

Europeiska unionens officiella tidning

L 37



Svensk utgåva

Lagstiftning

sextiofemte årgången

18 februari 2022

Innehållsförteckning

I Lagstiftningsakter

DIREKTIV

- ★ Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2022/211 av den 16 februari 2022 om ändring av rådets rambeslut 2002/465/RIF vad gäller dess anpassning till unionens regler om skydd av personuppgifter 1

II Icke-lagstiftningsakter

FÖRORDNINGAR

- ★ Rådets förordning (EU) 2022/212 av den 17 februari 2022 om ändring av förordning (EG) nr 765/2006 om restriktiva åtgärder mot Vitryssland 4
- ★ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2022/213 av den 8 februari 2022 om avregistrering av den skyddade geografiska beteckningen "Salaisons fumées, marque nationale Grand-Duché de Luxembourg" (SGB) 14
- ★ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2022/214 av den 17 februari 2022 om ändring av vissa bilagor till genomförandeförordning (EU) 2021/620 vad gäller godkännande eller återkallande av sjukdomsfri status för vissa medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri med avseende på vissa förtecknade sjukdomar och godkännande av program för utrotning av vissa förtecknade sjukdomar ⁽¹⁾ 16
- ★ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2022/215 av den 17 februari 2022 om ändring av bilagorna V och XIV till genomförandeförordning (EU) 2021/404 vad gäller posterna för Kanada och Förenta staterna i förteckningarna över tredjeländer från vilka sändningar av fjäderfä, avelsmaterial från fjäderfä samt färskt kött från fjäderfä och fjädervilt får föras in till unionen ⁽¹⁾ 28

⁽¹⁾ Text av betydelse för EES.

SV

De rättsakter vilkas titlar är tryckta med fin stil är sådana rättsakter som har avseende på den löpande handläggningen av jordbrukspolitiska frågor. De har normalt begränsad giltighetstid.

Beträffande alla övriga rättsakter gäller att titlarna är tryckta med fet stil och föregås av en asterisk.

BESLUT

- ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2022/216 av den 15 februari 2022 om förlängning av förstärkt övervakning för Grekland [delgivet under nr C(2022) 865]** 34
 - ★ **Beslut (GUSP) 2022/217 av kommittén för utrikes- och säkerhetspolitik av den 15 februari 2022 om utnämning av befälhavaren för EU-styrkan för Europeiska unionens militära insats i syfte att bidra till avvärjande, förebyggande och bekämpande av piratdåd och väpnade rån utanför Somalias kust (Atalanta) och om upphävande av beslut (Gusp) 2022/41 (Atalanta/3/2022)** 39
 - ★ **Rådets beslut (GUSP) 2022/218 av den 17 februari 2022 om ändring av beslut 2012/642/Gusp om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Vitryssland** 41
 - ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2022/219 av den 11 februari 2022 om fastställande av en arbetsordning för prövning, i enlighet med artikel 22.1 i rådets förordning (EG) nr 58/2003, av lagenligheten av genomförandeorgans åtgärder som går tredje mans intressen emot och som har hänskjutits till kommissionen av en individuellt berörd person** 46
 - ★ **Kommissionens beslut (EU) 2022/220 av den 15 februari 2022 om den ståndpunkt som Europeiska unionen ska inta i den gemensamma kommitté som inrättats genom samarbetsmemorandumet mellan Europeiska unionen och Internationella civila luftfartsorganisationen om en ram för utökat samarbete, om antagande av en arbetsmetod om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart och om utnämning av en företrädare för Europeiska unionen i den gemensamma kommittén** 52
 - ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2022/221 av den 16 februari 2022 om undantagande från unionsfinansiering av vissa utgifter som betalats av Förenade kungariket inom ramen för Europeiska garantifonden för jordbruket (EGFJ) och inom ramen för Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling (Ejflu) [delgivet med nr C(2022) 798]** 60
 - ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2022/222 av den 16 februari 2022 om undantagande från unionsfinansiering av vissa utgifter som betalats av medlemsstaterna inom ramen för Europeiska garantifonden för jordbruket (EGFJ) och inom ramen för Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling (Ejflu) [delgivet med nr C(2022) 830]** 63
 - ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2022/223 av den 16 februari 2022 om antagande av en femtonde uppdatering av listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen [delgivet med nr C(2022) 845]** 79
 - ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2022/224 av den 16 februari 2022 om antagande av en trettonde uppdatering av listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen (delgivet med nr C(2022) 871)** 157
-

Rättelser

- ★ **Rättelse till Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/59/EG av den 15 juli 2003 om grundläggande kompetens och fortbildning för förare av vissa vägfordon för gods- eller persontransport och om ändring av rådets förordning (EEG) nr 3820/85 och rådets direktiv 91/439/EEG samt om upphävande av rådets direktiv 76/914/EEG (EUT L 226, 10.9.2003).....** 193

I

(Lagstiftningsakter)

DIREKTIV

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS DIREKTIV (EU) 2022/211

av den 16 februari 2022

om ändring av rådets rambeslut 2002/465/RIF vad gäller dess anpassning till unionens regler om skydd av personuppgifter

EUROPAPARLAMENTET OCH EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DETTA DIREKTIV

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, särskilt artikel 16.2,

med beaktande av Europeiska kommissionens förslag,

efter översändande av utkastet till lagstiftningsakt till de nationella parlamenten,

i enlighet med det ordinarie lagstiftningsförfarandet ⁽¹⁾, och

av följande skäl:

- (1) Enligt artikel 62.6 i Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2016/680 ⁽²⁾ ska kommissionen se över andra rättsakter än det direktivet som antagits av unionen och som reglerar de behöriga myndigheternas behandling av personuppgifter för de mål som anges i artikel 1.1 i det direktivet. Syftet med den översynen är att bedöma om dessa rättsakter behöver anpassas till det direktivet och, när så är lämpligt, lägga fram förslag till ändring av dem för att säkerställa ett enhetligt tillvägagångssätt för skydd av personuppgifter inom tillämpningsområdet för det direktivet. Den översynen har lett till att rådets rambeslut 2002/465/RIF ⁽³⁾ har identifierats som en av de rättsakter som bör ändras.
- (2) Behandlingen av personuppgifter enligt rambeslut 2002/465/RIF inbegriper behandling, utbyte och senare användning av relevant information för de mål som anges i artikel 82 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt (EUF-fördraget). För att uppnå enhetlighet och ett effektivt skydd av personuppgifter bör behandlingen av personuppgifter enligt rambeslut 2002/465/RIF följa direktiv (EU) 2016/680. Det bör vara möjligt att behandla personuppgifter som ingår i de uppgifter som en gemensam utredningsgrupp lagligen erhållit för andra ändamål än de ändamål för vilka gruppen inrättades, till exempel senare straffrättsliga eller relaterade administrativa eller civilrättsliga förfaranden eller parlamentarisk granskning, dock endast i enlighet med de villkor som fastställs i direktiv (EU) 2016/680. Sådan behandling av personuppgifter bör endast ske i enlighet med de villkor som fastställs i direktiv (EU) 2016/680, vilket inbegriper att den ska ske i enlighet med unionsrätten eller medlemsstaternas nationella rätt och vara nödvändig och proportionerlig i förhållande till sitt syfte.

⁽¹⁾ Europaparlamentets ståndpunkt av den 14 december 2021 (ännu inte offentliggjord i EUT) och rådets beslut av den 25 januari 2022.

⁽²⁾ Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2016/680 av den 27 april 2016 om skydd för fysiska personer med avseende på behöriga myndigheters behandling av personuppgifter för att förebygga, förhindra, utreda, avslöja eller lagföra brott eller verkställa straffrättsliga påföljder, och det fria flödet av sådana uppgifter och om upphävande av rådets rambeslut 2008/977/RIF (EUT L 119, 4.5.2016, s. 89).

⁽³⁾ Rådets rambeslut 2002/465/RIF av den 13 juni 2002 om gemensamma utredningsgrupper (EGT L 162, 20.6.2002, s. 1).

- (3) I enlighet med artikel 6a i protokoll nr 21 om Förenade kungarikets och Irlands ställning med avseende på området med frihet, säkerhet och rättvisa, fogat till fördraget om Europeiska unionen (EU-fördraget) och EUF-fördraget, är Irland bundet av rambeslut 2002/465/RIF och deltar därför i antagandet av detta direktiv.
- (4) I enlighet med artiklarna 1, 2 och 2a i protokoll nr 22 om Danmarks ställning, fogat till EU-fördraget och EUF-fördraget, deltar Danmark inte i antagandet av detta direktiv, som inte är bindande för eller tillämpligt på Danmark.
- (5) Europeiska datatillsynsmannen har hörts i enlighet med artikel 42.1 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1725 ⁽⁴⁾ och avgav ett yttrande den 10 mars 2021.
- (6) Rambeslut 2002/465/RIF bör därför ändras i enlighet med detta.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Ändring av rambeslut 2002/465/RIF

I artikel 1.10 i rambeslut 2002/465/RIF ska följande stycke läggas till:

"I den mån de uppgifter som används för ändamål som avses i första stycket b, c och d inbegriper personuppgifter, ska de endast behandlas i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2016/680 ^(*), särskilt artiklarna 4.2, 9.1 och 9.3.

^(*) Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2016/680 av den 27 april 2016 om skydd för fysiska personer med avseende på behöriga myndigheters behandling av personuppgifter för att förebygga, förhindra, utreda, avslöja eller lagföra brott eller verkställa straffrättsliga påföljder, och det fria flödet av sådana uppgifter och om upphävande av rådets rambeslut 2008/977/RIF (EUT L 119, 4.5.2016, s. 89)."

Artikel 2

Införlivande

1. Medlemsstaterna ska sätta i kraft de bestämmelser i lagar och andra författningar som är nödvändiga för att följa detta direktiv senast den 11 mars 2023. De ska genast underrätta kommissionen om detta.

När en medlemsstat antar dessa bestämmelser ska de innehålla en hänvisning till detta direktiv eller åtföljas av en sådan hänvisning när de offentliggörs. Närmare föreskrifter om hur hänvisningen ska göras ska varje medlemsstat själv utfärda.

2. Medlemsstaterna ska underrätta kommissionen om texten till de bestämmelser i nationell rätt som de antar inom det område som omfattas av detta direktiv.

Artikel 3

Ikraftträdande

Detta direktiv träder i kraft den tjugonde dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

⁽⁴⁾ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1725 av den 23 oktober 2018 om skydd för fysiska personer med avseende på behandling av personuppgifter som utförs av unionens institutioner, organ och byråer och om det fria flödet av sådana uppgifter samt om upphävande av förordning (EG) nr 45/2001 och beslut nr 1247/2002/EG (EUT L 295, 21.11.2018, s. 39).

*Artikel 4***Adressater**

Detta direktiv riktar sig till medlemsstaterna i enlighet med fördragen.

Utfärdat i Strasbourg den 16 februari 2022.

På Europaparlamentets vägnar

R. METSOLA

Ordförande

På rådets vägnar

C. BEAUNE

Ordförande

II

(Icke-lagstiftningsakter)

FÖRORDNINGAR

RÅDETS FÖRORDNING (EU) 2022/212

av den 17 februari 2022

om ändring av förordning (EG) nr 765/2006 om restriktiva åtgärder mot Vitryssland

EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, särskilt artikel 215,

med beaktande av rådets beslut 2012/642/Gusp av den 15 oktober 2012 om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Vitryssland ⁽¹⁾,

med beaktande av det gemensamma förslaget från unionens höga representant för utrikes frågor och säkerhetspolitik och Europeiska kommissionen, och

av följande skäl:

- (1) I rådets förordning (EG) nr 765/2006 ⁽²⁾ föreskrivs bland annat frysning av tillgångar och ekonomiska resurser tillhörande, och förbud mot att ställa tillgångar eller ekonomiska resurser till förfogande för, personer, enheter eller organ som är ansvariga för allvarliga kränkningar av de mänskliga rättigheterna eller förtryck av det civila samhället och den demokratiska oppositionen, eller vars verksamhet på annat sätt allvarligt undergräver demokratin eller rättsstatsprincipen i Belarus, eller som drar nytta av eller stöder Lukasjenkaregimen, eller personer, enheter eller organ som organiserar eller bidrar till Lukasjenkaregimens verksamhet som underlättar olaglig passage av unionens yttre gränser eller överföring av förbjudna varor och illegal överföring av varor som omfattas av restriktioner, inklusive farliga varor, till en medlemsstats territorium.
- (2) Förordning (EG) nr 765/2006 ger verkan åt de åtgärder som föreskrivs i beslut 2012/642/Gusp.
- (3) Den 24 juni 2021 antog rådet beslut (Gusp) 2021/1031 ⁽³⁾, genom vilket ytterligare riktade ekonomiska restriktiva åtgärder infördes, och förordning (EU) 2021/1030 ⁽⁴⁾, genom vilken förordning (EG) nr 765/2006 ändrades. I beslut (Gusp) 2021/1031 och förordning (EU) 2021/1030 föreskrivs särskilda sektorsspecifika restriktioner.
- (4) Den 17 februari 2022 antog rådet beslut (Gusp) 2022/218 ⁽⁵⁾, genom vilket vissa ändringar införs för att säkerställa att åtgärderna är effektiva och tillämpas på ett enhetligt sätt. Dessa ändringar måste återspeglas i förordning (EG) nr 765/2006 för att möjliggöra ett korrekt och enhetligt genomförande av åtgärderna i hela unionen.
- (5) Förordning (EG) nr 765/2006 bör därför ändras i enlighet med detta.

⁽¹⁾ EUT L 285, 17.10.2012, s. 1.

⁽²⁾ Rådets förordning (EG) nr 765/2006 av den 18 maj 2006 om restriktiva åtgärder mot Vitryssland (EUT L 134, 20.5.2006, s. 1).

⁽³⁾ Rådets beslut (Gusp) 2021/1031 av den 24 juni 2021 om ändring av beslut 2012/642/Gusp om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Vitryssland (EUT L 224I, 24.6.2021, s. 15).

⁽⁴⁾ Rådets förordning (EU) 2021/1030 av den 24 juni 2021 om ändring av förordning (EG) nr 765/2006 om restriktiva åtgärder mot Vitryssland (EUT L 224I, 24.6.2021, s. 1).

⁽⁵⁾ Rådets beslut (Gusp) 2022/218 av den 17 februari 2022 om ändring av rådets beslut 2012/642/Gusp om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Vitryssland (se sidan 41 i detta nummer av EUT).

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Förordning (EG) nr 765/2006 ska ändras på följande sätt:

1. Titeln ska ersättas med följande:

”Rådets förordning (EG) nr 765/2006 av den 18 maj 2006 om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Belarus”.

2. I artikel 1 ska följande led läggas till:

”13. *förmedlingstjänster*:

- i) förhandling eller organisering av transaktioner för inköp, försäljning eller leverans av varor och teknik, eller av finansiella och tekniska tjänster, bland annat från ett tredjeland till ett annat tredjeland, eller
- ii) försäljning eller inköp av varor och teknik, eller av finansiella och tekniska tjänster, även när dessa finns i ett tredjeland för överföring till ett annat tredjeland.

14. *offentligt företag*: ett företag som inte är ett kreditinstitut och som är etablerat i Belarus med över 50 % offentligt ägarskap, eller under offentlig kontroll, per den 1 juni 2021.

15. *anspråk*: varje anspråk, oavsett om det görs gällande genom rättsliga förfaranden eller inte, som har framställts före, på eller efter dagen för denna förordnings ikraftträdande, inom ramen för eller i samband med ett avtal eller en transaktion, särskilt

- i) ett anspråk på fullgörande av varje slag av förpliktelse som uppstår genom eller i samband med ett avtal eller en transaktion,
- ii) ett anspråk på förlängning eller betalning av en obligation, finansiell garanti eller motgaranti, oavsett form,
- iii) ett ersättningsanspråk med avseende på ett avtal eller en transaktion,
- iv) en motfordran,
- v) ett anspråk på erkännande eller verkställighet, inbegripet genom exekvaturförfarande, av en dom, en skiljedom eller ett likvärdigt avgörande, oavsett var de meddelats.

16. *avtal eller transaktion*: varje transaktion oavsett form och oavsett tillämplig rätt, oberoende av om den omfattar ett eller flera avtal eller liknande förpliktelser mellan samma eller olika parter; för detta ändamål ingår i begreppet *avtal* en obligation, garanti eller motgaranti, särskilt en finansiell garanti eller motgaranti, och kredit, oavsett om de är juridiskt fristående eller inte, samt varje därtill knuten bestämmelse som härrör från transaktionen eller är knuten till den.”

3. I artikel 1e ska följande punkter läggas till:

”3. Det ska vara förbjudet att

- a) direkt eller indirekt tillhandahålla tekniskt bistånd eller förmedlingstjänster i samband med varor och teknik med dubbla användningsområden eller i samband med tillhandahållande, tillverkning, underhåll och användning av sådana varor eller sådan teknik, till fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ i Belarus eller för användning i Belarus, om varorna eller tekniken helt eller delvis är eller kan vara avsedda för militär användning eller för en militär slutanvändare,
- b) direkt eller indirekt tillhandahålla finansiering eller finansiellt bistånd i samband med varor eller teknik med dubbla användningsområden, inbegripet i synnerhet bidrag, lån och exportkreditförsäkring med avseende på försäljning, leverans, överföring eller export av sådana varor eller sådan teknik, eller för tillhandahållande av därmed sammanhörande tekniskt bistånd, till fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ i Belarus eller för användning i Belarus, om varorna eller tekniken helt eller delvis är eller kan vara avsedda för militär användning eller för en militär slutanvändare.

4. Förbuden i punkt 3 ska inte påverka fullgörandet av avtal som ingåtts före den 25 juni 2021, eller biavtal som är nödvändiga för fullgörandet av sådana avtal.”

4. I artikel 1f ska punkterna 3 och 4 ersättas med följande:

”3. Förbudet i punkterna 1 och 2 ska inte påverka fullgörandet av avtal som ingåtts före den 25 juni 2021, eller biavtal som är nödvändiga för fullgörandet av sådana avtal.

4. Förbudet i punkterna 1 och 2 ska inte tillämpas på export, försäljning, leverans eller överföring av varor och teknik med dubbla användningsområden eller tillhandahållande av därmed sammanhängande tekniskt eller finansiellt bistånd, för underhållet av och säkerheten för befintlig civil kärnteknisk kapacitet.”

5. I artikel 1g ska punkt 2 ersättas med följande:

”2. Bilaga VI ska omfatta varor som används för produktion eller tillverkning av tobaksprodukter.”

6. I artikel 1h ska punkterna 1 och 2 ersättas med följande:

”1. Det ska vara förbjudet att

a) direkt eller indirekt importera petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter som förtecknas i bilaga VII till unionen, om de

i) har sitt ursprung i Belarus, eller

ii) har exporterats från Belarus,

b) direkt eller indirekt köpa petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter som förtecknas i bilaga VII och som befinner sig i eller har sitt ursprung i Belarus,

c) transportera petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter som förtecknas i bilaga VII, om de har sitt ursprung i Belarus eller exporteras från Belarus till något annat land,

d) direkt eller indirekt tillhandahålla tekniskt bistånd, förmedlingstjänster, finansiering eller finansiellt bistånd, inbegripet finansiella derivat, samt försäkring och återförsäkring med anknytning till förbudet i leden a, b och c.

2. Förbudet i punkt 1 ska inte gälla för köp i Belarus av petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter som förtecknas i bilaga VII och som krävs för att tillgodose köparens grundläggande behov i Belarus eller de grundläggande behoven för humanitära projekt i Belarus.”

7. I artikel 1h ska följande punkt läggas till:

”4. Punkt 1 ska inte påverka den fria transiteringen genom Belarus av petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter som förtecknas i bilaga VII med ursprung i ett tredjeland.”

8. Artikel 1i.2 ska ersättas med följande:

”2. Förbudet i punkt 1 ska inte påverka fullgörandet av avtal som ingåtts före den 25 juni 2021 eller biavtal som är nödvändiga för fullgörandet av sådana avtal. Vid tillämpningen av denna artikel ingår i begreppet avtal rättsligt bindande ramavtal som innehåller ett slutdatum och föreskriver justeringar av priser och volymer på grundval av villkor som överenskommit före den 25 juni 2021.

Denna punkt är inte tillämplig på någon typ av avtal som inte innehåller bindande åtaganden mellan parterna.”

9. I artikel 1j ska leden a–d ersättas med följande:

”a) Republiken Belarus, dess regering, dess offentliga organ, företag eller myndigheter,

b) ett större kreditinstitut som är etablerat i Belarus med över 50 % offentligt ägarskap, eller under offentlig kontroll, per den 1 juni 2021, enligt förteckningen i bilaga IX,

c) juridiska personer, enheter eller organ som är etablerade utanför unionen och vars äganderättigheter till mer än 50 % direkt eller indirekt ägs av en enhet som avses i led a eller b i denna artikel, eller

d) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som agerar för, eller enligt instruktioner av, en enhet som avses i led a, b eller c i denna artikel.”

10. I artikel 1k.1 ska leden a–d ersättas med följande:

”a) Republiken Belarus, dess regering, dess offentliga organ, företag eller myndigheter,

- b) ett större kreditinstitut som är etablerat i Belarus med över 50 % offentligt ägarskap, eller under offentlig kontroll, per den 1 juni 2021, enligt förteckningen i bilaga IX,
- c) juridiska personer, enheter eller organ som är etablerade utanför unionen och vars äganderättigheter till mer än 50 % direkt eller indirekt ägs av en enhet som avses i led a eller b i denna punkt, eller
- d) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som agerar för, eller enligt instruktioner av, en enhet som avses i led a, b eller c i denna punkt.”

11. I artikel 11 ska led i ersättas med följande:

”i) Republiken Belarus, dess regering, dess offentliga organ, företag eller myndigheter, eller”.

12. Artikel 2a ska ersättas med följande:

”Artikel 2a

Handlingar som utförs av fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ ska inte medföra ansvar av något slag för dem, om de inte kände till och inte hade någon rimlig anledning att misstänka att deras handlingar skulle strida mot de åtgärder som anges i denna förordning.”

13. I artikel 3.1 ska led d ersättas med följande:

”d) avsedda endast för

- i) humanitära syften, inbegripet genomförandet av flygningar för evakuering eller hemtransport av personer eller för initiativ till stöd för offer för naturkatastrofer, nukleära katastrofer eller kemiska katastrofer,
- ii) genomförandet av flygningar inom ramen för internationella adoptionsförfaranden,
- iii) genomförandet av flygningar som krävs för deltagande i möten i syfte att finna en lösning på krisen i Belarus eller som främjar de restriktiva åtgärdernas politiska mål, eller
- iv) en landning, start eller överflygning som utförs av ett EU-lufttrafikföretag till följd av en nödsituation.”

14. Följande artiklar ska införas:

”Artikel 3a

1. Genom undantag från artikel 2.1 får de behöriga myndigheterna ge tillstånd till att vissa frysta penningmedel eller ekonomiska resurser frigörs, om följande villkor är uppfyllda:

- a) Penningmedlen eller de ekonomiska resurserna är föremål för ett skiljedomsbeslut som meddelats före den dag då den fysiska eller juridiska person, den enhet eller det organ som avses i artikel 2 fördes upp på förteckningen i bilaga I, eller för ett rättsligt eller administrativt beslut som meddelats i unionen, eller för ett rättsligt beslut som är verkställbart i den berörda medlemsstaten, före eller efter den dagen.
- b) Penningmedlen eller de ekonomiska resurserna kommer att användas enbart för att tillgodose anspråk som har säkrats genom ett sådant beslut eller har erkänts som giltiga i ett sådant beslut, inom de gränser som fastställs i tillämpliga lagar och författningar som reglerar rättigheterna för personer med sådana anspråk.
- c) Beslutet gynnar inte någon av de fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som förtecknas i bilaga I.
- d) Ett erkännande av beslutet står inte i strid med allmän ordning i den berörda medlemsstaten.

2. Den berörda medlemsstaten ska underrätta de övriga medlemsstaterna och kommissionen om varje tillstånd som beviljas enligt punkt 1 inom två veckor från beviljandet.”

”Artikel 8d

1. Inga anspråk i samband med ett avtal eller en transaktion vars fullgörande har påverkats direkt eller indirekt, helt eller delvis, av de åtgärder som införs enligt denna förordning, inbegripet anspråk på kompensation eller andra anspråk av detta slag, såsom ett kvittningsanspråk eller anspråk enligt en garanti, särskilt anspråk på förlängning eller betalning av en obligation, en garanti eller en motgaranti, särskilt en finansiell garanti eller en finansiell motgaranti, oavsett form, får tillgodoses om de ställs av

- a) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som är uppförda på förteckningen i bilaga I,
 - b) enheter som avses i artiklarna 1j, 1k och 1l eller förtecknas i bilagorna V och IX,
 - c) andra belarusiska personer, enheter eller organ, inbegripet den belarusiska regeringen,
 - d) personer, enheter eller organ som agerar via en person, en enhet eller ett organ som avses i led a, b eller c i denna punkt eller på deras vägnar.
2. I alla förfaranden som syftar till indrivning av en fordran åligger det den person som begär indrivningen att visa att betalning av fordran inte strider mot punkt 1.
3. Denna artikel påverkar inte den rätt som de personer, enheter och organ som avses i punkt 1 har till prövning av lagligheten av att skyldigheterna enligt avtalet inte uppfylls, i enlighet med denna förordning.

Artikel 8e

1. Rådet, kommissionen och unionens höga representant för utrikes frågor och säkerhetspolitik (den höga representanten) ska behandla de personuppgifter som krävs för att fullgöra sina uppgifter enligt denna förordning. I dessa uppgifter ingår

- a) för rådets del, att utarbeta och göra ändringar av bilaga I,
- b) för den höga representantens del, att utarbeta ändringar av bilaga I,
- c) för kommissionens del, att
 - i) lägga till innehållet i bilaga I i den elektroniska konsoliderade förteckningen över personer, grupper och enheter som omfattas av ekonomiska sanktioner från unionens sida samt på den interaktiva sanktionskartan, vilka båda är offentligt tillgängliga,
 - ii) behandla uppgifter om verkningarna av de åtgärder som föreskrivs i denna förordning, såsom uppgifter om värdet på frysta penningmedel och om tillstånd som beviljats av de behöriga myndigheterna.

2. Rådet, kommissionen och den höga representanten får i tillämpliga fall behandla relevanta uppgifter beträffande brott som begåtts av på förteckningen uppförda fysiska personer, fällande domar i brottmål som gäller sådana personer eller säkerhetsåtgärder som gäller sådana personer, endast i den utsträckning som sådan behandling är nödvändig för att utarbeta bilaga I.

3. Vid tillämpningen av denna förordning ska rådet, kommissionen och den höga representanten vara *personuppgiftsansvarig* i den mening som avses i artikel 3.8 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1725 (*), för att säkerställa att de berörda fysiska personerna kan utöva sina rättigheter enligt förordning (EU) 2018/1725.

(*) Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1725 av den 23 oktober 2018 om skydd för fysiska personer med avseende på behandling av personuppgifter som utförs av unionens institutioner, organ och byråer och om det fria flödet av sådana uppgifter samt om upphävande av förordning (EG) nr 45/2001 och beslut nr 1247/2002/EG (EUT L 295, 21.11.2018, s. 39).”

15. Bilaga IV ska ändras i enlighet med bilaga I till den här förordningen.
16. Bilaga VII ska ändras i enlighet med bilaga II till den här förordningen.
17. Bilaga VIII ska ändras i enlighet med bilaga III till den här förordningen.
18. Bilaga IX ska ändras i enlighet med bilaga IV till den här förordningen.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 17 februari 2022.

På rådets vägnar
J.-Y. LE DRIAN
Ordförande

BILAGA I

I bilaga IV ska "Intrångsprogram" ersättas med följande:

"System, utrustning och komponenter till dessa som är särskilt konstruerade eller modifierade för att generera, styra och kontrollera, eller leverera, 'intrångsprogram' enligt definitionen i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/821 (*).

(*) Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/821 av den 20 maj 2021 om upprättande av en unionsordning för kontroll av export, förmedling, transitering och överföring av samt tekniskt bistånd för produkter med dubbla användningsområden (EUT L 206, 11.6.2021, s. 1)."

BILAGA II

I bilaga VII ska rubriken ersättas med följande:

**"FÖRTECKNING ÖVER PETROLEUMPRODUKTER OCH GASFORMIGA KOLVÄTEPRODUKTER SOM AVSES I
ARTIKEL 1h".**

BILAGA III

Bilaga VIII ska ersättas med följande:

”BILAGA VIII

Varans namn	Nummer enligt Kombinerade nomenklaturen (KN-nummer) ⁽¹⁾
Kaliumklorid innehållande högst 40 viktprocent kalium, räknat som K ₂ O, beräknat på vattenfri torrsubstans	3104 20 10
Kaliumklorid innehållande mer än 62 viktprocent kalium, räknat som K ₂ O, beräknat på vattenfri torrsubstans *	3104 20 90
Mineraliska eller kemiska gödselmedel som innehåller både kväve, fosfor och kalium (NPK-gödselmedel)	3105 20 10 3105 20 90
Mineraliska eller kemiska gödselmedel som innehåller både fosfor och kalium	3105 60 00
Andra gödselmedel innehållande kaliumklorid	ex 3105 90 20 ex 3105 90 80

⁽¹⁾ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2020:361:FULL&from=SV>

* Om kaliuminnehållet inledningsvis har uppmätts till högst 62 %, bekräftat genom erfordrade dokument som utfärdats av ett ackrediterat laboratorium, men därefter av en behörig myndighet uppmätts till ett värde som överstiger detta tröskelvärde, kommer kaliuminnehållet att betraktas som resultatet av den behöriga myndighetens mätning, minskad med

- toleransen i absoluta tal i massprocent i enlighet med bilaga II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 2003/2003 av den 13 oktober 2003 om EG-gödselmedel, och
- från och med den 16 juli 2022, den tolerans i procentenheter i absoluta tal som anges i del III i bilaga III till Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1009 av den 5 juni 2019 om fastställande av bestämmelser om tillhandahållande på marknaden av EU-gödselprodukter och om ändring av förordningarna (EG) nr 1069/2009 och (EG) nr 1107/2009 samt om upphävande av förordning (EG) nr 2003/2003 om EG-gödselmedel.

Innan kaliumhaltiga produkter övergår till fri omsättning i unionen ska en behörig myndighet göra en bedömning av kaliuminnehållet i de kaliumhaltiga produkterna i syfte att kontrollera att bestämmelserna i denna förordning efterlevs.”

BILAGA IV

Bilaga IX ska ersättas med följande:

*"BILAGA IX***FÖRTECKNING ÖVER STÖRRE KREDITINSTITUT SOM AVSES I ARTIKLARNÄ 1j OCH 1k**

Belarusbank

Belinvestbank (Belarusian Bank for Development and Reconstruction)

Belagroprombank

Bank Dabrabyt

Development Bank of the Republic of Belarus".

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) 2022/213**av den 8 februari 2022****om avregistrering av den skyddade geografiska beteckningen "Salaisons fumées, marque nationale Grand-Duché de Luxembourg" (SGB)**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1151/2012 av den 21 november 2012 om kvalitetsordningar för jordbruksprodukter och livsmedel ⁽¹⁾, särskilt artikel 54.1, och

av följande skäl:

- (1) Enligt artikel 7.1 i kommissionens delegerade förordning (EU) nr 664/2014 ⁽²⁾ ska förfarandet i artiklarna 49–52 i förordning (EU) nr 1151/2012 i tillämpliga delar gälla vid avregistrering enligt artikel 54.1 i den förordningen.
- (2) I enlighet med artikel 50.2 a i förordning (EU) nr 1151/2012, jämförd med artikel 7.1 i kommissionens delegerade förordning (EU) nr 664/2014, har Luxemburgs ansökan om avregistrering av den skyddade geografiska beteckningen (SGB) "Salaisons fumées, marque nationale Grand-Duché de Luxembourg" offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning* ⁽³⁾.
- (3) Eftersom kommissionen inte har mottagit någon invändning enligt artikel 51 i förordning (EU) nr 1151/2012 bör namnet "Salaisons fumées, marque nationale Grand-Duché de Luxembourg" (SGB) därför strykas från registret över skyddade ursprungsbeteckningar och skyddade geografiska beteckningar.
- (4) Enligt artikel 54.1 sista stycket i förordning (EU) nr 1151/2012 ska en sådan avregistrering antas i enlighet med det granskningsförfarande som avses i artikel 57.2 i den förordningen.
- (5) Den åtgärd som föreskrivs i denna förordning är förenlig med yttrandet från kommittén för kvalitetspolitik för jordbruksprodukter.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Härmed avregistreras namnet "Salaisons fumées, marque nationale Grand-Duché de Luxembourg" (SGB).

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

⁽¹⁾ EUT L 343, 14.12.2012, s. 1.

⁽²⁾ Kommissionens delegerade förordning (EU) nr 664/2014 av den 18 december 2013 om komplettering av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1151/2012 vad gäller fastställandet av unionssymboler för skyddade ursprungsbeteckningar, skyddade geografiska beteckningar och garanterade traditionella specialiteter och vad gäller vissa regler om ursprung, vissa procedurregler och vissa kompletterande övergångsbestämmelser (EUT L 179, 19.6.2014, s. 17).

⁽³⁾ EUT C 334, 20.8.2021, s. 28.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 8 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Ursula VON DER LEYEN
Ordförande

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) 2022/214**av den 17 februari 2022****om ändring av vissa bilagor till genomförandeförordning (EU) 2021/620 vad gäller godkännande eller återkallande av sjukdomsfri status för vissa medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri med avseende på vissa förtecknade sjukdomar och godkännande av program för utrotning av vissa förtecknade sjukdomar****(Text av betydelse för EES)**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 av den 9 mars 2016 om överförbara djursjukdomar och om ändring och upphävande av vissa akter med avseende på djurhälsa ("djurhälsolag")⁽¹⁾, särskilt artiklarna 31.3, 36.4, 37.4 a och 42.4, och

av följande skäl:

- (1) I förordning (EU) 2016/429 fastställs sjukdomsspecifika bestämmelser för de sjukdomar som förtecknas i enlighet med artikel 5.1 i samma förordning samt hur dessa bestämmelser ska tillämpas på olika kategorier av förtecknade sjukdomar. I förordning (EU) 2016/429 föreskrivs att medlemsstaterna ska upprätta obligatoriska program för utrotning av de förtecknade sjukdomar som avses i artikel 9.1 b i samma förordning och valbara program för utrotning av de förtecknade sjukdomar som avses i artikel 9.1 c i samma förordning, samt att sådana program ska godkännas av kommissionen. I förordningen föreskrivs också att kommissionen ska godkänna eller återkalla sjukdomsfri status för medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri med avseende på vissa förtecknade sjukdomar som avses i artikel 9.1 b och c i samma förordning.
- (2) Kommissionens delegerade förordning (EU) 2020/689⁽²⁾ kompletterar förordning (EU) 2016/429 och innehåller kriterier för beviljande, upprätthållande, tillfälligt upphävande och återkallande av sjukdomsfri status för medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri, samt krav för godkännande av obligatoriska eller valbara utrotningsprogram för medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri.
- (3) I kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/620⁽³⁾ fastställs tillämpningsföreskrifter för de förtecknade djursjukdomar som avses i artikel 9.1 a, b och c i förordning (EU) 2016/429 när det gäller sjukdomsfri status och status som icke-vaccinerande med avseende på vissa medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri samt godkännande av program för utrotning av dessa förtecknade sjukdomar. I bilagorna till genomförandeförordningen förtecknas särskilt medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri med sjukdomsfri status samt befintliga obligatoriska eller valbara utrotningsprogram som har godkänts. Den föränderliga epidemiologiska situationen vad gäller vissa sjukdomar gör det nödvändigt att förteckna nya sjukdomsfria medlemsstater eller zoner däri, att stryka områden med bekräftade sjukdomsutbrott eller områden som inte längre uppfyller villkoren för upprätthållande av sjukdomsfri status från förteckningen, samt att godkänna vissa obligatoriska eller valbara utrotningsprogram som lämnats in till kommissionen.

⁽¹⁾ EUT L 84, 31.3.2016, s. 1.

⁽²⁾ Kommissionens delegerade förordning (EU) 2020/689 av den 17 december 2019 om komplettering av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 vad gäller bestämmelser om övervakning, utrotningsprogram och sjukdomsfri status för vissa förtecknade sjukdomar och nya sjukdomar (EUT L 174, 3.6.2020, s. 211).

⁽³⁾ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/620 av den 15 april 2021 om tillämpningsföreskrifter för Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 vad gäller godkännande av sjukdomsfri status och status som icke-vaccinerande för vissa medlemsstater eller zoner eller anläggningskretsar däri med avseende på vissa förtecknade sjukdomar och godkännande av program för utrotning av dessa förtecknade sjukdomar (EUT L 131, 16.4.2021, s. 78).

- (4) I enlighet med avtalet om Förenade konungariket Storbritannien och Nordirlands utträde ur Europeiska unionen och Europeiska atomenergigemenskapen (nedan kallat *utträdesavtalet*), särskilt artikel 5.4 i protokollet om Irland/Nordirland jämförd med bilaga 2 till det protokollet, är förordning (EU) 2016/429 och kommissionens rättsakter som grundar sig på den förordningen, såsom genomförandeförordning (EU) 2021/620, tillämpliga i och på Förenade kungariket med avseende på Nordirland efter utgången av den övergångsperiod som fastställs i utträdesavtalet.
- (5) För infektion med *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis*, infektion med *Mycobacterium tuberculosis*-komplexet (*Mycobacterium bovis*, *M. caprae* och *M. tuberculosis*) (MTB-komplexet), infektion med rabiesvirus (RABV), infektion med bovin virusdiarré (BVD) och infektion med blåtungevirus (serotyperna 1–24) (BTV), har flera medlemsstater nyligen ansökt hos kommissionen om godkännande av sjukdomsfri status eller utrotningsprogram för hela eller delar av deras territorium.
- (6) Det är lämpligt att förteckna nötkreatur samt får och getter separat för dessa sjukdomar. Del II i bilaga I till genomförandeförordning (EU) 2021/620, i dess ändrade lydelse enligt den här förordningen, kommer därför att ha olika kapitel för nötkreatur och för får och getter, och det är därför nödvändigt att även ändra artikel 2 i genomförandeförordningen, som hänvisar till den bilagan.
- (7) För infektion med *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* hos nötkreatur har Spanien lämnat information till kommissionen som styrker att de villkor för erkännande av sjukdomsfri status som fastställs i delegerad förordning (EU) 2020/689 är uppfyllda i provinsen Cáceres i den autonoma regionen Extremadura. Denna autonoma region bör därför förtecknas som en zon som är fri från *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* hos nötkreatur i del I kapitel 1 i bilaga I till genomförandeförordning (EU) 2021/620.
- (8) Kommissionen har mottagit ansökningar om godkännande av obligatoriska utrotningsprogram från Bulgarien, Grekland, Ungern, Italien och Portugal för infektion med *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* hos nötkreatur och från Bulgarien, Kroatien, Grekland, Italien och Portugal för infektion med *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* hos får och getter. Enligt kommissionens bedömning har dessa ansökningar visat sig uppfylla kriterierna i del II kapitel 2 i delegerad förordning (EU) 2020/689 för godkännande av utrotningsprogram. Därför bör de medlemsstater eller zoner däri som omfattas av dessa utrotningsprogram förtecknas i bilaga I till genomförandeförordning (EU) 2021/620 som medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av dessa sjukdomar i dessa djurpopulationer.
- (9) För infektion med MTB-komplexet har Spanien lämnat information till kommissionen som styrker att de villkor för erkännande av sjukdomsfri status vad gäller infektion med MTB-komplexet som fastställs i delegerad förordning (EU) 2020/689 är uppfyllda i den autonoma regionen País Vasco. Denna autonoma region bör därför förtecknas som en zon som är fri från MTB-komplexet i del I i bilaga II till genomförandeförordning (EU) 2021/620.
- (10) För infektion med MTB-komplexet har Bulgarien, Kroatien, Cypern, Grekland, Irland, Italien, Malta, Portugal, Rumänien, Spanien och Förenade kungariket med avseende på Nordirland lämnat in ansökningar till kommissionen om godkännande av deras utrotningsprogram. Enligt kommissionens bedömning har dessa ansökningar visat sig uppfylla kriterierna i del II kapitel 2 i delegerad förordning (EU) 2020/689 för godkännande av utrotningsprogram. Därför bör de medlemsstater eller zoner däri som omfattas av dessa utrotningsprogram, samt Förenade kungariket med avseende på Nordirland, förtecknas i del II i bilaga II till genomförandeförordning (EU) 2021/620 som medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av infektion med MTB-komplexet.
- (11) Vad gäller infektion med rabiesvirus har Frankrike lämnat information till kommissionen som styrker att de villkor för erkännande av sjukdomsfri status som fastställs i delegerad förordning (EU) 2020/689 är uppfyllda i Franska Guyana. Franska Guyana bör därför läggas till det franska territorium som redan förtecknas som fritt från rabiesvirus i del I i bilaga III till genomförandeförordning (EU) 2021/620.

- (12) Polen har till kommissionen anmält utbrott av infektion med rabiesvirus i flera områden i regionen Mazowieckie och regionen Świętokrzyskie, vilka för närvarande förtecknas som zoner med sjukdomsfri status i del I i bilaga III till genomförandeförordning (EU) 2021/620. De drabbade regionerna bör därför utgå ur förteckningen och medlemsstatens post i förteckningen bör ändras i enlighet med detta.
- (13) För infektion med rabiesvirus har Polen och Rumänien lämnat in ansökningar till kommissionen om godkännande av deras utrotningsprogram. Enligt kommissionens bedömning har dessa ansökningar visat sig uppfylla kriterierna i del II kapitel 2 i delegerad förordning (EU) 2020/689 för godkännande av utrotningsprogram. Därför bör de medlemsstater eller zoner däri som omfattas av dessa utrotningsprogram förtecknas i del II i bilaga III till genomförandeförordning (EU) 2021/620 som medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av infektion med rabiesvirus.
- (14) För infektion med bovin virusdiarré har Österrike, Finland och Sverige lämnat information till kommissionen som styrker att de villkor för erkännande av sjukdomsfri status vad gäller bovin virusdiarré som fastställs i delegerad förordning (EU) 2020/689 är uppfyllda för hela deras territorium. Dessutom har Tyskland lämnat information till kommissionen som styrker att villkoren för erkännande av sjukdomsfri status vad gäller bovin virusdiarré är uppfyllda för vissa zoner inom dess territorium. Tyskland har även lämnat in ansökningar till kommissionen om godkännande av utrotningsprogram för andra zoner inom dess territorium. Enligt kommissionens bedömning har dessa ansökningar visat sig uppfylla kriterierna i del II kapitel 2 i delegerad förordning (EU) 2020/689 för beviljande av sjukdomsfri status respektive godkännande av utrotningsprogram vad gäller bovin virusdiarré. Därför bör dessa medlemsstater eller zoner däri förtecknas i bilaga VII till genomförandeförordning (EU) 2021/620 som medlemsstater eller zoner däri med sjukdomsfri status vad gäller bovin virusdiarré eller med ett godkänt program för utrotning av bovin virusdiarré.
- (15) Spanien har till kommissionen anmält utbrott av infektion med blåtungevirus av serotyp 4 i den autonoma regionen Castilla-La Mancha, vilka har drabbat regionerna Peñarroya-Pueblonuevo, Hinojosa del Duque (Pedroches II), Pozoblanco (Pedroches I), Villanueva de Córdoba (Pedroches III), Montoro (Alto del Guadalquivir), Andújar och Linares i den autonoma regionen Andalucía. Utbrotten har också drabbat regionerna Almadén, Almodóvar del Campo och Piedrabuena i den autonoma regionen Castilla-La Mancha, samt provinsen Badajoz och regionerna Coria, Valencia de Alcántara, Cáceres och Trujillo y Logrosán (Zorita) i den autonoma regionen Extremadura. Alla av de drabbade regionerna, vilka är belägna i den autonoma regionen Andalucía, den autonoma regionen Extremadura respektive den autonoma regionen Castilla-La Mancha, förtecknas för närvarande som zoner med sjukdomsfri status vad gäller infektion med blåtungevirus i del I i bilaga VIII till genomförandeförordning (EU) 2021/620. Den sjukdomsfria statusen för dessa regioner vad gäller infektion med blåtungevirus bör återkallas, och posten för Spanien i förteckningen bör ändras i enlighet med detta.
- (16) Dessutom har Portugal till kommissionen anmält utbrott av infektion med blåtungevirus av serotyp 4 i distrikten Castelo Branco och Setubal. Eftersom distrikten Castelo Branco och Setubal ingår i den del av Portugals territorium som förtecknas som områden med sjukdomsfri status i del I i bilaga VIII till genomförandeförordning (EU) 2021/620, bör deras sjukdomsfria status vad gäller infektion med blåtungevirus återkallas, och posten för Portugal i förteckningen bör ändras i enlighet med detta.
- (17) Vad gäller infektion med blåtungevirus har Spanien dessutom lämnat in en ansökan till kommissionen om godkännande av ett valbart utrotningsprogram. Enligt kommissionens bedömning har denna ansökan visat sig uppfylla kriterierna i del II kapitel 2 i delegerad förordning (EU) 2020/689. Därför bör de zoner som omfattas av detta utrotningsprogram förtecknas i del II i bilaga VIII till genomförandeförordning (EU) 2021/620 som zoner med ett godkänt program för utrotning av infektion med blåtungevirus.
- (18) Vad gäller infektiös hematopoietisk nekros (IHN), en sjukdom som drabbar vattenlevande djur, har Danmark informerat kommissionen om att villkoren för upprätthållande av sjukdomsfri status för hela dess territorium inte längre är uppfyllda. Danmark förtecknas i del I i bilaga XIII till genomförandeförordning (EU) 2021/620. Posten för Danmark bör därför utgå ur förteckningen.

- (19) Finland har till kommissionen anmält flera utbrott av infektiös hematopoietisk nekros på Åland, i ett område som förtecknas som ett område med sjukdomsfri status i bilaga XIII till genomförandeförordning (EU) 2021/620. Den sjukdomsfria statusen för det smittade området bör därför återkallas och zonen bör utgå ur del I i den bilagan, och posten för den medlemsstaten i förteckningen bör ändras i enlighet med detta.
- (20) Bilagorna I, II, III, VII, VIII och XIII till genomförandeförordning (EU) 2021/620 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (21) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Genomförandeförordning (EU) 2021/620 ska ändras på följande sätt:

1. Artikel 2.3 ska ersättas med följande:

”3. Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt obligatoriskt program för utrotning av infektion med *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* i nötkreaturspopulationer ska förtecknas i del II kapitel 1 i bilaga I.

4. Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt obligatoriskt program för utrotning av infektion med *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* i får- och getpopulationer ska förtecknas i del II kapitel 2 i bilaga I.”

2. Bilagorna I, II, III, VII, VIII och XIII ska ändras i enlighet med bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tredje dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 17 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Ursula VON DER LEYEN
Ordförande

BILAGA

Bilagorna I, II, III, VII, VIII och XIII till genomförandeförordning (EU) 2021/620 ska ändras på följande sätt:

1. Bilaga I ska ändras på följande sätt:

a) I del I kapitel 1 ska posten för Spanien ersättas med följande:

Medlemsstat	Territorium
”Spanien	Hela territoriet”

b) Del II ska ersättas med följande:

”DEL II

Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis*

KAPITEL 1

Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* i nötkreaturspopulationer

Medlemsstat	Territorium
Bulgarien	Hela territoriet
Grekland	Hela territoriet
Ungern	Hela territoriet
Italien	Regione Abruzzo: Provincia di L'Aquila, Teramo, Chieti Regione Basilicata Regione Calabria Regione Campania: Provincia di Caserta, Salerno Regione Molise: Provincia di Isernia Regione Puglia: Provincia di Foggia, Taranto Regione Sicilia
Portugal	Região Autónoma dos Açores: Ilha de São Miguel Região Madeira Distritos Beja, Braga, Braganca, Evora, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarem, Setubal, Viana do Castelo, Vila Real

KAPITEL 2

Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av *Brucella abortus*, *B. melitensis* och *B. suis* i får- och getpopulationer

Medlemsstat	Territorium
Bulgarien	Hela territoriet
Kroatien	Hela territoriet

Grekland	Hela territoriet
Italien	Regione Basilicata Regione Calabria: Provincia di Crotona, Reggio Calabria, Vibo Valentia Regione Campania: Provincia di Caserta, Salerno, Avellino, Napoli Regione Puglia: Provincia di Foggia, Lecce Regione Sicilia
Portugal	Região Madeira Distritos Aveiro, Beja, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Évora, Faro, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarém, Setúbal, Viana do Castelo, Vila Real, Viseu”

2. Bilaga II ska ändras på följande sätt:

a) I del I ska posten för Spanien ersättas med följande:

Medlemsstat	Territorium
”Spanien	Comunidad Autónoma de Canarias Comunidad Autónoma de Galicia Comunidad Autónoma del País Vasco Comunidad Autónoma del Principado de Asturias”

b) Del II ska ersättas med följande:

”DEL II

Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av infektion med MTB-komplexet

Medlemsstat (*)	Territorium
Bulgarien	Hela territoriet
Kroatien	Hela territoriet
Cypern	Hela territoriet
Grekland	Hela territoriet
Irland	Hela territoriet
Italien	Regione Abruzzo: Provincia di L’Aquila, Teramo, Chieti Regione Basilicata: Provincia di Potenza Regione Calabria Regione Campania Regione Lazio: Provincia di Latina, Roma Regione Marche: Provincia di Macerata Regione Puglia Regione Sardegna: Provincia di Sassari, Nuoro Regione Sicilia

Malta	Hela territoriet
Portugal	Região Autónoma dos Açores: Ilha de São Miguel Região Autónoma da Madeira Distritos Aveiro, Beja, Braga, Bragança, Castelo Branco, Coimbra, Evora, Guarda, Leiria, Lisboa, Portalegre, Porto, Santarem, Setubal, Viana do Castelo, Vila Real, Viseu
Rumänien	Hela territoriet
Spanien	Comunidad Autónoma de Andalucía Comunidad Autónoma de Aragón Comunidad Autónoma de Islas Baleares Comunidad Autónoma de Cantabria Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha Comunidad Autónoma de Castilla y León Comunidad Autónoma de Cataluña Comunidad Autónoma de Extremadura Comunidad Autónoma de La Rioja Comunidad Autónoma de Madrid Comunidad Autónoma de Murcia Comunidad Autónoma de Navarra Comunidad Autónoma de Valencia
Förenade kungariket (Nordirland)	Nordirland

(*) I enlighet med avtalet om Förenade konungariket Storbritannien och Nordirlands utträde ur Europeiska unionen och Europeiska atomenergigemenskapen, särskilt artikel 5.4 i protokollet om Irland/Nordirland jämförd med bilaga 2 till det protokollet, ska hänvisningar till medlemsstaterna vid tillämpningen av den här bilagan omfatta Förenade kungariket med avseende på Nordirland.”

3. Bilaga III ska ändras på följande sätt:

a) Del I ska ändras på följande sätt:

i) Posten för Frankrike ska ersättas med följande:

Medlemsstat	Territorium
”Frankrike	Hela territoriet”

ii) Posten för Polen ska ersättas med följande:

Medlemsstat	Territorium
”Polen	Regionen Dolnośląskie: alla powiaty Regionen Kujawsko-Pomorskie: alla powiaty Regionen Lubelskie, följande powiaty: m. Lublin, Łęczyński, Parczewski, Radzyński, Świdnicki Regionen Lubuskie: alla powiaty Regionen Łódzkie, följande powiaty: Bełchatowski, Brzeziński, Kutnowski, Łaski, Łęczycki, Łowicki, Łódzki Wschodni, m. Łódź, Pabianicki, Pajęczański, Piotrkowski, m. Piotrków Trybunalski, Poddębicki, Radomszczański, Rawski, Sieradzki, Skierniewicki, m. Skierniewice, Tomaszowski, Wieluński, Wieruszowski, Zduńskowolski, Zgierski

	Regionen Małopolskie: alla powiaty Regionen Mazowieckie, följande powiaty: Ciechanowski, Gostyniński, Makowski, Mławski, Ostrołęcki, m. Ostrołęka, Płocki, m. Płock, Przasnyski, Sierpecki, Żuromiński Regionen Opolskie: alla powiaty Regionen Podlaskie: alla powiaty Regionen Pomorskie: alla powiaty Regionen Śląskie: alla powiaty Regionen Świętokrzyskie, följande powiaty: Buski, Kazimierski, Pińczowski, Włoszczowski Regionen Warmińsko-mazurskie: alla powiaty Regionen Wielkopolskie: alla powiaty Regionen Zachodniopomorskie: alla powiaty”
--	---

iii) Posten för Spanien ska ersättas med följande:

Medlemsstat	Territorium
”Spanien	Hela territoriet”

b) Del II ska ersättas med följande:

”DEL II

Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av infektion med rabiesvirus

Medlemsstat	Territorium
”Polen	Regionen Lubelskie, följande powiaty: Bialski, m. Biała Podlaska, Biłgorajski, Chełmski, m. Chełm, Hrubieszowski, Janowski, Krasnostawski, Kraśnicki, Lubartowski, Lubelski, Łukowski, Opolski, Puławski, Rycki, Tomaszowski, Włodawski, Zamojski, m. Zamość Regionen Łódzkie, följande powiaty: Opoczyński Regionen Mazowieckie, följande powiaty: Białobrzegi, Garwołiński, Grodziski, Grójecki, Kozienicki, Legionowski, Lipski, Łosicki, Miński, Nowodworski, Ostrowski, Otwocki, Piaseczyński, Płoński, Pruszkowski, Przysuski, Pułtowski, Radomski, m. Radom, Siedlecki, m. Siedlce, Sochaczewski, Sokołowski, Szydłowiecki, m.st. Warszawa, Warszawski Zachodni, Węgrowski, Wołomiński, Wyszkowski, Zwoleński, Żyrardowski Regionen Podkarpackie Regionen Świętokrzyskie, följande powiaty: Jędrzejowski, Kielecki, m. Kielce, Konecki, Opatowski, Ostrowiecki, Sandomierski, Skarżyski, Starachowicki, Staszowski
Rumänien	Hela territoriet”

4. I bilaga VII ska delarna I och II ersättas med följande:

”DEL I

Medlemsstater eller zoner däri med sjukdomsfri status vad gäller bovin virusdiarré

Medlemsstat	Territorium
Österrike	Hela territoriet
Finland	Hela territoriet
Tyskland	<p>Bundesland Baden-Württemberg: Regierungsbezirk Stuttgart, Karlsruhe, Freiburg Följande Landkreis i Regierungsbezirk Tübingen: Alb-Donau-Kreis, Biberach, Bodenseekreis, Reutlingen, Sigmaringen, Tübingen, Zollernalbkreis, Stadtkreis Ulm</p> <p>Bundesland Bayern: Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Oberbayern: Ingolstadt, Stadt München, Stadt Rosenheim, Altötting, Berchtesgadener Land, Bad Tölz-Wolfartshausen, Ebersberg, Eichstätt, Freising, Fürstentfeldbruck, Garmisch-Partenkirchen, Landsberg am Lech, Miesbach, Mühldorf am Inn, Lkr. München, Neuburg-Schrobenhausen, Pfaffenhofen an der Ilm, Lkr. Rosenheim, Starnberg, Traunstein</p> <p>Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Niederbayern: Stadt Landshut, Stadt Passau, Stadt Straubing, Freyung-Grafenau, Kelheim, Lkr. Landshut, Lkr. Passau, Regen, Rottal-Inn</p> <p>Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Oberpfalz: Stadt Amberg, Stadt Regensburg, Weiden in der Oberpfalz, Lkr. Amberg-Sulzbach, Cham, Neumarkt in der Oberpfalz, Neustadt an der Waldnaab, Lkr. Regensburg, Schwandorf, Tirschenreuth</p> <p>Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Oberfranken: Stadt Bamberg, Stadt Bayreuth, Stadt Coburg, Stadt Hof, Lkr. Bamberg, Lkr. Bayreuth, Lkr. Coburg, Forchheim, Lkr. Hof, Kronach, Kulmbach, Lichtenfels, Wunsiedel im Fichtelgebirge</p> <p>Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Mittelfranken: Stadt Ansbach, Stadt Erlangen, Stadt Fürth, Nürnberg, Schwabach, Lkr. Ansbach, Lkr. Erlangen-Höchstädt, Lkr. Fürth, Nürnberger Land, Neustadt an der Aisch-Bad Windsheim, Roth, Weißenburg-Gunzenhausen</p> <p>Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Unterfranken: Stadt Aschaffenburg, Stadt Schweinfurt, Stadt Würzburg, Lkr. Aschaffenburg, Bad Kissingen, Röhn-Grabfeld, Haßberge, Kitzingen, Miltenberg, Main-Spessart, Lkr. Schweinfurt, Lkr. Würzburg</p> <p>Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Schwaben: Stadt Augsburg, Kaufbeuren, Kempten im Allgäu, Memmingen, Aichach-Friedberg, Dillingen an der Donau, Neu-Ulm, Lindau, Unterallgäu, Donau-Ries</p> <p>Bundesland Brandenburg</p> <p>Bundesland Bremen</p> <p>Bundesland Hamburg</p> <p>Bundesland Hessen:</p>

	Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Kassel: Werra-Meißner, Lkr. Kassel, Stadt Kassel, Waldeck-Frankenberg, Schwalm-Eder-Kreis, Hersfeld-Rotenburg Regierungsbezirk Darmstadt Regierungsbezirk Gießen Bundesland Mecklenburg-Vorpommern Bundesland Rheinland-Pfalz Bundesland Saarland Bundesland Sachsen Bundesland Sachsen-Anhalt Bundesland Thüringen
Sverige	Hela territoriet

DEL II

Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av bovin virusdiarré

Medlemsstat	Territorium	Det datum för ursprungligt godkännande som avses i artikel 15.2 i delegerad förordning (EU) 2020/689
Tyskland	Bundesland Baden-Württemberg: Landkreis Ravensburg i Regierungsbezirk Tübingen Bundesland Bayern: Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Oberbayern: Dachau, Erding, Weilheim-Schongau Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Niederbayern: Deggendorf, Lkr. Straubing-Bogen, Dingolfing-Landau Följande städer och Landkreis i Regierungsbezirk Schwaben: Lkr. Augsburg, Günzburg, Ostallgäu, Oberallgäu Bundesland Berlin Bundesland Hessen: Landkreis Fulda in Regierungsbezirk Kassel Bundesland Niedersachsen Bundesland Nordrhein-Westfalen Bundesland Schleswig-Holstein	21 februari 2022”

5. Bilaga VIII ska ändras på följande sätt:

a) I del I ska posten för Spanien ändras på följande sätt:

i) Posterna för provinsen Córdoba och provinsen Jaén i Comunidad Autónoma de Andalucía ska utgå.

ii) Posten för Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha ska ersättas med följande:

”Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, utom följande regioner i provinsen Ciudad Real: Almadén, Almodóvar del Campo och Piedrabuena”.

iii) Posten för Comunidad Autónoma de Extremadura ska utgå.

b) I del I ska posten för Portugal ersättas med följande:

Medlemsstat	Territorium
”Portugal	Hela territoriet utom distritos Beja, Castelo Branco, Evora, Faro, Portalegre, Santarem, Setubal”

c) Del II ska ersättas med följande:

”DEL II

Medlemsstater eller zoner däri med ett godkänt program för utrotning av infektion med blåttungevirus

Medlemsstat	Territorium	Det datum för ursprungligt godkännande som avses i artikel 15.2 i delegerad förordning (EU) 2020/689
Spanien	<p>Comunidad Autónoma de Andalucía: Provinsen Cádiz, Córdoba, Huelva, Jaén, Málaga, Sevilla Provinsen Granada: Motril (Costa de Granada)</p> <p>Comunidad Autónoma de Aragón: Provinsen Huesca: regionen Boltaña, Jaca, Sabiñánigo Följande kommun i regionen Ayerbe: Las Peñas de Riglos Följande kommuner i regionen Huesca: Arguis, Casbas de Huesca, Ibieca, Igriés, Loporzano, Nueno och Siétamo Följande kommuner i regionen Barbastro: Abiego, Adahuesca, Alquézar, Bierge, Colungo och Naval Följande kommuner i regionen Castejón de Sos: Castejón de Sos, Chía, Sahún, Seira, Sesué, Villanova Följande kommuner i regionen Graus: Campo, Foradada, Valle de Bardají</p> <p>Provinsen Zaragoza: regionen Jaca Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha: Provinsen Ciudad Real, följande regioner: Almadén, Almodóvar del Campo och Piedrabuena</p> <p>Comunidad Autónoma de Extremadura Comunidad Autónoma de Islas Baleares Comunidad Autónoma de Navarra: regionen Elizondo, Izurzun, Ochagavía, Pamplona, Santesteban Följande kommuner i regionen Estella: Guesálaz, Lezaun, Valle de Yerri, Cirauqui, Mañeru, Artazu, Guirguillano, Salinas de Oro, Abárzuza, Allín, Améscoa Baja, Larraona, Arandarache, Eulate</p>	21 februari 2022”

	<p>Följande kommuner i regionen Sangüesa: Oroz-Betelu, Izagaondoa, Lumbier, Urraul Alto, Urraul Bajo, Romanzado, Lónguida, Aoiz, Erro, Arce, Esteribar, Luzaide- Valcarlos, Auritz Burguete, Orreaga-Roncesvalles</p> <p>Comunidad Autónoma del País Vasco:</p> <p>Provinsen Guipúzcoa</p> <p>Provinsen Bizkaia/Vizcaya</p> <p>Provinsen Araba/Álava: kommunen Aramaio</p>	
--	--	--

6. Del I i bilaga XIII ska ändras på följande sätt:

- a) Posten för Danmark ska utgå.
- b) Posten för Finland ska ersättas med följande:

Medlemsstat	Territorium
"Finland	Hela territoriet utom det kustområdet som utgörs av de delar av kommunerna Föglö, Lumparland, Lemland och Vårdö som ligger inom en radie av 19,331 km med centrum i WGS84 (lat, lon) koordinater 59,975253701°, 20,454027317°".

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) 2022/215**av den 17 februari 2022****om ändring av bilagorna V och XIV till genomförandeförordning (EU) 2021/404 vad gäller posterna för Kanada och Förenta staterna i förteckningarna över tredjeländer från vilka sändningar av fjäderfä, avelsmaterial från fjäderfä samt färskt kött från fjäderfä och fjädervilt får föras in till unionen****(Text av betydelse för EES)**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 av den 9 mars 2016 om överförbara djursjukdomar och om ändring och upphävande av vissa akter med avseende på djurhälsa ("djurhälsolag")⁽¹⁾, särskilt artiklarna 230.1 och 232.1, och

av följande skäl:

- (1) Enligt förordning (EU) 2016/429 ska sändningar av djur, avelsmaterial och produkter av animaliskt ursprung komma från ett tredjeland eller territorium, eller en zon eller anläggningskrets däri, som förtecknas i enlighet med artikel 230.1 i den förordningen för att få föras in till unionen.
- (2) I kommissionens delegerade förordning (EU) 2020/692⁽²⁾ fastställs djurhälsokrav som måste uppfyllas för införsel till unionen av sändningar av vissa arter och kategorier av djur, avelsmaterial och produkter av animaliskt ursprung från tredjeländer, territorier eller zoner däri eller, när det gäller vattenbruksdjur, anläggningskretsar däri.
- (3) I kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/404⁽³⁾ fastställs förteckningar över tredjeländer, territorier och zoner eller anläggningskretsar däri, från vilka de arter och kategorier av djur, avelsmaterial och de produkter av animaliskt ursprung som omfattas av delegerad förordning (EU) 2020/692 får föras in till unionen.
- (4) Närmare bestämt innehåller bilagorna V och XIV till genomförandeförordning (EU) 2021/404 förteckningar över tredjeländer eller territorier eller zoner däri från vilka sändningar av fjäderfä, avelsmaterial från fjäderfä samt färskt kött från fjäderfä och fjädervilt får föras in till unionen.
- (5) Kanada har underrättat kommissionen om ett utbrott av högpatogen aviär influensa hos fjäderfä. Utbrottet inträffade i provinsen Nova Scotia och bekräftades den 1 februari 2022 genom laboratorieanalys (RT-PCR).
- (6) Även Förenta staterna har underrättat kommissionen om ett utbrott av högpatogen aviär influensa hos fjäderfä. Utbrottet inträffade i Dubois County i delstaten Indiana och bekräftades den 8 februari 2022 genom laboratorieanalys (RT-PCR).

⁽¹⁾ EUT L 84, 31.3.2016, s. 1.

⁽²⁾ Kommissionens delegerade förordning (EU) 2020/692 av den 30 januari 2020 om komplettering av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 vad gäller bestämmelser för införsel till unionen samt förflyttning och hantering efter införsel av sändningar av vissa djur, avelsmaterial och produkter av animaliskt ursprung (EUT L 174, 3.6.2020, s. 379).

⁽³⁾ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/404 av den 24 mars 2021 om fastställande av förteckningar över tredjeländer, territorier eller zoner däri från vilka djur, avelsmaterial och produkter av animaliskt ursprung får föras in till unionen i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 (EUT L 114, 31.3.2021, s. 1).

- (7) Kanadas och Förenata staternas veterinärmyndigheter har upprättat en zon för sjukdomsbekämpning på 10 km kring de berörda anläggningarna och har genomfört utslaktning för att bekämpa högpatogen aviär influensa och begränsa sjukdomens spridning.
- (8) Kanada och Förenata staterna har lämnat information till kommissionen om den epidemiologiska situationen på deras territorier och om de åtgärder de har vidtagit för att förhindra ytterligare spridning av högpatogen aviär influensa. Den informationen har utvärderats av kommissionen. Mot bakgrund av den utvärderingen bör införsel till unionen av sändningar av fjäderfä, avelsmaterial från fjäderfä samt färskt kött från fjäderfä och fjädervilt inte längre tillåtas från de områden som omfattas av de restriktioner som fastställts av Kanadas och Förenata staternas veterinärmyndigheter på grund av de senaste utbrotten av högpatogen aviär influensa.
- (9) Bilagorna V och XIV till genomförandeförordning (EU) 2021/404 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (10) Med beaktande av den aktuella epidemiologiska situationen i Kanada och Förenata staterna vad gäller högpatogen aviär influensa och den allvarliga risken för att sjukdomen introduceras i unionen bör de ändringar som genom den här förordningen görs i genomförandeförordning (EU) 2021/404 träda i kraft så snart som möjligt.
- (11) De åtgärder som föreskrivs i den här förordningen är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagorna V och XIV till genomförandeförordning (EU) 2021/404 ska ändras i enlighet med bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 17 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Ursula VON DER LEYEN
Ordförande

BILAGA

Bilagorna V och XIV till genomförandeförordning (EU) 2021/404 ska ändras på följande sätt:

1. Bilaga V ska ändras på följande sätt:

a) Del 1 ska ändras på följande sätt:

i) I posten för Kanada, ska en rad för zonen CA-2.1 införas efter raden för zon CA-2 enligt följande:

”CA Kanada	CA-2.1	Andra avelsfjäderfä än strutsfåglar och andra bruksfjäderfä än strutsfåglar	BPP	N, P1		1.2.2022	
		Avelsstrutsfåglar och bruksstrutsfåglar	BPR	N, P1		1.2.2022	
		Andra fjäderfä avsedda för slakt än strutsfåglar	SP	N, P1		1.2.2022	
		Strutsfåglar avsedda för slakt	SR	N, P1		1.2.2022	
		Andra daggamla kycklingar än strutsfåglar	DOC	N, P1		1.2.2022	
		Daggamla kycklingar av strutsfåglar	DOR	N, P1		1.2.2022	
		Färre än 20 djur av andra fjäderfä än strutsfåglar	POU-LT20	N, P1		1.2.2022	
		Kläckägg från andra fjäderfä än strutsfåglar	HEP	N, P1		1.2.2022	
		Kläckägg från strutsfåglar	HER	N, P1		1.2.2022	
		Färre än 20 djur av andra fjäderfä än strutsfåglar	HE-LT20	N, P1		1.2.2022”	

ii) I posten för Förenta staterna, ska en rad för zonen US-2.4 införas efter raden för zon US-2.3 enligt följande:

”US Förenta staterna	US-2.4	Andra avelsfjäderfä än strutsfåglar och andra bruksfjäderfä än strutsfåglar	BPP	N, P1		8.2.2022	
		Avelsstrutsfåglar och bruksstrutsfåglar	BPR	N, P1		8.2.2022	
		Andra fjäderfä avsedda för slakt än strutsfåglar	SP	N, P1		8.2.2022	
		Strutsfåglar avsedda för slakt	SR	N, P1		8.2.2022	
		Andra daggamla kycklingar än strutsfåglar	DOC	N, P1		8.2.2022	

	Daggamla kycklingar av strutsfåglar	DOR	N, P1		8.2.2022	
	Färre än 20 djur av andra fjäderfä än strutsfåglar	POU-LT20	N, P1		8.2.2022	
	Kläckägg från andra fjäderfä än strutsfåglar	HEP	N, P1		8.2.2022	
	Kläckägg från strutsfåglar	HER	N, P1		8.2.2022	
	Färre än 20 djur av andra fjäderfä än strutsfåglar	HE-LT20	N, P1		8.2.2022”	

b) Del 2 ska ändras på följande sätt:

i) I posten för Kanada, ska följande beskrivning av zonen CA-2.1 införas efter raden för zon CA-2:

”Kanada	CA-2.1	Provinsen Nova Scotia: Kommunerna Gaspereau, Grand Pre, Lower Wolfville, Melanson, Wolfville, Avonport, Greenfield, Hansport, Hortonville, New Minas, North Grand Pre, Port Williams och White Rock”
---------	--------	---

ii) I posten för Förenta staterna, ska följande beskrivning av zonen US-2.4 införas efter beskrivningen av zon US-2.3:

”Förenta staterna	US-2.4	Delstaten Indiana: Dubois County: En zon med en radie på 10 km som börjar vid den norra punkten på gränsen till den cirkulära zonen för sjukdomsbekämpning (inom fastigheten Dubois 01) och som sträcker sig medurs enligt följande: a) Norr: 0,56 km i nordöstlig riktning från korsningen mellan E. Schnellville Road och Rustic Acres Road b) Nordöst: 1,28 km i nord-nordvästlig riktning från korsningen mellan Highway S 600E och Highway E 400S c) Öst: 0,45 km västerut från korsningen mellan S Schnell Road och S Kyana Road d) Sydöst: 0,11 km söderut från korsningen mellan Highway 64 och E Ferdinand Road E e) Söder: 0,66 km i sydöstlig riktning från korsningen mellan County Road 875 E och E County Road 2100N f) Sydväst: 0,66 km österut från korsningen mellan S US Highway 231 och W 1100 S g) Väst: 0,94 km i sydöstlig riktning från korsningen mellan S 500W och W 630S h) Nordväst: 0,2 km norrut från korsningen mellan S US Highway 231 och S Witz Road”
-------------------	--------	---

2. Bilaga XIV ska ändras på följande sätt:

a) Del 1 ska ändras på följande sätt:

i) I posten för Kanada, ska en rad för zonen CA-2.1 införas efter raden för zon CA-2 enligt följande:

"CA Kanada	CA-2.1	Färskt kött från andra fjäderfä än strutsfåglar	POU	N, P1		1.2.2022	
		Färskt kött från strutsfåglar	RAT	N, P1		1.2.2022	
		Färskt kött från fjädervilt	GBM	P1		1.2.2022"	

ii) I posten för Förenta staterna, ska en rad för zonen US-2.4 införas efter raden för zon US-2.3 enligt följande:

"US Förenta staterna	US-2.4	Färskt kött från andra fjäderfä än strutsfåglar	POU	N, P1		8.2.2022	
		Färskt kött från strutsfåglar	RAT	N, P1		8.2.2022	
		Färskt kött från fjädervilt	GBM	P1		8.2.2022"	

b) Del 2 ska ändras på följande sätt:

i) I posten för Kanada, ska beskrivningen av zonen CA-2 ersättas med följande:

"Kanada	CA-2	Territorium i Kanada som motsvarar följande:
	CA-2.1	Provinsen Nova Scotia: Kommunerna Gaspereau, Grand Pre, Lower Wolfville, Melanson, Wolfville, Avonport, Greenfield, Hansport, Hortonville, New Minas, North Grand Pre, Port Williams och White Rock"

ii) I posten för Förenta staterna, ska följande beskrivning av zonen US-2.4 införas efter beskrivningen av zon US-2.3:

"Förenta staterna	US-2.4	Delstaten Indiana: Dubois County: En zon med en radie på 10 km som börjar vid den norra punkten på gränsen till den cirkulära zonen för sjukdomsbekämpning (inom fastigheten Dubois 01) och som sträcker sig medurs enligt följande: a) Norr: 0,56 km i nordöstlig riktning från korsningen mellan E. Schnellville Road och Rustic Acres Road b) Nordöst: 1,28 km i nord-nordvästlig riktning från korsningen mellan Highway S 600E och Highway E 400S c) Öst: 0,45 km västerut från korsningen mellan S Schnell Road och S Kyana Road d) Sydöst: 0,11 km söderut från korsningen mellan Highway 64 och E Ferdinand Road E
-------------------	--------	---

		<p>e) Söder: 0,66 km i sydöstlig riktning från korsningen mellan County Road 875 E och E County Road 2100N</p> <p>f) Sydväst: 0,66 km österut från korsningen mellan S US Highway 231 och W 1100 S</p> <p>g) Väst: 0,94 km i sydöstlig riktning från korsningen mellan S 500W och W 630S</p> <p>h) Nordväst: 0,2 km norrut från korsningen mellan S US Highway 231 och S Witz Road”</p>
--	--	---

BESLUT

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2022/216

av den 15 februari 2022

om förlängning av förstärkt övervakning för Grekland

[delgivet under nr C(2022) 865]

(Endast den grekiska texten är giltig)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 472/2013 av den 21 maj 2013 om förstärkning av den ekonomiska övervakningen och övervakningen av de offentliga finanserna i medlemsstater i euroområdet som har, eller hotas av, allvarliga problem i fråga om sin finansiella stabilitet⁽¹⁾, särskilt artikel 2.1, och

av följande skäl:

- (1) Efter det att det ekonomiska stödet från Europeiska stabilitetsmekanismen upphörde den 20 augusti 2018 aktiverades genom kommissionens genomförandebeslut (EU) 2018/1192⁽²⁾ en förstärkt övervakning för Grekland under en period av sex månader som inleddes den 21 augusti 2018. Den förstärkta övervakningen har sedan dess förlängts vid sex tillfällen⁽³⁾ med sex månader åt gången, senast från och med den 21 augusti 2021.
- (2) Grekland har sedan 2010 fått ett betydande ekonomiskt stöd, vilket har lett till att landets utestående skuld till medlemsstater i euroområdet, Europeiska finansiella stabiliseringsfaciliteten och Europeiska stabilitetsmekanismen nu uppgår till totalt 240 875 miljoner euro. Grekland fick ekonomiskt stöd från sina europeiska partner på förmånliga villkor och Europeiska stabilitetsmekanismen antog både under 2012 och 2017 särskilda åtgärder för att göra skuldsättningen mer hållbar. Den 22 juni 2018 nåddes en politisk överenskommelse i Eurogruppen om att genomföra ytterligare åtgärder för att säkerställa en hållbar skuldsättning. Vissa av dessa åtgärder, inbegripet överföringen av belopp motsvarande de vinster som nationella centralbanker i euroområdet gjort på sina innehav av grekiska statsobligationer inom ramen för överenskommelsen om finansiella nettotillgångar och värdepappersmarknadsprogrammet, kan överenskommas inom Eurogruppen två gånger om året, om rapporter från den förstärkta övervakningen visar att Grekland fullgör sina politiska åtaganden efter programperiodens slut. Aktiveringen av de första sex omgångarna politiskt villkorade skuldlättnadsåtgärder genomfördes efter överenskommelser i Eurogruppen i april 2019, december 2019, juni 2020, november 2020, juni 2021 och december 2021.
- (3) Grekland har i Eurogruppen åtagit sig att fortsätta och fullfölja alla centrala reformer som antogs under Europeiska stabilitetsmekanismens stabilitetsstödprogram (nedan kallat *programmet*) och att slå vakt om målen med de viktiga reformer som antogs under detta program och dess föregångare. Grekland har även förbundit sig att genomföra särskilda finans- och strukturpolitiska åtgärder samt åtgärder avseende social välfärd, finansiell stabilitet, arbets- och produktmarknader, privatisering och offentlig förvaltning. Dessa särskilda insatser, som beskrivs i en bilaga till Eurogruppens uttalande av den 22 juni 2018, kommer att göra det lättare att komma till rätta med Greklands alltför stora makroekonomiska obalanser och orsakerna, eller de potentiella orsakerna, till landets ekonomiska svårigheter. Dessa åtaganden, som ligger till grund för aktiveringen av ytterligare skuldlättnadsåtgärder, fastställdes fram till mitten av 2022 och Grekland har därför gått in i denna överenskommelses sista år. Myndigheterna uttryckte en avsikt att fokusera sitt arbete på att fullgöra de utestående åtagandena senast i mitten av 2022. Besluten om aktivering av återstående skuldlättnadsåtgärder samt upphörande av den förstärkta övervakningen behöver ta med framstegen mot fullgörandet av åtagandena i beräkningen, liksom det ekonomisk-politiska klimatet i stort.

⁽¹⁾ EUT L 140, 27.5.2013, s. 1.

⁽²⁾ Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2018/1192 av den 11 juli 2018 om aktivering av förstärkt övervakning för Grekland (EUT L 211, 22.8.2018, s. 1).

⁽³⁾ Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2019/338 (EUT L 60, 28.2.2019, s. 17), kommissionens genomförandebeslut (EU) 2019/1287 (EUT L 202, 31.7.2019, s. 110), kommissionens genomförandebeslut (EU) 2020/280 (EUT L 59, 28.2.2020, s. 9), kommissionens genomförandebeslut (EU) 2020/5086 (EUT L 248, 31.7.2020, s. 20), kommissionens genomförandebeslut (EU) 2021/271 (EUT L 61, 22.2.2021, s. 3) och kommissionens genomförandebeslut (EU) 2021/1279 (EUT L 280, 3.8.2021, s. 2).

- (4) Den 2 juni 2021 offentliggjorde kommissionen den fördjupade granskningen gällande Grekland ⁽⁴⁾ 2021. Kommissionen konstaterade att Grekland fortfarande har alltför stora makroekonomiska obalanser. Obalanserna beror på hög offentlig skuldsättning, en hög andel nödlidande lån och ofullständig extern ombalansering i en situation med fortsatt hög – om än minskande – arbetslöshet och låg potentiell tillväxt. I den analys som gjordes i rapporten om förvarningsmekanismen 2022 ⁽⁵⁾ identifierades Grekland som en av de medlemsstater där fortsatta makroekonomiska risker och framsteg med att korrigera alltför stora obalanser skulle undersökas ytterligare i den fördjupade granskningen våren 2022. Denna bedömning underbyggdes av ett antal överväganden, bland annat följande: För det första ökade den offentliga skuldkvoten med 26 procentenheter under 2020 till 206,3 % av BNP, vilket återspeglar den djupa konjunkturedgången och inverkan av åtgärderna för att mildra de ekonomiska och sociala kostnaderna till följd av covid-19-krisen. Även om statskulden är hög har en stor del av den förlängts av offentliga långivare till förmånliga räntor, som tillsammans med den stora kontantbufferten skyddar Grekland från kortsiktiga fluktuationer. Den offentliga skuldkvoten väntas börja sjunka under 2021. För det andra blev banksektorns lönsamhet negativ 2020 och kärnprimärkapitalrelationen är en av de lägsta i EU, delvis på grund av den pågående saneringen av bankernas balansräkningar. Även om andelen nödlidande lån fortfarande var hög, med 15 % i september 2021 ⁽⁶⁾, minskade den markant under 2020 och fortsatte att sjunka under 2021. För det tredje försämrades den externa hållbarheten under 2020 i takt med att den negativa finansiella nettoutlandsställningen (som andel av BNP) minskade ytterligare på grund av nedgången i BNP och den markanta försämringen av bytesbalansunderskottet – till 6,6 % av BNP. I och med att turisterna har kommit tillbaka väntas emellertid underskottet i bytesbalansen minska under 2021 och 2022. Slutligen fortsatte arbetslösheten att sjunka även under pandemin, främst på grund av statliga stödåtgärder. Enligt de senaste uppgifterna för tredje kvartalet 2021 ligger arbetslösheten i Grekland på 13,0 %, vilket är tre procentenheter lägre än samma kvartal 2020. Regeringen har fortsatt att vidta åtgärder som är relevanta för att komma till rätta med den alltför stora obalansen trots den pågående pandemin. Framöver kommer Greklands återhämtnings- och resiliensplan göra det möjligt att hantera behoven av investeringar och reformer.
- (5) Kommissionen offentliggjorde sin tolfte bedömning under den förstärkta övervakningen av Grekland ⁽⁷⁾ den 24 november 2021. I den här rapporten dras slutsatsen att Grekland har gjort ytterligare framsteg mot att uppnå sina specifika åtaganden, trots förseningar inom vissa områden, som delvis har koppling till de utmanande omständigheter som orsakats av pandemin eller de katastrofala bränderna i augusti 2021. Myndigheterna uppfyllde specifika åtaganden inom energisektorn och förvaltningen av de offentliga finanserna och gjorde samtidigt viktiga och välkomna framsteg mot att fullgöra de flesta av sina specifika åtaganden senast i april 2022.
- (6) Den 23 december 2021 inrättade EU ett återhämtningsinstrument som ställer 750 miljarder euro till förfogande för att hantera de negativa ekonomiska konsekvenserna av covid-19-krisen och främja återhämtningen. Instrumentet ska i första hand genomföras genom faciliteten för återhämtning och resiliens (nedan kallad *faciliteten*) på 672,5 miljarder euro. Den europeiska planeringsterminen för politisk samordning 2020–2021 anpassades tillfälligt för att göra det möjligt att lansera faciliteten. Grekland kan få motta upp till 17,8 miljarder euro i icke återbetalningspliktigt stöd och upp till 12,7 miljarder euro i lån genom faciliteten under perioden 2021–2026.
- (7) Greklands plan för återhämtning och resiliens (nedan kallad *planen*) godkändes av rådet den 13 juli 2021 ⁽⁸⁾. Rådet ansåg i synnerhet att planen tar itu med en betydande del av de ekonomiska och sociala utmaningar som tas upp i de landsspecifika rekommendationerna, bland annat de finanspolitiska aspekterna, och i de rekommendationer som utfärdats inom förfarandet vid makroekonomiska obalanser. De reformer som ingår i den grekiska återhämtnings- och resiliensplanen bygger på de mycket stora reformansträngningar som gjorts inom ramen för de ekonomiska anpassningsprogrammen och kompletterar de reformer som följs upp under den förstärkta övervakningen. Den 29 december 2021 lämnade Grekland in sin första ansökan om utbetalning inom ramen för faciliteten för återhämtning och resiliens.
- (8) Den 24 november 2021 granskade kommissionen Greklands utkast till budgetplan för 2022, med beaktande av den fortsatta tillämpningen av den allmänna undantagsklausulen och med fokus på överensstämmelse med rådets rekommendationer av den 18 juni 2021. Enligt kommissionens bedömning ⁽⁹⁾ förväntas Greklands finanspolitiska inriktning 2022 vara stödjande. I enlighet med rådets rekommendation planerar Grekland att fortsätta att stödja

⁽⁴⁾ Meddelande från kommissionen – Samordning av den ekonomiska politiken 2021: få bukt med covid-19, stödja återhämtningen och modernisera ekonomin, COM(2021) 500. Fördjupad granskning av Grekland, SWD(2021) 403.

⁽⁵⁾ Rapport om förvarningsmekanismen 2022, COM(2021) 741.

⁽⁶⁾ Källa: Greklands centralbank, mätt på enskild nivå.

⁽⁷⁾ Europeiska kommissionen: Rapport om utökad övervakning – Grekland, november 2021, COM(2021) 916.

⁽⁸⁾ Rådets genomförandebeslut av den 13 juli 2021 om godkännande av bedömningen av Greklands återhämtnings- och resiliensplan.

⁽⁹⁾ Kommissionens yttrande om Greklands utkast till budgetplan, C(2021) 9503.

återhämtningen genom att utnyttja faciliteten för återhämtning och resiliens för att finansiera ytterligare investeringar. I enlighet med rådets rekommendation planerar Grekland också att upprätthålla sina nationellt finansierade investeringar. Kommissionen uppmärksammade att med hänsyn till Greklands offentliga skuldsättning och stora hållbarhetsproblem på medellång sikt innan covid-19-pandemins bröt ut, är det viktigt att landet försätter att bedriva en försiktig finanspolitik när stödande budgetåtgärder vidtas för att säkerställa hållbara offentliga finanser på medellång sikt. Kommissionen erinrade också om vikten av de offentliga finansernas sammansättning och kvaliteten på budgetåtgärderna.

- (9) Sedan pandemin bröt ut upprätthöll Grekland sin närvaro på obligationsmarknaderna och överskred sin finansieringsplan under 2021 genom att anskaffa 14 miljarder euro på den öppna marknaden. Kreditbetyget på Greklands statspapper har trots pandemin fortsatt att förbättras under 2021 och gapet till hög kreditvärdighet har minskat ytterligare. De nuvarande gynnsamma finansieringsvillkoren stöds av likviditetsåtgärder som överenskommit på europeisk nivå, bland annat Europeiska centralbankens stödköpsprogram föranlett av pandemin. På grundval av den skuldållbarhetsanalys som presenterades i den tolfte rapporten om förstärkt övervakning förväntas de offentliga bruttofinansieringsbehoven vara fortsatt höga på kort sikt, främst på grund av det stora beräknade primära underskottet 2021 och 2022 och registreringen av de finansiella flödena i den lånefacilitet som presenterades i återhämtnings- och resiliensplanen, även om den ytterligare finansiering som krävs för den sistnämnda förväntas att täckas av utbetalningen från faciliteten för återhämtning och resiliens. Under de efterföljande åren förväntas finansieringsbehoven vara måttliga och ligga under 15 % av BNP fram till 2030. Grekland fortsätter att upprätthålla en hög likviditetsbuffert som skyddar Grekland mot kortsiktiga fluktuationer.
- (10) Sedan Europeiska stabilitetsmekanismens program avslutades har den grekiska banksektorn blivit mer stabil och resilient mot chocker, men risker relaterade till den tidigare utvecklingen och betydande underliggande sårbarheter kvarstår och förstärks av de negativa effekterna av coronavirusutbrottet. Inlåningen har fortsatt att öka stadigt och bankerna har tillräcklig likviditet och drar nytta av de ackommoderande penningpolitiska villkoren. Andelen nödlidande lån inom banksektorn har minskat kraftigt till 15 % i september 2021, vilket är ner från 40,6 % i december 2019 ⁽¹⁰⁾, främst tack vare ett antal värdepapperiseringar inom ramen för Herculesprogrammet för skydd av tillgångar. Ytterligare planerade transaktioner inom ramen för ordningen förväntas fortsätta att stödja de grekiska bankerna i deras ansträngningar att nå en ensiffrig andel nödlidande lån under 2022, vilket dock fortfarande skulle ligga över EU-genomsnittet. Risker för en betydande negativ inverkan på tillgångarnas kvalitet efter det att moratoriet för skuldåtgärder har löpt ut har hittills inte förverkligats. Nedåtrisker kvarstår dock och kan materialiseras 2022 när programmen för statligt stöd har avskaffats. Både hushållens och de icke-finansiella företagens återbetalningsförmåga är fortsatt låg, samtidigt som den underutvecklade kapitalmarknaden begränsar företagens tillgång till annan finansiering än lån. Värdepapperiseringen av nödlidande lån resulterar i ökade avsättningsbehov, vilket drar ner bankernas lönsamhet och deras kapitalpositioner på kort sikt, men låter bankerna minska sin riskkostnad framöver och frigör utrymme på deras balansräkningar för ny utlåning. Kopplingen mellan kreditinstitut och deras statsobligationer förstärktes under pandemikrisen och den övergripande kvaliteten på bankernas kapital är fortfarande låg, men framgångsrika kapitalförstärkande åtgärder genomfördes under 2021. Myndigheterna står fast vid sitt engagemang för relevanta reformer av finanssektorn, såsom att det nya insolvensregelverket, som trädde i kraft i juni 2021, fungerar effektivt och nu stöds av den relevanta elektroniska infrastrukturen. Antagandet nyligen av en omfattande översyn av civilprocesslagen förväntas också öka effektiviteten i verkställighetsförfarandena, inbegripet genomförandet av e-auktioner, samtidigt som arbete pågår för att förbättra e-auktionsplattformens funktion och slutföra hanteringen av eftersläpningen i konkursärenden för hushåll och återopade statliga garantier. Effekten av dessa reformer kommer att bero på hur snabbt och effektivt de genomförs, men det är positivt att skuldindrivningsprocessen har återupptagits efter pandemirelaterade störningar i domstolsförfarandena.
- (11) Dessutom har myndigheterna antagit ett antal andra viktiga reformer under förstärkt övervakning som är relevanta för att ta itu med de bakomliggande orsakerna till Greklands ekonomiska svårigheter, trots förseningar i vissa områden, delvis på grund av utmaningar till följd av den pågående pandemin och, på senare tid, skogsbränderna sommaren 2021. Framför allt har myndigheterna antagit en lönerreform för myndigheten för offentliga intäkter, som gör det möjligt för myndigheten att locka till sig och behålla kvalificerad personal, eller reformer av förvaltningen av de offentliga finanserna som förbättrar systemen för redovisning och övervakning av kontanta medel. Myndigheterna ökade betydligt andelen centraliserad upphandling för inköp av hälso- och sjukvård och fortsätter att på ett bra sätt samla tillbaka eventuella överskottsutgifter över de lagstadgade utgiftstaken från vårdgivarna. De slutförde också införandet av systemet för social solidaritetsinkomst och genomförde en översyn av bidragssystemet för lokal kollektivtrafik. Dessa åtgärder förväntas öka effektiviteten i de offentliga utgifterna och uppbörden av intäkter och på så sätt bidra till att minska den höga skuldkvoten framöver. Arbetsmarknaden förväntas dra nytta av de åtgärder som vidtagits för att ta itu med odeclarerat arbete och ett ordnat genomförande av uppdateringar av minimilönerna. Regeringen slutförde dessutom en reform av energisektorn och antog

⁽¹⁰⁾ Källa: Greklands centralbank, mätt på enskild nivå.

lagstiftning om investeringstillstånd för att förenkla relevanta förfaranden. Myndigheterna införde också miljökriterier som harmoniserats med EU-lagstiftningen vid bedömningen av ekonomisk verksamhet och ökad insyn i inspektionsramen för tillsyn av ekonomisk verksamhet och produktmarknader. Alla dessa förväntas avsevärt lätta på bördan för industrisektorn, stödja privata investeringar och export samt produktivitetstillväxten framöver. Myndigheterna avslutade också framgångsrikt ett antal viktiga privatiseringstransaktioner och fortsätter att kontinuerligt förbättra styrningen av statsägda företag. Den offentliga sektorns effektivitet förväntas stödjas ytterligare av reformer som ökar den högsta ledningens oberoende och ansvarsskyldighet inom den offentliga förvaltningen och den fortsatta prestationsbedömningen av offentliga tjänstemän. Ett antal specifika åtaganden kvarstår och myndigheterna fortsätter att göra framsteg mot att slutföra genomförandet ⁽¹⁾. De reformer som genomförts under skärpt övervakning har kompletterats med bredare strukturreformer, bland annat när det gäller ramen för offentlig upphandling, tillgång till digitala offentliga tjänster, utbildning, förvaltning av offentliga investeringar eller reformer som förbättrar samordningen på central förvaltningsnivå.

- (12) Mot bakgrund av ovanstående drar kommissionen slutsatsen att de villkor som motiverar förstärkt övervakning i enlighet med artikel 2 i förordning 472/2013 har förbättrats avsevärt men att de fortfarande föreligger. Framför allt har Greklands finansiella stabilitet stärkts, samtidigt som nedåtrisker kvarstår. Samtidigt har risken för spridningseffekter på andra medlemsstater i euroområdet minskat kraftigt.
- (13) Därför måste Grekland slutföra genomförandet av de åtgärder som anges i en bilaga till Eurogruppens uttalande av den 22 juni 2018 om källorna till eller potentiella källor till svårigheter och stödja en robust och hållbar ekonomisk återhämtning.
- (14) För att ta itu med kvarvarande risker och övervaka fullgörandet av åtaganden i samband med detta förefaller det nödvändigt och lämpligt att förlänga den förstärkta övervakningen av Grekland i enlighet med artikel 2.1 i förordning (EU) nr 472/2013.
- (15) Grekland gavs möjlighet att lämna synpunkter på kommissionens bedömning via en skrivelse som skickades den 21 december 2021. I sitt svar av den 10 januari 2022 anslöt sig Grekland i stort sett till kommissionens bedömning av de ekonomiska utmaningar som landet står inför och som är skälet till att den förstärkta övervakningen förlängs.
- (16) Grekland kommer även fortsättningsvis få tekniskt stöd från instrumentet för tekniskt stöd, som framför allt hjälper medlemsstater att upprätta och genomföra sina återhämtnings- och resiliensplaner.
- (17) Kommissionen avser att genomföra den förstärkta övervakningen i nära samarbete med Europeiska stabilitetsmekanismen inom ramen för dess system för tidig varning.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Den period av förstärkt övervakning av Grekland i enlighet med artikel 2.1 i förordning (EU) nr 472/2013 som aktiverades genom kommissionens genomförandebeslut (EU) 2018/1192 ska förlängas med ytterligare sex månader från och med den 21 februari 2022.

Artikel 2

Detta beslut riktar sig till Republiken Grekland.

⁽¹⁾ Se till exempel Europeiska kommissionen: Rapport om förstärkt övervakning – Grekland, november 2021, COM(2021) 916, och rådets genomförandebeslut av den 13 juli 2021 om godkännande av bedömningen av Greklands återhämtnings- och resiliensplan och kommissionens åtföljande bedömning SWD(2021) 155.

Utfärdat i Bryssel den 15 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Paolo GENTILONI
Ledamot av kommissionen

BESLUT (GUSP) 2022/217 AV KOMMITTÉN FÖR UTRIKES- OCH SÄKERHETSPOLITIK**av den 15 februari 2022****om utnämning av befälhavaren för EU-styrkan för Europeiska unionens militära insats i syfte att bidra till avvärjande, förebyggande och bekämpande av piratdåd och väpnade rån utanför Somalias kust (Atalanta) och om upphävande av beslut (Gusp) 2022/41 (Atalanta/3/2022)**

KOMMITTÉN FÖR UTRIKES- OCH SÄKERHETSPOLITIK HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionen, särskilt artikel 38,

med beaktande av rådets gemensamma åtgärd 2008/851/Gusp av den 10 november 2008 om Europeiska unionens militära insats i syfte att bidra till avvärjande, förebyggande och bekämpande av piratdåd och väpnade rån utanför Somalias kust ⁽¹⁾, särskilt artikel 6.1, och

av följande skäl:

- (1) Enligt artikel 6.1 i gemensam åtgärd 2008/851/Gusp bemyndigade rådet kommittén för utrikes- och säkerhetspolitik (Kusp) att fatta lämpliga beslut om utnämningen av befälhavaren för EU-styrkan för Europeiska unionens militära insats i syfte att bidra till avvärjande, förebyggande och bekämpande av piratdåd och väpnade rån utanför Somalias kust (Atalanta) (nedan kallad *befälhavaren för EU-styrkan*).
- (2) Den 10 januari 2022 antog Kusp beslut (Gusp) 2022/41 ⁽²⁾ om utnämning av flottiljamaral João Paulo SILVA PEREIRA till befälhavare för EU-styrkan.
- (3) EU:s operationschef för Atalanta har rekommenderat att kapten (flottan) Fabrizio BONDI utnämns till ny befälhavare för EU-styrkan från och med den 17 mars 2022. De italienska myndigheterna har meddelat att kapten (flottan) Fabrizio BONDI kommer att befordras till konteramiral när han utnämns till befälhavare för EU-styrkan.
- (4) Den 17 januari 2022 samtyckte EU:s militära kommitté till den rekommendationen.
- (5) Beslut (Gusp) 2022/41 bör därför upphävas.
- (6) I enlighet med artikel 5 i protokoll nr 22 om Danmarks ställning, fogat till fördraget om Europeiska unionen och fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, deltar Danmark inte i arbetet med att utarbeta och genomföra sådana unionsbeslut och unionsåtgärder som har anknytning till försvarsfrågor.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Konteramiral Fabrizio BONDI utnämns härmed till befälhavare för EU-styrkan för Europeiska unionens militära insats i syfte att bidra till avvärjande, förebyggande och bekämpande av piratdåd och väpnade rån utanför Somalias kust (Atalanta) från och med den 17 mars 2022.

Artikel 2

Beslut (Gusp) 2022/41 ska upphöra att gälla.

⁽¹⁾ EUT L 301, 12.11.2008, s. 33.⁽²⁾ Beslut (Gusp) 2022/41 av kommittén för utrikes- och säkerhetspolitik av den 10 januari 2022 om utnämning av befälhavaren för EU-styrkan för Europeiska unionens militära insats i syfte att bidra till avvärjande, förebyggande och bekämpande av piratdåd och väpnade rån utanför Somalias kust (Atalanta) och om upphävande av beslut (Gusp) 2021/1184 (Atalanta/1/2022) (EUT L 9, 14.1.2022, s. 1).

Artikel 3

Detta beslut träder i kraft den 17 mars 2022.

Utfärdat i Bryssel den 15 februari 2022.

På kommittén för utrikes- och säkerhetspolitikts vägnar

D. PRONK

Ordförande

RÅDETS BESLUT (GUSP) 2022/218**av den 17 februari 2022****om ändring av beslut 2012/642/Gusp om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Vitryssland**

EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionen, särskilt artikel 29,

med beaktande av förslaget från unionens höga representant för utrikes frågor och säkerhetspolitik, och

av följande skäl:

- (1) Den 15 oktober 2012 antog rådet beslut 2012/642/Gusp ⁽¹⁾ om restriktiva åtgärder mot Vitryssland.
- (2) Den 24 juni 2021 antog rådet beslut (Gusp) 2021/1031 ⁽²⁾, genom vilket beslut 2012/642/Gusp ändrades och särskilda sektorsspecifika restriktioner infördes.
- (3) Vissa förtydliganden är nödvändiga för att säkerställa en korrekt tillämpning av dessa särskilda sektorsspecifika restriktioner.
- (4) Beslut 2012/642/Gusp bör därför ändras i enlighet med detta.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Beslut 2012/642/Gusp ska ändras på följande sätt:

1. Artikel 2d.4 ska ersättas med följande:

"4. Förbudet i punkterna 1 och 2 ska inte tillämpas på export, försäljning, leverans eller överföring av varor och teknik med dubbla användningsområden, eller tillhandahållande av därmed sammanhängande tekniskt eller finansiellt bistånd, för underhållet av och säkerheten för befintlig civil kärnteknisk kapacitet."

2. Artikel 2f ska ändras på följande sätt:

- a) Punkt 1 ska ersättas med följande:

"1. Inköp, import eller överföring, direkt eller indirekt, från Belarus av petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter ska vara förbjudet."

- b) Punkt 4 ska ersättas med följande:

"4. Förbudet i punkt 1 ska inte gälla för köp i Belarus av petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter som krävs för att tillgodose köparens grundläggande behov i Belarus eller de grundläggande behoven för humanitära projekt i Belarus."

- c) Följande punkt ska läggas till:

"6. Förbudet i punkterna 1 och 2 ska inte påverka den fria transiteringen genom Belarus av petroleumprodukter och gasformiga kolväteprodukter med ursprung i ett tredjeland."

3. I artikel 2h ska leden a–d ersättas med följande:

"a) Republiken Belarus, dess regering, dess offentliga organ, företag eller myndigheter,

⁽¹⁾ Rådets beslut 2012/642/Gusp av den 15 oktober 2012 om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Vitryssland (EUT L 285, 17.10.2012, s. 1).

⁽²⁾ Rådets beslut (Gusp) 2021/1031 av den 24 juni 2021 om ändring av beslut 2012/642/Gusp om restriktiva åtgärder med anledning av situationen i Vitryssland (EUT L 224I, 24.6.2021, s. 15).

- b) ett större kreditinstitut som är etablerat i Belarus med över 50 % offentligt ägarskap eller offentlig kontroll per den 1 juni 2021, enligt förteckningen i bilaga III,
- c) juridiska personer, enheter eller organ som är etablerade utanför unionen och vilkas äganderätter till mer än 50 % direkt eller indirekt ägs av en enhet som avses i leden a och b i denna artikel,
- d) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som agerar för, eller enligt instruktioner av, en enhet som avses i led a, b eller c i denna artikel.”
4. I artikel 2i.1 ska leden a–d ersättas med följande:
- ”a) Republiken Belarus, dess regering, dess offentliga organ, företag eller myndigheter,
- b) ett större kreditinstitut som är etablerat i Belarus med över 50 % offentligt ägarskap eller offentlig kontroll per den 1 juni 2021, enligt förteckningen i bilaga III,
- c) juridiska personer, enheter eller organ som är etablerade utanför unionen och vilkas äganderätter till mer än 50 % direkt eller indirekt ägs av en enhet som avses i leden a och b i denna punkt,
- d) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som agerar för, eller enligt instruktioner av, en enhet som avses i led a, b eller c i denna punkt.”
5. Artikel 2j.1 ska ersättas med följande:
- ”1. Det ska vara förbjudet att tillhandahålla försäkring eller återförsäkring till
- a) Republiken Belarus, dess regering, dess offentliga organ, företag eller myndigheter,
- b) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som agerar för, eller enligt instruktioner av, en juridisk person, en enhet eller ett organ som avses i led a.”
6. Följande artikel ska införas:
- ”Artikel 2n
1. Inga anspråk i samband med ett avtal eller en transaktion vars fullgörande har påverkats direkt eller indirekt, helt eller delvis, av de åtgärder som införs genom detta beslut, inbegripet anspråk på kompensation eller andra anspråk av detta slag, såsom ett kvittningsanspråk eller anspråk enligt en garanti, särskilt anspråk på förlängning eller betalning av en obligation, en garanti eller en motgaranti, särskilt en finansiell garanti eller motgaranti, oavsett form, får tillgodoses om de ställs av
- a) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som avses i artiklarna 2h, 2i eller 2j eller som förtecknas i bilaga II,
- b) andra belarusiska personer, enheter eller organ,
- c) fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som agerar genom en av de fysiska eller juridiska personer eller enheter eller ett av de organ som avses i leden a eller b, eller för deras räkning.”
7. I artiklarna 3.1, 3.8, 4.1, 4.2 och 5.1 ska ordet ”bilagan” ersättas med ”bilaga I”.
8. I artikel 5.1 ska led f ersättas med följande:
- ”f) avsedda endast för
- i) humanitära syften, för evakuering eller hemtransport av personer, eller för initiativ som tillhandahåller stöd till offer för naturkatastrofer, nukleära katastrofer eller kemiska katastrofer,
- ii) genomförandet av flygningar inom ramen för internationella adoptionsförfaranden,

- iii) genomförandet av flygningar som krävs för deltagande i möten i syfte att finna en lösning på krisen i Belarus eller som främjar de restriktiva åtgärdernas politiska mål,
- iv) en landning, start eller överflygning som utförs av ett EU-lufttrafikföretag till följd av en nödsituation, eller”.

9. I artikel 5 ska följande punkt läggas till:

”4. Genom undantag från artikel 4.1 får de behöriga myndigheterna i en medlemsstat ge tillstånd till att vissa frysta penningmedel eller ekonomiska resurser frigörs, under förutsättning att följande villkor är uppfyllda:

- a) Penningmedlen eller de ekonomiska resurserna är föremål för ett skiljedomsbeslut som meddelats före den dag då den fysiska eller juridiska person, den enhet eller det organ som avses i artikel 4 fördes upp på förteckningen i bilaga I, eller för ett rättsligt eller administrativt beslut som meddelats i unionen, eller för ett rättsligt beslut som är verkställbart i den berörda medlemsstaten, före eller efter den dagen.
- b) Penningmedlen eller de ekonomiska resurserna kommer att användas enbart för att tillgodose anspråk som har säkrats genom ett sådant beslut eller har erkänts som giltiga i ett sådant beslut, inom de gränser som fastställs i tillämpliga lagar och författningar som reglerar rättigheterna för personer med sådana anspråk.
- c) Beslutet gynnar inte någon av de fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ som förtecknas i bilaga I.
- d) Ett erkännande av beslutet står inte i strid med allmän ordning i den berörda medlemsstaten.

Den berörda medlemsstaten ska underrätta de övriga medlemsstaterna och kommissionen om varje tillstånd som beviljas enligt denna punkt.”

10. I artikel 6.1 ska ordet ”bilagan” ersättas med ”bilagorna I, II och III”.

11. Följande artiklar ska införas:

”Artikel 6a

1. Rådet och unionens höga representant för utrikes frågor och säkerhetspolitik (den höga representanten) får behandla personuppgifter för att fullgöra sina uppgifter enligt detta beslut, särskilt

- a) för rådets del, utarbета och göra ändringar av bilaga I,
- b) för den höga representantens del, utarbета ändringar av bilaga I.

2. Rådet och den höga representanten får i tillämpliga fall behandla relevanta uppgifter beträffande brott som begåtts av på förteckningen uppförda fysiska personer, fällande domar i brottmål eller säkerhetsåtgärder som gäller sådana personer, endast i den utsträckning som sådan behandling är nödvändig för att utarbета bilaga I.

3. Vid tillämpning av detta beslut ska rådet och den höga representanten vara *personuppgiftsansvarig* i den mening som avses i artikel 3.8 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1725 (*), för att säkerställa att de berörda fysiska personerna kan utöva sina rättigheter enligt förordning (EU) 2018/1725.

Artikel 7a

Handlingar som utförs av fysiska eller juridiska personer, enheter eller organ ska inte medföra ansvar av något slag för dem, om de inte kände till och inte hade någon rimlig anledning att misstänka att deras handlingar skulle strida mot de åtgärder som anges i detta beslut.

(*) Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1725 av den 23 oktober 2018 om skydd för fysiska personer med avseende på behandling av personuppgifter som utförs av unionens institutioner, organ och byråer och om det fria flödet av sådana uppgifter samt om upphävande av förordning (EG) nr 45/2001 och beslut nr 1247/2002/EG (EUT L 295, 21.11.2018, s. 39).”

12. Bilaga III ska ändras i enlighet med bilagan till det här beslutet.

Artikel 2

Detta beslut träder i kraft dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Utfärdat i Bryssel den 17 februari 2022.

På rådets vägnar
J.-Y. LE DRIAN
Ordförande

BILAGA

Bilaga III ska ersättas med följande:

*"BILAGA III***FÖRTECKNING ÖVER STÖRRE KREDITINSTITUT SOM AVSES I ARTIKLARNÄ 2h OCH 2i**

Development Bank of the Republic of Belarus

Belarusbank

Belinvestbank (Belarusian Bank for Development and Reconstruction)

Belagoprombank

Bank Dabrabyt".

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2022/219**av den 11 februari 2022****om fastställande av en arbetsordning för prövning, i enlighet med artikel 22.1 i rådets förordning (EG) nr 58/2003, av lagenligheten av genomförandeorgans åtgärder som går tredje mans intressen emot och som har hänskjutits till kommissionen av en individuellt berörd person**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av rådets förordning (EG) nr 58/2003 ⁽¹⁾, särskilt artikel 22.1, och

av följande skäl:

- (1) I enlighet med artikel 22.1 i förordning (EG) nr 58/2003 kan kommissionen uppmanas att pröva lagenligheten av varje åtgärd som vidtas av ett genomförandeorgan och som går tredje mans intressen emot.
- (2) Efter att ha hört den berörda tredje partens och det berörda genomförandeorganets argument ska kommissionen fatta ett beslut inom två månader.
- (3) I sitt slutliga beslut enligt artikel 22.3 i förordning (EG) nr 58/2003 bibehåller kommissionen antingen genomförandeorganets åtgärd eller beslutar att genomförandeorganet måste ändra den (helt eller delvis).
- (4) Det berörda genomförandeorganet ska vidta de åtgärder som krävs för att följa kommissionens beslut i enlighet med artikel 22.4 i förordning (EG) nr 58/2003.
- (5) Efter sin bedömning kan kommissionen tillfälligt avbryta genomförandet av den aktuella åtgärden eller föreskriva interimistiska åtgärder om den part som inleder prövningen av lagenligheten riskerar att äventyra sina rättigheter.
- (6) På grundval av de erfarenheter som gjorts är det nödvändigt att fastställa en arbetsordning för prövning av lagenligheten av genomförandeorganens åtgärder i enlighet med artikel 22.1 i förordning (EG) nr 58/2003.
- (7) Denna arbetsordning ska inte omfatta de förfaranden för prövning som kommissionen vidtar på eget initiativ i enlighet med artikel 22.2 i förordning (EG) nr 58/2003 och inte heller förfaranden som medlemsstaterna har inlett i enlighet med artikel 22.1 i den förordningen.
- (8) Denna arbetsordning ska kompletteras av bilagan till kommissionens beslut om fastställande av riktlinjer för inrättande och drift av genomförandeorgan som finansieras genom EU-budgeten och andra källor.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Arbetsordningen för kommissionens prövning av lagenligheten hos genomförandeorganens åtgärder i enlighet med artikel 22.1 i förordning (EG) nr 58/2003 återfinns i bilagan.

*Artikel 2*Detta beslut träder i kraft den tjugonde dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.⁽¹⁾ EUT L 11, 16.1.2003, s. 1.

Utfärdat i Bryssel den 11 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Ursula VON DER LEYEN
Ordförande

BILAGA

Arbetsordning för prövning, i enlighet med artikel 22.1 i förordning (EG) nr 58/2003, av lagenligheten av genomförandeorgans åtgärder som går tredje mans intressen emot och som har hänskjutits till kommissionen av en individuellt berörd person

Artikel 1

Innehåll

- 1) Denna arbetsordning ska tillämpas på förfaranden som inleds av en individuellt berörd person (*klaganden*) i enlighet med artikel 22.1 i förordning (EG) nr 58/2003 och som syftar till att få till stånd en prövning av en rättsakts lagenlighet enligt vad som avses i artikel 2.1 i denna arbetsordning (*förfarande för prövning av lagenligheten*).
- 2) Denna arbetsordning omfattar inte de förfaranden för prövning som kommissionen vidtar på eget initiativ i enlighet med artikel 22.2 i förordning (EG) nr 58/2003 och inte heller förfaranden som medlemsstaterna har inlett i enlighet med artikel 22.1 i den förordningen.

Artikel 2

Tillämpningsområde

- (1) Förfarandet för prövning av lagenligheten ska omfatta följande åtgärder som vidtas av ett genomförandeorgan i dess egenskap av administrativ myndighet:
 - (a) Avslag på en bidragsansökan.
 - (b) Avslag på ett anbud eller en ansökan om att få delta i ett anbud som lämnats i ett upphandlingsförfarande.
 - (c) Avslag på en ansökan som lämnats in i en pristävling.
 - (d) Vägran att validera en juridisk enhet eller en viss rättslig status i deltagarregistret, samt bedömningar av sökandes ekonomiska eller operativa kapacitet.
- (2) Förfarandet för prövning av lagenligheten ska begränsas till kontroll av följande:
 - (a) Rättsliga fel och förfarandefel, såsom fel i utvärderingsförfarandet eller otillräcklig motivering av den rättsakt som är föremål för prövning av lagenligheten.
 - (b) Uppenbart oriktiga bedömningar som påverkar det övergripande resultatet av den rättsakt som är föremål för prövning av lagenligheten.
 - (c) Sakfel som påverkar det övergripande resultatet för den åtgärd som är föremål för prövning av lagenligheten.
 - (d) Maktmissbruk
- (3) Förfarandet för prövning av lagenligheten ska inte omfatta frågor som ligger inom genomförandeorganets utrymme för skönsmässig bedömning, såsom utvärdering av förslagens, ansökningarnas eller anbudens kvalitet.

Artikel 3

Behörig tjänsteavdelning

Den behöriga tjänsteavdelningen för förfarandet för prövning av lagenligheten är det generaldirektorat som ansvarar för att delegera budgeten för ett program, eller en del av ett program, till det berörda genomförandeorganet.

Artikel 4

Mottagningsbevis och registreringsbevis

- (1) Mottagandet av begäran om prövning av lagenligheten ska bekräftas genom en rekommenderad försändelse med mottagningsbevis.
- (2) Endast fullständiga ansökningar ska registreras. Begäran om prövning av lagenligheten ska anses vara fullständig om den uppfyller samtliga följande villkor:
 - (a) Den lämnas in skriftligen.
 - (b) Den överförs via de administrativa kanaler som anges i den omtvistade åtgärden.
 - (c) Den identifierar klaganden, den omtvistade åtgärden och skälen till prövningen.
- (3) Begäran ska bestå av högst 7 000 tecken (mellanslag, rad, inklusive matning).
- (4) Om begäran är ofullständig eller överstiger det maximala antal tecken som anges i punkt 3 i denna artikel, ska den behöriga myndigheten uppmana klaganden att komplettera eller anpassa den inom en tidsfrist på två veckor. Registreringen ska äga rum efter det att den fullständiga begäran har lämnats in.
- (5) Om den klagande inte kompletterar eller anpassar begäran inom tidsfristen på två veckor ska begäran anses ha dragits tillbaka och ärendet ska avslutas.

Artikel 5

Upptagande till prövning av ansökningar

Begäran om prövning av lagenlighet ska anses vara godtagbar om den uppfyller samtliga följande villkor:

- (a) Den lämnas in av en fysisk eller juridisk person som individuellt berörs av den omtvistade åtgärden.
- (b) Den lämnas in inom en månad från den dag då den klagande fick kännedom om den omtvistade åtgärden.
- (c) Den rör åtgärder som omfattas av artikel 22.1 i förordning (EG) nr 58/2003.

Artikel 6

Begäran om förtydliganden och ytterligare information

- (1) Om begäran om prövning av lagenligheten är oklar eller om ytterligare information behövs ska den behöriga tjänsteavdelningen uppmana den klagande att förtydliga sin begäran eller lämna in sådan ytterligare information inom fem arbetsdagar.
- (2) Begäran om förtydliganden eller ytterligare upplysningar ska inte motivera att nya grunder eller argument åberopas, såvida de inte grundar sig på nya fakta eller bevis som den klagande fått kännedom om efter inlämnandet av begäran om prövning av lagenligheten.

Artikel 7

Likartade klagomål

- (1) Om begäran om prövning av lagenligheten har lämnats in samtidigt med en begäran om ett internt administrativt prövningsförfarande inom genomförandeorganet och båda ansökningarna avser samma åtgärd från genomförandeorganet, ska förfarandet för prövning av lagenligheten tillfälligt avbrytas till dess att det administrativa prövningsförfarandet inom genomförandeorganet har avslutats.

(2) Om det interna administrativa prövningsförfarandet inom genomförandeorganet bekräftar den omtvistade åtgärden, ska förfarandet för prövning av lagenligheten återupptas om den klagande, inom en månad från den dag då genomförandeorganet bekräftade den omtvistade åtgärden, bekräftar att han eller hon vidhåller begäran om prövning av lagenligheten.

Om den klagande bekräftar begäran ska prövningen av lagenligheten omfatta både den åtgärd som ursprungligen omtvistades och den åtgärd som genomförandeorganet vidtagit efter det interna administrativa prövningsförfarandet.

Om den klagande inte bekräftar begäran ska den anses återkallad och ärendet ska avslutas utan någon föregående formell underrättelse.

(3) Om det interna administrativa prövningsförfarandet inom genomförandeorganet inte bekräftar den omtvistade åtgärden, ska förfarandet för prövning av lagenligheten anses ha förfallit och ärendet avslutas utan någon föregående formell underrättelse.

Artikel 8

Tillfälligt avbrytande och interimistiska åtgärder

(1) Förfarandet för prövning av lagenligheten ska endast tillfälligt avbryta genomförandet av den omtvistade åtgärden om kommissionen beslutar det.

(2) Begäran om interimistiska åtgärder och tillfälligt avbrytande av genomförandet av den omtvistade åtgärden ska beslutas av kommissionen med beaktande av den omtvistade åtgärdens art, kravets rimlighet och dess brådskande karaktär.

(3) Genomförandet av den omtvistade åtgärden ska inte tillfälligt avbrytas eller interimistiska åtgärder föreskrivas om klagandens rättigheter bibehålls eller kan bibehållas fram till antagandet av beslutet om prövning av lagenligheten.

(4) Om genomförandet av den omtvistade åtgärden tillfälligt avbryts eller om interimistiska åtgärder föreskrivs, ska genomförandeorganet vidta alla nödvändiga åtgärder för att följa dessa beslut.

Artikel 9

Genomförandeorganets synpunkter

(1) Begäran om prövning av lagligheten ska, efter att den registrerats, översändas till genomförandeorganet. Genomförandeorganet ska uppmanas att inkomma med sina synpunkter inom fem arbetsdagar.

(2) Om ytterligare information behövs ska genomförandeorganet uppmanas att förtydliga sina synpunkter.

Artikel 10

Tidsfrist för beslut

(1) Kommissionens beslut om prövning av lagligheten ska delges klaganden och genomförandeorganet inom två månader från och med dagen efter registreringsdatumet eller, vid likartade klagomål som anges i artikel 7, från det att det tillfälliga avbrytandet av begäran om prövning av lagenligheten har upphört.

(2) Ett beslut som delges efter utgången av tidsfristen på två månader ska ersätta ett eventuellt implicit avslag i enlighet med artikel 22.1 tredje stycket i förordning (EG) nr 58/2003.

*Artikel 11***Bedömnings- och beslutsprocesser**

- (1) En rättvis, transparent och opartisk behandling ska alltid säkerställas, med vederbörlig hänsyn tagen till konfidentiell information. Alla utbyten ska ske skriftligen och begränsas till ett förtydligande av inlagorna. Det ska inte hållas några utfrågningar.
- (2) Beslutet om prövning av lagenligheten ska antas i enlighet med artiklarna 12–16 i kommissionens arbetsordning ⁽¹⁾. Alla avdelningar inom kommissionen som har ett berättigat intresse av beslutet ska rådfrågas genom ett formellt samråd mellan kommissionens avdelningar i enlighet med artikel 23 i arbetsordningen.
- (3) Den omtvistade åtgärdens lagenlighet ska bedömas på grundval av båda parternas argument.
- (4) Kommissionens beslut får
 - (a) avvisa begäran om prövning av lagenligheten som att den inte kan upptas till prövning,
 - (b) avslå begäran om prövning av lagenligheten som ogrundad, eftersom det inte finns några uppgifter som tyder på att den omtvistade åtgärden är rättsstridig,
 - (c) avslå begäran om prövning av lagenligheten, eftersom det eller de fel som konstaterats inte påverkar det slutliga resultatet av genomförandeorganets beslut,
 - (d) anse begäran om prövning av lagenligheten välgrundad.
- (5) I de fall som avses i leden a, b och c ska den omtvistade åtgärden bibehållas. I det fall som avses i led d ska den omtvistade åtgärden upphävas.
- (6) Kommissionens beslut ska inte omfatta frågor om den omtvistade åtgärdens lagenlighet som den klagande inte har tagit upp och som kommissionen endast identifierat under förfarandet för prövning av lagenligheten.
- (7) Kommissionens beslut får innehålla särskilda instruktioner till genomförandeorganet om de åtgärder som krävs för uppföljning.

*Artikel 12***Underrättelse och uppföljning**

- (1) Kommissionen ska underrätta klaganden och genomförandeorganet om beslutet om prövning av lagenligheten.
- (2) Om kommissionen ogiltigförklarar den omtvistade åtgärden ska genomförandeorganet utan dröjsmål vidta de åtgärder som krävs för att följa beslutet. Genomförandeorganet ska till den behöriga avdelningen rapportera om genomförandet av beslutet.
- (3) Genomförandet ska omfattas av övervakning och, vid behov, tillsyn av den behöriga avdelningen i enlighet med beslutet om delegering av befogenheter till organet.

⁽¹⁾ K(2000) 3614 (EGT L 308, 8.12.2000, s. 26).

KOMMISSIONENS BESLUT (EU) 2022/220**av den 15 februari 2022**

om den ståndpunkt som Europeiska unionen ska inta i den gemensamma kommitté som inrättats genom samarbetsmemorandumet mellan Europeiska unionen och Internationella civila luftfartsorganisationen om en ram för utökat samarbete, om antagande av en arbetsmetod om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart och om utnämning av en företrädare för Europeiska unionen i den gemensamma kommittén

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR BESLUTAT FÖLJANDE

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av rådets beslut 2012/243/EU av den 8 mars 2012 om ingående av ett samarbetsmemorandum mellan Europeiska unionen och Internationella civila luftfartsorganisationen om en ram för utökat samarbete, och om fastställande av förfaranderegler ⁽¹⁾, särskilt artikel 4.1, och

av följande skäl:

- (1) Samarbetsmemorandumet mellan Europeiska unionen och Internationella civila luftfartsorganisationen om en ram för utökat samarbete undertecknades i Montreal och Bryssel den 28 april och den 4 maj 2011. Samarbetsmemorandumet tillämpades provisoriskt från och med dagen för senaste undertecknandet, i avvaktan på att det träder i kraft.
- (2) Samarbetsmemorandumet godkändes på unionens vägnar genom beslut 2012/243/EU. Samarbetsmemorandumet trädde i kraft den 8 mars 2012.
- (3) I enlighet med artikel 3.3 i samarbetsmemorandumet får parterna upprätta arbetsmetoder som specificerar de ömsesidigt överenskomna mekanismer och förfaranden som krävs för att effektivt genomföra de samarbetsåtgärder som fastställs i bilagorna till samarbetsmemorandumet.
- (4) Genom artikel 7.1 i samarbetsmemorandumet inrättas en gemensam kommitté bestående av företrädare för vardera parten. Enligt artikel 7.3 c ska den gemensamma kommittén ansvara för att anta bilagor till detta samarbetsmemorandum samt arbetsmetoder inom bilagornas eller ändringarnas omfattning.
- (5) På grundval av en arbetsmetod av den 21 september 2011 har parterna samarbetat framgångsrikt på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart. Mot bakgrund av utvecklingen på detta område, och särskilt det faktum att Europeiska unionens byrå för luftfartssäkerhet har övertagit gemensamma forskningscentrumets relevanta funktioner, anses det nödvändigt att ersätta arbetsmetoden av den 21 september 2011 med en ny arbetsmetod mellan parterna om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart. Den nya arbetsmetoden planeras antas vid ett kommande möte i gemensamma kommittén.
- (6) I enlighet med artikel 4.1 i rådets beslut om ingående av samarbetsmemorandumet ska kommissionen, efter samråd med en särskild kommitté som utsetts av rådet och med fullt beaktande av dess yttrande, fastställa den ståndpunkt som unionen ska inta i gemensamma kommittén när det gäller beslut om arbetsmetoder
- (7) Den särskilda kommittén hördes den 25 januari 2022.
- (8) Den ståndpunkt som unionen ska inta i gemensamma kommittén om antagandet av en arbetsmetod om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart bör därför antas.

⁽¹⁾ EUT L 121, 8.5.2012, s. 16.

- (9) Enligt artikel 7.1 i samarbetsmemorandumet ska den gemensamma kommittén ledas av en företrädare för respektive part. Enligt artikel 7.4 ska den gemensamma kommittén verka på grundval av överenskommelser mellan de ansvariga för varje part.
- (10) En företrädare för unionen i bör därför utses i den gemensamma kommittén.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Den ståndpunkt som Europeiska unionen ska inta i den gemensamma kommitté som inrättats genom samarbetsmemorandumet mellan Europeiska unionen och Internationella civila luftfartsorganisationen om en ram för utökat samarbete, om antagande av en arbetsmetod om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart, ska grunda sig på bilagan till detta beslut.

Artikel 2

Generaldirektören för generaldirektoratet för transport och rörlighet utnämns till företrädare för Europeiska unionen i den gemensamma kommitté som inrättats genom samarbetsmemorandumet mellan Europeiska unionen och Internationella civila luftfartsorganisationen om en ram för fördjupat samarbete. Företrädaren får utse en ersättare i enskilda fall.

Artikel 3

Detta beslut träder i kraft samma dag som det antas.

Utfärdat i Bryssel den 15 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Adina-Ioana VĂLEAN
Ledamot av kommissionen

BILAGA

”BESLUT AV GEMENSAMMA KOMMITTÉN EU-ICAO av den XX 202X om antagandet av en arbetsmetod mellan Europeiska unionen och Internationella civila luftfartsorganisationen om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart

GEMENSAMMA KOMMITTÉN EU-ICAO HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av samarbetsmemorandumet mellan Europeiska unionen och Icao om en ram för fördjupat samarbete, undertecknat i Montreal och Bryssel den 28 april och den 4 maj 2011, särskilt artiklarna 3.3 och 7.3 c,

med beaktande av bilagan om flygsäkerhet till samarbetsmemorandumet, särskilt artikel 3.1,

med beaktande av Icaos globala plan för flygsäkerhet (Global Aviation Safety Plan, GASP) (Icao Dok 10004) och de globala säkerhetsinitiativen (global safety initiatives, GSI),

med beaktande av den globala färdplanen för flygsäkerhet (Global Aviation Safety Roadmap, GASR, 2006) om genomförandet av internationellt utbyte av data/globala datarapporteringsystem,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 376/2014 av den 3 april 2014 om rapportering, analys och uppföljning av händelser inom civil luftfart, om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 996/2010 och om upphävande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/42/EG och kommissionens förordningar (EG) nr 1321/2007 och (EG) nr 1330/2007 ⁽¹⁾,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 996/2010 av den 20 oktober 2010 om utredning och förebyggande av olyckor och tillbud inom civil luftfart och om upphävande av direktiv 94/56/EG ⁽²⁾,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1139 av den 4 juli 2018 om fastställande av gemensamma bestämmelser på det civila luftfartsområdet och inrättande av Europeiska unionens byrå för luftfartssäkerhet, och om ändring av Europaparlamentets och rådets förordningar (EG) nr 2111/2005, (EG) nr 1008/2008, (EU) nr 996/2010, (EU) nr 376/2014 och direktiv 2014/30/EU och 2014/53/EU, samt om upphävande av Europaparlamentets och rådets förordningar (EG) nr 552/2004 och (EG) nr 216/2008 och rådets förordning (EEG) nr 3922/91 ⁽³⁾,

med beaktande av att definitionerna av Icaos taxonomi för rapportering av haverier/tillbud (ADREP) i första hand bygger på Icaos standarder och rekommendationer (SARP), handböcker och vägledningsmaterial,

med beaktande av att det bland Icaos medlemsstaters användare av ADREP och Europeiska samordningscentrumet för rapporteringssystem för luftfartsincidenter (ECCAIRS) finns behov av att använda ytterligare information från insamling, analys och utbyte av data för att identifiera säkerhetshot och bidragande faktorer på global nivå,

med beaktande av att luftfartssäkerheten och den internationella civila luftfartens framsteg när det gäller harmonisering bygger på erkända standarder såsom ADREP-systemet och erkänner vikten av ömsesidigt bistånd och samarbete när det gäller säkerhetsledning och databassystem,

med beaktande av att Europeiska unionens byrå för luftfartssäkerhet (Easa) är skyldig att inom Europeiska unionen bistå Europeiska kommissionen i förvaltningen av det europeiska centrala upplaget som lagrar alla händelserapporter som samlats in i Europeiska unionen, och särskilt dess uppgift att utveckla och underhålla en ny version av ECCAIRS-programvarupaketet med namnet ECCAIRS 2,

⁽¹⁾ EUT L 122, 24.4.2014, s. 18.

⁽²⁾ EUT L 295, 12.11.2010, s. 35.

⁽³⁾ EUT L 212, 22.8.2018, s. 1.

med beaktande av att Easa har övertagit alla funktioner som Europeiska kommissionens generaldirektorat för gemensamma forskningscentrumet (JRC) för närvarande utför i samband med programvarupaketet ECCAIRS från och med den 1 januari 2021,

med beaktande av att det därför är nödvändigt att ersätta den arbetsmetod som ingicks i Montreal den 21 september 2011 om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Härmed antas den arbetsmetod som bifogas detta beslut och som ersätter den arbetsmetod som ingicks i Montreal den 21 september 2011 om samarbete på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart.

Artikel 2

Detta beslut träder i kraft samma dag som det antas.

För gemensamma kommittén EU-Icao
Företrädarna [endast underskrifter]"

BILAGA TILL BESLUT AV GEMENSAMMA KOMMITTÉN EU-ICAO AV DEN XX 202X

EN ARBETSMETOD MELLAN DEN INTERNATIONELLA ORGANISATIONEN FÖR CIVIL LUFFTART OCH EUROPEISKA UNIONEN OM SAMARBETE PÅ OMRÅDET RAPPORTERING AV OLYCKOR OCH TILLBUD INOM CIVIL LUFFTART

Denna arbetsmetod innehåller ömsesidigt överenskomna mekanismer och förfaranden som är nödvändiga för att på ett effektivt sätt genomföra samarbetsåtgärder mellan Internationella civila luftfartsorganisationen (Icao) och Europeiska unionen (EU).

Icao och EU kallas nedan enskilt *parten* eller tillsammans *parterna*.

1. SYFTET MED ARBETSMETODEN

1.1 Denna arbetsmetod, som omfattas av samarbetsmemorandumet och dess bilaga om luftfartssäkerhet, särskilt artiklarna 3.3 och 7.3 c i samarbetsmemorandumet, har till syfte att genomföra samarbete mellan parterna för att där så är möjligt stödja och främja varandras verksamhet på området rapportering av olyckor och tillbud inom civil luftfart.

1.2 För att uppnå målen för denna arbetsmetod är parterna överens om följande generella strategi:

- a) För ett effektivt genomförande av denna arbetsmetod utser EU Europeiska unionens byrå för luftfartssäkerhet (Easa) ⁽⁴⁾ till sitt "tekniska ombud".
- b) Easa kommer att främja användningen av Icaos taxonomi för rapportering av uppgifter om olyckor och tillbud (ADREP) som standard för rapportering och utbyte av information om olyckor och tillbud inom Europeiska unionens medlemsstater, stater i Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES) och Schweiz.
- c) Icao kommer att främja användningen av EU:s programvarupaket ECCAIRS 2 med applikationer för insamling av information om olyckor och tillbud till Icaos medlemsstater.
- d) När det gäller användningen av programvarupaketet ECCAIRS 2 kommer Icao och Easa att samordna utbytet och harmoniseringen av deras utbildning och stödjande insatser och material till förmån för alla ECCAIRS-slutanvändare.
- e) Icao och Easa kommer att samarbeta för att upprätta en global och tillgänglig central databas för olyckor och tillbud med hjälp av ECCAIRS 2-programvara. Databasen kommer att fungera i enlighet med gällande säkerhetsstrategier för informationssystem.

2. SÄRSKILDA ARRANGEMANG MELLAN PARTERNA

2.1 För att främja användningen av ADREP-taxonomin, se punkt 1.2 b ovan, är parterna överens om följande:

- a) Icao är ägare till och ansvarig part för utvecklingen och det aktiva underhållet av ADREP-taxonomin.
- b) Icao och ECCAIRS taxonomiarbetsgrupp samordnar och arbetar i nära samarbete för att säkerställa en konsekvent utveckling och ett konsekvent genomförande av ADREP-taxonomin, inbegripet i ECCAIRS-rapporteringsystemet.
- c) Icao kommer att offentliggöra ADREP-taxonomin som ett formellt Icao-dokument på sin webbplats och vid behov uppdatera detta dokument.
- d) Icaos ADREP-taxonomi utgör grunden för den strategi för rapportering av flygolyckor och tillbud som definieras i förordning (EU) nr 376/2014. Ändringar av Icaos ADREP-taxonomi kommer i princip att integreras i ECCAIRS versioner av luftfartsprogramvara.

⁽⁴⁾ <https://www.easa.europa.eu/>

- e) Easa kommer att fortsätta att uppmuntra EU:s medlemsstater, stater i Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES) och Schweiz att använda ECCAIRS-rapporteringsystemet för att rapportera olyckor och tillbud elektroniskt till Icao i enlighet med bestämmelserna i bilaga 13 – *Aircraft Accident and Incident Investigation*.
- f) Easa och de behöriga myndigheterna i EU:s medlemsstater, EES-staterna och Schweiz kan kostnadsfritt använda ADREP-taxonomi i ECCAIRS 2-rapporteringsystemet och tillhörande verktyg.
- g) Easa kan tillhandahålla en länk till ADREP-taxonomi på Icaos webbplats till ECCAIRS-gemenskapen via ECCAIRS 2-gemenskapens webbplats.
- h) Icao kommer att bjuda in Easa att delta i sekretariatets möten eller grupper som inrättats för att utveckla taxonomier och/eller ta itu med frågor som rör användningen av ADREP (t.ex. driftskompatibilitet, modellering, testning av ny teknik och vidareutveckling av verktyg, metoder och stöd för rapportering).
- i) Icao kan använda ECCAIRS 2-logotypen tillsammans med ADREP.

2.2 För att främja användningen av ECCAIRS 2, se punkt 1.2 c ovan, är parterna överens om följande:

- a) Easa ansvarar för utvecklingen och det aktiva underhållet av ECCAIRS 2-systemet som består av databaser och programvara.
- b) Icao erkänner ECCAIRS 2 som i princip är avsett att vara förenligt med ADREP.
- c) Icao använder ECCAIRS 2-programvaran och tillhörande verktyg för att genomföra Icaos ADREP-system. Icao får använda ECCAIRS 2-systemet utan kostnad för sina egna behov, inbegripet uppgiftsinsamlingen enligt bilaga 13 – *Aircraft Accident and Incident Investigation* (Olyckor & Tillbud) och andra eventuella processer för insamling av säkerhetsdata, såsom insamling av data om kollision med fåglar till Ibis-systemet (IBIS-birdstrike collection) eller framtida relevant händelserapportering.
- d) Icao rekommenderar att Icaos medlemsstater använder ECCAIRS 2-systemet för att rapportera sina olyckor och tillbud elektroniskt till Icao i enlighet med bestämmelserna i bilaga 13 – *Aircraft Accident and Incident Investigation*. Om en Icao-medlemsstat använder ECCAIRS 2-lösningen kommer användning, underhåll och stöd att vara kostnadsfri.
- e) Icao kommer att bjudas in att delta i ECCAIRS styrkommitté med samma rättigheter som enligt styrkommitténs mandat utsträcks till kommittéledamöterna.
- f) Icaos sekretariat rekommenderar Icaos medlemsstater att använda ECCAIRS 2-systemet, som består av databas och programvara och som förvaltas av Easa, som en metod för att fånga upp och underhålla deras nationella register över flygolyckor och tillbud. Om en Icao-stat vill använda ECCAIRS 2-systemet kommer Easa att ingå ett avtal med denna stat.

2.3 För att harmonisera och dela insatserna när det gäller utbildning och stöd, se punkt 1.2 d ovan, är parterna överens om följande:

- a) I princip ansvarar Easa för samordningen av ECCAIRS 2-relaterad utbildning och för att ge stöd till EU:s medlemsstater, EES-staterna och Schweiz, internationella organisationer och alla stater med vilka Easa samarbetar inom ramen för Easas program för internationellt samarbete.
- b) Icao ansvarar i princip för samordningen av ECCAIRS 2-relaterad utbildning och för att ge stöd till parter som inte nämns i punkt a.
- c) När så är möjligt och med beaktande av Easas resurser och Easas prioritering enligt punkt a, kommer Easa att bistå Icao i dess arbete, under förutsättning att resekostnader och traktamenten (i enlighet med Icaos interna förfaranden) kommer att täckas av Icao.
- d) När det gäller användningen av programvarupaketet ECCAIRS 2 kommer Icao och Easa att sträva efter att samordna utbytet av deras utbildnings- och stödmaterial till förmån för ECCAIRS-gemenskapen.
- e) När så är relevant kommer Icao och Easa att sträva efter att samarbeta med tredje parter när det gäller utbildning och stöd till ADREP/ECCAIRS.
- f) Det centrala ECCAIRS 2-navet, som används för att samordna utbildnings- och stödverksamheten inom ramen för ECCAIRS 2-lösningen, är tillgänglig för behöriga myndigheter i Icaos medlemsstater när de har registrerat sig online

2.4 I syfte att samarbeta kring inrättandet av ECCAIRS 2-databasen är parterna överens om följande:

- a) Easa ansvarar i princip för installation och underhåll av ECCAIRS 2-systemet som består av databas och programvara.
- b) Icao ansvarar i princip för förvaltningen av tillträdesrättigheterna till ECCAIRS 2-systemet för alla medlemsstater utom EU:s medlemsstater, EES-staterna och Schweiz.
- c) Easa samtycker till att tillhandahålla den infrastruktur som är kopplad till ECCAIRS 2-systemet, som består av databaser och programvara, utan kostnad för Icao och Icaos medlemsstater så att de kan använda systemet som sin databas för rapportering av olyckor och tillbud i enlighet med Icaos bilaga 13 – *Aircraft Accident and Incident Investigation*.
- d) Man har enats om att tillgång till och utbyte av uppgifter som lagras i ECCAIRS 2-databasen kommer att omfattas av sekretessbestämmelserna i artikel 6 i samarbetsmemorandumet, liksom av skyddet av de register över utredningar av olyckor och tillbud som anges i bilaga 13 – *Aircraft Accident and Incident Investigation*.
- e) Icao och Easa ska inhämta den berörda statens uttryckliga skriftliga samtycke till att få tillgång till alla andra uppgifter som kan finnas lagrade i ECCAIRS 2-systemet och som inte omfattas av punkt d.
- f) Icao och Easa kommer att samarbeta för att förbättra uppgifternas kvalitet genom att undersöka lösningar som stöder den centrala klassificeringstjänsten och automatiserade förfaranden för kvalitetskontroll för alla användare.

3. FÖRVALTNING

3.1 Icao och Easa ska utse kontaktpunkter som ska fungera som samordnare med ansvar för gemensam verksamhet. Samordnarna får utse annan personal som ska företräda dem eller delta i möten.

3.2 Korrespondens om alla praktiska frågor som rör denna arbetsmetod ska ske mellan samordnarna.

3.3 Parterna ska vid behov hålla möten för att diskutera hur samarbetsåtgärderna fortskrider i enlighet med denna arbetsmetod.

4. FINANSIERING

4.1 Om inte annat uttryckligen överenskommit mellan parterna genom separata överenskommelser, ska vardera parten bära kostnaderna för de utgifter den ådrar sig i samband med fullgörandet av sina uppgifter enligt denna arbetsmetod.

4.2 All verksamhet som bedrivs i enlighet med denna arbetsmetod ska vara beroende av tillgången till anslagna medel, personal och andra resurser samt av parternas tillämpliga lagar och andra författningar, strategier och program.

5. IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

5.1 ADREP-taxonomin är och förblir Icaos immateriella rättigheter.

5.2 ECCAIRS 2-systemet och tillhörande programvaruverktyg är och förblir EU:s immateriella rättigheter.

5.3 Parterna ansvarar inte för de insamlade uppgifternas kvalitet eller kvantitet.

5.4 Varje part erkänner äganderätten och alla rättigheter till sina upphovsrätter, varumärken, namn, logotyper och alla andra immateriella rättigheter. Endera partens användning av den andra partens immateriella rättigheter ska godkännas skriftligen på förhand av den andra parten. Om ett sådant godkännande ges ska användningen ske på icke-exklusiv grund, och den part som använder den andra partens immateriella rättigheter ska strikt och i god tro följa den andra partens skriftliga instruktioner och dess riktlinjer och specifikationer.

6. ÄNDRINGAR OCH UPPSÄGNING

- 6.1 Denna arbetsmetod får modifieras eller ändras genom ett beslut av gemensamma kommittén EU/Icao.
- 6.2 Denna arbetsmetod kan när som helst sägas upp av endera parten med sex (6) månaders skriftligt varsel till den andra parten.
-

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2022/221**av den 16 februari 2022****om undantagande från unionsfinansiering av vissa utgifter som betalats av Förenade kungariket inom ramen för Europeiska garantifonden för jordbruket (EGFJ) och inom ramen för Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling (Ejflu)***[delgivet med nr C(2022) 798]***(Endast den engelska texten är giltig)**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1306/2013 av den 17 december 2013 om finansiering, förvaltning och övervakning av den gemensamma jordbrukspolitik och om upphävande av rådets förordningar (EEG) nr 352/78, (EG) nr 165/94, (EG) nr 2799/98, (EG) nr 814/2000, (EG) nr 1290/2005 och (EG) nr 485/2008⁽¹⁾, särskilt artikel 52, jämförd med artiklarna 131 och 138 i avtalet om Förenade konungariket Storbritannien och Nordirlands utträde ur Europeiska unionen och Europeiska atomenergigemenskapen,

efter samråd med kommittén för jordbruksfonderna, och

av följande skäl:

- (1) I enlighet med artikel 52 i förordning (EU) nr 1306/2013 ska kommissionen genomföra nödvändiga kontroller, meddela Förenade kungariket resultaten av dessa kontroller, beakta synpunkter från Förenade kungariket, kalla till bilaterala samtal i syfte att nå en överenskommelse och formellt underrätta Förenade kungariket om sina slutsatser.
- (2) Förenade kungariket har haft möjlighet att begära ett förlikningsförfarande men har inte begärt det.
- (3) I enlighet med förordning (EU) nr 1306/2013 får endast de jordbruksutgifter som är förenliga med unionsrätten finansieras.
- (4) De kontroller som genomförts och resultaten av det bilaterala samtalet har visat att en del av de utgifter som Förenade kungariket deklarerat inte uppfyller detta krav och därför inte kan finansieras inom ramen för EGFJ och Ejflu.
- (5) De belopp som inte anses kunna belasta EGFJ eller Ejflu bör anges. Dessa belopp avser inte utgifter som har betalats tidigare än tjugofyra månader innan kommissionen skriftligen meddelade Förenade kungariket resultaten av kontrollerna.
- (6) De belopp som undantas från unionsfinansiering genom detta beslut bör också beakta minskningar eller innehållanden i enlighet med artikel 41 i förordning (EU) nr 1306/2013, eftersom sådana minskningar eller innehållanden till sin natur är tillfälliga och inte påverkar beslut som fattas i enlighet med artiklarna 51 och 52 i den förordningen.
- (7) Vad gäller de ärenden som omfattas av detta beslut har kommissionen i en sammanfattande rapport underrättat Förenade kungariket om vilka belopp som ska undantas eftersom dessa inte är förenliga med unionsrätten⁽²⁾.
- (8) Detta beslut påverkar inte eventuella finansiella slutsatser som kommissionen kan komma att dra av Europeiska unionens domstols domar i mål som ännu inte hade avgjorts den 30 september 2021.

⁽¹⁾ EUT L 347, 20.12.2013, s. 549.⁽²⁾ Ares(2021)7820062.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

De belopp som anges i bilagan och som rör utgifter som betalats av Förenade kungarikets ackrediterade utbetalande organ, och som deklarerats inom ramen för EGFJ och Ejflu, ska undantas från unionsfinansiering.

Artikel 2

Detta beslut riktar sig till Förenade konungariket Storbritannien och Nordirland.

Utfärdat i Bryssel den 16 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Janusz WOJCIECHOWSKI
Ledamot av kommissionen

Beslut: 68 – endast UK

Budgetpost: 6200

Medlemsstat	Åtgärd	Budgetår	Skäl	Typ	Korrigering %	Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
GB	Ordningen för grundstöd	2019	Känt fel för EGFJ-populationen – budgetåret 2019	ENGÅNGSBELOPP		EUR	- 798,94	0,00	- 798,94
					Totalt GB:	EUR	- 798,94	0,00	- 798,94

Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
EUR	- 798,94	0,00	- 798,94

Budgetpost: 6201

Medlemsstat	Åtgärd	Budgetår	Skäl	Typ	Korrigering %	Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
GB	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Överträdelsefrekvens – Ejflu IAKS	ENGÅNGSBELOPP		EUR	- 111 920,32	0,00	- 111 920,32
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Överträdelsefrekvens för Ejflu IAKS – åtgärd 10	ENGÅNGSBELOPP		EUR	- 41 582,00	0,00	- 41 582,00
					Totalt GB:	EUR	- 153 502,32	0,00	- 153 502,32

Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
EUR	- 153 502,32	0,00	- 153 502,32

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2022/222**av den 16 februari 2022****om undantagande från unionsfinansiering av vissa utgifter som betalats av medlemsstaterna inom ramen för Europeiska garantifonden för jordbruket (EGFJ) och inom ramen för Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling (Ejflu)***[delgivet med nr C(2022) 830]***(Endast de bulgariska, franska, grekiska, italienska, litauiska, polska, portugisiska, slovakiska, spanska, svenska och tyska texterna är giltiga)**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1306/2013 av den 17 december 2013 om finansiering, förvaltning och övervakning av den gemensamma jordbrukspolitiken och om upphävande av rådets förordningar (EEG) nr 352/78, (EG) nr 165/94, (EG) nr 2799/98, (EG) nr 814/2000, (EG) nr 1290/2005 och (EG) nr 485/2008 ⁽¹⁾, särskilt artikel 52,

efter samråd med kommittén för jordbruksfonderna, och

av följande skäl:

- (1) I enlighet med artikel 52 i förordning (EU) nr 1306/2013 ska kommissionen genomföra nödvändiga kontroller, meddela medlemsstaterna resultatet av dessa kontroller, beakta medlemsstaternas synpunkter, kalla till bilaterala samtal i syfte att nå en överenskommelse med berörda medlemsstater och formellt underrätta dessa om sina slutsatser.
- (2) Medlemsstaterna har haft möjlighet att begära ett förlikningsförfarande. Denna möjlighet har utnyttjats i vissa fall och kommissionen har studerat rapporterna från förlikningsförfarandena i fråga.
- (3) I enlighet med förordning (EU) nr 1306/2013 får endast de jordbruksutgifter som är förenliga med unionsrätten finansieras.
- (4) De kontroller som genomförts, resultaten av de bilaterala samtalen och förlikningsförfarandena har visat att en del av de utgifter som medlemsstaterna deklarerat inte uppfyller detta krav och därför inte kan finansieras inom ramen för EGFJ eller Ejflu.
- (5) De belopp som inte anses kunna belasta EGFJ eller Ejflu bör anges. Dessa belopp avser inte utgifter som har betalats tidigare än tjugofyra månader innan kommissionen skriftligen meddelade medlemsstaterna resultatet av kontrollerna.
- (6) De belopp som undantas från unionsfinansiering genom detta beslut bör också beakta minskningar eller innehållanden i enlighet med artikel 41 i förordning (EU) nr 1306/2013, eftersom sådana minskningar eller innehållanden till sin natur är tillfälliga och inte påverkar beslut som fattas i enlighet med artiklarna 51 och 52 i den förordningen.
- (7) Vad gäller de ärenden som omfattas av detta beslut har kommissionen i en sammanfattande rapport ⁽²⁾ underrättat medlemsstaterna om sin bedömning av vilka belopp som ska undantas eftersom dessa inte är förenliga med unionsrätten.
- (8) Detta beslut påverkar inte eventuella finansiella slutsatser som kommissionen kan komma att dra av Europeiska unionens domstols domar i mål som ännu inte hade avgjorts den 30 september 2021.

⁽¹⁾ EUT L 347, 20.12.2013, s. 549.⁽²⁾ Ares(2022)607918.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

De belopp som anges i bilagan och som rör utgifter som betalats av medlemsstaternas godkända utbetalande organ, och som deklarerats inom ramen för EGFJ eller Ejflu, ska undantas från unionsfinansiering.

Artikel 2

Detta beslut riktar sig till Republiken Bulgarien, Förbundsrepubliken Tyskland, Republiken Grekland, Konungariket Spanien, Republiken Frankrike, Republiken Italien, Republiken Litauen, Republiken Polen, Republiken Portugal, Republiken Slovakien och Konungariket Sverige.

Utfärdat i Bryssel den 16 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Janusz WOJCIECHOWSKI
Ledamot av kommissionen

Beslut: 68**Budgetpost: 08029901**

Medlemsstat	Åtgärd	Budgetår	Skäl	Typ	Korriger- ing %	Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekven- ser
PL	Frukt och grönsaker – förhandserkända producentgrupper	2018	Genom kommissionens beslut C(2017) 2104 hålls månadsbetalningarna till Polen inne till ett belopp på 526 116,83 euro (652 883,38 – 126 766,55 euro) för utgifter kopplade till perioden 16 oktober 2017–28 februari 2018 (innehållandets slut)	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	0,00	- 526 116,83	526 116,83
					Totalt PL:	EUR	0,00	- 526 116,83	526 116,83

Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekven- ser
EUR	0,00	- 526 116,83	526 116,83

Budgetpost: 08039901

Medlemsstat	Åtgärd	Budgetår	Skäl	Typ	Korriger- ing %	Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekven- ser
IT	Avslutande av räkenskaperna – kontroll av överensstämmelse	2007	Återbetalning till följd av domen i mål T-265/19-1	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	305 122,74	0,00	305 122,74
					Totalt IT:	EUR	305 122,74	0,00	305 122,74

Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekven- ser
EUR	305 122,74	0,00	305 122,74

Budgetpost: 6200

Medlemsstat	Åtgärd	Budgetår	Skäl	Typ	Korriger- ing %	Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
BG	Övrigt direktstöd	2019	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2018 – bomull	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 488,16	0,00	- 488,16
	Frikopplat direktstöd	2019	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2018 – förgröningsstöd	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 790 918,72	0,00	- 790 918,72
	Frikopplat direktstöd	2019	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2018 – omfördelningsstöd	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 2 296,86	0,00	- 2 296,86
	Frikopplat direktstöd	2019	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2018 – systemet för enhetlig arealersättning	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 255 109,71	0,00	- 255 109,71
	Frivilligt kopplat stöd	2019	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2018 – frivilligt kopplat stöd – åtgärderna 7, 8, 9, 13 och 14	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 32 453,31	0,00	- 32 453,31
	Frivilligt kopplat stöd	2019	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2018 – frivilligt kopplat stöd – åtgärd 10	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 2 811,26	0,00	- 2 811,26
	Frikopplat direktstöd	2019	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2018 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 27 444,70	0,00	- 27 444,70
	Övrigt direktstöd	2020	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2019 – bomull	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 8 091,15	0,00	- 8 091,15
	Frikopplat direktstöd	2020	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2019 – förgröningsstöd	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 769 681,16	0,00	- 769 681,16
	Frikopplat direktstöd	2020	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2019 – omfördelningsstöd	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 7 292,20	0,00	- 7 292,20
	Frikopplat direktstöd	2020	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2019 – systemet för enhetlig arealersättning	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 190 281,38	0,00	- 190 281,38
	Frivilligt kopplat stöd	2020	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2019 – frivilligt kopplat stöd – åtgärderna 7, 8, 9, 13 och 14	ENGÅN- GSBE- LOPP		EUR	- 91 885,02	0,00	- 91 885,02

	Frivilligt kopplat stöd	2020	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2019 – frivilligt kopplat stöd – åtgärd 10	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 15 802,82	0,00	- 15 802,82
	Frikopplat direktstöd	2020	Alla brister (beräknade) – ansökningsåret 2019 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 7 354,01	0,00	- 7 354,01
					Totalt BG:	EUR	- 2 201 910,46	0,00	- 2 201 910,46
FR	Certifiering	2018	1. Känt fel – budgetåret 2018 – vininvestering TRV-4 + överensstämmelsegranskning nr 17	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 106 457,90	0,00	- 106 457,90
	Certifiering	2018	4. Känt fel – budgetåret 2018 – sena betalningar – samlad marknadsordning – vin – nationellt stödprogram	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 93 483,34	0,00	- 93 483,34
	Certifiering	2018	5. Känt fel – budgetåret 2018 – skulder – fordringar	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 1 628 488,64	0,00	- 1 628 488,64
	Avslutande av räkenskaperna – granskning och godkännande av räkenskaperna	2018	6. Mest sannolikt fel – EGFJ icke-IAKS	BERÄKNAT ENLIGT BELOPP		EUR	- 7 205 611,35	0,00	- 7 205 611,35
	Olivolja – aktörsorganisationers arbetsprogram	2018	Känt fel: Olivolja	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 21 570,66	0,00	- 21 570,66
	Offentlig lagring (2014+)	2018	Känt fel – lagring	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 809,28	0,00	- 809,28
					Totalt FR:	EUR	- 9 056 421,17	0,00	- 9 056 421,17
GR	Tvårvillkor	2017	Ansökningsåret 2016	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 18 835 747,67	- 363 321,63	- 18 472 426,04
	Tvårvillkor	2016	Ansökningsåret 2017	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 95 730,79	- 1 437,94	- 94 292,85
	Tvårvillkor	2018	Ansökningsåret 2017	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 19 459 234,95	- 4 024,01	- 19 455 210,94

	Frukt och grönsaker – verksamhetsprogram, inbegripet återtag	2018	Konstaterade brister i funktionen i den grundläggande kontrollen "de administrativa kontrollernas lämplighet för att fastställa verksamhetsprogrammets och stödansökningarnas stödberättigande" för verksamhetsprogrammet 2017 under budgetåren 2018–2019	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 422 233,80	0,00	- 422 233,80
	Frukt och grönsaker – verksamhetsprogram, inbegripet återtag	2019	Konstaterade brister i funktionen i den grundläggande kontrollen "de administrativa kontrollernas lämplighet för att fastställa verksamhetsprogrammets och stödansökningarnas stödberättigande" för verksamhetsprogrammet 2017 under budgetåren 2018–2019	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 60 670,77	0,00	- 60 670,77
					Totalt GR:	EUR	- 38 873 617,98	- 368 783,58	- 38 504 834,40
PL	Frukt och grönsaker – förhandserkända producentgrupper	2018	Budgetåret 2018 – brister i kontrollsystemet för stöd till producentgrupper inom frukt- och grönsakssektorn	SCHA-BLON-SATS	15,00%	EUR	- 421 099,17	- 75 936,18	- 345 162,99
	Frukt och grönsaker – förhandserkända producentgrupper	2020	Budgetåret 2020 – brister i kontrollsystemet för stöd till producentgrupper inom frukt- och grönsakssektorn	SCHA-BLON-SATS	15,00%	EUR	- 6 743,40	0,00	- 6 743,40
					Totalt PL:	EUR	- 427 842,57	- 75 936,18	- 351 906,39
PT	Frukt och grönsaker – verksamhetsprogram, inbegripet återtag	2019	Budgetåret 2019 – icke stödberättigande utgifter – frukt och grönsaker	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 1 445,40	0,00	- 1 445,40
					Totalt PT:	EUR	- 1 445,40	0,00	- 1 445,40
SE	Frikopplat direktstöd	2017	Indrivning av felaktiga betalningar – utbetalning av den första delbetalningen – ansökningsåret 2016	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 218 524,00	- 33 423,90	- 185 100,10

Frikopplat direktstöd	2019	Brister i tilldelningen av stödrätter – nationell reserv – ny naturlig betesmark – ansökningsåret 2018	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 47 564,67	0,00	- 47 564,67
Frikopplat direktstöd	2017	Brister i tilldelningen av stödrätter – nationell reserv – ny naturlig betesmark – ansökningsåren 2016–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 47 481,09	- 788,61	- 46 692,48
Frikopplat direktstöd	2018	Brister i tilldelningen av stödrätter – nationell reserv – ny naturlig betesmark – ansökningsåren 2016–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 47 524,69	0,00	- 47 524,69
Frikopplat direktstöd	2019	Brister i kontrollen av stödrätter – administrativa sanktioner för sena inlämningar – ansökningsåret 2018	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 8 009,35	0,00	- 8 009,35
Frikopplat direktstöd	2016	Brister i kontrollen av stödrätter – administrativa sanktioner för sena inlämningar – ansökningsåren 2015–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 14 680,73	0,00	- 14 680,73
Frikopplat direktstöd	2017	Brister i kontrollen av stödrätter – administrativa sanktioner för sena inlämningar – ansökningsåren 2015–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 12 054,48	- 30,13	- 12 024,35
Frikopplat direktstöd	2018	Brister i kontrollen av stödrätter – administrativa sanktioner för sena inlämningar – ansökningsåren 2015–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 3 789,35	0,00	- 3 789,35
Frikopplat direktstöd	2019	Brister i kontrollen av stödrätter – ändringar av anspråk – ansökningsåret 2018	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 604,22	0,00	- 604,22
Frikopplat direktstöd	2020	Brister i kontrollen av stödrätter – ändringar av anspråk – ansökningsåret 2019	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 604,64	0,00	- 604,64

Frikopplat direktstöd	2017	Brister i kontrollen av stödrätter – ändringar av anspråk – ansökningsåren 2016–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 5 084,26	- 81,45	- 5 002,81
Frikopplat direktstöd	2018	Brister i kontrollen av stödrätter – ändringar av anspråk – ansökningsåren 2016–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 603,67	0,00	- 603,67
Frikopplat direktstöd	2019	Brister i kontrollen av stödrätter – ej stödberättigande areal – ansökningsåret 2018	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 287 914,15	0,00	- 287 914,15
Frikopplat direktstöd	2017	Brister i kontrollen av stödrätter – ej stödberättigande areal – ansökningsåren 2016–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 262 533,62	- 34 201,12	- 228 332,50
Frikopplat direktstöd	2018	Brister i kontrollen av stödrätter – ej stödberättigande areal – ansökningsåren 2016–2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 297 135,54	0,00	- 297 135,54
Frikopplat direktstöd	2019	Brister i kontrollen av stödrätter – överlåtelse av stödrätter – ansökningsåret 2018	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 28 016,98	0,00	- 28 016,98
Frikopplat direktstöd	2016	Brister i kontrollen av stödrätter – överlåtelse av stödrätter – ansökningsåren 2015–2017	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 8 324,40	- 968,23	- 7 356,17
Frikopplat direktstöd	2017	Brister i kontrollen av stödrätter – överlåtelse av stödrätter – ansökningsåren 2015–2017	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 9 236,78	- 185,33	- 9 051,45
Frikopplat direktstöd	2018	Brister i kontrollen av stödrätter – överlåtelse av stödrätter – ansökningsåren 2015–2017	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 27 694,71	0,00	- 27 694,71
Stödrätter	2016	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för grundstöd ersätter komponent 21	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 1 302 333,83	- 24 512,69	- 1 277 821,14

Stödrätter	2017	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för grundstöd ersätter komponent 21	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 114 025,28	- 112,18	- 113 913,10
Stödrätter	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för grundstöd ersätter komponent 21	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 35 301,40	0,00	- 35 301,40
Stödrätter	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för grundstöd ersätter komponent 21	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 4 804,03	0,00	- 4 804,03
Förgröningsstöd	2016	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 461 886,05	- 46 204,97	- 415 681,08
Förgröningsstöd	2017	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 958,64	- 94,52	- 864,12
Förgröningsstöd	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 201,44	0,00	- 201,44
Förgröningsstöd	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 51,52	0,00	- 51,52
Ordningen för unga jordbrukare	2016	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 31 867,21	- 566,59	- 31 300,62
Ordningen för unga jordbrukare	2017	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 6 200,27	- 5,96	- 6 194,31
Ordningen för unga jordbrukare	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 1 436,33	0,00	- 1 436,33
Ordningen för unga jordbrukare	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2015 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 621,64	0,00	- 621,64

Stödrätter	2017	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – ordningen för grundstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 495 017,09	- 1 237,54	- 493 779,55
Stödrätter	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – ordningen för grundstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 7 225,43	0,00	- 7 225,43
Stödrätter	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – ordningen för grundstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 355,36	0,00	- 355,36
Förgröningsstöd	2017	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 333 124,26	- 42 469,11	- 290 655,15
Förgröningsstöd	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 5 162,62	0,00	- 5 162,62
Förgröningsstöd	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 285,26	0,00	- 285,26
Ordningen för unga jordbrukare	2017	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 24 135,76	- 187,65	- 23 948,11
Ordningen för unga jordbrukare	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 227,71	0,00	- 227,71
Ordningen för unga jordbrukare	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2016 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 70,23	0,00	- 70,23
Stödrätter	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2017 – ordningen för grundstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 371 321,31	0,00	- 371 321,31
Stödrätter	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2017 – ordningen för grundstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 573,87	0,00	- 573,87
Förgröningsstöd	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2017 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP	EUR	- 215 755,46	0,00	- 215 755,46

	Förgröningsstöd	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2017 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 772,51	0,00	- 772,51
	Ordningen för unga jordbrukare	2018	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2017 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 19 346,94	0,00	- 19 346,94
	Ordningen för unga jordbrukare	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2017 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 126,92	0,00	- 126,92
	Stödrätter	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2018 – ordningen för grundstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 360 907,10	0,00	- 360 907,10
	Förgröningsstöd	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2018 – förgröningsstöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 196 896,21	0,00	- 196 896,21
	Ordningen för unga jordbrukare	2019	Brister i återkrav av stödrätter (punkt 1.3.1) – ansökningsåret 2018 – ordningen för unga jordbrukare	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 41 327,16	0,00	- 41 327,16
					Totalt SE:	EUR	- 5 359 700,17	- 185 069,98	- 5 174 630,19

Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
EUR	- 55 920 937,75	- 629 789,74	- 55 291 148,01

Budgetpost: 6201

Medlemsstat	Åtgärd	Budgetår	Skäl	Typ	Korriger- ing %	Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
BG	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2018 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 10	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 4 715,00	0,00	- 4 715,00

	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2018 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 11	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 12 802,16	0,00	- 12 802,16
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2018 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 12	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 11 475,12	0,00	- 11 475,12
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2018 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 13	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 29 591,28	0,00	- 29 591,28
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2019 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 10	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 1 178,75	0,00	- 1 178,75
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2019 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 11	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 3 200,54	0,00	- 3 200,54
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2019 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 12	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 2 868,78	0,00	- 2 868,78
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Maximal stödberättigande areal (beräknad) – ansökningsåret 2019 – landsbygdsutveckling IAKS – åtgärd 13	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 7 397,82	0,00	- 7 397,82
					Totalt BG:	EUR	- 73 229,45	0,00	- 73 229,45
DE	Landsbygdsutveckling Ejflu – Leader	2017	Brister i 1 grundläggande kontroll	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 72 280,21	0,00	- 72 280,21
	Landsbygdsutveckling Ejflu – Leader	2018	Brister i 1 grundläggande kontroll	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 596 582,30	0,00	- 596 582,30
	Landsbygdsutveckling Ejflu – Leader	2019	Brister i 1 grundläggande kontroll	SCHA-BLON-SATS	5,00%	EUR	- 762 719,01	0,00	- 762 719,01

	Landsbygdsutveckling Ejflu – Leader	2020	Brister i 1 grundläggande kontroll	SCHABLON-SATS	5,00%	EUR	- 793 697,16	0,00	- 793 697,16
					Totalt DE:	EUR	- 2 225 278,68	0,00	- 2 225 278,68
ES	Landsbygdsutveckling Ejflu – skogsbruksåtgärder	2018	Bristande överensstämmelse identifierad av det attesterande organet för Ejflu icke-IAKS-populationen – grundläggande kontroll ”lämplig bedömning av kostnadernas rimlighet”	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 21 466,34	0,00	- 21 466,34
	Landsbygdsutveckling Ejflu – skogsbruksåtgärder	2019	Bristande överensstämmelse identifierad av det attesterande organet för Ejflu icke-IAKS-populationen – grundläggande kontroll ”lämplig bedömning av kostnadernas rimlighet”	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 307 579,64	0,00	- 307 579,64
	Landsbygdsutveckling Ejflu, investeringar – privata stödmottagare	2019	Bristande överensstämmelse identifierad av det attesterande organet för Ejflu icke-IAKS-populationen – grundläggande kontroll ”lämplig bedömning av kostnadernas rimlighet”	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 210 011,01	0,00	- 210 011,01
					Totalt ES:	EUR	- 539 056,99	0,00	- 539 056,99
FR	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2018	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2017 – ASP: FR-19	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 63 593,57	- 7,54	- 63 586,03
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2018	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2017 – ODARC: FR-18	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 40 768,35	0,00	- 40 768,35
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2018 – ASP: FR-19	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 991 638,70	0,00	- 991 638,70
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2018 – ODARC: FR-18	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 84 349,02	0,00	- 84 349,02

	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2019 – ASP: FR-19	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 1 017 097,75	0,00	- 1 017 097,75
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2019 – ODARC: FR-18	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 230 763,83	0,00	- 230 763,83
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2021	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2020 – ASP: FR-19	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 919 463,31	0,00	- 919 463,31
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2021	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2020 – ODARC: FR-18	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 124 176,52	0,00	- 124 176,52
					Totalt FR:	EUR	- 3 471 851,05	- 7,54	- 3 471 843,51
GR	Tvärvillkor	2017	Ansökningsåret 2016	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 1 911 484,32	0,00	- 1 911 484,32
	Tvärvillkor	2018	Ansökningsåret 2016	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 568 398,69	0,00	- 568 398,69
	Tvärvillkor	2019	Ansökningsåret 2016	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 136 198,28	0,00	- 136 198,28
	Tvärvillkor	2018	Ansökningsåret 2017	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 2 440 863,11	0,00	- 2 440 863,11
	Tvärvillkor	2019	Ansökningsåret 2017	SCHA-BLON-SATS	10,00%	EUR	- 77 353,93	0,00	- 77 353,93
					Totalt GR:	EUR	- 5 134 298,33	0,00	- 5 134 298,33
LT	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2018	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2017 – felaktig beräkning av stöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 68 244,07	- 0,22	- 68 243,85

	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2018 – felaktig beräkning av stöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 194 286,84	0,00	- 194 286,84
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Åtgärd 13 – ansökningsåret 2019 – felaktig beräkning av stöd	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 271 147,38	0,00	- 271 147,38
					Totalt LT:	EUR	- 533 678,29	- 0,22	- 533 678,07
PT	Landsbygdsutveckling Ejflu – skogsbruksåtgärder	2018	Budgetåret 2018 – brist – åtgärd 8	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 380 798,16	- 114,47	- 380 683,69
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder med stöd i form av schablonbelopp	2019	Budgetåret 2019 – brist – åtgärd 6	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 16 924,06	0,00	- 16 924,06
	Landsbygdsutveckling Ejflu – skogsbruksåtgärder	2019	Budgetåret 2019 – brist – åtgärd 8	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 204 827,39	0,00	- 204 827,39
	Landsbygdsutveckling Ejflu – skogsbruksåtgärder	2020	Budgetåret 2020 – brist – åtgärd 8	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 308 488,53	0,00	- 308 488,53
					Totalt PT:	EUR	- 911 038,14	- 114,47	- 910 923,67
SK	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2018	Brister i beräkningsmetoden för sanktioner inom åtgärd 13 när gradvis minskande stödbelopp används – ansökningsåret 2017	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 19 180,02	- 871,32	- 18 308,70
	Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2019	Brister i beräkningsmetoden för sanktioner inom åtgärd 13 när gradvis minskande stödbelopp används – ansökningsåret 2018	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 21 987,05	0,00	- 21 987,05

Landsbygdsutveckling Ejflu – åtgärder som omfattas av IAKS	2020	Brister i beräkningsmetoden för sanktioner inom åtgärd 13 när gradvis minskande stödbelopp används – ansökningsåret 2019	ENGÅN-GSBE-LOPP		EUR	- 12 256,2	0,00	- 12 256,2
				Totalt SK:	EUR	- 53 423,27	- 871,32	- 52 551,95

Valuta	Belopp	Avdrag	Budgetkonsekvenser
EUR	- 12 941 854,20	- 993,55	- 12 940 860,65

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2022/223**av den 16 februari 2022****om antagande av en femtonde uppdatering av listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen***[delgivet med nr C(2022) 845]*

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av rådets direktiv 92/43/EEG av den 21 maj 1992 om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter ⁽¹⁾, särskilt artikel 4.2 tredje stycket, och

av följande skäl:

- (1) Den alpina biogeografiska region som avses i artikel 1 c iii i direktiv 92/43/EEG omfattar inom unionens territorium Alperna (Tyskland, Frankrike, Italien, Österrike och Slovenien), Pyrenéerna (Spanien och Frankrike), Apenninerna (Italien), Skanderna (Sverige och Finland), Karpaterna (Polen, Rumänien och Slovakien), Dinariska alperna (Slovenien och Kroatien) samt Balkanbergen, Rilabergen, Pirinbergen, Rodopibergen och Srednabergen (Bulgarien), såsom framgår av den biogeografiska karta som fastställdes den 20 april 2005 av den kommitté som inrättats enligt artikel 20 i direktivet (nedan kallad *habitatkommittén*).
- (2) Den första listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen enligt direktiv 92/43/EEG antogs genom kommissionens beslut 2004/69/EG ⁽²⁾. Listan uppdaterades senast genom kommissionens genomförandebeslut (EU) 2021/165 ⁽³⁾.
- (3) De områden som är upptagna i listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen ingår i Natura 2000-nätverket som har stor betydelse för skyddet av den biologiska mångfalden i unionen. För att gå vidare med uppbyggnaden av Natura 2000-nätverket, och som ett led i en dynamisk anpassning av nätverket, sker en regelbunden översyn av listorna över områden av gemenskapsintresse.
- (4) Mellan den 10 augusti 2020 och den 11 februari 2021 har medlemsstaterna föreslagit ytterligare områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen. Medlemsstaterna har också lämnat in ändringar av den områdesrelaterade information som finns i listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen.
- (5) Kommissionen har i samförstånd med varje berörd medlemsstat utarbetat ett utkast till lista där det också anges inom vilka områden det finns prioriterade livsmiljötyper eller arter. Detta utkast bör ligga till grund för antagandet av en uppdaterad lista över de områden som valts ut som områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen. Artiklarna 4.4 och 6 i direktiv 92/43/EEG är tillämpliga på de nya områdena i listan.
- (6) Kunskapen om livsmiljötyper och arters förekomst och utbredning utvecklas ständigt genom den övervakning som sker i enlighet med artikel 11 i direktiv 92/43/EEG. Bedömningen och urvalet av områden på unionsnivå har därför grundats på bästa tillgängliga information.

⁽¹⁾ EGT L 206, 22.7.1992, s. 7.

⁽²⁾ Kommissionens beslut 2004/69/EG av den 22 december 2003 om antagande av lista över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen (EUT L 14, 21.1.2004, s. 21).

⁽³⁾ Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2021/165 av den 21 januari 2021 om antagande av en fjortonde uppdatering av listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen (EUT L 51, 15.2.2021, s. 702).

- (7) Några medlemsstater har inte föreslagit områden i tillräcklig utsträckning för att uppfylla kraven i direktiv 92/43/EEG beträffande vissa livsmiljötyper och arter. Vidare är kunskaperna fortfarande ofullständiga om förekomsten och utbredningen av vissa livsmiljötyper och arter som anges i bilaga I respektive II till direktiv 92/43/EEG. Natura 2000-nätverket kan därför inte anses vara fullständigt för dessa livsmiljötyper och arter.
- (8) För att skapa tydlighet och överskådlighet bör genomförandebeslut (EU) 2021/165 upphävas.
- (9) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med habitatkommitténs yttrande.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Den femtonde uppdateringen av listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen, som återfinns i bilagan, antas härmed.

Artikel 2

Genomförandebeslut (EU) 2021/165 ska upphöra att gälla.

Artikel 3

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 16 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Virginijus SINKEVIČIUS
Ledamot av kommissionen

Femtonde uppdateringen av listan över områden av gemenskapsintresse i den alpina biogeografiska regionen

Varje område av gemenskapsintresse (SCI) identifieras genom de uppgifter som har lämnats i Natura 2000-formuläret, inklusive en karta över området. Uppgifterna har lämnats av de behöriga nationella myndigheterna i enlighet med artikel 4.1 andra stycket i direktiv 92/43/EEG.

I nedanstående tabell ges följande uppgifter:

A: Områdeskoden, bestående av nio tecken, av vilka de två första utgörs av medlemsstatens ISO-kod.

B: Områdets namn.

C: * = Förekomst i området av minst en prioriterad livsmiljötyp och/eller prioriterad art enligt artikel 1 i direktiv 92/43/EEG.

D: Områdets areal (ha) eller längd (km).

E: Områdets geografiska koordinater (latitud och longitud) i decimalgrader.

All information i nedanstående unionslista grundas på de uppgifter som Bulgarien, Kroatien, Tyskland, Spanien, Frankrike, Italien, Österrike, Polen, Rumänien, Slovenien, Slovakien, Finland och Sverige föreslagit, överlämnat och bekräftat.

A	B	C	D		E	
Områdeskod	Områdets namn	*	Områdets areal (ha)	Områdets längd (km)	Områdets geografiska koordinater	
					Longitud	Latitud

BILAGA

DEL 2

Områdeskod	Områdets namn	Prioritering	Områdets areal (ha)	Områdets längd (km)	Longitud	Latitud
AT1203A00	Ötscher - Dürrenstein	*	42 616,04	0	15,1111	47,8403
AT1211A00	Wienerwald - Thermenregion	*	51 907,57	0	16,125	48,1472
AT1212A00	Nordöstliche Randalpen: Hohe Wand - Schneeberg - Rax	*	63 959,82	0	15,9833	47,8833
AT1219000	Niederösterreichische Alpenvorlandflüsse	*	7 024,54	0	15,2694	48,1833
AT2101000	Hohe Tauern, Kärnten I	*	41 606,47	0	12,8	47
AT2102000	Nockberge	*	7 984,5	0	13,75	46,8833
AT2103000	Hörfeld Moor - Kärntner Anteil	*	88	0	14,5167	47,0078
AT2104000	Sablatnig Moor	*	101,7	0	14,6028	46,575
AT2105000	Vellacher Kotschna	*	586	0	14,5667	46,3833
AT2106000	Mussen	*	399	0	12,9206	46,7139
AT2108000	Inneres Pöllatal	*	3 198	0	13,4667	47,0592
AT2109000	Wolayersee und Umgebung	*	1 940	0	12,8833	46,6167
AT2110000	Großedlinger Teich	*	8	0	14,8436	46,7967
AT2111000	Völkermarkter Stausee		84,35	0	14,5667	46,6292
AT2112000	Villacher Alpe (Dobratsch)	*	2 327	0	13,6833	46,5972
AT2113000	Flachwasserbiotop Neudenstein	*	18	0	14,5861	46,6419
AT2114000	Obere Drau	*	1 030	0	13,2333	46,75
AT2115000	Hochmoor bei St. Lorenzen	*	48	0	13,9194	46,8639
AT2116000	Görtschacher Moos - Obermoos im Gailtal	*	1 242	0	13,5	46,6
AT2117000	Turner See	*	59	0	14,575	46,5833
AT2118000	Gail im Lesachtal	*	57,7	0	12,9333	46,6792
AT2119000	Gut Walterskirchen	*	32	0	14,1972	46,6194
AT2120000	Schütt - Graselitzen	*	2 307	0	13,6833	46,5833

AT2121000	Höfleinmoor	*	6	0	14,3958	46,5767
AT2122000	Ratschitschacher Moor	*	23	0	14,705	46,6428
AT2123000	Möserner Moor	*	14,8	0	13,25	46,705
AT2124000	Untere Lavant	*	168,58	0	14,8858	46,7044
AT2125000	Reifnitzbach	*	1,7	0	14,175	46,6042
AT2126000	Tiebelmündung - Bleistätter Moor	*	101,7	0	14,0139	46,6958
AT2127000	Fronwiesen	*	69,38	0	14,1083	46,5267
AT2128000	Kalk-Tuffquellen Völkermarkter Stausee	*	3,7	0	14,6667	46,6264
AT2130000	Lendspitz-Maiernigg	*	77,61	0	14,2597	46,6111
AT2131000	Mannsberg-Boden	*	683	0	14,5042	46,7972
AT2132000	Hainsche-Moor	*	1,3	0	14,2017	46,5514
AT2133000	Guntschacher Au	*	53	0	14,3433	46,5475
AT2134000	Mittagskogel - Karawanken Westteil	*	2 701,45	0	13,9692	46,512
AT2135000	Kalktuffquellen Lappenbach	*	4,8	0	13,0419	46,7259
AT2136000	Gelbe Alpenrose in Lendorf		0,6481	0	13,419	46,8419
AT2137000	Schlossberg Griffen		10	0	14,7278	46,7051
AT2138000	Gurkmündung	*	24,4	0	14,5012	46,6043
AT2139000	Grünspitz-Streifenfarn in Radenthein		6,1	0	13,6826	46,7991
AT2140000	Millstätter See-Süd		39,5	0	13,5846	46,7881
AT2141000	Watzelsdorfer Moos		32,6	0	14,6773	46,6581
AT2142000	Ziegelteich bei Hörtendorf		6,85	0	14,3848	46,6399
AT2143000	Lanzendorfer Moor		4,23	0	14,4554	46,6552
AT2144000	Gutschen		52,6	0	14,5444	46,798
AT2145000	Motschulagraben		38,9	0	14,9032	46,6369
AT2146000	Penkensee		8	0	14,1238	46,5823
AT2147000	Lichtegg bei Knappenberg		3	0	14,5606	46,9287
AT2148000	Krampelgraben bei Höhenbergen		16,45	0	14,553	46,6443

AT2149000	Schlosspark Krastowitz	*	0,5	0	14,3523	46,647
AT2150000	Leonstein		20	0	14,1299	46,6386
AT2151000	Finkensteiner Moor		25,46	0	13,8845	46,5677
AT2152000	Moor bei St. Margarethen		2,95	0	14,1478	46,5969
AT2153000	Ebenthaler Schlucht	*	18,33	0	14,3541	46,5908
AT2154000	Kosiak	*	146	0	14,1806	46,4532
AT2155000	Tiffen		178,61	0	14,0237	46,7054
AT2156000	Michaelergraben	*	138,3	0	14,5675	46,7302
AT2157000	Ingolsthal		123,33	0	14,2766	47,0101
AT2158000	Ossiacher Tauern		959,01	0	13,9725	46,6577
AT2159000	Garnitzenklamm		250,14	0	13,354	46,5913
AT2160000	Sattnitz-Ost	*	697,64	0	14,399	46,5624
AT2161000	Kronhofgraben	*	897,45	0	13,044	46,6242
AT2162000	Trögerner Klamm	*	147,93	0	14,4996	46,4594
AT2163000	In der Laka	*	500,06	0	13,3974	46,693
AT2164000	Rosegger Drauschleife und Umgebung	*	85,4	0	14,0245	46,5946
AT2165000	Koschuta	*	962,75	0	14,3939	46,4476
AT2166000	Kokra		293,88	0	13,7363	46,5363
AT2167000	Tscheppaschlucht - Ferlacher Horn	*	554,41	0	14,3048	46,4925
AT2168000	Kirchbachgraben		94,31	0	13,1894	46,647
AT2169000	Kleinobir	*	1 452,3	0	14,4856	46,5224
AT2170000	Wunderstätten		8,75	0	14,8657	46,6636
AT2171000	St. Martiner Moor	*	45,32	0	13,9764	46,5824
AT2172000	Moore am Ossiacher Tauern		21,53	0	13,9907	46,6407
AT2204000	Steirisches Dachsteinplateau	*	7 462,471	0	13,8	47,5275
AT2205000	Pürgschachen-Moos und ennsnahe Bereiche zwischen Selzthal und dem Gesäuseeingang	*	1 619,14	0	14,406944	47,58

AT2206000	Ödensee	*	234,21	0	13,8326	47,5633
AT2207000	NSG Hörfeld		47,49	0	14,51	47,018889
AT2208000	Lafnitztal - Neudauer Teiche	*	1 162,64	0	16,0703	47,2067
AT2209001	Steilhangmoor im Untertal	*	14,24	0	13,703889	47,356111
AT2209002	Patzenkar	*	130,48	0	13,658056	47,321111
AT2209003	Hochlagen der südöstlichen Schladminger Tauern	*	6 498,91	0	13,996944	47,253056
AT2209004	Hochlagen der östlichen Wölzer Tauern und Seckauer Alpen	*	14 060,51	0	14,5416	47,3824
AT2210000	Ennstaler Alpen/Gesäuse	*	14 529,94	0	14,612778	47,552778
AT2212000	NSG Wörschacher Moos und ennsnahe Bereiche	*	401	0	14,183056	47,553889
AT2215000	Teile der Eisenerzer Alpen	*	4 391,29	0	14,913889	47,493056
AT2216000	Kirchkogel bei Pernegg		51,92	0	15,3302	47,3487
AT2217000	Peggauer Wand		38,57	0	15,3508	47,2119
AT2219000	Teile des steirischen Nockgebietes	*	1 998,4024	0	13,8267	46,9416
AT2221000	Gamperlacke	*	86,3	0	14,278056	47,555
AT2223000	Pölshof bei Pöls	*	7,86	0	14,605833	47,226944
AT2224000	Zlaimmöser-Moore / Weißenbachalm	*	17,458	0	13,893	47,6036
AT2226001	Dürnberger Moor	*	45,15	0	14,353333	47,096944
AT2226002	Furtner Teich	*	32,03	0	14,391111	47,091111
AT2227000	Schluchtwald der Gulling	*	149,83	0	14,188056	47,496111
AT2228000	Ramsauer Torf	*	2,3	0	13,68	47,403889
AT2231000	Weizklamm	*	170,93	0	15,5789	47,2691
AT2232000	Buchenwälder bei Bruck an der Mur		106,72		15,3037	47,3813
AT2233000	Raabklamm	*	554,93	0	15,541944	47,241111
AT2234000	Breitenau - Lantsch		7,19	0	15,4168	47,3869
AT2235000	Hochwechsel	*	493,12		15,9275	47,5222

AT2236000	Ober- und Mittellauf der Mur mit Puxer Auwald, Puxer Wand und Gulsen	*	1 318,03	0	14,5922	47,1962
AT2237000	Dieslingsee	*	3,06		13,9441	46,9536
AT2238000	Gersdorfer Altarm	*	8,41	0	13,965	47,451944
AT2239000	Hintere Pölsenalm	*	2,4	0	14,2597	47,3352
AT2240000	Ennsaltarme bei Niederstuttern	*	69,66	0	14,081111	47,516111
AT2241000	Südlich gelegene Talbereiche der Göstlinger Alpen		600,22	0	14,9818	47,6989
AT2243000	Totes Gebirge mit Altausseer See	*	23 964,45	0	13,9697	47,656
AT2244000	Flaumeichenwälder im Grazer Bergland	*	4,54	0	15,38	47,115
AT2249000	Teile der nördlichen Zuflüsse der Walster im Mariazeller Land		4,94	0	15,3653	47,8144
AT2251000	Plannerkessel	*	1,77	0	14,1812	47,3964
AT2252000	Oberlauf des Schirningbaches mit Zubringerbächen sowie Unterlauf des Enzenbaches		29,31	0	15,2702	47,1069
AT2253000	Mitterndorfer Biotopverbund und Bergmähwiesen bei Bad Mitterndorf	*	262,5	0	13,9104	47,5628
AT2254000	Serpentinegebiete bei Kraubath an der Mur		36,59		14,9682	47,2918
AT3101000	Dachstein	*	14 575	0	13,6667	47,5
AT3104000	Radinger Moorwiesen		3	0	14,3014	47,7367
AT3111000	Nationalpark Kalkalpen und Umgebung	*	22 122,83	0	14,3667	47,7667
AT3116000	Kalksteinmauer und Orchideenwiese Laussa	*	103	0	14,4361	47,9556
AT3117000	Mond- und Attersee		6 135	0	13,4833	47,7917
AT3128000	Bäche in den Steyr- und Ennstaler Voralpen	*	505,17	0	14,2929	47,9511
AT3130000	Hornspitzmoore	*	43,3	0	13,4966	47,5689
AT3133000	Mösl im Ebenthal	*	2,34	0	14,4188	47,7024
AT3134000	Planwiesen		110,3	0	14,2032	47,8789
AT3135000	Quellflur bei Grueb	*	4,32	0	13,2993	47,8759
AT3136000	Mittlere Steyr	*	122	0	14,237354	47,908173
AT3138000	Schluchtwälder der Steyr- und Ennstaler Voralpen	*	775	0	14,2178	47,823

AT3142000	Egelsee und Egelseemoor in Unterach		4,14	0	13,5043	47,8326
AT3143000	Offensee und angrenzendes Verlandungsmoor	*	65,95	0	13,8386	47,754
AT3144000	Goiserer Weißenbachtal	*	1 056	0	13,5076	47,6543
AT3145000	Röll	*	327,2	0	13,9693	47,7237
AT3146000	Teichboden		1,66	0	14,2919	47,6502
AT3148000	Burgberg Losenstein	*	1,83	0	14,4373	47,9239
AT3151000	Tuffquelle und Hangwald in Loiben	*	1,39	0	14,64518	47,83584
AT3153000	Kalktuffquelle in Vorderstoder	*	1,12	0	14,20616	47,70964
AT3203010	Winklmoos	*	78,08	0	12,5914	47,6506
AT3204002	Sieben-Möser/Gerlosplatte	*	168,57	0	12,1447	47,2392
AT3205021	Obertauern-Hundsfeldmoor	*	99,36	0	13,5634	47,2561
AT3206007	Bluntauental	*	433,8	0	13,13	47,5758
AT3207020	Seetaler See	*	214,54	0	13,9347	47,1506
AT3208118	Schwarzbergklamm	*	14,07	0	12,6189	47,6328
AT3210001	Hohe Tauern, Salzburg	*	80 505	0	12,7461	47,1353
AT3211012	Kalkhochalpen, Salzburg	*	23 725	0	13,0997	47,5028
AT3212111	Tauglgries	*	50,65	0	13,1447	47,6589
AT3213003	Gerzkopf	*	90,83	0	13,4297	47,4619
AT3214000	Rotmoos-Käfertal	*	168,74	0	12,7858	47,1247
AT3222000	Moore am Überling	*	38,41	0	13,9025	47,1736
AT3224000	Entrische Kirche		6,39	2	13,0856	47,28
AT3226000	Zinkenbach-Karlgraben	*	100,41	0	13,355	47,6767
AT3227000	Untersberg-Vorland	*	193,23	0	12,9481	47,7547
AT3230000	Zeller See Südufer		32,35	0	12,81	47,3
AT3231000	Mooshamer Moos Ost		3,19	0	13,72	47,1
AT3232000	Kopfweiden am Almkanal	*	1,77	0	13,04	47,77

AT3234000	Kendlbruckergraben - Hinteralm	*	20,07	0	13,8174	46,9691
AT3235000	Hinterrieding-Wasserfallkar	*	65,68	0	13,3319	47,1481
AT3236000	Rupanin	*	144,07	0	13,6216	47,2156
AT3237000	Georgenberg		2,15	0	13,1649	47,6314
AT3238000	Pongauer Taurachtal	*	19,72	0	13,5044	47,2882
AT3239000	Königsbachtal		1,17	0	13,37	47,7
AT3240000	Drossen	*	25,78	0	12,73	47,17
AT3241000	Streuwiese am Salzweg		0,5	0	12,99	47,76
AT3242000	Lonka-Mäander		1,03	0	13,71	47,16
AT3243000	Althofener Moos		0,59	0	13,73	47,14
AT3244000	Steindorf - Am Moos		4,98	0	13,705	47,132
AT3245000	Lucia-Lacke		3,48	0	12,64	47,28
AT3246000	Vordergnadenalm		0,0153	0	13,4887	47,2657
AT3248000	Prähauserbauerwiese		0,76	0	12,9922	47,7495
AT3249000	Unterfelben		7,75	0	12,4949	47,2526
AT3250000	Gschwendter Moos		5,9	0	13,4439	47,7204
AT3251000	Nikolausberg		0,56	0	13,1453	47,6037
AT3252000	Hintergnadenalm		3,39	0	13,4971	47,2544
AT3253000	Unkenberger Mähder		27,17	0	12,6742	47,632
AT3301000	Hohe Tauern, Tirol	*	61 000	0	12,4764	47,0339
AT3302000	Vilsalpsee	*	1 831	0	10,5061	47,4536
AT3303000	Valsertal	*	3 519,4	0	11,6122	47,0361
AT3304000	Karwendel	*	73 000	0	11,4997	47,4011
AT3305000	Ötztaler Alpen	*	39 470	0	11,0186	46,835
AT3306000	Afrigal	*	71,6	0	10,8161	47,3614
AT3307000	Egelsee	*	3,63	0	12,1711	47,6139

AT3308000	Schwemm	*	65,68	0	12,2981	47,6586
AT3309000	Tiroler Lech	*	4 146,9	0	10,54	47,3442
AT3310000	Arzler Pitzeklamm	*	31,2	0	10,7758	47,2108
AT3311000	Engelswand		39,8	0	10,9194	47,1639
AT3313000	Fließer Sonnenhänge		88,84	0	10,6194	47,1167
AT3314000	Osttiroler Gletscherflüsse Isel, Schwarzach und Kalserbach		306,07	0	12,5632	46,9545
AT3315000	Sinesbrunn	*	51,84	0	10,8042	47,2992
AT3316000	Tiefer-Wald		1,73	0	10,4886	46,8743
AT3317000	Padeilemähder		32		11,3718	47,0924
AT3318000	Bergmähwiesen in Obernberg am Brenner	*	132,03		11,4282	47,0338
AT3401000	Naturschutzgebiet Rohrach	*	48,19	0	9,8161	47,5878
AT3402000	Rheindelta	*	2 065,65	0	9,6408	47,5008
AT3403000	Mehrerauer Seeufer - Mündung der Bregenzerach	*	118,03	0	9,7031	47,5072
AT3405000	Bregenzerachschlucht	*	434,02	9,5	9,8222	47,4926
AT3406000	Witmoos	*	18,19	0	9,8475	47,5033
AT3407000	Fohramoos	*	54,3	0	9,8039	47,4203
AT3408000	Bangs - Matschels	*	447,42	0	9,5389	47,2722
AT3409000	Ludescherberg	*	377,35	0	9,8018	47,1977
AT3410000	Gadental	*	1 543,77	0	9,9964	47,225
AT3413000	Wiegensee	*	64,74	0	10,095	46,9769
AT3414000	Leiblach	*	21,45	0	9,7348	47,5322
AT3415000	Alpenmannstreu Gamperdonatal	*	37,61	0	9,6539	47,0856
AT3416000	Spirkenwälder Saminatal	*	477,57	0	9,6097	47,1641
AT3417000	Spirkenwälder Brandnertal	*	104,74	0	9,7525	47,125
AT3418000	Spirkenwald Oberer Tritt	*	12,7	0	9,7086	47,1356
AT3419000	Spirkenwälder Innergamp	*	43,87	0	9,6468	47,1581
AT3420000	Unter-Überlut	*	22,85	0	9,9717	47,2522

AT3421000	Gsieg - Obere Mähder		73,13	0	9,686797	47,400262
AT3422000	Schuttfluren Tafamunt		68,43	0	10,0692	46,9733
AT3423000	Soren, Gleggen-Köblern, Schweizer Ried und Birken-Schwarzes Zeug		317,62	0	9,6986	47,4481
AT3424000	Üble Schlucht		7,59	0	9,6936	47,2623
AT3425000	Davenna	*	112,46	0	9,8839	47,1239
AT3426000	Frastanzer Ried		39,21	0	9,6141	47,223
AT3427000	Übersaxen-Satteins	*	60,05	0	9,6871	47,2485
AT3428000	Unterargenstein	*	68,69	0	9,955	47,3337
AT3429000	Unter Stellerhöhe	*	28,93	0	10,0315	47,4038
AT3430000	Unter der Winterstaude	*	25,8	0	9,9925	47,4007
AT3431000	Gortniel	*	12,71	0	9,9505	47,0383
AT3432000	Roßbündta	*	12,62	0	9,946	47,0328
AT3433000	Spona		25,77	0	10,0106	47,007
AT3434000	Rifa		12,63	0	10,0465	46,9755
AT3435000	Torfriedbach	*	9,88	0,6	9,7135	47,2047
AT3436000	Walsbächle	*	16,71	1,52	9,6926	47,2217
AT3437000	Widdersteinmähder	*	53,02	0	10,145	47,2712
AT3438000	Ifen	*	2 466,72	0	10,0874	47,3473
AT3439000	Schöneberg	*	47,4	0	10,1516	47,2329
BG0000166	Vrachanski Balkan	*	35 981,25	0	23,460833	43,170833
BG0000209	Pirin	*	40 382,3813	0	23,430278	41,741944
BG0000211	Tvardishka planina	*	38 649,5295	0	26,06	42,840278
BG0000220	Dolna Mesta	*	9 514,697	0	23,929722	41,481944
BG0000281	Reka Belitsa	*	117,26	0	25,6385	42,918
BG0000308	Verila	*	6 443,4218	0	23,291111	42,384722
BG0000366	Kresna - Ilindentsi	*	48 596,428	0	23,1647	41,7553
BG0000372	Tsigansko gradishte	*	9 555,741	0	24,875	41,400833

BG0000399	Bulgarka	*	24 009,0341	0	25,3974	42,7638
BG0000494	Tsentralen Balkan	*	72 021,0722	0	24,731944	42,738333
BG0000495	Rila	*	77 927,168	0	23,5225	42,144444
BG0000496	Rilski manastir	*	25 299,8005	0	23,364722	42,124167
BG0000625	Izvorov	*	7,038	0	23,432222	41,858056
BG0000626	Krushe	*	291,873	0	23,376944	41,859722
BG0000636	Niska Rila	*	37 191,67		23,4255	42,2611
BG0001021	Reka Mesta	*	19 401,6899	0	23,662222	41,713056
BG0001028	Sreden Pirin - Alibotush	*	68 934,385	0	23,566667	41,510556
BG0001030	Rodopi - Zapadni	*	272 851,406	0	24,229444	41,752778
BG0001031	Rodopi - Sredni	*	155 107,6837	0	25,0531	41,83
BG0001040	Zapadna Stara planina i Predbalkan	*	219 753,2598	0	22,9183	43,3411
BG0001042	Iskarski prolom - Rzhana	*	22 693,26	0	23,496944	43,028611
BG0001043	Etropole - Baylovo	*	27 448,2536	0	23,88	42,722778
BG0001386	Yadenitsa	*	17 016,2128	0	24,006389	42,105
BG0001389	Sredna gora	*	110 373,64	0	24,280833	42,586389
BG0001493	Tsentralen Balkan - bufer	*	138 363,8244	0	24,740556	42,800833
DE8236371	Flyschberge bei Bad Wiessee	*	956,48	0	11,6775	47,7125
DE8238301	Standortübungsplatz St.Margarethen/Brannenburg	*	60,3	0	12,0756	47,7286
DE8239371	Hochriesgebiet und Hangwälder im Aschauer Tal	*	1 825,73	0	12,265	47,7431
DE8239372	Geigelstein und Achentaldurchbruch	*	3 207,23	0	12,3372	47,7103
DE8240371	Mettenhamer Filz, Süssener und Lanzinger Moos mit Extensivwiesen	*	149,46	0	12,4442	47,7489
DE8241371	Extensivwiesen um Ruhpolding		105,61	0	12,6272	47,7581
DE8241372	Östliche Chiemgauer Alpen	*	12 932,87	0	12,67	47,7056
DE8325301	Lindenberger Moos	*	101,77	0	9,8667	47,6047
DE8332303	Bergsturzgebiet 'Im Gsott'	*	91,52	0	11,0953	47,6497
DE8332304	Ammertaler Wiesmahdhänge	*	449,43	0	11,0561	47,6156

DE8332371	Moore im oberen Ammertal	*	628,03	0	11,0461	47,6086
DE8333371	Extensivwiesen um Glentleiten bei Großweil	*	132,27	0	11,2928	47,6653
DE8334302	Probstalm und Probstenwand	*	100,88	0	11,4861	47,6583
DE8334372	Kammolchlebensraum bei Kochel	*	31,64	0	11,3864	47,6631
DE8334373	Kesselberggebiet	*	674,37	0	11,3458	47,6244
DE8336371	Mangfallgebirge	*	14 916,39	0	11,8572	47,6283
DE8342301	Nationalpark Berchtesgaden	*	21 338,4	0	12,925	47,5528
DE8342302	NSG 'Aschau', NSG 'Schwarzbach' und Schwimmendes Moos	*	808,78	0	12,7803	47,6519
DE8343303	Untersberg	*	3 526,21	0	12,985	47,6856
DE8343371	Moore und Extensivwiesen bei Berchtesgaden	*	31,91	0	12,9639	47,6308
DE8343372	Extensivwiesen in der Ramsau	*	41,51	0	12,9389	47,6119
DE8424302	Naturschutzgebiet 'Rohrachschlucht'	*	169,79	0	9,8117	47,59
DE8426301	Oberes Weißachtal mit Lanzen-, Katzen- und Mittelbach	*	708,73	0	10,0533	47,5192
DE8426302	Nagelfluhkette Hochgrat-Steineberg	*	1 989,42	0	10,1075	47,5056
DE8427301	Grünten	*	146,21	0	10,3175	47,5489
DE8429303	Kienberg mit Magerrasen im Tal der Steinacher Achen	*	623,53	0	10,5222	47,5636
DE8429304	Aggenstein	*	129,87	0	10,5517	47,5378
DE8430303	Falkenstein, Alatsee, Faulenbacher- und Lechtal	*	977,85	0	10,7133	47,5536
DE8431371	Ammergebirge	*	27 588,85	0	10,9372	47,55
DE8432301	Loisachtal zwischen Farchant und Eschenlohe	*	691,28	0	11,1583	47,5694
DE8432302	Auerberg, Mühlberg	*	296,71	0	11,1558	47,5753
DE8433301	Karwendel mit Isar	*	19 581,75	0	11,3433	47,4906
DE8433371	Estergebirge	*	6 075,43	0	11,2003	47,5428
DE8434372	Jachenau und Extensivwiesen bei Fleck	*	1 438,73	0	11,5019	47,61
DE8525301	Häderichmoore	*	88,84	0	9,9936	47,4939

DE8526301	Wildflusssystem Bolgenach	*	163,81	0	10,1344	47,4444
DE8526302	Piesenkopfmoore	*	781,49	0	10,1389	47,4167
DE8527301	Hörnergruppe	*	1 179,17	0	10,1692	47,4656
DE8527371	Schönberger Ach	*	29,69	0	10,2164	47,4364
DE8528301	Allgäuer Hochalpen	*	21 222,9	0	10,3225	47,3889
DE8532371	Wettersteingebirge	*	4 256,15	0	11,09	47,4169
DE8533301	Mittenwalder Buckelwiesen	*	1 904,09	0	11,2411	47,4603
DE8626301	Hoher Ifen	*	2 453,38	0	10,1483	47,3806
DE8627301	Engenkopfmoor	*	94,24	0	10,2094	47,3967
DE8627302	Schlappolt	*	196,08	0	10,2297	47,3631
ES0000016	Ordesa y Monte Perdido	*	15 797,2762	0	-0,0319	42,64
ES0000018	Prepirineu Central català	*	57 074,77	0	1,6883	42,255
ES0000022	Aigüestortes	*	56 120,73	0	0,9454	42,5536
ES0000123	Larra-Aztaparreta	*	3 922,85	0	-0,7914	42,9392
ES0000126	Roncesvalles-Selva de Irati	*	18 077,73	0	-1,0599	42,9676
ES0000129	Sierra de Artxuga, Zarikieta y Montes de Areta	*	19 530,14	0	-1,3317	42,842
ES0000130	Sierra de Arrigorrieta y Peña Ezkaurre	*	6 377,99	0	-0,886	42,8305
ES0000149	Posets - Maladeta	*	34 433,5568	0	0,5308	42,64
ES2200009	Larrondo-Lakartxela	*	2 614,1	0	-0,8859	42,9381
ES2200012	Río Salazar	*	414,55	0	-1,2477	42,6566
ES2200018	Belate	*	26 067,44	0	-1,6689	43,0617
ES2200019	Monte Alduide	*	9 028,69	0	-1,4561	43,0307
ES2200025	Sistema fluvial de los ríos Irati, Urrobi y Erro	*	1 101,04	0	-1,3701	42,7438
ES2200027	Ríos Eska y Biniés	*	288,67	0	-0,8651	42,9241
ES2410001	Los Valles - Sur	*	22 913,2699	0	-0,7686	42,7439
ES2410002	Pico y Turberas del Anayet		408,3368	0	-0,4394	42,7844
ES2410003	Los Valles	*	27 066,1992	0	-0,68	42,81

ES2410005	Guara Norte	*	12 763,0054	0	- 0,23	42,29
ES2410006	Bujaruelo - Garganta de Los Navarros	*	9 775,0025	0	- 0,14	42,71
ES2410008	Garganta de Obarra	*	735,6757	0	0,62	42,41
ES2410009	Congosto de Ventamillo	*	247,0025	0	0,46	42,49
ES2410010	Monte Pacino	*	509,7923	0	- 0,35	42,75
ES2410011	Cabecera del Río Aguas Limpias	*	3 045,6438	0	- 0,29	42,82
ES2410013	Macizo de Cotiella	*	8 275,4467	0	0,32	42,52
ES2410014	Garcipollera - Selva de Villanúa	*	3 898,9024	0	- 0,48	42,64
ES2410019	Río Cinca (Valle de Pineta)		117,7611	0	0,12	42,65
ES2410021	Curso Alto del Río Aragón		145,9823	0	- 0,5467	42,6642
ES2410022	Cuevas de Villanúa		0,1239	0	- 0,5278	42,6858
ES2410023	Collarada y Canal de Ip	*	4 027,0928	0	- 0,4908	42,7294
ES2410024	Telera - Acumuer	*	5 552,7853	0	- 0,3311	42,6394
ES2410025	Sierra y Cañones de Guara	*	34 662,6323	0	- 0,1667	42,2603
ES2410027	Río Aurín		91,0864	0	- 0,425	40,6422
ES2410029	Tendeñera	*	12 814,6592	0	- 0,2108	42,6608
ES2410031	Foz Escarrilla - Cucuraza	*	1 609,9122	0	- 0,3131	42,7489
ES2410040	Puertos de Panticosa, Bramatuero y Brazatos	*	3 021,6263	0	- 0,1914	42,7822
ES2410044	Puerto de Otal - Cotefablo	*	1 963,8843	0	- 0,2103	42,6069
ES2410045	Sobrepuerto	*	3 468,9089	0	- 0,2356	42,5678
ES2410046	Río Ésera	*	1 758,5141	0	0,4706	42,5794
ES2410048	Río Ara	*	2 019,0368	0	- 0,1056	42,6308
ES2410049	Río Isábena	*	1 992,6647	0	0,5742	42,3236
ES2410050	Cuenca del Río Yesa	*	5 599,8123	0	0,0478	42,5256
ES2410051	Cuenca del Río Airés	*	3 741,9992	0	0,1056	42,5667
ES2410052	Alto Valle del Cinca	*	14 590,5559	0	0,1903	42,68
ES2410053	Chistau	*	10 678,6848	0	0,3078	42,5883

ES2410054	Sierra Ferrera	*	8 023,2371	0	0,2669	42,4808
ES2410055	Sierra de Arro	*	1 459,8995	0	0,2303	42,4219
ES2410056	Sierra de Chía - Congosto de Seira	*	8 666,8584	0	0,4161	42,51
ES2410059	El Turbón	*	2 822,036	0	0,5067	42,4194
ES2410150	Cueva de Los Moros		0,0625	0	-0,5278	42,6861
ES2410154	Turberas del Macizo de Los Infernos		50,2655	0	-0,2697	42,7708
ES2410155	Turberas de Acumuer		13,3023	0	-0,4283	42,7072
ES5120002	Capçaleres del Ter i del Freser	*	14 733,2	0	2,2167	42,3846
ES5120003	Serra Cavallera	*	6 186,02	0	2,2334	42,2903
ES5120019	Riberes de l'Alt Ter	*	409,83	41	2,294	42,2324
ES5120022	Riu Duran	*	102,73	91	1,7955	42,4235
ES5120024	Montgrony	*	3 803,8	0	2,0831	42,2822
ES5120026	Tossa Plana de Lles-Puigpedrós	*	13 305,56	0	1,6695	42,4497
ES5120027	Rasos de Tubau		644,53	0	2,0472	42,2239
ES5120028	Vall del Rigart	*	210,26	0	2,1203	42,3133
ES5130002	Riu Verneda	*	75,47	97	1,6711	42,3908
ES5130003	Alt Pallars	*	77 183,2	0	1,034	42,7159
ES5130004	Baish Aran	*	12 444,98	0	0,788	42,799
ES5130005	Era Artiga de Lin - Eth Portilhon	*	7 047,87	0	0,7168	42,6713
ES5130006	Estanho de Vielha	*	28,88	0	0,8144	42,7095
ES5130007	Riberes de l'Alt Segre	*	216,62	23	1,8499	42,3915
ES5130010	Serra de Boumort-Collegats	*	18 414,83	0	1,1003	42,2367
ES5130011	Riu de la Llosa	*	84,12	0	7,7015	42,4255
ES5130012	Vall Alta de Serradell-Serra de Sant Gervàs	*	12 920,99	0	0,8124	42,2305
ES5130015	Serres del Montsec, Sant Mamet i Mitjana	*	32 423,71	0	0,8722	42,0303
ES5130019	Estany de Montcortès	*	45,01	0	0,9947	42,3319
ES5130022	La Torrassa	*	59,58	0	1,1331	42,6064

ES5130023	Beneïdor	*	416,33	0	1,5653	42,3719
ES5130024	La Faiada de Malpàs i Combatiri		1 280,7	0	0,7739	42,3817
ES5130026	Serra de Prada-Castellàs	*	3 735,9	0	1,3044	42,2711
ES5130029	Serres de Queralt i Els Tossals-Aigua d'Ora	*	8 682,94	0	1,67	42,0592
ES5130034	Riu Garona	*	212,75	27	0,7414	42,7369
FI1300101	Pallas-Ounastunturi	*	59 426		23,9378	68,1475
FI1300102	MALLA	*	3 089		20,6678	69,0656
FI1300103	PÖYRISJÄRVEN ERÄMAA	*	146 717		24,1558	68,6053
FI1300105	KÄSIVARREN ERÄMAA	*	264 739		21,7361	68,9292
FI1300107	JJETANASVUOMA	*	1 511		22,5739	68,4514
FI1300108	IITON PALSASUOT	*	66		21,4225	68,7192
FI1300111	SOTKAVUOMA	*	2 602		23,2725	68,34
FI1300112	SAANAN LUONNONSUOJELUALUE	*	240		20,835	69,0417
FI1300118	TARVANTOVAARA	*	66 403		22,86	68,5844
FI1300201	LEMMENJOEN KANSALLISPUISTO	*	285 761		25,6064	68,5994
FI1300202	MUOTKATUNTURIN ERÄMAA	*	158 080		26,2947	69,1475
FI1300204	Vätsärin erämaa	*	157 240		28,5681	69,2275
FI1300206	HANHIJÄNKÄ-PIERKIVAARANJÄNKÄ	*	4 648		27,1542	69,1978
FI1300207	PIERAN MARIN JÄNKÄ	*	2 643		27,1789	69,4042
FI1300601	PULJUN ERÄMAA	*	56 351		24,7169	68,3419
FI1301318	OUNASJOKI	*	4 730		25,0775	67,1011
FI1301912	Tornionjoen-Muonionjoen vesistöalue		32 000		23,8403	67,8167
FI1302001	Kevo	*	71 406		26,6997	69,5831
FI1302002	KALDOAIVIN ERÄMAA	*	351 349		27,8675	69,6586
FI1302003	Paistunturin erämaa	*	159 641		26,2322	69,6331
FI1302004	PULMANKIJÄRVI		1 623		27,9983	69,9656
FI1302008	VETSIJOEN SUISTOLEHTO		14		27,3094	69,9656

FI1302009	Kirkkotupien niitty	*	1,1		27,0092	69,8636
FI1302010	Luomusjoen kuolpuna		2		26,1361	69,395
FI1302011	Välimaan kenttä	*	2		27,4925	70,0197
FI1302012	Pappilan niitty	*	3,2		27,0089	69,8619
FI1302013	Mieraslompolon kenttä	*	2,2		27,2058	69,5931
FR7200742	Massif du Moule de Jaout	*	16 350		-0,3387	43,02546
FR7200743	Massif du Ger et du Lurien	*	13 484		-0,37045	42,89004
FR7200744	Massif de Sesques et de l'Ossau	*	25 794		-0,50082	42,89767
FR7200745	Massif du Montagnon	*	8 694		-0,51696	43,02886
FR7200746	Massif de l'Anie et d'Espelunguère	*	14 253		-0,63427	42,87014
FR7200747	Massif du Layens	*	5 597		-0,64662	43,05104
FR7200749	Montagnes du Barétous	*	14 421		-0,81359	43,04565
FR7200750	Montagnes de la Haute Soule	*	14 360		-0,98068	42,9946
FR7200751	Montagnes du Pic des Escaliers	*	8 600		-0,98413	43,0554
FR7200752	Massif des Arbailles	*	12 784		-1,02051	43,12301
FR7200753	Forêt d'Iraty	*	2 500		-1,07507	43,03008
FR7200754	Montagnes de Saint-Jean-Pied-de-Port	*	11 760		-1,19827	43,07172
FR7200781	Gave de Pau	*	8 194		-0,51334	43,35721
FR7200786	La Nive	*	9 473		-1,37981	43,26424
FR7200790	Le Saison (cours d'eau)	*	2 200		-0,87361	43,2375
FR7200791	Le Gave d'Oloron (cours d'eau) et marais de Labastide-Villefranche	*	2 547		-0,99109	43,43379
FR7200792	Le Gave d'Aspe et le Lourdios (cours d'eau)	*	1 595		-0,59097	43,12076
FR7200793	Le Gave d'Ossau	*	2 300		-0,41833	43,07806
FR7300821	Vallée de l'Isard, mail de Bulard, pics de Maubermé, de Serre-Haute et du Crabère	*	6 428		0,92056	42,83333
FR7300822	Vallée du Riberot et massif du Mont Valier	*	7 745		1,06333	42,81167
FR7300825	Mont Ceint, mont Béas, tourbière de Bernadouze	*	2 218		1,4	42,7944

FR7300827	Vallée de l'Aston	*	14 961		1,66	42,69333
FR7300829	Quiès calcaires de Tarascon-sur-Ariège et grotte de la Petite Caugno		2 478		1,65056	42,82194
FR7300831	Quérigut, Laurenti, Rabassolles, Balbonne, la Bruyante, haute vallée de l'Oriège	*	10 255		2,03417	42,67472
FR7300838	Grotte de Montseron	*	1		1,32802	43,02
FR7300839	Grotte du Ker de Massat	*	1		1,32459	42,9
FR7300841	Queirs du Mas d'Azil et de Camarade, grottes du Mas d'Azil et de la carrière de Sabarat	*	1 629		1,33556	43,07972
FR7300842	Pechs de Foix, Soula et Roquefixade, grotte de l'Herm	*	2 211		1,65944	42,94694
FR7300880	Haute vallée d'Oô	*	3 407		0,5025	42,73056
FR7300881	Haute vallée de la Pique	*	8 251		0,59333	42,72417
FR7300883	Haute vallée de la Garonne	*	11 134		0,78	42,87778
FR7300884	Zones rupestres xéothermiques du bassin de Marignac, Saint-Béat, pic du Gar, montagne de Rié	*	7 680		0,72667	42,95
FR7300920	Granquet-Pibeste et Soum d'Ech	*	7 259		-0,15361	43,05833
FR7300921	Gabizos (et vallée d'Arrens, versant sud-est du Gabizos)	*	2 996		-0,27167	42,92889
FR7300922	Gaves de Pau et de Cauterets (et gorge de Cauterets)	*	482		-0,0895	42,98624
FR7300923	Moun Né de Cauterets, pic de Cabaliros	*	3 703		-0,14222	42,92417
FR7300924	Péguère, Barbat, Cambalès	*	4 651		-0,17694	42,85194
FR7300925	Gaube, Vignemale	*	7 378		-0,14306	42,81028
FR7300926	Ossoue, Aspé, Cestrède	*	5 214		-0,05417	42,76167
FR7300927	Estaubé, Gavarnie, Troumouse et Barroude	*	9 479		0,055	42,7325
FR7300928	Pic Long Campbielh	*	8 174		0,11806	42,79056
FR7300929	Néouvielle	*	6 176		0,15056	42,865
FR7300930	Barèges, Ayré, Piquette	*	1 448		0,09306	42,87306
FR7300931	Lac Bleu Léviste	*	6 942		0,035	42,92444
FR7300932	Liset de Hount Blanque	*	4 059		0,16917	42,95667
FR7300933	Hautes-Baronnies, Coume de Pailhas	*	300		0,25	43,00528

FR7300934	Rioumajou et Moudang	*	9 522		0,28583	42,74028
FR7300935	Haut-Louron : Aygues Tortes, Caillauas, Gourgs Blancs, Gorges de Clarabide, pics des Pichadères et d'Estiouère, montagne de Tramadits	*	5 439		0,42222	42,73306
FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste	*	9 581		1,83139	43,08389
FR8201680	Landes, pelouses, forêts et prairies humides de Lus-la-Croix-Haute	*	3 637,4		5,72685	44,6768
FR8201681	Gervanne et rebord occidental du Vercors	*	18 150		5,15847	44,8155
FR8201682	Rebord méridional du Vercors	*	4 724		5,24598	44,8725
FR8201692	Monts du matin, combe Laval et val Sainte-Marie	*	2 339		5,18959	44,9883
FR8201698	Contamines Montjoie - Miage - Tré la Tête	*	5 537,3		6,74972	45,77917
FR8201699	Aiguilles Rouges	*	9 048,7		6,85528	45,98167
FR8201700	Haut Giffre	*	12 409		6,82417	46,04028
FR8201701	Les Aravis	*	8 890,7		6,55111	45,9675
FR8201702	Plateau de Beauregard	*	413		6,39028	45,88417
FR8201703	Massif de la Tournette	*	4 649,8		6,27667	45,83361
FR8201704	Les Frettes - Massif des Glières	*	8 069,8		6,31937	45,95639
FR8201705	Massif du Bargy	*	3 847		6,47125	45,9985
FR8201706	Roc d'Enfer	*	4 047		6,59832	46,1873
FR8201707	Plateau de Loëx	*	1 231		6,65332	46,1246
FR8201708	Mont de Grange		1 254		6,80439	46,2611
FR8201709	Cornettes de Bise	*	1 548,4		6,78417	46,32083
FR8201710	Massif des Voirons	*	978		6,35417	46,20722
FR8201712	Le Salève	*	4 427		6,16306	46,10917
FR8201715	Vallée de l'Arve	*	757		6,34825	46,1112
FR8201719	Delta de la Dranse	*	53		6,51583	46,39861
FR8201720	Cluse du Lac d'Annecy	*	282		6,22639	45,79222
FR8201722	Zones humides du Bas Chablais	*	282		6,435	46,33556

FR8201723	Plateau Gavot	*	165		6,65528	46,37694
FR8201724	Marais de Chilly et de Marival	*	38		6,3025	46,29194
FR8201732	Tourbières du Luitel et leur bassin versant	*	306,8		5,85694	45,08944
FR8201733	Cembraie, pelouses, lacs et tourbières de Belledonne, de Chamrousse au Grand Colon	*	2 662		5,92603	45,1335
FR8201735	Landes, tourbières et habitats rocheux du Massif du Taillefer	*	3 697		5,91756	45,0517
FR8201736	Marais à Laiche bicolore, prairies de fauche et habitats rocheux du Vallon du Ferrand et du Plateau d'Emparis	*	2 412		6,2075	45,0758
FR8201738	Plaine de Bourg d'Oisans et ses versants	*	3 473		6,02721	45,0643
FR8201740	Hauts de Chartreuse	*	4 423		5,88822	45,3923
FR8201741	Ubacs du Charmant Som et gorges du Guiers Mort	*	2 329		5,755	45,3311
FR8201743	La Bourne	*	2 805		5,39347	45,0694
FR8201744	Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental	*	20 953,4		5,50992	44,84845
FR8201745	Pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux du Plateau du Sornin	*	1 312		5,60879	45,1998
FR8201747	Massif de l'Obiou et gorges de la Souloise	*	3 743		5,88806	44,7775
FR8201751	Massif de la Muzelle	*	16 896		6,06266	44,9288
FR8201753	Forêts, landes et prairies de fauche des versants du Col d'Ornon	*	4 814		5,96826	44,9823
FR8201770	Réseau de zones humides, pelouses, landes et falaises de l'avant-pays savoyard	*	3 151		5,7107	45,6644
FR8201772	Réseau de zones humides de l'Albanais	*	599		5,95438	45,7667
FR8201773	Réseau de zones humides dans la Combe de Savoie et la moyenne vallée de l'Isère	*	876,8		6,14376	45,53395
FR8201774	Tourbière des Creusates	*	12		6,02944	45,68694
FR8201775	Rebord méridional du Massif des Bauges	*	1 169,9		6,02417	45,52472
FR8201776	Tourbière et lac des Saisies	*	288		6,51889	45,77083
FR8201777	Adrets de Tarentaise	*	983		6,69013	45,5964
FR8201778	Landes, prairies et habitats rocheux du massif du mont Thabor	*	4 790		6,56723	45,1271
FR8201779	Formations forestières et herbacées des Alpes internes	*	1 560,1		6,87	45,29389

FR8201780	Réseau de vallons d'altitude à Caricion	*	9 498		7,00611	45,48694
FR8201781	Réseau de zones humides et alluviales des Hurtières	*	562,3		6,2628	45,4543
FR8201782	Perron des Encombres	*	2 030,2		6,43306	45,28222
FR8201783	Massif de la Vanoise	*	53 927,6		6,88333	45,39167
FR8202002	Partie orientale du Massif des Bauges	*	14 486		6,22472	45,66944
FR8202003	Massif de la Lauzière	*	10 052		6,4271	45,4874
FR8202004	Mont Colombier	*	2 178		6,11911	45,6449
FR8202009	Lac Léman	*	1 376		6,37563	46,3561
FR9101468	Bassin du Rebenty	*	8 567		1,9925	42,78
FR9101470	Haute Vallée de l'Aude et Bassin de l'Aiguette	*	17 055		2,18611	42,77028
FR9101471	Capcir, Carlit et Campcardos	*	39 688		1,93222	42,56889
FR9101472	Massif du Puigmal	*	8 784		2,12667	42,43944
FR9101473	Massif de Madres-Coronat	*	21 363		2,24222	42,61833
FR9101475	Massif du Canigou	*	11 746		2,35833	42,46972
FR9101476	Conque de la Preste	*	8 436		2,42056	42,41778
FR9102010	Sites à chiroptères des Pyrénées orientales	*	2 437		2,29444	42,50833
FR9301497	Plateau d'Emparis - Goleon	*	7 439		6,29333	45,0875
FR9301498	Combeynot - Lautaret - Ecrins	*	9 924		6,41889	44,98556
FR9301499	Clarée	*	25 681		6,61889	45,01806
FR9301502	Steppique Durancien et Queyrassin	*	19 658		6,62528	44,67222
FR9301503	Rochebrune - Izoard - Vallée de la Cerveyrette	*	26 801		6,6775	44,79667
FR9301504	Haut Guil - Mont Viso - Val Preveyre	*	18 833		7,00667	44,71639
FR9301505	Vallon des Bans - Vallée du Fournel	*	8 823		6,38833	44,78056
FR9301506	Valgaudemar	*	9 946		6,19333	44,77889
FR9301509	Piolit - Pic de Chabrières	*	1 596		6,28556	44,59167
FR9301511	Dévoluy - Durbon - Charance - Champsaur	*	35 530		5,91417	44,61444
FR9301519	Le Buech	*	2 426		5,83389	44,29667

FR9301523	Bois de Morgon - Forêt de Boscodon - Bragousse	*	2 517		6,41889	44,495
FR9301524	Haute Ubaye - Massif du Chambeyron	*	14 037		6,86083	44,57639
FR9301525	Coste Plane - Champerous	*	1 508		6,43667	44,45444
FR9301526	La Tour des Sagnes - Vallon des Terres Pleines - Orrenaye	*	5 059		6,7825	44,35444
FR9301529	Dormillouse - Lavercq	*	6 383		6,52	44,33833
FR9301530	Cheval Blanc - Montagne de Boules - Barre des Fourbes	*	8 258		6,43556	44,11944
FR9301533	L'Asse	*	21 844		6,36778	43,94806
FR9301535	Montagne de Val-Haut - Clues de Barles - Clues de Verdaches	*	13 197		6,28167	44,26861
FR9301546	Lac Saint-Léger	*	5,25		6,33528	44,42028
FR9301547	Grand Coyer	*	6 233		6,70833	44,08611
FR9301549	Entraunes	*	19 751		6,79917	44,14389
FR9301550	Sites à chauves souris de la Haute Tinée	*	1 787		6,92528	44,25639
FR9301552	Adret de Pra Gaze		108		6,85083	44,28028
FR9301554	Sites à chauves souris - Castellet-Les-Sausses et Gorges de Daluis	*	3 384		6,80222	44,01778
FR9301556	Massif du Lauvet d'Illonse et des Quatre Cantons - Dome de Barrot - Gorges du Cians	*	15 071		7,05222	44,05333
FR9301559	Le Mercantour	*	67 947		7,18083	44,14639
FR9301560	Mont Chajol	*	1 427		7,53389	44,11889
FR9301561	Marguareis - La Brigue - Fontan - Saorge	*	6 327		7,69417	44,08083
FR9301562	Sites à Spéléomantes de Roquebillière	*	417		7,30028	44,02583
FR9301566	Sites à chauves souris de Breil-sur-Roya	*	2 497		7,52972	43,92861
FR9302002	Montagne de Seymuit - Crête de la Scie	*	1 401		6,24278	44,41889
FR9302005	La Bendola	*	1 063		7,5825	43,97056
HR2000004	Donja Baračeva		0,7833	0	15,722926	44,984013
HR2000011	Budina špilja		0,7833	0	15,361222	44,716949
HR2000020	Područje oko Velike Čulumove pećine		1 209,6422	0	16,373253	43,990037

HR2000026	Dumenčića špilja		0,7833	0	15,669445	45,02471
HR2000066	Božićeva špilja		0,7833	0	15,776756	45,000028
HR2000078	Luška špilja		0,7833	0	15,093981	45,22469
HR2000093	Ostrvička špilja		0,7833	0	15,459002	44,557139
HR2000095	Pčelina špilja		0,7833	0	15,568097	44,522312
HR2000098	Pečina		0,7833	0	15,327789	44,79532
HR2000106	Ponor Ponikve II		0,7833	0	14,915572	45,387072
HR2000110	Pustinja špilja		0,7833	0	14,809117	45,372169
HR2000118	Samogradic špilja		0,7833	0	15,265786	44,752301
HR2000119	Siničić špilja		0,7833	0	15,178079	44,990686
HR2000149	Špilja kod Stare Sušice		0,7833	0	14,997966	45,390575
HR2000447	Nacionalni park Risnjak	*	6 345,0353	0	14,651	45,431
HR2000591	Klek	*	864,3873	0	15,147668	45,259181
HR2000592	Ogulinsko-plašćansko područje	*	33 109,3446	0	15,3	45,193
HR2000594	Povremeno jezero Blata	*	807,5053	0	15,407597	45,017612
HR2000605	Nacionalni park Sjeverni Velebit	*	11 157,2919	0	14,974099	44,762214
HR2000609	Dolina Dretulje		590,7671	0	15,386866	45,077446
HR2000632	Krbavsko polje	*	14 040,9	0	15,722785	44,572389
HR2000633	Crnačko polje	*	259,7324	0	15,164258	45,070549
HR2000634	Stajničko polje	*	506,03	0	15,236159	45,03771
HR2000635	Gacko polje	*	6 870,4313	0	15,299616	44,853418
HR2000642	Kupa	*	5 364,34	0	15,642	45,479
HR2000643	Obruč	*	2 716,9562	0	14,483933	45,436222
HR2000645	Bjelolasica	*	1 671,1913	0	14,987894	45,255103
HR2000646	Polje Lug		722,8473	0	15,060449	45,141062
HR2000648	Drežničko polje	*	308,4269	0	15,103979	45,15713
HR2000652	Jasenačko polje		312,6637	0	15,035634	45,24597

HR2000654	Lička Jesenica		463,3656	0	15,44108	44,981589
HR2000667	Medvjeđa špilja		0,7833	0	14,758049	45,363371
HR2000707	Gornje Jelenje prema Platku	*	261,9713	0	14,557448	45,40139
HR2000755	Hajdova hiža		0,7833	0	14,792314	45,45687
HR2000782	Rečice		7,2064	0	14,501778	45,471093
HR2000854	Pleteno iznad N. Vinodolskog	*	1 182,459	0	14,857821	45,180951
HR2000871	Nacionalni park Paklenica	*	9 507,557	0	15,4878	44,342096
HR2000876	Crni vrh kod Vrhovina		1 405,8518	0	15,405417	44,882553
HR2000879	Lapačko polje		2 227,4419	0	15,954768	44,546499
HR2000917	Krčić		1 951,6089	0	16,252323	44,03043
HR2000981	Izvor Jablan		0,7833	0	15,898559	44,279164
HR2001012	Ličko polje	*	53 512,9531	0	15,424008	44,534342
HR2001025	Matić poljana	*	228,8371	0	14,899398	45,284875
HR2001041	Gomance	*	214,9434	0	14,427065	45,501893
HR2001042	Lič polje	*	732,5718	0	14,740765	45,276576
HR2001049	Krbavica	*	425,08	0	15,630861	44,712622
HR2001058	Lička Plješivica	*	36 653,47	0	15,832635	44,659348
HR2001069	Kanjon Une		830,0974	0	16,136	44,428
HR2001113	Kukuruzovićeve špilja		0,7833	0	15,702719	44,914807
HR2001126	Rokina bezdana	*	104,9479	0	15,191393	45,069479
HR2001127	Markarova špilja	*	114,1658	0	15,258625	45,033403
HR2001128	Antić špilja	*	81,1435	0	15,316937	44,956853
HR2001148	Daždeland		0,7833	0	14,520111	45,561245
HR2001150	Gerovčica		0,7833	0	14,676984	45,528825
HR2001153	Stupina jama		0,7833	0	14,787679	45,242181
HR2001156	Špilja pod Mačkovom dragom		0,7833	0	15,024063	45,261001
HR2001158	Izvor Kamačnik		0,7833	0	15,059985	45,345782

HR2001180	Panjkov ponor-Varićakova špilja sustav		0,7833	0	15,72372	45,015802
HR2001181	Izvor Bakovac		0,7833	0	15,741043	44,349526
HR2001227	Potok Gerovčica	*	7,5953	0	14,644	45,519
HR2001253	Poštak	*	2 737,8913	0	16,13	44,221
HR2001254	Dolac Sekulića	*	26,4948	0	15,753821	44,371653
HR2001255	Bulji	*	199,6669	0	15,910658	44,415335
HR2001256	Međugorje - Stružnica	*	420,0814	0	15,898373	44,516574
HR2001257	Potok Mala Belica		30,6506	0	14,807	45,464
HR2001267	Ričica		177,2624	0	15,735	44,349
HR2001268	Otuča		35,1273	0	15,877	44,36
HR2001269	Obsenica		40,6394	0	15,658	44,368
HR2001272	Jadova		95,4568	0	15,512	44,521
HR2001282	Dio Kupe		455,7122	0	14,726172	45,522954
HR2001294	Bruvno	*	117,6356	0	15,858947	44,364292
HR2001295	Jezerane	*	21,0951	0	15,19058	45,050744
HR2001299	Bijele i Samarske stijene		1 118,7695	0	14,950789	45,226646
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem		1 743,5268	0	16,422	43,955
HR2001317	Cret kod Klepine dulibe	*	7,362	0	15,065214	44,680265
HR2001324	Bjelopolje		953,8453	0	15,770982	44,695598
HR2001332	Vrhovinsko polje		1 588,92	0	15,469849	44,836928
HR2001340	Područje oko Kuštrovke		3 248,668	0	15,213249	45,33865
HR2001344	Novkovići - Bosnjakuša	*	230,4111	0	16,267688	44,140684
HR2001345	Vražji prolaz i Zeleni vir	*	246,1163	0	14,896127	45,428401
HR2001351	Područje oko Kupice	*	2 471,1308	0	14,859831	45,430801
HR2001353	Lokve-Sunger-Fužine		11 504,0029	0	14,721546	45,347354
HR2001373	Lisac	*	9 201,5753	0	15,991797	44,355293
HR2001377	Sunderac		3,0072	0	15,111115	44,632043

HR2001398	Dabašnica - Srebrenica	*	4,7002	0	16,084	44,354
HR2001413	Šume kod Skrada		1 342,0452	0	14,91	45,451
HR2001417	Velika Belica	*	38,4948	0	14,784118	45,479912
HR2001430	Golubinjak		51,2823	0	14,76603	45,35298
HR2001431	Lividraga		25,0735	0	14,585779	45,47736
HR2001432	Lug - Jasenak		95,2963	0	15,027727	45,234442
HR2001433	Bjeljevina		146,4741	0	14,871829	45,390665
HR2001438	Jama kod šumarske kuće		0,7833	0	14,926326	45,33585
HR2001439	Jama kod lugarnice		0,7833	0	15,092585	45,327852
HR2001440	Špilja pod Zimzelom		0,7833	0	15,115478	45,281947
HR2001441	Bezdan pod Vučjakom		0,7833	0	15,017152	45,091445
HR2001442	Lasića špilja		0,7833	0	15,091141	44,894084
HR2001504	Gornji tok Korane		223,4215	0	15,784	44,994
HR2001508	Prva Brizićeva jama		0,7833	0	14,489	45,529
HR5000019	Gorski kotar i sjeverna Lika	*	217 445,394	0	14,881605	45,283797
HR5000020	Nacionalni park Plitvička jezera	*	29 797,1389	0	15,584575	44,853263
HR5000022	Park prirode Velebit	*	182 852,4014	0	15,237	44,483
HR5000028	Dinara	*	46 254,9252	0	16,594387	43,878554
IT1110006	Orsiera Rocciavré	*	10 956	0	7,133008	45,06174
IT1110007	Laghi di Avigliana	*	414	0	7,386147	45,06519
IT1110008	Madonna della Neve sul Monte Lera	*	62	0	7,4678	45,1778
IT1110010	Gran Bosco di Salbertrand	*	3 712	0	6,9222	45,0581
IT1110013	Monti Pelati e Torre Cives		145	0	7,7433	45,4158
IT1110021	Laghi di Ivrea	*	1 599	0	7,893333	45,489167
IT1110022	Stagno di Oulx	*	84	0	6,8172	45,0361
IT1110026	Champlas - Colle Sestriere	*	1 050	0	6,849722	44,951944
IT1110027	Boscaglie di Tasso di Giaglione (Val Clarea)	*	340	0	6,959167	45,158889

IT1110029	Pian della Mussa (Balme)	*	3 554	0	7,154444	45,297222
IT1110030	Oasi xerotermitiche della Val di Susa-Orrido di Chianocco	*	1 250	0	7,120833	45,151389
IT1110031	Valle Thuras	*	978	0	6,859444	44,893611
IT1110032	Pra - Barant	*	4 120	0	7,059444	44,755833
IT1110033	Stazioni di Myricaria germanica	*	63	0	7,141189	44,80341
IT1110038	Col Basset (Sestriere)		271	0	6,874444	44,982222
IT1110039	Rocciamelone	*	1 966	0	7,090556	45,174444
IT1110040	Oasi xerotermitica di Oulx - Auberge	*	1 070	0	6,832778	45,055278
IT1110042	Oasi xerotermitica di Oulx - Amazas	*	339	0	6,822222	45,019167
IT1110043	Pendici del Monte Chaberton	*	329	0	6,7775	44,957222
IT1110044	Bardonecchia - Val Fredda	*	1 686	0	6,804722	45,098611
IT1110045	Bosco di Pian Prà (Rorà)	*	93	0	7,191667	44,796944
IT1110048	Grotta del Pugnetto	*	19	1	7,4136	45,2728
IT1110049	Les Arnaud e Punta Quattro Sorelle		1 328	0	6,663611	45,081667
IT1110052	Oasi xerotermitica di Puys - Beaulard		468	0	6,73556	45,046944
IT1110053	Valle della Ripa (Argentera)	*	327	0	6,915556	44,891944
IT1110055	Arnodera - Colle Montabone	*	112	0	7,055833	45,129167
IT1110057	Serra di Ivrea	*	4 572	0	7,948889	45,49
IT1110058	Cima Fournier e Lago Nero		640	0	6,793611	44,903889
IT1110080	Val Tronca	*	10 130	0	6,978889	44,975833
IT1110081	Monte Musiné e Laghi di Caselette	*	1 524	0	7,4678	45,1208
IT1120003	Monte Fenera	*	3 348	0	8,346667	45,702778
IT1120006	Val Mastallone	*	1 882	0	8,159444	45,916389
IT1120028	Alta Val Sesia	*	7 545	0	7,8989	45,8964
IT1130002	Val Sessera	*	10 787	0	8,037778	45,696944
IT1140003	Campello Monti	*	548	0	8,221111	45,938889
IT1140004	Alta Val Formazza	*	5 744	0	8,436389	46,403611

IT1140006	Greto Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola	*	746	0	8,279167	46,058333
IT1140007	Boleto - M.te Avigno		390	0	8,353056	45,783889
IT1140011	Val Grande	*	11 855	0	8,4575	46,040833
IT1140016	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	*	15 119	0	8,2525	46,311111
IT1160016	Stazione di muschi calcarizzanti - C.ba Seviana e C.ba Barmarossa	*	1,61	0	7,298	44,419
IT1160017	Stazione di Linum narbonense		8,28	0	7,28	44,421
IT1160018	Sorgenti del Maira, Bosco di Saretto, Rocca Provenzale	*	727	0	6,915833	44,496389
IT1160020	Bosco di Bagnasco	*	381	0	8,077222	44,276389
IT1160021	Gruppo del Tenibres	*	5 450	0	7,022778	44,304167
IT1160023	Vallone di Orgials - Colle della Lombarda	*	530	0	7,141944	44,218611
IT1160024	Colle e Lago della Maddalena, Val Puriac	*	1 834	0	6,912222	44,393611
IT1160026	Faggete di Pamparato, Tana del Forno, Grotta delle Turbiglie e Grotte di Bossea	*	2 940	0	7,870278	44,265278
IT1160035	M. Antoroto	*	863	0	7,916667	44,188333
IT1160037	Grotta di Rio Martino	*	0,3	2	7,146328	44,698185
IT1160040	Stazioni di Euphorbia valloniana	*	207	0	7,176111	44,518611
IT1160056	Alpi Marittime	*	33 672	0	7,3628	44,2014
IT1160057	Alte Valli Pesio e Tanaro	*	11 278	0	7,698333	44,175556
IT1160058	Gruppo del Monviso e Bosco dell'Alevè	*	7 232	0	7,096667	44,645556
IT1160065	Comba di Castelmagno	*	622	0	7,245	44,42
IT1160067	Vallone dell'Arma	*	796	0	7,286	44,33
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	*	71 042	0	7,301667	45,518889
IT1201010	Ambienti calcarei d'alta quota della Valle di Rhêmes	*	1 593	0	7,074444	45,509444
IT1202000	Parco naturale Mont Avic	*	5 750	0	7,571111	45,646111
IT1203010	Zona umida di Morgex	*	30	0	7,054954	45,751375
IT1203020	Lago di Lolair	*	28	0	7,136111	45,694722
IT1203030	Formazioni Steppiche della Cote de Gargantua	*	19	0	7,294167	45,717778

IT1203040	Stagno di Loson		4,55	0	7,554722	45,780556
IT1203050	Lago di Villa	*	27	0	7,691389	45,686667
IT1203060	Stagno di Holay		3	0	7,809461	45,597436
IT1203070	Mont Mars	*	380	0	7,924167	45,647222
IT1204010	Ambienti Glaciali del Monte Bianco	*	12 557	0	6,866111	45,833611
IT1204032	Talweg della Val Ferret	*	120	0	7,018119	45,847735
IT1204220	Ambienti glaciali del Gruppo del Monte Rosa	*	8 645	0	7,792778	45,901111
IT1205000	Ambienti d'alta quota delle Combe Thuilette e Sozin	*	356	0	6,955	45,676111
IT1205010	Ambienti d'alta quota della Valgrisenche	*	336	0	7,013889	45,541389
IT1205020	Ambienti d'alta quota del Colle del Gran San Bernardo	*	750	0	7,146944	45,866667
IT1205030	Pont D'ael	*	183	0	7,221111	45,681667
IT1205034	Castello e miniere abbandonate di Aymavilles		1,59	0	7,248209	45,702433
IT1205050	Ambienti Xerici del Mont Torretta - Bellon	*	49	0	7,238368	45,719978
IT1205061	Stazione di Astragalus alopecurus di Cogne	*	36	0	7,311816	45,636959
IT1205064	Vallone del Grauson	*	489	0	7,384444	45,638889
IT1205065	Vallone dell'Urtier	*	1 506	0	7,441593	45,605493
IT1205070	Zona Umida di Les Iles di Saint - Marcel	*	35	0	7,433056	45,737222
IT1205081	Ambienti calcarei d'alta quota attorno al Lago Tsan	*	453	0	7,538174	45,85591
IT1205082	Stagno di Lo Ditor	*	22	0	7,564722	45,848333
IT1205090	Ambienti xerici di Grand Brison - Cly	*	97	0	7,5825	45,753333
IT1205100	Ambienti d'alta quota della Vallée de l'Alleigne	*	1 103	0	7,602778	45,588056
IT1205110	Stazione di Paeonia officinalis		33	0	7,783333	45,632222
IT1313712	Cima di Piano Cavallo - Bric Cornia	*	4 486	0	7,7936	44,1131
IT1314609	Monte Monega - Monte Prearba	*	3 670	0	7,8131	44,0292
IT1314610	Monte Saccarello - Monte Fronté	*	3 927	0	7,7483	44,0558
IT1314611	Monte Gerbonte	*	2 261	0	7,6939	44,0111
IT1315421	Monte Toraggio - Monte Pietravecchia	*	2 648	0	7,6678	43,9669

IT1322122	Croce della Tia - Rio Barchei	*	660	0	8,1456	44,3328
IT1322216	Ronco di Maglio	*	1 449	0	8,2497	44,3108
IT1322217	Bric Tana - Bric Mongarda	*	168	0	8,2158	44,3503
IT1322223	Cave Ferecchi	*	37	0	8,2089	44,3756
IT1323014	Monte Spinarda - Rio Nero	*	943	0	8,0886	44,2167
IT1323021	Bric Zerbi	*	711	0	8,1069	44,2783
IT1323112	Monte Carmo - Monte Settepani	*	7 575	0	8,1833	44,2178
IT1323115	Lago di Osiglia	*	409	0	8,1961	44,3006
IT1323920	Monte Galero	*	3 194	0	8,045	44,1311
IT2010001	Lago di Ganna	*	106	0	8,825833	45,896944
IT2010002	Monte Legnone e Chiusarella	*	751	0	8,813056	45,863611
IT2010003	Versante Nord del Campo dei Fiori	*	1 312	0	8,761667	45,879722
IT2010004	Grotte del Campo dei Fiori	*	894	0	8,775556	45,858889
IT2010005	Monte Martica	*	1 057	0	8,813056	45,890556
IT2010016	Val Veddasca	*	4 919	0	8,817778	46,063333
IT2010018	Monte Sangiano	*	195	0	8,645	45,878
IT2010019	Monti della Valcuvia	*	1 629	0	8,708333	45,92
IT2010020	Torbiera di Cavagnano	*	6,02	0	8,876	45,908
IT2020001	Lago di Piano	*	207	0	9,1625	46,036944
IT2020002	Sasso Malascarpa	*	328	0	9,328333	45,850556
IT2020009	Valle del Dosso	*	1 652	0	9,233333	46,193611
IT2020010	Lago di Segrino	*	282	0	9,273333	45,833611
IT2030001	Grigna Settentrionale	*	1 617	0	9,386944	45,952778
IT2030002	Grigna Meridionale	*	2 732	0	9,391944	45,921389
IT2030003	Monte Barro	*	649	0	9,378889	45,838889
IT2040001	Val Viera e Cime di Fopel	*	836	0	10,128889	46,5825
IT2040002	Motto di Livigno - Val Saliente	*	1 251	0	10,102	46,569

IT2040003	Val Federia	*	1 593	0	10,0825	46,5425
IT2040004	Valle Alpisella	*	1 045	0	10,206667	46,553056
IT2040005	Valle della Forcola	*	212	0	10,049	46,45
IT2040006	La Vallaccia - Pizzo Filone	*	1 982	0	10,17	46,493056
IT2040007	Passo e Monte di Foscagno	*	1 081	0	10,205165	46,490096
IT2040008	Cime di Plator e Monte delle Scale	*	1 572	0	10,316	46,504
IT2040009	Valle di Fraele	*	1 691	0	10,317222	46,54
IT2040010	Valle del Braulio - Cresta di Reit	*	3 559	0	10,4075	46,5075
IT2040011	Monte Vago - Val di Campo - Val Nera	*	2 874	0	10,100299	46,446588
IT2040012	Val Viola Bormina - Ghiacciaio di Cima dei Piazzi	*	5 962	0	10,242778	46,428333
IT2040013	Val Zebrù - Gran Zebrù - Monte Confinale	*	3 725	0	10,522222	46,47
IT2040014	Valle e Ghiacciaio dei Forni - Val Cedec - Gran Zebrù - Cevedale	*	6 157	0	10,556389	46,42
IT2040015	Paluaccio di Oga	*	28	0	10,337	46,471
IT2040016	Monte di Scerscen - Ghiacciai di Scerscen - Monte Motta	*	9 666	0	9,905833	46,343611
IT2040017	Disgrazia - Sissone	*	3 010	0	9,759722	46,290278
IT2040018	Val Codera	*	818	0	9,485	46,243
IT2040019	Bagni di Masino - Pizzo Badile	*	2 755	0	9,613611	46,258889
IT2040020	Val di Mello - Piano di Preda Rossa	*	5 789	0	9,693611	46,263889
IT2040021	Val di Togno - Pizzo Scalino	*	3 150	0	9,946944	46,255556
IT2040023	Valle dei Ratti	*	928	0	9,533	46,198
IT2040024	da Monte Belvedere a Vallorda	*	2 119	0	10,172778	46,196111
IT2040025	Pian Gembro	*	78	0	10,157778	46,162778
IT2040026	Val Lesina	*	1 184	0	9,478611	46,105556
IT2040027	Valle del Bitto di Gerola	*	2 458	0	9,510898	46,093519
IT2040028	Valle del Bitto di Albaredo	*	3 399	0	9,595	46,0825
IT2040029	Val Tartano	*	1 451	0	9,695	46,061
IT2040030	Val Madre	*	1 486	0	9,708	46,139

IT2040031	Val Cervia	*	1 893	0	9,801	46,101
IT2040032	Valle del Livrio	*	2 108	0	9,830833	46,1125
IT2040033	Val Venina	*	3 644	0	9,917	46,068
IT2040034	Valle d'Arigna e Ghiacciaio di Pizzo di Coca	*	3 143	0	9,993333	46,116389
IT2040035	Val Bondone - Val Caronella	*	1 500	0	10,073889	46,110556
IT2040036	Val Belviso	*	766	0	10,113	46,069
IT2040037	Rifugio Falk	*	4,22	0	10,259	46,388
IT2040038	Val Fontana	*	4 210	0	10,008611	46,255556
IT2040039	Val Zerta	*	1 585	0	9,380833	46,356111
IT2040040	Val Bodengo	*	2 555	0	9,280278	46,263056
IT2040041	Piano di Chiavenna	*	2 514	0	9,408	46,251
IT2040042	Pian di Spagna e Lago di Mezzola	*	1 715	0	9,423056	46,176667
IT2060001	Valtorta e Valmoresca	*	1 682	0	9,62	46,024
IT2060002	Valle di Piazzatorre - Isola di Fondra	*	2 513	0	9,723056	45,983333
IT2060003	Alta Val Brembana - Laghi Gemelli	*	4 251	0	9,839722	46,013611
IT2060004	Alta Val di Scalve	*	7 053	0	10,183	46,019
IT2060005	Val Sedornia - Val Zurio - Pizzo della Presolana	*	12 962	0	10,012778	45,949167
IT2060006	Boschi del Giovetto di Paline	*	597	0	10,1375	45,962222
IT2060007	Valle Asinina	*	1 506	0	9,591	45,901
IT2060008	Valle Parina	*	2 225	0	9,721944	45,906389
IT2060009	Val Nossana - Cima di Grem	*	3 369	0	9,863611	45,900833
IT2060010	Valle del Freddo	*	72	0	10,023	45,798
IT2060011	Canto Alto e Valle del Giongo	*	565	0	9,653333	45,764722
IT2060012	Boschi dell'Astino e dell'Allegrezza	*	50	0	9,632783	45,706931
IT2060016	Valpredina e Misma	*	90	0	9,815556	45,726389
IT2070001	Torbiere del Tonale	*	47	0	10,575	46,253333
IT2070002	Monte Piccolo - Monte Colmo	*	412	0	10,383889	46,188333

IT2070003	Val Rabbia e Val Galinera		1 854	0	10,405278	46,161111
IT2070004	Monte Marser - Corni di Bos		2 591	0	10,435833	46,097778
IT2070005	Pizzo Badile - Alta Val Zumella	*	2 184	0	10,407778	46,008056
IT2070006	Pascoli di Crocedomini - Alta Val Caffaro	*	4 603	0	10,418611	45,926944
IT2070007	Vallone del Forcel Rosso	*	3 067	0	10,503889	46,075278
IT2070008	Cresta Monte Colombé e Cima Barbignaga		156	0	10,403611	46,048611
IT2070009	Versanti dell'Avio	*	1 678	0	10,474167	46,176389
IT2070010	Piz Olda - Val Malga		2 069	0	10,378333	46,122778
IT2070011	Torbiera La Goia		0,2	0	10,335885	46,102399
IT2070012	Torbiere di Val Braone		68	0	10,397778	45,970278
IT2070013	Ghiacciaio dell'Adamello		2 976	0	10,528333	46,159444
IT2070014	Lago di Pile		4	0	10,453056	46,014722
IT2070015	Monte Cas - Cima di Corlor	*	166	0	10,747238	45,7495
IT2070016	Cima Comer		314	0	10,676389	45,7075
IT2070017	Valli di San Antonio	*	4 160	0	10,209444	46,151111
IT2070018	Altopiano di Cariadeghe	*	523	0	10,346111	45,594722
IT2070019	Sorgente Funtanì	*	55	0	10,494167	45,663056
IT2070021	Valvestino	*	6 473	0	10,599722	45,764167
IT2070022	Corno della Marogna	*	3 571	0	10,6895	45,805
IT2070023	Belvedere - Tri Plane		26	0	10,376111	46,056667
IT3110001	Biotopo Vegetazione Steppica Tartscher Leiten	*	38	0	10,5769	46,6819
IT3110002	Biotopo Ontaneto di Sluderno	*	125	0	10,5819	46,6494
IT3110004	Biotopo Ontaneto di Cengles	*	41	0	10,6375	46,6206
IT3110005	Biotopo Ontaneto di Oris	*	46	0	10,6569	46,6247
IT3110010	Biotopo Vegetazione Steppica Sonnenberg	*	204	0	10,9531	46,65
IT3110011	Val di Fosse nel Parco Naturale Gruppo di Tessa	*	10 087	0	10,9403	46,7336
IT3110012	Lacines - Catena del Monteneve nel Parco Naturale Gruppo di Tessa	*	8 095	0	11,0931	46,8244

IT3110013	Biotopo Delta del Valsura	*	33	0	11,1775	46,6283
IT3110014	Biotopo Gisser Auen	*	14	0	11,3683	46,7619
IT3110015	Biotopo Hühnerspiel	*	144	0	11,4875	46,9414
IT3110016	Biotopo Wiesermoos	*	16	0	12,0956	47,0511
IT3110017	Parco Naturale Vedrette di Ries - Aurina	*	31 330	0	12,0775	46,9389
IT3110018	Ontaneti dell'Aurino	*	36	0	11,95	46,8889
IT3110019	Biotopo Rasner Möser	*	25	0	12,0747	46,8075
IT3110020	Biotopo Monte Covolo - Alpe di Nemes	*	278	0	12,4172	46,6686
IT3110022	Biotopo Ontaneto della Rienza - Dobbiaco	*	17	0	12,22	46,7214
IT3110026	Valle di Funes - Sas De Putia - Rasciesa nel Parco Naturale Puez-Odle	*	5 277	0	11,7885	46,633
IT3110027	Gardena - Valle Lunga - Puez nel Parco Naturale Puez-Odle	*	5 396	0	11,8164	46,5836
IT3110029	Parco Naturale dello Sciliar - Catinaccio	*	7 292	0	11,5842	46,4983
IT3110030	Biotopo Torbiera Totes Moos	*	4,2	0	11,3812	46,4488
IT3110031	Biotopo Torbiera Wölfl	*	10	0	11,411	46,4301
IT3110032	Biotopo Torbiera Tschingger	*	3,08	0	11,3979	46,4343
IT3110033	Biotopo Buche di Ghiaccio		28	0	11,2478	46,4453
IT3110034	Biotopo Lago di Caldaro	*	241	0	11,2628	46,3753
IT3110035	Biotopo Castelfeder	*	108	0	11,2883	46,3353
IT3110036	Parco Naturale Monte Corno	*	6 848	0	11,3069	46,2883
IT3110037	Biotopo Lago di Favogna		9,69	0	11,1856	46,275
IT3110038	Ultimo - Solda nel Parco Nazionale dello Stelvio	*	27 989	0	10,8056	46,5208
IT3110039	Ortles - Monte Madaccio nel Parco Nazionale dello Stelvio	*	4 188	0	10,5225	46,5314
IT3110040	Alpe di Cavallaccio nel Parco Nazionale dello Stelvio	*	3 517	0	10,5064	46,6328
IT3110041	Jaggl	*	702	0	10,5578	46,7933
IT3110042	Prati Aridi Rocciosi di Agumes	*	0,34	0	10,5743	46,6241

IT3110043	Prati Aridi Rocciosi di Sant`Ottilia		0,12	0	10,618	46,6127
IT3110044	Biotopo Sonnenberg Vegetazione Steppica Schlanderser Leiten	*	25	0	10,7923	46,6283
IT3110045	Biotopo Sonnenberg Vegetazione Steppica Kortscher Leiten	*	56	0	10,7314	46,6369
IT3110046	Biotopo Palude della Volpe	*	4,04	0	11,2389	46,503
IT3110048	Prati dell'Armentara	*	342	0	11,9267	46,6261
IT3110049	Parco Naturale Fanes - Senes - Braies	*	25 453	0	12,0567	46,6531
IT3110050	Parco Naturale Tre Cime	*	11 892	0	12,2992	46,6667
IT3110051	Biotopo Ahrau di Stegona	*	18	0	11,9275	46,805
IT3110052	Biotopo Bigleidermoos - Biotop Bigleidermoos	*	5,04	0	11,342	46,3705
IT3110053	Biotopo Tartscher Bühel - Biotop Tartscher Bühel	*	22	0	10,5591	46,6786
IT3110054	Gaulschlucht	*	66	0	11,1262	46,6083
IT3110055	Schgumser Möser	*	24	0	10,6538	46,6125
IT3120001	Alta Val di Rabbi	*	4 434	0	10,757222	46,439722
IT3120002	Alta Val La Mare	*	5 819	0	10,672222	46,418611
IT3120003	Alta Val del Monte	*	4 464	0	10,591111	46,3675
IT3120015	Tre Cime Monte Bondone	*	223	0	11,037222	46,001667
IT3120017	Campobrun	*	426	0	11,131111	45,705278
IT3120018	Scanupia	*	529	0	11,163333	45,963333
IT3120019	Lago Nero	*	3,08	0	11,3154	46,2836
IT3120020	Palu' Longa	*	5,93	0	11,368333	46,296111
IT3120021	Lago delle Buse		18	0	11,454722	46,179722
IT3120022	Palu' dei Mugheri	*	9,06	0	11,696111	46,298889
IT3120023	Sorte di Bellamonte	*	11	0	11,672222	46,309444
IT3120024	Zona Umida Valfloriana	*	203	0	11,3825	46,226389
IT3120027	Canzenagol	*	3,39	0	11,6077	46,2719
IT3120028	Pra delle Nasse	*	8,08	0	11,79057	46,2642

IT3120029	Sorgente Resenzuola	*	4,74	0	11,65959	46,0065
IT3120030	Fontanazzo	*	54	0	11,6075	46,016111
IT3120031	Masi Carretta	*	3,02	0	11,6308	46,1067
IT3120032	I Mughì	*	21	0	11,608056	46,0925
IT3120033	Palude di Roncegno	*	21	0	11,425833	46,051667
IT3120034	Paludi di Sternigo	*	24	0	11,265	46,141389
IT3120035	Laghestel di Pine'	*	91	0	11,226389	46,115833
IT3120036	Redebus	*	10	0	11,31843	46,1388
IT3120038	Inghiaie	*	30	0	11,31018	45,9967
IT3120039	Canneto di Levico	*	9,74	0	11,2793	46,0079
IT3120040	Lago Pudro	*	13	0	11,224167	46,078611
IT3120041	Lago Costa	*	3,83	0	11,2375	46,075556
IT3120042	Canneti di San Cristoforo	*	9,39	0	11,2415	46,0385
IT3120043	Pize'	*	16	0	11,2571	46,0332
IT3120045	Lagabrun	*	4,65	0	11,198333	46,204722
IT3120046	Prati di Monte	*	5,99	0	11,243	46,2235
IT3120047	Paluda La Lot	*	6,62	0	11,2799	46,2451
IT3120048	Laghetto di Vedes	*	8,26	0	11,268333	46,2375
IT3120049	Lona - Lases	*	26	0	11,22845	46,143147
IT3120050	Torbiera delle Viote	*	24	0	11,042778	46,018611
IT3120051	Stagni della Vela - Soprasasso	*	87	0	11,090332	46,091424
IT3120052	Doss Trento	*	16	0	11,111944	46,073611
IT3120053	Foci dell'Avisio	*	135	0	11,0871	46,1266
IT3120054	La Rupe	*	45	0	11,097778	46,185833
IT3120055	Lago di Toblino	*	170	0	10,968056	46,055556
IT3120056	Palu' Longia	*	10	0	11,085	46,473333
IT3120057	Palu' Tremole	*	4	0	11,075556	46,479444

IT3120058	Torbiere di Monte Sous	*	99	0	11,058072	46,495563
IT3120059	Palu' di Tuenno	*	5,56	0	11,03	46,341944
IT3120060	Forra di S. Giustina	*	24	0	11,058277	46,33788
IT3120061	La Rocchetta	*	89	0	11,060278	46,248333
IT3120064	Torbiera del Tonale	*	62	0	10,598611	46,259444
IT3120065	Lago d'Idro	*	14	0	10,535	45,807778
IT3120066	Palu' di Boniprati		11	0	10,603611	45,933056
IT3120068	Fiave'	*	137	0	10,831389	45,996389
IT3120069	Torbiera Lomasona	*	26	0	10,864722	45,983611
IT3120074	Marocche di Dro		251	0	10,937222	45,986111
IT3120075	Monte Brione	*	66	0	10,876111	45,886389
IT3120076	Lago d'Ampola	*	24	0	10,653889	45,871111
IT3120077	Palu' di Borghetto	*	7,93	0	10,925	45,692222
IT3120078	Torbiera Echen		8,33	0	11,195	45,913611
IT3120079	Lago di Loppio	*	113	0	10,917222	45,866389
IT3120080	Laghetti di Marco	*	35	0	11,015278	45,858056
IT3120081	Pra dall'Albi - Cei	*	117	0	11,030278	45,953889
IT3120082	Taio di Nomi	*	5,29	0	11,07988	45,925
IT3120084	Roncon	*	2,9	0	11,631466	46,401689
IT3120085	Il Laghetto	*	7,71	0	11,3933	46,0063
IT3120086	Servis	*	313	0	11,069444	45,937222
IT3120087	Laghi e abisso di Lamar		25	0	11,061111	46,127222
IT3120088	Palu' di Monte Rovere		16	0	11,2975	45,958889
IT3120089	Montepiano - Palu' di Fornace	*	33	0	11,196111	46,127222
IT3120090	Monte Calvo		1,19	0	11,26243	46,101705
IT3120091	Albere' di Tenna		6,72	0	11,2559	46,0285
IT3120092	Passo del Broccon	*	345	0	11,677222	46,124167

IT3120093	Crinale Pichea - Rocchetta	*	1 009	0	10,769167	45,915556
IT3120094	Alpe di Storo e Bondone	*	759	0	10,605833	45,814444
IT3120095	Bocca D'ardole - Corno della Paura	*	178	0	10,940556	45,766111
IT3120096	Bocca di Caset	*	50	0	10,69	45,856944
IT3120097	Catena di Lagorai	*	2 855	0	11,55	46,219167
IT3120101	Condino		70	0	10,6025	45,8975
IT3120102	Lago di Santa Colomba	*	5,74	0	11,1825	46,125833
IT3120104	Monte Baldo - Cima Valdritta	*	456	0	10,861389	45,7425
IT3120105	Burrone di Ravina	*	533	0	11,082222	46,035
IT3120106	Nodo del Latemar	*	1 862	0	11,596111	46,372778
IT3120107	Val Cadino	*	1 110	0	11,4075	46,218611
IT3120108	Val San Nicolò	*	715	0	11,788333	46,420556
IT3120109	Valle Flanginech		81	0	10,794167	46,151389
IT3120110	Terlago	*	109	0	11,056944	46,099167
IT3120111	Manzano	*	99	0	10,959444	45,869722
IT3120112	Arnago	*	157	0	10,914722	46,369722
IT3120113	Molina - Castello	*	54	0	11,43898	46,2789
IT3120114	Monte Zugna	*	1 693	0	11,037778	45,847778
IT3120115	Monte Brento		254	0	10,911667	45,988611
IT3120116	Monte Malachin	*	169	0	11,119722	46,277778
IT3120117	Ontaneta di Croviana	*	28	0	10,900556	46,336944
IT3120118	Lago (Val di Fiemme)	*	12	0	11,53118	46,282447
IT3120119	Val Duron	*	811	0	11,669167	46,4925
IT3120120	Bassa Valle del Chiese	*	27	0	10,552778	45,825278
IT3120121	Carbonare	*	12	0	11,2236	45,9383
IT3120122	Gocciadoro	*	27	0	11,1421	46,0577
IT3120123	Assizzi - Vignola	*	91	0	11,268333	46,048333

IT3120124	Torcegno	*	47	0	11,447778	46,0675
IT3120125	Zaccon	*	371	0	11,4225	46,035
IT3120126	Val Noana	*	730	0	11,850278	46,118333
IT3120127	Monti Tremalzo e Tombea	*	5 529	0	10,645556	45,848333
IT3120128	Alta Val Stava	*	1 775	0	11,543333	46,316111
IT3120129	Ghiacciaio Marmolada		463	0	11,8625	46,442778
IT3120130	Il Colo		0,29	1	11,6147	46,0871
IT3120131	Grotta Uvada		1,16	1	11,6612	46,1064
IT3120132	Grotta di Ernesto		1,06	1	11,65669	45,9794
IT3120134	Grotta del Calgeron		0,92	5	11,61824	46,009
IT3120135	Grotta della Bigonda		1,23	22	11,5826	46,0176
IT3120136	Bus della Spia		0,66	1	11,027	46,22685
IT3120137	Bus del Diaol		1,04	1	10,90885	45,93823
IT3120138	Grotta Cesare Battisti		0,45	2	11,047943	46,146693
IT3120139	Grotta di Costalta		0,54	1	11,3748	45,9877
IT3120141	Grotta della Lovara		0,95	1	11,063255	46,219175
IT3120142	Val Campelle	*	1 136	0	11,5025	46,124167
IT3120143	Valle del Vanoi	*	3 247	0	11,646667	46,197222
IT3120144	Valle del Verdes	*	2 185	0	11,162778	46,341944
IT3120146	Laghetto delle Regole	*	21	0	11,109722	46,476389
IT3120147	Monti Lessini Ovest	*	1 025	0	10,941944	45,699444
IT3120149	Monte Ghello	*	148	0	11,061389	45,901389
IT3120150	Talpina - Brentonico	*	241	0	10,9884	45,8267
IT3120152	Tione - Villa Rendena	*	185	0	10,713333	46,045278
IT3120154	Le Sole	*	10	0	10,689167	46,023889
IT3120156	Adige	*	14	0	11,008	45,8689
IT3120165	Vermiglio - Folgarida	*	8 723	0	10,6975	46,258611

IT3120166	Re' di Castello - Breguzzo	*	3 629	0	10,6117	46,0164
IT3120167	Torbiere alta Val Rendena	*	771	0	10,833611	46,250833
IT3120168	Lagorai Orientale - Cima Bocche	*	12 280	0	11,743889	46,27
IT3120169	Torbiere del Lavaze'	*	19	0	11,486389	46,356667
IT3120170	Monte Barco - Le Grave	*	201	0	11,168889	46,130833
IT3120171	Muga Bianca - Pasubio	*	1 947	0	11,1725	45,816389
IT3120172	Monti Lessini - Piccole Dolomiti	*	4 336	0	11,0792	45,7105
IT3120173	Monte Baldo di Brentonico	*	2 120	0	10,9025	45,816667
IT3120174	Monte Rema' - Clevet	*	491	0	10,525833	45,935
IT3120175	Adamello	*	29 929	0	10,651944	46,155
IT3120176	Monte Sadron	*	2 181	0	10,905	46,303333
IT3120177	Dolomiti di Brenta	*	31 132	0	10,91	46,194167
IT3120178	Pale di San Martino	*	7 333	0	11,844722	46,260833
IT3120179	Val Jumela	*	36	0	11,7488	46,442
IT3210002	Monti Lessini: Cascade di Molina		233	14	10,916389	45,6
IT3210004	Monte Luppia e P.ta San Vigilio	*	1 037	29	10,7308	45,6495
IT3210006	Monti Lessini: Ponte di Veja, Vaio della Marciara		171	12	10,967222	45,619444
IT3210007	Monte Baldo: Val dei Mulini, Senge di Marciaga, Rocca di Garda	*	676	21	10,721786	45,5694
IT3210021	Monte Pastello	*	1 750	24	10,854444	45,571111
IT3210039	Monte Baldo Ovest	*	6 510	67	10,832222	45,735833
IT3210040	Monti Lessini - Pasubio - Piccole Dolomiti Vicentine	*	13 872	179	11,200556	45,743889
IT3210041	Monte Baldo Est	*	2 762	57	10,867222	45,653333
IT3210043	Fiume Adige tra Belluno Veronese e Verona Ovest	*	476	95	10,875817	45,473449
IT3220002	Granezza		1 303	17	11,544722	45,828611
IT3220007	Fiume Brenta dal confine trentino a Cison del Grappa	*	1 680	64	11,655	45,8775
IT3220036	Altopiano dei Sette Comuni	*	14 988	87	11,481389	45,956667
IT3230003	Gruppo del Sella	*	449	11	11,836389	46,505

IT3230005	Gruppo Marmolada	*	1 305	20	11,8725	46,426667
IT3230006	Val Visdende - Monte Peralba - Quaterna'	*	14 165	73	12,595278	46,631389
IT3230017	Monte Pelmo - Mondeval - Formin	*	11 065	89	12,125	46,456111
IT3230019	Lago di Misurina		75	5	12,259722	46,583333
IT3230022	Massiccio del Grappa	*	22 473	142	11,808889	45,898333
IT3230025	Gruppo del Visentin: M. Faverghera - M. Cor	*	1 562	24	12,302778	46,065278
IT3230026	Passo di San Boldo	*	38	3	12,173889	46,003889
IT3230027	Monte Dolada Versante S.E.	*	659	13	12,339722	46,196389
IT3230031	Val Tovanello Bosconero	*	8 845	53	12,283333	46,339722
IT3230035	Valli del Cismon - Vanoi: Monte Coppolo	*	2 845	29	11,726667	46,078611
IT3230042	Torbiera di Lipoi	*	65	5	11,956667	46,038611
IT3230043	Pale di San Martino: Focobon, Pape - San Lucano, Agner - Croda Granda	*	10 909	66	11,906111	46,304167
IT3230044	Fontane di Nogare'	*	212	9	12,242222	46,151111
IT3230045	Torbiera di Antole		25	3	12,1753	46,13758
IT3230047	Lago di Santa Croce		788	14	12,338056	46,113611
IT3230060	Torbiere di Danta	*	205	11	12,499167	46,563333
IT3230063	Torbiere di Lac Torond	*	38	3	11,991389	46,238056
IT3230067	Aree palustri di Melere - Monte Gal e boschi di Col d'Ongia	*	111	8	12,215278	46,046944
IT3230068	Valpiana - Valmorel (Aree palustri)		126	6	12,227222	46,074444
IT3230071	Dolomiti di Ampezzo	*	11 362	77	12,105556	46,595278
IT3230077	Foresta del Cansiglio	*	5 060	44	12,410278	46,081944
IT3230078	Gruppo del Popera - Dolomiti di Auronzo e di Val Comelico	*	8 924	73	12,386389	46,6025
IT3230080	Val Talagona - Gruppo Monte Cridola - Monte Duranno	*	12 252	68	12,418056	46,393333
IT3230081	Gruppo Antelao - Marmarole - Sorapis	*	17 069	74	12,289444	46,502222
IT3230083	Dolomiti Feltrine e Bellunesi	*	31 383	178	12,050833	46,186111

IT3230084	Civetta - Cime di San Sebastiano	*	6 597	68	12,079722	46,349722
IT3230085	Comelico - Bosco della Digola - Brentoni - Tudaio	*	12 085	89	12,587222	46,516944
IT3230088	Fiume Piave dai Maserot alle grave di Pederobba	*	3 236	121	12,07072	46,0791
IT3230090	Cima Campo - Monte Celado	*	1 812	24	11,708056	45,999444
IT3240003	Monte Cesen	*	3 697	32	12,011667	45,953889
IT3310001	Dolomiti Friulane	*	36 740	0	12,5411	46,3239
IT3310002	Val Colvera di Jof	*	396	0	12,6783	46,2006
IT3310003	Monte Ciaurlec e Forra del Torrente Cosa	*	875	0	12,8703	46,2339
IT3310004	Forra del Torrente Cellina	*	289	0	12,6075	46,1839
IT3310006	Foresta del Cansiglio	*	2 713	0	12,4436	46,0611
IT3320001	Gruppo del Monte Coglians	*	5 405	0	12,81	46,6203
IT3320002	Monti Dimon e Paularo	*	702	0	13,0733	46,5642
IT3320003	Creta di Aip e Sella di Lanza	*	3 894	0	13,1767	46,5611
IT3320004	Monte Auernig e Monte Corona	*	465	0	13,3344	46,5561
IT3320005	Valloni di Rio Bianco e di Malborghetto	*	4 662	0	13,4122	46,5397
IT3320006	Conca di Fusine	*	3 738	0	13,6589	46,4689
IT3320007	Monti Bivera e Clapsavon	*	1 832	0	12,6322	46,4472
IT3320008	Col Gentile	*	1 038	0	12,8072	46,4597
IT3320009	Zuc dal Bor	*	1 415	0	13,2389	46,4611
IT3320010	Jof di Montasio e Jof Fuart	*	7 999	0	13,4881	46,4331
IT3320011	Monti Verzegnis e Valcalda	*	2 406	0	12,8644	46,3572
IT3320012	Prealpi Giulie Settentrionali	*	9 592	0	13,2203	46,3519
IT3320013	Lago Minisini e Rivoli Bianchi	*	402	0	13,1375	46,3083
IT3320014	Torrente Lerada	*	365	0	13,3933	46,2114
IT3320015	Valle del Medio Tagliamento	*	3 580	0	13,0419	46,2372
IT3320016	Forra del Cornappo	*	299	0	13,2969	46,2425
IT3320017	Rio Bianco di Taipana e Gran Monte	*	1 721	0	13,3489	46,2797

IT3320018	Forra del Pradolino e Monte Mia	*	1 010	0	13,4661	46,2097
IT3320019	Monte Matajur	*	213	0	13,5625	46,1906
IT3320040	Rii del Gambero di torrente	*	28	0	13,6208	46,5246
IT6020002	Lago Secco e Agro Nero	*	135	0	13,321389	42,706667
IT6020025	Monti della Laga (Area Sommitale)	*	2 424	0	13,378611	42,643889
IT6050017	Pendici di Colle Nero	*	132	0	13,850833	41,726111
IT6050018	Cime del Massiccio della Meta	*	2 541	0	13,961944	41,651667
IT6050020	Val Canneto	*	990	0	13,909722	41,688611
IT7110099	Gole del Sagittario	*	1 349	0	13,814167	41,964722
IT7110100	Monte Genzana	*	5 805	0	13,914722	41,956389
IT7110101	Lago di Scanno ed Emissari		103	0	13,864722	41,921944
IT7110202	Gran Sasso	*	33 995	0	13,619722	42,435278
IT7110204	Maiella Sud Ovest	*	6 276	0	14,016389	41,954722
IT7110205	Parco Nazionale d'Abruzzo	*	58 880	0	13,687222	41,850278
IT7120201	Monti della Laga e Lago di Campotosto	*	15 816	0	13,428889	42,668611
IT7140043	Monti Pizi - Monte Secine	*	4 195	0	14,169444	41,911667
IT7140203	Maiella	*	36 119	0	14,113889	42,081667
PLC120001	Tatry	*	21 018,13		19,948	49,2573
PLC120002	Pieniny	*	2 336,43		20,3786	49,4175
PLC120003	Torfowiska Orawsko-Nowotarskie	*	8 266,68		19,766	49,4358
PLC180001	Bieszczady	*	111 519,46		22,4258	49,1883
PLH120001	Ostoja Babiogórska	*	3 350,43		19,5297	49,5877
PLH120002	Czarna Orawa	*	185,55	20	19,7126	49,507
PLH120012	Na Policy	*	765,75		19,6188	49,6306
PLH120018	Ostoja Gorczańska	*	17 997,89		20,1444	49,5686
PLH120019	Ostoja Popradzka	*	57 930,98		20,8357	49,4172
PLH120024	Dolina Białki	*	716,03		20,1092	49,391

PLH120025	Małe Pieniny	*	1 871,55		20,5539	49,3966
PLH120026	Polana Biały Potok	*	53,42		19,8484	49,2828
PLH120033	Bednarka	*	1 270,49		21,3329	49,6493
PLH120035	Nawojowa	*	1 993,97		20,7646	49,5632
PLH120036	Łabowa	*	3 251,19		20,8598	49,5431
PLH120037	Podkowce w Szczawnicy		569,15		20,4733	49,4236
PLH120039	Krynica		163,8		20,9525	49,3958
PLH120043	Luboń Wielki		33,63		19,9949	49,6501
PLH120045	Niedzica		25,75	1	20,319	49,4204
PLH120046	Kościół w Węglówce		88,56		20,0746	49,7486
PLH120050	Ochotnica		0,16		20,3324	49,5255
PLH120052	Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego	*	5 704,93		20,4772	49,7326
PLH120057	Źródlika Wisłoki		181,84		21,3723	49,4538
PLH120078	Uroczysko Łopień	*	44,52		20,2774	49,6989
PLH120081	Lubogoszcz	*	17,03		20,1021	49,7144
PLH120082	Łąki koło Kasiny Wielkiej		24,36		20,1384	49,7017
PLH120086	Górny Dunajec	*	150,24		20,0735	49,4858
PLH120087	Łososina	*	345,39		20,643	49,7568
PLH120088	Środkowy Dunajec z dopływami	*	755,83		20,4464	49,4252
PLH120090	Biała Tarnowska	*	957,46		20,9585	49,9658
PLH120093	Raba z Mszanką	*	249,27		19,9796	49,7356
PLH120094	Ostoje Nietoperzy Powiatu Gorlickiego	*	2 824,88		21,0923	49,6105
PLH120095	Tylmanowa		0,17		20,4023	49,5002
PLH120096	Białowodzka Góra nad Dunajcem	*	67,65		20,633	49,6897
PLH120097	Jaskinia Oblica		0,52		19,6332	49,6569
PLH180001	Ostoja Magurska	*	20 104,73		21,5073	49,5284
PLH180011	Jasiołka	*	686,73		21,6963	49,5857

PLH180012	Ostoja Przemyska	*	39 665,27		22,6274	49,6919
PLH180013	Ostoja Góry Słonne	*	46 060,4		22,352	49,534
PLH180014	Ostoja Jaśliska	*	29 189,91		21,8478	49,3975
PLH180015	Łysa Góra	*	2 761,24		21,5897	49,5445
PLH180016	Rymanów	*	5 132,96		21,8683	49,5303
PLH180018	Trzciana	*	2 330,43		21,6716	49,509
PLH180021	Dorzecze Górnego Sanu	*	1 578,67		22,1565	49,4449
PLH180026	Moczary	*	1 181,79	7	22,7165	49,3668
PLH180037	Kościół w Skalniku		350,62		21,4848	49,5715
PLH180044	Osuwiska w Lipowicy		11,55		21,6891	49,5332
PLH180052	Wisłoka z dopływami	*	2 651,03		21,4006	49,7269
PLH240005	Beskid Śląski	*	26 405,25		19,025	49,6323
PLH240006	Beskid Żywiecki	*	35 276,05		19,1876	49,5279
PLH240007	Kościół w Radziechowach		0,06		19,1281	49,647
PLH240023	Beskid Mały	*	7 186,16		19,4004	49,764
ROSCI0001	Aninişurile de pe Tărlung	*	163,1		25,823375	45,542331
ROSCI0002	Apuseni	*	75 876,5		22,801736	46,583117
ROSCI0003	Arboretele de castan comestibil de la Baia Mare		2 092,6		23,557686	47,687233
ROSCI0007	Bazinul Ciucului de Jos	*	2 758,8		25,871219	46,239233
ROSCI0009	Bisoca	*	1 215,6		26,670775	45,539092
ROSCI0010	Bistriţa Aurie	*	346,9		25,247781	47,502675
ROSCI0013	Bucegi	*	38 683,6		25,465861	45,380078
ROSCI0015	Buila - Vânturariţa	*	4 478,7		24,091392	45,239497
ROSCI0016	Buteasa	*	372,6		22,711036	46,696736
ROSCI0018	Căldările Zăbalei	*	388,5		26,576486	45,66158
ROSCI0019	Călimani - Gurghiu	*	135 257		25,121342	46,914505
ROSCI0023	Cascada Mişina	*	220,1		26,572042	45,756383

ROSCI0024	Ceahlău	*	7 763	25,939075	46,956247
ROSCI0027	Cheile Bicazului - Hășmaș	*	7 633,1	25,811175	46,748289
ROSCI0028	Cheile Cernei		512,9	22,660656	45,65455
ROSCI0033	Cheile Șugăului - Munticelu	*	324,9	25,840856	46,838178
ROSCI0035	Cheile Turzii	*	326,4	23,677928	46,562369
ROSCI0036	Cheile Vârghișului	*	866,5	25,540344	46,212967
ROSCI0037	Ciomad - Balványos	*	5 976,6	25,956036	46,099628
ROSCI0038	Ciucaș	*	21 968,8	25,953544	45,507961
ROSCI0046	Cozia	*	16 725,2	24,304797	45,317044
ROSCI0047	Creasta Nemirei	*	3 591	26,33208	46,233694
ROSCI0051	Cușma	*	44 084,2	24,836281	47,153906
ROSCI0052	Dăncioanea	*	356,3	22,636983	45,447789
ROSCI0054	Dealul Cetății Deva	*	113,3	22,875942	45,889197
ROSCI0062	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului	*	40 270,2	22,442028	46,8857
ROSCI0063	Defileul Jiului	*	10 927,1	23,373914	45,273222
ROSCI0069	Domogled - Valea Cernei	*	62 121,3	22,623961	45,091817
ROSCI0084	Ferice - Plai		1 993,1	22,544375	46,6885
ROSCI0085	Frumoasa	*	137 256,1	23,81905	45,579247
ROSCI0086	Găina - Lucina	*	842,5	25,176939	47,656022
ROSCI0087	Grădiștea Muncelului - Cioclovina	*	39 855,2	23,237286	45,573478
ROSCI0089	Gutâi - Creasta Cocoșului	*	688	23,849744	47,69855
ROSCI0090	Harghita Mădăraș	*	13 321,9	25,571422	46,481055
ROSCI0091	Herculian	*	12 917	25,705158	46,204875
ROSCI0092	Îgniș	*	19 635,3	23,761197	47,847525
ROSCI0096	Lacul Bălbăitoarea	*	3	26,105128	45,389114
ROSCI0097	Lacul Negru	*	104,2	26,482814	45,845461
ROSCI0101	Larion	*	3 058,8	25,051686	47,349797

ROSCI0102	Leaota	*	1 378,4	25,3266	45,3911
ROSCI0103	Lunca Buzăului	*	9 575,4	27,001089	45,075905
ROSCI0113	Mlaștina după Luncă	*	428,5	25,605047	46,631714
ROSCI0116	Molhașurile Căpățanei	*	807,9	23,109758	46,481275
ROSCI0119	Muntele Mare	*	1 643,8	23,231661	46,484164
ROSCI0120	Muntele Tâmpa	*	206,5	25,596028	45,634494
ROSCI0121	Muntele Vulcan	*	104,6	22,962364	46,239011
ROSCI0122	Munții Făgăraș	*	198 620,5	24,741011	45,545747
ROSCI0124	Munții Maramureșului	*	106 867,9	24,602725	47,793531
ROSCI0125	Munții Rodnei	*	47 939	24,738169	47,540636
ROSCI0126	Munții Țarcu	*	58 606,1	22,505811	45,307539
ROSCI0127	Muntioru Ursoaia	*	155,9	26,666661	45,598789
ROSCI0128	Nordul Gorjului de Est	*	49 201	23,640739	45,245736
ROSCI0129	Nordul Gorjului de Vest	*	86 980,5	23,043469	45,168755
ROSCI0130	Oituz - Ojdula	*	15 343,7	26,36588	46,012411
ROSCI0132	Oltul Mijlociu - Cibin - Hârtibaciu		2 910,5	24,316267	45,672355
ROSCI0137	Pădurea Bogății	*	6 340	25,412911	45,907575
ROSCI0153	Pădurea Glodeasa	*	535,1	25,731036	45,401653
ROSCI0156	Munții Goșman	*	17 152	26,302372	46,853078
ROSCI0182	Pădurea Verdele	*	282,3	26,584053	45,797786
ROSCI0188	Parâng	*	30 290	23,585961	45,354592
ROSCI0189	Pârâul Barlangos		66,4	25,673805	46,682842
ROSCI0190	Penteleu	*	11 275,7	26,391	45,620903
ROSCI0193	Peștera Tăușoare		131,3	24,528722	47,442964
ROSCI0194	Piatra Craiului	*	15 904,8	25,224625	45,484011
ROSCI0195	Piatra Mare	*	4 281,4	25,638611	45,555639
ROSCI0196	Pietrosul Broștenilor - Cheile Zugrenilor	*	456	25,531314	47,394528

ROSCI0204	Poiana Muntioru	*	24,1	26,694392	45,654358
ROSCI0207	Postăvarul	*	1 288,2	25,578497	45,565447
ROSCI0208	Putna - Vrancea	*	38 060,2	26,50348	45,92128
ROSCI0212	Rarău - Giupalău	*	2 526,8	25,602522	47,447533
ROSCI0217	Retezat	*	43 528,5	22,804889	45,330292
ROSCI0219	Rusca Montană	*	12 771,8	22,406939	45,608147
ROSCI0228	Șindrilița	*	870,3	26,543875	45,721219
ROSCI0229	Siriu	*	6 242,2	26,155161	45,519089
ROSCI0230	Slănic		1 393,4	26,408739	46,214655
ROSCI0233	Someșul Rece	*	8 499,6	23,110294	46,554869
ROSCI0236	Strei - Hațeg	*	24 977,5	23,05305	45,437894
ROSCI0239	Târnovu Mare - Latorița		1 361,8	23,887381	45,36735
ROSCI0241	Tinovul Apa Lină - Honcsok	*	7 830,1	26,190778	46,194397
ROSCI0242	Tinovul Apa Roșie	*	66,8	26,251142	46,174311
ROSCI0243	Tinovul de la Dealul Albinelor	*	29,6	25,310742	46,758581
ROSCI0244	Tinovul de la Fântâna Brazilor	*	41,5	25,255694	46,507214
ROSCI0245	Tinovul de la Românești	*	21	25,167153	47,375605
ROSCI0246	Tinovul Luci	*	274,4	25,718544	46,2999
ROSCI0247	Tinovul Mare Poiana Stampei	*	695,9	25,091886	47,288694
ROSCI0248	Tinovul Mohoș - Lacul Sf. Ana	*	434,4	25,895894	46,130836
ROSCI0249	Tinovul Șaru Dornei	*	41,8	25,355522	47,256992
ROSCI0250	Ținutul Pădurenilor	*	7 064	22,507761	45,714147
ROSCI0251	Tisa Superioară	*	6 283	23,681708	47,983533
ROSCI0252	Toplița - Scaunul Rotund Borsec	*	5 617,2	25,474939	46,964183
ROSCI0253	Trascău	*	49 963,5	23,333694	46,17378
ROSCI0256	Turbăria Ruginosu Zagon	*	346,6	26,227678	45,767117
ROSCI0258	Văile Brătiei și Brătioarei	*	219,7	24,934114	45,263219

ROSCI0260	Valea Cepelor	*	781,9		22,715339	46,444386
ROSCI0262	Valea Iadei	*	2 977,9		22,579733	46,732255
ROSCI0263	Valea Ierii	*	6 289,9		23,302919	46,592744
ROSCI0264	Valea Izei și Dealul Solovan	*	46 937,9		24,221786	47,659492
ROSCI0270	Vânători-Neamț	*	30 196,6		26,200442	47,174203
ROSCI0279	Borzont		271,9		25,391469	46,689225
ROSCI0280	Buzăul Superior	*	199,1		26,096061	45,637914
ROSCI0283	Cheile Doftanei	*	2 622,9		25,745511	45,251075
ROSCI0285	Codrii seculari de la Strâmbu - Băiuț	*	2 962,4		24,050197	47,63208
ROSCI0291	Coridorul Munții Bihorului - Codru Moma	*	7 596,4		22,4969	46,377258
ROSCI0292	Coridorul Rusca Montană - Țarcu - Retezat	*	24 431,3		22,594853	45,576994
ROSCI0297	Dealurile Târnavei Mici - Bicheș	*	37 353,2		24,950981	46,472042
ROSCI0304	Hârtibaciu Sud - Vest	*	22 840,8		24,40773	45,783
ROSCI0318	Măgura Târgu Ocna	*	847,9		26,571694	46,26795
ROSCI0321	Moldova Superioară	*	409,5		25,362692	47,540147
ROSCI0323	Munții Ciucului	*	60 045		25,948775	46,503644
ROSCI0324	Munții Bihor	*	20 932,2		22,656931	46,403458
ROSCI0327	Nemira - Lapoș	*	9 980,2		26,226253	46,308594
ROSCI0328	Obcinele Bucovinei	*	32 209,1		25,450817	47,700905
ROSCI0329	Oltul Superior		1 537,6		25,474205	45,760947
ROSCI0339	Pădurea Povernii - Valea Cernața	*	895,1		22,994256	46,225175
ROSCI0352	Perșani	*	2 253,1		25,283506	45,753603
ROSCI0355	Podișul Lipovei - Poiana Ruscă	*	35 974,8		22,393689	45,824064
ROSCI0358	Pricop - Huta - Certeze	*	3 168,8		23,513767	47,957547
ROSCI0365	Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși	*	5 329,7		26,181094	47,419278
ROSCI0374	Râul Negru		2 314,5		26,122489	45,9287
ROSCI0381	Râul Târgului - Argeșel - Răușor	*	13 175,9		25,065583	45,432914

ROSCIO385	Râul Timiș între Rusca și Prisaca		1 400,4		22,193744	45,472986
ROSCIO395	Soveja	*	4 572		26,613947	46,009
ROSCIO411	Groșii Țibleşului		927,5		24,20363	47,541208
ROSCIO439	Valea Chiurușilor		1 245,2		25,583617	46,760455
SE0620001	Långfjället-Städjan-Nipfjället	*	93 773,37		12,618396	62,092445
SE0620002	Vedungsfjällen	*	19 385,7	0	13,2513	61,9306
SE0620003	Fjätälven och Västvallen i Storfjäten		299	0	13,1284	61,8901
SE0620005	Storån-Österdalälven		819	0	12,7788	61,8868
SE0620009	Drevfjällen	*	33 158,3	0	12,339	61,7066
SE0620015	Fulufjället	*	40 737,2	0	12,7276	61,5509
SE0620024	Skarsåsfjället	*	2 292,9	0	12,8918	61,3439
SE0620220	Storbron	*	248,9	0	12,8527	61,3904
SE0620266	Lillfjäten	*	423	0	12,9545	62,0003
SE0720029	Sonfjället	*	11 285,5	0	13,5477	62,2794
SE0720033	Rogen	*	49 025,5	0	12,4346	62,3402
SE0720084	Vålådalen	*	121 378,5	0	12,8259	63,1095
SE0720160	Oldflån-Ansätten	*	28 063,1	0	13,7889	63,8561
SE0720164	Skäckerfjällen	*	46 235,1	0	12,6865	63,8329
SE0720171	Svenskådalen	*	24 645,8	0	13,1586	64,0159
SE0720182	Saxvattnet	*	5 372,4	0	15,1895	64,6448
SE0720183	Frostvikenfjällen	*	93 793,2	0	14,7125	64,6478
SE0720185	Bjurälven-Korallgrottan	*	5 638,4	0	14,1189	64,913
SE0720186	Grubbdalen	*	2 598,6	0	13,7626	64,0297
SE0720199	Gråberget-Hotagsfjällen	*	118 040,2	0	14,563	64,1415
SE0720200	Henvålen-Aloppan	*	17 568,5	0	13,3834	62,6981
SE0720203	Hällingsåfallet	*	16,2	0	14,3909	64,3507
SE0720206	Tännforsen	*	9,3	0	12,7384	63,4447

SE0720209	Järvdalen	*	2 023,4	0	13,6245	63,1492
SE0720212	Bastudalen	*	2 824,7	0	13,8566	63,0803
SE0720213	Marntallsåsen	*	4 058,4	0	13,9802	62,9309
SE0720214	Arådalen	*	1 127,2	0	13,6578	62,8992
SE0720218	Brovallvålen	*	5 190	0	13,2596	62,328
SE0720220	Storåsen	*	1 053,5	0	13,3742	62,3381
SE0720223	Hamrafjället	*	672,9		12,28692	62,567085
SE0720250	Skrapavattnet		29,8	0	14,424	63,86
SE0720259	Trappåsen		206,6	0	12,4385	62,67
SE0720260	Kilbergsdalen		2,2	0	13,9661	62,3952
SE0720262	Svallmyren	*	213,7	0	12,538	62,5903
SE0720263	Lill-Rånddalen	*	52,4	0	13,3051	62,2545
SE0720264	Lerdalsälven-Tvärlidån	*	70,4	0	13,9395	64,7314
SE0720265	Vallån Frostviken	*	186,7	0	13,9973	64,7539
SE0720268	Sälgåsen	*	10,9	0	14,3537	64,4628
SE0720269	Sörhållan	*	3,9	0	13,3167	62,2422
SE0720273	Bågavattnet	*	26,1	0	14,2958	64,0897
SE0720274	Sandåsullen		16,7	0	12,3652	62,5395
SE0720276	Lillåsullen Ramundberget		10,1	0	12,4079	62,6808
SE0720277	Klinken	*	469	0	12,2855	62,7291
SE0720279	Styggdalen-Vargån	*	327,4	0	12,2626	63,6359
SE0720280	Rosselberget	*	43,3	0	12,6982	62,4802
SE0720281	Stor-Mittåkläppen	*	1 092	0	12,4621	62,7269
SE0720282	Ånnsjön	*	8 950,7	0	12,5391	63,2737
SE0720283	Gröndalen Frostviken		28,8	0	14,07	64,781
SE0720284	Jormön		198,6	0	14,0054	64,7107
SE0720285	Ljungan; Uppströms Storsjön		165	0	12,8405	62,8569

SE0720286	Åreälven		12 408,84		12,569718	63,404945
SE0720287	Storån (Ammerån alpin)		81,6	0	14,8835	63,9312
SE0720288	Dammån-Storån		251,69		13,864451	63,09329
SE0720289	Toskströmmen (Hårkan alpin)		4 013,5	0	14,193	64,0138
SE0720291	Ljusnan (Hede-Svegsjön)		1 937,3	0	13,7823	62,3068
SE0720292	Kölån (Österdalälven)		255,8	0	12,9476	62,16
SE0720296	Stikkenjukke (Saxån)		77,1	0	14,3726	65,0848
SE0720300	Fiskhusberget	*	725,8	0	13,5945	63,2653
SE0720305	Kullflon-Nyflon	*	3 639,7	0	14,9266	63,9764
SE0720355	Flon, Bruksvallarna	*	39,5	0	12,4878	62,6131
SE0720356	Jöns-Erskölen		2,4	0	14,1168	62,4403
SE0720359	Ammerån		4 093,3	0	15,4547	63,5191
SE0720361	Hårkan		5 741,3	0	14,6322	63,7258
SE0720369	Sölvbacka strömmar		43,9	0	13,304	62,7916
SE0720371	Hökvattsån		25,5	0	14,8711	63,8634
SE0720401	Storsundet Laxviken	*	17,9	0	14,6769	63,8291
SE0720409	Läskvattsån		3,3	0	14,7446	63,9463
SE0720423	Berntbygget		5,6	0	14,41	63,8454
SE0720424	Skrapavattsbäcken	*	16,4	0	14,4365	63,8681
SE0720428	Höjden Botelnäset	*	209	0	14,344	63,9132
SE0720442	Myhrbodarna		4,1	0	14,2347	64,0888
SE0720447	Holmvallen		4,5	0	12,5153	62,7181
SE0720448	Brynndammen	*	12,2	0	13,7795	62,5244
SE0720449	Väster-Dalsvallen		2,4	0	12,4218	63,2162
SE0720452	Tångeråsen; Backen		4,4	0	13,8076	63,5704
SE0720453	Tångeråsen; Vallarna		3,6	0	13,8116	63,5563
SE0720456	Oppidala Ramundberget		1,2	0	12,3376	62,7196

SE0720464	Ramundberget sydost 1		2,4	0	12,4033	62,6929
SE0720465	Ramundberget sydost 3		3,2	0	12,4	62,6992
SE0810054	Blaikfjället	*	34 174	0	16,1144	64,6027
SE0810057	Gitsfjället	*	40 132,7	0	15,5132	64,8363
SE0810058	Ryptjärnberget	*	73,6	0	15,8079	64,8392
SE0810059	Marsfjället	*	86 113,9	0	15,5647	65,1213
SE0810060	Skalmodal	*	312,9	0	14,5497	65,4342
SE0810080	Vindelfjällen	*	554 732		15,871227	65,913284
SE0810347	Rödingsjö	*	6 384,3	0	15,1501	64,7906
SE0810350	Kalvtjärnarna	*	1 510,19		15,323013	64,71785
SE0810355	Brattiken	*	780,3	0	15,9212	65,4227
SE0810367	Guorte, Joesjö		479,6	0	14,5552	65,6621
SE0810374	Dikasjön	*	4,8	0	15,9107	65,2262
SE0810377	Vilanäset, Strimasund		13,4	0	14,9012	66,0444
SE0810385	Rövattsliden		33,5		15,097	65,7115
SE0810386	Guortabäcken		4	0	15,106	65,3381
SE0810394	Vardo-, Laster- och Fjällfjällen	*	106 338		14,6871	65,2424
SE0810395	Virisens vattensystem		3 712,7	0	15,0862	65,4128
SE0810396	Daune	*	12 009,6		15,148	65,2734
SE0810397	Södra Gardfjället	*	37 099,4		15,5637	65,3329
SE0810398	Norra Borgafjäll	*	13 039,1	0	15,0451	64,8894
SE0810399	Vojmsjölandet	*	4 883,2	0	16,319	64,9767
SE0810435	Vindelälven		58 496,7	0	18,397	65,0467
SE0810439	Satsfjället	*	11 845,6	0	15,1484	64,9686
SE0810443	Ammarnäsdeltat		272,5		16,2292	65,9612
SE0810482	Vargtjärn		0,93	0	15,9738	65,4823
SE0810485	Rauksvajja		59,8	0	15,7501	65,6479

SE0810488	Skansnäsån		287	0	16,0525	65,2619
SE0810513	Njakafjäll	*	6 193,4	0	15,6662	64,9632
SE0820056	Laisdalens fjällurskog	*	72 629,2		16,9531	66,0986
SE0820057	Märkberget	*	290,9		16,866	66,2331
SE0820061	Veddek	*	6 086,3	0	17,3117	65,9697
SE0820120	Pieljekaise	*	15 484,7		16,7683	66,3543
SE0820123	Hornavan-Sädvajaure fjällurskog	*	80 410,4		17,255	66,4221
SE0820124	Tjeggelvas	*	32 810,2		17,7822	66,5424
SE0820125	Ramanj	*	4 642		17,5793	66,6507
SE0820130	Udtja	*	146 491,7		19,1045	66,3632
SE0820137	Såkevaratj	*	7 200,4	0	19,4412	66,4856
SE0820154	Kallovaratjeh		2 223,3		16,777	67,1181
SE0820156	Pärlälvens fjällurskog	*	115 725,8		18,2002	66,7584
SE0820163	Kvikkjokk-Kabla fjällurskog	*	49 111,8		18,007	67,0023
SE0820167	Muddus	*	50 223,6		20,1975	66,9139
SE0820185	Sarek	*	198 465,6		17,6691	67,2883
SE0820186	Ultevis fjällurskog	*	117 203,3		18,9818	67,0774
SE0820193	Stubba	*	33 286,3		20,0292	67,098
SE0820201	Padjelanta	*	199 897,6		16,7219	67,41
SE0820202	Stora Sjöfallet	*	127 993,3		17,9937	67,5669
SE0820204	Kaitum fjällurskog	*	89 954,9		20,3061	67,6223
SE0820209	Lina fjällurskog	*	98 049,7		20,4573	67,3621
SE0820216	Sjaunja	*	281 371,3		19,2393	67,4494
SE0820234	Stordalen	*	1 135		19,0314	68,3573
SE0820243	Rautas	*	81 694,2		19,9368	68,0166
SE0820244	Sautusvaara	*	1 832,7	0	20,8338	67,888
SE0820261	Abisko	*	7 720,5		18,6807	68,3243

SE0820275	Alajaure	*	17 050,52		20,2047	68,1276
SE0820282	Torneträsk-Soppero fjällurskog	*	336 897,8		21,0498	68,1398
SE0820284	Vadvetjåkka	*	2 703,9		18,4327	68,5413
SE0820287	Pessinki fjällurskog	*	97 225,3	0	22,7007	68,0108
SE0820293	Norra Torneträsk	*	45 888,4		19,1455	68,4315
SE0820294	Yraft	*	724,4		16,5805	66,289
SE0820295	Laidauredeltat	*	1 917,7		18,2126	67,1508
SE0820334	Sulitelma	*	61 866,4		16,3581	66,9996
SE0820402	Aktse		2,1	0	18,3034	67,1473
SE0820430	Torne och Kalix älvsystem		176 092,3	0	20,9884	67,7214
SE0820431	Råneälven		15 633,6	0	21,5402	66,2782
SE0820434	Piteälven		52 486	0	18,9306	66,1821
SE0820472	Ratejokk		3,6	0	19,5599	67,8144
SE0820619	Tavvavuoma	*	53 941,3		20,6633	68,4916
SE0820620	Pältsa	*	24 957,3		20,4435	69,0056
SE0820621	Låktatjåkka		7 577,7		18,4263	68,3891
SE0820623	Nissuntjärro	*	25 767,3		18,845	68,246
SE0820722	Jelka-Rimakåbbå	*	37 671,7		19,5851	66,8931
SE0820737	Laisälven		11 063,9	0	16,7981	66,1347
SI3000001	Cvelbar - skalovje		4,569		14,8302	46,4628
SI3000002	Obistove skale		13,023	0	14,8382	46,4714
SI3000005	Mateča voda in Bistrica	*	197,833	0	14,5767	45,762
SI3000006	Ježevec	*	217,726		15,0629	46,4849
SI3000012	Kremžarjev potok	*	3,341	0	15,1185	46,5131
SI3000013	Vrzdenec	*	131,53	0	14,2644	46,0241
SI3000015	Medvedje Brdo	*	189,065	0	14,1387	45,9666
SI3000016	Zaplana	*	218,062	0	14,2329	45,9702

SI3000017	Ligojna	*	138,25	0	14,261	49,3208
SI3000019	Nemški Rovt		126,311	0	13,9798	46,2731
SI3000020	Cerkno - Zakriž	*	529,672	0	13,9679	46,1374
SI3000021	Podreber - Dvor		279,438	0	14,3269	46,0655
SI3000023	Otalež - Lazec	*	493,8	0	13,9839	46,0841
SI3000024	Avče		25,078	0	13,6913	46,1006
SI3000026	Ribniška dolina	*	485,419	0	14,7367	45,7129
SI3000027	Lipovšček		5,099	0	13,8014	46,208
SI3000030	Žerjav - Dolina smrti		79,934	0	14,8679	46,4768
SI3000031	Pod Bučnico - melišča	*	4,823	0	13,7474	46,1691
SI3000032	Pri Modreju - melišča	*	11,651	0	13,7548	46,1549
SI3000033	Pod Mijo - melišča	*	37,219	0	13,4959	46,2345
SI3000034	Banjšice - travišča	*	1 166,116	0	13,7004	46,0451
SI3000038	Smrekovško pogorje	*	84,266	0	14,8575	46,4189
SI3000042	Jezerc pri Logatcu		0,335	0	14,2197	45,948
SI3000043	Stahovica - melišča	*	7,021	0	14,6051	46,2734
SI3000045	Bohinjska Bela - skalovje		3,307	0	14,0627	46,3493
SI3000070	Pikrnica - Selčnica	*	36,361	0	15,0177	46,5174
SI3000077	Kendove robe		69,799	0	14,0099	46,05
SI3000078	Jelenk		64,15	0	13,9893	46,0522
SI3000081	Jama v Globinah		10,163	0	14,0556	46,0372
SI3000082	Ukovnik		47,355	0	14,0282	46,0529
SI3000084	Jama pod Leštnico		49,927	0	14,0612	45,9909
SI3000087	Zelenci		54,157	0	13,7485	46,4924
SI3000090	Pesjakov buden		63,281	0	14,0514	46,3673
SI3000095	Tinetova jama		7,21	0	14,9599	46,2842
SI3000098	Mesarska lopa		20,976	0	14,9013	46,3701

SI3000102	Ledina na Jelovici	*	23,19	0	14,1092	46,2611
SI3000103	Blato na Jelovici	*	29,287	0	14,0812	46,2891
SI3000107	Breznica		52,112	0	14,155	46,3928
SI3000108	Raduha	*	1 632,786	0	14,7472	46,4109
SI3000110	Ratitovec		2 331,3	0	14,0833	46,2269
SI3000119	Porezen	*	849,373	0	13,9661	46,1841
SI3000124	Krasnica	*	74,852	0	13,8126	46,1298
SI3000126	Nanoščica	*	771,369	0	14,1342	45,7858
SI3000127	Grahovo ob Bači		17,281	0	13,867	46,1618
SI3000128	Znojile		10,89	0	13,9143	46,1989
SI3000129	Rinža	*	239,168	0	14,8211	45,6696
SI3000132	Peca	*	393,877	0	14,761	46,501
SI3000133	Radovna most v Sr. Radovni - jez HE Vintgar		43,749	0	14,0424	46,3819
SI3000136	Votla peč		11,979	0	14,9724	46,5462
SI3000140	Belški potok	*	10,992	0	14,864	46,5876
SI3000151	Kozje stene pri Slivnici		19,636	0	14,4203	45,7976
SI3000158	Babja luknja		28,443	0	14,3906	46,1338
SI3000166	Razbor	*	1 449,978	0	15,0242	46,4632
SI3000167	Nadiža s pritoki		152,686	0	13,4814	46,25
SI3000172	Zgornja Drava s pritoki	*	4 682,751	0	15,3367	46,5847
SI3000173	Bloščica	*	789,436	0	14,5319	45,7827
SI3000180	Rodine		103,922	0	14,1812	46,3823
SI3000182	Velka s pritoki	*	18,034	0	15,2817	46,549
SI3000189	Žejna dolina	*	54,782	0	14,1546	45,9583
SI3000196	Breginjski Stol	*	1 600,857	0	13,4506	46,2738
SI3000199	Dolenja vas pri Ribnici		13,395	0	14,7677	45,7004
SI3000209	Jama pod Smoganico		41,855	0	13,7439	46,1353

SI3000211	Jama na Pucovem kuclu	*	60,868	0	14,1287	46,0047
SI3000216	Barbarski potok s pritoki	*	35,317	0	15,1094	46,5024
SI3000224	Huda luknja	*	3 018,193	0	15,1932	46,4095
SI3000230	Idrijca s pritoki	*	404,501	0	13,9623	46,0885
SI3000231	Javorniki - Snežnik	*	44 041,572	0	14,3668	45,6419
SI3000232	Notranjski trikotnik	*	15 231,6	0	14,3227	45,7752
SI3000236	Kobariško blato		24,891	0	13,5705	46,2456
SI3000253	Julijske Alpe	*	74 085,584	0	13,7463	46,3488
SI3000254	Soča z Volarjo	*	1 411,814	0	13,6966	46,1982
SI3000255	Trnovski gozd - Nanos	*	53 234,951	0	13,8642	45,9899
SI3000256	Krimsko hribovje - Menišija	*	20 334,375	0	14,4182	45,9061
SI3000261	Menina	*	4 177,514	0	14,811	46,2551
SI3000263	Kočevsko	*	106 799,263	0	15,035	45,6178
SI3000264	Kamniško - Savinjske Alpe	*	14 568,085	0	14,6053	46,354
SI3000270	Pohorje	*	27 568,109	0	15,4494	46,4814
SI3000271	Ljubljansko barje	*	12 960,564	0	14,4452	46,0015
SI3000277	Podbrdo - skalovje		2,417	0	13,949	46,2017
SI3000278	Poključka barja	*	858,908	0	13,9729	46,3354
SI3000281	Vrhe - povirno barje		6,3	0	15,0322	46,493
SI3000285	Karavanke	*	23 090,001	0	14,4001	46,3859
SI3000291	Ljubljana - Gradaščica - Mali Graben		186,579	0	14,5602	46,0509
SI3000293	Jenina	*	9,534	0	15,1118	46,4547
SI3000297	Mišja dolina	*	637,258	0	14,5865	45,8039
SI3000299	Pajsarjeva jama		23,215	0	14,2652	45,9998
SI3000309	Savinja Grušovlje - Petrovče	*	464,175	0	15,1152	46,2423
SI3000310	Bezuljak		86,562	0	14,3762	45,834
SI3000311	Vitanje - Oplotnica	*	1 304,473	0	15,2988	46,3908

SI3000315	Žičnica s pritoki	*	10,896	0	15,4029	46,3103
SI3000320	Tržiščica s pritoki	*	15,483	0	14,689	45,7676
SI3000322	Sopot s pritoki	*	4,802	0	14,8633	46,3689
SI3000323	Cerkniščica	*	12,803	0	14,4926	45,8098
SI3000324	Črni potok	*	36,603	0	14,9932	46,5203
SI3000325	Potok Reka s pritoki	*	11,252	0	14,1826	45,943
SI3000327	Domaček	*	1,645	0	13,6403	46,0754
SI3000334	Berje - Zasip	*	168,377	0	14,1139	46,393
SI3000335	Polhograjsko hribovje	*	2 965,092	0	14,2416	46,041
SI3000342	Cereja	*	2,809	0	14,6313	45,8233
SI3000348	Bohinjska Bistrica in Jereka	*	727,26	0	13,9338	46,2743
SI3000349	Peračica	*	10,904	0	14,2271	46,3389
SI3000350	Mavelščica - povirni del	*	9,768	0	14,3998	46,0948
SI3000351	Ročevnica	*	1,064	0	14,2833	46,3505
SI3000353	Ščurkov potok	*	2,633	0	14,5832	45,8763
SI3000359	Lučnica	*	8,973	0	14,7263	46,3334
SI3000360	Dreta	*	14,829	0	14,7791	46,2829
SI3000363	Drameljski potok	*	3,426	0	15,3842	46,2889
SI3000372	Kanomljica s pritoki	*	16,183	0	13,9314	46,0435
SI3000373	Kovnišča	*	2,196	0	14,3355	46,0325
SI3000374	Tičnica	*	1,658	0	14,3187	46,0295
SI3000381	Slatnik		118,572	0	13,9962	46,2393
SI3000383	Jamnikova in Strevčeva peč		88,412	0	14,6526	46,426
SI3000384	Huda peč		18,834	0	14,6806	46,4275
SI3000385	Robnik		26,757	0	14,7267	46,4428
SKUEV0001	Tri peniažky	*	140,511	0	20,225711	48,617863
SKUEV0002	Lúky pod Ukrovou		12,13	0	20,131292	48,698898

SKUEV0003	Rimava		4,066	0	19,941944	48,672222
SKUEV0005	Drieňová	*	30,3015	0	21,988125	48,920236
SKUEV0008	Repiská		61,82	0	19,363333	48,638333
SKUEV0009	Koryto	*	25,056	0	19,4575	48,619722
SKUEV0011	Svetlica		1,937	0	22,050278	49,186944
SKUEV0013	Stráž		19,834	0	18,546667	48,550278
SKUEV0014	Lázky	*	24,742	0	22,062222	49,176389
SKUEV0015	Dolná Bukovina	*	292,654	0	18,945278	48,392778
SKUEV0016	Košariská	*	25,05	0	21,96	49,239722
SKUEV0018	Lúka pod cintorínom		4,97	0	20,108322	48,688852
SKUEV0021	Vinište		5,803	0	18,063056	48,6475
SKUEV0023	Tomov štál	*	1,534	0	18,575278	48,549167
SKUEV0024	Hradná dolina	*	14,352	0	18,026111	48,609167
SKUEV0025	Vihorlat	*	229,061	0	22,116667	48,891667
SKUEV0035	Čebovská lesostep	*	192,335	0	19,233056	48,197778
SKUEV0036	Litava	*	2 629,704	0	19,093333	48,225
SKUEV0043	Kamenná	*	823,988	0	21,875278	49,282778
SKUEV0044	Badínsky prales	*	154,019	0	19,051944	48,685556
SKUEV0045	Kopa	*	90,542	0	19,457222	48,601667
SKUEV0046	Javorinka		44,311	0	19,499722	48,613333
SKUEV0047	Dobročský prales	*	203,849	0	19,68	48,681389
SKUEV0048	Dukla	*	6 860,582	0	21,844167	49,367222
SKUEV0049	Alúvium Rieky	*	13,081	0	22,094444	49,139722
SKUEV0050	Humenský Sokol	*	286,612	0	21,925278	48,903611
SKUEV0051	Kyjovský prales	*	397,4197	0	22,016301	48,851631
SKUEV0056	Habáňovo		3,319	0	19,669722	48,590278
SKUEV0057	Rašeliniská Oravskej kotliny	*	839,56	0	19,739325	49,408018

SKUEV0058	Tlstá	*	292,518	0	19,360278	48,960833
SKUEV0059	Jelšie	*	28,19	0	19,569272	49,039184
SKUEV0060	Chraste		13,729	0	19,525556	49,035
SKUEV0061	Demänovská slatina		1,666	0	19,579167	49,045278
SKUEV0062	Príboj	*	10,126	0	19,228333	48,745556
SKUEV0063	Ublianka	*	24,923	0	22,333333	48,941944
SKUEV0101	Klokočovské rašeliniská	*	36,72	0	18,584793	49,480751
SKUEV0102	Čertov	*	400,755	0	18,233056	49,2775
SKUEV0103	Čachtické Karpaty	*	710,5158	0	17,746812	48,711751
SKUEV0104	Homol'ské Karpaty	*	5 182,636	0	17,143056	48,272778
SKUEV0105	Spišskopodhradské travertíny	*	231,31	0	20,761554	48,991625
SKUEV0106	Muráň	*	178,823	0	20,483611	48,8775
SKUEV0107	Spišskopodhradské stráne	*	55,049	0	20,694444	49,015556
SKUEV0108	Ordzovianske dubiny	*	216,322	0	20,783611	49,049167
SKUEV0109	Rajtopíky	*	256,336	0	20,864722	48,996389
SKUEV0110	Levočské dubiny	*	600,32	0	20,560233	49,045706
SKUEV0111	Dravčianska stráň		3,291	0	20,485278	49,015
SKUEV0112	Slovenský raj	*	16 864,14	0	20,347618	48,907306
SKUEV0127	Temešská skala	*	164,205	0	18,491389	48,875
SKUEV0128	Rokoš	*	5 666,979	0	18,412222	48,761944
SKUEV0130	Zobor	*	1 904,791	0	18,115833	48,358056
SKUEV0131	Gýmeš	*	73,407	0	18,218611	48,405278
SKUEV0132	Kostolianske lúky	*	4,216	0	18,2525	48,418611
SKUEV0133	Hôrky	*	82,419	0	18,188611	48,486944
SKUEV0134	Kulháň	*	129,16	0	18,088539	48,695521
SKUEV0135	Bočina	*	45,18	0	18,057222	48,624722
SKUEV0136	Dolné lazy		7,49	0	18,077176	48,638711

SKUEV0137	Záhřada	*	20,0256	0	18,05304	48,634174
SKUEV0138	Livinská jelšina	*	13,726	0	18,083889	48,723333
SKUEV0139	Gánovské slaniská	*	45,5046	0	20,348087	49,021585
SKUEV0140	Spišskoteplické slatiny		24,453	0	20,230657	49,043993
SKUEV0141	Belá	*	315,655	0	19,812319	49,091654
SKUEV0142	Hybica	*	26,018	0	19,870096	49,069174
SKUEV0143	Biely Váh	*	39,79	0	19,934381	49,053772
SKUEV0144	Belianske lúky		97,75	0	20,38544	49,214523
SKUEV0145	Medzi bormi		10,2773	0	19,631388	49,269158
SKUEV0146	Blatá	*	186,905	0	20,042817	49,092471
SKUEV0147	Žarnovica	*	18,293	0	18,874167	48,841944
SKUEV0148	Vlára	*	62,272	0	18,078611	49,017778
SKUEV0149	Mackov bok	*	3,926	0	19,255	48,761667
SKUEV0150	Červený grúň	*	245,438	0	19,418611	48,986389
SKUEV0151	Pohorelské vrchovisko	*	20,04	0	20,023056	48,850833
SKUEV0152	Sliačske travertíny	*	7,057	0	19,415833	49,056111
SKUEV0153	Horné lazy		38,079	0	19,599444	48,814444
SKUEV0154	Suchá dolina		3,115	0	19,596046	48,829554
SKUEV0163	Rudava	*	1 958,66	0	17,2283	48,529639
SKUEV0164	Revúca	*	35,862	0	19,276667	48,98
SKUEV0175	Sedliská	*	44,87	0	17,829397	48,451204
SKUEV0185	Pramene Hruštínky	*	217,243	0	19,253333	49,278611
SKUEV0186	Mláčky	*	402,475	0	19,026667	48,660278
SKUEV0187	Rašeliniská Oravských Beskýd	*	130,943	0	19,255278	49,500833
SKUEV0188	Pilsko	*	701,079	0	19,316667	49,521667
SKUEV0189	Babia hora	*	504,319	0	19,507778	49,571111
SKUEV0190	Slaná voda	*	221,605	0	19,493889	49,534167

SKUEV0191	Rašeliniská Bielej Oravy	*	39,168	0	19,288056	49,468333
SKUEV0192	Prosečné	*	2 300,457	0	19,504167	49,175556
SKUEV0193	Zimník		37,731	0	19,660833	49,395
SKUEV0194	Hybická tiesňava		547,34	0	19,887655	49,090818
SKUEV0196	Brezové		16,85	0	20,029017	49,051539
SKUEV0197	Salatín	*	3 345,004	0	19,334167	48,990278
SKUEV0198	Zvolen	*	2 590,065	0	19,228889	48,903333
SKUEV0199	Plavno		52,75	0	19,239722	48,731389
SKUEV0200	Klenovský Vepor	*	343,033	0	19,758611	48,687222
SKUEV0201	Gavurky	*	68,4214	0	19,132777	48,463655
SKUEV0202	Trešková		25,207	0	20,149444	48,666111
SKUEV0203	Stolica	*	2 811,988	0	20,196944	48,7625
SKUEV0204	Homola	*	22,73	0	20,191667	48,830833
SKUEV0205	Hubková	*	2 792,518	0	21,898333	48,982778
SKUEV0206	Humenská	*	215,7953	0	21,945353	48,912349
SKUEV0207	Kamenná baba	*	343,443	0	20,931944	49,060556
SKUEV0209	Morské oko	*	16 007,5	0	22,253171	48,841896
SKUEV0210	Stinská	*	1 526,545	0	22,496667	48,999444
SKUEV0211	Daňová	*	898,48	0	21,959444	49,3275
SKUEV0212	Muteň	*	33,08	0	20,272778	48,593611
SKUEV0216	Sitno	*	935,56	0	18,877366	48,395109
SKUEV0221	Varínka	*	118,69	0	18,932778	49,238611
SKUEV0222	Jelešňa	*	65,47	0	19,646632	49,407711
SKUEV0224	Jereňas		136,848	0	20,766944	48,973333
SKUEV0225	Muránska planina	*	20 257,367	0	19,998056	48,766111
SKUEV0228	Švihrová	*	3,77	0	19,771704	49,111233
SKUEV0229	Bukovské vrchy	*	29 230,778	0	22,366944	49,065833

SKUEV0230	Makovica	*	441,622	0	22,08	49,024444
SKUEV0231	Brekovský hradný vrch	*	29,6207	0	21,833494	48,901525
SKUEV0232	Laborec	*	15,8067	0	21,858372	49,325101
SKUEV0233	Sútok Udavy s Ílovnicou	*	21,5656	0	22,045537	49,020972
SKUEV0234	Ulička	*	102,886	0	22,456944	49,007222
SKUEV0238	Veľká Fatra	*	46 349,422	0	19,076667	48,982222
SKUEV0239	Kozol	*	92,873	0	18,756944	49,114444
SKUEV0240	Kľak	*	83,37	0	18,639322	48,977508
SKUEV0241	Svrčinník	*	219,835	0	18,996111	48,8025
SKUEV0243	Orava	*	420,691	0	19,359722	49,258056
SKUEV0244	Harmanecký Hlboký jarok		50,532	0	19,008889	48,820556
SKUEV0245	Boky	*	168,043	0	19,023333	48,568056
SKUEV0246	Šupín	*	12,653	0	19,265	48,751944
SKUEV0247	Rohy	*	24,407	0	19,368611	48,543611
SKUEV0248	Močidlíanska skala	*	204,766	0	19,401944	48,600278
SKUEV0249	Hrbatá lúčka	*	180,661	0	19,393611	48,648889
SKUEV0250	Krivoštianka	*	707,99	0	21,886867	48,892539
SKUEV0251	Zázrivské lazy	*	2 928,145	0	19,160833	49,279444
SKUEV0252	Malá Fatra	*	22 253,171	0	19,048056	49,191389
SKUEV0253	Váh	*	289,84	51	19,235886	49,117651
SKUEV0254	Močiar	*	7,72	0	19,151667	49,153611
SKUEV0255	Šujské rašelinisko		13,015	0	18,62	49,062222
SKUEV0256	Strážovské vrchy	*	29 972,99	0	18,489734	49,011803
SKUEV0258	Tlstý vrch	*	1 216,32	0	18,865833	48,300556
SKUEV0259	Stará hora	*	2 400,183	0	18,928333	48,315278
SKUEV0260	Mäsiarsky bok	*	287	0	19,092236	48,398077
SKUEV0262	Čajkovské bralie	*	1 620,992	0	18,604722	48,326667

SKUEV0263	Hodrušská hornatina	*	10 267,739	0	18,678056	48,390278
SKUEV0264	Klokoč	*	2 280,825	0	18,7775	48,486667
SKUEV0265	Suť	*	9 041,332	0	18,905278	48,526667
SKUEV0266	Skalka	*	9 715,062	0	19,007778	48,475556
SKUEV0267	Biele hory	*	10 146,068	0	17,312222	48,473611
SKUEV0268	Buková	*	9,434	0	17,367778	48,537222
SKUEV0271	Šándorky	*	3,1132	0	18,63618	48,299281
SKUEV0273	Vtáčnik	*	10 056,586	0	18,590556	48,613889
SKUEV0274	Baské	*	4 032,551	0	18,276389	48,876944
SKUEV0275	Kňaží stôl	*	4 227,032	0	18,324167	48,829722
SKUEV0276	Kuchynská hornatina	*	3 274,964	0	17,210833	48,363611
SKUEV0277	Nad vinicami		0,484	0	17,426389	48,506389
SKUEV0278	Brezovské Karpaty	*	2 671,054	0	17,5575	48,637778
SKUEV0281	Tŕstie	*	28,786	0	19,989167	48,658889
SKUEV0282	Tisovský kras	*	1 469,366	0	19,898611	48,680278
SKUEV0283	Lúky pod Besníkom	*	83,83	0	20,220277	48,855136
SKUEV0284	Teplické stráne	*	352,179	0	20,288611	48,609722
SKUEV0285	Alúvium Muráňa	*	224,51	0	20,144383	48,665904
SKUEV0286	Hornádske vápence	*	27,77	0	20,659149	48,916606
SKUEV0287	Galmus	*	3 200,108	0	20,778611	48,893611
SKUEV0288	Kysucké Beskydy	*	7 000,94	0	19,031464	49,369789
SKUEV0289	Chmúra		0,976	0	19,096111	49,383333
SKUEV0290	Horný tok Hornádu	*	348,472	0	20,381667	48,987222
SKUEV0291	Svätojánsky potok	*	28,858	0	20,779444	48,921667
SKUEV0296	Turková	*	403,057	0	19,931389	49,022222
SKUEV0297	Brezinky		8,445	0	20,174557	48,849875
SKUEV0298	Brvnište	*	74,771	0	19,231284	48,792155

SKUEV0299	Baranovo	*	861,473	0	19,136944	48,7825
SKUEV0300	Skribňovo	*	126,296	0	19,768056	48,986111
SKUEV0301	Kopec		3,761	0	19,226588	48,782981
SKUEV0302	Ďumbierske Tatry	*	44 028,46	0	19,48426	48,911696
SKUEV0303	Alúvium Hrona	*	225,05	0	20,026185	48,83659
SKUEV0304	Oravská vodná nádrž	*	252,114	0	19,52	49,423889
SKUEV0305	Choč	*	1 597,98	0	19,32857	49,138603
SKUEV0306	Pod Suchým hrádkom	*	722,45	0	19,822627	49,120315
SKUEV0307	Tatry	*	66 994,27	0	19,966111	49,197778
SKUEV0308	Machy	*	165,818	0	19,898333	49,122778
SKUEV0309	Poprad	*	44,24	0	20,206504	49,061383
SKUEV0310	Kráľovohoľské Tatry	*	30 478,97	0	19,979038	48,933299
SKUEV0318	Pod Bukovou	*	537,98	0	21,848495	49,25644
SKUEV0319	Poľana	*	3 071,826	0	19,486667	48,680556
SKUEV0320	Šindliar	*	7,688	0	20,9175	49,044167
SKUEV0321	Salvátorské lúky	*	2,677	0	20,941667	49,045
SKUEV0322	Fintické svahy	*	746,515	0	21,252222	49,067222
SKUEV0323	Demjatské kopce	*	8,675	0	21,298611	49,109722
SKUEV0324	Radvanovské skalky	*	2,593	0	21,456111	49,055278
SKUEV0325	Medzianske skalky		9,496	0	21,475556	49,042778
SKUEV0326	Strahuľka	*	1 170,007	0	21,458056	48,654722
SKUEV0327	Milič	*	5 113,016	0	21,460833	48,576944
SKUEV0328	Stredné Pohornádie	*	7 092,96	0	21,155	48,826389
SKUEV0330	Dunitová skalka	*	1,477	0	21,125	48,923056
SKUEV0331	Čergovský Minčol	*	4 262,34	0	21,03563	49,224467
SKUEV0332	Čergov	*	6 029,045	0	21,151667	49,1875
SKUEV0333	Beliansky potok		2,52	0	20,418031	49,200707

SKUEV0334	Veľké osturnianske jazero		45,516	0	20,217778	49,342778
SKUEV0335	Malé osturnianske jazera		6,465	0	20,204722	49,339722
SKUEV0336	Torysa	*	19,145	0	20,729444	49,139167
SKUEV0337	Pieniny	*	1 302,36	0	20,478828	49,391338
SKUEV0338	Plavečské štrkoviská		66,24	0	20,855285	49,266624
SKUEV0339	Pieninské bradlá	*	75,499	0	20,594444	49,358611
SKUEV0342	Drieňovec	*	206,204	0	20,679722	48,638889
SKUEV0343	Plešivské stráne	*	397,485	0	20,405	48,575556
SKUEV0344	Starovodské jedliny	*	468,675	0	20,653333	48,776667
SKUEV0346	Pod Strážnym hrebeňom	*	178,398	0	20,390278	48,561111
SKUEV0348	Čierna Moldava	*	1 894,776	0	20,800556	48,684444
SKUEV0349	Jasovské dubiny	*	35,631	0	20,9675	48,678056
SKUEV0350	Brzotínske skaly	*	436,288	0	20,489444	48,598333
SKUEV0351	Folkmarská skala	*	136,768	0	21,009167	48,830556
SKUEV0353	Plešivská planina	*	2 860,314	0	20,43	48,6225
SKUEV0354	Hnilecké rašeliniská	*	54,482	0	20,589444	48,821944
SKUEV0356	Horný vrch	*	6 027,69	0	20,779722	48,641111
SKUEV0364	Pokoradzské jazierka	*	62,644	0	20,027222	48,428056
SKUEV0366	Drienčanský kras	*	1 606	0	20,066656	48,534799
SKUEV0367	Holubyho kopanice	*	3 900,06	0	17,77114	48,864372
SKUEV0368	Brezovská dolina	*	2,476	0	18,143611	49,091389
SKUEV0369	Pavúkov jarok	*	22,4874	0	17,662115	48,771518
SKUEV0371	Žalostiná	*	219,503	0	17,440278	48,817778
SKUEV0372	Krivoklátske lúky	*	4,33	0	18,136667	49,058889
SKUEV0373	Krivoklátske bradlá	*	64,492	0	18,155278	49,041111
SKUEV0374	Záhradská	*	9,115	0	17,686667	48,832222
SKUEV0375	Krasín	*	64,135	0	18,006111	48,958889

SKUEV0376	Vršatské bradlá	*	275,32	0	18,157222	49,075556
SKUEV0377	Lukovský vrch	*	215,61	0	17,865556	48,889167
SKUEV0378	Nebrová	*	27,77	0	18,123402	49,119858
SKUEV0379	Kobela	*	6,038	0	17,83659	48,77902
SKUEV0380	Tematínske vrchy	*	2 520,314	0	17,93	48,659167
SKUEV0381	Dielnice	*	104,823	0	18,81	48,961667
SKUEV0382	Turiec a Blatnický potok	*	264,19	0	18,84784	48,930513
SKUEV0383	Ponická dúbrava		13,28	0	19,308056	48,693611
SKUEV0384	Klenovské Blatá	*	3,896	0	19,793611	48,693889
SKUEV0385	Pliškov	*	45,696	0	22,138333	49,144722
SKUEV0386	Hostovické lúky	*	13,3618	0	22,115988	49,129535
SKUEV0387	Beskyd	*	5 348,588	0	22,016667	49,220833
SKUEV0388	Vydrica	*	7,321	0	17,1	48,198889
SKUEV0390	Pusté pole	*	90,351	0	21,440833	48,9325
SKUEV0397	Váh pri Zamarovciach		54,558	0	18,043611	48,903889
SKUEV0398	Slaná	*	35,231	0	20,469409	48,58624
SKUEV0399	Bacúšska jelšina	*	4,544	0	19,805278	48,840833
SKUEV0400	Detviansky potok	*	73,166	0	19,428333	48,599722
SKUEV0401	Dubnícke bane	*	241,564	0	21,466944	48,929444
SKUEV0402	Bradlo		0	0	20,183611	48,624167
SKUEV0503	Predhorie	*	45,288	0	17,313611	48,374167
SKUEV0506	Orlie skaly	*	30,5112	0	17,650979	48,626882
SKUEV0520	Horný tok Myjavy	*	24,394	0	17,437778	48,666667
SKUEV0563	Šifflovské	*	1,883	0	17,400556	48,797778
SKUEV0564	Dubová	*	10,086	0	17,796389	48,661111
SKUEV0565	Prieľačina	*	36,659	0	17,990556	48,706111
SKUEV0566	Beckovské Skalice	*	33,071	0	17,896667	48,775278

SKUEV0567	Turecký vrch	*	31,868	0	17,860278	48,784167
SKUEV0568	Borotová	*	1,232	0	17,644722	48,83
SKUEV0569	Považský Inovec	*	34,477	0	18,037222	48,773056
SKUEV0575	Prepadlisko	*	8,065	0	17,961944	48,873611
SKUEV0576	Tlstá hora	*	1,145	0	17,894167	48,889167
SKUEV0578	Jachtár	*	30,557	0	17,936111	48,907222
SKUEV0579	Mituchovské	*	1,469	0	17,973333	48,946667
SKUEV0580	Dolné Branné	*	1,343	0	18,08	49,023889
SKUEV0581	Klapy	*	6,212	0	18,4225	49,161389
SKUEV0588	Stehlíkovské	*	7,471	0	17,910278	48,988333
SKUEV0589	Chynoriánsky luh		46,323	0	18,266667	48,621667
SKUEV0590	Bielické bahná	*	2,872	0	18,344722	48,628611
SKUEV0593	Sokolec		224,765	0	18,543333	48,5275
SKUEV0638	Revištský rybník		23,551	0	18,727222	48,514444
SKUEV0640	Bujačia lúka		2,142	0	18,938056	48,706111
SKUEV0641	Papradnianka	*	23,935	0	18,366111	49,27
SKUEV0642	Javornický hrebeň	*	1 352,693	0	18,331389	49,302778
SKUEV0643	Ráztocké penovcové pramenisko	*	0,714	0	18,421111	49,3175
SKUEV0644	Petrovička	*	17,012	0	18,495556	49,293611
SKUEV0647	Bystrické síhly		14,015	0	18,985	49,348333
SKUEV0648	Príslop	*	19,179	0	18,928333	49,423611
SKUEV0655	Predmieranka	*	23,171	0	18,583056	49,438889
SKUEV0657	Malý Polom	*	208,621	0	18,604444	49,498333
SKUEV0658	Ústie Bielej Oravy	*	45,931	0	19,471389	49,398056
SKUEV0659	Koleňová		77,561	0	19,25	49,401111
SKUEV0660	Macangov Beskyd		16,098	0	19,149722	49,341389
SKUEV0661	Hruštínska hoľa	*	148,64	0	19,253889	49,318056

SKUEV0662	Vasíľovská hoľa	*	49,555	0	19,246111	49,294167
SKUEV0663	Šíp	*	1 799,213	0	19,176111	49,1675
SKUEV0664	Uholníky	*	7,594	0	18,999722	49,124722
SKUEV0665	Strečnianske meandre Váhu	*	65,168	0	18,888056	49,1625
SKUEV0667	Slnčné skaly	*	87,328	0	18,717778	49,145
SKUEV0671	Olešnianske rašeliniská	*	44,955	0	18,634167	49,478611
SKUEV0684	Jelšovec	*	6,489	0	19,276944	48,660833
SKUEV0694	Vrchslatina	*	17,854	0	19,630556	48,6525
SKUEV0695	Rohoznianska jelšina	*	4,5	0	19,764444	48,766389
SKUEV0708	Primovské skaly	*	7,606	0	20,385	49,015556
SKUEV0709	Poš	*	34,656	0	20,282778	49,135
SKUEV0712	Osturniansky potok		8,178	0	20,281111	49,340556
SKUEV0728	Podpoľana		1,633	0	19,811944	48,7575
SKUEV0729	Rosiarka		6,057	0	19,824722	48,711111
SKUEV0730	Hodošov les	*	21,552	0	20,07	48,678333
SKUEV0737	Palanta	*	758,626	0	20,9175	48,630278
SKUEV0754	Stebnícka Magura	*	184,645	0	21,237778	49,365278
SKUEV0755	Regetovské rašelinisko		2,729	0	21,2775	49,423889
SKUEV0759	Horný tok Chotčianky		2,557	0	21,796667	49,311667
SKUEV0761	Vydranka	*	8,079	0	21,959722	49,28
SKUEV0763	Horný tok Výravy	*	18,7277	0	22,017985	49,169325
SKUEV0777	Starobystrické penovcové pramenisko	*	10,29	0	18,941111	49,342778
SKUEV0778	Lipníkovské		79,441	0	17,93	48,987222
SKUEV0782	Vydrnícka slatina		10,665	0	20,405278	48,989167
SKUEV0784	Mašianské sysľovisko		19,13	0	20,511684	48,947117
SKUEV0785	Havrania dolina	*	10,72	0	20,432222	48,875278
SKUEV0801	Kurinov vrch	*	1,2906		17,890531	48,878599

SKUEV0802	Závlačná	*	11,4146	18,21185	49,09612
SKUEV0803	Hrehorkové	*	11,6842	18,204652	49,057567
SKUEV0804	Javorec		34,5782	17,40599	48,774965
SKUEV0805	Hájnica	*	52,7056	17,868561	48,814248
SKUEV0806	Babiná	*	39,832	18,179032	49,035573
SKUEV0807	Tomášovica		6,8993	18,133916	48,815917
SKUEV0808	Šíravina		12,7411	18,156269	48,8586
SKUEV0809	Šmatlová	*	20,8633	18,196732	49,099352
SKUEV0810	Rúbanice	*	7,7293	18,073033	48,821099
SKUEV0811	Omšenská Baba	*	269,7312	18,233808	48,90975
SKUEV0812	Drietomské bradlo		9,7964	17,95658	48,902593
SKUEV0813	Trokanovo	*	8,0778	18,155155	49,095636
SKUEV0826	Lomnianska hoľa	*	109,8066	19,270192	49,352193
SKUEV0828	Vahanov	*	119,8091	19,440506	49,455395
SKUEV0830	Polesie	*	2,7626	18,865319	49,50982
SKUEV0831	Zemanovská síhla	*	9,4406	18,751374	49,440529
SKUEV0832	Alúvium Markovho potoka	*	5,5209	18,807622	49,498888
SKUEV0833	Sútok Kysuce s Bystricou	*	44,89	18,833279	49,40571
SKUEV0834	Ľadonhora	*	572,8856	18,861902	49,285878
SKUEV0835	Stredný tok Bystrice	*	10,8949	18,925	49,34089
SKUEV0836	Zákopčianske lúky	*	23,3678	18,732552	49,37896
SKUEV0838	Rakovsko-milošovské rašeliniská	*	11,5181	18,700352	49,493281
SKUEV0839	Kolárovičné lúky		12,4574	18,493558	49,337184
SKUEV0845	Bačkovská dolina	*	222,9	21,566131	48,761689
SKUEV0847	Pozdišovský chrbát	*	112,1516	21,824623	48,748118
SKUEV0852	Váh pri Hlohovci		123,6555	17,806996	48,487767
SKUEV0853	Chtelnické sysľovisko	*	73,2172	17,597769	48,57382

SKUEV0855	Dedkovo	*	15,5043	19,060023	48,77249
SKUEV0856	Dolná Zálomská		7,5351	19,450216	48,645214
SKUEV0857	Mičinské travertíny	*	4,075	19,231779	48,668371
SKUEV0858	Horná skala	*	120,0554	19,028468	48,704897
SKUEV0859	Ľubietovské dúbavy	*	26,4805	19,367195	48,751158
SKUEV0860	Iliašská dolina	*	101,3938	19,166671	48,695585
SKUEV0861	Riečanské lúky		17,1684	19,074211	48,766366
SKUEV0862	Predajnianska slatina	*	19,6914	19,485138	48,809344
SKUEV0863	Nad Kostolnicou		20,3147	19,399234	48,72548
SKUEV0864	Holý vršok	*	36,3605	19,053251	48,724248
SKUEV0868	Včelár	*	19,3589	18,477479	48,450673
SKUEV0871	Biely kameň	*	46,0345	18,690644	48,689003
SKUEV0872	Jedzina	*	653,2987	19,039249	48,171569
SKUEV0873	Pohronský Inovec	*	449,0544	18,490853	48,377794
SKUEV0874	Člnok	*	476,7867	18,343833	48,447303
SKUEV0877	Malý Bahorec	*	5,9974	18,101581	48,387331
SKUEV0879	Lupka	*	22,6298	18,075153	48,338726
SKUEV0880	Prašická dubina	*	40,3806	18,095918	48,677785
SKUEV0881	Dubnička	*	196,1796	18,314432	48,758397
SKUEV0883	Nitrické vrchy	*	1 220,5546	18,450553	48,676186
SKUEV0885	Meandre Rajčanky		2,1275	18,584797	48,990757
SKUEV0889	Medovarské dubiny	*	219,5719	19,017378	48,241305
SKUEV0890	Pírovské	*	129,6942	18,963036	48,244517
SKUEV0892	Dolný Chlm	*	50,7174	18,980426	48,666575
SKUEV0893	Kunešovské lúky	*	143,8044	18,889631	48,72611
SKUEV0894	Za hôrkou	*	41,2366	21,833335	49,153423
SKUEV0895	Stredný tok Laborca	*	227,2448	21,915587	49,013335

SKUEV0896	Pod Čierťažou	*	175,4695		22,094018	49,158853
SKUEV0897	Belušky	*	71,751		21,962278	49,026727
SKUEV0900	Uchánok		82,6309		17,422515	48,757156
SKUEV0901	Havran	*	370,6917		17,357063	48,766229
SKUEV0902	Veterník	*	21,3836		17,232658	48,817428
SKUEV0903	Kysel'ová a Mníchova úboč	*	36,3345		17,496359	48,638863
SKUEV0907	Peterklin	*	94,2725		17,231384	48,444537
SKUEV0911	Vrchná hora	*	6,4574		17,047166	48,261813
SKUEV0918	Volovské bučiny	*	61,0227		20,597194	48,740317
SKUEV0919	Kloptaň		26,2697		20,859771	48,777571
SKUEV0924	Zbojnická dolina		20,4579		20,823387	48,768537
SKUEV0925	Abod'	*	91,2414		20,983716	48,792302
SKUEV0926	Prostredná dolina	*	102,1038		20,973036	48,928133
SKUEV0927	Hrádok	*	1,6047		20,624059	49,013153
SKUEV0928	Stredný tok Hornádu	*	295,8429		20,782919	48,923497
SKUEV0929	Helcmanovská bučina	*	23,1205		20,840789	48,836598
SKUEV0930	Lúčanská Fatra	*	1 454,3066		18,8184	49,101023
SKUEV0931	Kolačkovský potok		6,7701		20,653751	49,272466
SKUEV0932	Šimonka	*	2 977,5112		21,481743	48,948876
SKUEV0933	Valalská voda	*	18,4998		20,784932	49,204297
SKUEV0934	Gýmešský jarok	*	40,0683		21,298322	48,900872
SKUEV0936	Horný tok Tople	*	363,5323		21,366302	49,239766
SKUEV0937	Becherovská tisina	*	264,7997		21,277925	49,448715
SKUEV0938	Rakytová hora	*	861,201		21,51484	48,852678
SKUEV0939	Horný tok Ondavy	*	301,0427		21,615353	49,219205
SKUEV0940	Hornádske lúky	*	66,5084		21,108134	48,893077
SKUEV0941	Trebejovské skaly	*	47,2466		21,234345	48,82404

SKUEV0942	Bradlové pásmo	*	50,2381		20,957724	49,199795
SKUEV0943	Livovská jelšina	*	31,8837		21,092399	49,271513
SKUEV0944	Hornádske meandre	*	198,3329		21,318409	48,557189
SKUEV0945	Trstinné lúky	*	60,0202		20,410591	49,190182
SKUEV0947	Stredný tok Hrona	*	324,8051		18,705583	48,469753
SKUEV0948	Bolerázske sysľovisko		56,6374		17,531509	48,451933
SKUEV0950	Jordanec	*	2,4646		20,381362	49,368709
SKUEV0951	Stredný tok Popradu	*	265,2987		20,74337	49,285577
SKUEV0952	Tvarožecké lúky		76,1203		21,178136	49,377546
SKUEV0953	Korunkovské lúky		49,7397		21,753671	49,19566
SKUEV0954	Stredný tok Bodvy		51,27		20,896162	48,583538
SKUEV0956	Ľuborečské dubiny	*	441,2459		19,512191	48,313783
SKUEV0957	Uderinky	*	101,3549		19,629253	48,426788
SKUEV0960	Niva Turca		137,5545		18,799596	48,870231
SKUEV0963	Osadská	*	112,7492		19,598023	49,449635
SKUEV0964	Lesnianska hoľa	*	122,8496		19,189611	49,332153
SKUEV0965	Viniansky hradný vrch	*	51,95		21,950922	48,820485
SKUEV0966	Vinianska stráň	*	28,4806		21,988476	48,80165
SKUEV0967	Modransko-tŕňanské pustáky	*	352,5105		17,281492	48,33755
SKUEV0968	Pod Misárňami		3,7722		21,08344	49,201434
SKUEV0969	Hradné lúky		59,6392		19,358322	48,596545
SKUEV1013	Stráž		329,038	0	18,534722	48,549722
SKUEV1059	Jelšie	*	8,7879	0	19,566768	49,035964
SKUEV1149	Mackov bok	*	7,76	0	19,288333	48,778611
SKUEV1152	Sliačske travertíny		0,233	0	19,351111	49,048056

SKUEV1197	Salatín		19,078	0	19,326389	48,952778
SKUEV1256	Strážovské vrchy	*	268,214	0	18,355556	49,000833
SKUEV1267	Biele hory	*	24,269	0	17,228889	48,433889
SKUEV1276	Kuchynská hornatina	*	1,453	0	17,174444	48,394167
SKUEV1278	Brezovské Karpaty	*	321,84	0	17,56	48,613889
SKUEV1297	Brezinky		0,73	0	20,123611	48,8475
SKUEV1302	Ďumbierske Tatry	*	13,088	0	19,587222	48,861944
SKUEV1303	Alúvium Hrona	*	246,2981	0	19,412687	48,791166
SKUEV1310	Kráľovohoľské Tatry	*	70,935	0	19,889444	49,009167
SKUEV1337	Pieniny	*	1 334,09	0	20,513553	49,383811
SKUEV1375	Krasín	*	2,167	0	17,986389	48,955
SKUEV1387	Beskyd	*	79,001	0	22,039444	49,204722
SKUEV1388	Vydrica	*	22,689	0	17,095556	48,216944
SKUEV2101	Klokočovské rašeliniská	*	9,3131		18,595432	49,472137
SKUEV2105	Spišskopodhradské travertíny	*	43,2285		20,754836	48,998291
SKUEV2112	Slovenský raj	*	137,5867		20,346088	48,865462
SKUEV2133	Hôrky	*	173,8501		18,259045	48,478023
SKUEV2216	Sitno		7,7233		18,912575	48,397488
SKUEV2222	Jelešňa	*	93,4366		19,597915	49,414075
SKUEV2231	Brekovský hradný vrch		11,8492		21,824223	48,90559
SKUEV2240	Kľak	*	13,0881		18,636589	48,969177
SKUEV2284	Teplické stráne		9,2447		20,278595	48,608614
SKUEV2285	Alúvium Muráňa	*	63,2139		20,200277	48,653095
SKUEV2288	Kysucké Beskydy	*	382,3406		19,059266	49,345
SKUEV2304	Oravská vodná nádrž	*	394,7749		19,612571	49,445147
SKUEV2318	Pod Bukovou	*	242,5548		21,848546	49,244819
SKUEV2366	Drienčanský kras	*	1 281,915		20,084709	48,511035

SKUEV2367	Holubyho kopanice	*	433,7957		17,800619	48,838585
SKUEV2368	Brezovská dolina	*	1,2465		18,142625	49,090324
SKUEV2376	Vršatské bradlá	*	59,7809		18,174228	49,083883

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2022/224**av den 16 februari 2022****om antagande av en trettonde uppdatering av listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen***(delgivet med nr C(2022) 871)*

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av rådets direktiv 92/43/EEG av den 21 maj 1992 om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter ⁽¹⁾, särskilt artikel 4.2 tredje stycket, och

av följande skäl:

- (1) Den pannoniska biogeografiska region som avses i artikel 1 c iii i direktiv 92/43/EEG omfattar inom unionens territorium delar av Tjeckien, Rumänien och Slovakien samt hela Ungern, såsom framgår av den biogeografiska karta som fastställdes den 20 april 2005 av den kommitté som inrättats enligt artikel 20 i direktivet (*habitatkommittén*).
- (2) Den första listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen enligt direktiv 92/43/EEG antogs genom kommissionens beslut 2008/26/EG ⁽²⁾. Listan uppdaterades senast genom kommissionens genomförandebeslut (EU) 2021/160 ⁽³⁾.
- (3) De områden som är upptagna i listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen ingår i Natura 2000-nätverket som har stor betydelse för skyddet av den biologiska mångfalden i unionen. För att gå vidare med uppbyggnaden av Natura 2000-nätverket, och som ett led i en dynamisk anpassning av nätverket, sker en regelbunden översyn av listorna över områden av gemenskapsintresse.
- (4) Mellan den 10 augusti 2020 och den 11 februari 2021 har medlemsstaterna föreslagit ytterligare områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen. Medlemsstaterna har också lämnat in ändringar av den områdesrelaterade information som finns i listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen.
- (5) Kommissionen har i samförstånd med varje berörd medlemsstat utarbetat ett utkast till lista där det också anges inom vilka områden det finns prioriterade livsmiljötyper eller arter. Detta utkast bör ligga till grund för antagandet av en uppdaterad lista över de områden som valts ut som områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen. Artiklarna 4.4 och 6 i direktiv 92/43/EEG är tillämpliga på de nya områdena på listan.
- (6) Kunskapen om livsmiljötyper och arters förekomst och utbredning utvecklas ständigt genom den övervakning som sker i enlighet med artikel 11 i direktiv 92/43/EEG. Bedömningen och urvalet av områden på unionsnivå har därför grundats på bästa tillgängliga information.
- (7) Några medlemsstater har inte föreslagit områden i tillräcklig utsträckning för att uppfylla kraven i direktiv 92/43/EEG beträffande vissa livsmiljötyper och arter. Vidare är kunskaperna fortfarande ofullständiga om förekomsten och utbredningen av vissa livsmiljötyper och arter som anges i bilaga I respektive II till direktiv 92/43/EEG. Natura 2000-nätverket kan därför inte anses vara fullständigt för dessa livsmiljötyper och arter.

⁽¹⁾ EGT L 206, 22.7.1992, s. 7.

⁽²⁾ Kommissionens beslut 2008/26/EG av den 13 november 2007 om antagande, enligt rådets direktiv 92/43/EEG, av en förteckning över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen (EUT L 12, 15.1.2008, s. 678).

⁽³⁾ Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2021/160 av den 21 januari 2021 om antagande av en tolfte uppdatering av listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen (EUT L 51, 15.2.2021, s. 298).

- (8) För att skapa tydlighet och överskådlighet bör genomförandebeslut (EU) 2021/160 upphävas.
- (9) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med habitatkommitténs yttrande.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Den trettonde uppdateringen av listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen, som återfinns i bilagan, antas härmed.

Artikel 2

Genomförandebeslut (EU) 2021/160 ska upphöra att gälla.

Artikel 3

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 16 februari 2022.

På kommissionens vägnar
Virginijus SINKEVIČIUS
Ledamot av kommissionen

Trettonde uppdateringen av listan över områden av gemenskapsintresse i den pannoniska biogeografiska regionen

Varje område av gemenskapsintresse (SCI) identifieras genom de uppgifter som har lämnats i Natura 2000-formuläret, inklusive en karta över området. Uppgifterna har lämnats av de behöriga nationella myndigheterna i enlighet med artikel 4.1 andra stycket i direktiv 92/43/EEG.

I nedanstående tabell ges följande uppgifter:

A: Områdeskoden, bestående av nio tecken, av vilka de två första utgörs av medlemsstatens ISO-kod.

B: Områdets namn.

C: * = Förekomst i området av minst en prioriterad livsmiljötyp och/eller prioriterad art enligt artikel 1 i direktiv 92/43/EEG.

D: Områdets areal (ha) eller längd (km).

E: Områdets geografiska koordinater (latitud och longitud) i decimalgrader.

All information i nedanstående unionslista grundas på de uppgifter som Tjeckien, Ungern, Rumänien och Slovakien föreslagit, överlämnat och bekräftat.

A	B	C	D		E	
Områdeskod	Områdets namn	*	Områdets areal (ha)	Områdets längd (km)	Områdets geografiska koordinater	
					Longitud	Latitud

BILAGA

DEL 2

Områdeskod	Områdets namn	Prioritet	Områdets areal (ha)	Områdets längd (km)	Longitud	Latitud
CZ0620001	Bezourek	*	2,086		16,550278	49,091667
CZ0620002	Člupy	*	17,979		16,950556	49,149167
CZ0620003	Dyjské svahy		7,7758		16,121667	48,838889
CZ0620004	Fládnitzské vřesoviště	*	5,531		15,9825	48,805556
CZ0620005	Hochberk	*	35,0285		16,673333	48,940556
CZ0620006	Kameníky	*	6,6157		16,678611	48,738056
CZ0620007	Kamenná hora u Derflic		8,3531		16,151667	48,814722
CZ0620008	Klínky	*	4,3725		16,779444	48,933611
CZ0620009	Lednické rybníky		617,8305		16,721389	48,772778
CZ0620010	Modřické rameno		6,3526		16,62	49,135278
CZ0620011	Nové hory	*	11,5934		16,634444	49,046667
CZ0620013	Pod Šibeničním kopcem	*	3,5632		16,148889	48,953056
CZ0620014	Přední kopaniny	*	8,8987		16,742778	48,956667
CZ0620016	Rašovický zlom - Chobot	*	12,9313		16,930833	49,125833
CZ0620017	Stračí	*	3,254		16,812778	48,936667
CZ0620018	Větrníky	*	32,3536		16,980278	49,195833
CZ0620024	Váté písky	*	63,432		17,253889	48,919444
CZ0620031	Slanisko Dobré Pole	*	3,696		16,531667	48,822222
CZ0620037	Sivický les	*	236,5309		16,773056	49,218333
CZ0620048	Skalky u Sedlece	*	58,792		16,677222	48,770556
CZ0620049	Paví kopec	*	3,7723		16,693333	48,763611
CZ0620051	Šlapanické slepence	*	8,291		16,721111	49,172222
CZ0620055	Vrbický hájek	*	115,3909		16,914722	48,915

CZ0620056	Výrovické kopce		16,0041		16,115	48,925833
CZ0620073	Bzenecká střelnice		28,7441		17,271111	48,955833
CZ0620076	Zřídla u Nesvačilk	*	4,6784		16,770833	49,080278
CZ0620078	Jezero		9,5448		17,178611	48,951389
CZ0620084	Vranovický a Plačkův les	*	293,507		16,607778	48,948333
CZ0620103	Věteřovská vrchovina	*	496,3278		17,049167	49,024167
CZ0620147	Mirolavské kopce	*	30,8328		16,300833	48,93
CZ0620154	Načeratický kopec		127,1258		16,099167	48,832222
CZ0620158	Rumunská bažantnice	*	90,3571		16,693889	49,033333
CZ0620162	Ječmeniště	*	61,7722		16,136389	48,753889
CZ0620169	Ochůzky - Nedánov	*	472,312		16,835833	48,985556
CZ0620177	Kapánsko	*	706,2934		17,011667	48,88
CZ0620181	Valtrovický luh	*	66,921		16,2175	48,7975
CZ0620187	Slanisko Novosedly	*	2,085		16,497778	48,839444
CZ0620416	Jaroslavické komory		0,9766		16,240833	48,761944
CZ0620417	Kobylská skála	*	6,8696		16,923611	48,943611
CZ0620418	Hluboké louky		7,9017		16,031111	48,787778
CZ0620419	Na Adamcích	*	15,0601		17	49,006667
CZ0622007	Horky u Mílotic		18,8863		17,134444	48,944444
CZ0622009	Hovoranské louky	*	10,0038		16,973056	48,965278
CZ0622017	Louky pod Kumstátem		7,3943		16,923056	48,993611
CZ0622026	Trkmanské louky		19,0259		16,835833	48,858333
CZ0622037	Trkmanec - Rybníčky		44,3319		16,844167	48,865278
CZ0622167	Žebětín		1,4971		16,443889	49,0825
CZ0622168	Mušenice		14,3972		16,941667	49,116944
CZ0622169	Na Kocourkách		2,9895		16,249722	48,998889
CZ0622181	Červené stráně	*	4,7212		16,418056	49,075

CZ0622218	Dunajovické kopce	*	87,7857		16,554167	48,851944
CZ0622219	Záповěď u Karlína		1,7673		16,968333	48,970833
CZ0622221	Štěpánovský lom		1,0743		16,330556	48,9575
CZ0622223	U kapličky	*	5,3966		16,2625	48,953889
CZ0622224	U Michálka		1,348		16,359722	48,983889
CZ0622227	Volkramy		6,8547		16,929167	49,176944
CZ0623003	Břeclav - kaple u nádraží		0,0445		16,891944	48,754167
CZ0623004	Břežanka a Břežanský rybník	*	20,0124		16,3325	48,873333
CZ0623010	Hevlínské jezero		9,3769		16,355278	48,764722
CZ0623011	Tasovický lom		11,0438		16,152778	48,821667
CZ0623016	Lednice - zámek		0,9483		16,804722	48,801944
CZ0623018	Milotice - letiště		26,9566		17,124722	48,98
CZ0623019	Oleksovická mokřina		43,9814		16,263333	48,925278
CZ0623021	Písečný rybník		43,7838		17,153056	48,963333
CZ0623022	Pokran		9,4398		16,500833	48,849167
CZ0623025	Slavkovský zámecký park a aleje	*	21,2649		16,864722	49,152778
CZ0623026	Studánkový vrch		12,3099		16,721389	48,793056
CZ0623027	Šumické rybníky		49,0887		16,473056	48,981389
CZ0623030	Vrbovecký rybník		37,1132		16,131389	48,793056
CZ0623031	Vypálenky		65,2914		17,323889	48,974722
CZ0623032	Židlochovický zámecký park	*	23,0984		16,610278	49,033056
CZ0623034	Znojmo - Kostel Nalezení sv. kříže		0,1686		16,051111	48,856389
CZ0623035	Bílý kopec u Čejče	*	72,9589		16,968889	48,929722
CZ0623040	Hovoranský hájek		82,5564		17,026944	48,9375
CZ0623041	Jevišovka		20,0942		16,230833	48,865556
CZ0623045	Rendezvous	*	61,533		16,789444	48,749444
CZ0623046	Trávní dvůr	*	325,8144		16,435833	48,791944

CZ0623772	Božický mokřad		8,8302		16,284167	48,837778
CZ0623775	Bučovice - zámek		0,3213		17,001111	49,149167
CZ0623778	Emin zámeček		0,1186		16,357222	48,828333
CZ0623781	Klentnice - kostel svatého Jiří		0,0211		16,644444	48,843611
CZ0623782	Rybniční zámeček		0,021		16,795833	48,784444
CZ0623788	Popice - fara		0,0341		16,015278	48,821667
CZ0623793	Úvalský rybník		12,6068		16,712222	48,745556
CZ0623797	Strážnicko		181,4488		17,2725	48,895
CZ0623798	Božické rybníky	*	57,4479		16,262222	48,826111
CZ0623799	Drnholecký luh		149,0862		16,477778	48,841667
CZ0623800	Knížecí les		11,3785		16,638333	49
CZ0623801	Přísnotický les		10,7562		16,622778	49,009444
CZ0623803	Bezručova alej	*	5,071		16,778889	48,769444
CZ0624001	Meandry Dyje		232,1792		16,18	48,808889
CZ0624020	Stránská skála	*	15,5394		16,675556	49,190556
CZ0624043	Stolová hora	*	77,1183		16,638889	48,841111
CZ0624060	Pouzdranská step - Kolby	*	177,421		16,639722	48,9475
CZ0624062	Černecký a Milonický hájek	*	204,0365		17,043333	49,15
CZ0624064	Krumlovský les	*	1 945,5222		16,376389	49,041944
CZ0624068	Strážnická Morava	*	658,6114		17,278611	48,911111
CZ0624070	Hodonínská doubrava	*	3 029,0835		17,100556	48,8975
CZ0624071	Očov	*	287,827		17,166389	48,858056
CZ0624072	Čertoryje	*	4 855,0568		17,392778	48,847778
CZ0624096	Podyjí	*	6 273,1347		15,896111	48,851667
CZ0624097	Šévy		8,0822		16,9725	49,135278
CZ0624098	Tuold		16,8382		16,639722	48,818611
CZ0624099	Niva Dyje	*	3 249,0428		16,801944	48,806667

CZ0624100	Milovický les	*	2 443,2085		16,694167	48,823889
CZ0624101	Kuntínov	*	661,458		16,849444	48,945
CZ0624102	Slanisko u Nesytu	*	9,7703		16,7	48,775556
CZ0624103	Mušovský luh	*	557,4511		16,583611	48,916111
CZ0624104	Děvín	*	406,3195		16,648333	48,869167
CZ0624106	Tvoříhrázský les	*	1 468,2272		16,113333	48,9025
CZ0624108	Zimarky	*	3,0498		16,885278	48,875556
CZ0624112	Špice	*	4,2886		16,769167	49,113056
CZ0624114	Přední kout	*	692,8327		16,776944	48,97
CZ0624115	Kamenný vrch u Kurdějova	*	104,642		16,746389	48,966389
CZ0624116	Špidláky	*	15,3668		16,96	48,920833
CZ0624118	Skalky u Havraníků		17,3283		16,011389	48,8025
CZ0624119	Soutok - Podluží	*	9 713,6818		16,994722	48,723056
CZ0624130	Moravský kras	*	6 485,3704		16,724167	49,383889
CZ0624234	Svatý kopeček u Mikulova	*	46,8923		16,650556	48,807778
CZ0624236	Jižní svahy Hádů	*	29,8946		16,673333	49,218611
CZ0624238	Meandry Jihlavy		76,8605		16,505556	49,040278
CZ0723007	Čerták		4,2366		17,435556	49,069444
CZ0723012	Insel		0,4518		17,384167	49,019444
CZ0723020	Údolí Okluky		17,1855		17,454167	48,974167
CZ0723024	Rochus		57,9347		17,492778	49,075833
CZ0724107	Nedakonický les		1 524,7909		17,403333	49,027222
CZ0724120	Kněžpolský les	*	521,1706		17,500833	49,109444
HUAN20001	Aggteleki-karszt és peremterületei	*	23 103,73	0	20,6375	48,4806
HUAN20002	Rakaca-völgy és oldalvölgyei	*	2 082,23	0	21,088889	48,4825
HUAN20003	Bódva-völgy és a Sas-patak-völgye	*	2 695,23	0	20,860278	48,518889
HUAN20004	Hernád-völgy és Sajóládi-erdő	*	5 038,17	0	20,9908	48,1856

HUAN20005	Szuha-völgy	*	1 039,08	0	20,543889	48,350833
HUAN20006	Sajó-völgy	*	2 074,77	0	20,661944	48,254444
HUAN21007	Bózsza-patak	*	832,25	0	21,440278	48,466111
HUAN21008	Mádi Bomboly-bánya		7,94	0	21,308056	48,201944
HUAN21009	Mádi-Kakas-hegy	*	15,36	0	21,328611	48,188889
HUBF20001	Keleti-Bakony	*	22 650,16	0	18,106389	47,230833
HUBF20002	Papod és Miklád	*	7 734,76	0	17,863333	47,174167
HUBF20003	Kab-hegy	*	8 075,84	0	17,669444	47,040556
HUBF20004	Agár-tető	*	5 135,55	0	17,502222	46,958611
HUBF20006	Tihanyi-félsziget	*	773,72	0	17,855833	46,912778
HUBF20007	Monostorapáti Fekete-hegy	*	1 789,35	0	17,595833	46,923889
HUBF20008	Csatár-hegy és Miklós Pál hegy	*	1 607,02	0	17,818611	47,100278
HUBF20009	Devecseri Széki-erdő	*	1 593,85	0	17,489167	47,144444
HUBF20011	Felső-Nyirádi-erdő és Meggyes-erdő	*	4 176,75	0	17,408333	47,031389
HUBF20012	Sásdi-rét	*	393,45	0	17,59	46,8675
HUBF20014	Pécselyi medence	*	866,53	0	17,754444	46,964444
HUBF20015	Marcál-medence	*	4 886,79	0	17,231389	47,2025
HUBF20016	Öreg-hegyi riviéra	*	1 206,66	0	17,782222	46,901111
HUBF20017	Kádártai dolomitmezők	*	793,45	0	17,993056	47,122778
HUBF20018	Megye-hegy	*	242,83	0	18,008889	47,064444
HUBF20020	Szent György hegy	*	72,07	0	17,447222	46,842778
HUBF20021	Péti-hegy	*	363,52	0	18,097778	47,159167
HUBF20022	Mogyorós-hegy	*	199,3	0	18,030278	47,101667
HUBF20023	Hajmáskéri Törökcsapás	*	901,16	0	18,068056	47,135833
HUBF20024	Berhidai löszvölgyek	*	127,12	0	18,1333	47,0878
HUBF20025	Badacsony	*	252,88	0	17,494722	46,803889
HUBF20026	Tótvázsonyi Bogaras	*	235,6	0	17,801667	47,048889

HUBF20027	Nemesvámosi Szár-hegy	*	58,14	0	17,821944	47,055278
HUBF20028	Tapolcai-medence	*	2 301,12	0	17,406111	46,833889
HUBF20029	Uzsai-erdő	*	2 719,76	0	17,340556	46,928889
HUBF20031	Szentkirályszabadja		493,01	0	17,970278	47,078333
HUBF20032	Balatonkenesei tátorjános		6,75	0	18,093056	47,036944
HUBF20033	Dörögdi-medence	*	899,96	0	17,559722	46,999722
HUBF20034	Balatonfüredi-erdő	*	3 489,62	0	17,885278	46,998333
HUBF20035	Keszthelyi-hegység	*	14 898,12	0	17,265556	46,854722
HUBF20037	Alsó-Zala-völgy	*	6 551,86	0	17,1108	46,8281
HUBF20039	Nyugat-Göcsej	*	4 524,6	0	16,525556	46,780556
HUBF20040	Vétyempusza	*	4 141,09	0	16,634722	46,543611
HUBF20043	Mura mente	*	2 145,4	0	16,733056	46,4025
HUBF20044	Kerka mente	*	7 340,78	0	16,546667	46,634444
HUBF20045	Szévíz - Principális-csatorna	*	8 019,37	0	16,972778	46,595
HUBF20046	Oltárc	*	8 961,44	0	16,854444	46,563056
HUBF20047	Felső-Zala-völgy	*	1 109,89	0	16,788889	46,859722
HUBF20048	Kebele	*	1 925,29	0	16,459444	46,633333
HUBF20049	Dél-zalai homokvidék (Nagykanizsa)	*	2 908,77	0	16,936667	46,438889
HUBF20050	Csörnyeberek (Zalacomár)	*	2 133,54	0	17,17	46,478333
HUBF20052	Sárvíz-patak mente	*	1 186,05	0	16,861667	46,936667
HUBF20053	Zalaegerszegi Csácsi erdő	*	1 129,51	0	16,904167	46,820278
HUBF20054	Nagykapornaki-erdő		638,11	0	16,966389	46,844722
HUBF20055	Remetekert	*	971,81	0	17,025	46,806667
HUBF30001	Északi-Bakony	*	25 779,4	0	17,7492	47,2597
HUBF30002	Balaton	*	59 483,11	0	17,825	46,88
HUBF30003	Kis-Balaton	*	13 344,2	0	17,1983	46,6311
HUBN20001	Bükk-fennsík és a Lök-völgy	*	14 382,6	0	20,5075	48,071944

HUBN20002	Hór-völgy, Déli-Bükk	*	5 520,15	0	20,571111	48,004167
HUBN20004	Szarvaskő	*	631,82	0	20,334444	47,995278
HUBN20005	Kisgyőri Ásottfa-tető - Csókás-völgy	*	2 424,19	0	20,671667	48,034444
HUBN20006	Miskolctapolcai Tatár-árok - Vörös-bérc	*	537,46	0	20,689722	48,070278
HUBN20007	Kisgyőri Halom-vár-Csincse-völgy - Cseh-völgy	*	1 000,89	0	20,708611	47,994167
HUBN20008	Vár-hegy - Nagy-Eged	*	2 036,55	0	20,4319	47,9531
HUBN20009	Tard környéki erdőssztyepp	*	461,84	0	20,589722	47,908333
HUBN20010	Szomolyai Kaptár-rét	*	76,85	0	20,476111	47,881944
HUBN20011	Ostoros-patak menti erdőspuszta	*	48,86	0	20,470556	47,832778
HUBN20012	Egerbakta - Bátor környéki erdők	*	2 629,82	0	20,277778	47,959722
HUBN20013	Hevesaranyosi-fedémesi dombvidék	*	1 238,04	0	20,207222	48,006389
HUBN20014	Gyepes-völgy	*	3 012,77	0	20,187222	48,128889
HUBN20015	Izra-völgy és az Arló-i-tó	*	1 349,12	0	20,289444	48,147222
HUBN20017	Borsodbótai Kotyindó-tető		297,5	0	20,390556	48,206111
HUBN20018	Upponyi-szoros	*	1 289,761	0	20,453056	48,200833
HUBN20019	Csernely-patak völgye		172,34	0	20,393889	48,164722
HUBN20020	Sátai Tőkés-völgy	*	114,17	0	20,410833	48,174167
HUBN20021	Domaházai Hangony-patak völgye	*	1 171,03	0	20,090278	48,186111
HUBN20025	Nagybarcai Liget-hegy és sajóvelezdi Égett-hegy	*	1 202,24	0	20,494167	48,253889
HUBN20027	Ózdi Harmaci-dombok		73,7	0	20,246111	48,2425
HUBN20029	Girincsi Nagy-erdő	*	112,1	0	20,973611	47,961667
HUBN20030	Hejő mente	*	457,91	0	20,9453	47,8878
HUBN20031	Mezőcsáti Rigós		93,2	0	20,944722	47,817222
HUBN20032	Tiszakeszi-morotva	*	290,96	0	20,980556	47,771667
HUBN20034	Borsodi-Mezőség	*	14 849,84	0	20,819722	47,7825
HUBN20035	Poroszlói szikések	*	917,86	0	20,602222	47,645
HUBN20036	Kétútközi-legelő	*	182,7	0	20,583611	47,683333

HUBN20037	Nagy-Hanyi	*	167,81	0	20,372778	47,694167
HUBN20038	Kerecsendi Berek-erdő és Lógó-part	*	142,79	0	20,324444	47,785
HUBN20039	Pusztafogacs	*	319,62	0	20,173889	47,614444
HUBN20040	Nagy-fertő - Gulya-gyep - Hamvajárás szikes pusztái	*	1 817,09	0	20,407778	47,57
HUBN20041	Pélyi szikések	*	2 769,4	0	20,311667	47,518889
HUBN20042	Boldogi Vajda-rét		123,49	0	19,668889	47,600833
HUBN20043	Verpeléti Vár-hegy	*	8,39	0	20,207778	47,860833
HUBN20044	Recski Hegyes-hegy	*	161,46	0	20,074722	47,918611
HUBN20046	Gyöngyösi Sár-hegy	*	352,68	0	19,973333	47,7975
HUBN20047	Mátra északi letörése	*	780,06	0	20,028333	47,881111
HUBN20048	Gyöngyöstarjáni Világos-hegy és Rossz-rétek	*	326,71	0	19,839167	47,860556
HUBN20049	Mátrabérc - fallóskúti-rétek	*	1 506,88	0	19,846944	47,918611
HUBN20050	Gyöngyöspatai Havas	*	324,62	0	19,798056	47,837222
HUBN20051	Nyugat-Mátra	*	1 498,55	0	19,745	47,893056
HUBN20052	Apci Somlyó	*	42,53	0	19,706389	47,793889
HUBN20053	Petőfibányai Kopasz-hegy	*	25,4	0	19,704722	47,772222
HUBN20055	Szentkúti Meszes-tető	*	892,6	0	19,759722	47,991111
HUBN20056	Tepke	*	2 422,69	0	19,667778	47,951944
HUBN20057	Bézma	*	832,32	0	19,579167	47,914722
HUBN20058	Bujáki Csirke-hegy és Kántor-rét	*	170,61	0	19,529722	47,871389
HUBN20059	Szandai Várhegy	*	33,7	0	19,421944	47,909722
HUBN20060	Sóshartyáni Hencse-hegy	*	106	0	19,7075	48,068889
HUBN20062	Középső-Ipoly-völgy		1 679,02	0	19,383889	48,089167
HUBN20063	Karancs	*	881,79	0	19,78	48,146389
HUBN20064	Salgó	*	139,2	0	19,853333	48,145833
HUBN20065	Gortva-völgy	*	155,33	0	19,8975	48,135278
HUBN20067	Szilvásváradi Aszaló és Szilvás-patak mente	*	183,83	0	20,3925	48,1322

HUBN20068	Sajómercsei Körtvélyes-dűlő		196,58	0	20,406944	48,248611
HUBN20069	Kesznyéteni Sajó-öböl	*	4 729,32	0	21,093611	47,991111
HUBN20071	Bodrogzug és Bodrog hullámtere	*	7 371,56	0	21,4725	48,2225
HUBN20072	Tokaji Kopasz-hegy	*	350,77	0	21,377778	48,120278
HUBN20073	Bodrogszegi Várhegy	*	41,99	0	21,361389	48,200556
HUBN20074	Tállyai Patócs-hegy - Sátor-hegy	*	675,39	0	21,203056	48,262778
HUBN20075	Sárospataki Mandulás	*	8,59	0	21,546111	48,325
HUBN20077	Erdőbényei - olaszliszka magyar nőszirmos sztyepprétek	*	22,42	0	21,381111	48,272778
HUBN20078	Pácini Mosonna-erdő	*	224,55	0	21,848611	48,349444
HUBN20079	Révleányvári erdők		353,51	0	22,014444	48,324444
HUBN20081	Long-erdő	*	3 159,72	0	21,638611	48,351944
HUBN20082	Felsőregmeci Ronyva	*	172,35	0	21,620278	48,468056
HUBN20084	Központi-Zempléni-hegység	*	8 665,78	0	21,388056	48,43
HUBN20085	Északi-Zempléni-hegység	*	1 853,98	0	21,469444	48,559444
HUBN20087	Baskói rétek	*	585,98	0	21,318889	48,340278
HUBN20088	Regéci Várhegy	*	245,68	0	21,338056	48,378889
HUBN20089	Füzéri Pál-hegy	*	732,77	0	21,403889	48,537778
HUBN20090	Komlóscai Mogyorós-tető és Zsidó-rét	*	357,75	0	21,469722	48,359167
HUBN20092	Telkibányai Király-hegy	*	182,09	0	21,4025	48,481111
HUBN20093	Bózsvai Temető alja	*	12,03	0	21,477222	48,470833
HUBN21094	Bujáki Hényeli-erdő és Alsó-rét	*	50,21	0	19,58	47,845278
HUBN21095	Nagylóci Kő-hegy	*	198,1	0	19,570833	48,059167
HUBN22096	Tiszaújvárosi ártéri erdők	*	188,48	0	21,088333	47,915278
HUDD20001	Tenkes	*	1 558,75	0	18,271111	45,895
HUDD20003	Villánykövesdi Fekete-hegy	*	290,88	0	18,415833	45,876389
HUDD20004	Dél-Zselic	*	6 804,78	0	17,993333	46,168889
HUDD20006	Szársomlyó	*	270,03	0	18,424444	45,863333

HUDD20007	Kelet-Dráva	*	6 623,5	0	17,718333	45,835556
HUDD20008	Ormánsági erdők	*	10 532,05	0	17,951667	45,9075
HUDD20010	Ócsárd-hegyszentmártomi völgyek		259,76	0	18,134444	45,916944
HUDD20011	Szekszárdi-dombvidék	*	2 446,15	0	18,621389	46,311389
HUDD20012	Geresdi-dombvidék	*	6 567,4	0	18,568611	46,190556
HUDD20014	Jánosházi-erdő és Égett-berek	*	619,3	0	17,3853	46,2806
HUDD20015	Kisbajomi erdők	*	1 299,55	0	17,483056	46,289722
HUDD20016	Észak-zselici erdőségek	*	16 248,33	0	17,806389	46,269167
HUDD20017	Mocsoládi-erdő		2 586,05	0	17,819444	46,616944
HUDD20018	Pati-erdő	*	332,11	0	17,669722	46,381667
HUDD20019	Mernyei-erdő	*	250,41	0	17,794444	46,4775
HUDD20020	Közép-mezőföldi löszvölgyek	*	1 597,93	0	18,838056	46,73
HUDD20022	Szakadati löszgyepek	*	28,31	0	18,460556	46,5575
HUDD20023	Tolnai Duna	*	7 161,69	0	18,959167	46,650556
HUDD20024	Aparhanti sztyepp	*	21,45	0	18,4575	46,343611
HUDD20026	Lengyel-hőgyései erdők		3 635,99	0	18,356667	46,423611
HUDD20028	Koppány menti rétek	*	362,79	0	18,129444	46,581667
HUDD20029	Kisszékelyi-dombság	*	2 979,07	0	18,528056	46,675833
HUDD20030	Mecsek	*	26 181,17	0	18,365	46,208611
HUDD20031	Fehérvíz	*	1 550,01	0	17,514722	46,639444
HUDD20032	Gemenc	*	20 704,09	0	18,8833	46,2731
HUDD20033	Nagyhajmási dombok		456,68	0	18,266667	46,393889
HUDD20034	Balatonendrédi dombok	*	158,97	0	17,981111	46,855833
HUDD20035	Pogány-völgyi rétek	*	1 987,1	0	17,582222	46,693611
HUDD20036	Ordacsehi berek	*	749,1	0	17,610556	46,754167
HUDD20038	Ádándi Felső-hegy		9,94	0	18,158611	46,849444
HUDD20039	Dékány-hegy	*	885,65	0	18,087222	46,7275

HUDD20040	Tengelici homokvidék	*	5 788,12	0	18,7181	46,715
HUDD20041	Dél-balatoni berkek	*	488,55	0	17,895	46,8394
HUDD20042	Köröshegyi erdők	*	1 682,3	0	17,881667	46,806111
HUDD20043	Kopasz-dombi erdő	*	1 045,71	0	17,828333	46,723889
HUDD20044	Boronka-melléke	*	11 491,39	0	17,489167	46,488611
HUDD20045	Béda-Karapanca	*	10 797,61	0	18,697222	45,993611
HUDD20046	Törökkoppányi erdők		2 164,79	0	18,019722	46,569722
HUDD20047	Vityai-erdő	*	1 290,39	0	17,724167	46,634722
HUDD20049	Somogytúri erdők	*	1 734,08	0	17,726944	46,701944
HUDD20050	Szenes-legelő	*	380,07	0	18,661944	46,652222
HUDD20051	Darányi borókás	*	3 479,46	0	17,562222	45,986667
HUDD20052	Ormánsági vizes élőhelyek és gyepek	*	1 414,36	0	17,712778	45,884722
HUDD20053	Csokonyavisontai fás legelő	*	497,07	0	17,465833	46,043889
HUDD20054	Nyugat-Dráva	*	373,84	0	16,891944	46,284167
HUDD20055	Zákány-őrtilosi dombok	*	270,94	0	16,897222	46,290556
HUDD20056	Közép-Dráva	*	6 274,93	0	17,356389	46,031389
HUDD20057	Somogyeggyesi erdő		678,26	0	17,944444	46,707222
HUDD20058	Látrányi-puszta	*	981,4	0	17,746944	46,763333
HUDD20059	Balatonkeresztúri rétek	*	588,65	0	17,418333	46,691389
HUDD20060	Rinyaszentkirályi-erdő	*	507,4	0	17,379444	46,1825
HUDD20061	Holládi-erdő	*	1 978,82	0	17,342778	46,646667
HUDD20062	Nyugat-Dráva-sík	*	5 178,28	0	17,164167	46,180556
HUDD20063	Szentai-erdő	*	19 527,57	0	17,211944	46,233333
HUDD20064	Ságvári dombok	*	2 343,81	0	18,062778	46,812222
HUDD20065	Töttösi-erdő		1 189,15	0	18,534444	45,898889
HUDD20066	Pécsi-sík	*	505,23	0	18,131111	46,048889
HUDD20067	Székelyszabari erdő		287,57	0	18,586111	46,054167

HUDD20068	Gyékényesi erdők		776,31	0	16,976111	46,274722
HUDD20069	Paksi ürgemező	*	352,14	0	18,813889	46,619444
HUDD20070	Tengelici rétek	*	466,35	0	18,643333	46,588333
HUDD20071	Paksi tarka sáfrányos	*	91,16	0	18,759444	46,571389
HUDD20072	Dunaszentgyörgyi-láperdő	*	328,03	0	18,83	46,546944
HUDD20073	Szedresi Ős-Sárvíz	*	753,01	0	18,666667	46,447222
HUDI20001	Ácsi gyepek	*	299,11	0	17,895	47,686111
HUDI20002	Adony-perkátai löszvölgyek	*	201,19	0	18,821944	47,084444
HUDI20003	Alapi kaszálórétek	*	518,58	0	18,654722	46,815278
HUDI20004	Aszal-völgy	*	102,16	0	18,431944	47,237222
HUDI20005	Bársonyos	*	1 209,66	0	18,154444	47,48
HUDI20006	Belsőbárándi löszvölgy	*	280,69	0	18,514444	47,0975
HUDI20007	Besnyői löszvölgy	*	40,99	0	18,826667	47,194444
HUDI20008	Börzsöny	*	30 401,22	0	18,935278	47,913056
HUDI20009	Budai-hegység	*	9 522,14	0	18,903889	47,550556
HUDI20010	Budaörsi kopárok	*	574,68	0	18,9275	47,4725
HUDI20011	Csépi gyepek	*	334,94	0	18,066667	47,589722
HUDI20012	Csévharaszi homokvidék	*	1 199,86	0	19,37	47,2969
HUDI20013	Csolnoki löszgyepek	*	410,76	0	18,709722	47,674722
HUDI20014	Debegió-hegy	*	84,7	0	19,1575	47,715556
HUDI20015	Déli-Gerecse	*	4 815,13	0	18,535556	47,542222
HUDI20016	Epöli szarmata vonulat	*	1 577,49	0	18,668611	47,638611
HUDI20017	Érd-tétényi plató	*	1 164,85	0	18,853056	47,435278
HUDI20018	Északi-Gerecse	*	2 687,12	0	18,606944	47,721389
HUDI20019	Felső-Tápió	*	2 047,64	0	19,681944	47,401667
HUDI20020	Gerecse	*	2 437,1	0	18,433889	47,69
HUDI20021	Gerje-mente	*	3 343,07	0	19,885278	47,128889

HUDI20022	Gógány- és Kőrös-ér mente	*	817,73	0	19,886944	47,058611
HUDI20023	Gödöllői-dombság	*	7 517,48	0	19,421944	47,593056
HUDI20024	Tápiógyörgye-újszilvási szikések	*	1 743,58	0	20,001389	47,311389
HUDI20025	Hajta mente	*	5 794	0	19,818056	47,400833
HUDI20026	Ipoly völgye	*	2 936,79	0	18,761111	47,901944
HUDI20027	Kelet-mezőföldi löszvölgyek	*	315,5	0	18,749444	46,870556
HUDI20028	Kirvai löszgyepek	*	252,28	0	18,725556	47,619444
HUDI20029	Kocsi gyepek	*	47,25	0	18,219167	47,583333
HUDI20030	Központi-Gerecse	*	5 911,5	0	18,540278	47,654167
HUDI20031	Lajoskomáromi löszvölgyek	*	909,76	0	18,3633	46,7864
HUDI20032	Mocsai ürgés legelő	*	86,26	0	18,222222	47,710278
HUDI20033	Móri-árok	*	684,13	0	18,342778	47,2525
HUDI20034	Duna és ártere	*	16 573,52	0	19,124722	47,705
HUDI20035	Nagykőrösi pusztai tölgyesek	*	3 302,06	0	19,71	47,044444
HUDI20036	Nagylóki löszvölgyek	*	288,8	0	18,656944	46,934722
HUDI20037	Nyakas-tető szarmata vonulat	*	614,22	0	18,709167	47,568056
HUDI20038	Nyugat-Cserhát és Naszály	*	9 609,02	0	19,268889	47,789722
HUDI20039	Pilis és Visegrádi-hegység	*	30 145,74	0	18,910556	47,703889
HUDI20040	Gödöllői-dombság peremhegyei	*	317,62	0	19,215	47,624444
HUDI20041	Póc alja	*	61,9	0	18,655556	47,470556
HUDI20042	Ráckevei Duna-ág	*	3 190,51	0	18,975833	47,244722
HUDI20043	Rekettyés	*	305,68	0	19,911944	47,38
HUDI20044	Sárrét	*	4 108,59	0	18,288611	47,176389
HUDI20045	Szigethalmi homokbuckák	*	68,99	0	19,02	47,329444
HUDI20046	Székek	*	3 616,3	0	19,874444	47,213611
HUDI20047	Szigeti homokok	*	848,9	0	19,0986	47,6453
HUDI20048	Szomódi gyepek	*	295,04	0	18,324722	47,700278

HUDI20049	Szentgyörgypuszta	*	975,44	0	18,710556	47,410833
HUDI20050	Alsó-Tápió és patak völgyek	*	1 801,41	0	19,5925	47,387222
HUDI20051	Turjánvidék	*	12 213,44	0	19,3189	47,1511
HUDI20052	Érd-százhalombattai táblarög	*	24,83	0	18,938333	47,350556
HUDI20053	Velencei-hegység	*	4 001,23	0	18,5603	47,2583
HUDI20054	Velencei-tó	*	1 082,13	0	18,563056	47,197778
HUDI20055	Veresegyházi-medence	*	354,99	0	19,29	47,6233
HUDI21056	Jászkarajenői puszták	*	6 968,26	0	19,985	47,084722
HUDI30001	Vértess	*	25 553,63	0	18,3847	47,4417
HUDI30002	Zámolyi-medence	*	2 595,09	0	18,4444	47,3406
HUFH20001	Rábaköz	*	5 973,01	0	16,9664	47,575
HUFH20002	Fertő tó	*	11 298,94	0	16,7081	47,6822
HUFH20003	Fertőmelléki dombsor	*	2 563,76	0	16,6375	47,6994
HUFH20006	Dudlesz-erdő	*	1 091,88	0	16,5719	47,7306
HUFH20007	Péri-repülőtér	*	214,96	0	17,8067	47,6261
HUFH20008	Pannonhalmi-dombság	*	7 676,23	0	17,6731	47,5211
HUFH20009	Gönyüi-homokvidék	*	2 880,9	0	17,8047	47,7178
HUFH20010	Répcse mente	*	1 626,14	0	16,9469	47,395
HUFH20011	Rába	*	5 106,72	0	17,3897	47,5356
HUFH20012	Soproni-hegység	*	5 264,47	0	16,5169	47,6669
HUFH20013	Határ-menti erdők	*	2 252,83	0	16,6983	47,5167
HUFH30004	Szigetköz	*	17 183,02	0	17,5089	47,8619
HUFH30005	Hanság	*	13 545,17	0	17,1272	47,6717
HUHN20001	Felső-Tisza	*	28 681,89	0	21,798333	48,216111
HUHN20002	Hortobágy	*	105 170,03	0	21,126389	47,625556
HUHN20003	Tisza-tó	*	17 830,37	0	20,680833	47,613056
HUHN20004	Felső-Sebes-Körös		517,53	0	21,565556	46,998333

HUHN20005	Nagy-Széksős - Rakottvás	*	248,75	0	21,7575	47,303056
HUHN20006	Pocsaji csordalegelő	*	168,97	0	21,811667	47,295
HUHN20007	Szentpéterszeg-hencidai gyepek	*	1 018,82	0	21,653056	47,268056
HUHN20008	Kismarja - Pocsaj - Esztári-gyepek	*	2 427,05	0	21,845278	47,255
HUHN20009	Derecske - konyári gyepek	*	3 787,9	0	21,554444	47,324722
HUHN20010	Pocsaji-kapu	*	284,24	0	21,855556	47,296667
HUHN20011	Hencidai Csere-erdő	*	121,1	0	21,685556	47,234167
HUHN20012	Sándorosi tavak	*	474,29	0	21,726389	47,335278
HUHN20013	Közép-Bihar	*	12 045	0	21,476111	47,103333
HUHN20014	Kismarjai Nagy-szik	*	848,18	0	21,793056	47,211389
HUHN20015	Közép-Tisza	*	14 235,59	0	20,139444	46,939444
HUHN20016	Kék-Kálló-völgye	*	1 504,03	0	21,948333	47,450833
HUHN20017	Hajdúbagosi-legelő	*	308,08	0	21,676389	47,408611
HUHN20018	Mikepércsi Nyárfáshegyi-legelő	*	229,16	0	21,657778	47,434167
HUHN20019	Bánki-erdő	*	368,55	0	21,7925	47,46
HUHN20020	Monostorpályi-legelő	*	150,52	0	21,779722	47,413611
HUHN20021	Halápi Álló-hegy	*	176,05	0	21,839722	47,511389
HUHN20022	Rauchbauer-erdő	*	205,9	0	21,867778	47,556667
HUHN20023	Hármashegyi-tölgyesek	*	501,06	0	21,825278	47,556944
HUHN20024	Martinkai-legelő	*	368,26	0	21,786944	47,577778
HUHN20025	Kőrises - Jónás-rész	*	324,39	0	21,928889	47,546944
HUHN20026	Nyírábrányi Káposztás-lapos	*	77,5	0	21,99	47,558611
HUHN20027	Nyírábrányi Kis-mogyorós	*	168,65	0	22,020278	47,568056
HUHN20028	Csohos-tó	*	191,74	0	21,8575	47,431667
HUHN20029	Létavértesi Falu-rét		54,37	0	21,853333	47,3875
HUHN20030	Fülöpi láprétek	*	22,36	0	22,108056	47,591667
HUHN20031	Hanelek	*	95	0	22,095556	47,572222

HUHN20032	Gúti-erdő	*	5 682,98	0	21,931389	47,652222
HUHN20033	Debrecen-hajdúböszörményi tölgyesek	*	5 634,62	0	21,610278	47,621667
HUHN20035	Ömbölyi-erdő és Fényi-erdő	*	1 433,34	0	22,247222	47,721667
HUHN20036	Bátorligeti Nagy-legelő	*	450,72	0	22,2375	47,775556
HUHN20037	Bátorligeti-láp	*	329,89	0	22,273333	47,778889
HUHN20038	Újtanyai lápok	*	333,59	0	22,22	47,745833
HUHN20039	Piricsei Júlia-liget	*	73,58	0	22,201389	47,746389
HUHN20040	Apagyi Albert-tó	*	94,16	0	21,895556	47,979444
HUHN20041	Apagyi Falu-rét		34,63	0	21,94	47,964722
HUHN20042	Napkori legelő	*	161,29	0	21,896667	47,933333
HUHN20043	Paszabi kubikgödrök		19,15	0	21,664167	48,158611
HUHN20044	Jászdózsai Pap-erdő	*	61,98	0	20,03	47,568056
HUHN20045	Kaszonyi-hegy - Dédai-erdő	*	1 326,58	0	22,481389	48,2325
HUHN20046	Gelénes - Beregdaróc	*	1 159,49	0	22,508056	48,185278
HUHN20047	Vámosatya-Csaroda	*	2 008,09	0	22,417778	48,178889
HUHN20048	Tarpa-Tákos	*	6 351,29	0	22,494167	48,118889
HUHN20049	Lónya-Tizzaszalka	*	4 135,02	0	22,327222	48,273333
HUHN20050	Kömörő-Fülesd	*	1 943,52	0	22,633611	48,020833
HUHN20051	Eret-hegy	*	142,45	0	22,588333	48,004722
HUHN20053	Magosligeti-erdő és gyepek	*	560,2	0	22,821667	48,05
HUHN20054	Csaholc - Garbolc	*	4 054,45	0	22,815	47,974444
HUHN20055	Rozsály - Csengersima	*	984,63	0	22,750833	47,889167
HUHN20056	Jánki-erdő	*	397,96	0	22,687778	47,942778
HUHN20057	Grófi-erdő	*	229,06	0	22,338611	48,034167
HUHN20058	Teremi-erdő	*	912,49	0	22,323056	47,778611
HUHN20059	Bika-rét	*	66,02	0	22,099444	47,684722
HUHN20060	Nyíregyházi lőtér	*	189,31	0	21,696944	47,924167

HUHN20062	Ófehértói lőtér	*	159,06	0	22,073889	47,921389
HUHN20063	Baktai-erdő	*	970,45	0	22,055556	47,977778
HUHN20064	Rohodi-legelő	*	52,74	0	22,125278	48,015278
HUHN20065	Nyírturai-legelő	*	28,87	0	21,816389	48,029167
HUHN20067	Csikós-lápos	*	78,1	0	21,986389	47,855833
HUHN20069	Hajdúszoboszlói szikes gyepek	*	553,96	0	21,361667	47,435833
HUHN20070	Darvasi Csiff-puszta	*	472,26	0	21,337222	47,123611
HUHN20071	Nyírmihálydi-legelő	*	67,08	0	21,941667	47,749722
HUHN20072	Bökönyi Közös-legelő	*	84,68	0	21,716944	47,728056
HUHN20073	Jászárokszállási szikesek	*	289,65	0	19,983056	47,6075
HUHN20074	Alattyáni Berki-erdő		39,29	0	20,043056	47,406389
HUHN20076	Borsóhalmi-legelő	*	1 555,53	0	19,945833	47,554167
HUHN20077	Jászfényszarui-erdő		29,45	0	19,700556	47,569444
HUHN20078	Jászsági Zagyva-ártér	*	487,43	0	19,833056	47,501944
HUHN20079	Pusztamizsei-erdő		84,62	0	19,9975	47,461111
HUHN20081	Újszász-jászboldogházi gyepek	*	1 963,84	0	20,008889	47,3275
HUHN20085	Jászapáti - jászkiséri szikesek	*	1 781,24	0	20,173611	47,503611
HUHN20089	Alsó-Zagyva hullámtere	*	451,31	0	20,206667	47,214444
HUHN20092	Hajdúszováti gyepek	*	344,78	0	21,485	47,388889
HUHN20093	Kaba-földesi gyepek	*	5 079,5	0	21,2475	47,317778
HUHN20095	Lányi-legelő	*	411,07	0	21,701111	47,206389
HUHN20098	Dél-ásványi gyepek	*	1 483,15	0	21,287222	47,229167
HUHN20100	Gatály	*	713,55	0	21,134167	47,2475
HUHN20101	Bihari-legelő	*	2 644,04	0	21,594444	47,180833
HUHN20103	Berekböszörmény - körmösdpusztai legelők	*	1 370,99	0	21,610833	47,0675
HUHN20105	Csökmői gyepek	*	607,48	0	21,2425	47,035556
HUHN20106	Újfehértói gyepek	*	497,05	0	21,691389	47,7925

HUHN20107	Nagy-Vadas	*	186,25	0	21,659167	47,86
HUHN20109	Sóstói-erdő	*	280,41	0	21,719722	47,991389
HUHN20113	Kisvárdai gyepek		687,39	0	22,041667	48,257778
HUHN20114	Tiszalöki szikesek	*	1 587,58	0	21,4825	48,036667
HUHN20116	Tiszavasvári szikesek	*	333,25	0	21,421389	47,969167
HUHN20120	Vajai-tároló		88,88	0	22,153611	47,979444
HUHN20121	Czakó-tó	*	177,85	0	21,558056	47,775833
HUHN20122	Tóció völgye		125,5	0	21,564167	47,616944
HUHN20124	Daru-rét		117,84	0	22,073056	48,045278
HUHN20125	Nyírgyulaji Kis-rét	*	156,71	0	22,08	47,895
HUHN20127	Kraszna menti rétek		375,48	0	22,340833	47,979722
HUHN20128	Nyírség-peremi égeresek	*	217,28	0	22,336944	47,817778
HUHN20129	Nyírbogdányi rét		61,69	0	21,863889	48,054722
HUHN20131	Orosi gyepek	*	193	0	21,812222	47,951389
HUHN20133	Balkányi Libegős		139,17	0	21,8225	47,804722
HUHN20134	Kállósemjéni Csordalegelő	*	31,27	0	21,900833	47,856667
HUHN20138	Aranyosi-legelő	*	179,01	0	20,689722	47,409722
HUHN20139	Szalóki Nagy-fertő	*	217,54	0	20,650833	47,45
HUHN20140	Úrbéri-legelő	*	280,27	0	20,636667	47,497222
HUHN20141	Tiszaigar - Tiszaörsi Körtvélyes	*	611,73	0	20,801111	47,515278
HUHN20144	Kenderesi-legelő	*	526,12	0	20,680278	47,272778
HUHN20145	Kecskeri-puszta és környéke	*	1 538,4	0	20,809722	47,278333
HUHN20146	Hegyesbor	*	1 369,85	0	20,93	47,278611
HUHN20148	Pásztói-legelő	*	381,65	0	20,704722	47,080556
HUHN20149	Mezőtúri Szandazugi-legelő	*	386,69	0	20,656111	47,029167
HUHN20152	Kunszentmártoni Bábockai-legelő	*	181,18	0	20,320278	46,846944
HUHN20153	Szelevényi Tó-köz	*	166,04	0	20,226667	46,819722

HUHN20154	Csépa-szelevényi gyepek	*	213,65	0	20,168333	46,795556
HUHN20155	Cserkei Nagy-fertő	*	199,86	0	20,189722	46,843333
HUHN20156	Tiszasasi Láp-legelő	*	155,37	0	20,059722	46,829722
HUHN20157	Tiszaugi Körtvélyes és Bokros	*	417,05	0	20,088333	46,859444
HUHN20158	Tiszakürt-tiszainokai gyepek	*	471,91	0	20,140278	46,867222
HUHN20159	Tunyogmatolcsi Holt-Szamos		303,02	0	22,444722	47,949722
HUHN20160	Gőgő-Szenke		72,61	0	22,603611	47,966389
HUHN20161	Sámsoni úti Bellegelő	*	241,07	0	21,6889	47,5619
HUHN21162	Jászalsószentgyörgyi erdő	*	24,52	0	20,083889	47,399167
HUHN21163	Biri Nagy-rét	*	276,11	0	21,873056	47,849167
HUHN21164	Liget-legelő	*	2 206,81	0	21,7358	47,6733
HUHN21165	Penészleki gyepek	*	469,29	0	22,138333	47,606111
HUKM20001	Hódmezővásárhely környéki és csanádi-háti puszták	*	16 419,46	0	20,588056	46,483056
HUKM20002	Hódmezővásárhelyi Kék-tó	*	3 910,09	0	20,3175	46,530278
HUKM20003	T-erdő		136,63	0	20,367778	46,54
HUKM20004	Száraz-ér	*	1 521,66	0	20,692222	46,333611
HUKM20005	Deszki gyepek	*	537,06	0	20,213889	46,195278
HUKM20006	Mágocs-ér	*	126,04	0	20,489444	46,595556
HUKM20007	Csorvási löszgyep	*	12,91	0	20,813611	46,614722
HUKM20008	Maros	*	5 964,59	0	20,496944	46,191389
HUKM20009	Mezőhegyes-battonyai gyepek	*	94,73	0	20,977222	46,355
HUKM20010	Gyula-szabadkígyósi gyepek	*	10 633,92	0	21,1175	46,5725
HUKM20011	Körösközi erdők		5 635,16	0	21,396389	46,6875
HUKM20012	Fekete-, Fehér- és Kettős-Körös	*	1 979,86	0	21,073056	46,856111
HUKM20013	Bélmegyeri Fás-puszta	*	652,46	0	21,1725	46,896111
HUKM20014	Dévaványa környéki gyepek	*	14 027,2	0	21,154444	47,061667
HUKM20015	Hortobágy-Berettyó	*	3 079,21	0	20,838889	47,119167

HUKM20016	Sebes-Körös	*	1 455,21	0	21,321667	46,981111
HUKM20017	Hármas-Körös	*	7 818,24	0	20,275278	46,850833
HUKM20018	Holt-Sebes-Körös	*	285,25	0	21,177778	46,951944
HUKM20019	Dél-Bihari szikesek	*	6 521,54	0	21,488333	46,875556
HUKM20020	Gyepes csatorna		170,25	0	21,294444	46,768889
HUKM20021	Sarkadi Fási-erdő		117,5	0	21,314722	46,774444
HUKM20022	Köles-ér		71,12	0	21,415278	46,828056
HUKM20023	Korhány és Holt-Korhány		49,24	0	21,600278	46,865556
HUKM20024	Orosi tölgyes		57,13	0	21,436389	46,905833
HUKM20025	Gyantéi erdők	*	221,58	0	21,423889	46,867778
HUKM20026	Tóniszállás-szarvasi gyepék	*	586,66	0	20,739167	46,853333
HUKM20027	Cserebökény	*	10 000,19	0	20,508611	46,744722
HUKM20028	Tőkei gyepék	*	2 985,68	0	20,270556	46,736944
HUKM20029	Szentesi gyepék	*	606,04	0	20,244167	46,6175
HUKM20030	Lapistó-Fertő	*	1 902,72	0	20,358611	46,635833
HUKM20031	Kurca		198,59	0	20,221944	46,618333
HUKN20001	Felső-kiskunsági szikes puszta	*	15 776	0	19,1564	47,0658
HUKN20002	Peszéri-erdő	*	1 628,46	0	19,300556	47,103333
HUKN20003	Felső-kiskunsági turjánvidék	*	14 436,47	0	19,310556	46,992778
HUKN20004	Dél-Bácska	*	781,46	0	19,293333	46,040833
HUKN20005	Tass - szalkszentmártoni szikes puszta	*	1 655,22	0	19,047222	46,984167
HUKN20006	Nagynyíri-erdő	*	750,08	0	19,558611	46,949722
HUKN20007	Solti ürgés gyep	*	110,21	0	19,075278	46,799167
HUKN20008	Déli-Homokhátság	*	2 385,97	0	19,647222	46,205
HUKN20009	Felső-kiskunsági szikes tavak és Miklapuszta	*	19 679,72	0	19,146389	46,747222
HUKN20010	Szabadszállási ürgés gyep	*	74,01	0	19,241944	46,882222
HUKN20011	Fülöpházi homokbuckák	*	2 117,13	0	19,421944	46,8925

HUKN20012	Szegedi ürgés gyep	*	187,88	0	20,092222	46,245556
HUKN20013	Fülöpszállás - Soltszentimre - csengődi lápok	*	3 122,99	0	19,248889	46,742778
HUKN20014	Hajósi-homokpuszta	*	463,31	0	19,166111	46,326944
HUKN20015	Ágasegyháza - orgoványi rétek	*	4 321,14	0	19,498333	46,801111
HUKN20016	Matkópusztai ürgés gyep	*	155,66	0	19,681389	46,802778
HUKN20017	Közép-csongrádi szikések	*	1 142,66	0	20,084444	46,452778
HUKN20018	Jánoshalma-kunfehértói erdők	*	1 341,34	0	19,367222	46,355
HUKN20019	Baksi-puszta	*	4 875,17	0	20,051389	46,5575
HUKN20020	Harkai-tó	*	661,94	0	19,5725	46,479444
HUKN20021	Ökördi - erdőtelek - keceli lápok	*	2 517,88	0	19,19	46,613056
HUKN20022	Kiskőrösi turjános	*	2 870,96	0	19,263611	46,64
HUKN20023	Tázlár - kiskunhalasi homokbuckák	*	1 929,05	0	19,52	46,509167
HUKN20024	Bócsa-bugaci homokpuszta	*	11 660,45	0	19,5919	46,6689
HUKN20025	Fülöpházi Hosszú-rét	*	466,73	0	19,486111	46,864444
HUKN20026	Móricgáti lápok	*	766,97	0	19,725	46,595278
HUKN20027	Péteri-tó	*	782,1	0	19,898333	46,586667
HUKN20028	Tiszaalpár-bokrosi ártéri öblözet	*	3 288,33	0	20,027222	46,817222
HUKN20029	Csongrádi Kónya-szék	*	455,96	0	20,038333	46,694722
HUKN20030	Pirtói Nagy-tó	*	256,54	0	19,4631	46,5253
HUKN20031	Alsó-Tisza hullámtér	*	7 929,6	0	20,161389	46,534722
HUKN20032	Dél-Őrjeg	*	4 585,08	0	19,1708	46,4867
HUKN20033	Érsekhalma-nemesnádudvari löszvölgyek	*	240,26	0	19,0925	46,325278
HUKN20034	Nyárlőrinci erdő	*	207,17	0	19,863056	46,874722
HUKN20035	Harkakötöny - kiskunmajsai homokbuckák	*	714,3	0	19,5903	46,53
HUKN20036	Imre-hegy, Pirtó-kiskunhalasi homokbuckák	*	1 564,32	0	19,400556	46,477778
HUKN22037	Kékhegyi Lőtér	*	460,05	0	19,064722	46,233333
HUKN30001	Csongrád-bokrosi Sóstó	*	714,15	0	19,9703	46,7414

HUKN30002	Gátéri Fehér-tó	*	852,78	0	19,9842	46,6525
HUKN30003	Izsáki Kolon-tó	*	3 581,79	0	19,3397	46,7617
HUON20001	Ság-hegy	*	238,06	0	17,118056	47,230833
HUON20002	Kőszegi-hegység	*	4 018,23	0	16,4831	47,365
HUON20003	Ablánc patak völgye	*	1 465,45	0	16,6317	47,375
HUON20005	Váti gyakorlótér	*	596,56	0	16,794167	47,291111
HUON20006	Pinka	*	486,09	0	16,4219	47,2031
HUON20007	Köles-tető	*	385,41	0	16,785	47,224722
HUON20008	Rába és Csörnöc-völgy	*	12 146,75	0	17,0103	47,3478
HUON20009	Csöngői legelő	*	181,33	0	17,04	47,353611
HUON20011	Kenyeri reptér	*	698,76	0	17,144722	47,368333
HUON20012	Kemenessömjéni cserjés legelő		618,48	0	17,123889	47,329167
HUON20013	Öregcser		258,06	0	17,0275	47,27
HUON20014	Gércei tufagyűrű és láprét	*	454,85	0	17,036389	47,223333
HUON20018	Őrség	*	44 165,39	0	16,3589	46,8514
HUON20020	Gyöngyös-patak és a kőszegi Alsó-rét	*	337,25	0	16,5425	47,375
ROSCI0008	Betfia		1 759,1		22,029536	46,976208
ROSCI0020	Câmpia Careiului	*	23 641,6		22,217189	47,619589
ROSCI0021	Câmpia Ierului	*	21 224,6		22,25915	47,469872
ROSCI0025	Cefa	*	5 224,1		21,665383	46,909205
ROSCI0048	Crișul Alb	*	826,9		21,437814	46,563764
ROSCI0049	Crișul Negru		1 822,8		21,772244	46,684214
ROSCI0050	Crișul Repede amonte de Oradea	*	1 996,3		22,2523	47,067055
ROSCI0061	Defileul Crișului Negru	*	2 208,4		22,169575	46,673539
ROSCI0068	Diosig	*	376,7		21,981011	47,318675
ROSCI0098	Lacul Peșea	*	23,1		21,997208	46,997983
ROSCI0104	Lunca Inferioară a Crișului Repede		636,7		21,831517	47,080411

ROSCI0108	Lunca Mureșului Inferior	*	17 397,4		20,988678	46,135169
ROSCI0109	Lunca Timișului		10 172,6		21,379628	45,691333
ROSCI0115	Mlaștina Satchinez	*	2 517,5		21,077653	45,96825
ROSCI0185	Păduricea de la Santău		87,1		21,828139	47,15905
ROSCI0218	Dealul Mocrei - Rovina - Ineu	*	4 190,8		21,9439	46,406044
ROSCI0220	Săcueni		741,4		22,143808	47,335194
ROSCI0231	Nădab - Socodor - Vârșad	*	7 802,6		21,372097	46,411708
ROSCI0277	Becicherecu Mic	*	2 087,2		21,167236	45,837522
ROSCI0287	Comloșu Mare		2 622,3		20,641031	45,865836
ROSCI0289	Coridorul Drocea - Codru Moma	*	3 231,5		22,280278	46,385875
ROSCI0294	Crișul Alb între Gurahonț și Ineu	*	1 193,9		22,100394	46,369828
ROSCI0345	Pajiștea Cenad		5 965,3		20,687489	46,098486
ROSCI0346	Pajiștea Ciacova	*	41,9		21,124505	45,495794
ROSCI0348	Pajiștea Jebel	*	293,6		21,174114	45,559581
ROSCI0349	Pajiștea Pesac		146		20,820597	45,909217
ROSCI0350	Lunca Teuzului	*	5 291		21,664961	46,590753
ROSCI0370	Râul Mureș între Lipova și Păuliș		608,6		21,644508	46,090028
ROSCI0387	Salonta	*	3 792,3		21,541008	46,763597
ROSCI0388	Sărăturile de la Foeni - Grăniceri	*	195,4		20,889411	45,430289
ROSCI0390	Sărăturile Dinaș	*	1 052,5		21,070069	45,68278
ROSCI0401	Turnu - Variașu	*	327,8		21,127828	46,276955
ROSCI0402	Valea din Sănandrei	*	47,8		21,166158	45,881855
ROSCI0414	Lovrin	*	106		20,694064	45,978661
ROSCI0425	Pădurea Șemița	*	243,7		21,419575	45,2177
SKUEV0004	Kopčianske slanisko	*	8,7	0	21,889161	48,592276
SKUEV0006	Latorica	*	7 476,05	0	21,969549	48,48823
SKUEV0007	Čičarovský les	*	26,087	0	21,983611	48,526944

SKUEV0010	Komárňanské slanisko	*	14,778	0	18,076634	47,76933
SKUEV0012	Bešiansky polder		2,74	0	21,949909	48,530771
SKUEV0017	Pri Orechovom rade	*	1,699	0	18,111902	47,774337
SKUEV0019	Tarbuska	*	171,51	0	21,785456	48,37109
SKUEV0020	Bisce		28,354	0	21,762839	48,681522
SKUEV0026	Raškovský luh		16,89	0	21,942463	48,569082
SKUEV0029	Veľký kopec		25,13	0	21,960707	48,418726
SKUEV0030	Horešské lúky	*	84,434	0	21,946111	48,411111
SKUEV0032	Ladmovské vápence	*	332,226	0	21,771667	48,420278
SKUEV0034	Boršiansky les	*	7,93	0	21,708538	48,388264
SKUEV0036	Litava	*	2 629,704	0	19,093333	48,225
SKUEV0037	Oborínsky les		9,821	0	21,910278	48,534722
SKUEV0038	Oborínske jamy		8,43	0	21,899758	48,539409
SKUEV0052	Seleštianska stráň	*	9,021	0	19,366111	48,094167
SKUEV0053	Kiarovský močiar		29,548	0	19,431944	48,104722
SKUEV0054	Cúdeninský močiar		138,166	0	19,038589	48,070418
SKUEV0055	Ípeľské hony	*	24,937	0	19,061944	48,065556
SKUEV0064	Bratislavské luhy	*	684,98	0	17,069544	48,137048
SKUEV0065	Marcelovské piesky	*	43,894	0	18,319444	47,7775
SKUEV0066	Kamenínske slaniská	*	119,436	0	18,647222	47,870278
SKUEV0067	Čenkov	*	79,24	0	18,527832	47,775826
SKUEV0068	Jurský chlm	*	104,601	0	18,525	47,800833
SKUEV0069	Búčske slanisko	*	44,597	0	18,425	47,792778
SKUEV0070	Martovská mokraď	*	33,678	0	18,094167	47,859444
SKUEV0071	Abov	*	21,123	0	18,156389	47,878056
SKUEV0072	Detvice	*	88,986	0	18,120278	47,8825
SKUEV0073	Listové jazero	*	41,534	0	18,051944	47,891111

SKUEV0074	Dubník	*	171,851	0	17,786111	48,321111
SKUEV0075	Klátovské rameno	*	272,125	0	17,703889	48,021944
SKUEV0076	Bokrošské slanisko	*	9,999	0	18,256944	47,748889
SKUEV0077	Dunajské trstiny	*	169,196	0	17,852222	47,773056
SKUEV0078	Mostová	*	22,5	0	17,905	47,768889
SKUEV0079	Horný háj	*	72,98	0	18,245556	48,174444
SKUEV0080	Juhásove slance	*	41,8435	0	17,878053	48,235219
SKUEV0083	Eliášovský les		30,64	0	17,504021	48,115604
SKUEV0084	Zátoň	*	81,549	0	18,201389	48,023056
SKUEV0085	Dolný háj	*	58,24	0	18,216944	48,165
SKUEV0086	Krivé hrabiny		83,041	0	18,381667	48,025
SKUEV0087	Osminy	*	98,84	0	18,358056	48,094167
SKUEV0088	Síky	*	32,753	0	17,898056	48,221389
SKUEV0089	Martinský les	*	994,155	0	17,381944	48,261389
SKUEV0090	Dunajské luhy	*	4 542,025	0	17,468056	47,904722
SKUEV0091	Ploská hora	*	26,628	0	18,746667	47,860833
SKUEV0092	Dolnovážske luhy	*	208,73	0	18,108443	47,796852
SKUEV0093	Severný Bodícky kanál	*	24,129	0	17,499167	47,9075
SKUEV0094	Veľký les	*	46,095	0	18,213333	48,119444
SKUEV0095	Panské lúky	*	68,711	0	18,039722	48,102778
SKUEV0096	Šurianske slaniská	*	169,4038	0	18,122276	48,080957
SKUEV0097	Palárikovské lúky	*	16,9313	0	18,074448	48,066342
SKUEV0098	Nesvadské piesky	*	17,05	0	18,155496	47,922438
SKUEV0099	Pavelské slanisko	*	18,6104	0	18,001863	47,771505
SKUEV0100	Chotínske piesky	*	7,131	0	18,214444	47,812222
SKUEV0113	Dlhé lúky		16,992	0	16,965	48,551389
SKUEV0115	Bahno		49,65	0	17,270165	48,623273

SKUEV0116	Jakubovské rybníky		137,705	0	16,975833	48,411111
SKUEV0117	Abrod		162,343	0	16,996111	48,5325
SKUEV0119	Široká	*	205,008	0	17,071667	48,414444
SKUEV0120	Jasenácke	*	49,92	0	17,157145	48,554699
SKUEV0121	Marhecké rybníky	*	57,48	0	17,030288	48,409493
SKUEV0123	Dúbrava	*	21,213	0	16,929444	48,385278
SKUEV0124	Bogdalický vrch		56,589	0	16,896944	48,408333
SKUEV0125	Gajarské alúvium Moravy	*	1 244,38	0	16,935641	48,537182
SKUEV0126	Vinodolský hájik	*	21,756	0	18,199722	48,200833
SKUEV0129	Cerovina	*	354,323	0	18,722222	48,043889
SKUEV0155	Alúvium Starej Nitry	*	433,99	0	18,130164	47,827546
SKUEV0156	Konopiská		8,419	0	17,569462	47,945906
SKUEV0157	Starý vrch	*	13,4	0	18,629496	47,819837
SKUEV0158	Modrý vrch	*	147,651	0	18,646944	47,827222
SKUEV0159	Alúvium Žitavy	*	46,398	0	18,134167	47,851944
SKUEV0160	Karáb		76,165	0	17,718889	47,9125
SKUEV0161	Suchohradské alúvium Moravy		55,676	0	16,859722	48,400833
SKUEV0162	Grgás		47,063	0	17,128333	48,555833
SKUEV0163	Rudava	*	1 958,66	0	17,2283	48,529639
SKUEV0165	Kútsky les	*	374,869	0	16,973333	48,654722
SKUEV0166	Ciglát		175,713	0	16,978611	48,559444
SKUEV0167	Bezodné		65,447	0	17,013889	48,3825
SKUEV0168	Horný les	*	556,2	0	16,875278	48,344722
SKUEV0169	Orlovské vršky	*	206,92	0	17,0586	48,46643
SKUEV0170	Mešterova lúka	*	133,5	0	17,056356	48,479491
SKUEV0171	Zelienka	*	141,68	0	17,162691	48,601849
SKUEV0172	Bežnisko	*	922,31	0	17,223846	48,531134

SKUEV0173	Kotlina	*	398,72	0	17,346449	48,632901
SKUEV0174	Lindava	*	403,001	0	17,3675	48,368333
SKUEV0176	Dvorčiansky les	*	146,843	0	18,117778	48,264444
SKUEV0177	Šmolzie		67,863	0	16,907778	48,382778
SKUEV0178	V studienkach		19,449	0	16,876944	48,437778
SKUEV0179	Červený rybník	*	234,695	0	17,1325	48,578056
SKUEV0180	Ludinský háj	*	161,939	0	18,4675	47,996111
SKUEV0182	Čičovské luhy	*	483,7	0	17,731516	47,767594
SKUEV0183	Veľkolélsky ostrov	*	327,8	0	17,930528	47,749778
SKUEV0184	Burdov	*	1 680,25	0	18,780388	47,840222
SKUEV0208	Seniarske rybníky		209,307	0	22,079444	48,694722
SKUEV0212	Muteň	*	33,08	0	20,272778	48,593611
SKUEV0213	Kazarka	*	106,241	0	17,126389	48,63
SKUEV0217	Ondriašov potok	*	7,835	0	17,004444	48,343056
SKUEV0218	Močiarka	*	221,535	0	17,0375	48,363056
SKUEV0219	Malina	*	438,845	0	17,088889	48,415278
SKUEV0220	Šaštínsky potok	*	2,237	0	17,173611	48,611667
SKUEV0226	Vanišovec	*	196,84	0	17,14587	48,61326
SKUEV0227	Čiližské močiare		88,65	0	17,642852	47,885364
SKUEV0235	Stretavka		17,753	0	21,995073	48,602941
SKUEV0236	Bodrog	*	107,03	0	21,767005	48,404063
SKUEV0257	Alúvium Ipľa	*	250,644	0	19,076389	48,071111
SKUEV0261	Dedinská hora	*	132,734	0	19,530278	48,223333
SKUEV0269	Ostrovne lúčky	*	627,57	0	17,172076	48,049582
SKUEV0270	Hrušov	*	494,854	0	17,2	48,058056
SKUEV0272	Vozokánsky luh	*	6,005	0	18,673611	48,024167
SKUEV0279	Šúr	*	433,712	0	17,230403	48,234487

SKUEV0280	Devínska Kobyla	*	643,04	0	16,99631	48,190751
SKUEV0285	Alúvium Muráňa	*	224,51	0	20,144383	48,665904
SKUEV0292	Drieňová hora	*	9,976	0	18,464167	47,849722
SKUEV0293	Kľúčovské rameno	*	475,22	0	17,675871	47,787728
SKUEV0294	Bagovský vrch	*	222,653	0	18,352778	48,075278
SKUEV0295	Biskupické luhy	*	916,35	0	17,178854	48,084169
SKUEV0311	Kačenky		281,409	0	16,950278	48,616111
SKUEV0312	Devínske alúvium Moravy	*	155,68	0	16,959444	48,225556
SKUEV0313	Devínske jazero	*	1 264,066	0	16,925556	48,293056
SKUEV0314	Morava		389,924	0	16,894722	48,488333
SKUEV0315	Skalické alúvium Moravy		251,449	0	17,176111	48,856111
SKUEV0316	Šranecké piesky	*	272,135	0	17,284722	48,575
SKUEV0317	Rozporec	*	82,858	0	16,905278	48,351389
SKUEV0326	Strahuľka	*	1 170,007	0	21,458056	48,654722
SKUEV0327	Milič	*	5 113,016	0	21,460833	48,576944
SKUEV0329	Kováčske lúky	*	146,42	0	21,714831	48,377732
SKUEV0340	Český závrť		3,916	0	20,606389	48,543333
SKUEV0341	Dolný vrch	*	1 527,467	0	20,722778	48,573056
SKUEV0345	Kečovské škrapy	*	354,55	0	20,496111	48,503056
SKUEV0347	Domické škrapy	*	111,575	0	20,469167	48,483056
SKUEV0352	Hrušovská lesostep	*	40,104	0	20,626111	48,599444
SKUEV0355	Fabiánka	*	647,655	0	20,545	48,573333
SKUEV0356	Horný vrch	*	6 027,69	0	20,779722	48,641111
SKUEV0357	Cerová vrchovina	*	2 627,99	0	19,906668	48,200453
SKUEV0358	Soví hrad	*	41,655	0	19,921111	48,228056
SKUEV0359	Dechtárske vinice		55,18	0	20,017222	48,244722
SKUEV0360	Beležír		61,6744	0	19,999331	48,178253

SKUEV0361	Vodokáš		137,218	0	20,008056	48,206667
SKUEV0362	Pieskovcové chrbty	*	98,67	0	20,145278	48,268056
SKUEV0363	Ťahan		309,1059	0	20,106612	48,373199
SKUEV0365	Dálovský močiar		82,4501	0	19,610362	48,243433
SKUEV0392	Brezovská stráň	*	65,91	0	19,002252	48,168679
SKUEV0393	Dunaj	*	1 425,66	0	18,620494	47,778522
SKUEV0395	Pohrebište	*	85,014	0	18,285278	47,770556
SKUEV0502	Štokeraevská vápenka		12,84	0	17,003792	48,202499
SKUEV0512	Mokrý les	*	171,839	0	16,953889	48,337222
SKUEV0513	Bencov mlyn	*	19,987	0	16,911944	48,338611
SKUEV0523	Lakšárska duna	*	5,277	0	17,175833	48,5825
SKUEV0526	Kalašiovský potok	*	44,86	0	17,244737	48,642411
SKUEV0527	Gachovec	*	30,238	0	17,209722	48,595
SKUEV0552	Lohotský močiar	*	22,019	0	18,012778	47,8575
SKUEV0669	Drieňové	*	90,879	0	20,041944	48,213611
SKUEV0800	Devínska hradná skala	*	4,3959		16,978371	48,173217
SKUEV0814	Hubovo	*	224,8161		20,398969	48,39685
SKUEV0816	Horný tok Ipľa		119,7744		19,6906	48,280915
SKUEV0817	Rimava a Slaná		48,387		20,23601	48,291961
SKUEV0819	Vážsky Dunaj	*	756,1337		18,062506	47,844013
SKUEV0820	Dolný tok Hrona	*	587,3242		18,668884	47,878337
SKUEV0822	Malý Dunaj	*	1 738,44		17,596858	48,079564
SKUEV0823	Sovie vinohrady	*	9,7954		18,716985	47,8873
SKUEV0824	Dolný tok Ipľa	*	200,6613		18,775972	47,89413
SKUEV0841	Dolný tok Tople		13,7162		21,745489	48,750365
SKUEV0843	Dolný tok Ondavy		79,2396		21,81648	48,491457
SKUEV0844	Dolný tok Laborca	*	97,3741		21,929407	48,549935

SKUEV0846	Tisa	*	76,1105		22,141986	48,393805
SKUEV0865	Rataj	*	191,9537		19,01337	48,088969
SKUEV0867	Mochovská cerina	*	858,4015		18,41203	48,271009
SKUEV0869	Bábsky les	*	60,986		17,89409	48,304478
SKUEV0870	Horšianska dolina	*	182,6078		18,693677	48,241025
SKUEV0872	Jedzina	*	653,2987		19,039249	48,171569
SKUEV0873	Pohronský Inovec	*	449,0544		18,490853	48,377794
SKUEV0874	Člnok	*	476,7867		18,343833	48,447303
SKUEV0875	Čierny hrad	*	101,0859		18,96608	48,173689
SKUEV0876	Horná hora	*	132,8492		18,71384	48,207801
SKUEV0882	Patianska cerina	*	808,4726		18,402977	48,19544
SKUEV0889	Medovarské dubiny	*	219,5719		19,017378	48,241305
SKUEV0890	Pírovské	*	129,6942		18,963036	48,244517
SKUEV0891	Domanické stráne	*	20,5472		18,983122	48,262469
SKUEV0899	Borské piesky		16,736		17,19164	48,626602
SKUEV0902	Veterník	*	21,3836		17,232658	48,817428
SKUEV0904	Gbelský les	*	267,8898		17,058851	48,720165
SKUEV0905	Holíčske alúvium Moravy		145,8496		17,125597	48,811493
SKUEV0906	Kalaštovský bor		357,0612		17,245483	48,639864
SKUEV0908	Kaltenbruk	*	88,9114		17,180807	48,486839
SKUEV0917	Dlhý vrch	*	4,5834		20,840064	48,582825
SKUEV0920	Sokolia skala	*	11,7575		20,565982	48,545751
SKUEV0921	Meliatsky profil	*	11,8955		20,321786	48,515258
SKUEV0922	Bubeník	*	170,2714		20,532463	48,535604
SKUEV0935	Haništiansky les	*	119,8534		21,224974	48,638554
SKUEV0944	Hornádske meandre	*	198,3329		21,318409	48,557189
SKUEV0948	Bolerázske sysľovisko		56,6374		17,531509	48,451933

SKUEV0954	Stredný tok Bodvy		51,27		20,896162	48,583538
SKUEV0958	Stredný tok Ipľa		111,6349		19,365079	48,096475
SKUEV0959	Galamia		18,1815		19,122387	48,069914
SKUEV1007	Čičarovský les	*	72,235	0	21,979167	48,519722
SKUEV1064	Bratislavské luhy	*	28,977	0	17,136111	48,131667
SKUEV1125	Gajarské alúvium Moravy		469,18	0	16,943292	48,529146
SKUEV1173	Kotlina	*	205,57	0	17,351065	48,626099
SKUEV1182	Čičovské luhy	*	194,21	0	17,72613	47,775339
SKUEV1227	Čiližské močiare	*	338,236	0	17,702778	47,836389
SKUEV1269	Ostrovne lúčky	*	12,43	0	17,202014	48,034031
SKUEV1293	Kľúčovské rameno	*	197,809	0	17,679722	47,785278
SKUEV1311	Kačenky		32,195	0	16,949722	48,603889
SKUEV1316	Šranecké piesky	*	720,684	0	17,301389	48,586667
SKUEV1357	Cerová vrchovina	*	397,85	0	20,059156	48,230055
SKUEV1362	Pieskovcové chrbty	*	220,671	0	20,155833	48,266389
SKUEV2019	Tarbuska		8,8995		21,783748	48,382223
SKUEV2064	Bratislavské luhy	*	235,7988		17,064276	48,133511
SKUEV2067	Čenkov	*	176,3433		18,518661	47,779859
SKUEV2090	Dunajské luhy	*	1 225,1312		17,757343	47,769961
SKUEV2098	Nesvadské piesky	*	19,3135		18,158	47,91916
SKUEV2133	Hôrky	*	173,8501		18,259045	48,478023
SKUEV2155	Alúvium Starej Nitry	*	140,4025		18,116167	47,840562
SKUEV2158	Modrý vrch		21,3556		18,630175	47,821026
SKUEV2165	Kútsky les		11,3317		16,984128	48,665045
SKUEV2184	Burdov	*	253,2198		18,741673	47,840094
SKUEV2269	Ostrovne lúčky	*	15,0029		17,180448	48,045645
SKUEV2272	Vozokánsky luh	*	9,9027		18,675039	48,018663

SKUEV2285	Alúvium Muráňa	*	63,2139		20,200277	48,653095
SKUEV2294	Bagovský vrch	*	143,2841		18,377645	48,071477
SKUEV2315	Skalické alúvium Moravy		106,0304		17,165926	48,84288
SKUEV2357	Cerová vrchovina	*	555,3824		20,111646	48,227291
SKUEV2392	Brezovská stráň	*	354,1253		19,001799	48,18006
SKUEV2393	Dunaj	*	667,2966		18,300021	47,741473

RÄTTELSER

Rättelse till Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/59/EG av den 15 juli 2003 om grundläggande kompetens och fortbildning för förare av vissa vägfordon för gods- eller persontransport och om ändring av rådets förordning (EEG) nr 3820/85 och rådets direktiv 91/439/EEG samt om upphävande av rådets direktiv 76/914/EEG

(Europeiska unionens officiella tidning L 226 av den 10 september 2003)

1. Sidan 5, skäl 11

I stället för: "(11) Detta direktiv bör inte påverka rättigheterna för de förare som har erhållit ett för framförande av fordon nödvändigt körkort vid ett tidigare datum än det som föreskrivs för erhållandet av det yrkeskompetensbevis som styrker att innehavaren besitter motsvarande grundläggande kompetens."

ska det stå: "(11) Detta direktiv bör inte påverka rättigheterna för de förare som har erhållit ett för framförande av fordon nödvändigt körkort vid ett tidigare datum än det som föreskrivs för erhållandet av det yrkeskompetensbevis som styrker att innehavaren besitter motsvarande grundläggande kompetens eller fortbildning."

2. Sidan 13, bilaga I, avsnitt 2, punkt 2.2 b, tredje stycket

I stället för: "Det praktiska provet kan kompletteras med ett tredje prov som äger rum på en särskild bana eller med hjälp av en avancerad simulator för att bedöma graden av avancerad träning i rationell körning ..."

ska det stå: "Det praktiska provet kan kompletteras med ett tredje prov som äger rum på en särskild bana eller med hjälp av en avancerad simulator för att bedöma graden av träning i rationell körning ...".

3. Sidan 14, bilaga I, avsnitt 5, punkt 5.2.3 första stycket

I stället för: "5.2.3 Godkännandet kan återkallas eller förklaras vilande om villkoren inte längre uppfylls."

ska det stå: "5.2.3 Godkännandet kan återkallas slutgiltigt eller tillfälligt suspenderas om villkoren inte längre uppfylls."

ISSN 1977-0820 (elektronisk utgåva)
ISSN 1725-2628 (pappersutgåva)



Europeiska unionens
publikationsbyrå
L-2985 Luxembourg
LUXEMBURG

SV