



Dansk udgave

Retsforskrifter

65. årgang

27. april 2022

Indhold

II Ikke-lovgivningsmæssige retsakter

FORORDNINGER

- ★ **Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2022/678 af 26. april 2022 om ændring af bilag V og XIV til gennemførelsesforordning (EU) 2021/404 for så vidt angår oplysningerne om Canada, Det Forenede Kongerige og USA i listerne over tredjelande, hvorfra det er tilladt at indføre sendinger af fjerkræ, avlsmateriale af fjerkræ og fersk kød af fjerkræ og fuglevildt til Unionen** ⁽¹⁾ 1

AFGØRELSER

- ★ **Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2022/679 af 19. januar 2022 om oprettelse af en observationsliste for stoffer og forbindelser, der anses for problematiske i forhold til drikkevand, i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2020/2184 (meddelt under nummer C(2022) 142)** ⁽¹⁾ 41

⁽¹⁾ EØS-relevant tekst.

II

(Ikke-lovgivningsmæssige retsakter)

FORORDNINGER

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESFORORDNING (EU) 2022/678

af 26. april 2022

om ændring af bilag V og XIV til gennemførelsesforordning (EU) 2021/404 for så vidt angår oplysningerne om Canada, Det Forenede Kongerige og USA i listerne over tredjelande, hvorfra det er tilladt at indføre sendinger af fjerkræ, avlsmateriale af fjerkræ og fersk kød af fjerkræ og fuglevildt til Unionen

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/429 af 9. marts 2016 om overførbare dyresygdomme og om ændring og ophævelse af visse retsakter på området for dyresundhed ("dyresundhedsloven")⁽¹⁾, særlig artikel 230, stk. 1, artikel 232, stk. 1, og artikel 232, stk. 3,

ud fra følgende betragtninger:

- (1) I henhold til forordning (EU) 2016/429 skal sendinger af dyr, avlsmateriale og animalske produkter komme fra et tredjeland eller territorium eller en zone eller et kompartment deri, der er listeopført i overensstemmelse med artikel 230, stk. 1, i nævnte forordning, for at kunne indføres til Unionen.
- (2) Ved Kommissionens delegerede forordning (EU) 2020/692⁽²⁾ fastsættes de dyresundhedsmæssige krav, som sendinger af visse arter og kategorier af dyr, avlsmateriale og animalske produkter fra tredjelande eller territorier eller fra zoner eller — for så vidt angår akvakulturdyr — kompartnenter deri skal opfylde for at kunne indføres til Unionen.
- (3) Ved Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2021/404⁽³⁾ er der fastlagt lister over tredjelande eller territorier eller zoner eller kompartnenter deri, hvorfra det er tilladt at indføre de arter og kategorier af dyr, avlsmateriale og animalske produkter, der er omfattet af delegeret forordning (EU) 2020/692, til Unionen.
- (4) Bilag V og XIV til gennemførelsesforordning (EU) 2021/404 indeholder navnlig listerne over tredjelande eller territorier eller zoner deri, hvorfra det er tilladt at indføre sendinger af henholdsvis fjerkræ, avlsmateriale af fjerkræ og fersk kød af fjerkræ og fjervildt til Unionen.

⁽¹⁾ EUT L 84 af 31.3.2016, s. 1.

⁽²⁾ Kommissionens delegerede forordning (EU) 2020/692 af 30. januar 2020 om supplerende regler til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/429 for så vidt angår regler vedrørende indførsel til Unionen og flytning og håndtering efter indførsel af sendinger af visse dyr, visse typer avlsmateriale og visse animalske produkter (EUT L 174 af 3.6.2020, s. 379).

⁽³⁾ Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2021/404 af 24. marts 2021 om fastlæggelse af lister over tredjelande, territorier eller zoner deri, hvorfra det er tilladt at indføre dyr, avlsmateriale og animalske produkter til Unionen, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/429 (EUT L 114 af 31.3.2021, s. 1).

- (5) Canada underrettede Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i provinsen Ontario i Canada, og blev bekræftet den 2., 4., 5., 7., 8. og 10. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (6) Canada underrettede desuden Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i provinsen Alberta i Canada, og blev bekræftet den 7. og 11. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (7) Det Forenede Kongerige underrettede Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i nærheden af Newton St Cyres, Mid Devon, Devon, England i Det Forenede Kongerige og i nærheden af Ely, East Cambridgeshire, Cambridgeshire, England i Det Forenede Kongerige, og blev bekræftet den 6. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (8) Det Forenede Kongerige underrettede desuden Kommissionen om et udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddet er sket i nærheden af Tedburn St Mary, Teinbridge, Devon, England i Det Forenede Kongerige og blev bekræftet den 7. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (9) Det Forenede Kongerige underrettede derudover Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i nærheden af Ilminster, South Somerset, Somerset, England i Det Forenede Kongerige og i nærheden af Eye, Mid Suffolk, Suffolk, England i Det Forenede Kongerige, og blev bekræftet den 8. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (10) USA underrettede desuden Kommissionen om et udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddet er sket i Jasper county, staten Missouri i USA og blev bekræftet den 1. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (11) USA underrettede endvidere Kommissionen om et udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddet er sket i Lawrence county, staten Missouri i USA og blev bekræftet den 5. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (12) USA underrettede derudover Kommissionen om et udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddet er sket i Dade county, staten Missouri i USA og blev bekræftet den 6. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (13) USA underrettede desuden Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i Pitkin county, staten Colorado i USA og i Clark og Edmunds county, staten South Dakota i USA og blev bekræftet den 8. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (14) Desuden underrettede USA Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i det allerede berørte LeSueur, Stearns og Swift county, staten Minnesota, i USA og i Yankton county, staten South Dakota i USA og blev bekræftet den 9. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (15) USA underrettede endvidere Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i Kandiyohi, Morrison og Yellow Medicine county, staten Minnesota i USA, i Dixon county, staten Nebraska i USA, i Wayne county, staten North Carolina i USA og i Barron county, staten Wisconsin i USA og blev bekræftet den 12. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (16) Derudover underrettede USA Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i Menominee county, staten Michigan i USA, i Blue Earth, Otter Tail og Waseca county, staten Minnesota i USA, i Barnes county, staten North Dakota i USA og i Deuel county, staten South Dakota i USA og blev bekræftet den 13. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).

- (17) USA underrettede desuden Kommissionen om udbrud af højpatogen aviær influenza hos fjerkræ. Udbruddene er sket i Blue Earth og Meeker county, staten Minnesota i USA og blev bekræftet den 14. april 2022 ved laboratorieanalyse (RT-PCR).
- (18) Veterinærmyndighederne i Canada, Det Forenede Kongerige og USA oprettede en bekæmpelseszone på 10 km omkring de angrebne virksomheder og gennemførte sanering med henblik på at bekæmpe forekomsten af højpatogen aviær influenza og begrænse spredningen af sygdommen.
- (19) Canada, Det Forenede Kongerige og USA har indsendt oplysninger til Kommissionen om den epidemiologiske situation i landene og de foranstaltninger, de har truffet for at forhindre yderligere spredning af højpatogen aviær influenza. Disse oplysninger er blevet evalueret af Kommissionen. På grundlag af denne evaluering og for at beskytte Unionens dyresundhedsstatus bør indførsel til Unionen af sendinger af fjerkræ, avlsmateriale af fjerkræ og fersk kød af fjerkræ og fjervildt fra de områder, der er omfattet af restriktioner, og som er oprettet af veterinærmyndighederne i Canada, Det Forenede Kongerige og USA på grund af de nylige udbrud af højpatogen aviær influenza, ikke længere tillades.
- (20) Det Forenede Kongerige har desuden forelagt ajourførte oplysninger om den epidemiologiske situation i landet i forbindelse med udbrud af HPAI, der blev bekræftet på fjerkrævirksomheder den 25. november 2021 i nærheden af Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, England i Det Forenede Kongerige, den 30. november 2021 i nærheden af Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, England i Det Forenede Kongerige, den 2. december 2021 i nærheden af Leominster, North Herefordshire, Herefordshire, England i Det Forenede Kongerige, den 5. december 2021 i nærheden af Newent, Forest of Dean, Gloucestershire, England i Det Forenede Kongerige, den 6. og 7. december 2021 i nærheden af Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, England i Det Forenede Kongerige, den 10. december 2021 i nærheden af Moffat, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, England i Det Forenede Kongerige og den 14. december 2021 i nærheden af Middleton in Teesdale, County Durham, Durham, England i Det Forenede Kongerige. Det Forenede Kongerige har også forelagt de foranstaltninger, det har truffet for at forhindre yderligere spredning af sygdommen. Efter dette udbrud af HPAI har Det Forenede Kongerige navnlig gennemført sanering med henblik på at kontrollere og begrænse spredningen af denne sygdom. Det Forenede Kongerige har desuden afsluttet de nødvendige rengørings- og desinfektionsforanstaltninger efter gennemførelsen af saneringspolitikken på de inficerede fjerkrævirksomheder på landets område.
- (21) Kommissionen har evalueret de oplysninger, som Det Forenede Kongerige har forelagt, og konkluderet, at HPAI-udbruddene i nærheden af Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, England i Det Forenede Kongerige, i nærheden af Leominster, North Herefordshire, Herefordshire, England i Det Forenede Kongerige, i nærheden af Newent, Forest of Dean, Gloucestershire, England i Det Forenede Kongerige, i nærheden af Moffat, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, England i Det Forenede Kongerige og i nærheden af Middleton in Teesdale, County Durham, Durham, England i Det Forenede Kongerige på fjerkrævirksomheder er overstået, at der ikke længere er nogen risiko forbundet med indførsel til Unionen af fjerkræprodukter fra de zoner i Det Forenede Kongerige, hvorfra indførsel til Unionen af fjerkræprodukter er blevet suspenderet på grund af disse udbrud.
- (22) Bilag V og XIV til gennemførelsesforordning (EU) 2021/404 bør derfor ændres.
- (23) Under hensyntagen til den nuværende epidemiologiske situation i Canada, Det Forenede Kongerige og i USA med hensyn til højpatogen aviær influenza og den alvorlige risiko for, at sygdommen kommer ind i Unionen, bør ændringerne af gennemførelsesforordning (EU) 2021/404, der foretages ved nærværende forordning, træde i kraft hurtigst muligt.
- (24) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

Bilag V og XIV til gennemførelsesforordning (EU) 2021/404 ændres som anført i bilaget til nærværende forordning.

Artikel 2

Denne forordning træder i kraft dagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 26. april 2022.

På Kommissionens vegne
Ursula VON DER LEYEN
Formand

BILAG

I bilag V og XIV til gennemførelsesforordning (EU) 2021/404 foretages følgende ændringer:

1) I bilag V foretages følgende ændringer:

a) Del 1 ændres således:

i) I oplysningerne vedrørende Canada tilføjes følgende rækker vedrørende zone CA-2.5 til CA-2.18 efter rækken vedrørende zone CA-2.4:

"CA Canada	CA-2.5	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		31.3.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		31.3.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		31.3.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		31.3.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		31.3.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		31.3.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		31.3.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		31.3.2022	
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		31.3.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		31.3.2022		
	CA-2.6	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		2.4.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		2.4.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		2.4.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		2.4.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		2.4.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		2.4.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		2.4.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		2.4.2022	
Rugeæg af strudsefugle		HER	N, P1		2.4.2022		
Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		2.4.2022			

CA-2.7	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		4.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		4.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		4.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		4.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		4.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		4.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		4.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		4.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		4.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		4.4.2022	
CA-2.8	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		5.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		5.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		5.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		5.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		5.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		5.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		5.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		5.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		5.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		5.4.2022	
CA-2.9	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		7.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		7.4.2022	

	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		7.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		7.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		7.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		7.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		7.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		7.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		7.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		7.4.2022	
CA-2.10	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		7.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		7.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		7.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		7.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		7.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		7.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		7.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		7.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		7.4.2022	
CA-2.11	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		7.4.2022	
	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		8.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		8.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		8.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		8.4.2022	

	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		8.4.2022	
CA-2.12	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		8.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		8.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		8.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		8.4.2022	
CA-2.13	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		10.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		10.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		10.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		10.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		10.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		10.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		10.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		10.4.2022	

		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		10.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		10.4.2022	
CA-2.14		Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		11.4.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		11.4.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		11.4.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		11.4.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		11.4.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		11.4.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		11.4.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		11.4.2022	
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		11.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		11.4.2022	
CA-2.15		Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		11.4.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		11.4.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		11.4.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		11.4.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		11.4.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		11.4.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		11.4.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		11.4.2022	
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		11.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		11.4.2022	

CA-2.16	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		11.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		11.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		11.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		11.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		11.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		11.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		11.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		11.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		11.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		11.4.2022	
CA-2.17	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		11.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		11.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		11.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		11.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		11.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		11.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		11.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		11.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		11.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		11.4.2022	
CA-2.18	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		11.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		11.4.2022	

	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		11.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		11.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		11.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		11.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		11.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		11.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		11.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		11.4.2022"	

ii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækkerne vedrørende zone GB-2.33 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.33	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		25.11.2021	12.4.2022"

iii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.40 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.40	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		30.11.2021	12.4.2022"

iv) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.43 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.43	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		2.12.2021	7.4.2022"

v) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.47 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.47	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		5.12.2021	9.4.2022"

vi) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækkerne vedrørende zone GB-2.49 og GB-2.50 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.49	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		6.12.2021	12.4.2022

GB-2.50	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		7.12.2021	12.4.2022"

vii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.55 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.55	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		10.12.2021	8.4.2022"

viii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.63 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.63	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		14.12.2021	12.4.2022"

ix) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige tilføjes følgende rækker vedrørende zone GB-2.114 til GB-2.118 efter rækken vedrørende zone GB-2.113:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.114	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		6.4.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		6.4.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		6.4.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		6.4.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		6.4.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		6.4.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		6.4.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		6.4.2022	
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		6.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		6.4.2022	

GB-2.115	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		6.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		6.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		6.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		6.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		6.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		6.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		6.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		6.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		6.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		6.4.2022	
GB-2.116	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		7.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		7.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		7.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		7.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		7.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		7.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		7.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		7.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		7.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		7.4.2022	
GB-2.117	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		8.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		8.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		8.4.2022	

		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		8.4.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		8.4.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		8.4.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		8.4.2022	
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		8.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		8.4.2022	
	GB-2.118	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		8.4.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		8.4.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		8.4.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		8.4.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		8.4.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		8.4.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		8.4.2022	
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		8.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		8.4.2022"	

x) I oplysningerne vedrørende USA tilføjes følgende rækker vedrørende zone US-2.118 til US-2.143 efter rækken vedrørende zone US-2.117:

"US USA	US-2.118	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		1.4.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		1.4.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		1.4.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		1.4.2022	

	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		1.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		1.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		1.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		1.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		1.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		1.4.2022	
US-2.119	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		5.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		5.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		5.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		5.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		5.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		5.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		5.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		5.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		5.4.2022	
Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		5.4.2022		
US-2.120	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		6.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		6.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		6.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		6.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		6.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		6.4.2022	

	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		6.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		6.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		6.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		6.4.2022	
US-2.121	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		8.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		8.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		8.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		8.4.2022	
US-2.122	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		8.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		8.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		8.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		8.4.2022	

	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		8.4.2022	
US-2.123	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		8.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		8.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		8.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		8.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		8.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		8.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		8.4.2022	
US-2.124	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		9.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		9.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		9.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		9.4.2022	

US-2.125	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		9.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		9.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		9.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		9.4.2022	
US-2.126	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		9.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		9.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		9.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		9.4.2022	
US-2.127	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		9.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		9.4.2022	

	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		9.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		9.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		9.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		9.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		9.4.2022	
US-2.128	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
US-2.129	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	

	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022	
US-2.130	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022	
US-2.131	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	

	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022	
US-2.132	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022	
US-2.133	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022		

US-2.134	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022	
US-2.135	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		12.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		12.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		12.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		12.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		12.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		12.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		12.4.2022	
US-2.136	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		13.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		13.4.2022	

	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		13.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		13.4.2022	
US-2.137	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		13.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		13.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		13.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		13.4.2022	
US-2.138	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		13.4.2022	
	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		13.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		13.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		13.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		13.4.2022	

	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		13.4.2022	
US-2.139	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		13.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		13.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		13.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		13.4.2022	
US-2.140	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		13.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		13.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		13.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		13.4.2022	

	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		13.4.2022	
US-2.141	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		13.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		13.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		13.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		13.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		13.4.2022	
	Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		13.4.2022	
	Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		13.4.2022	
US-2.142	Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		14.4.2022	
	Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		14.4.2022	
	Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		14.4.2022	
	Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		14.4.2022	
	Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		14.4.2022	
	Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		14.4.2022	
	Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		14.4.2022	
	Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		14.4.2022	

		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		14.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		14.4.2022	
US-2.143		Avlsfjerkræ, bortset fra strudsefugle, og brugsfjerkræ, bortset fra strudsefugle	BPP	N, P1		14.4.2022	
		Avlsstrudsefugle og brugsstrudsefugle	BPR	N, P1		14.4.2022	
		Fjerkræ bestemt til slagtning, bortset fra strudsefugle	SP	N, P1		14.4.2022	
		Strudsefugle bestemt til slagtning	SR	N, P1		14.4.2022	
		Daggamle kyllinger, bortset fra strudsefugle	DOC	N, P1		14.4.2022	
		Daggamle kyllinger af strudsefugle	DOR	N, P1		14.4.2022	
		Færre end 20 stykker fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU-LT20	N, P1		14.4.2022	
		Rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HEP	N, P1		14.4.2022	
		Rugeæg af strudsefugle	HER	N, P1		14.4.2022	
		Færre end 20 rugeæg af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	HE-LT20	N, P1		14.4.2022"	

b) Del 2 ændres således:

i) I oplysningerne vedrørende Canada tilføjes følgende beskrivelser af zone CA-2.5 til CA-2.18 efter beskrivelsen af zone CA-2.4:

"Canada	CA-2.5	Province of Ontario - Latitude 44.86, Longitude -81.05 The municipalities involved are: 3km PZ: Nayausheeng, Cape Croker, Makataewaukawauk and Halfway Point 10km SZ: Clay Hills, Little Port Elgin, McIver, Hopeness, Hope Bay and Hay Island
	CA-2.6	Province of Ontario - Latitude 44.46, Longitude -78.29 The municipalities involved are: 3km PZ: Buckhorn Sands 10km SZ: Buckhorn, Lakefield, Victoria Springs, Galesburg, Oak Orchard, Fox Island, Curve Lake, Young's Cove and Deer Bay
	CA-2.7	Province of Ontario - Latitude 43.74, Longitude -80.38 The municipalities involved are: 3km PZ: Cumnock 10km SZ: Metz, Dracon, Belwood, Living Springs, Alma, Fergus, Salem and Spier.

CA-2.8	Province of Ontario - Latitude 44.05, Longitude -77.42 The municipalities involved are: 3km PZ: Consecon 10km SZ: Gardenville, Hillier, Hillcrest, Niles Corners and Hubbs
CA-2.9	Province of Alberta - Latitude 51.75, Longitude -113.95 The municipalities involved are: 3km PZ: Olds 10km SZ: Mayton
CA-2.10	Province of Ontario - Latitude 43.93, Longitude -79.32 The municipalities involved are: 3km PZ: Wesley Corners, Vandorf 10km SZ: Pleasantville, Pine Orchard, Cedar Valley, East Gwillimbury, Newmarket, Aurora, Cherry, White Rose, Preston Lake, Bethesda, Gormley, Lemonville, Ballantrae and Vivian
CA-2.11	Province of Ontario – IP7: Latitude 45.20, Longitude -74.56 IP12: Latitude 45.19, Longitude -74.52 The municipalities involved are: 3km PZ: North Lancaster 10km SZ: Dalhousie Mills, Dalhousie Station (Quebec), Picnic Grove, Curry Hill, Glen Gordon, St. Raphael's, Glen Roy, Green Valley, Pine Hill
CA-2.12	Province of Ontario - Latitude 42.44, Longitude -82.09 The municipalities involved are: 3km PZ: New Scotland 10km SZ: Blenheim, Erieau, Raglan, Shrewsbury, Eatonville, Troy, Rondeau and Morpeth
CA-2.13	Province of Ontario - Latitude 43.92, Longitude -79.28 The municipalities involved are: 3km PZ: Wesley Corners 10km SZ: Pleasantville, Vandorf, Pine Orchard, Cedar Valley, East Gwillimbury, Newmarket, Aurora, Cherry, White Rose, Preston Lake, Bethesda, Gormley, Lemonville, Ballantrae, Ringwood and Vivian
CA-2.14	Province of Alberta - Latitude 51.77, Longitude -113.96 The municipalities involved are: 3km PZ: Olds 10km SZ: Minaret and Didsbury
CA-2.15	Province of Alberta - Latitude 52.71, Longitude -113.57 The municipalities involved are: 3km PZ: Menaik 10km SZ: Ponoka and Usona

	CA-2.16	Province of Alberta - Latitude 51.6, Longitude -113.46 The municipalities involved are: 3km PZ: Sunnyslope 10km SZ: Allingham and Linden
	CA-2.17	Province of Alberta - Latitude 52.27, Longitude -112.12 The municipalities involved are: 3km PZ: Halkirk 10km SZ: Battle River and Castor
	CA-2.18	Province of Alberta - Latitude 52.93, Longitude -113.31 The municipalities involved are: 3km PZ: Malmö 10km SZ: -"

ii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige tilføjes følgende beskrivelser af zone GB-2.114 til GB-2.118 efter beskrivelsen af zone GB-2.113:

"Det Forenede Kongerige	GB-2.114	Near Newton St Cyres, Mid Devon, Devon, England The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.77 and W3.57.
	GB-2.115	Near Ely, East Cambridgeshire, Cambridgeshire, England The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.4 and E0.20.
	GB-2.116	Near Tedburn St Mary, Teignbridge, Devon, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.75 and W3.70
	GB-2.117	Near Ilminster, South Somerset, Somerset, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.93 and W2.97.
	GB-2.118	Near Eye, Mid Suffolk, Suffolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.28 and E1.07"

iii) I oplysningerne vedrørende USA tilføjes følgende beskrivelser af zone US-2.118 til US-2.143 efter beskrivelsen af zone US-2.117:

"USA	US-2.118	State of Missouri Jasper 02 Jasper County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.4072199°W 37.4179888°N)
	US-2.119	State of Missouri Lawrence 02 Lawrence County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.0090864°W 37.0812462°N)

US-2.120	State of Missouri Dade County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.6799876°W 37.3767441°N).
US-2.121	State of Colorado Pitkin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 107.2509612°W 39.3323595°N).
US-2.122	State of South Dakota Clark 03 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9110878°W 44.8586565°N).
US-2.123	State of South Dakota Edmunds 04 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0011969°W 45.4651880°N).
US-2.124	State of Minnesota Le Sueur 02 Le Sueur County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.7699705°W 44.4325761°N).
US-2.125	State of Minnesota Stearns 05 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8938457°W 45.7624353°N).
US-2.126	State of Minnesota Swift County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.8835976°W 45.3000092°N).
US-2.127	State of South Dakota Yankton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.4907641°W 43.2004004°N).
US-2.128	State of Minnesota Kandiyohi 06 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9832659°W 45.1022468°N).
US-2.129	State of Minnesota Morrison 05 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6391910°W 45.9940382°N).

US-2.130	State of Minnesota Morrison 06 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.9913555°W 46.0402557°N).
US-2.131	State of Minnesota Morrison 07 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5804152°W 46.0862759°N)
US-2.132	State of Minnesota Yellow Medicine County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.8084246°W 44.8522861°N)
US-2.133	State of Nebraska Dixon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.8715035°W 42.4013609°N).
US-2.134	State of North Carolina Wayne 06 Wayne County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 78.2430419°W 35.3461331°N).
US-2.135	State of Wisconsin Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.7521751°W 45.5272082°N).
US-2.136	State of Michigan Menominee County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 87.6294522° W 45.4460888°N)
US-2.137	State of Minnesota Blue Earth 01 Blue Earth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8617646°W 44.0360845°N).
US-2.138	State of Minnesota Otter Tail 02 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.1625715°W 46.6114683°N).
US-2.139	State of Minnesota Waseca 03 Waseca County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.6537270°W 44.0977185°N).
US-2.140	State of North Dakota Barnes County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.3255548°W 47.2430693°N).

	US-2.141	State of South Dakota Deuel County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.4814469°W 44.8367253°N).
	US-2.142	State of Minnesota Blue Earth 02 Blue Earth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8555959°W 44.0420843°N).
	US-2.143	State of Minnesota Meeker 03 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.3898941°W 45.2922653°N)

2) I bilag XIV, del 1, foretages følgende ændringer:

i) I oplysningerne vedrørende Canada tilføjes følgende rækker vedrørende zone CA-2.5 til CA-2.18 efter rækken vedrørende zone CA-2.4:

"CA Canada	CA-2.5	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		31.3.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		31.3.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		31.3.2022	
	CA-2.6	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		2.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		2.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		2.4.2022	
	CA-2.7	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		4.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		4.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		4.4.2022	
	CA-2.8	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		5.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		5.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		5.4.2022	
	CA-2.9	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		7.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		7.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		7.4.2022	

CA-2.10	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		7.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		7.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		7.4.2022	
CA-2.11	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		8.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		8.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		8.4.2022	
CA-2.12	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		8.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		8.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		8.4.2022	
CA-2.13	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		10.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		10.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		10.4.2022	
CA-2.14	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		11.4.2022	
CA-2.15	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		11.4.2022	
CA-2.16	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		11.4.2022	
CA-2.17	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		11.4.2022	
CA-2.18	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		11.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		11.4.2022"	

ii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.33 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.33	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		25.11.2021	12.4.2022"

iii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.40 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.40	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		30.11.2021	12.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		30.11.2021	12.4.2022"

iv) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.43 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.43	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		2.12.2021	7.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		2.12.2021	7.4.2022"

v) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.47 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.47	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		5.12.2021	9.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		5.12.2021	9.4.2022"

vi) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækkerne vedrørende zone GB-2.49 og GB-2.50 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.49	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		6.12.2021	12.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		6.12.2021	12.4.2022
	GB-2.50	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		7.12.2021	12.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		7.12.2021	12.4.2022"

vii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.55 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.55	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		10.12.2021	8.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		10.12.2021	8.4.2022"

viii) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige affattes rækken vedrørende zone GB-2.63 således:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.63	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		14.12.2021	12.4.2022
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		14.12.2021	12.4.2022"

ix) I oplysningerne vedrørende Det Forenede Kongerige tilføjes følgende rækker vedrørende zone GB-2.114 til GB-2.118 efter rækken vedrørende zone GB-2.113:

"GB Det Forenede Kongerige	GB-2.114	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		6.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		6.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		6.4.2022	
	GB-2.115	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		6.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		6.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		6.4.2022	
	GB-2.116	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		7.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		7.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		7.4.2022	
	GB-2.117	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		8.4.2022	
	GB-2.118	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		8.4.2022"	

x) I oplysningerne vedrørende USA tilføjes følgende rækker vedrørende zone US-2.118 til US-2.143 efter rækken vedrørende zone US-2.117:

"US USA	US-2.118	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		1.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		1.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		1.4.2022	
	US-2.119	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		5.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		5.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		5.4.2022	
	US-2.120	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		6.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		6.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		6.4.2022	
	US-2.121	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		8.4.2022	
	US-2.122	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		8.4.2022	
	US-2.123	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		8.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		8.4.2022	
	US-2.124	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		9.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		9.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		9.4.2022	
	US-2.125	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		9.4.2022	
		Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		9.4.2022	
		Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		9.4.2022	
US-2.126	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		9.4.2022		
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		9.4.2022		
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		9.4.2022		

US-2.127	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		9.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		9.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		9.4.2022	
US-2.128	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.129	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.130	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.131	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.132	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.133	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.134	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.135	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		12.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		12.4.2022	
US-2.136	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		13.4.2022	

US-2.137	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		13.4.2022	
US-2.138	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		13.4.2022	
US-2.139	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		13.4.2022	
US-2.140	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		13.4.2022	
US-2.141	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		13.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		13.4.2022	
US-2.142	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		14.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		14.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		14.4.2022	
US-2.143	Fersk kød af fjerkræ, bortset fra strudsefugle	POU	N, P1		14.4.2022	
	Fersk kød af strudsefugle	RAT	N, P1		14.4.2022	
	Fersk kød af fjervildt	GBM	P1		14.4.2022"	

AFGØRELSER

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESAFGØRELSE (EU) 2022/679

af 19. januar 2022

om oprettelse af en observationsliste for stoffer og forbindelser, der anses for problematiske i forhold til drikkevand, i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2020/2184

(meddelt under nummer C(2022) 142)

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2020/2184 af 16. december 2020 om kvaliteten af drikkevand ⁽¹⁾, særlig artikel 13, stk. 8, første afsnit, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) I henhold til direktiv (EU) 2020/2184 skal der oprettes en observationsliste, hvorpå der opføres stoffer og forbindelser, som af sundhedsmæssige årsager anses for problematiske for offentligheden eller det videnskabelige miljø i forhold til drikkevand (»observationslisten«). På observationslisten skal der angives en vejledende værdi for hvert stof og hver forbindelse og om nødvendigt en mulig analysemetode, der ikke medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.
- (2) I henhold til artikel 13, stk. 8, i direktiv (EU) 2020/2184 skal 17-beta-estradiol og nonylphenol opføres på den første observationsliste på grund af deres hormonforstyrrende egenskaber og den risiko, de indebærer for menneskers sundhed. På grundlag af Verdenssundhedsorganisationens seneste anbefalinger vedrørende drikkevandsparametre ⁽²⁾ bør der fastsættes vejledende værdier på 300 ng/l for nonylphenol og 1 ng/l for 17-beta-estradiol ved denne gennemførelsesafgørelse.
- (3) Der fastsættes kvantifikationsgrænser, jf. definitionen i Kommissionens direktiv 2009/90/EF ⁽³⁾, for 17-beta-estradiol og nonylphenol for at muliggøre måling af de vejledende værdier med en acceptabel præcisionsgrad, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.
- (4) Foranstaltningerne i denne afgørelse er i overensstemmelse med udtalelse fra det udvalg, der er omhandlet i artikel 22, stk. 1, i direktiv (EU) 2020/2184 —

⁽¹⁾ EUT L 435 af 23.12.2020, s. 1.

⁽²⁾ Verdenssundhedsorganisationens anbefalinger af 11. september 2017 »Drinking Water Parameter Cooperation Project — Support to the revision of Annex I Council Directive 98/83/EC on the quality of water intended for human consumption (Drinking Water Directive)« — https://ec.europa.eu/environment/water/water-drink/pdf/WHO_parameter_report.pdf.

⁽³⁾ Kommissionens direktiv 2009/90/EF af 31. juli 2009 om tekniske specifikationer for kemisk analyse og kontrol af vandets tilstand som omhandlet i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/60/EF (EUT L 201 af 1.8.2009, s. 36).

VEDTAGET DENNE AFGØRELSE:

Artikel 1

Den observationsliste for problematiske stoffer og forbindelser i forhold til drikkevand, som er nævnt i artikel 13, stk. 8, i direktiv (EU) 2020/2184, findes i bilaget til denne afgørelse.

Artikel 2

Denne afgørelse er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 19. januar 2022.

På Kommissionens vegne
Virginijus SINKEVIČIUS
Medlem af Kommissionen

BILAG

OBSERVATIONSLISTE FOR STOFFER OG FORBINDELSER, DER ANSES FOR PROBLEMATISKE I FORHOLD
TIL DRILLEVAND

Navn på stof/stofgruppe eller forbindelse/gruppe af forbindelser	CAS-nr.	EU-nummer	Vejledende værdi (ng/L)	Kvantifikationsgrænse ⁽¹⁾ (ng/L)	Mulig analysemetode
17-beta-estradiol	50-28-2	200-023-8	1	≤ 1	—
nonylphenol ⁽²⁾	84852-15-3	284-325-5	300	≤ 300	EN ISO 18857-2

⁽¹⁾ Kvantifikationsgrænse som defineret i artikel 2, nr. 2), i direktiv 2009/90/EF.

⁽²⁾ Disse stoffer havde tidligere CAS-nummer 25154-52-3 og 104-40-5.

ISSN 1977-0634 (elektronisk udgave)
ISSN 1725-2520 (papirudgave)



Den Europæiske Unions
Publikationskontor
L-2985 Luxembourg
LUXEMBOURG

DA