

SV

SV

SV



EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION

Bryssel den 25.9.2009
KOM(2009) 494 slutlig

RAPPORT FRÅN KOMMISSIONEN TILL EUROPAPARLAMENTET OCH RÅDET

Årsrapport för 2008 till Europaparlamentet och rådet om Eurodacs centrala enhets verksamhet

RAPPORT FRÅN KOMMISSIONEN TILL EUROPAPARLAMENTET OCH RÅDET

Årsrapport för 2008 till Europaparlamentet och rådet om Eurodacs centrala enhets verksamhet

1. INLEDNING

1.1. Tillämpningsområde

Enligt rådets förordning (EG) nr 2725/2000 av den 11 december 2000 om inrättande av Eurodac för jämförelse av fingeravtryck för en effektiv tillämpning av Dublinkonventionen (nedan kallad *Eurodacförordningen*)¹ ska kommissionen årligen överlämna en rapport till Europaparlamentet och rådet om Eurodacs centrala enhets verksamhet². Föreliggande rapport, som är den sjätte i ordningen, innehåller information om förvaltningen av Eurodacs systemet under 2008 och om systemets prestanda. I rapporten görs en bedömning av Eurodacs produktion och kostnadseffektivitet och av kvaliteten på den centrala enhetens tjänster.

1.2. Rättslig och politisk utveckling

I syfte att försöka lösa de frågor (rörande Eurodacförordningens effektivitet och en förbättringen av Eurodacs support för att underlätta tillämpningen av Dublinkonventionen) som kommissionen tog upp i sin rapport om utvärderingen av Dublinsystemet, offentliggjord i juni 2007 (nedan kallad *utvärderingsrapporten*)³, lade kommissionen den 3 december 2008 fram ett förslag till omarbetning av Eurodacförordningen⁴.

År 2008 utvidgades det geografiska tillämpningsområdet för Eurodacförordningen till att även omfatta Schweiz, som (sedan landet i enlighet med artikel 27.2 a i Eurodacförordningen till kommissionen anmält sig villigt att delta i Eurodacs systemet) anslöts till Eurodacs systemet den 12 december 2008⁵.

2. EURODACS CENTRALA ENHET⁶

2.1. Förvaltningen av systemet

På grund av den ökande mängden uppgifter som ska handhas (uppgifterna om vissa transaktioner måste lagras 10 år), den tekniska plattformens

¹ EGT L 316, 15.12.2000, s. 1.

² Se artikel 24.1 i Eurodacförordningen.

³ Rapport från kommissionen till Europaparlamentet och rådet om utvärderingen av Dublinsystemet, KOM(2007) 299 slutlig, SEK(2007) 742.

⁴ Förslag till Europaparlamentets och rådets förordning om inrättande av Eurodac för jämförelse av fingeravtryck för en effektiv tillämpning av Dublinförordningen, KOM(2008) 825.

⁵ Kommissionen hjälpte Schweiz att ansluta sig till Eurodacs systemet, bl.a. genom att på förhand genomföra olika operativa tester.

⁶ En beskrivning av Eurodacs centrala enhet, av de olika kategorier av transaktioner som behandlas av den centrala enheten och av de träffar som dessa transaktioner kan ge finns i den första årsrapporten om Eurodacs centrala enhets verksamhet SEK(2004) 557, s. 6.

naturliga åldrande (den levererades år 2001) och den oförutsägbara utvecklingen av transaktionsvolymen (t.ex. till följd av att nya medlemsstater tillkommer⁷) sker för närvarande en uppgradering av Eurodacs systemet. Denna uppgradering väntas slutföras under första kvartalet 2010. Under 2006 undertecknade kommissionen kontraktet rörande nätverket s-Testa (säkra transeuropeiska telematiktjänster för myndigheter). Under 2007 började migrationen från Testa II, det gamla systemet, till s-Testa: 18 medlemsstater migrerade till det nya systemet, som erbjuder högre säkerhet och större tillförlitlighet. De resterande medlemsstaterna migrerade under 2008.

2.2. Kvaliteten på tjänsterna och kostnadseffektiviteten

Kommissionen lade ner den största omsorg på att tillhandahålla medlemsstaterna – slutanvändarna av Eurodacs centrala enhet – tjänster av hög kvalitet⁸. Under 2008 var Eurodacs centrala enhet tillgänglig 99,84 % av tiden.

Under 2008 rapporterades två ”falska träffar”, dvs. av Afis (det automatiska fingeravtrycksidentifieringssystemet) utförda felaktiga identifieringar, efter den falska träff som rapporterats under 2007. Även om medlemsstaterna i enlighet med artikel 4.6 i Eurodacförordningen är skyldiga att kontrollera alla träffar omedelbart, är de för närvarande inte skyldiga att underrätta kommissionen om falska träffar⁹. Med tre falska träffar rapporterade på mer än 1,5 miljon sökningar och mer än 300 000 träffar kan systemet dock fortfarande anses som ytterst tillförlitligt.

Kostnaderna under 2008 för underhållet och driften av den centrala enheten uppgick till 605 720,67 euro. Kostnaderna minskade i förhållande till föregående år, eftersom 2007 års siffror rymmer kostnader för en väsentlig uppgradering av kapaciteten hos Eurodacs reservsystem¹⁰. Kostnaderna under 2008 utgör ändå en ökning i förhållande till åren dessförinnan (2004, 2005 och 2006) på grund av högre kostnader för underhåll av systemet.

Besparingar i Eurodacutgifterna möjliggjordes genom effektiv användning av de resurser och infrastrukturer som förvaltas av kommissionen (t.ex. nätverket s-Testa).

Kommissionen tillhandahöll också (via IDABC-programmet) de kommunikations- och säkerhetstjänster som krävs för utbytet av uppgifter mellan den centrala enheten och de nationella enheterna. Kostnaderna för dessa tjänster skulle i enlighet med artikel 21.2 och 21.3 i

⁷ Alla EU-medlemsstater samt Norge och Island tillämpar Dublinförordningen och Eurodacförordningen. I denna rapport avses med medlemsstater de stater (för närvarande 29 stycken) som använder Eurodacdatabasen.

⁸ Dessa tjänster omfattar inte bara de som tillhandahålls direkt av den centrala enheten (jämförelser, lagring av uppgifter, m.m.) utan även kommunikations- och säkerhetstjänsterna för överföringen av uppgifter mellan den centrala enheten och de nationella anslutningspunkterna.

⁹ Kommissionen har i förslaget till omarbetning av Eurodacförordningen infört en bestämmelse enligt vilken medlemsstaterna ska lämna information om alla falska träffar.

¹⁰ Eurodacs reservsystem används i händelse av att den centrala enheten inte är tillgänglig under en längre tid. Det har också testningskapacitet för att göra det möjligt för medlemsstaterna eller de anslutande staterna att testa nya lösningar.

Eurodacförordningen egentligen bäras av de enskilda medlemsstaterna, men de täcktes till sist av kommissionen, som gjorde bruk av tillgängliga gemensamma infrastrukturer och därigenom bidrog till besparingar i de nationella budgetarna.

2.3. Dataskydd och datasäkerhet

Genom artikel 18.2 i Eurodacförordningen införs en typ av transaktion som gör det möjligt att göra en "särskild sökning" på begäran av en person om vilken uppgifter finns lagrade i den centrala databasen, och som syftar till att garantera registrerades rättigheter att få tillgång till uppgifter som rör dem.

Under 2008 skedde en kraftig minskning av sådana "särskilda sökningar": 56 sådana sökningar gjordes 2008 jämfört med 195 under 2007, vilket motsvarar en minskning med 71,3 %.

Antalet medlemsstater som använder sig av särskilda sökningar halverades nästan (8 jämfört med 15 föregående år), vilket utgör en välkommen utveckling.

Såsom diskuterades i föregående årsrapporter och i utvärderingsrapporten, är kommissionen emellertid fortfarande oroad över användningen av särskilda sökningar och anser att antalet sådana sökningar fortfarande är för högt. För att detta fenomen ska kunna övervakas på ett bättre sätt har kommissionen i förslaget till ändring av Eurodacförordningen infört en bestämmelse enligt vilken medlemsstaterna måste skicka en kopia på den registrerades begäran om att få tillgång till uppgifter tillgänglig för den myndigheten till behörig nationell myndighet.

Kommissionen är fast besluten att i samråd med Europeiska datatillsynsmannen vidta åtgärder mot medlemsstater som fortsätter att missbruka denna dataskyddsbestämmelse.

3. SIFFERUPPGIFTER OCH RESULTAT

I bilagan till denna rapport finns tabeller med uppgifter för perioden 1 januari 2008–31 december 2008 från den centrala enheten. Eurodacstatistiken grundar sig på uppgifter om fingeravtryck på alla utlänningar över 14 års ålder som ansökt om asyl i någon av medlemsstaterna, från alla utlänningar över 14 års ålder som gripits i samband med att de olagligen passerat en medlemsstats yttre gräns och inte avvisats och från vissa utlänningar från och med 14 års ålder som befunnits uppehålla sig olagligen i en medlemsstat (i det sista fallet överförs uppgifter om fingeravtryck till den centrala enheten endast om de behöriga myndigheterna anser det nödvändigt att kontrollera om utlänningen i fråga tidigare lämnat in en ansökan om asyl i en annan medlemsstat).

Det bör noteras att Eurodacuppgifterna om asylansökningar inte kan jämföras med Eurostatuppgifterna om sådana. Eurostatuppgifterna grundar sig på månatliga statistiska uppgifter från justitie- och inrikesministerierna. Det finns ett flertal metodrelaterade förklaringar till skillnaderna mellan Eurodacuppgifterna och Eurostatuppgifterna. För det första omfattar Eurostatuppgifterna alla asylsökande, oavsett ålder. För det andra görs det vid insamlingen av Eurostatuppgifterna åtskillnad mellan personer som

ansöker om asyl under referensmånaden (som även kan inkludera upprepade ansökningar) och personer som ansöker om asyl för första gången.

3.1. Med tillfredsställande resultat genomförda transaktioner

En med tillfredsställande resultat genomförd transaktion (*successful transaction*) är en transaktion som den centrala enheten kunnat behandla på korrekt sätt, utan att transaktionen behövt avvisas på grund av problem med valideringen av uppgifter eller på grund av fel i fingeravtrycken eller otillfredsställande kvalitet¹¹.

Under 2008 förtecknades sammanlagt 357 421 med tillfredsställande resultat genomförda transaktioner i den centrala enheten, vilket utgjorde en ökning med 19,1 % jämfört med 2007 (300 018 transaktioner under det året). Beträffande antalet transaktioner rörande uppgifter om utlänningar som ansökt om asyl (**kategori 1**¹²) fortsatte den ökande trenden under 2007 även under 2008: enligt Eurodacstatistiken skedde en ökning med 11,3 % (till 219 557) jämfört med 2007 (197 284). Ökningen under 2008 återspeglar den allmänna uppgången i antalet asylansökningar i EU under det året.

Utvecklingen i fråga om antalet transaktioner rörande uppgifter om utlänningar som gripits i samband med att de olagligen passerat en medlemsstats yttre gräns och inte avvisats (**kategori 2**¹³) vände också under 2008. Efter en nedgång med 8 % mellan 2006 och 2007 (till 38 173) steg antalet transaktioner med 62,3 % under 2008 (till 61 945). Italien (32 052 jämfört med 15 053 under 2007), Grekland (20 012 jämfört med 11 376 under 2007) och Spanien (7 068 jämfört med 9 044 under 2007) skickade lejonparten av kategori 2-fingeravtrycken. Ungern (1 220), Storbritannien (344) och Bulgarien (307) skickade också ett betydande antal. Under 2008 skickade sju medlemsstater (Tjeckien, Estland, Irland, Island, Luxemburg, Norge och Portugal) inga kategori 2-transaktioner under 2007. Skillnaden mellan antalet kategori-2-uppgifter som sänds till Eurodac och övriga källor till statistik om antalet otillåtna gränspassager i medlemsstaterna, som betonas i Eurodacstatistiken, beror högst sannolikt på den vaga definitionen i

¹¹ I tabell 2 i bilagan anges antalet med tillfredsställande resultat genomförda transaktioner per transaktionskategori och medlemsstat under perioden 1 januari 2008–31 december 2008.

¹² Uppgifter om **utlänningar som ansökt om asyl**. Den asylsökandes fingeravtryck (fingeravtrycksbilder av samtliga 10 fingrar) skickas till de övriga medlemsstaterna för att jämföras med fingeravtrycken av asylsökande som ingivit en ansökan i en annan medlemsstat. Uppgifterna om den asylsökande jämförs även med kategori 2-uppgifterna i databasen (se nedan). De lagras under tio år, utom i vissa fall som anges i Eurodacförordningen (t.ex. om en person erhåller medborgarskap i någon av medlemsstaterna före utgången av tioårsperioden). I sådana fall raderas uppgifterna om den berörda personen.

¹³ Uppgifter om **utlänningar som gripits i samband med att de olagligen passerat en medlemsstats yttre gräns och inte avvisats**. Uppgifterna (bl.a. fingeravtrycksbilder av alla 10 fingrarna) skickas till de övriga medlemsstaterna för lagring, uteslutande för att jämföras med sådana uppgifter om asylsökande som överförs senare till den centrala enheten. De lagras under två år, utom i vissa fall som anges i Eurodacförordningen (om den berörda personen har fått uppehållstillstånd eller erhållit medborgarskap i någon av medlemsstaterna före utgången av tvåårsperioden eller om personen i fråga har lämnat medlemsstaternas territorium före utgången av den perioden).

artikel 8.1 i Eurodacförordningen¹⁴. Denna fråga kommer att klargöras inom ramen för den pågående översynen av Eurodacförordningen.

Utnyttjandet av möjligheten att skicka¹⁵ **kategori 3**-transaktioner¹⁶ (uppgifter om personer som grips i samband med att de olagligen vistas inom en medlemsstats territorium) ökade markant under 2008. Antalet sådana transaktioner ökade med 17,6 % under 2008 (till 75 919), efter att ha ökat svagt under perioden 2006–2007 (till 64 561). Precis som föregående år skickade Irland och Malta inga kategori 3-transaktioner alls under 2008.

3.2. ”Träffar”

3.2.1. ”Kategori 1 mot kategori 1”-träffar

I tabell 3 i bilagan anges för varje medlemsstat antalet asylansökningar som överensstämde med asylansökningar som registrerats tidigare i en annan medlemsstat (utländska träffar) eller i samma medlemsstat (inhemska träffar)¹⁷. Tabellen ger en bild av asylsökandes sekundära förflyttningar mellan medlemsstaterna. Bortsett från de ”logiska” rutterna mellan medlemsstater som är grannländer kan det noteras att ett stort antal utlänningar som ansökte om asyl i Frankrike (1 739 stycken) och i Belgien (625) tidigare hade ingivit en asylansökan i Polen och att det största antalet utländska träffar i Grekland (316) och i Italien (680) fastställdes mot uppgifter om asylsökande som tidigare registrerats i Storbritannien. I det senare fallet rörde det sig om symmetriska flöden: de flesta träffarna på kategori 1-transaktioner som skickats av Storbritannien fastställdes mot uppgifter som överförts tidigare av Italien (768 träffar). Det är

¹⁴ ”Varje medlemsstat skall, i enlighet med de bestämmelser om skydd som anges i Europakonventionen om skydd för de mänskliga rättigheterna och de grundläggande friheterna och i Förenta nationernas konvention om barnets rättigheter, skyndsamt ta fingeravtryck av alla fingrar av varje utlänning som är 14 år eller äldre och som grips av de behöriga kontrollmyndigheterna i samband med att utlänningen olagligen passerar medlemsstatens gräns landvägen, sjövägen eller luftvägen från ett tredje land *och som inte avvisas.*”

¹⁵ Och därigenom få uppgifterna i fråga jämförda med tidigare registrerade fingeravtryck av asylsökande.

¹⁶ Uppgifter om **utlänningar som befunnits uppehålla sig olagligen i en medlemsstat**. Uppgifterna i fråga lagras inte i den centrala databasen, utan överförs dit uteslutande för att jämföras med i databasen lagrade uppgifter om asylsökande. Medlemsstaterna är inte skyldiga att överföra kategori 3-uppgifter.

¹⁷ De i tabellen angivna statistikuppgifterna om antalet **inhemska träffar** motsvarar inte nödvändigtvis det antal träffsvar som överförts från den centrala enheten till medlemsstaterna. Anledningen till detta är att en medlemsstat som överför uppgifter till den centrala enheten för att de ska jämföras med uppgifter som redan finns lagrade i den centrala databasen inte alltid utnyttjar möjligheten enligt artikel 4.4 i Eurodacförordningen att begära att den centrala enheten ska jämföra de uppgifter som den överfört även med de i databasen lagrade uppgifterna från den medlemsstaten. Även i de fall då en medlemsstat inte utnyttjar möjligheten enligt artikel 4.4 måste den centrala enheten av tekniska skäl alltid göra jämförelsen mot alla uppgifter som finns lagrade i den centrala databasen (dvs. mot uppgifterna från den berörda medlemsstaten och uppgifterna från de andra medlemsstaterna). Även om det finns en träff mot uppgifter från den berörda medlemsstaten kommer den centrala enheten i sådana fall att svara att det inte finns någon träff (*”no hit”*), eftersom medlemsstaten inte begärde att de uppgifter som den skickade in för jämförelse skulle jämföras även med egna i databasen lagrade uppgifter.

anmärkningsvärt att 42,2 % av samtliga de senare asylansökningarna ingavs i samma medlemsstat som de motsvarande tidigare ansökningarna ingivits i. I Belgien, Cypern, Tjeckien, Polen och Storbritannien ingavs mer än hälften av de senare asylansökningarna i samma medlemsstat.

3.2.2. *Parallella asylansökningar*

Av de sammanlagt 219 557 asylansökningar som registrerades i Eurodac under 2008 var 38 445 parallella asylansökningar. I 38 445 fall hade fingeravtrycken av den berörda personen alltså redan registrerats som kategori 1-transaktion (i en och samma medlemsstat eller i olika medlemsstater). En första läsning av statistiken antyder därmed att 17,5% av asylansökningarna under 2008 utgjordes av efterföljande asylansökningar (dvs. av på en förstagångsansökan följande ansökningar). Det utgör en ökning med 1,5 procentenhet i förhållande till 2007. Överföring av en kategori 1-transaktion innebär emellertid inte i varje enskilt fall att den berörda personen gör en asylansökan. Vissa medlemsstaters praxis att ta fingeravtryck vid återtagande enligt Dublinförordningen av en asylsökande och översända avtrycken till den centrala enheten leder nämligen till att statistiken över asylansökningar snedvrids, genom att det felaktigt indikerar att den asylsökande ansökt om asyl på nytt. För att lösa detta problem har kommissionen i förslaget till ändring av Eurodacförordningen infört en bestämmelse enligt vilken det endast ska översändas ett meddelande om att det skett en överföring enligt Dublinförordningen av en asylsökande.

3.2.3. *"Kategori 1 mot kategori 2"-träffar*

Dessa träffar ger en bild av vilken rutt utlänningar som gripits och registrerats i samband med att de olagligen passerat en medlemsstats yttre gräns har följt innan de inget en ansökan om asyl. Precis som under det föregående året fastställdes de flesta träffarna under 2008 mot uppgifter som överförts tidigare av Grekland, Italien, Spanien och Ungern. De flesta träffarna i de fyra medlemsstaterna var inhemska träffar (dvs. de gällde utlänningar som gripits och registrerats i samband med att de olagligen passerat den berörda medlemsstatens yttre gräns och senare ansökt om asyl i staten i fråga¹⁸). I genomsnitt utgjordes mer än hälften av träffarna (64,4 %) i de 27 medlemsstaterna av inhemska träffar.

De flesta av de utlänningar som greps och registrerades i samband med att de olagligen passerade Greklands yttre gräns och därefter reste vidare innan de ansökte om asyl begav sig till Storbritannien, Norge, Italien och Sverige. De flesta av de som passerade Italien begav sig till Italien eller Storbritannien, Schweiz¹⁹ och Sverige. De flesta av de som passerade Spanien begav sig till Frankrike och Italien, medan de flesta som passerade Ungern begav sig Österrike.

¹⁸ En olaglig inresa åsidosätts av en asylansökan. Det är därför inte nödvändigt att skicka en kategori 2-transaktion i fall där en utlänning som grips i samband med att han eller hon olagligen passerar en medlemsstats yttre gräns på samma gång ansöker om asyl.

¹⁹ Beträffande statistiken för Schweiz bör det beaktas att landet inte anslöt sig till Eurodac förrän den 12 december 2008 och statistiken därför endast bygger på uppgifter under de tre veckor som landet hunnit vara med i systemet.

3.2.4. ”Kategori 3 mot kategori 1”-träffar

Dessa träffar ger en bild av i vilken medlemsstat utlänningar som befunnits uppehålla sig olagligen i en medlemsstat och tidigare ingivit en ansökan om asyl har ingivit sin ansökan. Det är dock nödvändigt att komma ihåg att det inte är obligatoriskt att skicka kategori 3-transaktioner och att inte alla medlemsstater som utnyttjar möjligheten att skicka kategori 3-transaktioner gör detta systematiskt.

Av de tillgängliga uppgifterna framgår – i likhet med föregående år – t.ex. att utlänningar som befunnits uppehålla sig olagligen i Tyskland i många fall tidigare hade ansökt om asyl i Sverige eller Österrike och att utlänningar som befunnits uppehålla sig olagligen i Frankrike i många fall tidigare hade ansökt om asyl i Storbritannien eller Italien. En ny tendens är att asylsökande som först ansökt om asyl i Italien i större utsträckning har konstateras vistas olagligen i Norge. Sammantaget hade ungefär 19,6% av de som befunnits uppehålla sig olagligen i en medlemsstat tidigare ingivit en asylansökan i en annan medlemsstat.

3.3. Fördröjningar i överföringarna

I Eurodacförordningen anges ingen specifik tidsfrist för överföringen av uppgifter om fingeravtryck m.m. till den centrala enheten, vilket kan leda till betydande fördröjningar. Detta är en mycket viktig fråga, eftersom fördröjningar i överföringarna kan leda till resultat som står i strid med de ansvarsprinciper som fastläggs i Dublinförordningen. Frågan om kraftiga fördröjningar mellan fingeravtryckstagningen och överföringen av uppgifter till den centrala enheten togs upp i de tidigare årsrapporterna och betecknades i utvärderingsrapporten som ett praktiskt problem i tillämpningen av Eurodacförordningen.

Den sammanlagda fördröjningen i överföringen sjönk under 2008 jämfört med föregående år. Det sämsta resultatet uppgick till 22,09 dagar²⁰. Kommissionen upprepar att fördröjd överföring kan leda till att en medlemsstat felaktigt tilldelas ansvaret för att pröva en asylansökan. Två scenarier för detta redovisades i årsrapporten för 2006: ”felaktiga träffar”²¹ och ”missade träffar”²².

²⁰ Den högsta siffran anger den årliga genomsnittliga fördröjningen i överföringen av kategori 2-uppgifter från den medlemsstat som hade det sämsta resultatet.

²¹ Scenariot **felaktig träff**. En tredjelandsmedborgare inger en asylansökan i medlemsstaten A och får sina fingeravtryck tagna av myndigheterna i den medlemsstaten. Medlemsstaten A överför inte fingeravtrycken till den centrala enheten omedelbart. Tredjelandsmedborgaren beger sig till en annan medlemsstat (B) och inger även där en asylansökan och får sina fingeravtryck tagna. Medlemsstaten B överför sina fingeravtrycken till den centrala enheten (kategori 1-transaktion), där de registreras. Senare överför medlemsstaten A sina uppgifter till den centrala enheten (kategori 1-transaktion), där de registreras. De uppgifter som sänts av medlemsstaten A registreras alltså senare i den centrala databasen än de uppgifter som sänts av medlemsstaten B. De uppgifter som sänts av medlemsstaten A ger därför en träff mot de uppgifter som sänts av medlemsstaten B. Medlemsstaten B tilldelas i enlighet med bestämmelserna i Dublinförordningen ansvaret för prövningen av tredjelandsmedborgarens asylansökan, trots att dennes första ansökan ingavs i medlemsstaten A.

²² Scenariot **missad träff**. En tredjelandsmedborgare grips i samband med att han eller hon olagligen passerar medlemsstaten A:s yttre gräns och får sina fingeravtryck tagna av

Det framgår tydligt att de försämrade resultaten i överföringen av fingeravtryck inverkar på antalet missade och felaktiga träffar.

Under 2008 hittade den centrala enheten 450 felaktiga träffar, vilket är 7,5 gånger fler än under 2007 (60). Antalet felaktiga träffar uppgick till 324 (233 under 2007). Mot bakgrund av ovanstående resultat uppmanar kommissionen åter medlemsstaterna att göra vad som krävs för att uppgifterna ska överföras i enlighet med artiklarna 4 och 8 i Eurodacförordningen.

Kommissionen har i förslaget till omarbetning av Eurodacförordningen infört en bestämmelse enligt vilken fristen för överföring av uppgifter till den centrala enheten ska vara 48 timmar.

3.4. Kvaliteten på de uppgifter som överförs

Den genomsnittliga andelen avvisade transaktioner under 2008 för medlemsstaterna sammantaget var 6,4 %, dvs. en ungefär lika stor andel som de föregående åren (2006: 6,03 %, 2007: 6,13 %). Sex medlemsstater har en andel avvisade transaktioner på 10 %: Estland (26, 67%), Malta, Finland, Luxembour, Nederländerna och Storbritannien. Tretton medlemsstater har en andel avvisade transaktioner över genomsnittet. Det måste betonas att de höga andelarna avvisade transaktioner inte beror på brister i tekniken eller systemet. De beror huvudsakligen på låg kvalitet hos medlemsstaters fingeravtrycksbilder, på den mänskliga faktorn och på felaktig konfigurering i den sändande medlemsstatens utrustning. Det måste emellertid också påpekas att uppgifterna om antalet avvisade transaktioner omfattar fall där det på grund av att systemet av kvalitetsskäl avvisat uppgifterna om fingeravtryck gjorts flera försök att skicka en och samma persons fingeravtryck. Kommissionen medger att viss försening kan orsakas av att det under en övergående period är omöjligt att ta fingeravtryck (skadade fingertoppar eller andra hälsotillstånd som hindrar ett snabbt tagande av fingeravtryck), men vill oaktat detta än en gång betona problemet med det allmänt höga antalet avvisade transaktioner. Problemet har tagits upp i tidigare årsrapporter, där kommissionen i syfte att få ned antalet avvisade transaktioner uppmanade de berörda medlemsstaterna att ge de nationella Eurodacoperatörerna särskild utbildning och att konfigurera sin utrustning på rätt sätt.

4. SAMMANFATTNING

Eurodacs centrala enhet uppnådde även under 2008 mycket tillfredsställande resultat i fråga om hastighet, produktion, säkerhet och kostnadseffektivitet.

myndigheterna i den medlemsstaten. Medlemsstaten A överför inte fingeravtryckuppgifterna till den centrala enheten omedelbart. Tredjelandsmedborgaren beger sig till en annan medlemsstat (B) och inger även där en asylansökan och får sina fingeravtryck tagna. Tredjelandsmedborgaren får vid det tillfället sina fingeravtryck tagna av myndigheterna i medlemsstaten B. Om medlemsstaten B överför sina fingeravtryckuppgifter till den centrala enheten (kategori 1-transaktion), skulle den centrala enheten registrera en kategori 1-transaktion först, och medlemsstaten B skulle behandla ansökan i stället för medlemsstaten A. När en kategori 2-transaktion senare inkommer, kommer en träff att missas eftersom kategori 2-uppgifterna inte är sökbara.

Som en logisk följd av den allmänna uppgången i antalet asylansökningar i EU under 2008 ökade även antalet kategori 1-transaktioner i Eurodac under det året. Antalet kategori 2-transaktioner ökade med 62,3 %, medan antalet kategori 3-transaktioner minskade med 17,6 %.

Frågan rörande den senaste tidens ökning av antalet kraftiga fördröjningar i överföringen av uppgifter till Eurodacs centrala enhet är liksom tidigare problematisk.

Tabell 1: Eurodacs centrala enhet, innehållet i databasen per den 31 december 2008

	CAT1	CAT2	Blocked CAT1	
AT	81,924	241	5,157	
BE	73,841	11	3,584	
BG	1,433	530	12	
CH	1,096	2	0	
CY	22,042	164	0	
CZ	11,749	0	161	
DE	156,011	32	5,338	
DK	4,300	2	0	
EE	42	0	5	
ES	25,684	16,314	315	
FI	13,001	2	133	
FR	212,443	248	0	
GR	63,525	32,068	0	
HU	9,500	2,098	290	
IE	21,723	1	1,862	
IS	217	0	0	
IT	85,305	48,156	692	
LT	474	13	27	
LU	4,430	0	15	
LV	88	8	0	
MT	5,247	647	0	
NL	44,268	4	3,121	
NO	42,984	0	8	
PL	21,788	14	338	
PT	703	0	0	
RO	1,609	345	147	
SE	117,259	2	2,025	
SI	2,788	35	0	
SK	13,943	350	1	
UK	181,791	868	8,870	
	1,221,208	102,155	32,101	1,323,363

Tabell 2: Antalet med tillfredsställande resultat genomförda transaktioner till den centrala enheten under 2008

	Category1	Category2	Category3	TOTAL
AT	8,776	91	3,715	12,582
BE	11,653	3	1,298	12,954
BG	595	307	596	1,498
CH	1,096	2	18	1,116
CY	3,251	165	442	3,858
CZ	1,331	0	1,329	2,660
DE	19,766	9	17,319	37,094
DK	1,934	2	542	2,478
EE	11	0	17	28
ES	3,531	7,068	1,812	12,411
FI	3,478	1	220	3,699
FR	28,205	258	8,375	36,838
GR	19,061	20,012	12	39,085
HU	2,671	1,220	266	4,157
IE	3,224	0	0	3,224
IS	60	0	2	62
IT	30,157	32,052	1,143	63,352
LT	156	4	91	251
LU	344	0	119	463
LV	41	8	2	51
MT	2,001	108	0	2,109
NL	11,637	5	12,698	24,340
NO	12,174	0	13,103	25,277
PL	5,011	7	323	5,341
PT	138	0	53	191
RO	1,089	153	364	1,606
SE	19,700	1	284	19,985
SI	244	29	391	664
SK	680	96	738	1,514
UK	27,542	344	10,647	38,533
TOTAL	219,557	61,945	75,919	357,421

Tabell 3: Fördelningen av ”kategori 1 mot kategori 1”-träffarna under 2008

Category 1 against Category 1 From 01/01/2008 00:00:00 to 31/12/2008 23:59:59

HIT countries	AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	ES	FI	FR	GR	HU	IE	IS	IT	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	UK	Total Local	Total	
AT	1725	74	2	0	1	87	274	5	2	12	25	115	31	212	5	0	134	3	14	0	9	52	49	1371	1	42	111	17	260	61	1725	4694	
BE	180	5450	4	0	3	38	408	17	0	17	28	378	41	67	28	0	69	3	37	0	2	180	73	625	6	3	192	17	58	205	5450	8129	
BG	5	2	116	0	1	1	5	1	0	0	0	0	7	1	0	0	1	0	2	0	0	1	3	0	0	6	8	0	0	4	116	164	
CH	32	52	1	4	3	5	35	0	0	17	8	39	17	19	1	0	355	0	1	0	13	15	37	3	1	0	41	4	4	25	4	732	
CY	1	0	0	0	68	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	68	73	
CZ	55	12	0	0	0	637	48	4	0	3	4	13	0	0	1	0	8	2	1	0	0	7	6	17	1	0	13	0	1	6	637	839	
DE	260	268	12	0	4	79	1852	42	0	39	56	256	174	106	9	2	200	5	26	2	5	174	137	149	4	43	567	30	89	128	1852	4718	
DK	44	43	3	0	0	13	126	119	0	13	44	36	27	13	4	0	47	0	7	0	0	30	225	55	2	4	436	2	7	41	119	1341	
EE	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	9	0	23	
ES	16	18	2	0	1	3	37	1	0	108	0	29	11	4	5	0	35	0	0	0	0	9	9	4	6	0	21	5	1	16	108	341	
FI	37	44	1	0	1	10	115	25	0	5	229	14	48	30	10	1	194	0	3	0	90	49	107	44	2	4	362	3	3	81	229	1512	
FR	365	339	0	0	8	97	502	29	0	78	31	860	92	161	8	0	336	11	26	1	29	106	74	1739	8	9	286	37	75	190	860	5497	
GR	66	88	27	0	12	9	131	10	0	8	8	35	766	3	9	0	48	0	1	0	0	33	24	3	0	13	141	0	8	316	766	1759	
HU	297	53	4	0	1	3	169	4	0	3	19	70	2	791	1	0	27	1	10	0	0	28	32	0	0	76	79	19	14	14	791	1717	
IE	20	21	0	0	4	2	24	1	0	8	0	23	9	4	309	0	35	0	4	0	4	16	7	0	0	0	22	2	2	187	309	704	
IS	4	3	0	0	0	0	3	0	0	1	1	6	3	2	1	0	3	0	1	0	1	3	10	1	0	0	11	1	0	3	0	58	
IT	390	111	5	0	6	33	349	11	0	47	27	192	270	60	23	5	3290	0	11	0	58	78	116	9	2	6	201	59	224	680	3290	6263	
LT	3	1	0	0	1	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	4	14	0	0	5	0	2	0	5	40
LU	7	21	4	0	0	0	12	2	0	0	1	9	0	6	0	1	8	0	2	0	1	6	4	0	0	0	10	3	1	3	2	101	
LV	3	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	16	
MT	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	16	0	1	0	0	1	1	0	0	16	32	
NL	109	223	16	0	1	27	198	21	0	16	29	109	113	33	7	1	226	0	14	0	58	1240	95	16	8	9	289	8	22	129	1240	3017	
NO	84	103	6	0	2	13	256	76	0	55	57	78	199	23	8	0	524	8	13	1	83	86	276	164	1	9	826	10	21	96	276	3078	
PL	188	65	0	0	0	30	68	15	0	2	4	75	0	1	1	0	0	3	3	0	0	7	27	1208	1	1	43	1	13	4	1208	1760	
PT	1	10	0	0	0	0	4	1	0	11	0	9	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	2	0	3	0	2	0	1	2	3	52	
RO	43	2	5	0	1	9	33	0	0	0	5	14	3	11	0	0	0	0	1	0	0	9	1	1	0	64	17	0	4	4	64	227	
SE	243	133	30	0	4	36	516	173	0	29	143	145	143	80	16	3	276	0	16	0	130	98	430	147	5	13	1914	11	26	122	1914	4882	
SI	14	4	0	0	0	1	10	1	0	1	2	15	1	6	0	0	5	0	1	0	0	2	3	0	0	0	5	45	3	2	45	121	
SK	105	4	0	0	0	7	33	0	1	0	1	2	0	12	0	0	3	0	0	1	0	4	4	4	0	0	9	2	195	6	195	393	
UK	109	153	7	0	3	12	276	30	0	6	38	209	108	25	217	2	768	0	8	0	43	128	76	7	4	11	174	6	46	3141	3141	5607	
Total	4407	7298	245	4	125	1155	5487	589	4	480	773	2734	2067	1670	663	15	6600	46	204	5	542	2363	1833	5581	55	313	5791	283	1082	5475	24433	57889	

Tabell 4: Fördelningen av ”kategori 1 mot kategori 2”-träffarna under 2008

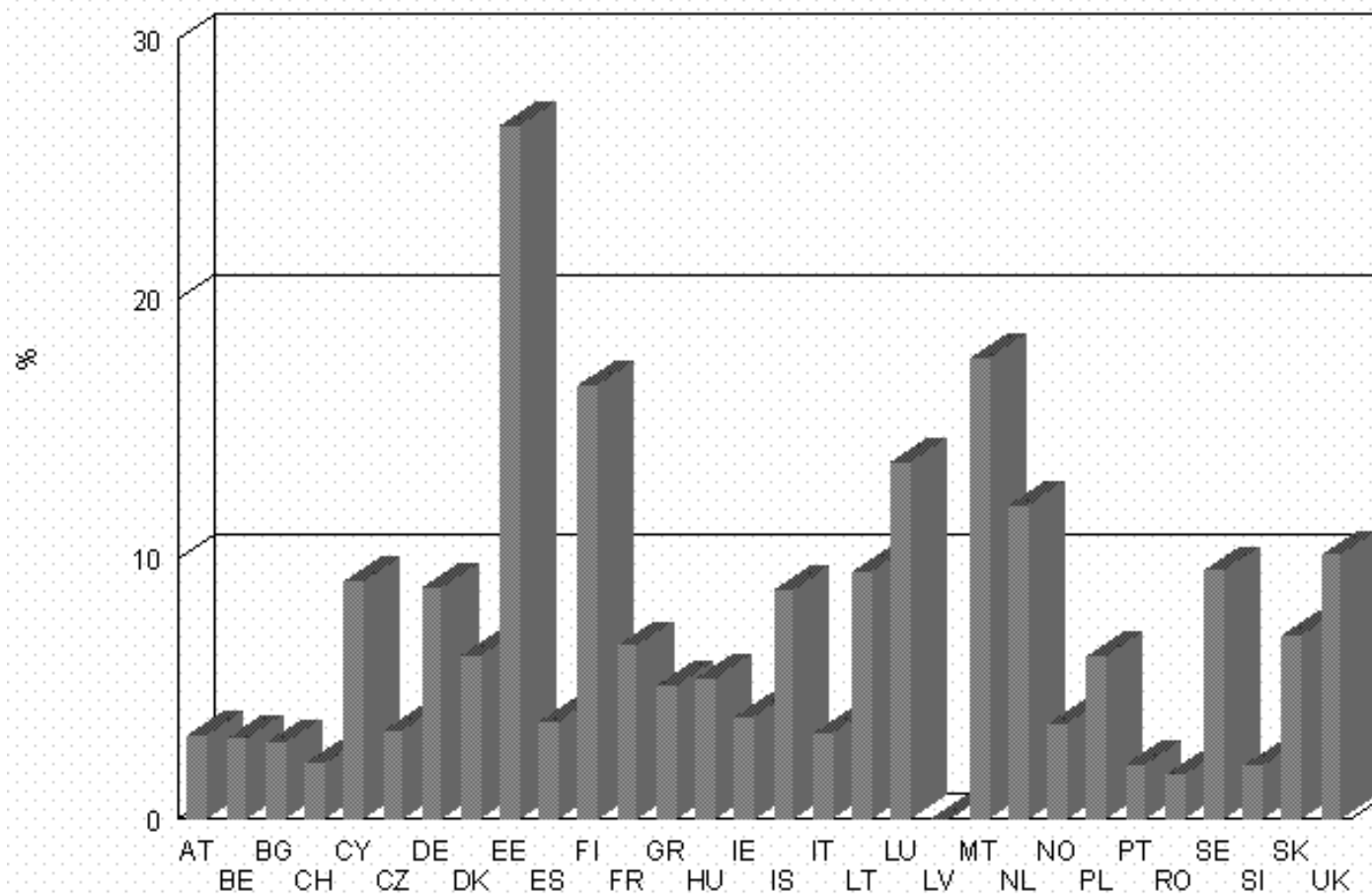
		<i>Category 1 against Category 2</i>																				<i>From 01/01/2008 00:00:00 to 31/12/2008 23:59:59</i>				Total	Total						
HIT	countries	AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	ES	FI	FR	GR	HU	IE	IS	IT	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	UK	Local	Local
Sender																																	
AT	22	0	1	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	317	56	0	0	137	1	0	0	6	0	0	0	0	4	0	0	57	0	22	625
BE	1	0	2	0	0	0	1	0	0	9	0	8	251	7	0	0	27	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	312	
BG	0	0	124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124	132	
CH	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	2	58	3	0	0	370	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	2	0	0	456	
CY	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	
CZ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
DE	4	0	8	0	0	0	1	0	0	19	0	8	347	26	0	0	124	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	8	0	1	550	
DK	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	2	179	7	0	0	16	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	211	
EE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	417	0	0	28	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	417	525	
FI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	275	15	0	0	227	1	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	558	
FR	3	0	1	0	0	0	1	0	0	70	0	88	199	24	0	0	214	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	18	1	88	624	
GR	2	0	11	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3751	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3751	3800	
HU	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	335	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	2	0	335	368	
IE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	2	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	45	
IS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
IT	3	0	3	0	0	0	0	0	0	67	0	0	949	18	0	0	14191	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	1	3	2	14191	15245	
LT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	
LV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
NL	0	0	4	0	0	0	0	0	0	3	0	5	685	10	0	0	259	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	1000	
NO	2	0	4	0	0	0	0	0	0	6	0	3	1221	18	0	0	529	0	0	0	24	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	1812	
PL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	5		
PT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
RO	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	25	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	0	0	63	96	
SE	1	0	11	0	0	0	0	0	0	3	1	3	590	21	0	0	296	0	0	0	48	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	977	
SI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	9	
SK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	85	0	85	100
UK	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1444	10	0	0	689	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	4	33	33	2202	
Total	52	0	177	0	6	0	4	1	0	644	1	121	10338	592	0	0	17239	2	0	2	178	0	0	1	0	90	0	7	191	47	19122	29693	

Tabell 5: Fördelningen av ”kategori 3 mot kategori 1”-träffarna under 2008

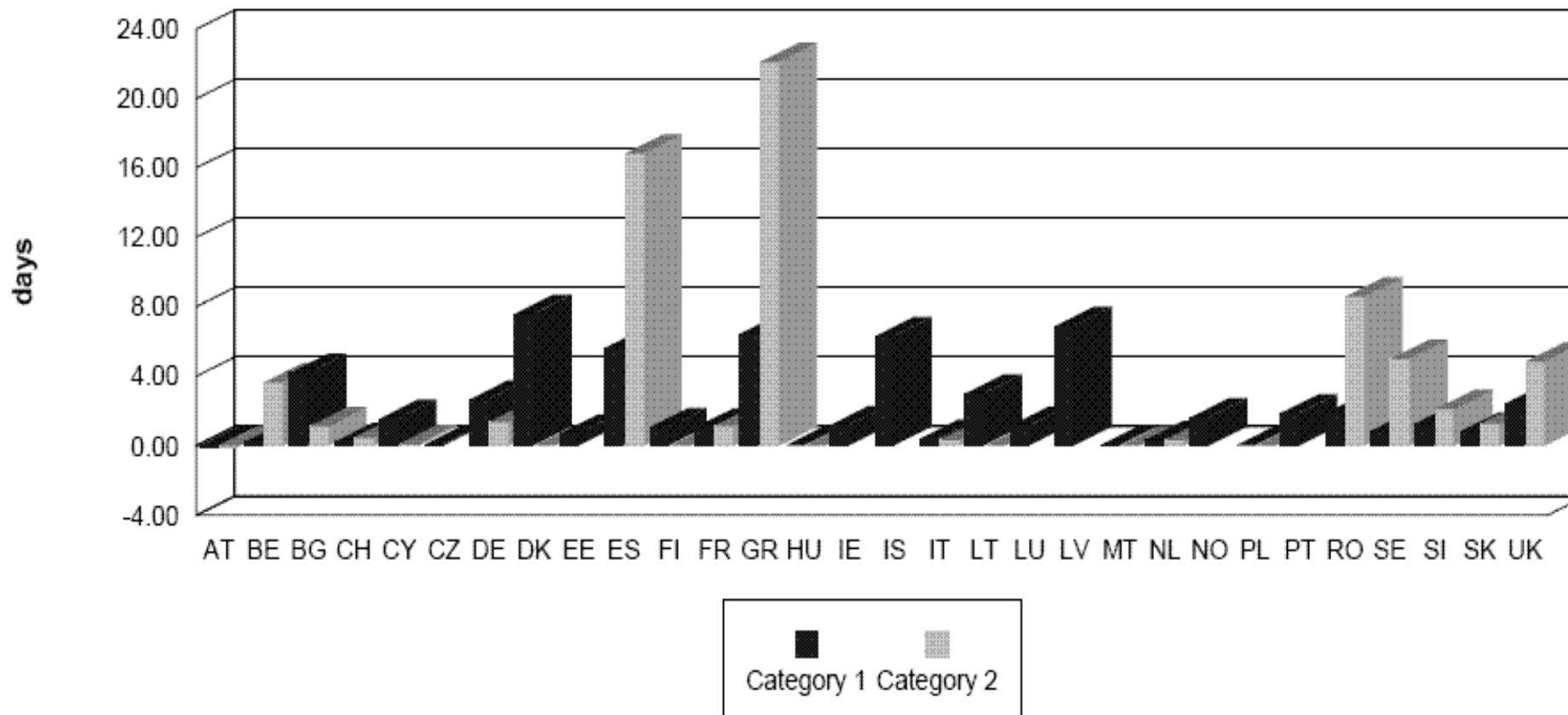
Category 3 against Category 1 From 01/01/2008 00:00:00 to 31/12/2008 23:59:59

HIT																									Total		Total					
countries	AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	ES	FI	FR	GR	HU	IE	IS	IT	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	UK	Local	Total
Sender																																
AT	1380	37	3	0	0	43	144	5	0	5	13	40	16	210	4	0	87	0	11	0	1	33	21	82	0	35	53	9	183	36	1380	2451
BE	66	277	0	0	0	2	57	1	0	12	2	98	5	20	2	1	8	0	13	0	0	40	11	13	0	10	19	0	21	24	277	702
BG	3	3	45	0	0	0	8	2	0	1	0	2	9	1	0	0	6	0	0	0	0	1	2	0	0	9	7	0	0	4	45	103
CH	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	11
CY	0	0	0	0	0	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	154	154
CZ	44	2	0	0	0	155	31	2	1	1	4	15	0	14	0	0	2	1	1	0	0	3	1	25	0	0	11	0	8	2	155	323
DE	585	369	6	0	3	147	1293	68	0	48	73	434	114	175	9	0	246	6	19	4	12	197	202	362	3	32	619	25	101	197	1293	6349
DK	8	20	5	0	0	2	97	25	0	4	13	8	1	1	2	1	12	0	2	0	0	16	57	2	1	1	137	1	3	7	25	426
EE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
ES	1	3	0	0	0	0	3	0	0	22	0	2	0	0	0	0	15	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3	0	0	1	22	53
FI	3	3	0	0	1	0	8	1	0	1	71	2	3	0	0	0	12	0	0	0	0	0	11	0	0	0	50	0	0	7	71	173
FR	82	165	3	0	2	25	195	2	0	11	13	273	80	13	19	1	508	0	4	0	11	34	34	11	0	6	59	3	40	482	273	2076
GR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	10
HU	18	9	0	1	0	0	10	2	0	0	0	5	0	280	2	0	2	0	1	0	0	0	2	0	0	2	6	2	0	3	280	345
IE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
IT	17	10	0	0	0	0	13	0	0	5	1	15	5	0	1	0	139	0	0	0	0	4	5	0	0	0	14	4	5	3	139	241
LT	0	1	0	0	0	5	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	16
LU	4	11	0	0	0	0	8	0	0	2	4	15	0	4	0	0	7	0	30	0	0	1	4	0	1	0	8	5	0	9	30	113
LV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
MT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NL	248	626	2	0	1	22	505	31	0	22	23	435	34	42	13	1	124	0	47	0	12	1692	125	33	4	7	255	8	42	152	1692	4506
NO	120	122	7	0	3	17	325	93	0	82	68	106	220	22	5	1	506	8	16	1	66	90	479	168	1	9	920	9	21	109	479	3594
PL	19	3	0	0	0	2	22	2	0	0	0	1	0	14	0	0	0	0	1	0	0	1	2	31	0	0	8	0	1	2	31	109
PT	1	3	0	0	0	0	2	1	0	3	0	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	18
RO	17	3	1	0	2	1	7	0	0	0	0	14	2	15	1	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	69	8	0	3	4	69	154
SE	12	7	0	0	0	1	46	7	0	0	11	10	0	2	2	0	8	0	1	0	2	7	14	0	0	0	142	2	5	7	142	286
SI	15	12	0	0	0	0	27	3	0	1	2	18	1	7	1	0	7	0	5	0	0	6	3	4	0	17	9	101	4	2	101	245
SK	64	1	0	0	0	14	25	0	0	0	2	1	2	4	0	0	3	0	0	0	0	2	0	52	0	0	5	1	144	4	144	324
UK	80	37	2	0	2	4	154	3	0	5	2	87	12	21	117	0	40	0	3	0	3	23	11	4	0	3	22	0	56	498	498	1189
Total	2789	1726	75	2	168	440	2982	248	3	225	302	1855	510	845	179	5	1737	16	155	6	107	2155	992	793	11	200	2359	171	637	1554	7309	22977

Tabell 6: Andelen avvisade transaktioner under 2008



Tabell 7: Genomsnittlig tid mellan fingeravtryckstagningen och överföringen av uppgifterna till Eurodacs centrala enhet (2008)



Tabell 8: Fördelningen av felaktiga ”kategori 1 mot kategori 1”-träffar under 2008

	AT	DE	FI	FR	IT	MT	NL	NO	PL	SE	UK	Total
<i>AT</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
<i>CH</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<i>DE</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3
<i>DK</i>	0	4	18	0	0	0	0	133	0	126	1	282
<i>ES</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
<i>FI</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
<i>GR</i>	0	5	0	0	3	0	0	1	0	2	2	13
<i>IE</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
<i>IT</i>	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5
<i>NL</i>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
<i>NO</i>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
<i>PL</i>	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
<i>SE</i>	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
<i>SK</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>UK</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	3
Total	2	14	19	5	3	1	2	135	1	133	9	324

Tabell 9: Fördelningen ”kategori 1 mot kategori 2”-träffar som missats under 2008 på grund av fördröjning i översändningen av kategori 2-transaktionen

	AT	BE	DE	DK	ES	FI	FR	HU	IE	IT	NL	NO	SE	UK	Total
FR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
GR	21	20	42	14	1	17	8	0	0	47	26	77	32	135	440
IT	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
RO	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	5
UK	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Total	22	20	42	14	1	17	9	4	1	48	27	77	33	135	450

Tabell 10: Fördelningen av träffar under 2008 mot blockerade uppgifter (artikel 12 i förordning (EG) nr 2725/2000)

	AT	BE	DE	ES	HU	IE	IT	LT	NL	PL	RO	SE	UK	Total
AT	7	1	1	0	3	0	0	0	0	2	0	0	1	15
BE	1	0	4	0	1	0	1	0	1	23	2	0	0	33
BG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
CH	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	5
CZ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
DE	7	6	14	0	3	0	3	0	2	6	3	1	2	47
DK	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ES	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
FI	0	0	0	0	4	0	2	0	0	6	0	0	0	12
FR	0	0	1	0	2	1	18	0	0	3	0	1	1	27
IE	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
IT	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	6
NL	0	2	4	0	8	0	8	0	3	4	2	1	0	32
NO	0	0	0	0	6	0	24	10	0	5	0	0	0	45
PL	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SE	0	0	1	1	8	0	5	0	0	4	2	0	2	23
SK	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
UK	2	0	1	0	1	7	23	0	1	0	0	1	3	39
Total	22	10	28	3	38	8	94	10	7	54	10	4	10	298

Tabell 11: Antalet kategori 9-sökningar per medlemsstat under 2008

	JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	Total
CY	1												1
DE										17	4		21
FI	2		2				3	1			2	2	12
FR			1	1	1			1	1				5
IT		1											1
LV								1					1
MT	1					1	7	1	1				11
UK	1			2						1			4
	5	1	3	3	1	1	10	4	2	18	6	2	56