

II

(Ikke-lovgivningsmæssige retsakter)

RETNINGSLINJER

DEN EUROPÆISKE CENTRALBANKS RETNINGSLINJE

af 30. juni 2011

om ændring af retningslinje ECB/2008/8 om indsamling af data om euro og driften af Currency Information System 2

(ECB/2011/9)

(2011/509/EU)

DEN EUROPÆISKE CENTRALBANKS STYRELSESRÅD HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde, særlig artikel 128,

under henvisning til statuten for Det Europæiske System af Centralbanker og Den Europæiske Centralbank, særlig artikel 5 og 16, og

ud fra følgende betragtninger:

(1) Afgørelse ECB/2010/14 af 16. september 2010 om kontrol af eurosedlers ægthed og kvalitet og om recirkulering af eurosedler ⁽¹⁾ erstattede referencerammen for detektering af falske eurosedler og sortering efter kvalitet i kreditinstitutter og af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed (herefter »referencerammen«) fra 1. januar 2011. I henhold til afgørelse ECB/2010/14 skal kontanthåndterende virksomheder senest fra 1. januar 2012 indberette statistiske data til deres nationale centralbanker. De nationale centralbanker skal indberette disse statistiske data i aggregeret form som fastlagt i retningslinje ECB/2008/8 af 11. september 2008 om indsamling af data om euro og driften af Currency Information System 2 ⁽²⁾ (herefter benævnt »CIS 2«).

(2) For at sikre, at der ikke er huller i indberetningen af statistiske data, er det nødvendigt at sikre, at de nationale centralbanker indsamler disse data i 2011 fra de institutioner, som var omfattet af kravene i referencerammen indtil 1. januar 2011.

(3) For at imødegå en mangel på effektive rapporteringsværktøjer under finansielle kriser er der udviklet daglige rapporteringsfunktioner foruden de månedlige og halv-årslige rapporteringsfunktioner, som allerede var fastsat i retningslinje ECB/2008/8. Disse funktioner blev godkendt af Styrelsesrådet den 12. maj 2010. Derfor er det også nødvendigt at ændre retningslinje ECB/2008/8 for at kræve daglig indberetning fra nationale centralbanker af CIS 2-data under visse omstændigheder.

(4) Desuden bør visse tekniske udtryk, som er anvendt i retningslinje ECB/2008/8, erstattes.

(5) Derfor bør retningslinje ECB/2008/8 ændres —

VEDTAGET FØLGENDE RETNINGSLINJE:

Artikel 1

Ændringer

Retningslinje ECB/2008/8 ændres således:

1) Artikel 1, stk. 1, ændres således:

a) Litra a) udgår.

b) Litra c), punkt i), affattes således:

»i) den centrale database i ECB, hvor alle relevante informationer om eurosedler og -mønter, kontantinfrastuktur og afgørelse ECB/2010/14 af 16. september 2010 om kontrol af eurosedlers ægthed og kvalitet og om recirkulering af eurosedler (*), som er indsamlet i henhold til denne retningslinje, lagres;

⁽¹⁾ EUT L 267 af 9.10.2010, s. 1.⁽²⁾ EUT L 346 af 23.12.2008, s. 89.

(*) EUT L 267 af 9.10.2010, s. 1.«

c) Litra i) affattes således:

»i) »datameddelelse«: en fil, der indeholder daglige, månedlige og halvårslige data fra en national centralbank eller en fremtidig national centralbank i Eurosystemet for en rapporteringsperiode eller, ved revisioner, en eller flere rapporteringsperioder i et dataformat, der er kompatibelt med CIS 2-overførselsmekanismen«.

d) Litra m), punkt i), affattes således:

»i) når en national centralbank har sendt en daglig, månedlig eller halvårlig datameddelelse til CIS 2, der udløser en tilbagemeldingsmeddelelse til den pågældende nationale centralbank og ECB;«.

e) Følgende definition indsættes efter litra m):

»n) »kontanthåndterende virksomheder«: de i artikel 6, stk. 1, i Rådets forordning (EF) nr. 1338/2001 af 28. juni 2001 om fastlæggelse af de foranstaltninger, der er nødvendige for at beskytte euroen mod falskmøntneri (*) omhandlede institutter og økonomiske aktører.

(*) EUT L 181 af 4.7.2001, s. 6.«

2) I artikel 2 affattes overskriften således:

»Indsamling af data vedrørende eurosedler, som indberettes månedligt«.

3) Som artikel 2a indsættes:

»Artikel 2a

Indsamling af data vedrørende eurosedler, som indberettes dagligt

1. ECB aktiverer den daglige indberetning af CIS 2-data i følgende tilfælde:

- Mere end én national centralbank indberetter en usædvanlig udvikling i kontantomløbet, og det er sandsynligt, at mindst en af disse nationale centralbanker vil anmode om en stor ad hoc overførsel af eurosedler.
- De månedligt indberettede CIS 2-data viser, at bruttoudstedelsen af eurosedler på Eurosystem-niveau overstiger visse tærskelværdier, som er godkendt af Styrelsesrådet og fastsat særskilt af ECB.

c) Seddelkomiteen begrundet sin aktivering.

2. Uanset stk. 1 aktiveres den daglige indberetning af CIS 2-data hvert år i juni i en periode på en måned for at teste beredskabet.

3. Efter aktivering af kravet om daglig indberetning i henhold til stk. 1 eller 2 indberetter de nationale centralbanker dagligt CIS 2-dataene vedrørende eurosedler, dvs. de i bilag VII anførte dataposter vedrørende eurosedler, til ECB. Disse data skal foreligge på den tredje arbejdsdag efter aktiveringen af kravet om daglig indberetning og skal omfatte data for den anden arbejdsdag efter denne aktivering.

4. De nationale centralbanker overfører de i stk. 3 omhandlede data senest kl. 17.00 CET på den første arbejdsdag efter rapporteringsperioden.

5. Artikel 2, stk. 5, finder tilsvarende anvendelse ved den i stk. 3 omhandlede dataoverførsel.«

4) I artikel 3 affattes overskriften således:

»Indsamling af data vedrørende euromønter, som indberettes månedligt«.

5) Artikel 4 affattes således:

»Artikel 4

Indsamling af data vedrørende kontantinfrastruktur og afgørelse ECB/2010/14, som indberettes halvårligt

1. De nationale centralbanker indberetter halvårligt dataene vedrørende kontantinfrastruktur, som anført i bilag IIIa, til ECB.

2. Første gang på de i stk. 7 anførte datoer og herefter halvårligt indberetter de nationale centralbanker dataene angivet i bilag IIIa til ECB. De data, der indberettes til ECB, baseres på data, som de nationale centralbanker har indhentet fra kontanthåndterende virksomheder i henhold til bilag IV til afgørelse ECB/2010/14.

3. Under hensyntagen til, at de nationale centralbanker i henhold til artikel 13 i afgørelse ECB/2010/14 må indrømme kontanthåndterende virksomheder en overgangsperiode for indberetningen af de i bilag IV til afgørelse ECB/2010/14 anførte data, indberetter de nationale centralbanker i oktober 2011 og april 2012, uanset om de har indrømmet kontanthåndterende virksomheder en sådan overgangsperiode eller ej, de i bilag IIIb anførte data til ECB. Fra oktober 2012 skal dataene være i overensstemmelse med anvisningerne i stk. 2.

4. De nationale centralbanker anvender CIS 2-overførselsmekanismen til at overføre de i stk. 1-3 omhandlede data.

5. De nationale centralbanker overfører årligt, senest den sjette arbejdsdag i oktober, de i stk. 1-3 omhandlede data vedrørende rapporteringsperioden fra januar til juni samme år.

6. De nationale centralbanker overfører årligt, seneste den sjette arbejdsdag i april, de i stk. 1-3 omhandlede data vedrørende rapporteringsperioden fra juli til december det foregående år.
7. Den første overførsel af data vedrørende afgørelse ECB/2010/14 finder sted på følgende tidspunkter:
- a) i oktober 2012 for nationale centralbanker i medlemsstater, som har indført euroen den 1. januar 2011 eller tidligere, og
- b) i oktober året efter det år, hvor medlemsstaten har indført euroen, for nationale centralbanker i medlemsstater, som har indført euroen efter 1. januar 2011.«
- 6) Artikel 5 ændres således:
- a) Stk. 3 affattes således:
- »3. Efter datoen for indførelse af eurosedler og -mønter og inden for en periode, som aftales mellem den nationale centralbank og ECB, indberetter den nationale centralbank dagligt de i bilag VII anførte dataposter til ECB.«
- b) Som nyt stk. 4 indsættes:
- »4. Artikel 2, stk. 5, finder tilsvarende anvendelse ved den i stk. 1 og 3 omhandlede dataoverførsel.«
- 7) Artikel 7 ændres således:
- a) Stk. 1 affattes således:
- »1. De nationale centralbanker træffer passende foranstaltninger til at sikre, at de data, som kræves i henhold til denne retningslinje, er fuldstændige og korrekte, inden de overføres til ECB. Som minimum udfører de: a) de procedurer til kontrol af fuldstændighed, som er angivet i bilag V, og de procedurer til kontrol af korrekthed, som er angivet i bilag VI, for dataposter, som indberettes månedligt og halvårligt; og b) de procedurer til kontrol af fuldstændighed, som er angivet i bilag VII, for dataposter, som indberettes dagligt.«
- b) Stk. 3 affattes således:
- »3. ECB sikrer, at: a) de i bilag V og VI anførte kontrolprocedurer vedrørende fuldstændighed og korrekthed for dataposter, som indberettes månedligt og halvårligt, og b) de i bilag VII anførte kontrolprocedurer vedrørende fuldstændighed for dataposter, som indberettes dagligt, er udført af CIS 2, før dataene lagres i den centrale CIS 2-database.«
- c) Som nyt stk. 6 indsættes:
- »6. Såfremt de nationale centralbanker indberetter CIS 2-data vedrørende overførsel og modtagelse af eurosedler anført i bilag I, del 2, dvs. dataposterne 4.2 og 4.3, som ikke stemmer overens, skal de uden unødigt forsinkelse gøre rede herfor på bilateralt grundlag. Såfremt de undlader dette, skal ECB gribe ind med henblik på at sikre, at CIS 2-dataene indberettes korrekt.«
- 8) Artikel 8, stk. 1, affattes således:
- »1. Efter at have modtaget en skriftlig anmodning og forudsat at de i stk. 2 omhandlede særlige aftalemæssige ordninger er indgået, giver ECB adgang til CIS 2: a) for op til 10 individuelle brugere i hver enkelt national centralbank, hver enkelt fremtidig national centralbank i Eurosystemet og for Europa-Kommissionen i dens egenskab af godkendt tredjepart. Adgangen til eventuelle godkendte tredjepartsbrugere begrænses til data vedrørende euro-mønter. ECB behandler med rimelighed skriftlige anmodninger om adgang til CIS 2 for yderligere individuelle brugere med forbehold af tilgængelighed og kapacitet.«
- 9) Artikel 11, stk. 2, affattes således:
- »2. I overensstemmelse med artikel 17.3 i Den Europæiske Centralbanks forretningsorden bemyndiges Direktionen til at foretage tekniske ændringer i bilagene til denne retningslinje og specifikationer til CIS 2-overførselsmekanismen under hensyntagen til Seddelkomiteens og It-Komiteens synspunkter.«
- 10) Bilag I til retningslinje ECB/2008/8 ændres i overensstemmelse med bilag I til denne retningslinje.
- 11) Bilag III til retningslinje ECB/2008/8 erstattes af teksten i bilag II til denne retningslinje.
- 12) Bilag V til retningslinje ECB/2008/8 erstattes af teksten i bilag III til denne retningslinje.
- 13) Bilag VI til retningslinje ECB/2008/8 erstattes af teksten i bilag IV til denne retningslinje.
- 14) Teksten i bilag V til denne retningslinje indgår som et nyt bilag VII til retningslinje ECB/2008/8.
- 15) Ordlisten til retningslinje ECB/2008/8 erstattes af teksten i bilag VI til denne retningslinje.

*Artikel 2***Ikrafttræden**

Denne retningslinje træder i kraft to dage efter vedtagelsen.

*Artikel 3***Adressater**

Denne retningslinje er rettet til alle centralbanker i Eurosystemet.

Udfærdiget i Frankfurt am Main, den 30. juni 2011.

For ECB's Styrelsesråd
Jean-Claude TRICHET
Formand for ECB

BILAG I

Del 2 i bilag I affattes således:

»DEL 2

Specifikation af dataposter om eurosedler

For alle dataposter indberetter nationale centralbanker og fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet tallene i antal som hele tal, uanset om de er positive eller negative.

1. Kumulative dataposter

Kumulative data er tal, der er aggregeret gennem alle rapporteringsperioder fra den første levering fra et trykkeri inden indførelsen af en ny serie, variant eller seddelværdi indtil rapporteringsperiodens afslutning.

1.1.	Oprettede sedler	Sedler, som er: i) produceret i medfør af en separat ECB-retsakt om seddelproduktion; ii) leveret til den nationale centralbanks LS eller ESS og befinder sig i den nationale centralbank; og iii) registreret i den nationale centralbanks likviditetsstyringssystem ⁽¹⁾ . Sedler, som er overført til, eller befinder sig i, NHTO-enheder og ECI-banker, herunder destruerede sedler (datapost 1.2 og 1.3), indgår fortsat i den nationale centralbanks oprettede sedler
1.2.	Sedler, der er destrueret online	Oprettede sedler, der er destrueret i en seddelsorteringsmaskine med indbygget makulator efter kontrol af ægthed og kvalitet, enten af den nationale centralbank eller på dennes vegne
1.3.	Sedler, der er destrueret offline	Oprettede sedler, som er destrueret efter kontrol af ægthed og kvalitet ved andre metoder end en seddelsorteringsmaskine med makulator, enten af den nationale centralbank eller på dennes vegne, fx ødelagte sedler eller sedler, der af en eller anden årsag er afvist af seddelsorteringsmaskiner. Disse data omfatter ikke sedler, der er destrueret online (datapost 1.2)

2. Dataposter vedrørende seddellagre

Som beholdningsdata vedrører disse dataposter ultimo rapporteringsperioden

(A) Eurosystems lagre		
2.1.	ESS af nye sedler	Nye sedler, der indgår i ESS og holdes af den nationale centralbank på ECB's vegne
2.2.	ESS af sedler i god stand	Sedler i god stand, der indgår i ESS og holdes af den nationale centralbank på ECB's vegne
2.3.	LS af nye sedler hos national centralbank	Nye sedler, der tilhører den nationale centralbanks LS og holdes af den nationale centralbank (i dennes hovedkontor og/eller i filial). Tallet omfatter ikke nye sedler, der indgår i ESS
2.4.	LS af sedler i god stand hos national centralbank	Sedler i god stand, der tilhører den nationale centralbanks LS og holdes af den nationale centralbank (i dennes hovedkontor og/eller i filial). Tallet omfatter ikke sedler i god stand, der indgår i ESS
2.5.	Lagre af kassable sedler (som skal destrueres) hos national centralbank	Kassable sedler hos den nationale centralbank, som endnu ikke er destrueret
2.6.	Lagre af ukontrollerede sedler hos national centralbank	Sedler hos den nationale centralbank, som endnu ikke er sorteret efter ægthed og kvalitet af en national centralbank i en seddelsorteringsmaskine eller manuelt. Sedler, der er sorteret efter ægthed og kvalitet af NHTO-enheder, ECI-banker eller andre kreditinstitutter eller andre, der håndterer konanter som led i deres virksomhed, og efterfølgende returneres til den nationale centralbank, indgår i denne datapost, indtil den nationale centralbank har kontrolleret disse sedler

(B) Lagre hos NHTO-enheder	
----------------------------	--

Disse dataposter vedrører en NHTO-ordning, som en national centralbank kan oprette i sin jurisdiktion. Data, hvis kilde er individuelle NHTO-enheder, indberettes af den nationale centralbank i aggregeret form for alle NHTO-enheder. Disse lagre indgår ikke i seddelomløbet

2.7.	LS af nye sedler hos NHTO-enheder	Nye sedler hos NHTO-enheder, der er overført fra den nationale centralbank
2.8.	LS af sedler i god stand hos NHTO-enheder	Sedler i god stand, som enten er overført fra den nationale centralbank eller returneret fra cirkulation og klassificeret som i god stand af NHTO-enheder i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14, og som holdes af NHTO-enheder
2.9.	Lagre af kassable sedler hos NHTO-enheder	Sedler, der er klassificeret som kassable af NHTO-enheder i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14, og som holdes af NHTO-enheder
2.10.	Lagre af ukontrollerede sedler hos NHTO-enheder	Sedler, som befinder sig i NHTO-enheder, og som ikke er sorteret efter ægthed og kvalitet i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14

(C) Lagre hos ECI-banker	
--------------------------	--

Disse dataposter vedrører et ECI-program. Disse lagre indgår ikke i seddelomløbet

2.11.	LS af nye sedler hos ECI-banker	Nye sedler hos en ECI-bank, der er overført fra den nationale centralbank
2.12.	LS af sedler i god stand hos ECI-banker	Sedler i god stand, som enten er overført fra den nationale centralbank eller returneret fra cirkulation og klassificeret som i god stand af en ECI-bank i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14, og som holdes af ECI-banken
2.13.	Lagre af kassable sedler hos ECI-banker	Sedler, der er klassificeret som kassable af en ECI-bank i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14, og som holdes af ECI-banken
2.14.	Lagre af ukontrollerede sedler hos ECI-banker	Sedler hos en ECI-bank, som ikke er sorteret efter ægthed og kvalitet i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14
2.15.	LS af sedler i transit til eller fra ECI-banker	Sedler, der er leveret af en national centralbank til en ECI-bank (eller til en pengetransportvirksomhed på vegne af en ECI-bank), som ved udgangen af rapporteringsperioden stadig er i transit til ECI-bankens lokaler, samt alle sedler, som skal modtages af en national centralbank fra en ECI-bank (eller fra en pengetransportvirksomhed, der handler på vegne af en ECI-bank), som ved udgangen af rapporteringsperioden stadig er i transit, dvs. har forladt ECI-bankens lokaler, men endnu ikke er nået frem til den nationale centralbank

(D) Krydstjek-dataposter		
2.16.	ESS, øremærket til overførsel	Nye sedler og sedler i god stand i den nationale centralbanks ESS, som er reserveret til overførsel i henhold til separate ECB-retsakter om seddelproduktion og forvaltning af seddellagre. Den nationale centralbank kan overføre sedlerne til LS eller ESS i en eller flere nationale centralbanker eller til sit eget LS. Indtil sedlerne er fysisk overført, indgår de i nye sedler eller sedler i god stand i den nationale centralbanks ESS (datapost 2.1 eller 2.2)
2.17.	LS, øremærket til overførsel	Nye sedler og sedler i god stand i den nationale centralbanks LS, som er reserveret til overførsel i henhold til separate ECB-retsakter om seddelproduktion og forvaltning af seddellagre. Den nationale centralbank kan overføre sedlerne til LS eller ESS i en eller flere nationale centralbanker eller til den nationale centralbanks ESS. Indtil sedlerne er fysisk overført, indgår de i dens LS af nye sedler eller sedler i god stand (datapost 2.3 eller 2.4)
2.18.	ESS, øremærket til modtagelse	Nye sedler og sedler i god stand, som skal overføres til den nationale centralbanks ESS (som modtagende national centralbank) af en eller flere andre nationale centralbanker, et trykkeri eller fra den nationale centralbanks eget LS i henhold til separate ECB-retsakter om seddelproduktion og forvaltning af seddellagre
2.19.	LS, øremærket til modtagelse	Nye sedler og sedler i god stand, som skal overføres til den nationale centralbanks LS (som modtagende national centralbank) af en eller flere andre nationale centralbanker, et trykkeri eller fra den nationale centralbanks ESS i henhold til separate ECB-retsakter om seddelproduktion og forvaltning af seddellagre

3. Dataposter vedrørende operationelle aktiviteter

Som strømdata dækker disse dataposter hele rapporteringsperioden

(A) Nationale centralbankers operationelle aktiviteter		
3.1.	Sedler udstedt af national centralbank	Nye sedler og sedler i god stand, som er inddraget af tredjeparter ved en national centralbanks skranke, uanset om de inddragne sedler er debiteret en kundes konto eller ikke. Denne datapost omfatter ikke overførsler til NHTO-enheder (datapost 3.2) og ECI-banker (datapost 3.3)
3.2.	Sedler, der er overført fra national centralbank til NHTO-enheder	Nye sedler og sedler i god stand, som den nationale centralbank har overført til NHTO-enheder
3.3.	Sedler, der er overført fra national centralbank til ECI-banker	Nye sedler og sedler i god stand, som den nationale centralbank har overført til ECI-banker
3.4.	Sedler, der er returneret til national centralbank	Sedler, der er returneret fra cirkulation til den nationale centralbank, uanset om de returnerede sedler er krediteret en kundes konto eller ikke. Denne datapost omfatter ikke sedler, der er overført til den nationale centralbank af NHTO-enheder (datapost 3.5) eller ECI-banker (datapost 3.6)
3.5.	Sedler, der er overført fra NHTO-enheder til national centralbank	Sedler, som NHTO-enheder har overført til den nationale centralbank
3.6.	Sedler, der er overført fra ECI-banker til national centralbank	Sedler, som ECI-banker har overført til den nationale centralbank

3.7.	Sedler kontrolleret af national centralbank	Sedler, der er sorteret efter ægthed og kvalitet af den nationale centralbank i seddelsorteringsmaskiner eller manuelt. Disse data repræsenterer lagre af ukontrollerede sedler (datapost 2.6) fra den foregående rapporteringsperiode + sedler returneret fra cirkulation (datapost 3.4) + sedler overført fra NHTO-enheder til national centralbank (datapost 3.5) + sedler overført fra ECI-banker til national centralbank (datapost 3.6) + ukontrollerede sedler modtaget fra andre nationale centralbanker (undergruppe af datapost 4.3) — ukontrollerede sedler overført til andre nationale centralbanker (undergruppe af datapost 4.2) — lagre af ukontrollerede sedler i den aktuelle rapporteringsperiode (datapost 2.6)
3.8.	Sedler, der er frasortet som kassable af national centralbank	Sedler, der er kontrolleret af den nationale centralbank og frasortet som kassable i overensstemmelse med en separat ECB-retsakt om nationale centralbankers kontrol af sedler
<i>(B) NHTO-enheders operationelle aktiviteter</i>		
3.9.	Sedler, der er sat i omløb af NHTO-enheder	Sedler, der er sat i omløb af NHTO-enheder, dvs. de samlede udtræk fra NHTO-enheder
3.10.	Sedler, der er returneret til NHTO-enheder	Sedler, der er returneret fra cirkulation til NHTO-enheder, dvs. de samlede indskud i NHTO-enheder
3.11.	Sedler, der er kontrolleret af NHTO-enheder	Sedler, der er sorteret efter ægthed og kvalitet af NHTO-enheder i seddelsorteringsmaskiner eller manuelt i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14
3.12.	Sedler, der er frasortet som kassable af NHTO-enheder	Sedler, der er kontrolleret af NHTO-enheder og frasortet som kassable i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14
<i>(C) ECI-bankers operationelle aktiviteter</i>		
3.13.	Sedler, der er sat i omløb af ECI-banker	Sedler, der er sat i omløb af en ECI-bank, dvs. de samlede udtræk fra ECI-banken
3.14.	Sedler, der er returneret til ECI-banker	Sedler, der er returneret fra cirkulation til en ECI-bank, dvs. de samlede indskud i ECI-banken
3.15.	Sedler, der er kontrolleret af ECI-banker	Sedler, der er sorteret efter ægthed og kvalitet af en ECI-bank i seddelsorteringsmaskiner eller manuelt i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14. Disse data repræsenterer lagrene af ukontrollerede sedler (datapost 2.14) i den foregående rapporteringsperiode + sedler returneret til ECI-banken (datapost 3.14) — lagre af ukontrollerede sedler (datapost 2.14) i den aktuelle rapporteringsperiode
3.16.	Sedler, der er frasortet som kassable af ECI-banker	Sedler, der er kontrolleret af en ECI-bank og frasortet som kassable i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14

4. Dataposter vedrørende seddelflytninger

Som strømdata dækker disse dataposter hele rapporteringsperioden

4.1.	Trykkeris levering af ny produktion til ansvarlig national centralbank	Nye sedler, der er fremstillet i medfør af en separat ECB-retsakt om seddelproduktion, og som er leveret fra et trykkeri til den nationale centralbank (som den nationale centralbank med ansvar for produktion) eller via den nationale centralbank (som den nationale centralbank med ansvar for produktion) til en anden national centralbank
4.2.	Overførsel af sedler	Sedler overført fra den nationale centralbank til en anden national centralbank eller internt fra dens eget LS til ESS hos den nationale centralbank eller vice versa
4.3.	Modtagelse af sedler	Sedler modtaget af den nationale centralbank fra en anden national centralbank eller overført internt fra dens eget LS til ESS hos den nationale centralbank eller vice versa

5. Dataposter for fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet

Disse dataposter vedrører ultimo rapporteringsperioden

5.1.	Lagre af ante-lovligt betalingsmiddel	Eurosedler, som befinder sig i den fremtidige nationale centralbank i Eurosystemet med henblik på overgangen til eurosedler og -mønter
5.2.	Forhåndsudsendelse	Eurosedler, der er forhåndsudsendt af den fremtidige nationale centralbank i Eurosystemet til godkendte modparter, som opfylder kravene for at modtage eurosedler til forhåndsudsendelse inden overgangen til eurosedler og -mønter i henhold til retningslinje ECB/2006/9
5.3.	Forhåndsvideresendelse	Eurosedler, der er forhåndsvideresendt af godkendte modparter til professionelle tredjeparter i henhold til retningslinje ECB/2006/9 og befinder sig hos disse professionelle tredjeparter i deres lokaler inden overgangen til eurosedler og -mønter. Denne datapost er en delpost af datapost 5.2

(¹) Alle sedler, som er oprettet og efterfølgende mærket som prøveeksemplarer, fratrækkes denne datapost.»

BILAG II

»BILAG IIIa

DATA VEDRØRENDE KONTANTINFRASTRUKTUR OG AFGØRELSE ECB/2010/14

For alle dataposter indberettes tallene som positive hele tal.

1. Dataposter om kontantinfrastruktur vedrørende nationale centralbanker

Disse dataposter vedrører ultimo rapporteringsperioden

1.1.	Antal filialer af den nationale centralbank	Alle filialer af den nationale centralbank, som leverer kontant tjenester til kreditinstitutter og andre professionelle kunder
1.2.	Lagerkapacitet	Den nationale centralbanks samlede sikre seddellagerkapacitet, angivet i mio. sedler og beregnet på grundlag af 20-eurosedlen
1.3.	Sorteringskapacitet	Den årlige samlede seddelsortingskapacitet (dvs. det samlede maksimale gennemløb) hos den nationale centralbanks seddelsortingsmaskiner, beregnet på grundlag af den nationale centralbanks antal arbejdsdage i det pågældende år fratrukket vedligeholdelsesdage
1.4.	Transportkapacitet	Den samlede transportkapacitet (dvs. den maksimale lastningskapacitet) hos den nationale centralbanks pansrede lastbiler i brug, angivet i tusinde sedler og beregnet på grundlag af 20-eurosedlen

2. Dataposter om generel kontantinfrastruktur og afgørelse ECB/2010/14

Disse dataposter vedrører ultimo rapporteringsperioden

	<i>Generel kontantinfrastruktur</i>	
2.1a.	Antal filialer af kreditinstitutter	Alle filialer af kreditinstitutter, inklusive afsidesliggende filialer, med hjemsted i den deltagende medlemsstat, som leverer detail- eller en gros-kontant tjenester
2.1b.	Antal afsidesliggende filialer af kreditinstitutter	Alle filialer af kreditinstitutter, som klassificeres som »afsidesliggende filialer« ifølge afgørelse ECB/2010/14
2.2.	Antal pengetransportvirksomheder	Alle pengetransportvirksomheder med hjemsted i den deltagende medlemsstat ⁽¹⁾ ⁽²⁾
2.3.	Antal kontantdepoter, som ikke ejes af national centralbank	Alle kontantdepoter med hjemsted i den deltagende medlemsstat, som ejes af kreditinstitutter, pengetransportvirksomheder og andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed ⁽¹⁾ ⁽²⁾
	<i>Kontantautomat</i>	Ved »kontantautomat« forstås en selvbetjeningsmaskine, som ved brug af et bankkort eller andre midler udbetaler eurosedler til offentligheden med debitering af en bankkonto ⁽¹⁾ ⁽²⁾
2.4a.	Antal pengeautomater (automated teller machines (ATM)), som drives under kreditinstitutter	Denne delpost dækker ATM, som drives under kreditinstitutter med hjemsted i den deltagende medlemsstat, uanset hvem der genfylder disse automater
2.4b.	Antal ATM, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	Denne delpost dækker ATM, som drives under andre enheder end kreditinstitutter med hjemsted i den deltagende medlemsstat (fx automater i detailudsalg eller dagligvarebutikker)
2.5.	Antal selvbetjeningskasser (self-checkout terminals (SCoT))	Denne delpost dækker selvbetjeningskasser, hvor der kan betales for varer eller tjenesteydelser med enten bankkort, kontanter eller andre betalingsinstrumenter, og som har kontanthævningsfunktion, men ikke kontrollerer eurosedlers ægthed og kvalitet
2.6.	Antal andre kontantautomater	Denne delpost dækker andre typer kontantautomater

	Kundebetjente og medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering	Nedenstående rapporteringskrav vedrører bilag I og IV til afgørelse ECB/2010/14. I overensstemmelse med bilag IV kan omfanget af indberetningen være begrænset som følge af undtagelser og/eller grænser for indberetningen, som fastsættes af den enkelte nationale centralbank
2.7a.	Antal kundebetjente indskuds-/hæveautomater (cash-recycling machines (CRM)), som drives af kreditinstitutter	Med CRM kan kunderne ved brug af et bankkort eller andre midler indsætte eurosedler på deres bankkonto og hæve eurosedler fra denne. Automaterne kontrollerer eurosedlernes ægthed og kvalitet og gør det muligt at spore kontohaver. I forbindelse med hævninger kan automaterne anvende ægte eurosedler i god stand, som er indskudt af andre kunder i tidligere transaktioner. Denne delpost dækker CRM, som drives af kreditinstitutter
2.7b.	Antal kundebetjente indskuds-/hæveautomater (CRM), som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	Med CRM kan kunderne ved brug af et bankkort eller andre midler indsætte eurosedler på deres bankkonto og hæve eurosedler fra denne. Automaterne kontrollerer eurosedlernes ægthed og kvalitet og gør det muligt at spore kontohaver. I forbindelse med hævninger kan automaterne anvende ægte eurosedler i god stand, som er indskudt af andre kunder i tidligere transaktioner. Denne delpost dækker CRM, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder
2.8.	Antal kundebetjente indskudsautomater (cash-in-machines (CIM))	Med CIM kan kunderne ved brug af et bankkort eller andre midler indsætte eurosedler på deres bankkonto. Automaterne har ingen kontanthævningsfunktion. Indskudsautomaterne kontrollerer eurosedlernes ægthed og gør det muligt at spore kontohaver. Kvalitetskontrol er valgfri. Denne delpost dækker CIM, som drives af alle kontanthåndterende virksomheder ⁽¹⁾ ⁽²⁾
2.9.	Antal kombinerede indskudsautomater (combined cash-in machines (»CCM«))	Med CCM kan kunderne ved brug af et bankkort eller andre midler indsætte eurosedler på deres bankkonto og hæve eurosedler fra deres bankkonto. Automaterne kontrollerer eurosedlernes ægthed og gør det muligt at spore kontohaver. Kvalitetskontrol er valgfri. Ved hævninger bruger disse automater ikke eurosedler, som er indskudt af andre kunder i tidligere transaktioner, men kun eurosedler, som separat er lagt i automaterne. Denne delpost dækker CCM, som drives af alle kontanthåndterende virksomheder ⁽¹⁾ ⁽²⁾
2.10.	Antal hæveautomater (cash-out machines (»COM«))	COM er kontantautomater, som kontrollerer eurosedlers ægthed og kvalitet, før de distribueres til kunder. Automaterne bruger eurosedler, som er lagt ind i disse af kontanthåndterende virksomheder eller andre automatiserede systemer (fx salgsautomater). Denne delpost dækker COM, som drives af alle kontanthåndterende virksomheder
2.11.	Antal indskuds-/hæveautomater betjent af kasserere (teller assistant recycling machines (TARM)) anvendt som kundebetjente automater	TARM er indskuds-/hæveautomater, som betjenes af kontanthåndterende virksomheder, der kontrollerer eurosedlernes ægthed og kvalitet. I forbindelse med hævninger kan automaterne anvende ægte eurosedler i god stand, som er indskudt af andre kunder i tidligere transaktioner. Desuden opbevares eurosedlerne i et depot, og de kontanthåndterende virksomheder har mulighed for at kreditere eller debitere kundernes bankkonti. Denne delpost er kun relevant, hvis kunder ilægger eurosedler til indskud på deres konto i automaterne eller hæver eurosedler fra disse automater

2.12.	Antal automater betjent af kasserere (teller assistant machines (TAM)) anvendt som kundebetjente automater	TAM er automater, som betjenes af kontanthåndterende virksomheder, og som kontrollerer eurosedlernes ægthed. Desuden opbevares eurosedlerne i et depot, og de kontanthåndterende virksomheder har mulighed for at kreditere eller debitere kundernes bankkonti ⁽¹⁾ . Denne delpost er kun relevant, hvis kunder ilægger eurosedler til indskud på deres konto i automaterne eller hæver eurosedler fra disse automater ⁽¹⁾ ⁽²⁾
2.13a.	Antal medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	Denne delpost omfatter alle medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter
2.13b.	Antal medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	Denne delpost omfatter alle medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder

3. Operationelle dataposter

Som strømdata dækker disse dataposter hele rapporteringsperioden og indberettes i antal, opdelt efter seddelværdi. I overensstemmelse med reglerne i bilag IV til afgørelse ECB/2010/14 kan omfanget af indberetningen være begrænset som følge af undtagelser og/eller grænser for indberetningen, som fastsættes af nationale centralbanker. Generelt er eurosedler, som er kontrolleret, sorteret og/eller recirkuleret i afsidesliggende bankfilialer, ikke omfattet.

3.1.	Antal sedler, der er kontrolleret i maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	Sedler, der er kontrolleret for ægthed og kvalitet i kundebetjente og medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter
3.2.	Antal sedler, der er kontrolleret i maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	Sedler, der er kontrolleret for ægthed og kvalitet i kundebetjente og medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder
3.3.	Antal sedler, der er frasortet som kassable i maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	Sedler, der er frasortet som kassable i kundebetjente og medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter
3.4.	Antal sedler, der er frasortet som kassable i maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	Sedler, der er frasortet som kassable i kundebetjente og medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder
3.5.	Antal sedler, som er recirkuleret af kreditinstitutter	Sedler, som er modtaget af kreditinstitutter, kontrolleret i kundebetjente og medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14 og enten udbetalt til kunder eller holdes med henblik på at recirkulere dem til kunder. Eurosedler, som er returneret til nationale centralbanker, er ikke omfattet
3.6.	Antal sedler, som er recirkuleret af andre kontanthåndterende virksomheder	Sedler, som er modtaget af andre kontanthåndterende virksomheder, kontrolleret i kundebetjente og medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14 og enten udbetalt til kunder eller holdes med henblik på at recirkulere dem til kunder. Eurosedler, som er returneret til nationale centralbanker, er ikke omfattet

⁽¹⁾ Indberetning af data afhænger af, om de er til rådighed i den deltagende medlemsstat. De nationale centralbanker informerer ECB om omfanget af deres indberetning.

⁽²⁾ De nationale centralbanker indberetter data, der dækker alle kontanthåndterende virksomheder som omhandlet i artikel 6, stk. 1, i forordning (EF) nr. 1338/2001. De nationale centralbanker informerer ECB om omfanget af deres indberetning.

BILAG IIIB

DATA OM KONTANTINFRASTRUKTUR OG OM RECIRKULERING AF EUROSEDLER IFØLGE REFERENCERAMMEN FOR RECIRKULERING AF EUROSEDLER (REFERENCERAMMEN) ⁽¹⁾

For alle dataposter indberettes tallene som positive hele tal.

1. Dataposter om kontantinfrastruktur vedrørende nationale centralbanker

Disse dataposter vedrører ultimo rapporteringsperioden

1.1.	Antal filialer af den nationale centralbank	Alle filialer af den nationale centralbank, som leverer kontant tjenester til kreditinstitutter og andre professionelle kunder
1.2.	Lagerkapacitet	Den nationale centralbanks samlede sikre seddellagerkapacitet, angivet i mio. sedler og beregnet på grundlag af 20-eurosedlen
1.3.	Sorteringskapacitet	Den samlede seddelsorteringskapacitet (dvs. det samlede maksimale teoretiske gennemløb) hos den nationale centralbanks seddelsorteringsmaskiner, som er i drift, angivet i tusinde sedler pr. time og beregnet på grundlag af 20-eurosedlen
1.4.	Transportkapacitet	Den samlede transportkapacitet (dvs. den maksimale lastningskapacitet) hos den nationale centralbanks pansrede lastbiler i brug, angivet i tusinde sedler og beregnet på grundlag af 20-eurosedlen

2. Dataposter om generel kontantinfrastruktur og referencerammen

Disse dataposter vedrører ultimo rapporteringsperioden

2.1.	Antal filialer af kreditinstitutter	Alle filialer af kreditinstitutter med hjemsted i den deltagende medlemsstat, som leverer detail- eller en gros-kontant tjenester
2.2.	Antal afsidesliggende filialer af kreditinstitutter	Alle filialer af kreditinstitutter, som klassificeres som »afsidesliggende filialer« ifølge referencerammen ⁽¹⁾
2.3.	Antal pengetransportvirksomheder	Alle pengetransportvirksomheder med hjemsted i den deltagende medlemsstat ⁽²⁾ ⁽³⁾
2.4.	Antal kontantdepoter, som ikke ejes af national centralbank	Alle kontantdepoter med hjemsted i den deltagende medlemsstat, som ejes af kreditinstitutter, pengetransportvirksomheder og andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen ⁽²⁾ ⁽³⁾
2.5.	Antal pengeautomater (automated teller machines (ATM)), som drives af kreditinstitutter	Alle ATM, som drives under kreditinstitutter med hjemsted i den deltagende medlemsstat, uanset hvem der genfylder disse automater
2.6.	Antal andre ATM	Alle ATM, som drives af andre enheder end kreditinstitutter med hjemsted i den deltagende medlemsstat (fx ATM i detailudsalg eller dagligvarebutikker) ⁽²⁾
2.7.	Antal kundebetjente indskuds-/hæveautomater (cash recycling machines (CRM)), som drives af kreditinstitutter	Alle kundebetjente CRM i den deltagende medlemsstat, som drives af kreditinstitutter ⁽¹⁾
2.8.	Antal kundebetjente indskudsautomater (cash-in machines (CIM)), som drives af kreditinstitutter	Alle kundebetjente CIM i den deltagende medlemsstat, som drives af kreditinstitutter ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Referencerammen for recirkulering af eurosedler er fastlagt i dokumentet med titlen »Recirkulering af eurosedler: Referenceramme for detektering af falske eurosedler og sortering efter kvalitet i kreditinstitutter og af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomheder«, som blev vedtaget af Styrelsesrådet den 16. december 2004 og offentliggjort på ECB's websted den 6. januar 2005, samt de dokumenter, der vedrører fristerne for dens gennemførelse på nationalt plan.

2.9.	Antal medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	Alle medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering i den deltagende medlemsstat, som anvendes til recirkuleringsformål af kreditinstitutter ⁽¹⁾
2.10.	Antal medarbejderbetjente back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	Alle medarbejderbetjente seddelsorteringsmaskiner i den deltagende medlemsstat, som anvendes til recirkuleringsformål af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, og som var omfattet af referencerammen og har hjemsted i den pågældende medlemsstat

3. Operationelle dataposter vedrørende referencerammen ⁽⁴⁾

Som strømdata dækker disse dataposter hele rapporteringsperioden og indberettes i antal, opdelt efter seddelværdi

3.1.	Antal sedler, som recirkuleres til kunder af kreditinstitutter	Sedler, som er modtaget af kreditinstitutter fra kunder, kontrolleret i back office-seddelsorteringsmaskiner i overensstemmelse med referencerammen og enten udbetalt til kunder eller holdes med henblik på udbetaling til kunderne
3.2.	Antal sedler, som recirkuleres til kunder af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	Sedler, der er modtaget af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, fra kreditinstitutter, kontrolleret i back office-seddelsorteringsmaskiner i overensstemmelse med referencerammen af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, og enten leveret til kreditinstitutter eller holdes med henblik på levering til kreditinstitutter
3.3.	Antal sedler, der er kontrolleret i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af kreditinstitutter	Sedler, der er kontrolleret for ægthed og kvalitet i medarbejderbetjente back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af kreditinstitutter med hjemsted i den deltagende medlemsstat
3.4.	Antal sedler, der er kontrolleret i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	Sedler, der er kontrolleret for ægthed og kvalitet i medarbejderbetjente back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, med hjemsted i den deltagende medlemsstat
3.5.	Antal sedler, der er frasorteret som kassable i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af kreditinstitutter	Sedler, der er frasorteret som kassable i medarbejderbetjente back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af kreditinstitutter med hjemsted i den deltagende medlemsstat
3.6.	Antal sedler, der er frasorteret som kassable i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	Sedler, der er frasorteret som kassable i medarbejderbetjente back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, med hjemsted i den deltagende medlemsstat

⁽¹⁾ Alle kreditinstitutter, som er omfattet af referencerammen pr. 31. december 2010 og har hjemsted i den deltagende medlemsstat.

⁽²⁾ Indberetning af data afhænger af, om de er til rådighed i den deltagende medlemsstat. De nationale centralbanker informerer ECB om omfanget af deres indberetning.

⁽³⁾ De nationale centralbanker indberetter data, der som minimum dækker kreditinstitutter og/eller pengetransportvirksomheder, som var omfattet af referencerammen pr. 31. december 2010. De nationale centralbanker informerer ECB om omfanget af deres indberetning.

⁽⁴⁾ Sedler, som recirkuleres i afsidesliggende bankfilialer, er ikke omfattet.»

BILAG III

»BILAG V

FULDSTÆNDIGHEDSKONTROL AF DATA, SOM ER SENDT AF NATIONALE CENTRALBANKER OG FREMTIDIGE NATIONALE CENTRALBANKER I EUROSISTEMET**1. Indledning**

Data, som er sendt af nationale centralbanker og fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet, kontrolleres for fuldstændighed i CIS 2. På grund af dataposternes forskelligartethed sondres mellem på den ene side kategori 1- og kategori 2-dataposter, hvor der skal indberettes data for hver rapporteringsperiode, og på den anden side event-driven dataposter, som kun skal indberettes, hvis den underliggende begivenhed indtræffer i rapporteringsperioden.

CIS 2 kontrollerer, om alle dataposter i kategori 1 og kategori 2 indgår i den første datameddelelse, som sendes af en national centralbank for en rapporteringsperiode, idet der tages højde for de systemparametre vedrørende attributter for nationale centralbanker og forhold mellem ECI-banker og nationale centralbanker, der er angivet i afsnit 2 i tabellen i bilag IV. Hvis mindst en kategori 1-datapost mangler eller er ufuldstændig, afviser CIS 2 den første datameddelelse, og den nationale centralbank skal sende datameddelelsen igen. Hvis kategori 1-dataposterne er fuldstændige, men mindst en kategori 2-datapost mangler eller er ufuldstændig, i en national centralbanks første datameddelelse, accepterer CIS 2 den første datameddelelse og lagrer den i den centrale database, idet der dog vises en advarsel i den webbaserede online applikation for hver enkelt datapost, som er berørt. Denne advarsel er synlig for alle brugere i ECB, nationale centralbanker og fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet og for mønters vedkommende synlig for alle godkendte tredjepartsbrugere. Advarsler er synlige, indtil den pågældende nationale centralbank sender en eller flere reviderede datameddelelser, som tilfører de manglende data i den første datameddelelse. For event-driven dataposter køres ikke fuldstændighedskontrol i CIS 2.

I afsnit 4 sondres mellem fuldstændighedskontrol af data om kontantinfrastruktur som angivet i bilag IIIa, nr. 4, punkt a), og fuldstændighedskontrol af data om kontantinfrastruktur som angivet i bilag IIIb, nr. 4, punkt b).

2. Fuldstændighedskontrol af euroseddeldata

Datapost(er), nr. og navn		Opdeling efter serie/variant og efter seddelværdi	Opdelt efter ECI-bank	Dataposttype
1.1–1.3.	Kumulative dataposter	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som præ-lovligt betalingsmiddel og post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
2.1–2.6.	Lagre i Eurosystemet	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som præ-lovligt betalingsmiddel og post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
2.7–2.10.	Lagre hos NHTO-enheder	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som præ-lovligt betalingsmiddel og post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
2.11–2.15.	Lagre hos ECI-banker	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	kategori 1
		Alle kombinationer med status som post-lovligt betalingsmiddel		event-driven

Datapost(er), nr. og navn		Opdeling efter serie/variant og efter seddelværdi	Opdelt efter ECI-bank	Dataposttype
2.16–2.19.	Krydstjek-dataposter	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel og præ-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
3.1.	Sedler udstedt af national centralbank	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
3.2.	Sedler, der er overført fra national centralbank til NHTO-enheder	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som præ-lovligt betalingsmiddel		event-driven
3.3.	Sedler, der er overført fra national centralbank til ECI-banker	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	event-driven
3.4.	Sedler, der er returneret til national centralbank	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
3.5.	Sedler, der er overført fra NHTO-enheder til national centralbank	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som præ-lovligt betalingsmiddel og post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
3.6.	Sedler, der er overført fra ECI-banker til national centralbank	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	event-driven
		Alle kombinationer med status som post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
3.7.	Sedler kontrolleret af national centralbank	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
3.8.	Sedler, der er frasorteret som kassable af national centralbank	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1

Datapost(er), nr. og navn		Opdeling efter serie/variant og efter seddelværdi	Opdelt efter ECI-bank	Dataposttype
3.9.	Sedler, der er sat i omløb af NHTO-enheder	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
3.10.	Sedler, der er returneret til NHTO-enheder	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
3.11.	Sedler, der er kontrolleret af NHTO-enheder	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
3.12.	Sedler, der er frasortet som kassable af NHTO-enheder	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
3.13.	Sedler, der er sat i omløb af ECI-banker	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	kategori 1
3.14.	Sedler, der er returneret til ECI-banker	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	kategori 1
		Alle kombinationer med status som post-lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	event-driven
3.15.	Sedler, der er kontrolleret af ECI-banker	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	kategori 2
3.16.	Sedler, der er frasortet som kassable af ECI-banker	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle ECI-banker, som administreres af den nationale centralbank	kategori 2

Datapost(er), nr. og navn		Opdeling efter serie/variant og efter seddelværdi	Opdelt efter ECI-bank	Dataposttype
4.1.	Trykkeris levering af ny produktion til ansvarlig national centralbank	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel og præ-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
4.2.	Overførsel af sedler	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel, præ-lovligt betalingsmiddel og post-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
4.3.	Modtagelse af sedler	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel, præ-lovligt betalingsmiddel og post-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
5.1–5.3.	Dataposter for fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel og præ-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven

3. Fuldstændighedskontrol af data om euromønter

Datapost(er), nr. og navn		Opdeling efter serie og møntværdi	Opdeling efter enhed	Dataposttype
1.1.	National nettoudstedelse af mønter til omløb	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 1
		Alle kombinationer med status som post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
1.2.	National nettoudstedelse af mønter til samlerbrug (antal)	—	—	kategori 2
1.3.	National nettoudstedelse af mønter til samlerbrug (værdi)	—	—	kategori 2
2.1.	Møntlagre	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle møntudstedende tredjeparter, hvorfra den nationale centralbank indsamler beholdningsdata om mønter	kategori 1
		Alle kombinationer med status som præ-lovligt betalingsmiddel eller post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
3.1.	Mønter, der er udstedt til offentligheden	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle møntudstedende tredjeparter, hvorfra den nationale centralbank indsamler strømdata om mønter	kategori 1

Datapost(er), nr. og navn		Opdeling efter serie og møntværdi	Opdeling efter enhed	Dataposttype
3.2.	Mønter, der er returneret fra offentligheden	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle møntudstedende tredjeparter, hvorfra den nationale centralbank indsamler strømdata om mønter	kategori 1
		Alle kombinationer med status som post-lovligt betalingsmiddel		event-driven
3.3.	Kontrollerede mønter	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle møntudstedende tredjeparter, hvorfra den nationale centralbank indsamler strømdata om mønter	kategori 2
3.4.	Mønter, der er frasorteret som kassable	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	Alle møntudstedende tredjeparter, hvorfra den nationale centralbank indsamler strømdata om mønter	kategori 2
4.1.	Overførsel af mønter til omløb	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel eller post-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
4.2.	Modtagelse af mønter til omløb	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel eller post-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
5.1.	Krediterede lagre af mønter til omløb hos møntudstedende enheder	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	kategori 2
		Alle kombinationer med status som præ-lovligt betalingsmiddel eller post-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
5.2.	Antal krediterede mønter til samlerbrug hos møntudstedende enheder	—	—	kategori 2
5.3.	Værdien af krediterede mønter til samlerbrug hos møntudstedende enheder	—	—	kategori 2
6.1.	Overskud af mønter	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	event-driven
6.2.	Mangel på mønter	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel	—	event-driven

Datapost(er), nr. og navn		Opdeling efter serie og møntværdi	Opdeling efter enhed	Dataposttype
6.3.	Værdi af lagre krediteret de(n) lovmæssige udsteder(e) af den nationale centralbank	—	—	kategori 1
7.1–7.3.	Dataposter for fremtidige deltagende medlemsstater	Alle kombinationer med status som lovligt betalingsmiddel eller præ-lovligt betalingsmiddel	—	event-driven

4. Fuldstændighedskontrol af halvårige data vedrørende kontantinfrastruktur

a) Fuldstændighedskontrol af data vedrørende kontantinfrastruktur og afgørelse ECB/2010/14 som angivet i bilag IIIa

Datapost, nr. og navn	Opdeling efter seddelværdi	Dataposttype
-----------------------	----------------------------	--------------

Dataposter om kontantinfrastruktur med relation til nationale centralbanker

1.1.	Antal filialer af national centralbank	—	kategori 2
1.2.	Lagerkapacitet	—	kategori 2
1.3.	Sorteringskapacitet	—	kategori 2
1.4.	Transportkapacitet	—	kategori 2

Dataposter om generel kontantinfrastruktur

2.1a.	Antal filialer af kreditinstitutter	—	kategori 2
2.1b.	Antal afsidesliggende filialer af kreditinstitutter	—	event-driven
2.2.	Antal pengetransportvirksomheder	—	event-driven
2.3.	Antal kontantdepoter, som ikke ejes af national centralbank	—	event-driven
2.4a.	Antal pengeautomater (automated teller machines (ATM)), som drives under kreditinstitutter	—	event-driven
2.4b.	Antal ATM, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	—	event-driven
2.5.	Antal selvbetjeningskasser	—	event-driven
2.6.	Antal andre kontantautomater	—	event-driven
2.7a.	Antal kundebetjente indskuds-/hæveautomater (cash-recycling machines (CRM)), som drives af kreditinstitutter	—	event-driven
2.7b.	Antal CRM, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	—	event-driven

	Datapost, nr. og navn	Opdeling efter seddelværdi	Dataposttype
2.8.	Antal kundebetjente indskudsautomater (cash-in-machines (CIM))	—	event-driven
2.9.	Antal kombinerede indskudsautomater	—	event-driven
2.10.	Antal hæveautomater	—	event-driven
2.11.	Antal indskuds-/hæveautomater for kasserere, der anvendes som kundebetjente automater	—	event-driven
2.12.	Antal automater for kasserere, der anvendes som kundebetjente automater	—	event-driven
2.13a.	Antal medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	—	event-driven
2.13b.	Antal medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	—	event-driven

Operationelle dataposter

3.1.	Antal sedler, der er kontrolleret i maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.2.	Antal sedler, der er kontrolleret i maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.3.	Antal sedler, der er frasortet som kassable i maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.4.	Antal sedler, der er frasortet som kassable i maskiner til seddelhåndtering, som drives af andre kontanthåndterende virksomheder	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven

Datapost, nr. og navn		Opdeling efter seddelværdi	Dataposttype
3.5.	Antal sedler, som er recirkuleret af kreditinstitutter	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.6.	Antal sedler, som er recirkuleret af andre kontanthåndterende virksomheder	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven

b) Fuldstændighedskontrol af data om kontantinfrastruktur og om recirkulering af eurosedler ifølge referencerammen for recirkulering af eurosedler (referencerammen) som angivet i bilag IIIb

Datapost, nr. og navn		Opdeling efter seddelværdi	Dataposttype
-----------------------	--	----------------------------	--------------

Dataposter om kontantinfrastruktur med relation til nationale centralbanker

1.1.	Antal filialer af national centralbank	—	kategori 2
1.2.	Lagerkapacitet	—	kategori 2
1.3.	Sorteringskapacitet	—	kategori 2
1.4.	Transportkapacitet	—	kategori 2

Dataposter om generel kontantinfrastruktur

2.1.	Antal filialer af kreditinstitutter	—	kategori 2
2.2.	Antal afsidesliggende filialer af kreditinstitutter	—	event-driven
2.3.	Antal pengetransportvirksomheder	—	event-driven
2.4.	Antal kontantdepoter, som ikke ejes af national centralbank	—	event-driven
2.5.	Antal pengeautomater (ATM), som drives af kreditinstitutter	—	kategori 2
2.6.	Antal andre ATM	—	event-driven
2.7.	Antal kundebetjente CRM, som drives af kreditinstitutter	—	event-driven
2.8.	Antal kundebetjente CIM, som drives af kreditinstitutter	—	event-driven
2.9.	Antal medarbejderbetjente maskiner til seddelhåndtering, som drives af kreditinstitutter	—	event-driven
2.10.	Antal medarbejderbetjente back office-seddel-sorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	—	event-driven

Datapost, nr. og navn	Opdeling efter seddelværdi	Dataposttype	
Operationelle dataposter			
3.1.	Antal sedler, som recirkuleres til kunder af kreditinstitutter	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.2.	Antal sedler, som recirkuleres til kunder af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.3.	Antal sedler, der er kontrolleret i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af kreditinstitutter	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.4.	Antal sedler, der er kontrolleret i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.5.	Antal sedler, der er frasortet som kassable i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af kreditinstitutter	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven
3.6.	Antal sedler, der er frasortet som kassable i back office-seddelsorteringsmaskiner, som drives af andre, der håndterer kontanter som led i deres virksomhed, som omhandlet i referencerammen	Alle seddelværdier, for hvilke der er mindst en serie-/variant-/seddelværdikombination, med status som lovligt betalingsmiddel i mindst en måned inden for rapporteringsperioden	event-driven

BILAG IV

»BILAG VI

KORREKTHEDSKONTROL AF DATA, SOM ER SENDT AF NATIONALE CENTRALBANKER OG FREMTIDIGE NATIONALE CENTRALBANKER I EUROSYSTEMET**1. Indledning**

Data, som er sendt til ECB af nationale centralbanker og fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet, kontrolleres med hensyn til korrekthed i CIS 2, hvor der sondres mellem to former for kontrol, nemlig »skal-kontrol« og »bør-kontrol«.

En »skal-kontrol« er en korrekthedskontrol, hvor dataene skal godkendes, uden at tolerancetærsklen overskrides. Hvis en »skal-kontrol« giver negativt resultat, behandles de underliggende data som ukorrekte, og CIS 2 afviser hele datameddelelsen fra den nationale centralbank. Grænsen er 1 % for korrekthedskontrol med et lighedstegn i ligningen ⁽¹⁾ og nul i de resterende tilfælde.

En »bør-kontrol« er en korrekthedskontrol, hvor der anvendes en tolerancetærskel på 3 %. Hvis denne tærskel overskrides, har det ingen indvirkning på, om datameddelelsen kan accepteres i CIS 2, men der vises en advarsel i den webbaserede online applikation vedrørende denne korrekthedskontrol. Denne advarsel er synlig for alle brugere i nationale centralbanker og fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet og for mønters vedkommende synlig for alle godkendte tredjepartsbrugere.

Der udføres korrekthedskontrol for sedler og mønter med status som lovligt betalingsmiddel, separat for hver enkelt kombination af serier og pålydende værdier. For sedlers vedkommende udføres kontrollen også for hver enkelt kombination af variant og seddelværdi, hvis der eksisterer varianter. Korrekthedskontrol i forbindelse med data om overførsler af sedler (kontrol 5.1 og 5.2) og data om overførsel af mønter (kontrol 6.6) udføres også i tilfælde af status som præ-lovligt betalingsmiddel og post-lovligt betalingsmiddel.

2. Korrekthedskontrol vedrørende national nettoudstedelse af sedler

Hvis en ny serie, variant eller seddelværdi bliver lovligt betalingsmiddel, udføres denne korrekthedskontrol fra den første rapporteringsperiode, hvor serien/varianten/seddelværdien er lovligt betalingsmiddel. I dette tilfælde er den nationale nettoudstedelse for den foregående rapporteringsperiode (t-1) nul.

2.1. National nettoudstedelse af sedler (bør-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperiode	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	National nettoudstedelse ifølge beholdningsmetoden for perioden t		
	-		
	National nettoudstedelse ifølge beholdningsmetoden for perioden (t-1)		
	=		
	3.1. Sedler udstedt af national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	3.9. Sedler, der er sat i omløb af NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+ Σ	3.13. Sedler, der er sat i omløb af ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	3.4. Sedler, der er returneret til national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	3.10. Sedler, der er returneret til NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
- Σ	3.14. Sedler, der er returneret til ECI-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k

⁽¹⁾ Den tilladte maksimale differens mellem venstre og højre side af en ligning må ikke overstige den absolutte værdi af den side af ligningen, der har den største absolutte værdi, multipliceret med grænseværdien. Korrekthedskontrollen kontrollerer, om den absolutte værdi (»venstre side« — »højre side«) er mindre end eller lig med den tilladte maksimale differens.

Eksempel:

»venstre side« = 190; »højre side« = 200; grænseværdi = 1 %; maksimal tilladt differens: $200 \times 1\% = 2$;

Korrekthedskontrollen kontrollerer, om den absolutte værdi $(190 - 200) \leq 2$

I dette eksempel er den absolutte værdi $(190 - 200) = 10$. Korrekthedskontrollen kan derfor ikke føre til godkendelse.

— Den nationale nettoudstedelse ifølge beholdningsmetoden beregnes som angivet i tabellen nedenfor.

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperiode	Opdelinger og rapporterende national centralbank
National nettoudstedelse ifølge beholdningsmetoden for perioden t =			
	1.1. Oprettede sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	1.2. Sedler, der er destrueret online	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	1.3. Sedler, der er destrueret offline	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.1. ESS af nye sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.2. ESS af sedler i god stand	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.3. LS af nye sedler hos national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.4. LS af sedler i god stand hos national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.5. Lagre af kassable sedler (som skal destrueres) hos national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.6. Lagre af ukontrollerede sedler hos national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.7. LS af nye sedler hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.8. LS af sedler i god stand hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.9. Lagre af kassable sedler hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	2.10. Lagre af ukontrollerede sedler hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	Σ 2.11. LS af nye sedler hos ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	Σ 2.12. LS af sedler i god stand hos ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	Σ 2.13. Lagre af kassable sedler hos ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	Σ 2.14. Lagre af ukontrollerede sedler hos ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
–	Σ 2.15. LS af sedler i transit til eller fra ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k

3. Korrekthedskontrol vedrørende seddellagre

Korrekthedskontrol vedrørende seddellagre anvendes først fra den anden rapporteringsperiode, hvor en national centralbank indberetter CIS 2-data til ECB.

Hvis en serie, variant eller seddelværdi bliver lovligt betalingsmiddel, udføres denne korrekthedskontrol først fra den anden rapporteringsperiode, hvor serien, varianten eller seddelværdien er lovligt betalingsmiddel.

For nationale centralbanker, som for nylig har indført euro (dvs. tidligere fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet) anvendes korrekthedskontrol vedrørende seddellagre fra den anden rapporteringsperiode efter indførelsen af euro.

3.1. Udvikling i nye sedler i ESS (skal-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperiode	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	2.1. ESS af nye sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
=			
	2.1. ESS af nye sedler	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	4.1. Trykkeris levering af ny produktion til ansvarlig national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k hvor »til lagertype« = ESS
+	Σ 4.3. Modtagelse af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor kvalitet = ny OG »til lagertype« = ESS
-	Σ 4.2. Overførsel af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor kvalitet = ny OG (»fra lagertype« = ESS ELLER »fra lagertype« = produktion) OG »til lagertype« = ESS

— Før der kan udstedes nye sedler til ESS, overføres de til den udstedende nationale centralbanks LS.

3.2. Udvikling i sedler i god stand i ESS (skal-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperiode	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	2.2. ESS af sedler i god stand	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
=			
	2.2. ESS af sedler i god stand	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	Σ 4.3. Modtagelse af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor kvalitet = i god stand OG »til lagertype« = ESS
-	Σ 4.2. Overførsel af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor kvalitet = i god stand OG »fra lagertype« = ESS

— Før sedler i god stand i ESS kan udstedes, overføres de til den udstedende nationale centralbanks LS.

3.3. Udvikling i LS af nye sedler og sedler i god stand (bør-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperiode	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	2.3. LS af nye sedler hos national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.4. LS af sedler i god stand hos national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
=			
	2.3. LS af nye sedler hos national centralbank	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.4. LS af sedler i god stand hos national centralbank	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	4.1. Trykkeris levering af ny produktion til ansvarlig national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor »til lagertype« = LS
+	Σ 4.3. Modtagelse af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor kvalitet = ny eller i god stand OG »til lagertype« = LS
-	Σ 4.2. Overførsel af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor (kvalitet = ny eller i god stand OG »fra lagertype« = LS) ELLER (kvalitet = ny OG »fra lagertype« = produktion) OG »til lagertype« = LS)
-	3.1. Sedler udstedt af national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	3.7. Sedler, der er kontrolleret af national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	3.8. Sedler, der er frasorteret som kassable af national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	3.2. Sedler, der er overført fra national centralbank til NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	Σ 3.3. Sedler, der er overført fra national centralbank til ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k

3.4. Udvikling i lagre af ukontrollerede sedler (bør-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	2.6. Lagre af ukontrollerede sedler hos national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
=			
	2.6. Lagre af ukontrollerede sedler hos national centralbank	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	3.7. Sedler kontrolleret af national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	3.4. Sedler, der er returneret til national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
+	3.5. Sedler, der er overført fra NHTO-enheder til national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+ Σ	3.6. Sedler, der er overført fra ECI-banker til national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+ Σ	4.3. Modtagelse af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor kvalitet = ukontrolleret
- Σ	4.2. Overførsel af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor kvalitet = ukontrolleret

— Alle modtagelser af ukontrollerede sedler registreres hos den modtagende nationale centralbank med »til lagertype« = LS.

— Alle overførsler af ukontrollerede sedler registreres hos den leverende nationale centralbank med »fra lagertype« = LS og med »til lagertype« = LS.

3.5. Udvikling i seddellagre hos NHTO-enheder (bør-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	2.7. LS af nye sedler hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.8. LS af sedler i god stand hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.9. Lagre af kassable sedler hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.10. Lagre af ukontrollerede sedler hos NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
=			
	2.7. LS af nye sedler hos NHTO-enheder	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.8. LS af sedler i god stand hos NHTO-enheder	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.9. Lagre af kassable sedler hos NHTO-enheder	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	2.10. Lagre af ukontrollerede sedler hos NHTO-enheder	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	3.2. Sedler, der er overført fra national centralbank til NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	3.10. Sedler, der er returneret til NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	3.5. Sedler, der er overført fra NHTO-enheder til national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
-	3.9. Sedler, der er sat i omløb af NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k

— I denne retningslinje indgår alle sedler, der returneres fra cirkulation til NHTO-enheder, i datapost 2.10 (lagre af ukontrollerede sedler hos NHTO-enheder), indtil de er kontrolleret.

3.6. Udvikling i ukontrollerede seddellagre hos ECI-banker (bør-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperiode	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	2.14. Lagre af ukontrollerede sedler hos ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, ECI-bank-m
=			
	2.14. Lagre af ukontrollerede sedler hos ECI-banker	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, ECI-bank-m
-	3.15. Sedler, der er kontrolleret af ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, ECI-bank-m
+	3.14. Sedler, der er returneret til ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, ECI-bank-m

— I denne retningslinje indgår alle sedler, der returneres fra cirkulation til ECI-banker, i datapost 2.14 (lagre af ukontrollerede sedler hos ECI-banker), indtil de er kontrolleret.

3.7. Udvikling i seddellagre hos fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet (skal-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	5.1. Lagre af ante-lovligt betalingsmiddel	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	5.2. Forhåndsudsendelse	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
=			
	5.1. Lagre af ante-lovligt betalingsmiddel	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	5.2. Forhåndsudsendelse	t-1	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	4.1. Trykkeris levering af ny produktion til ansvarlig national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+	Σ 4.3. Modtagelse af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor »fra national centralbank« ≠ rapporterende national centralbank-k
-	Σ 4.2. Overførsel af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, hvor »til national centralbank« ≠ rapporterende national centralbank-k

4. Korrekthedskontrol vedrørende operationelle seddelaktiviteter

4.1. Sedler, der er frasortet som kassable af nationale centralbanker (skal-kontrol)

Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
3.8. Sedler, der er frasortet som kassable af national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
≤		
3.7. Sedler, der er kontrolleret af national centralbank	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k

4.2. Sedler, der er frasorteret som kassable af NHTO-enheder (skal-kontrol)

Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperiode	Opdelinger og rapporterende national centralbank
3.12. Sedler, der er frasorteret som kassable af NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k
≤		
3.11. Sedler, der er kontrolleret af NHTO-enheder	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k

4.3. Sedler, der er frasorteret som kassable af ECI-bank (skal-kontrol)

Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
3.16. Sedler, der er frasorteret som kassable af ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, ECI-bank-m
≤		
3.15. Sedler, der er kontrolleret af ECI-banker	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, ECI-bank-m

5. Korrekthedskontrol vedrørende seddeloverførsler

5.1. Overførsler mellem forskellige lagertyper inden for en national centralbank (skal-kontrol)

Vilkår	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
HVIS	4.2. Overførsel af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, »til national centralbank«-m, »fra lagertype«-u, »til lagertype«-v, kvalitet-x, planlægning-y hvor national centralbank-k = national centralbank-m
SÅ	4.2. Overførsel af sedler	t	Lagertype-u ≠ lagertype-v

5.2. Afstemning vedrørende individuelle seddeloverførsler mellem (fremtidige) nationale centralbanker (i Eurosystemet) (bør-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
Σ	4.2. Overførsel af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-k, »til national centralbank«-m, kvalitet-n, »til lagertype«-p
=			
	4.3. Modtagelse af sedler	t	Serie/variant-i, seddelværdi-j, rapporterende national centralbank-m, »fra national centralbank«-k, kvalitet-n, »til lagertype«-p

— Sedler leveret af en national centralbank eller en fremtidig national centralbank i Eurosystemet bør være lig med sedler modtaget af en anden national centralbank eller en anden fremtidig national centralbank i Eurosystemet.

6. Korrekthedskontrol vedrørende mønter

6.1. Udvikling i national nettoudstedelse af mønter (bør-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	1.1. National nettoudstedelse af mønter til omløb	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k
=			

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
	1.1 National nettoudstedelse af mønter til omløb	t-1	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k
+ Σ	3.1. Mønter udstedt til offentligheden	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k
- Σ	3.2. Mønter, der er returneret fra offentligheden	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k

— Korrekthedskontrol anvendes fra den anden rapporteringsperiode, hvor en national centralbank indberetter CIS 2-data til ECB.

— Hvis en ny serie eller møntværdi bliver lovligt betalingsmiddel, udføres denne kontrol fra den første rapporteringsperiode, hvor serien eller møntværdien er lovligt betalingsmiddel. I dette tilfælde er den nationale nettoudstedelse for den foregående rapporteringsperiode (t-1) nul.

6.2. Afstemning af møntlagre (skal-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
Σ	2.1. Møntlagre	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k
\geq			
	5.1. Krediterede lagre af mønter til omløb hos møntudstedende enheder	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k

— CIS 2 indsamler data om lagre (datapost 2.1), uanset om de er krediteret de lovmæssige udstedere eller ikke. Inden for en deltagende medlemsstat skal de samlede lagre for alle møntudstedende enheder, hvor de fysisk befinder sig, være større end eller lig med de lagre, der er krediteret den lovmæssige udsteder i den pågældende medlemsstat eller de lovmæssige udstedere i andre deltagende medlemsstater.

6.3. Sammenligning af samlede krediterede lagre med den nationale centralbanks krediterede lagre (skal-kontrol)

Matematisk tegn	Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Andre oplysninger
Σ	5.1. Krediterede lagre af mønter til omløb hos møntudstedende enheder	t	Rapporterende national centralbank-k Da datapost 5.1 indberettes som antal, multipliceres de enkelte tal med de respektive pålydende værdier
+	5.3. Værdien af krediterede mønter til samlerbrug hos møntudstedende enheder	t	Rapporterende national centralbank-k
\geq			
	6.3. Værdi af lagre krediteret de(n) lovmæssige udsteder(e) af den nationale centralbank	t	Rapporterende national centralbank-k

6.4. Møntkontrol (skal-kontrol)

Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
3.4. Mønter, der er frasorteret som kassable	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k, enhed-m
\leq		
3.3. Kontrollerede mønter	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k, enhed-m

6.5. Kontrol vedrørende overskud og mangel (skal-kontrol)

Vilkår	Datapost, navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
HVIS	6.1. Overskud af mønter	t	Møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k
> 0			
SÅ skal	6.2. Mangel på mønter	t	Møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k
være 0 eller ikke registreret			

6.6. Afstemning vedrørende individuelle møntoverførsler mellem (fremtidige) deltagende medlemsstater (bør-kontrol)

Datapost, nr. og navn	Rapporteringsperioder	Opdelinger og rapporterende national centralbank
4.1. Overførsel af mønter til omløb	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-k, »til medlemsstat«-m
=		
4.2. Modtagelse af mønter til omløb	t	Serie-i, møntværdi-j, rapporterende national centralbank-m, »fra medlemsstat«-k

Mønter leveret af en (fremtidig) deltagende medlemsstat bør være lig med mønter modtaget af en anden (fremtidig) deltagende medlemsstat.«

DAGLIGE DATAPOSTER FOR CIS 2

(Rapporteringsordning, omfang, leveringsforpligtelser og fuldstændighedskontrol)

1. Dataposter vedrørende sedler for nationale centralbanker i Eurosystemet

Tabel 1

Daglige data om lagre af eurosedler

	Datapost	Reference i månedlige dataposter ⁽ⁱ⁾	Rapport-rende national centralbank	Rapporte-ringsperiode	Serie/variant	Seddelværdi	Lovligt betalings-middel ⁽ⁱⁱ⁾	Præ-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Post-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾
1.1.	ESS af nye sedler	2.1	Ja	Ja	Ja	Ja	fuldstændig (kat. 1)	event-driven	event-driven
1.2.	ESS af sedler i god stand	2.2	Ja	Ja	Ja	Ja	fuldstændig (kat. 1)	event-driven	event-driven
1.3.	LS af nye sedler hos national centralbank	2.3	Ja	Ja	Ja	Ja	fuldstændig (kat. 1)	event-driven	event-driven
1.4.	LS af sedler i god stand hos national centralbank	2.4	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja	fuldstændig (kat. 1)	event-driven	event-driven
1.5.	Lagre af kassable sedler (som skal destrueres) hos national centralbank ^(iv)	2.5	Ja	Ja	Ja	Ja	event-driven	event-driven	event-driven
1.6.	Lagre af ukontrollerede sedler hos national centralbank ^(iv)	2.6	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja	event-driven	event-driven	event-driven
1.7.	Sedler i transit til andre nationale centralbanker ^(iv)	Ingen	Ja	Ja	Ja	Ja	event-driven	event-driven	event-driven

⁽ⁱ⁾ Referencen angiver, om der eksisterer en månedlig datapost. »Ingen« angiver, at denne datapost skal indberettes dagligt, men ikke månedligt.⁽ⁱⁱ⁾ »Fuldstændig (kat. 1)« betyder, at der kræves alle kombinationer for serie/seddelværdi. »Event-driven« betyder, at kombinationer for serie/værdiangivelse, som ikke har nogen værdi, ikke skal indberettes.⁽ⁱⁱⁱ⁾ Opdeling i serie og variant for blandede bundter eller blandede pakker med sedler fra forskellige serier og/eller varianter kan bestemmes efter statistiske metoder.^(iv) Indberettes på frivillig basis.

Forklaring: Data om de nationale centralbankers LS og ESS hos dem selv er vigtige. Sondringen mellem nye sedler og sedler i god stand er ikke afgørende, men kan have interesse i et krisescenario. Nye sedler i beholdningerne er at foretrække, da de, når de udstedes, i princippet holder længere, før de destrueres.

Lagrene af kassable og ukontrollerede sedler hos nationale centralbanker giver et overblik over deres seddellagre. En stor procentdel af ukontrollerede sedler kan udstedes igen efter kontrollen, og derfor er disse oplysninger af meget stor betydning for lagerstyringen. I en krisesituation kan størrelsen af lagre af kassable sedler have interesse, fordi nogle af disse sedler stadig kan udstedes i tilfælde af en større mangel på sedler.

Tabel 2

Daglige data om udstedte eurosedler

	Datapost	Reference i månedlige dataposter ⁽ⁱ⁾	Rapporterende national centralbank	Rapporteringsperiode	Serie/variant	Seddelværdi	ECI-banker	Lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Præ-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Post-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾
1.8.	Sedler udstedt af national centralbank	3.1	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja		fuldstændig (kat. 1)		
1.8.1.	Sedler, der er sendt direkte eller indirekte til kunder uden for euroområdet ^(iv)	Ingen	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja		event-driven		
1.9.	Sedler, der er overført fra national centralbank til NHTO-enheder	3.2	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja		fuldstændig (kat. 1)	event-driven	
1.10.	Sedler, der er overført fra national centralbank til ECI-banker	3.3	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja	Ja (ECI-banker defineret for rapporteringsperioden for den rapporterende nationale centralbank)	event-driven		

⁽ⁱ⁾ Referencen angiver, om der eksisterer en månedlig datapost. »Ingen« angiver, at denne datapost skal indberettes dagligt, men ikke månedligt.

⁽ⁱⁱ⁾ »Fuldstændig (kat. 1)« betyder, at der kræves alle kombinationer for serie/seddelværdi. »Event-driven« betyder, at kombinationer for serie/værdiangivelse, som ikke har nogen værdi, ikke skal indberettes.

⁽ⁱⁱⁱ⁾ Opdeling i serie og variant for blandede bundter eller blandede pakker med sedler fra forskellige serier og/eller varianter kan bestemmes efter statistiske metoder.

^(iv) Indberettes på frivillig basis. Baseret på skøn.

Forklaring: Sedler, der er udstedt til offentligheden af nationale centralbanker, og sedler, der er overført fra nationale centralbanker til NHTO-enheder og ECI-banker, giver et fuldstændigt overblik over, hvor mange sedler der forlader nationale centralbankers bokse for at imødekomme efterspørgslen.

Tabel 3

Daglige data om returnerede eurosedler

	Datapost	Reference i månedlige dataposter ⁽ⁱ⁾	Rapporterede nationale centralbank	Rapporteringsperiode	Serie/variant	Seddelværdi	ECI-banker	Lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Præ-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Post-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾
1.11.	Sedler, der er returneret til national centralbank	3.4	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja		fuldstændig (kat. 1)		event-driven
1.11.1.	Sedler, der er modtaget direkte eller indirekte fra kunder uden for euroområdet ^(iv)	Ingen	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja		event-driven		event-driven
1.12.	Sedler, der er overført fra NHTO-enheder til national centralbank	3.5	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja		fuldstændig (kat. 1)	event-driven	event-driven
1.13.	Sedler, der er overført fra ECI-banker til national centralbank	3.6	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja	Ja (ECI-banker defineret for rapporteringsperioden for den rapporterende nationale centralbank)	event-driven		event-driven

⁽ⁱ⁾ Referencen angiver, om der eksisterer en månedlig datapost. »Ingen« angiver, at denne datapost skal indberettes dagligt, men ikke månedligt.

⁽ⁱⁱ⁾ »Fuldstændig (kat. 1)« betyder, at der kræves alle kombinationer for serie/seddelværdi. »Event-driven« betyder, at kombinationer for serie/værdiangivelse, som ikke har nogen værdi, ikke skal indberettes.

⁽ⁱⁱⁱ⁾ Opdeling i serie og variant for blandede bundter eller blandede pakker med sedler fra forskellige serier og/eller varianter kan bestemmes efter statistiske metoder.

^(iv) Indberettes på frivillig basis. Baseret på skøn.

Forklaring: Sedler, der er returneret fra offentligheden til nationale centralbanker, og sedler, der er overført fra NHTO-enheder og ECI-banker til nationale centralbanker, giver et overblik over, hvor mange sedler der er returneret til nationale centralbankers bokse.

Tabel 4

Daglige data om national nettoudstedelse af eurosedler

	Datapost	Reference i månedlige dataposter ⁽ⁱ⁾	Rapporterede nationale centralbank	Rapporteringsperiode	Serie/variant	Seddelsværdi	Lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Præ-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Post-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾
1.14.	National nettoudstedelse af sedler	Ingen	Ja	Ja	Ja ⁽ⁱⁱⁱ⁾	Ja	fuldstændig (kat. 1)		event-driven

⁽ⁱ⁾ Referencen angiver, om der eksisterer en månedlig datapost. »Ingen« angiver, at denne datapost skal indberettes dagligt, men ikke månedligt.

⁽ⁱⁱ⁾ »Fuldstændig (kat. 1)« betyder, at der kræves alle kombinationer for serie/seddelsværdi. »Event-driven« betyder, at kombinationer for serie/værdiangivelse, som ikke har nogen værdi, ikke skal indberettes.

⁽ⁱⁱⁱ⁾ Opdeling i serie og variant for blandede bundter eller blandede pakker med sedler fra forskellige serier og/eller varianter kan bestemmes efter statistiske metoder.

Forklaring: Det er vigtigt at kende de nationale centralbankers nationale nettoudstedelse og seddelomløbet på Eurosystem-plan. Da disse oplysninger ikke kan beregnes ud fra de daglige dataposter, sådan som det kan gøres fra de månedlige, skal dataposten »national nettoudstedelse af sedler« beregnes og indberettes til CIS 2 af de nationale centralbanker.

2. Mønter (kun for nye medlemsstater, der indtræder i euroområdet)

Tabel 5

Daglige data om euromønter

	Datapost	Reference i månedlige dataposter ⁽ⁱ⁾	Rapporterede nationale centralbank	Rapporteringsperiode	Serie/variant	Møntværdi	Enhed	Lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Præ-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Post-lovligt betalingsmiddel ⁽ⁱⁱ⁾	Værdi for enhed
2.1.	National nettoudstedelse af mønter til omløb	1.1	Ja	Ja	Ja	Ja		event-driven		event-driven	
2.2.	Møntlagre	2.1	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja (kun national centralbank)	event-driven	event-driven	event-driven	Kun for enhed = national centralbank, hvis defineret som leverandør af data om møntlagre

	Datapost	Reference i månedlige dataposter ⁽¹⁾	Rapporterende national centralbank	Rapporteringsperiode	Serie/variant	Møntværdi	Enhed	Lovligt betalingsmiddel ⁽²⁾	Præ-lovligt betalingsmiddel ⁽²⁾	Post-lovligt betalingsmiddel ⁽²⁾	Værdi for enhed
2.3.	Mønter, der er udstedt til offentligheden	3.1	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja (kun national centralbank)	event-driven			Kun for enhed = national centralbank, hvis defineret som leverandør af data om møntlagre
2.4.	Mønter, der er returneret fra offentligheden	3.2	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja (kun national centralbank)	event-driven		event-driven	Kun for enhed = national centralbank, hvis defineret som leverandør af data om møntlagre

⁽¹⁾ Referencen angiver, om der eksisterer en månedlig datapost. »Ingen» angiver, at denne datapost skal indberettes dagligt, men ikke månedligt.

⁽²⁾ »Fuldstændig (kat. 1)» betyder, at der kræves alle kombinationer for serie/seddelværdi. »Event-driven» betyder, at kombinationer for serie/værdiangivelse, som ikke har nogen værdi, ikke skal indberettes.

Forklaring: Dette er de basisoplysninger, som kræves til analysen af den daglige udvikling i lagre og møntomløb i forbindelse med overgangen til eurosedler og -mønter i medlemsstater, der indfører euro. Angivelserne for overskrifterne »enhed«, »lovligt betalingsmiddel« og »værdi for enhed« afviger fra den korrekthedskontrol, som anvendes på de månedlige dataposter.

3. Dataposter, som beregnes af applikationen

Tabel 6

Daglige dataposter, som beregnes af CIS 2

	Datapost	Beregning	Rapporterende national centralbank	Rapporteringsperiode	Serie/variant	Seddelværdi
3.1.	ESS af nye sedler og sedler i god stand	1.1 + 1.2	Ja	Ja	Ja	Ja
3.2.	LS af nye sedler og sedler i god stand	1.3 + 1.4	Ja	Ja	Ja	Ja
3.3.	LS og ESS af nye sedler og sedler i god stand	1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4	Ja	Ja	Ja	Ja
3.4.	Udstrømning af sedler fra national centralbank	1.8 + 1.9 + 1.10	Ja	Ja	Ja	Ja
3.5.	Indstrømning af sedler til national centralbank	1.11 + 1.12 + 1.13	Ja	Ja	Ja	Ja ^a

BILAG VI

»Ordliste

I denne ordliste defineres tekniske termer, som er anvendt i bilagene til retningslinjen.

»**Begyndersæt**« (**Starter kit**): en pakke bestående af et antal euromønter, som er bestemt til at sættes i omløb, med forskellige møntværdier, som angivet af de kompetente nationale myndigheder, med henblik på forhåndsvideresendelse af euromønter, som er bestemt til at sættes i omløb, til offentligheden i en fremtidig deltagende medlemsstat.

»**Eurosystemets strategiske lager**« (»**ESS**«) (**Eurosystem Strategic Stock**): det lager af nye eurosedler og eurosedler i god stand, som nogle nationale centralbanker opbevarer for at imødekomme efterspørgsel efter eurosedler, som ikke kan imødekommes ved hjælp af logistiske lagre ⁽¹⁾.

»**Extended custodial inventory programme**« »**ECI program**«): et program, der består af aftalemæssige ordninger mellem ECB, en national centralbank og individuelle kreditinstitutter (»**ECI banker**«), hvorved den nationale centralbank i) forsyner ECI-bankerne med eurosedler, som de opbevarer uden for Europa med henblik på at sætte dem i omløb; og ii) krediterer ECI-bankerne for eurosedler, som indskydes af deres kunder, kontrolleres for ægthed og kvalitet, opbevares, og hvorom der gives meddelelse til den nationale centralbank. Der er fuld sikkerhedsstillelse for de af ECI-bankerne opbevarede sedler, herunder sedler i transit mellem den nationale centralbank og ECI-bankerne, indtil de er sat i omløb af ECI-bankerne eller returneret til den nationale centralbank. Sedler, som er overført fra den nationale centralbank til ECI-banker, er en del af den nationale centralbanks oprettede sedler (datapost 1.1). Sedler, som opbevares af ECI-banker, indgår ikke i den nationale centralbanks nationale nettoudstedelse af sedler.

»**Kassable sedler**« (**Unfit banknotes**): i) eurosedler, som er returneret til nationale centralbanker, men som er uegnede til cirkulation i overensstemmelse med en separat ECB-retsakt om nationale centralbankers seddelkontrol; eller ii) eurosedler, som er returneret til kreditinstitutter, herunder NHTO-enheder og ECI-banker, men som er uegnede til cirkulation i overensstemmelse med de minimumsstandarder for sortering af eurosedler, som er fastsat i afgørelse ECB/2010/14.

»**Kontantdepot**« (**Cash centre**): en centraliseret sikker facilitet, hvor eurosedler og/eller euromønter, som er bestemt til at sættes i omløb, håndteres efter transport fra forskellige steder.

»**Logistiske lagre**« (»**LS**«) (**Logistical stocks**): alle lagre af nye eurosedler og eurosedler i god stand, undtagen ESS, i de nationale centralbanker og, i forbindelse med denne retningslinje, i NHTO-enheder og ECI-banker ⁽¹⁾.

»**Mønter, som er bestemt til at sættes i omløb**«/»**Mønter til omløb**« (**Circulation coins**): euromønter, der defineres som lovligt betalingsmiddel i hele euroområdet i overensstemmelse med Rådets forordning (EF) nr. 975/98 af 3. maj 1998 om pålydende værdi og tekniske specifikationer for euromønter, som er bestemt til at sættes i omløb ⁽²⁾. Den første serie af euromønter, der blev udsendt den 1. januar, består af møntværdierne 0,01 EUR, 0,02 EUR, 0,05 EUR, 0,10 EUR, 0,20 EUR, 0,50 EUR, 1 EUR og 2 EUR. Euromønter, som er bestemt til at sættes i omløb, omfatter mønter, der har fået en særlig efterbehandling, og mønter af særlig kvalitet og/eller med særlig emballage samt erindringsmønter, som er bestemt til at sættes i omløb. De sidstnævnte udsendes sædvanligvis til særlige lejligheder eller til ære for en bestemt person og udstedes til pålydende værdi i en begrænset periode og i begrænsede mængder.

»**Mønter til samlerbrug**« (**Collector coins**): euromønter, som kun er lovligt betalingsmiddel i den deltagende medlemsstat, som har udstedt dem, og som ikke er bestemt til at sættes i omløb. De afviger i pålydende værdi, billeder, størrelse og vægt fra euromønter i omløb, således at det er nemt at skelne dem fra euromønter, som er bestemt til at sættes i omløb. Mønter til samlerbrug omfatter også bullionmønter ⁽³⁾.

»**Møntomløb**« (**Coins in circulation**): den samlede nationale nettoudstedelse af euromønter i omløb (datapost 1.1). Det bør bemærkes, at begrebet »møntomløb« ikke anvendes på nationalt plan, da det ikke kan afgøres, om sedler, der er sat i omløb i en deltagende medlemsstat, er i omløb i denne medlemsstat, eller om de er returneret fra omløb til møntudstedende enheder i andre deltagende medlemsstater. Euromønter til samlerbrug indgår ikke, da disse mønter kun er lovligt betalingsmiddel i udstedelsesmedlemsstaten.

»**Møntserie**« (**Coin series**): en række euromøntværdier defineret som en serie i Rådets forordning (EF) nr. 975/98 eller en efterfølgende EU-retsakt. Den første serie af euromønter, der blev udsendt den 1. januar 2002, består af møntværdierne 0,01 EUR, 0,02 EUR, 0,05 EUR, 0,10 EUR, 0,20 EUR, 0,50 EUR, 1 EUR og 2 EUR. Euromønter med ændrede tekniske specifikationer eller ændret design (fx ændringer af Europakortet på den fælles side) udgør kun en ny møntserie, hvis den omtales som sådan i en ændring til Rådets forordning (EF) nr. 975/98 eller en efterfølgende EU-retsakt.

⁽¹⁾ Som omhandlet i en separat ECB-retsakt om forvaltning af seddelagre.

⁽²⁾ EFT L 139 af 11.5.1998, s. 6.

⁽³⁾ Mønter i ædelmetal, der sælges som en investering, kaldes bullionmønter eller investeringsmønter. De produceres sædvanligvis i mængder svarende til markedets efterspørgsel og adskiller sig ikke ved nogen særlig forarbejdning eller kvalitet. Disse mønter prissættes ifølge den gældende markedspris for metalindholdet plus et mindre tillæg, som dækker produktionsomkostninger, markedsføringsomkostninger og en mindre fortjeneste.

»**Møntudstedende enheder**« (**Coin-issuing entities**): organer, der af den nationale lovmæssige udsteder af euromønter har fået overdraget at sætte euromønter i omløb, eller den lovmæssige udsteder. Møntudstedende enheder kan omfatte den nationale centralbank, møntfabrikker, staten, offentlige repræsentanter og private repræsentanter. Disse møntudstedende enheder, med undtagelse af den nationale centralbank, omtales også som »møntudstedende tredjeparter«.

»**National bruttoudstedelse**« (**National gross issuance**): vedrørende euromønter: euromønter, der er bestemt til at sættes i omløb, alle euromønter til samlerbrug, der er udstedt af den lovmæssige udsteder i den deltagende medlemsstat (dvs. mønter, hvis pålydende værdi er krediteret den lovmæssige udsteder), uanset om disse mønter holdes af en national centralbank, en fremtidig national centralbank i Eurosystemet, en møntudstedende tredjepart eller offentligheden.

Hvad angår mønter, der er bestemt til at sættes i omløb, er national bruttoudstedelse = national nettoudstedelse af mønter til omløb (datapost 1.1) + krediterede lagre af mønter til omløb hos møntudstedende enheder (datapost 5.1) + overførsler af mønter til omløb siden deres indførelse (kumulativ datapost 4.1) – modtagelser af mønter til omløb siden deres indførelse (kumulativ datapost 4.2).

Hvad angår mønter til samlerbrug, er national bruttoudstedelse = national nettoudstedelse af mønter til samlerbrug (værdi) (datapost 1.3) + værdien af krediterede mønter til samlerbrug hos møntudstedende enheder (datapost 5.3).

»**National nettoudstedelse af sedler**« (**National net issuance of banknotes**): omfanget af eurosedler, der er udstedt og sat i omløb af en individuel national centralbank på et givet tidspunkt (fx ultimo rapporteringsperioden), inkl. alle eurosedler sat i omløb af alle nationale NHTO-enheder og alle ECI-banker, som forvaltes af den pågældende nationale centralbank. Overførsler af sedler til andre nationale centralbanker eller fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet er ikke omfattet. Den nationale nettoudstedelse af sedler kan beregnes ved hjælp af enten i) beholdningsmetoden, som kun anvender beholdningsdata vedrørende et givet tidspunkt; eller ii) strømmetoden, der aggregerer strømdata fra datoen for sedlernes indførelse til et givet tidspunkt (dvs. ultimo rapporteringsperioden).

Beholdningsmetoden: national nettoudstedelse = oprettede sedler (datapost 1.1) – lagre af oprettede sedler (datapost 2.1 – 2.15) – destruerede oprettede sedler (datapost 1.2 og 1.3).

Strømmetoden: national nettoudstedelse = oprettede sedler udstedt af den nationale centralbank (inkl. sedler sat i omløb af NHTO-enheder og ECI-banker) siden deres indførelse (kumulative dataposter 3.1, 3.9 og 3.13) – oprettede sedler returneret til den nationale centralbank (inkl. sedler returneret til NHTO-enheder og ECI-banker) siden deres indførelse (kumulative dataposter 3.4 og 3.10 og 3.14).

»**Notes-held-to-order eller lignende ordning**« eller »**NHTO-ordning**« (**Notes-held-to-order or similar scheme** eller **NHTO scheme**): en ordning, der består af individuelle aftalemæssige ordninger mellem en national centralbank og en eller flere enheder (»NHTO-enheder«) i den nationale centralbanks deltagende medlemsstat, hvorefter den nationale centralbank: i) forsyner NHTO-enhederne med eurosedler, som de opbevarer andetsteds end i den nationale centralbanks lokaler med henblik på at sætte dem i omløb; og ii) direkte krediterer eller debiterer den konto, som NHTO-enhederne eller de kreditinstitutter, som er NHTO-enhedernes kunder, har i den nationale centralbank, for eurosedler, som af NHTO-enhederne eller deres kunder, indskydes i eller tages ud af opbevaringen i de pågældende lokaler, og hvorom der gives meddelelse til den nationale centralbank. Sedler, som er overført fra den nationale centralbank til NHTO-enheder, er en del af den nationale centralbanks oprettede sedler (datapost 1.1). Sedler, som opbevares af NHTO-enheder, indgår ikke i den nationale centralbanks nationale nettoudstedelse af sedler.

»**Nye sedler**« (**New banknotes**): eurosedler, som endnu ikke er sat i omløb af nationale centralbanker, NHTO-enheder eller ECI-banker eller forhåndsudsendt af fremtidige nationale centralbanker i Eurosystemet.

»**Offentligheden**« (**Public**): vedrørende udstedelse af euromønter: alle enheder og medlemmer af befolkningen undtagen de møntudstedende enheder i (fremtidige) deltagende medlemsstater.

»**Oprettede mønter**« (**Created coins**): euromønter, som er beregnet til at sættes i omløb, som er: i) produceret af møntfabrikker med en særlig national side; ii) leveret til møntudstedende enheder i en deltagende medlemsstat; og iii) registreret i disse møntudstedende enheders likviditetsstyringssystemer. Dette gælder alt andet lige også for euromønter til samlerbrug.

»**Seddelomløb**« (**Banknotes in circulation**): alle eurosedler udstedt af Eurosystemet og sat i omløb af de nationale centralbanker på et bestemt tidspunkt, som i forbindelse med denne retningslinje også omfatter sedler, der er sat i omløb af NHTO-enheder og ECI-banker. Seddelomløb svarer til den aggregerede nationale nettoudstedelse af eurosedler. Det bør bemærkes, at begrebet »seddelomløb« ikke anvendes på nationalt plan, da det ikke kan afgøres, om sedler, der er sat i omløb i en deltagende medlemsstat, er i omløb i denne medlemsstat, eller om de er returneret fra omløb til andre nationale centralbanker, NHTO-enheder eller ECI-banker.

»**Seddelserie**« (**Banknote series**): en række euroseddelværdier defineret som en serie i beslutning ECB/2003/4 af 20. marts 2003 om pålydende værdi, specifikationer, gengivelse, ombytning og inddragelse af eurosedler ⁽¹⁾ eller i en efterfølgende ECB-retsakt. Den første euroseddelserie, der blev udsendt den 1. januar 2002, består af seddelværdierne 5 EUR, 10 EUR, 20 EUR, 50 EUR, 100 EUR, 200 EUR og 500 EUR. Eurosedler med ændrede tekniske specifikationer eller ændret design (fx en anden underskrift for forskellige formænd for ECB) udgør kun en ny seddelserie, hvis den omtales som sådan i en ændring til beslutning ECB/2003/4 eller en efterfølgende ECB-retsakt.

»**Seddelvariant**« (**Banknote variant**): en underserie inden for en seddelserie bestående af en eller flere euroseddelværdier med opgraderede sikkerhedselementer og/eller revideret design.

»**Seddelværdi/møntværdi**« (**Denomination**): en euroseddel eller -mønts pålydende værdi som fastsat vedrørende sedler i beslutning ECB/2003/4 eller en senere ECB-retsakt og for mønter i Rådets forordning (EF) nr. 975/98 eller en senere EU-retsakt.

»**Sedler i god stand**« (**Fit banknotes**): i) eurosedler, som er returneret til nationale centralbanker og er egnet til cirkulation i overensstemmelse med en separat ECB-retsakt om nationale centralbankers seddelkontrol; eller ii) eurosedler, som er returneret til kreditinstitutter, herunder NHTO-enheder og ECI-banker, og som er egnet til cirkulation i overensstemmelse med de minimumsstandarder for sortering af eurosedler, som er fastsat i afgørelse ECB/2010/14 af 16. september 2010 om kontrol af eurosedlers ægthed og kvalitet og om recirkulering af eurosedler ⁽²⁾.

»**Ukontrollerede sedler**« (**Unprocessed banknotes**): i) eurosedler, som er returneret til nationale centralbanker, men som ikke er kontrolleret for ægthed og kvalitet i overensstemmelse med en separat ECB-retsakt om nationale centralbankers seddelkontrol; eller ii) eurosedler, som er returneret til kreditinstitutter, herunder NHTO-enheder og ECI-banker, men som ikke er kontrolleret for ægthed og kvalitet i overensstemmelse med afgørelse ECB/2010/14.«

⁽¹⁾ EUT L 78 af 25.3.2003, s. 16.

⁽²⁾ EUT L 267 af 9.10.2010, s. 1.