



TARGET-MAKSUJÄRJESTELMÄ

TARGET2-järjestelmä¹ vaikuttaa keskeisesti euroalueen rahamarkkinoiden yhdentymiseen, joka puolestaan on yhteisen rahapolitiikan tehokkaan toteutuksen edellytys. Lisäksi TARGET2-järjestelmä edistää euroalueen rahoitusmarkkinoiden yhdentymistä. Yli 4 400 liikepankkia sekä 22 kansallista keskuspankkia käyttää TARGET2-järjestelmää omien tai asiakkaidensa maksutoimeksiantojen toteuttamiseen. TARGET2:n välityksellä tavoitetaan yli 50 000 pankkia (ml. sivukonttorit ja tytäryhtiöt) ja kaikki niiden asiakkaat ympäri maailmaa.

TARGET2-järjestelmässä käsitellään sekä suuria että kiireellisiä maksuja, kuten maksuja, joita tarvitaan katteensiirtoon muissa pankkien välisissä maksujärjestelmissä (esim. jatkuva linkitetty katteensiirtojärjestelmä [Continuous Linked Settlement, CLS] tai EURO 1), sekä rahamarkkina-, valuuttamarkkina- ja arvopaperikauppojen katteensiirtoon. TARGETin kautta välitetään myös pieniä asiakasmaksuja. TARGET-järjestelmässä maksut toimitetaan lopullisesti saman päivän aikana. Varat hyvitetään järjestelmän osapuolen tilille, ja ne ovat heti käytettävissä muihin maksuihin.

TARGET2-MAKSULIIKENNE

Vuoden 2010 ensimmäisellä neljänneksellä TARGET2-järjestelmässä välitettiin 21 700 092 maksua, ja niiden yhteenlaskettu arvo oli 138 726 miljardia euroa. Pankkipäivää kohti maksuja välitettiin keskimäärin 344 446. Näiden maksujen yhteenlaskettu arvo oli 2 202 miljardia euroa päivässä. TARGET2-maksuliikenteen vilkkain päivä vuoden ensimmäisellä neljänneksellä oli 31.3.2010, jolloin välitettiin yhteensä 477 776 maksua. Maksuliikenne oli yhtä vilkasta kuin kuukauden viimeisenä pankkipäivänä yleensäkin.

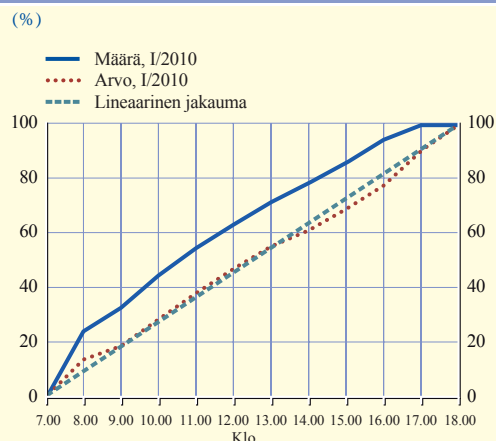
TARGET2 on edelleen merkittävin suurien euromääräisiä maksuja välittävä järjestelmä, sillä sen markkinaosuus oli määrällä mitattuna 60 % ja maksujen arvolla mitattuna 90 %. TARGET2-järjestelmän markkinaosuuden vakaus vahvistaa käsityksen, että pankit suosivat maksujen toimittamista keskuspank-

kirahassa erityisesti markkinahäiriöiden aikana. Pankkien välisten maksujen osuus kaikkien TARGET-maksujen määrästä oli 42 % ja arvosta 94 %. Pankkien välisen maksun keskimääräinen arvo oli 14,2 miljoonaa euroa ja asiakasmaksun 0,7 miljoonaa euroa. Kaikista TARGET2-maksuista 68 % oli arvoltaan alle 50 000 euroa, kun taas yli miljoonan euron maksuja oli 11 %. Päivittäin välitettiin keskimäärin 347 yli miljardin euron maksua.

MAKSUJEN MÄÄRÄN JA ARVON PÄIVÄNSISÄINEN VAIHTELU

TARGET2-maksuliikenteen päivänsisäinen vaihtelu eli maksujen päivittäinen määrä ja arvo prosentteina pankkipäivän aikana vuoden 2010 ensimmäisellä neljänneksellä käyvät ilmi oheisesta kuviosta. TARGET2-maksujen arvoa kuvaava käyrä on erittäin lähellä lineaarista jakaumaa. Tämä viittaa siihen, että maksujen määrä jakautuu tasaisesti koko päivän ajalle ja että likviditeetti liikkuu markkinaosapuolelta toiselle tarkoituksenmukaisella tavalla, mikä takaa TARGET2-maksujen sujuvan toimittamisen. Arvolla mitattuna 54 % TARGET2-maksuista on kello 13.00 Keski-Euroopan aikaa jo toimitettu. Tuntia ennen järjestelmän sulkeutumista toimitettujen maksujen määrä kasvaa yleensä 90 prosenttiin. Maksujen määrää kuvaava käyrä on

Päivänsisäinen vaihtelu



¹ TARGET2 on toisen sukupolven TARGET-järjestelmä, joka otettiin käyttöön vuonna 2007.

huomattavasti korkeammalla kuin lineaarinen jakauma. Määrällä mitattuna 71 % maksuista on jo toimitettu kello 13.00, ja tuntia ennen järjestelmän sulkeutumista näiden maksujen osuus on 99,7 %.

TARGET2-JÄRJESTELMÄN KÄYTETTÄVYYS JA TOIMIVUUS

Vuoden 2010 ensimmäisellä neljänneksellä TARGET2-järjestelmän käytettävyyssaste oli

100 %. Käytettävyyssasteen laskennassa on otettu huomioon häiriöt, jotka estävät maksujen suorittamisen kymmenen minuuttia tai sitä pidemmän ajan. Maaliskuun 29. päivänä TARGET2-järjestelmän yhteisen jaettavan järjestelmälustan toiminta oli hidasta noin kahden tunnin ajan. Kyse ei kuitenkaan ollut teknisestä käyttökatkosta, sillä joitakin maksuja suoritettiin edelleen. Jos tämä häiriö olisi otettu huomioon käytettävyyssasteen laskennassa, järjestelmän käytettävyyssaste olisi vuoden viimeisenä neljänneksenä ollut 99,73 %. Tämän häiriön vuoksi maaliskuussa suoritetuista maksuista 1,5 prosentin suorittaminen kesti yli 15 minuuttia.

Taulukko 1. TARGET2:ssa ja EURO I:ssä käsitellyt maksumääräykset: maksutapahtumien määrä

(maksujen lukumäärä)	2009 I	2009 II	2009 III	2009 IV	2010 I
TARGET2 ¹					
Yhteensä	21 374 119	21 580 925	22 078 092	23 484 185	21 700 092
Päiväkeskiarvo	339 272	348 079	334 517	361 295	344 446
EURO 1 (EBA)					
Yhteensä	13 962 739	14 517 507	14 650 126	15 154 195	14 200 046
Päiväkeskiarvo	221 631	234 153	221 972	233 141	225 398

1) Tammikuussa 2009 EKPJ muutti TARGET-tietojen keräämis- ja raportointimenetelmiä. Tavoitteena on parantaa kerätyn tiedon laatua. Tämä tulisi ottaa huomioon vertailtaessa tietoja, jotka on kerätty ennen ja jälkeen uusien menetelmien käyttöönoton.

Taulukko 2. TARGET2:ssa ja EURO I:ssä käsitellyt maksumääräykset: maksutapahtumien arvo

(miljardia euroa)	2009 I	2009 II	2009 III	2009 IV	2010 I
TARGET2 ¹					
Yhteensä	142 761	138 208	132 263	137 942	138 726
Päiväkeskiarvo	2 266	2 229	2 004	2 122	2 202
EURO 1 (EBA)					
Yhteensä	17 701	16 504	15 583	15 416	15 294
Päiväkeskiarvo	281	266	236	237	243

1) Tammikuussa 2009 EKPJ muutti TARGET-tietojen keräämis- ja raportointimenetelmiä. Tavoitteena on parantaa kerätyn tiedon laatua. Tämä tulisi ottaa huomioon vertailtaessa tietoja, jotka on kerätty ennen ja jälkeen uusien menetelmien käyttöönoton.