



EUROOPA KOMISJON

Brüssel 21.5.2010
KOM(2010)249 lõplik

2010/0133 (COD)

C7-0129/10

Ettepanek

EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS

Euroopa püsikultuuride statistika kohta

SELETUSKIRI

1. ETTEPANEKU TAUST

- **Ettepaneku põhjused ja eesmärgid**

Põllumajandussektor on Euroopa majandusliku, sotsiaalse ja kultuurilise arengu seisukohast üldtunnustatud tähtsusega. Puuviljakasvatus ja veinitootmine on Euroopa Liidu põllumajandustegevuse põhialad. Nõukogu 5. veebruari 1979. aasta määrusega (EMÜ) nr 357/79 viinamarjakasvatusalade statistiliste vaatluste kohta¹ ja 19. detsembri 2001. aasta direktiiviga 2001/109/EÜ, mis käsitleb liikmesriikide statistilisi vaatlusi teatavate viljapuuliikide istandike tootmispotentsiaali kindlaksmääramiseks,² on ette nähtud kõige tähtsamate püskikultuuride statistikat käsitlevate teabesüsteemide loomine Euroopa tasandil. Kõnealused õigusaktid on aidanud luua riiklikud süsteemid, et koguda andmeid nende kultuuride tootmispotentsiaali kohta ettevõtja vaatenurgast ja tootmisüksuste struktuuriliste omaduste kohta. Kõnealuste õigusaktideta ei oleks Euroopa Liidus praegust püskikultuuride statistika süsteemi.

Siiski on nii andmete kasutajad kui ka koostajad rõhutanud selle ajakohastamise vajadust. Ühest küljest on direktiivi jõustumise järel ühises põllumajanduspoliitikas ja kõnealuste toodetega seotud turuolukorras toimunud muutused tekitanud kasutajatel uusi või teistsuguseid vajadusi muutujate ja jaotuste osas ning vajadust ajakohasemate andmete järele. Teisest küljest on veel arenguruumi raamistiku võrreldavuse ja täielikkuse parandamiseks, ühtlustades rohkem muutujaid ja mõisteid ning võimaldades liikmesriikidele rohkem valikuvabadust meetodite ja allikate, sealhulgas halduslike allikate kasutamisel, et koguda vajalikke põhiaandmeid sellise statistika koostamiseks.

- **Üldine taust**

Käesoleva ettepaneku eesmärk on ajakohastada, lihtsustada ja optimeerida Euroopa püskikultuuride statistika praegust õiguslikku raamistikku, asendades kaks olemasolevat õigusakti üheainsaga. Aastate jooksul on liikmesriigid, sidusrühmad ja komisjoni talitused kutsunud üles muutma püskikultuuride statistika õiguslikku alust.

Praegu kehtivate õigusaktide vastuvõtmisest saadik on nii tootmistingimused (ÜPP) kui ka turuolukord märkimisväärselt muutunud. Koosõlas nõudega, et ametlik statistika peab olema asjakohane, st et see peab rahuldama statistika kasutajate praegusi ja eeldatavaid vajadusi, muudetakse ettepanekus teatavaid muutujaid, millega lihtsustatakse oluliselt tootmise ja piirkondade jaotust, ning võetakse arvesse veinikategoriate viimaseid muudatusi. Pakkumise seisukohast on käesolev ettepanek reageering muutustele kasutajate vajadustes, nt vajaduses saada andmeid oliiviistanduste kohta. Ettepanekuga muudetakse ka andmeedastuse tähtaegu.

Ettepanekuga lihtsustatakse muutujaid ja mõisteid veelgi ning kohandatakse püskikultuuride statistikat märgatavalt paremini kasutaja tegelike vajadustega, kaotades

¹ EÜT L 54, 5.3.1979, lk 124.

² EÜT L 13, 16.1.2002, lk 21.

ära istandike muutuste aastastatistika ja veinitootmise äärmiselt üksikasjaliku jaotuse. Lisaks püütakse leida asjakohane tasakaal kasutajate vajaduste ning andmeesitajate ja riikide statistikaasutuste koormuse vahel. Uute muutujate ja jaotuste kasutuselevõtt kompenseeritakse mõningate praegustes õigusaktides esitatud nõuete väljajätmisega. Lisanõuete tase peaks eelkõige ettevõtelt kogutava teabe puhul tagama üldkoormuse vähenemise. Vastajatelt kogutava teabe puhul vähendatakse koormust, võttes kasutusele põllumajandusettevõtte ja piirkondliku tasandi künnised, mille tulemusel on valimid eeldatavasti väiksemad.

Õigusliku raamistiku ajakohastamata jätmise tagajärjel võib Euroopa püskikultuuride statistika asjakohasus väheneda, mis takistab õigete otsuste tegemist sellega seotud poliitikavaldkondades.

- **Ettepaneku valdkonnas praegu kehtivad õigusnormid**

Arvestades, et käesoleva ettepaneku eesmärk on ajakohastada kehtivaid õigusnorme ja viia need vastavusse uute vajadustega, tuleks kehtetuks tunnistada praegune õiguslik alus – nõukogu määrus (EMÜ) nr 357/79 ja direktiiv 2001/109/EÜ.

- **Kooskõla Euroopa Liidu muude tegevuspõhimõtete ja eesmärkidega**

Põllumajanduse kesksel rollil toiduga kindlustatuse tagamisel, tervisliku toidu tootmisel ja maapiirkondade elujõulisuse toetamisel Euroopa Liidus on Euroopa Liidu institutsioonid erinevatel puhkudel toonitanud. Puuviljade tarbimise kasvav tähtsus ja sellest tulenev kasulik mõju inimeste tervisele, maapiirkondade majanduse tugevusele, tööhõivele, jätkusuutlikkusele ja konkurentsivõimele sotsiaalpoliitika ja kaasamise (ohutu ja tervislik toit kõigile) seisukohast teevad vajalikuks statistikasüsteemi kohandamise. Püskikultuuride tähtsus maapiirkondades ja sellega seotud vajadus märkimisväärsel hulgal tööjõu järele on peamine põhjus, miks on vaja rohkem teada kõnealuste kultuuride struktuuriliste tootmistingimuste kohta.

2. KONSULTEERIMINE HUVIDATUD ISIKUTEGA JA MÕJU HINDAMINE

- **Konsulteerimine huvitatud isikutega**

Konsultatsioonimeetodid, peamised sihtvaldkonnad ja vastajate üldiseloostus

Ajavahemikul 2007–2009 toimusid Euroopa statistikasüsteemi raames asjaomastes töörühmades intensiivsed tehnikaalased konsultatsioonid andmete koostajatega. Mitmel korral paluti riikide andmete koostajatel kaasata aruteludesse oma riigi sidusrühmi. Lisaks sellele toimusid konsultatsioonid komisjoni sees (ettevõtluse ja tööstuse, põllumajanduse ja maaelu arengu, regionaalpoliitika, tervishoiu ja tarbijakaitse ning keskkonna peadirektoraadiga) ja tööstusharu sidusrühmadega.

Vastuste kokkuvõte ja nende arvessevõtmine

Käesolev ettepanek on kõigi huvitatud isikutega peetud põhjalike läbirääkimiste tulemus; selles on võetud arvesse kasutajate täiendavaid prioriteetseid vajadusi ja viidud need tasakaalu andmete kogumise ja koostamise täiendava koormusega, mida kõnealused vajadused võivad põhjustada.

- **Ekspertiarvamuste kogumine ja kasutamine**

Asjaomased teadus-/erialavaldkonnad

Eurostati püsikultuuride statistika töörühmas on liikmesriikide esindajad eksperdid, kes tunnevad asjassepuutuvaid õigusakte ja riikide püsikultuuride statistika kogumis- ja koostamissüsteeme. Komisjoni talitustesse, millega konsulteeriti, kuulub põllumajanduse või põllumajandusega seotud poliitilise analüüsi eksperte.

Kasutatud meetodika

Ajavahemikul 2008–2009 arutati Eurostati ideid ja ettepanekuid töörühmade kohtumistel ja komiteedes, kus osalesid riiklike statistikaasutuste või riiklike põllumajandusasutuste osakondade esindajad ning teised komisjoni talitused ja välised sidusrühmad. Seejärel tutvustati ja arutati kõnealuseid ettepanekuid töörühma täiskogu koosolekul liikmesriikidest saadud kirjalike märkuste põhjal. Lisaks sellele pidas Eurostat kahepoolseid konsultatsioone teiste komisjoni talitustega, kelle jaoks võib püsikultuuride statistika olla oluline.

Peamised organisatsioonid/ekspertid, kellega on konsulteeritud

Riiklikud statistikaasutused, riiklikud põllumajandusasutused, komisjoni talitused, tööstusharu sidusrühmad (nt COPA-COGECA ja OIV).

Saadud ja arvessevõetud arvamuste kokkuvõte

Võimalikke pöördumatute tagajärgedega tõsiseid ohte ei ole nimetatud.

Ekspertid on ühisel seisukohal, et püsikultuuride statistika õiguslikku alust tuleb ajakohastada.

Paljude koosolekute ja konsultatsioonivoorude käigus ekspertidelt saadud nõuannete tulemusena on saavutatud tasakaalustatud ettepanek, mis rahuldab kasutajate vajadusi näiteks ühise põllumajanduspoliitika ja põllumajanduse sotsiaalse mõõtme valdkondades, võttes samal ajal arvesse andmekogumise tõhusust, et muuta võimalikult väikseks vastajatele langev koormus.

Ekspertiarvamuste avalikustamiseks kasutatud vahendid

Töörühma dokumentide ja protokollidega saab tutvuda CIRCA kaudu. Kahepoolne teabevahetus, peamiselt kirjalikus vormis.

- **Mõju ja tagajärgede analüüs**

1. variant (lähtevariant, s.o Euroopa Liidu uue osaluseta). Kui Euroopa Liit uusi samme ei astuks, väheneks püsikultuuride statistika võrreldavus ja ühtlustamine kogu Euroopas ning olukorras, kus püsikultuuride osatähtsus on valdav suures osas ELi piirkondadest, jääksid täielikult ära kasutamata võimalused kasutada tõhusalt partnerriikide statistikat, mille koostamisel on kasutatud ühiseid mõisteid ja aruandlusvorme. Kui ametlikest allikatest pärinev püsikultuuride statistika ei ole ühtlustatud või kättesaadav või on ainult osaliselt kättesaadav, kuna andmeid esitatakse

vabatahtlikult, tuleb kasutada muid allikaid (sidusrühmad ja kaubandusorganisatsioonid). Selle tagajärjel võib kannatada andmete kvaliteet, mis võib mõjuda negatiivselt poliitika kujundamisele.

2. variant (Euroopa Liidu osalemine kavandatud viisil). Kavandatava Euroopa statistika raamistikuga suureneb andmete võrreldavus ja seega muutuvad need nii Euroopa kui ka riigi tasandi kasutajate jaoks asjakohasemaks. Lisaks sellele võib ühiste mõistete ja aruandlusvormide kasutamine aidata tõhustada püsikultuuride statistika kogumist ja kasutamist.

3. ETTEPANEKU ÕIGUSLIK KÜLG

• Kavandatud meetmete kokkuvõte

Käesoleva määruse eesmärk on ajakohastada Euroopa püsikultuuride statistika süstemaatilise koostamise ühist raamistikku sel viisil, et liikmesriigid koguvad, koostavad, töötlevad ja edastavad püsikultuure käsitlevat ühtlustatud Euroopa statistikat.

• Õiguslik alus

Euroopa statistika õiguslik alus on sätestatud Euroopa Liidu toimimise lepingu artiklis 338. Kooskõlas seadusandliku tavamenetlusega võivad Euroopa Parlament ja nõukogu võtta meetmeid statistika koostamiseks, kui see on vajalik liidu tegevuseks. Kõnealuses artiklis kehtestatakse Euroopa statistika koostamist käsitlevad nõuded, mille kohaselt peavad statistilised andmed vastama erapooletuse, usaldusvääruse, objektiivsuse, teadusliku sõltumatus, tasuvuse ja andmete konfidentsiaalsuse standarditele.

• Subsidiarsuse põhimõte

Kohaldatakse subsidiarsuse põhimõtet, kuna ettepanekut ei tehta Euroopa Liidu ainupädevusse kuulavas valdkonnas.

Liikmesriikidel ei ole võimalik piisaval määral saavutada ettepaneku eesmärke järgmistel põhjustel.

Statistiliste andmete kvaliteedi peamine näitaja on võrreldavus. Liikmesriigid ei suuda seda vajalikul määral tagada ilma selge Euroopa raamistikuta, s.o Euroopa õigusaktideta, millega määratakse kindlaks ühised statistilised mõisted, aruandlusvormid ja kvaliteedinõuded. Seepärast on püsikultuuride valdkonda Euroopa õigusaktidega reguleeritud viljapuuistandike osas alates 1977. aastast ja veini tootmiseks kasvatatavate viinamarjaistanduste osas alates 1979. aastast. Statistika kasutajad ja koostajad on palunud neid ajakohastada.

Liikmesriikide üksinda tegutsemine kahjustaks nende huve. Kuna püsikultuuride statistikal on lisaks riiklikule komponendile ka oluline rahvusvaheline mõõde väliskaubanduse näol, soovivad liikmesriikide ametiasutused, et nende käsutuses oleks rahvusvaheliselt võrreldav statistiline teave. Euroopa Liidu tasandi ühise raamistiku abil kogutud ja koostatud statistikata väheneks nii (riiklike) püsikultuuride statistika

süsteemide asjakohasus kui ka tõhusus. Lisaks sellele vähendaks ühiste mõistete ja aruandlusvormidega ühtse raamistiku puudumine statistika vahetamise võimalust või puuduks see võimalus selle tõttu täielikult.

Euroopa Liidu tasandil võetavad meetmed on eesmärkide saavutamiseks eelistatavad järgmistel põhjustel.

Ettepaneku eesmärke ei ole liikmesriikidel võimalik piisavalt täita ja seepärast on eesmärgid paremini saavutatavad Euroopa Liidu tasandil ELi õigusakti alusel, sest ainult komisjon saab kooskõlastada vajalikku statistilise teabe ühtlustamist Euroopa Liidu tasandil; andmete kogumist ja võrreldava püsikultuuride statistika koostamist saavad seevastu korraldada üksnes liikmesriigid. Seetõttu võib meetmed võtta Euroopa Liit asutamislepingu artiklis 5 sätestatud subsidiaarsuspõhimõtte kohaselt.

Mis puudutab kvalitatiivsete näitajate kasutamist tõendamaks, et eesmärk on paremini saavutatav Euroopa Liidu tasandil, siis kuna ettepaneku eesmärk on Euroopa püsikultuuride ühtlustatud statistika koostamine, saab kõnealust ettepanekut rakendada üksnes Euroopa Liidu tasandil. Ettepaneku tulemusena muutuvad andmed võrreldavamaks ja seega asjakohasemaks.

Ettepanekus püütakse ühtlustada nõutavas teabes kasutatavaid mõisteid, käsitletavaid teemasid ja nõutava teabe tunnuseid, katvust, kvaliteedikriteeriume ning aruannete esitamise tähtaegu ja tulemusi, et saavutada asjakohane, ajakohane, võrreldav ja ühtne Euroopa statistika. See, kuidas andmeid koguda, on siiski jäetud liikmesriikide otsustada, sest riikide andmete koostajad suudavad kõige paremini otsustada, milline meetodika ja millised andmeallikad on kõige sobivamad. Sel põhjusel piirdub metoodikanorme käsitlev Euroopa Liidu algatus soovituslike suuniste koostamisega tihedas koostöös liikmesriikidega.

Seega on ettepanek kooskõlas subsidiaarsuse põhimõttega.

- **Proportsionaalsuse põhimõte**

Ettepanek on proportsionaalsuse põhimõttega kooskõlas järgmistel põhjustel.

Käesolev määrus esitab vaid miimumnõuded ega reguleeri rohkem, kui on vaja nimetatud eesmärgi saavutamiseks. Käesolevas määruses ei sätestata liikmesriikide andmekogumise mehhanisme, vaid määratakse üksnes kindlaks andmed, mida tuleb esitada, et tagada ühtsed struktuurid ja üheaegsus. Märkida tuleb veel asjaolu, et kogu vajaminev teave veini tootmiseks kasvatatavate viinamarjaistanduste kohta on kättesaadav viinamarjaistanduste registris, mille kõik olulise tootmisosatahtsusega liikmesriigid peavad looma ja mida nad peavad vähemalt kuni aastani 2015 ülal pidama.

Riiklike, piirkondlike või kohalike asutuste, ettevõtjate ja kodanike finants- ja halduskoormus peaks vähenema, kuna osade andmete edastamise sagedust on vähendatud ning on antud võimalus kasutada endisest enam muid allikaid peale uuringute (nt haldusallikaid või asjakohaseid statistilisi hindamismeetodeid).

- **Õigusakti valik**

Kavandatav vahend: määrus.

Muud meetmed ei oleks asjakohased järgmis(t)el põhjus(t)el:

Sobiva vahendi valik sõltub õiguslikust eesmärgist. Euroopa tasandi teabevajaduse puhul on Euroopa statistika kaldunud kasutama põhiõigusaktina pigem määrust kui direktiivi. Määrust eelistatakse sellepärast, et sellega kehtestatakse ühesugused õigusnormid kogu Euroopa Liidus ning liikmesriikidel ei ole võimalik kohaldada neid osaliselt või valikuliselt. Määrus on vahetult kohaldatav, mis tähendab, et seda ei ole vaja liikmesriikide õigusesse üle võtta. Vastupidiselt sellele on direktiivid, mille eesmärk on riikide õigusaktide ühtlustamine, oma eesmärkide poolest liikmesriikidele siduvad, kuid jätavad riigiasutustele võimaluse valida nende eesmärkide saavutamiseks kasutatava vormi. Direktiivid tuleb ka liikmesriikide õigusesse üle võtta. Määruse kasutamine on kooskõlas muude statistikaalaste õigusaktidega, mis on veini tootmiseks kasvatatavate viinamarjaistanduste kohta vastu võetud alates 1979. aastast.

4. MÕJU EELARVELE

Ettepanek ei mõjuta Euroopa Liidu eelarvet.

5. LISATEAVE

- **Lihtsustamine**

Ettepaneku rakendamine lihtsustab (ELi ja liikmesriikide) ametiasutuste ning eraõiguslike isikute jaoks haldusmenetluse korda.

ELi ja riiklike ametiasutuste töö muutub lihtsamaks, sest väheneb pakkumisandmete jaotus piirkondade, sortide, tihedusklasside ja vanuseklasside kaupa, kaotatakse tootmisklassid, tekib võimalus piirata vaatluse ulatust, võttes arvesse püsilikult kasvatatava põllumajandusettevõtte suurust, ning kaotatakse veini tootmiseks kasvatatavate viinamarjaistanduste muutusi käsitlevate statistiliste aastaandmete edastamise kohustus.

Võimalusega piirata püsilikult kasvatatavate andmete kogumise ulatust vähendatakse vastajate, eriti mikroettevõtjate koormust. Liikmesriikide vabadus kasutada vajalike andmete saamiseks mitut allikat (uuringuid, kuid ka haldusandmeid või hindamismenetlusi) peaks vähendama nii ettevõtjate kui ka leibkondade koormust.

- **Seniste õigusaktide kehtetuks tunnistamine**

Ettepaneku vastuvõtmisega kaasneb seniste õigusaktide kehtetuks tunnistamine.

- **Euroopa Majanduspiirkond**

Kavandatavas õigusaktis käsitletakse Euroopa Majanduspiirkonnaga seotud küsimust, mistõttu tuleks seda kohaldada Euroopa Majanduspiirkonnas.

Ettepanek

EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS

Euroopa püskikultuuride statistika kohta

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA PARLAMENT JA EUROOPA LIIDU NÕUKOGU,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut, eriti selle artikli 338 lõiget 1,

võttes arvesse Euroopa Komisjoni ettepanekut,

pärast ettepaneku edastamist riikide parlamentidele,

toimides seadusandliku tavamenetluse kohaselt

ning arvestades järgmist:

- (1) Nõukogu 5. veebruari 1979. aasta määrust (EMÜ) nr 357/79 viinamarjakasvatusalade statistiliste vaatluste kohta³ ja 19. detsembri 2001. aasta direktiivi 2001/109/EÜ, mis käsitleb liikmesriikide statistilisi vaatlusi teatavate viljapuuliikide istandike tootmispotentsiaali kindlaksmääramiseks,⁴ on muudetud mitu korda. Kuna kõnealuseid õigusakte on nüüd vaja veel muuta ja lihtsustada, tuleks need selguse huvides ja vastavalt liidu õigusaktide lihtsustamise uuele lähenemisviisile ja paremale õigusloomele asendada ühe õigusaktiga.
- (2) Komisjon vajab talle asutamislepinguga ning põllumajandusturu ühist korraldust reguleerivate sätetega antud ülesande täitmiseks täpset teavet püskikultuuride teatavate liikide istandike tootmispotentsiaali kohta liidus. Ühise põllumajanduspoliitika nõuetekohase haldamise tagamiseks vajab komisjon korrapäraselt iga viie aasta järel andmeid püskikultuuride kohta.
- (3) Püskikultuuride struktuuriline statistika peab olema kättesaadav, et oleks võimalik jälgida tootmispotentsiaali ja turuolukorda. Lisaks ühtse ühise turukorralduse raames esitatavale teabele on oluline saada teavet piirkondliku jaotuse kohta. Liikmesriikidelt tuleks nõuda nimetatud teabe kogumist ja teatavatel kindlaksmääratud kuupäevadel komisjonile edastamist.
- (4) Püskikultuuride statistika on oluline turgude korraldamiseks liidu tasandil. Samuti peetakse lisaks alade ja tootmise aastastatistikale, mis on praegu reguleeritud muude liidu õigusaktidega, oluliseks püskikultuuride struktuurilist statistikat.

³ EÜT L 54, 5.3.1979, lk 124.

⁴ EÜT L 13, 16.01.2002, lk 21.

- (5) Põllumajandusettevõtete ja haldusasutuste tarbetu koormuse ärahoidmiseks tuleks ebaoluliste üksuste väljajätmiseks kehtestada põhiüksuste kohta teatavad künnised.
- (6) Ühtlaste andmete tagamiseks tuleb selgelt esitada kõnealuses statistikas kohaldatavad tähtsaimad määratlused, vaatlusperioodid ja täpsusnõuded.
- (7) Kõnealuse statistika kättesaadavuse tagamiseks kasutajatele vajalikul ajal tuleks kehtestada ajakava andmete edastamiseks komisjonile.
- (8) Vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. mai 2003. aasta määrusele (EÜ) nr 1059/2003, millega kehtestatakse ühine statistiliste territoriaalüksuste liigitus (NUTS),⁵ tuleb kõikides komisjonile edastatavates liikmesriikide statistilistes andmetes, mis on jaotatud territoriaalüksuste järgi, kasutada NUTSi liigitust. Seetõttu tuleks piirkondliku statistika võrreldavuse huvides territoriaalüksused määratleda vastavalt NUTSi liigitusele. Võttes siiski arvesse, et veini ja viinamarjakasvatuse sektori usaldusväärse juhtimise huvides on vaja teistsuguseid territoriaalseid jaotusi, võib nende jaoks määrata teistsugused territoriaalüksused.
- (9) Metoodilised ja kvaliteediaruanded on olulised andmete kvaliteedi hindamise ja tulemuste analüüsi seisukohalt ning nende esitamine peab toimuma korrapäraselt.
- (10) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 11. märtsi 2009. aasta määrus (EÜ) nr 223/2009 Euroopa statistika kohta⁶ on Euroopa püskikultuuride statistika raamistikuks. Eelkõige on seal nõutud ametialase sõltumatuse, erapooletuse, objektiivsuse, usaldusväärse, statistilise konfidentsiaalsuse ja kulutasuvuse põhimõtete järgimist.
- (11) Kuna käesoleva määruse eesmärki, nimelt liikmesriikide püskikultuure käsitleva Euroopa statistika süstemaatiliseks kogumiseks, koostamiseks ja edastamiseks ühtse õigusraamistiku loomist, ei suuda liikmesriigid piisavalt saavutada ning seepärast on nimetatud eesmärki parem saavutada liidu tasandil, võib liit võtta meetmeid kooskõlas asutamislepingu artiklis 5 sätestatud subsidiaarsuse põhimõttega. Kõnealuses artiklis sätestatud proportsionaalsuse põhimõtte kohaselt ei lähe käesolev määrus nimetatud eesmärgi saavutamiseks vajalikust kaugemale.
- (12) Komisjonile tuleks anda lisade muutmise eesmärgil volitused delegeeritud õigusaktide vastuvõtmiseks Euroopa Liidu toimimise lepingu artikli 290 kohaselt.
- (13) Alalise põllumajandusstatistika komiteega on konsulteeritud,

⁵ ELT L 154, 21.6.2003, lk 1.

⁶ ELT L 87, 31.3.2009, lk 164.

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Sisu

1. Käesoleva määrusega kehtestatakse I lisas loetletud püsiluultuuride Euroopa statistika süstemaatilise koostamise ühine raamistik.

Artikkel 2

Mõisted

Käesolevas määruses kasutatakse järgmisi mõisteid:

1. „püsiluultuur” – külvikorraga hõlmamata põllukultuur, välja arvatud püsirohumaad, ning mis hõlmavad pinnase pikaks ajaks ja annavad saaki mitu aastat;
3. „täisistutatud maatükk” – põllumajanduslik maatükk, nagu määratletud komisjoni määruse (EÜ) nr 796/2004⁷ artikli 2 lõikes 1a, millel kasvatatakse üht I lisas osutatud püsiluultuuri;
2. „täisistutatud ala” – täisistutatud maatükkidega ala, millel on asjaomase püsiluultuuri homogeenne istandus, ümardatult lähima aarini (100 m²);
4. „saagiaasta” – kalendriaasta, mille jooksul saagikoristus algab;
5. „tihedus” – taimede arv hektari kohta;
6. „tavapärase istutusperiood” – periood aastas, millal tavaliselt püsiluultuure istutatakse ja mis algab kesksügisel ja lõpeb järgmise aasta kevade keskpaigas;
7. „istutusaasta” – esimene kasvuaasta alates päevast, kui taim on istutatud lõplikku kasvukohta;
8. „vanus” – aastate arv alates istutusaastast, mida peetakse esimeseks aastaks;
9. „lauaõunu kandvad õunapuud ja lauapirne kandvad pirnipuud” – õunapuud ja pirnipuud, välja arvatud need, mille viljad on ettenähtud tööstuslikuks töötlemiseks;

⁷ Komisjoni määrus (EÜ) nr 796/2004, 21. aprill 2004, millega kehtestatakse nõukogu määruses (EÜ) nr 1782/2003 (millega kehtestatakse ühise põllumajanduspoliitika raames kohaldatavate otsetoetuskavade ühiseeskirjad ja teatavad toetuskavad põllumajandustootjate jaoks) ette nähtud täidetavate tingimuste, toetuse muutmise ning ühtse haldus- ja kontrollisüsteemi rakendamise üksikasjalikud reeglid (ELT L 141, 30.4.2004, lk 18)

10. „muuks otstarbeks ettenähtud viinapuud” – viinamarjakasvatusala, mis tuleb kanda komisjoni määruse (EÜ) nr 436/2009⁸ I jaotise kohasesse istandusregistrisse.
11. „kahel otstarbel kasutatavad viinamarjad” – viinamarjasordid, „mis on määratletud liikmesriikide poolt vastavalt määruse (EÜ) nr 1234/2007⁹ artikli 120a lõigetele 2–6 koostatud liigituses ühe haldusüksuse puhul üheaegselt nii veiniviinamarjasordina kui ka vastavalt olukorrale lauaviinamarjasordina, rosinat valmistamiseks sobiva viinamarjasordina või veinipiirituse tootmiseks sobiva viinamarjasordina”¹⁰;
12. „segukultuurid” – kultuuride kombinatsioon, mis hõivab korraga üht maatükki.

Artikkel 3

Katvus

1. I lisa punktides 1–11 osutatud kultuuride kohta esitatav statistika peab hõlmama vähemalt 95% asjaomase püsikultuuri kogu istutusala kas ainult või peamiselt turgudele tootvates põllumajandusettevõtetes asjaomases liikmesriigis.

Välja võib jätta põllumajandusettevõtted, kui nende maaala on väiksem kui 0,1 hektarit ja nad toodavad ainult või peamiselt asjaomase püsikultuuri turu jaoks asjaomases liikmesriigis ning kui nende ala kogusuurus hõlmab vähem kui 5% ühe kultuuri kogu istutusala.
2. Segukultuuride ala tuleks jaotada eri kultuuride vahel proportsionaalselt nende hõlmatud maaalaga.
3. Ilma et see piiraks käesoleva määruse artikli 4 lõike 4 kohaselt vastuvõetud delegeeritud aktide kohaldamist, kasutatakse I lisa punktis 12 osutatud kultuuride statistika esitamiseks andmeid, mis on saadud määruse (EÜ) nr 1234/2007 artikli 185a kohaselt loodud istandusregistrist, kõigi kõnealusesse registrisse kantud põllumajandusettevõtete puhul komisjoni määruse (EÜ) nr 436/2009¹¹ artikli 3 lõikes 1a määratletu kohaselt.

⁸ ELT L 128, 27.5.2009, lk 15.

⁹ Nõukogu määrus (EÜ) nr 1234/2007, 22. oktoober 2007, millega kehtestatakse põllumajandusturgude ühine korraldus ning mis käsitleb teatavate põllumajandustoodete erisätteid (ühise turukorralduse ühtne määrus) (ELT L 299, 16.11.2007, lk 1).

¹⁰ Komisjoni määrus (EÜ) nr 436/2009, 26. mai 2009, millega kehtestatakse üksikasjalikud rakenduseeskirjad nõukogu määrusele (EÜ) nr 479/2008 seoses istandusregistriga, kohustuslike deklaratsioonide esitamise ja turu jälgimiseks vajaliku teabe kogumisega, toodete veo saatedokumentidega ning veinisektoris peetavate registreeritud (ELT L 128, 27.5.2009, lk 15).

¹¹ ELT L 128, 27.5.2009, lk 15.

Artikkel 4

Andmete koostamine

1. Liikmesriigid koostavad aastal 2012 ja seejärel iga viie aasta tagant II lisa osutatud andmed I lisa punktides 1–11 osutatud püsikultuuride kasvuala kohta.
2. Liikmesriigid koostavad aastal 2015 ja seejärel iga viie aasta tagant III lisa osutatud andmed I lisa punktis 12 osutatud püsikultuuride istutusala kohta.
3. Kõik liikmesriigid koostavad II ja III lisa loetletud struktuurilise statistika püsikultuuride istutusala kohta, mille miinimumpindala on 500 ha iga üksiku I lisa osutatud püsikultuuri kohta asjaomase liikmesriigi territooriumil.
4. Komisjon võtab artikli 10 kohaselt vastu delegeeritud õigusaktid I lisa esitatud loetelu ning II ja III lisa sätestatud statistika muutmiseks.

Artikkel 5

Vaatlusaasta

1. 2012 on esimene vaatlusaasta II lisa osutatud andmete puhul I lisa punktides 1–11F osutatud püsikultuuride kohta.
2. 2015 on esimene vaatlusaasta III lisa osutatud andmete puhul I lisa punktis 12 osutatud püsikultuuride kohta.
3. Esitatav statistika käsitleb istutusala pärast tavapärasest istutusperioodi.

Artikkel 6

Täpsusnõuded

1. Kõnealuse statistika eesmärgil valikuuringuid teostavad liikmesriigid võtavad vajalikud meetmed tagamaks, et andmed vastaksid järgmistele täpsusnõuetele: esitatud andmete variatsioonikordaja ei ületa riiklikul tasandil 3% I lisa punktides 1–11 osutatud iga kultuuri ja 1% punktis 12 osutatud kultuuri all oleva haritava maa puhul.
2. Liikmesriik, kes otsustab kasutada muid statistiliste andmete allikaid kui uuringud, tagab, et nendest allikatest saadud andmed on vähemalt samaväärse kvaliteediga kui statistilistest uuringutest saadud andmed.
3. Liikmesriik, kes otsustab kasutada haldusallikat, teatab sellest eelnevalt komisjonile ning esitab üksikasjaliku teabe kasutatavate meetodite ja sellisest administratiivallikast pärinevate andmete kvaliteedi kohta.

Artikkel 7

Piirkondlik statistika

1. Piirkondlikku jaotust tuleb kasutada II ja III lisa kohaselt.
2. Lisades osutatud NUTSi tasandid on sätestatud määruses (EÜ) nr 1059/2003.

Artikkel 8

Andmete edastamine komisjonile

1. Liikmesriigid edastavad komisjonile (Eurostatile) II ja III lisa sätestatud andmed hiljemalt vaatlusperioodile järgneva aasta 31. juuliks.
2. Komisjon võtab artikli 10 kohaselt vastu delegeeritud õigusaktid II ja III lisa esitatud andmeedastustabelite kohandamiseks.

Artikkel 9

Metoodika- ja kvaliteediaruanne

1. Käesolevas määruses kohaldatakse edastatavate andmete suhtes määruse (EÜ) nr 223/2009¹² artikli 12 lõikes 1 sätestatud kvaliteedikriteeriume.
2. Liikmesriigid esitavad komisjonile (Eurostatile) 31. juuliks 2013 ning seejärel iga viie aasta tagant aruande edastatud andmete kvaliteedi ja kasutatud meetodite kohta.
3. Aruannetes kirjeldatakse lõikes 1 osutatud kvaliteedikriteeriumide abil:
 - a) käesoleva määrusega hõlmatud uuringute korraldust ja kohaldatud metoodikat;
 - b) käesolevas määruses osutatud valikuuringutes saavutatud täpsusastmeid ja katvust; ning
 - c) lisaks uuringutele kasutatud muude allikate kvaliteeti.
4. Liikmesriigid teatavad komisjonile metodoloogilistest ja muudest muudatustest, millel võib olla statistikale märkimisväärne mõju, hiljemalt kolm kuud enne kõnealuse muudatuse jõustumist.
5. Võetakse arvesse põhimõtet, et lisakulu ja -koormus jääksid mõistlikesse piiridesse.

¹² ELT L 87, 31.3.2009, lk 164.

Artikkel 10

Delegeerimine

1. Komisjonile antakse määramata ajaks õigus võtta vastu artikli 4 lõikes 4 ja artikli 8 lõikes 2 osutatud delegeeritud õigusakte.
2. Kohe pärast delegeeritud õigusakti vastuvõtmist teatab komisjon sellest samal ajal Euroopa Parlamendile ja nõukogule.
3. Õigus võtta vastu delegeeritud õigusakte antakse komisjonile artiklites 11 ja 12 sätestatud tingimustel.

Artikkel 11

Delegeerimise tühistamine

1. Euroopa Parlament ja nõukogu võivad artikli 4 lõikes 4 ja artikli 8 lõikes 2 osutatud delegeerimise tagasi võtta.
2. Institutsioon, kes algatab sisemenetluse, et otsustada, kas volituste delegeerimine tuleks tagasi võtta, teatab sellest teisele seadusandjale ja komisjonile hiljemalt üks kuu enne lõpliku otsuse tegemist, nimetades delegeeritud volitused, mida ta soovib tagasi võtta, ja esitades tagasivõtmise põhjused.
3. Tagasivõtmise otsusega lõpetatakse kõnealuses otsuses osutatud volituste delegeerimine. Otsus jõustub kohe või otsuses osutatud hilisemal kuupäeval. See ei mõjuta juba jõustunud delegeeritud õigusaktide kehtivust. Otsus avaldatakse *Euroopa Liidu Teatajas*.

Artikkel 12

Delegeeritud õigusaktide suhtes vastuväidete esitamine

1. Euroopa Parlament või nõukogu võivad kahe kuu jooksul alates teatamiskuupäevast esitada delegeeritud õigusakti suhtes vastuväiteid. Euroopa Parlamendi või nõukogu algatusel pikendatakse kõnealust perioodi ühe kuu võrra.
2. Kui pärast selle tähtaja möödumist ei ole Euroopa Parlament ega nõukogu delegeeritud õigusaktile vastuväiteid esitanud või kui nad on enne seda tähtpäeva komisjonile teatanud, et nad on otsustanud vastuväiteid mitte esitada, jõustub delegeeritud õigusakt selles sätestatud kuupäeval.
3. Kui Euroopa Parlament või nõukogu esitab vastuvõetud delegeeritud õigusakti suhtes vastuväite, siis õigusakt ei jõustu. Asjaomane institutsioon põhjendab oma vastuväiteid delegeeritud õigusakti kohta.

Artikkel 13

Kehtetuks tunnistamine

Määrus (EMÜ) nr 357/79 ja direktiiv (EÜ) 2001/109/EÜ tunnistatakse kehtetuks alates 1. jaanuarist 2012.

Viiteid kehtetuks tunnistatud määrusele ja direktiivile käsitatakse viidetena käesolevale määrusele.

Artikkel 13

Jõustumine

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2012.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

[kuupäev]

*Euroopa Parlamendi nimel
president*

*Nõukogu nimel
eesistuja*

I lisa

Püskultuurid

1. Lauaõunu kandvad õunapuud
2. Õunapuud, mille viljad on tööstuslikuks töötlemiseks (vabatahtlik)
3. Lauapirne kandvad pirnipuud
4. Pirnipuud, mille viljad on tööstuslikuks töötlemiseks (vabatahtlik)
5. Aprikoosipuud
6. Virsikupuud
7. Apelsinipuud
8. Väikeseviljalised tsitrused
9. Sidrunipuud
10. Oliivipuud
11. Lauaviinamarjadeks ettenähtud viinamarjasordid
12. Muuks otstarbeks kui lauaviinamarjadeks ettenähtud viinamarjasordid

II lisa

Puuvilja- ja oliiviistandike statistilised andmed

1. Liigid ja piirkondlik jaotus

Liigid	Piirkondlike andmete puhul kasutatav piirkondlik tasand
Lauaõunu kandvad õunapuud	NUTS 1
Õunapuud, mille viljad on tööstuslikuks töötlemiseks	
Lauapirne kandvad pirnipuud	
Pirnipuud, mille viljad on tööstuslikuks töötlemiseks (vabatahtlik)	
Aprikoosipuud	
Virsikupuud	
Apelsinipuud	
Väikeseviljalised tsitrused	
Sidrunipuud	
Oliivipuud	
Lauaviinamarjad	

2. Liikide jaotus sordirühmade kaupa

Liigid	Jaotus
Õunapuud	Boskoop rouge
	Braeburn
	Cox Orange
	Cripps Pink
	Elstar
	Fuji
	Gala
	Golden delicious
	Granny smith
	Idared
	Jonagold
	Jonagored
	Morgenduft

Liigid		Jaotus		
		Red delicious		
		Reinette blanche du Canada		
		Shampion		
		Lobo		
		Muud		
Pirnipuud		Conference		
		William		
		Abate		
		Rocha		
		Coscia-ercolini		
		Guyot		
		Blanquilla		
		Decana		
		Kaiser		
		Doyenné du Comice		
		Muud		
		Virsikupuud	Muud virsikud kui nektariinid ja töötlemiseks ettenähtud virsikud	Kollase viljalihaga
Varased: saagikoristus 16. juunist 15. juulini				
Vahepealsed: saagikoristus 16. juulist 15. augustini				
Hilised: saagikoristus pärast 15. augustit				
Valge viljalihaga	Väga varased: saagikoristus kuni 15. juunini			
	Varased: saagikoristus 16. juunist 15. juulini			
	Vahepealsed: saagikoristus 16. juulist 15. augustini			
	Hilised: saagikoristus pärast 15. augustit			
Doughnut-virsik				
Nektariinid	Kollase viljalihaga			Väga varased: saagikoristus kuni 15. juunini
			Varased: saagikoristus 16. juunist 15. juulini	
			Vahepealsed: saagikoristus 16. juulist 15. augustini	
			Hilised: saagikoristus pärast 15. augustit	
	Valge viljalihaga		Väga varased: saagikoristus kuni 15. juunini	
		Varased: saagikoristus 16. juunist 15. juulini		

Liigid		Jaotus	
			Vahepealsed: saagikoristus 16. juulist 15. augustini
			Hilised: saagikoristus pärast 15. augustit
	Töötlemiseks ettenähtud virsikud (sealhulgas Pavie rühm)		
Aprikoosipuud			Väga varased: saagikoristus 31. maini
			Varased: saagikoristus 1.–30. juunini
			Vahepealsed: saagikoristus 1.–31. juulini
			Hilised: saagikoristus pärast 1. augustit
Apelsinipuud	Navel		Varased: saagikoristus oktoobrist jaanuarini
			Vahepealsed: saagikoristus detsembrist märtsini
			Hilised: saagikoristus jaanuarist maini
	Blancas		Varased: saagikoristus detsembrist märtsini
			Hilised: saagikoristus märtsist maini
	Veriapelsinid		
	Muud		
Väikeseviljalised tsitrused	Satsumad		Eriti varased satsumad: saagikoristus septembrist novembrini
			Muud satsumad: saagikoristus oktoobrist detsembrini
	Klementiinid		Varased klementiinid: saagikoristus septembrist detsembrini
			Vahepealsed klementiinid: saagikoristus novembrist jaanuarini
			Hilised klementiinid: saagikoristus jaanuarist märtsini
Muud väikeseviljalised tsitrused, sealhulgas hübriidid			
Sidrunipuud	Talisordid: saagikoristus oktoobrist aprillini		
	Suvisordid: saagikoristus veebruarist septembrini		
Oliivipuud	Söögiks ettenähtud oliivid		
	Õliks ettenähtud oliivid		
	Kahesuguseks kasutuseks ettenähtud oliivid		
Lauaviinamarjad	Valged		Seemneteta
			Tavalised
	Punased		Seemneteta
			Tavalised

3. Tihedusklassid

	Tihedusklassid	Õuna- ja pirnipuud	Virsi- nektariini- ja aprikoosipuud	Apelsinipuud, väikeseviljaliste tsitruste puud ja sidrunipuud	Oliivipuud	Lauaviinamar-
Tihedus (puude arv hektari kohta)	1	<400	<600	<250	<140	<1000
	2	400–1599	600–1199	250–499	140–399	1000–1499
	3	1600– 3199	≥1200	500–749	≥400	≥1500
	4	≥3200		750–999		
	5			≥1000		

4. Vanuseklassid

	Vanuseklassid	Õuna- ja pirnipuud	Virsi- nektariini- ja aprikoosipuud	Apelsinipuud, väikeseviljaliste tsitruste puud ja sidrunipuud	Oliivipuud	Lauaviinamar-
Vanus (aastat istutamisest)	1	0–4	0–4	0–4	0–4	0–3
	2	5–9	5–14	5–9	5–11	3–9
	3	10–14	15 ja üle	10–14	12–49	9–19
	4	15–24		15–24	50 ja üle	20 ja üle
	5	25 ja üle		25 ja üle		

5. Kokkuvõte

Esitatavad andmed (hektarites) on järgmised:

Liikmesriik:					
Piirkond:					
Liik:					
Rühm:					
	Vanuseklass 1	Vanuseklass 2	Vanuseklass 3	Vanuseklass 4	Vanuseklass 5
Tihedusklass 1					
Tihedusklass 2					
Tihedusklass 3					
Tihedusklass					

4					
Tihedusklass 5					

6. Künnised

Andmete jaotus (hektarites) tuleks esitada üksnes juhul, kui lahtris märgitud pindala on vähemalt 500 ha.

III lisa

Statistikaandmed viinamarjaistanduste kohta

Lühendid:

- mtk – maatükk
- ha – hektar
- hl – hektoliiter
- KPN – kaitstud päritolunimetus
- KGT – kaitstud geograafiline tähis
- pun – punane/rosé

Tabel 1. Viinamarjakasvatusevõtted tootmisliigiti

Tabel 1.1. Viinamarjakasvatusevõtted tootmisliigiti NUTS 3 (a) järgi

Muutujad/tunnused		Ette- võtte arv	Mtk- de arv	Pind- ala (ha)	Toodang (hl või 100 kg) ¹³	
					Pun	Vlg
Viinamarjakasvatus- ala (saaki andev / veel mitte saaki andev)	Kokku					
Saaki andev viina- marjakasvatusala, kuhu on istutatud	veiniviinamarjasordid				(b)	(b)
	– mis sobivad KPN-iga veinide tootmiseks				(b)	(b)
	– mis sobivad KGT-ga veinide tootmiseks				(b)	(b)
	– mis sobivad ilma KPN-i ja KGT-ta veinide tootmiseks				(b)	(b)
	– mille viinamarjad on ettenähtud kahesuguseks otstarbeks				(b)	(b)
	kuiivatatud viinamarjad				(b)	(b)
	Kokku				(b)	(b)

(a) Asjaomased liikmesriigid: BG, CZ, DE, IT, EL, ES, FR, HU, AT, PT, RO, SI ja SK.

(b) Vabatahtlik

¹³ Keskmine (kolme aasta toodang viimase viie saagiaasta jooksul, jättes välja kaks ekstreemväärtust).

Tabel 1.2. Viinamarjakasvatusevõtted tootmisliigiti NUTS 2 (a) järgi

Muutujad/tunnused		Ette- võtte arv	Mtk- de arv	Pind- ala (ha)	Toodang (hl või 100 kg) ³	
					Pun	Vlg
Viinamarjakasvuala (saaki andev / veel mitte saaki andev)	Kokku					
Saaki andev viina- marjakasvatusala, kuhu on istutatud	veiniviinamarjasordid				(b)	(b)
	– sobivad KPN-iga veinide tootmiseks				(b)	(b)
	– mis sobivad KGT-ga veinide tootmiseks				(b)	(b)
	– mis sobivad ilma KPN-i ja KGT-ta veinide tootmiseks				(b)	(b)
	– mille viinamarjad on ettenähtud kahesuguseks otstarbeks				(b)	(b)
	kuivatatud viinamarjad				(b)	(b)
	Kokku				(b)	(b)
Saaki veel mitteandvad viina- marjakasvatusalad, kuhu on istutatud	veiniviinamarjasordid (sealhulgas kahesuguseks otstarbeks ettenähtud viinamarjad)				-	-
	– mis sobivad KPN-iga veinide tootmiseks				-	-
	– mis sobivad KGT-ga veinide tootmiseks				-	-
	– mis sobivad ilma KPN-i ja KGT-ta veinide tootmiseks				-	-
	– mille viinamarjad on ettenähtud kahesuguseks otstarbeks				-	-
	kuivatatud viinamarjad				-	-
	Kokku				-	-
Viinamarjakasvatus (saaki andev / veel mitte saaki andev), et toota	viinapuude vegetatiivse paljundamise materjali				-	-
	mujal liigitamata viinamarjasorte				-	-

(a) Asjaomased liikmesriigid: BG, CZ, DE, IT, EL, ES, FR, HU, AT, PT, RO, SI ja SK.

(b) Vabatahtlik

Tabel 1.3. Andmed tootmisliigiti tootmispiirkondade kaupa (KPN (a), KGT (a), muud alad) (b)

Muutujad/tunnused		Ettevõtte arv	Mtk-de arv	Pindala (ha)	Toodang (hl või 100kg) ³	
					Pun	Vlg
Viinamarjakasvatustala (saaki andev / veel mitte saaki andev)	Kokku					
Saaki andev viinamarjakasvatustala, kuhu on istutatud	veiniviinamarjasordid				(c)	(c)
	– mis sobivad KPN-iga veinide tootmiseks				(c)	(c)
	– mis sobivad KGT-ga veinide tootmiseks				(c)	(c)
	– mis sobivad ilma KPN-i ja KGT-ta veinide tootmiseks				(c)	(c)
	– mille viinamarjad on ettenähtud kahesuguseks otstarbeks				(c)	(c)
	kuivatatud viinamarjad				(c)	(c)
	Kokku				(c)	(c)
Saaki veel mitteandvad viinamarjakasvatustalad, kuhu on istutatud	veiniviinamarjasordid (sealhulgas kahesuguseks otstarbeks ettenähtud viinamarjad)				-	-
	– mis sobivad KPN-iga veinide tootmiseks				-	-
	– mis sobivad KGT-ga veinide tootmiseks				-	-
	– mis sobivad ilma KPN-i ja KGT-ta veinide tootmiseks				-	-
	– mille viinamarjad on ettenähtud kahesuguseks otstarbeks				-	-
	kuivatatud viinamarjad				-	-
	Kokku				-	-
Viinamarjakasvatustala (saaki andev / veel mitte saaki andev)	viinapuude vegetatiivse paljundamise materjali				-	-
	mujal liigitamata viinamarjasorte				-	-

(a) Tootmispiirkonniti tuleb andmed koostada iga päritolunimetuse või geograafilise tähise kohta, nagu on osutatud määruse (EÜ) nr 1234/2007 II osa II jaotise I peatüki I a jao I alajaos.

(b) Asjaomased liikmesriigid: BG, CZ, DE, IT, EL, ES, FR, HU, AT, PT, RO, SI ja SK.

(c) Vabatahtlik

Tabel 2. Viinamarjakasvatusevõtted suurusklasside järgi liikmesriikide kaupa

Tabel 2.1. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, viinamarjakasvatuse koguala

Suurusklassid (ha)	Ettevõtete arv	Mtk-de arv	Pindala (ha)	Toodang (hl või 100kg)
< 0,10 *				
0,10 – < 0,50				
0,50 – < 1				
1 – < 3				
3 – < 5				
5 – < 10				
> 10				

* Üksnes asjaomase riigi / asjaomaste riikide kohta

Tabel 2.2. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, veiniks ettenähtud viinamarjad – kokku

Samade jaotustega andmed kui tabelis 2.1.

Tabel 2.2.1. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, kaitstud päritolunimetusega veini tootmiseks sobivad viinamarjasordid

Samade jaotustega andmed kui tabelis 2.1.

Tabel 2.2.2. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, kaitstud geograafilise tähisega veini tootmiseks sobivad viinamarjasordid

Samade jaotustega andmed kui tabelis 2.1.

Tabel 2.2.3. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, kahesuguseks otstarbeks ettenähtud viinamarjasordid

Samade jaotustega andmed kui tabelis 2.1.

Tabel 2.2.4. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, kaitstud päritolunimetuse ja/või kaitstud geograafilise tähisega veini tootmiseks sobivad viinamarjasordid

Samade jaotustega andmed kui tabelis 2.1.

Tabel 2.3. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, kuivatamiseks ettenähtud viinamarjasordid

Samade jaotustega andmed kui tabelis 2.1.

Tabel 2.4. Viinamarjakasvatusevõtted viinapuude all oleva kogupindala suurusklasside järgi, mujal liigitamata viinamarjasordid

Samade jaotustega andmed kui tabelis 2.1.

Tabel 3. Viinamarjakasvatusevõtted spetsialiseerumisastme ja suurusklasside kaupa

Suurusklassid (veerus): vt tabeli 2 read (< 0,1 ha / 0,10 – < 0,50 ha / jne).

Tabel 3.1. Viinamarjakasvatusevõtted spetsialiseerumisastme ja suurusklasside järgi ja NUTS1/NUTS 2 kaupa (määrab kindlaks liikmesriik)

Spetsialiseerumisaste	< 0,10 ha ⁴			...		
	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Toodang (hl või 100 kg)	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Toodang (hl või 100 kg)
Viinapuid kasvatavad ettevõtted						
Ettevõtted, mille viinamarjakasvatusalad on ette nähtud üksnes veini tootmiseks						
• sealhulgas ettevõtted, millel on viinamarjakasvatusalasid, mis on ette nähtud üksnes KPN-i ja KGT-ga veinide tootmiseks						
– sealhulgas üksnes KPN-iga						
– sealhulgas üksnes KGT-ga						
– sealhulgas KPNi ja KGT-ga						
• sealhulgas ettevõtted, millel on viinamarjakasvatusalasid, mis on ette nähtud üksnes KPN-i ja/või KGT-ta veinide tootmiseks						
• sealhulgas ettevõtted, millel on viinamarjakasvatusalasid, mis on ette nähtud eri liiki veinide tootmiseks						
Ettevõtted, mille viinamarjakasvatusalasid, mis on ette nähtud üksnes kuivatatud viinamarjade tootmiseks						

Ettevõtted, millel on viinapuude all muid alasid						
Ettevõtted, millel on mitmesugust liiki tootmiseks ettenähtud viinamarjakasvatusalasid						

Tabel 3.2: Viinamarjakasvatuseettevõtted spetsialiseerumisastme ja suurusklasside järgi ja tootmispiirkondade kaupa (KPN, KGT, muud alad määrab kindlaks liikmesriik)

Spetsialiseerumisaste	< 0.10 ha ⁴			...		
	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Toodang (hl või 100 kg)	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Toodang (hl või 100 kg)
Nagu tabelis 3.1						

Tabel 4: Peamised viinamarjasordid

Tabelites esitatavad sordid on kantud määruse (EÜ) nr 555/2008¹⁴ (XIII lisa, tabel 16) alusel andmeedastuseks ettenähtud peamiste sortide ja vastavate alade nimekirja.

Kasutatavad vanuseklassid:

< 3 aastat

3–9 aastat

10–29 aastat

> 30 aastat

Tabel 4.1: Peamised viinamarjasordid vanuseklasside kaupa NUTS 2 kohaselt

Tabel 4.1.01. Peamised viinamarjasordid vanuseklasside kaupa „NUTS X*” kohaselt

Viinamarjasort	< 3 aastat		...	
	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Ettevõtete arv	Pindala (ha)
Viinapuid kasvatavad ettevõtted				
1. sealhulgas punaseid sorte kokku				
1.1. sealhulgas sort 1				
1.2. sealhulgas sort 2				
1.3. sealhulgas sort ...				
...				
1.N. sealhulgas muud punased segasordid				
2. sealhulgas valgeid sorte kokku				
2.1. sealhulgas sort 1				
2.2. sealhulgas sort 2				
2.3. sealhulgas sort ...				
...				
2.N. sealhulgas muud valged segasordid				

¹⁴ ELT L 170, 30.6.2008, lk 1.

Viinamarjasort	< 3 aastat		...	
	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Ettevõtete arv	Pindala (ha)
3. sealhulgas erinevat värvi sordid kokku				
3.1. sealhulgas sort 1				
3.2. sealhulgas sort 2				
3.3. sealhulgas sort ...				
...				
3.N. sealhulgas muud erinevat värvi muud segasordid				
4. sealhulgas täpsustamata värvi sordid				

* X vastab riigis olemasolevale NUTS 2 piirkonnale, mille viinamarjakasvatusala ületab künnist (tabel 4.1.01, 4.1.02, jne)

Tabel 4.2. Peamised viinamarjasordid tootmispiirkonniti (KPN)

Tabel 4.2.01. Peamised viinamarjasordid „KPN X” puhul

Viinamarjasort	< 3 aastat		...	
	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Ettevõtete arv	Pindala (ha)
Nagu tabelis 4.1				

* X vastab riigis olemasolevale KPN-piirkonnale, mille viinamarjakasvatusala ületab künnist (tabel 4.2.01, 4.2.02 jne)

Tabel 4.3. Peamised viinamarjasordid tootmispiirkonniti (KGT)

Tabel 4.3.01. Peamised viinamarjasordid „KGT X” puhul

Viinamarjasort	< 3 aastat		...	
	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Ettevõtete arv	Pindala (ha)
Nagu tabelis 4.1				

* X vastab riigis olemasolevale KGT-piirkonnale, mille viinamarjakasvatusala ületab künnist (tabel 4.3.01, 4.3.02 jne)

Tabel 4.4. Peamised viinamarjasordid tootmispiirkonniti (muud alad)

Tabel 4.4.01. Peamised viinamarjasordid „muu ala X” puhul

Viinamarjasort	< 3 aastat		...	
	Ettevõtete arv	Pindala (ha)	Ettevõtete arv	Pindala (ha)
Nagu tabelis 4.1				

* X vastab riigis olemasolevale muule alale, mille viinamarjakasvatusala ületab künnist (tabel 4.4.01, 4.4.02 jne)

Künnised

Andmete jaotus tuleks esitada üksnes juhul, kui lahtris märgitud kogupindala või lahtris esitatud andmetega seotud vastav viinamarjakasvatusalala on vähemalt 500 ha.