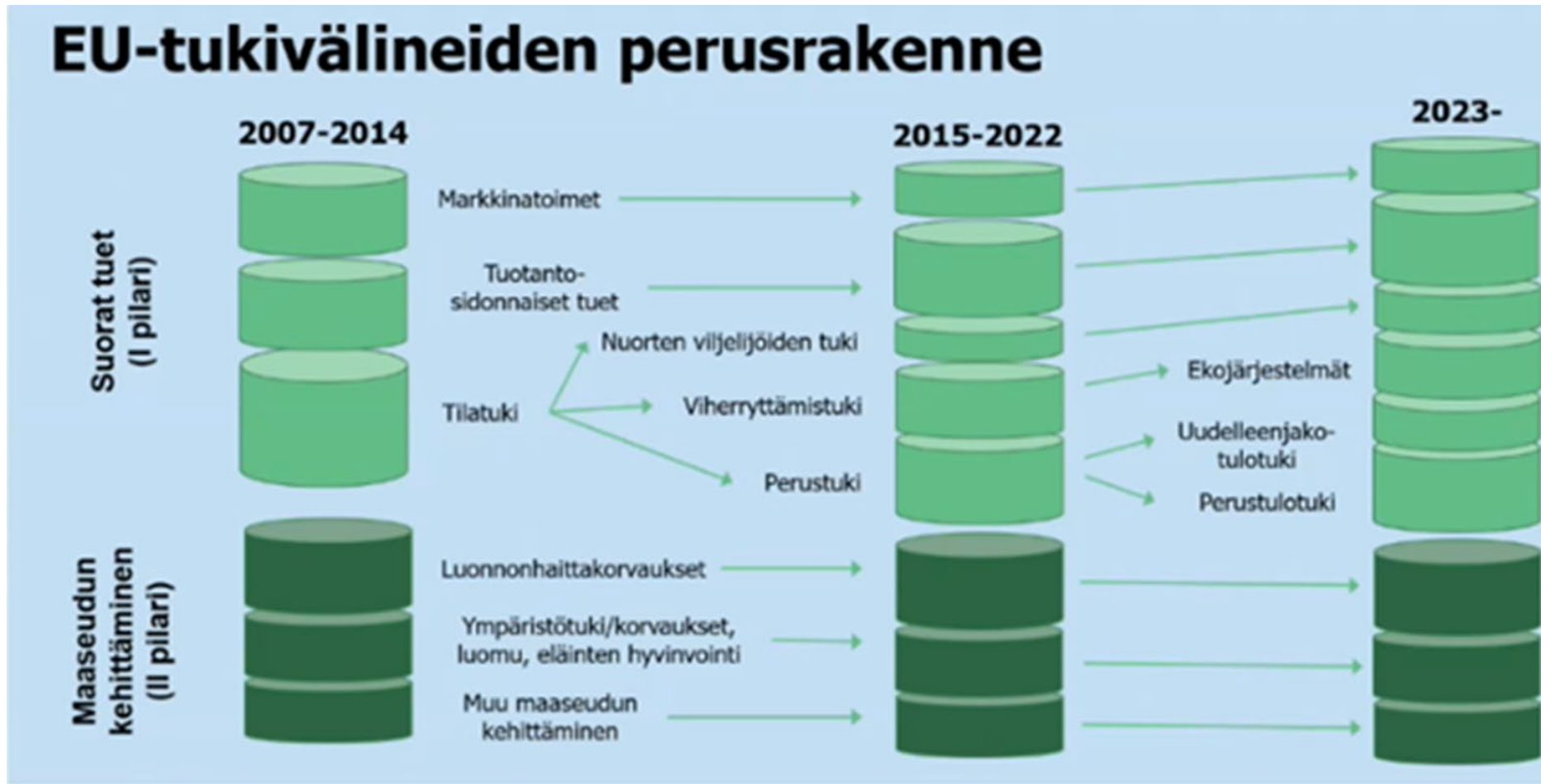


CAP27

Tukikokonaisuus; Mitä vanhaa ja Mitä uutta

LUONNOS

Yksinkertaistuuko?



CAP-suunnitelman toimenpiteet

Viljelijätukia

- ▶ Perustulotuki
- ▶ Tuotantosidonnainen tulotuki: (mm. entinen peltokasvipalkkio)
 - ▶ valkuaiskasvit öljysiemenet tärkkelysperuna, sonnit karitsat, kilit 25
- ▶ Uudelleenjakotulotuki, uutta, maksetaan kaikille 50 hehtaariin asti
- ▶ Nuorten viljelijöiden tulotuki, enemmän hehtaareita -> 150 ha + kansallinen nuorten viljelijöiden tuki C-alueella
- ▶ Eläinten hyvinvointikorvaukset
- ▶ Luonnonhaittakorvaukset, ei enää kotieläinkorotusta

Ilmasto- ja ympäristötoimet maataloudessa

- ▶ Ekojärjestelmätuki
- ▶ Ympäristökorvaukset
- ▶ Luomutuotannon edistäminen

Ehdollisuus korvaa entiset täydentävät ehdot

Ehtona tiettyjen tukien saamiseksi

Muodostaa perustason vaativammille ympäristötoimille

- ▶ ekojärjestelmälle,
- ▶ ympäristökorvaukselle,
- ▶ luonnonmukaisen tuotannon korvaukselle,
- ▶ eläinten hyvinvointikorvaukselle

Mikä muuttuu?

- ▶ Ehdollisuus korvaa nykyisen täydentävien ehtojen järjestelmän vuodesta 2023 alkaen.
- ▶ Siihen sisällytetään lopetettavan viherryttämistukijärjestelmän vaatimukset
- ▶ Lisäksi uusia ympäristö- ja ilmastovaatimuksia.

Hyvän maatalouden ja ympäristön vaatimukset (GAEC)

GAEC 1 Pysyvän nurmen alan kansallinen seuranta

GAEC 2 Turvemaiden suojelu ja ylimääräinen GAEC Muiden alojen suojelu

GAEC 3 Sängin polttokielto

GAEC 4 Suojakaistat vesistöjen varrella (vähintään 3 m)

- ▶ Kemiallinen torjunta mahdollista vain viranomaisen luvalla

GAEC 5 Kaltevien vesistöjen varsien maanmuokkaus (kuten GAEC 4)

GAEC 6 Talviaikainen vähimmäismaanpeite ja kesantojen kasvipeite kesällä

GAEC 7 Viljelykierto

- ▶ Poikkeukset kuten nykyisin (vapautus pienille ja nurmi-, kesanto- ja palkokasvivaltaisille tiloille). Lisäksi luomutiloille vapautus GAEC 7:sta.

GAEC 8

- ▶ Maisemapiirteiden säilyttäminen
- ▶ Puiden leikkauskielto lintujen pesimäaikana
- ▶ Haitallisten vieraskasvilajien torjunta

GAEC 9 Pysyvän nurmen säilyttäminen Natura 2000 -alueilla

LUONNOS

Ekojärjestelmät

- ▶ Toimet ovat mahdollisimman laajan viljelijäjoukon valittavissa ja vapaaehtoisia.
- ▶ Toimet ovat yksivuotisia, jolloin ekojärjestelmän sitoumuksetkin ovat yksivuotisia.
- ▶ Vaativampi kuin ehdollisuus, erilainen kuin ympäristökorvaus
- ▶ Vaatimuksena ehdollisuuden noudattaminen
- ▶ Ei vaadi korvauskelpoisuutta. Maksetaan maatalousmaalle, joka on maankäyttölajiltaan peltoa ja jolla harjoitetaan maataloustoimintaa.
- ▶ Toimenpiteet ovat tuttuja nykyisestä ympäristökorvauksesta. Toimenpiteiden ehdot muuttuvat osittain.
- ▶ Päällekkäisen maksun estämiseksi tietyt ehdollisuuden vaatimusten ja ympäristökorvauksen alat eivät voi saada ekojärjestelmän tukea.

Ekojärjestelmät

Talviaikainen kasvipeite arvio 30 - 70 €/ha

- ▶ Ala, joka muokkaamattomana sängellä tai muokkaamattoman tietyillä kasveilla 31.10-15.4 välisen ajan.
- ▶ Toimenpiteeseen ilmoitettu pysyvä nurmi säilytettävä kyntämättä 16.5. asti. Tilan muu pysyvän nurmen ala ei saa vähentyä sitoumusaikana

Luonnonhoitonurmet arvio 50 - 80€ /ha

- ▶ Monivuotinen nurmik kasvusto. Monilajiseksi kehittyneet luonnonvaraisia heiniä ja ruohovartisia kasveja sisältävät nurmik kasvustot ok. Siemenseoksen painosta enintään 20 % typensitojakasveja.

Viherlannoitusnurmet arvio 65-95 €/ha

- ▶ Nurmiheinäkasvien ja typensitojakasvien seos. Vähintään 4 lajia ja seoksen painosta vähintään 20 % typensitojakasvia enintään 3 vuotta peräkkäin. Niitto 2. vuonna, paitsi vaikeissa rikkakasvitilanteissa joka vuosi.

Monimuotoisuuskasvit arvio 270 -330€/ha

- ▶ Pölyttäjähönteis- ja maisemakasvien seos/riistakasvien seos/niittykasvien seos/peltolintukasvien seos.
- ▶ Vähintään 2 lajia.

Luonnonhoitonurmien, viherlannoitusnurmiin ja monimuotoisuuskasvien tukia enintään 25 %:lle viljelijän suorien tukien tukikelpoisesta alasta. Lisäksi C-tukialueella luonnonhoitonurmien tukea enintään 10 %:lle.

Suorat tuet, arvio

▶ Perustuki

- Nykyään noin 108 €/ha + 65 €/ha
- 2023 alkaen noin 115€/ha, vaihteluväli 99 - 139 €/ha
- Summa kasvaa hieman vuosittain

▶ Uusi tukimuoto Uudelleenjakotuki

- Maksetaan kaikille tiloille 50 ensimmäiselle hehtaarille
- Tukitaso arviolta 18 €/ha, vaihteluväli 14,5 - 21 €/ha

▶ Nuorten viljelijöiden ha-tuki

- Maksetaan 150 ha/ saakka 5-vuotta
- Tukitaso arviolta 88 €/ha koko maassa
- Lisäksi C-alueella kansallinen nuorten viljelijöiden tuki

▶ Tuotantopalkkio (C-alue)

- Peltokasvit (sokerijuurikas, valkuaiskasvit, öljysiemenet)
- Suunniteltu tukitaso 145€/ha, vaihteluväli 80 -170€/ha
- Sonnit, tukitaso arviolta 155 €/sonni, vaihteluväli 140-200 €/sonni
- Teuraskaritsa- ja kilipalkkio, tukitaso arviolta 25 €/karitsa/kili, vaihteluväli 25 - 35€

Korvauskelpoinen ala vuonna 2023

- ▶ Ala, joka oli korvauskelpoista 2022 (osa vain LHK).
- ▶ Lisäksi harkinnan ja määrärahatilanteen mukaan:
 - ▶ Tilusjärjestelyjen kautta tullut ala.
 - ▶ Emolohkoon yhdistettävän virtuaalilohkon ala.
 - ▶ Peruslohkon muotoa parantavaa ja päistehaittaa vähentävää maatalousmaata peltolohkorekisterin ylläpidossa.
- ▶ Maanomistaja voi siirtää korvauskelpoisuuden toiselle omistamalleen lohkolle tai toisen omistajan lohkolle saman ELY-keskuksen alueella.

Luonnonhaittakorvaus

- ▶ Kotieläinkorotus 60€ / ha poistuu
 - Naudat, lampaat, kutut -> kompensatio kotieläintukien korotukseen
- ▶ Yleinen luonnonhaittakorvaus säilyy ennallaan
 - C-alueella arvio 242 €/ha
- ▶ Kesantoa enintään 25 %
 - kesannot ja luonnonhoitopellot

Ympäristösitoumuksen yleisiä ehtoja

- ▶ Tuensaajana aktiiviviljelijä
- ▶ Edellyttää viiden vuoden ympäristösitoumuksen antamista.
- ▶ Sitoumuksen vähimmäispinta-ala on 5 ha, puutarhakasveilla 1 ha
- ▶ Toimenpiteitä voidaan toteuttaa korvauskelpoisilla lohkoilla, jotka ovat tuensaajan hallinnassa. Lohkon tulee olla maatalousmaata, maankäyttölajiltaan peltoa, ja sillä tulee harjoittaa maataloustoimintaa.
- ▶ Lohkokohtaiseen toimenpiteeseen osallistuminen edellyttää myös tilakohtaiseen toimenpiteeseen sitoutumista.

Ympäristökorvaukset 2023-2027

- ▶ Ympäristö 1 - Tilakohtainen toimenpide, arvio 46 €
- ▶ Ympäristö 2 - Maanparannus- ja saneerauskasvit
- ▶ Ympäristö 3 - Kerääjäkasvit
- ▶ Ympäristö 4 - Kiertotalouden edistäminen
- ▶ Ympäristö 5 - Suojavyöhykkeet
- ▶ Ympäristö 6 - Turvepeltojen nurmet
- ▶ Ympäristö 7 - Valumavesien hallinta
- ▶ Ympäristö 8 - Puutarhakasvien vaihtoehtoinen kasvinsuojelu
- ▶ Ympäristö 9 - Lintupellot

Tilakohtainen toimenpide

Toimenpiteen pakolliset vaatimukset:

- ▶ maanäytteen ottaminen viiden vuoden välein
 - ▶ nykyiset vaatimukset
- ▶ lohkomuistiinpano
- ▶ ympäristö- ja ilmastosuunnitelma

Valinnaiset vaatimukset - valittava kaksi, voi vaihdella vuosittain

- ▶ ilmasto- ja ympäristökoulutus
- ▶ monivuotiset monimuotoisuuskaistat
- ▶ maaperän seurantatieto
- ▶ orgaaniset ravinteet
- ▶ pölyttäjien ravintokasvit
- ▶ täsmäviljelymenetelmät
- ▶ kasvintuhoojien ja kasvitautien seuranta- ja tunnistussovellukset

Tilakohtainen toimenpide - valinnaiset vaatimukset (1/2)

1. Ilmasto- ja ympäristökoulutus

- ▶ sitoumuskauden aikana valittavissa viisi eri koulutusosiota
- ▶ voidaan valita joka vuosi mikäli koulutusosio on eri

2. Monivuotiset monimuotoisuuskaistat

- ▶ kahden yksivuotisen kasvin viljelyssä olevan peruslohkon kaikille reunoille perustetaan kylvämällä keskimäärin 3m leveä monivuotinen nurmikasvusto
- ▶ hoito erillisten ohjeiden mukaan

3. Maaperän seurantatieto

- ▶ kahdella peruslohkolla toteutetaan joko laaja maa-analyysi tai peltomaan analyysi skannauslaitteistolla

4. Orgaaniset ravinteet

- ▶ käytössä separaattori tai lietteen laskeutusmenetelmä
- ▶ lantaa käsitellään biokaasulaitoksessa
- ▶ lantaa luovutetaan tilan ulkopuolelle
- ▶ nurmikasvustoa toimitetaan biokaasulaitokseen

Tilakohtainen toimenpide - valinnaiset vaatimukset (2/2)

5. Pölyttäjien ravintokasvit

- ▶ vähintään kahdella peruslohkolla viljellään sadontuottotarkoituksessa pölyttäjille ravintoa tarjoavia kasveja

6. Täsmäviljelymenetelmien edistäminen

- ▶ aktiiviviljelijällä tai hänen käyttämällä urakoitsijalla on käytössä paikkatietoon tai optiikkaan perustuva täsmäviljelyä edistävä kone tai tuensaajalla on käytössään automaattiohjauksella varustettu traktori tai kone

7. Kasvintuhoojien ja kasvitautien seuranta- ja tunnistussovellukset

- ▶ käytössä vuorovaikutteinen tietokoneella tai mobiililaitteella toimiva sovellus rikkakasvien, kasvitautien ja/tai kasvintuhoojien tunnistamiseksi ja kasvukaudenaikaisen kasvitauti- ja tuhoojatilanteen seuraamiseksi

Ympäristökorvauksen lohkokohtaiset toimenpiteet 1/3

- ▶ **Maanparannus- ja saneerauskasvit arvio 190 €/ha**
 - ▶ Enintään 20 % korvauskelpoisesta alasta
 - ▶ Maanparannuskasvi on yksivuotinen (esim. muokkausretikka, sinimailanen, valkomesikkä)
 - ▶ Vain lohkoilla, jotka ovat olleet yksivuotisten viljelykasvien viljelyssä edellisenä vuonna
 - ▶ Jos toimenpiteelle suunniteltu vuosittainen tuotos jää tavoitteestaan tai ylittää tavoitteensa, voidaan tuensaajalle maksettavan enimmäispinta-alan osuutta muuttaa hallinnon toimesta seuraavalle sitoumusvuodelle
- ▶ **Kerääjäkasvit arvio 97 €/ha**
 - ▶ Enintään 30 % korvauskelpoisesta alasta
 - ▶ Voi perustaa seuraavan vuoden satokasvin

Ympäristökorvauksen lohkokohtaiset toimenpiteet 2/3

- ▶ Kiertotalouden edistäminen arvio 37 €/ha
 - ▶ Lietelannan sijoittaminen/ravinteiden ja orgaanisten aineiden kierrättäminen
 - ▶ 15/10 (märkä/kuiva) m³/ha
- ▶ Suojavyöhykkeet arvio 350 €/ha
 - ▶ RUSLE 15 -mallin perusteella eroosioherkillä rantapelloilla, tulva-alueilla, pohjavesialueilla
 - ▶ Monivuotinen tuotantonurmi, jota ei uusita muokkaamalla sitoumuskauden aikana
- ▶ Turvepeltojen nurmet arvio 100 €/ha
 - ▶ Monivuotinen tuotantonurmi, jota ei uusita muokkaamalla sitoumuskauden aikana

Ympäristökorvauksen lohkokohtaiset toimenpiteet 3/3

- ▶ Valumavesien hallinta arvio 77/214 €/ha
 - ▶ Säätosalaojituksen, säätökastelun ja kuivatusvesien kierrätyksen hoitotoimet
 - ▶ Hapan sulfaattimaa tai turvemaa
- ▶ Puutarhakasvien vaihtoehtoinen kasvinsuojelu arvio 500 €/ha
 - ▶ Vaihtoehtoinen kasvinsuojelu tai orgaaninen kate
- ▶ Lintupellot arvio 600 €/ha
 - ▶ Viljely kuten ennenkin ja tavoitteellisesti (kurkien, hanhien tai laulujoutsenten suosimia tuotantokasveja)
 - ▶ Maksetaan massaesiintymien todetuista levähdyksistä ja ruokailuista -> muuten ei maksua
- ▶ Tilakohtainen vähimmäisala 10 ha ja enintään 50 % korvauskelpoisesta alasta

Pinta-alaperusteisten toimenpiteiden mahdollinen yhteiskäyttö

	Tilakohtainen toimenpide peltokasvit	Tilakohtainen toimenpide puutarhakasvit	Tilakohtainen toimenpide peltokasvit	Tilakohtainen toimenpide puutarhakasvit				
Y01-kasvi	Tilakohtainen toimenpide peltokasvit	Tilakohtainen toimenpide puutarhakasvit	3	Tilakohtainen toimenpide puutarhakasvit	1	3	Maanparannus- ja saneerauskasvit	
Y01-puutarha	Tilakohtainen toimenpide puutarhakasvit	Tilakohtainen toimenpide peltokasvit	1	3	Maanparannus- ja saneerauskasvit	1	3	
Y02	Maanparannus- ja saneerauskasvit	Maanparannus- ja saneerauskasvit	1	1	3	Kerääjäkasvien viljely		
Y03	Kerääjäkasvien viljely	Kerääjäkasvien viljely	1	1	1	1	Kiertotalouden edistäminen	
Y04	Kiertotalouden edistäminen	Kiertotalouden edistäminen	1	1	1	1	Suojavyöhykkeet	
Y05	Suojavyöhykkeet	Suojavyöhykkeet	3	3	3	3	3	
Y06	Turvepeltojen nurmet	Turvepeltojen nurmet	1	3	3	3	1	3
Y07-sääto	Valumavesien hallinta, säätösalaajitus	Valumavesien hallinta, säätösalaajitus	1	1	1	1	1	1
Y07-alta	Valumavesien hallinta, altakastelu	Valumavesien hallinta, altakastelu	1	1	1	1	1	3
Y08	Puutarhakasvien vaihtoehtoiset (g)	Puutarhakasvien vaihtoehtoiset (g)	3	1	3	1	1	3
Y09	Lintupellot (y)	Lintupellot	1	1	3	1	1	3
Y10-moma-A1	MOMA arvoluokka 1	MOMA arvoluokka 1	4	4	4	4	4	4
Y10-moma-A2	MOMA arvoluokka 2	MOMA arvoluokka 2	4	4	4	4	4	4
Y10-moma-raiv	MOMA raivaaminen (s)	MOMA raivaaminen	4	4	4	4	4	4
Y10-moma-aita	MOMA altaaminen (s, v)	MOMA altaaminen	4	4	4	4	4	4
Y10-moma-peto	MOMA petoaita (s, v)	MOMA petoaita	4	4	4	4	4	4
Y11	Kosteikkojen hoito	Kosteikkojen hoito	4	4	4	4	4	4
Y12	Alkuperäisrotujen kasvattaminen	Alkuperäisrotujen kasvattaminen	4	4	4	4	4	4
Y13	Alkuperäiskasvien viljely	Alkuperäiskasvien viljely	4	4	4	4	4	4
Y14	Alkuperäiskasvien varmuuskokoelmat	Alkuperäiskasvien varmuuskokoelmat	4	4	4	4	4	4
Y15	Alkuperäisrotujen perimän säilytys	Alkuperäisrotujen perimän säilytys	4	4	4	4	4	4
Luomu	Luomu (peltoviljely) (l, g)	Luomu (peltoviljely)	1	1	1	1	2	1
Luomu	Luomu (avomaavihannekset)	Luomu (avomaavihannekset)	1	1	3	1	1	3
Luomu	Luomu kotieläintuotanto (k)	Luomu kotieläintuotanto	1	1	1	1	1	1
Ekopjärjestelmä 01	Talviaikainen kasvipelteisyys (x)	Ekopjärjestelmä: Talviaikainen kasvipelteisyys	1	1	1	1	3	3
Ekopjärjestelmä 03	Viherruokkasurmet (z, p)	Ekopjärjestelmä: Viherruokkasurmet	2	3	3	3	3	3
Ekopjärjestelmä 04	Monimuotoisuuskasvit (h, j, p)	Ekopjärjestelmä: Monimuotoisuuskasvit	2	3	3	3	1	3
Ekopjärjestelmä 02	Luonnonhoitonurmet (h, p)	Ekopjärjestelmä: Luonnonhoitonurmet	2	3	3	3	3	3

1
2
3
4

1 voi ilmoittaa samalle lohkolle, molemmat maksetaan
2 voi ilmoittaa samalle lohkolle, vain toinen maksetaan, katso lisätiedot
3 ei voi ilmoittaa samalle lohkolle
4 eivät voi kohdata erilaisen tukikohteen takia

Kiitos!