



M A A S E U T U V I R A S T O

AJANKOHTAISTA YMPÄRISTÖTUESSA

Helmikuu 2010



Jyväskylä 10.2.2010
Lauri Juntti
Pinta-alatukiyksikkö

Käsiteltävät asiat

- Ympäristötuen haku vuonna 2010.
 - * lohkojen tukikelpoisuus
- Muutokset vuonna 2010
- Muut ympäristötukeen sitoutuneille ajankohtaiset asiat.

Ympäristötuen haku 2010 (luonnos)

- Päätyvät ympäristötukisitoumukset uusitaan.
vuonna 2006 tehtyjä sitoumuksia ei voi uusia.
- Uudet sitoumukset ehtojen täytyessä
- Kaikkia erityistuet.
erityistukisopimuksia voidaan tehdä valtion talousarvion määrärahojen rajoissa.
- Ei-tuotannollisten investointien tuki.

Vuonna 2010 haettavat erityistukisopimukset (luonnos)

- 1 Suojavyöhykkeiden perustaminen ja hoito
- 2 Monivaikutteisen kosteikon hoito (myös rekisteröidyt yhdistykset)
- 3 Pohjavesialueiden peltoviljely
- 4 Luonnonmukainen tuotanto
- 5 Luonnonmukainen kotieläintuotanto
- 6 Perinnebiotooppien hoito (myös rekisteröidyt yhdistykset)
- 7 Luonnon ja maiseman monimuotoisuuden edistäminen (myös rekisteröidyt yhdistykset)
- 8 Alkuperäisrotujen kasvattaminen
- 9 Alkuperäiskasvien viljely
- 10 Valumavesien käsittelymenetelmät
- 11 Ravinnekuormituksen tehostettu vähentäminen
- 12 Lietelannan sijoittaminen peltoon
- 13 Turvepeltojen pitkäaikainen nurmiviljely

Vuonna 2010 tukikelpoisuutta voidaan hakea seuraaville alueille (luonnos)

- 1) **Yli 65-vuotiaalta tuleville lohkoille.**
- 2) **Uusjakoon liittyville tilusjärjestelylohkoille.**
- 3) LUEL-, LUTU- ja LUKL-sitoumuksista vapautuneille lohkoille.
- 4) Pienille tukikelpoiseen lohkoon liittyville tukikelvottomille aloille (Pinta-ala enintään 0,05 ha/tukikelvoton ala).
- 5) *Vuoden 2003 jälkeen järjestelmän ulkopuolelle pudonneille lohkoille.*
- 6) *Alle 65-vuotiaalta spv:n tai kths:n kautta nuoren viljelijän hallintaan tulleet alat.*

Ympäristötuen muutokset yleistä

- Syysvehnä, syysruis ja ruisvehnä täyttävät kasvipeitteisysehtoja talvikaudesta 2010-2011 lähtien

- Viljavuustutkimus:
 - * Jokaiseen näytteeseen vähintään 7 osanäytettä.
 - * Näytteet otettava koko muokkauskerroksen syvyydeltä.

- Typpilannoituksen tarkentaminen peltokasveilla/puutarhakasveilla
 - * Näytteet otettava koko muokkauskerroksen syvyydeltä (20-30 cm).

- Tuhoeläinten tarkkailumenetelmien käyttö
 - * Seuranta on tehtävä 1 päivästä toukokuuta 31 päivään elokuuta asti aina silloin, kun viljeltävälle kasville tuhoja aiheuttavia tuhohyönteisiä esiintyy ja kun viljeltävä kasvi on taimettunut tai istutettu lohkolle.

Luonnonhoitopellot

- Monimuotoisuuspeltojen perustaminen
 - * Kylvettäessä on pyrittävä riittävän kasvuston aikaansaamiseen.

- Niitypellot
 - * Jäykkänata lisätty nimettyihin kasveihin
 - * Apilat eivät ole hyväksyttäviä niittykasveja 2010 ja tätä myöhemmin perustettavissa niittykasvustoissa.

- Maisemapellot
 - * Nurmi- ja heinäkasvien siemeniä voi olla enintään 30 % siemenseoksen painosta.

- Riistapellot
 - * Riistakasvit voidaan kylvää kasvilajeittain kaistoina.

Luonnonhoitopellot

- Monivuotisten nurmipeltojen hoito

- *monivuotiset nurmipellot on niitettävä vähintään kerran kolmessa vuodessa, mutta kuitenkin aina, kun rikkakasvien leviämisen estäminen sitä edellyttää.

- Peltoala, joka on ilmoitettu luonnonhoitopelloksi, mutta joka ylittää 15 prosenttia alan, katsotaan viherkesannoksi.

Luonnonhoitopellot

- Vuonna 2009 perustetut luonnonhoitopellot vuonna 2010
 - * Ympäristötukea saaneet monivuotiset nurmipellot ja niittykasveilla kylvetyt pellot on säilytettävä vuonna 2010.
 - * Riista- ja maisemapellot voi ottaa muuhun viljelyyn.
 - * Monivuotiset nurmipellot ja niittykasveilla kylvetyt pellot, joilta on peruttu vuoden 2009 ympäristötuki voidaan ottaa muuhun viljelyyn.
 - * Jos lohkon hallinta on vaihtunut, niin uuden haltijan ei tarvitse säilyttää monivuotisia nurmipeltoja ja niittykasveilla kylvettyjä peltoja.

Viherlannoitusnurmi

- Viherlannoitusnurmena voidaan ilmoittaa viherlannoitusta varten perustettava nurmilohko, jonka satoa hyödynnetään viherlannoitusnurmen jälkeen viljelykasvin lannoitteena
- Viherlannoitusnurmeksi ilmoitetulta lohkolta voi myös korjata sadon.

Viherlannoitusnurmi

- Viherlannoitusnurmiin perustamiseen käytetyn siemenseoksen painosta on vähintään 20 prosenttia oltava typensitojakasvin siemeniä.
- Viherlannoitusnurmeksi vuosittaisella tukihakemuksella ilmoitettavien kasvulohkojen pinta-ala voi olla enintään 50 % tukikelpoisesta pinta-alasta
- Saman alan voi ilmoittaa tukihakemuksessa viherlannoitusnurmeksi korkeintaan kahtena peräkkäisenä vuonna.

Ympäristötuen erityistuet

- Monivaikutteisen kosteikon hoito
 - *Toteutusalue laajenee koskemaan Merenkurkkuun ja Perämereen laskevien jokivesistöjen valuma-alueita
- Perinnebiotooppien hoito
 - *Pienten kohteiden (5-30 aaria) tukitaso nousee kiinteäksi 200 €/kohde/v
- Luonnon ja maiseman monimuotoisuuden edistäminen
 - * Myös rekisteröidyt yhdistykset voivat hakea sopimusta

Ei-tuotannollisten investointien tuki

- Monivaikutteisen kosteikon perustaminen:
 - * Toteutusalue laajenee koskemaan Merenkurkkuun ja Perämereen laskevien jokivesistöjen valuma-alueita
 - *Enimmäistukitaso 11 500 €/ha
 - *Pienissä kohteissa (0,3-0,5 ha) tuki enintään 3226 €/kohde

- Arvokkaiden perinnebiotooppien alkuraivaus ja aitaaminen:
enimmäistukitasot:
 - * Alle 3 ha kohteet 1179 €/ha
 - * 3 - 10 ha kohteet 910 €/ha
 - * Yli 10 ha kohteet 750 €/ha