

Viherryttämisen ekologinen ala 2018

Ekologinen ala

- Ekologisen alan vaatimus Uudenmaan ja Varsinaissuomen maakunnissa
- Jos tilalla on yli 15 ha **peltoalaa**, ekologista alaa on ilmoitettava vähintään 5 % peltoalasta
 - Viherkesantoja (nurmi ja niitty) voi kuitenkin ilmoittaa enintään 15 % peltoalasta ja alle 15 ha peltoalan tilalla enintään 10 %
 - Rajoitus koskee vain viherkesantona (nurmi ja niitty) ilmoitettavia ekologisia aloja
- Ekologiseksi (Efa) alaksi voi ilmoittaa
 - **Kesantoaloja 1 ha = 1 ha** ekologista alaa
 - **Typensitojakasvien alat 1 ha = 1 ha** ekologista alaa
 - Ilmoita aina selkeästi yli minimialan

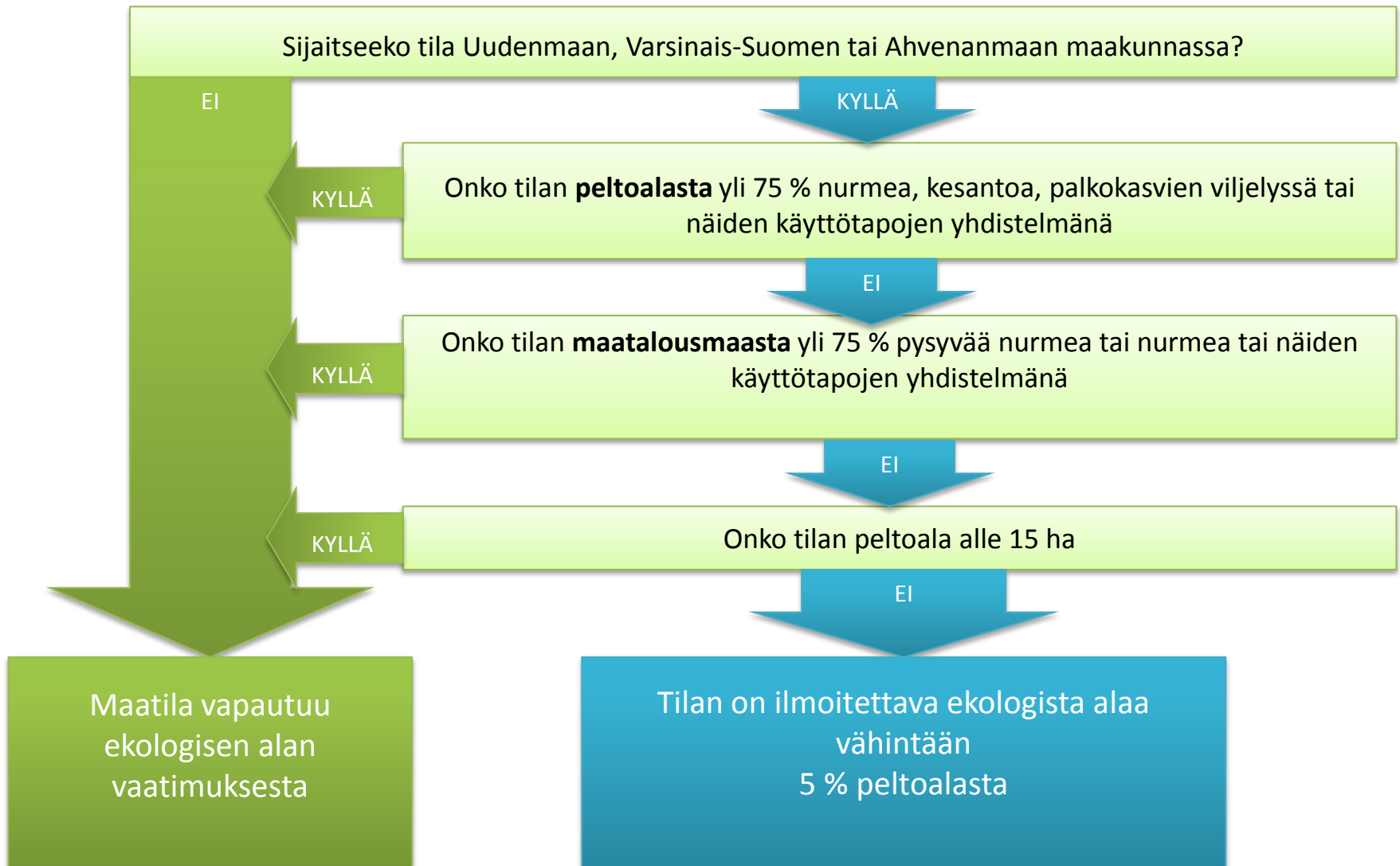
Maatalousmaa

- Maatalousmaa = tilan peltoala, pysyvien kasvien ala ja pysyvän nurmen ala



- Pysyvät kasvit ovat viljelykiertoon kuulumattomia kasveja, joita kasvatetaan yli 5 vuotta ja joista saadaan toistuvia satoja

Kuva 3. Ekologinen ala



Ekologisen alan vapautus

AB alue 160 ha efa-alue (uusimaa ja varsinais-suomi)

Nurmea 88 ha (55%), hennettä 16 ha (10%), LHP nurmea 8 ha (5 %)

viherlannoitunurmea 16 ha (10 %)

Kauraa 16 ha (10 %)

Ohraa 8 ha (5 %)

Rypsiä 8 ha (5 %)

2017

- Muu ala yli 30 ha, ei vapautusta ekologisesta alasta
- Talviaikaisen kasvipeitteisyyden korvaus maksettiin
- Ympäristökorvaus LHP nurmelle ja viherlannoitus nurmelle maksettiin

2018

- Vapautus ekologisesta alasta, muun alan yli 30 ha sääntö poistui
- Talviaikaisen kasvipeitteisyyden korvausta ei makseta
- ympäristökorvausta ei voida maksaa ympäristönhoitonurmille eikä viherlannoitusnurmelle

Kesannot - Ekologisena alana

- Efa-kesannoksi voi ilmoittaa
 - Viherkesantoa tai sänkikesantoa
 - Poikkeustapauksissa avokesantoa
- Efa-kesannoksi ei voi ilmoittaa
 - Pysyviä nurmia
 - LHP nurmea, jolle maksetaan ympäristökorvausta
- Efa-kesantona, viherkesanto (nurmi ja niitty) jäädyttää pysyvän nurmen laskennan
 - Muut kesannot nollaavat nurmivuodet
- Täydentävien ehtojen ”hyvän viljelytavan vaatimukset” koskevat myös kaikkia ekologisia aloja

Kesannot - Ekologisena alana

- Kesanto säilytettävä 1.1. – 15.8 välinen aika
 - Kasvinsuojeluaineiden käyttö kielletty
 - Myös peitatun siemenen käyttö on kielletty
 - Tuona aikana ei saa olla maataloustuotantoa, satoa ei saa korjata eikä laiduntaa
 - Viherkesanto ei voi olla kylvetty yksinomaan viljalla, öljy- tai valkuaiskasveilla tai näiden seoksella
 - Niiton ja murskauksen ajankohdalle ei ole rajoitteita
- Jos efa-kesannolle kylvetään nurmikasveja tai syyskylvöisiä kasveja
 - Kesannon voi päättää ja muokata 15.7 alkaen
 - Kasvinsuojeluaineita voi käyttää vasta 1.9. alkaen

Typensitojakasvit - Ekologisena alana

- Kasvinsuojeluaineiden käyttö kielletty kylvöstä **sadonkorjuuseen asti** (vähintään 31.8.)
 - Peitatus siemenen käyttö kielletty
 - Aiempina vuosina kylvetyllä typensitojakasvilla kasvinsuojeluaineiden käyttö kielletty 1.1. alkaen
 - Kasvinsuojeluaineiden käyttö kiello koskee myös hukkakauraa ja vieraslajia
 - Jos sato korjataan ennen em. ajanjakson päättymistä, voi lohkon muokata vasta 1.9. alkaen
 - syyskylvöisille kasveille lohkon voi muokata 15.7. alkaen
 - ksa kiello kuitenkin edelleen 31.8. asti
 - Sängen voi käsitellä kemiallisesti aikaisintaan 1.9.

Typensitojakasvit - Ekologisena alana

- Efa alaksi hyväksytään seoskasvustot, joissa kylvösiemenseoksen painosta yli 50 % on typensitojakasvin siementä
 - Seos herne/härkäpapu/makea lupiini yli 50 % + viljaa
 - Seoskasvusto typensitojakasvia yli 50 %
 - Seoskasvusto (apilaa yli 50 % + nurmiheinä)
- Typensitojakasvien kasvusto voi olla yksi tai monivuotinen
- Kasvuston saa korjata, mutta korjuu ei ole pakollista

Ympäristökorvauksen maksun rajoitukset

- Nurmipoikkeuksen perusteella ekologisen alan vaatimuksesta vapautunut tila
 - Ympäristökorvausta ei makseta
 - Suojavyöhykenurmet ja moniv. ympäristönurmet
 - LHP nurmet ja viherlannoitusnurmet
 - Kasvipeitteisyydestäkään ei makseta korvausta
 - Kasvipeitteisyys ilmoitus on kuitenkin tehtävä
 - Ekologiseksi alaksi ilmoitettu typensitojakasvi
 - Ei makseta kasvipeitteisyyden korvausta
 - Ei makseta kerääjäkasvien korvausta, jos pääkasvi on ilmoitettu ekologiseksi alaksi