



Miljöavtal

Icke-produktiva investeringar

Ekologisk produktion





Miljöavtal

Miljöavtal som kan sökas 2016:

- **Skötsel av våtmarker** (450 euro/ha) - Blnr 262
- **Skötsel av jordbruksnaturens biologiska mångfald och landskapet** -värdefulla vårdbiotoper med högre ersättning per hektar (600 euro/ha) samt andra vårdbiotoper och naturbeten (450 euro/ha) – Blnr 253



Miljöavtal

Miljöavtal som kan sökas 2016:

- **Uppfödning av lantraser – Blnr 218**
 - också utökning av ikraftvarande avtals djurmängd
 - nötkreatur 530 euro/de, lantrashöns 300 euro/gård
 - hästar, får, getter 300 euro/de
- **Avtal om upprätthållande av ursprungsväxter (400 euro/år) – Blnr 214**
- Söks med pappersblankett till NTM-centralen **senast 15.6.2016**



Miljöavtal

Till ansökningar för Skötsel av våtmarker och Skötsel av jordbruksnaturens biologiska mångfald och landskapet krävs bl.a.:

- **skötseldagbok** för föregående avtalsperiod,
- **skötselplan** med specificerade skötselåtgärder för de fem följande avtalsåren,
- **plankarta** med skötselåtgärderna utmärkta på kartan
- **arrendeavtal** för hela femårsperioden



Miljöavtal

- Helt nya skiften: ta kontakt med kommunen eller rita in dem i Vipu i god tid så att ni får basskiftessignum för skiften
- Ta gärna kontakt med NTM-centralen på förhand om ni är osäkra på vad som ska lämnas in
- Observera att obligatoriska bilagor leder till förseningsdagar



Miljöavtal

- Ansökningar från 2015
 - förskott har kunnat betalas för en del – betalas ännu i april
 - avtalsbeslut går inte att göra ännu
 - ta kontakt med NTM-centralen för att försäkra er om att avtalet kommer att godkännas



Avtal	Anteckna växt för skiftet
Skötsel av jordbruksnaturens biologiska mångfald och landskapet:	<ul style="list-style-type: none">• Miljöavtalsareal, permanent gräsmark,• Miljöavtalsareal, skogsmark• Miljöavtalsareal, annan areal (våtmarker eller arealer som är alltför trädbevuxna för att vara permanenta gräsmarker, men som ändå inte är skog).
Skötsel av våtmark	<ul style="list-style-type: none">• Miljöavtalsareal, annan areal
Åkrar för tranor, gäss och svanar	<ul style="list-style-type: none">• Åker för tranor, gäss och svanar (avtal)



Ersättning för icke-produktiva investeringar

- Kan sökas 2016:

- Våtmarksinvesteringar – Blnr 195**

- den högsta stödnivån för stödberättigad areal är 11 669 €/ha.

- för områden på 0,3-0,5 ha högst 3 225 €/objekt.

- Inledande röjning och stängsling av vårdbiotoper och naturbeten – Blnr 196**

- objekt på högst 3 ha: 1 862 €/ha

- objekt större än 3 ha men högst 10 ha: 1 108 €/ha

- objekt större än 10 ha: 754 €/ha

- Söks med pappersblankett till NTM-centralen senast 15.6.2016



Ersättning för icke-produktiva investeringar

■ Ansökningar från 2015

-Ansökningarna har gått igenom urvalsförfarande och på grund av att budgeterade medlen inte räcker till alla, gör Mavi en landsomfattande prioritering av ansökningarna (jämförs med ansökningar från hela landet)

-Stödbesluten görs efter det

-De som får avslag kan söka på nytt 15.6.2016



Ekologisk produktion: växt 160 €/ha, djur 294 €/ha, frilandsgrönsaker 600 €/ha

- Endast förskott för ekologisk växtproduktion betalades ut på hösten 2015
- Beslut över ekoförbindelserna görs i vår
- Enligt senaste uppgifter från Mavi betalas 2. raten av ersättningen för ekologisk växtproduktion och hela ersättningen för ekologisk husdjursproduktion ut i juni
- Påföljder i ekokontrollen kan påverka ersättningen för ekologisk produktion (anmärkningar för samma sak igen eller marknadsföringsförbud)



Nya ekogårdar

- Ansöker om ekoförbindelse med blankett 215 **senast 15.6.2016**
- Anmäler sig till kontrollsystemet för ekologisk produktion **senast 2.5.2016 – OBS! Datumet!**
 - Ekokontrollblankett 1 och kompletteringsblankett 1a, 1b, 1c, 1d, 1e – beroende på produktionsinriktning – samt bilagor
 - första ekokontrollen görs senast 15.6.



De som ansökte om ekoförbindelse 2015

- Kom ihåg att 2016 söka om **utbetalning** i stödansökan senast 15.6. – det kommer en skild punkt för ekologisk produktion (förr var det under miljöstöd) så nu finns risk att man missar det!
-kryssar man inte i får man ingen ersättning alls!
- Om man fått tilläggsareal – som inte ingått i någon annans ekoförbindelse – kan man bifoga den till ekoförbindelsen om den är högst 5 ha eller ingå en ny ekoförbindelse om den är över 5 ha med **blankett 215** senast 15.6.
- Areal som ingått i någon annans ekoförbindelse ifjol kan tas med i ekoförbindelsen i år utan begränsningar



De som ansökte om ekoförbindelse 2015

- En ekoförbindelse kan **ändras** från växtproduktion till husdjursproduktion och från husdjursproduktion till växtproduktion – görs med blankett 215 **senast 15.6.**
- Tillägg eller ändring av djurslagen i ekohusdjursförbindelsen görs också med blankett 215 **senast 15.6.**
- Djuren anmäls till ekokontrollsystemet **senast 2.5.2016**
 - kompletteringsblankett 1d
 - första ekokontrollen görs senast 15.6



Kom ihåg!

- alla jordbruksskiften odlas ekologiskt och anmälas som sådana i stödansökan (inklusive naturbeten, vårdbiotoper, tillfälligt icke odlad areal osv...)
 - undantag endast för konventionell växthusproduktion och odling av ekologiska frilandsgrönsaker på en del av gården



Aktuellt om ekokontrollen

- Ekokontroller görs **året runt**
- Krävs tillstånd för **avhorning**
-söks en gång nu och är i kraft tillsvidare
- Viktigt med **motiveringarna** till ansökan om att få använda **konventionellt producerat förökningsmaterial**



Kontaktuppgifter

Ekoförbindelse, lantraser, våtmarker (miljöavtal och icke-prod. inv.)

Peter Björkmark (Vasa)

0295 028 541

peter.bjorkmark@ntm-centralen.fi

Lars Björkgård (Karleby)

0295 028 540

lars.bjorkgard@ntm-centralen.fi

Vårdbiotoper, naturbeten (miljöavtal och icke-produktiva inv.)

Barbro Lundström (Vasa)

0295 028 589

barbro.lundstrom@ntm-centralen.fi

Lars Björkgård (Karleby)

0295 028 540

lars.bjorkgard@ntm-centralen.fi



Kontaktuppgifter

Kontrollsystemet för ekologisk produktion

Frank Norrén (Vasa)

0295 028 601

frank.norren@ntm-centralen.fi

Lars Björkgård (Karleby)

0295 028 540

lars.bjorkgard@ntm-centralen.fi