

# Miljöersättningen – större genomslagskraft för jordbrukets miljöåtgärder

Åtgärderna som ingår i miljöförbindelsen för miljöersättning bildar ett ännu effektivare verktyg för att minska jordbrukets miljöbelastning. Miljöersättningen innefattar skiftesspecifika åtgärder och styrningsområden som ger önskad effektivitet.

Rådgivaren hjälper dig att finna de åtgärder som lämpar sig bäst för just din gård. Enklast gör du upp ansökan i Viputjänsten som handleder dig genom ansökningsprocessen och hjälper dig att undvika fel.

## Vad ingår i miljöersättningen

Du ingår en femårig förbindelse om miljöersättningen. Förbindelsens minimiareal är fem hektar och på en gård som odlar trädgårdsväxter en hektar.

### För miljöersättningens del förbinder du dig att:

- följa villkoren om användning av gödselmedel och växtskyddsmedel enligt miljöersättningens minimikrav
- genomföra åtgärden balanserad användning av näringsämnen som berör hela gården
- avlägga en obligatorisk endagsutbildning eller nättentamen under de två första förbindelseåren
- följa tvärvillkorens krav
- bevara jordbruksmarken i sådant skick att den lämpar sig som betesmark eller för odling med sedvanliga jordbruksmetoder.

Dessutom kan du välja en eller flera skiftesspecifika åtgärder, som du kan genomföra på de ersättningsberättigande skiften som ingår i förbindelsen.

## Balanserad användning av näringsämnen gäller för alla

Åtgärden balanserad användning av näringsämnen gäller alla gårdar som ingått förbindelse om miljöersättning och gårdens samtliga åkerskiften. Åtgärden innefattar:

- femårig växtföljdsplan
- odlingsplan som uppgörs årligen
- markkarteringar med fem års mellanrum
- skiftesvisa anteckningar
- kvalitetstest av åkerjorden en gång under förbindelseperioden
- endagsutbildning eller nättentamen
- skyddsremsa på basskiften som gränsar till vattendrag



# Skiftesspecifika åtgärder effektiviserar vattenskyddet och främjandet av biodiversiteten

Skiftesspecifika åtgärder gör miljöersättningen flexiblare och effektivare. Du kan välja en eller flera åtgärder. Inom gränserna för villkoren för respektive åtgärd kan du årligen byta område där du genomför åtgärden, förutsatt att genomförandet sker på ersättningsberättigande skiften.

## Placering av flytgödsel i åker

Placering av flytgödsel minskar avdunstningen av kväveföreningar, i synnerhet ammoniak, till luften samt minskar utlakningen av fosfor och kväve till vattendragen. Metoden minskar också luktolägenheterna i samband med gödselspridning.

- » Sprid flytgödsel, urin, vätskefraktion som separeras från flytgödsel eller flytande organiska gödselbriketter med anordningar som placerar eller myllar in. Spridningsmängden ska vara minst 20 m<sup>3</sup> per hektar och år.

## Återanvändning av näringsämnen och organiskt material

Åtgärden främjar en mångsidig återanvändning av gödselbriketter och andra organiska material mellan växtodlings- och husdjursgårdar. Tillskott av organiskt material i åkern förbättrar markstrukturen och effektiviserar återanvändningen och cirkulationen av näringsämnen. Också mikroaktiviteten i marken ökar.

- » Sprid näringshaltigt organiskt material vars torrsubstanshalt är minst 20 procent. Spridningsmängden ska vara minst 15 m<sup>3</sup> per hektar och år.

Hantering av avrinningsvatten: reglerbar dränering, reglerbar underbevattning och återanvändning av torrlägningsvatten

Åtgärderna för hantering av avrinningsvatten effektiviserar vattenskyddet och minskar avrinningsvattnets surhet. Näringsämnena kan bättre tas till vara och utlakningen av näringsämnen till vattendragen minskar.

- » Du kan genomföra åtgärderna om det har byggts reglerbar dränering, reglerbar underbevattning eller ett system för återanvändning av torrlägningsvatten på dina åkrar. Ersättning betalas bara på vissa områden, såsom på sura sulfatjordar.

## Miljövårdsvallar: skyddszoner, fleråriga miljövallar och naturvårdsåkrar med vall

Skyddszonerna minskar erosionen och utlakningen av näringsämnen till vattendragen. Miljö- och naturvårdsvallarna ökar landskapets mångfald och bevarar livsmiljöerna för de djurarter som är typiska för jordbruksmiljön.

- » Så flerårig vallväxtlighet som du bevarar på åkerskiftet. En skyddszon ska vara över 3 meter bred. Också naturvårdsåker kan vara en över 3 meter bred remsa till exempel på skiftets kant. Djur får gå på bete på miljövårdsvallarna.

## Växttäckning vintertid

Växttäckning skyddar åkerns ytskikt mot den erosion som regn-, smält- och avrinningsvatten orsakar framför allt under milda vintrar. Åtgärden ökar också mängden organiskt material i åkerns ytskikt vilket minskar risken för att ytjorden slammar till.

- » Håll minst 20, 40, 60 eller 80 procent av de åkerskiften som ingår i din gårds miljöförbindelse täckta med växtlighet utanför vegetationsperioden. Arealen med växttäckning kan variera årligen förutsatt att minimiarealen om 20 procent fullgörs.

## Användning av organisk marktäckning på trädgårdsväxter och sättpotatis

Täckmaterialet minskar behovet att använda bekämpningsmedel mot ogräs och växtsjukdomar, bevattningsbehovet samt utlakningen av näringsämnen. Organiska täckmaterial ökar jordmånens innehåll av organiskt material. Tack vare täckmaterialet minskar erosionen och utlakningen av näringsämnen till vattendragen samt till grundvattnet.

» Täck raderna eller radmellanrummen med organiskt täckmaterial såsom halm eller flis. Du kan variera arealen för genomförandet av åtgärden årligen, förutsatt att du varje år har minst ett skifte med en sådan gröda där du genomför åtgärden. Bevara täckmaterialet fram till skörd, för fleråriga grödor dock alla odlingsåren.

## Åkernaturens mångfald: gröngödslingsvallar, fånggrödor, saneringsgrödor och mångfaldsåkrar

Åtgärderna som upprätthåller åkernaturens mångfald binder näringsämnen, gör landskapet mångsidigare och erbjuder livsmiljöer för många djurarter.

» Som fånggröda kan du så till exempel italienskt rajgräs eller klöver för att samla upp näringsämnen som blir kvar i marken efter en ettårig gröda. Som saneringsgröda kan du så oljerättika, vitse-  
nap, tagetes eller blandningar av dem.

Mångfaldsåkrar är vilt- och landskapsåkrar som ska bevaras minst till följande vår samt ängsåkrar som ska bevaras två vegetationsperioder. Gröngödslingsvall är ett led i gårdens växtföljd. Så gröngödslingsvallen med en blandning av frön av vall- eller gräsväxter där minst 20 procent av utsädesblandningens vikt utgörs av frön av kvävefixerande växter.

## Alternativt växtskydd för trädgårdsväxter

Alternativt växtskydd främjar användningen av förbättrade biologiska och mekaniska bekämpningsmetoder och behovsanpassad preciserad bekämpning. Användningen av växtskyddsmedel kan reduceras.

» Bekämpa växtskadegörare med hjälp av mikrobiologiska växtskyddsmedel. Du kan också använda insektsnät eller bekämpa ogräs med optisk harv, brännare eller någon annan motsvarande metod. På fleråriga växter kan du också använda makroorganismpreparat eller odlingstunnlar.

## Begränsningar vid valet av åtgärder

Det finns vissa begränsningar när du väljer åtgärder: du kan till exempel inte välja placering av flytgödsel i åker och återanvändning av näringsämnen och organiskt material på samma gång. Rådgivarna och Viputjänsten hjälper dig att undvika överlappningar.

## Högre ersättning i styrningsområdena

För växttäckning vintertid, skyddszoner och naturvårdsåkrar med vall betalas ett högre stöd i styrningsområdena. I de här områdena har en del av åtgärderna också mer krävande och verkningsfulla villkor. Kontrollera områdena på adressen [www.mavi.fi](http://www.mavi.fi).

## Ansök om miljöersättning

[vipu.mavi.fi](http://vipu.mavi.fi)



Ansök om miljöersättning i Viputjänsten i samband med den samlade stödansökan. Du kan söka miljöersättning om du är aktiv jordbrukare.

### Ta kontakt

Kommunens landsbygdsnäringsmyndigheter ger råd om ansökan om miljöersättning. Av rådgivarna får du hjälp med att välja lämpliga miljöersättningsåtgärder för din gård.

[www.mavi.fi/neuvojarekisteri](http://www.mavi.fi/neuvojarekisteri)

Ytterligare information på webben

[www.mavi.fi/miljo](http://www.mavi.fi/miljo)

[Landsbygd.fi](http://Landsbygd.fi)

## Ersättningar för åtgärderna €/ha

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Basnivå                               | Ingen ersättning                          |
| Minimikrav                            | Ingen ersättning                          |
| Balanserad användning av näringsämnen | 54 € åkergrödor,<br>200 € trädgårdsgrödor |

Skiftesspecifika åtgärder som betalas ersättning enligt den anmälda arealen

|  |   |
|--|---|
| <b>Placering av flytgödsel i åker</b>                                | 40 €  |
| <b>Återanvändning av näringsämnen och organiskt material</b>         | 40 €  |
| <b>Hantering av avrinningsvatten</b>                                 |   |
| skötsel av reglerbar dränering                                       | 70 €  |
| reglerbar underbevattning och återanvändning av torrläggningssvatten | 250 €   |
| <b>Miljövårdsvallar</b>  |   |
| skyddszonvallar  | 500 € i ett styrningsområde, 450 € i ett annat område |
| fleråriga miljövallar  | 50 €  |
| naturvårsåker med vall   | 120 € i ett styrningsområde, 100 € i ett annat område |

|  |  |
|--|--|
| <b>Växttäckning vintertid</b>  |  |
| 20 % av gårdens förbindelseareal   | 4 €  |
| 40 % av gårdens förbindelseareal   | 18 € i ett styrningsområde, 9 € i ett annat område                         |
| 60 % av gårdens förbindelseareal   | 36 € i ett styrningsområde, 11 € i ett annat område                        |
| 80 % av gårdens förbindelseareal   | 54 € i ett styrningsområde   |
| <b>Användning av organisk marktäckning för trädgårdsväxter och sättpotatis</b> | 300 € för ettåriga trädgårdsgrödor,<br>500 € för fleråriga trädgårdsgrödor |
| <b>Åkernaturens mångfald</b>   |  |
| gröngödslingsvallar  | 54 €   |
| fånggrödor   | 100 €  |
| saneringsgrödor  | 300 €  |
| mångfaldsåkrar   | 300 €  |
| <b>Alternativ växtskydd för trädgårdsväxter</b>                                | metodgrupp 1: 500 €<br>metodgrupp 2: 350 €                                 |



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling: Europa investerar i landsbygdsområden



LANDSBYGD.FI

