

**Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks  
föreskrifter (SJVFS 2000:132) om stöd för miljövänligt  
jordbruk;**

**SJVFS 2002:59**

Utkom från trycket  
den 1 juli 2002

beslutade den 26 juni 2002

Statens jordbruksverk föreskriver, med stöd av 1 kap. 4, 9 och 22 §§ förordningen (2000:577) om stöd för miljö- och landsbygdsutvecklingsåtgärder, i fråga om verkets föreskrifter (SJVFS 2000:132) om stöd för miljövänligt jordbruk<sup>1</sup> att 4 kap. 58 § samt bilaga 5 och 6 skall ha följande lydelse.

58 §<sup>2</sup> Fånggrödan får inte utnyttjas för slåtter, bete eller annan produktion förrän efter tidigaste datum för brytning. Fånggrödan höstråg får inte övergå till huvudgröda höstråg året efter aktuellt stödår. Efter skörd av huvudgrödan får inte gödselmedel eller kemiska bekämpningsmedel spridas i fånggrödan fram till datum för brytning enligt 57 §.

-----  
**Ikraftträdande- och övergångsbestämmelser**

Denna författning träder i kraft den 15 juli 2002.

Bestämmelserna i 4kap. 58 § samt bilaga 5 och 6 skall i sin nya lydelse tillämpas i fråga om ansökningar om utbetalning av stöd för miljövänligt jordbruk – ekologiska produktionsformer och åtgärder för minskat kväveläckage som avser stödår från och med stödåret 2002.

MATS PERSSON

Emma Lundin  
(Miljö- och regionalstödsenheten)

<sup>1</sup> Författningen senast omtryckt SJVFS 2001:115.

<sup>2</sup> Senaste lydelse SJVFS 2001:115.

*Bilaga 5<sup>3</sup>*

**Gödsel- eller jordförbättringsmedel**

Allmänna villkor för alla produkter:

- får endast användas enligt bestämmelserna i denna författning, samt
- får endast användas enligt övriga svenska bestämmelser om gödselmedel.

**Villkor för användning av gödsel från djur som inte hålls ekologiskt**

- Gödsel från fjäderfä i bur och pälsdjur i bur räknas som intensiv djurproduktion och får inte i något fall användas i ekologisk odling.
- Gödsel från specialiserad slaktsvinsproduktion och specialiserad produktion av nöt i spaltgolvsboxar räknas som intensiv djurproduktion och får inte användas. Under förutsättning att djuren hålls på brukarens egna produktionsenhet och är brukarens egna räknas inte produktionen som intensiv och gödseln får användas.
- Gödsel från slaktsvinsproduktion i ströbäddsboxar får användas.
- Komposterad stallgödsel, obehandlad stallgödsel, torkad stallgödsel, flytande gödsel och torkad fjäderfägödsel får användas endast om villkor om djurtäthet för att räknas som extensiv djurhållning är uppfyllt.
- Förhandsprövning av godkänt kontrollorgan eller länsstyrelse krävs före användning av gödsel från djur som inte är brukarens egna och som inte finns på brukarens produktionsenheter.
- Gödsel från djur som är brukarens egna får användas utan förhandsprövning. Vid kontroll skall brukaren kunna visa att det har funnits behov av att använda sådan gödsel under odlingsperioden.

Följande produkter får endast användas efter det att behovet konstaterats av godkänt kontrollorgan eller länsstyrelse.

<p>Komposterat eller fermenterat hushållsavfall</p>	<p>Produkt från källsorterat hushållsavfall som komposterats eller genomgått anaerob fermentering för biogasproduktion. Endast vegetabiliskt och animaliskt avfall. Producerat i ett slutet och kontrollerat insamlingsystem som godtagits av Jordbruksverket. Högsta tillåtna koncentration i mg/kg torrsubstans: kadmium 0,7, koppar 70, nickel 25, bly 45, zink 200, kvicksilver 0,4, krom (total) 70, krom (VI) 0 (detektionsgräns). Endast under en period som löper ut den 31 mars år 2006.</p>
---	---

<sup>3</sup> Senaste lydelse SJVFS 2001:9.

Komposterad eller fermenterad blandning av vegetabiliskt material som inte är ekologiskt producerat	Produkt från blandning av vegetabiliskt material som komposterats eller genomgått anaerob fermentering för biogasproduktion.
Guano	
Produkter eller biprodukter av animaliskt ursprung från djur som inte är ekologiskt hållna	Blodmjöl, hovmjöl, hornmjöl, benmjöl, avfettat benmjöl, fiskmjöl, köttmjöl, fjäder-, hår- och "chiquette"mjöl, ull, päls, hår, mjölkprodukter. För päls är högsta tillåtna halt krom (VI) i mg/kg torrs substans 0 (detektionsgräns).
Alger och därav beredda produkter	Får endast användas om det framställts genom: 1. fysisk bearbetning, t.ex. torkning, frysning, malning, 2. extraktion med vatten eller utspädda syror eller alkaliska lösningar, 3. fermentation.
Kalk från sockerframställning	
Basiskt slagg	T.ex. Thomasfosfat och Thomasslagg.
Råkaliumsalt	T.ex. kainit, sylvinit.
Kaliumsulfat eventuellt innehållande magnesiumsalt	Framställt av råkaliumsalt genom fysikalisk extraktion
Naturligt förekommande kalcium- och magnesiumkarbonater	T.ex. dolomitkalk, pulveriserad magnesiumhaltig kalksten.
Kalciumklorid	Lösning av kalciumklorid. För behandling av blad på äppelträd efter konstaterad kalciumbrist.
Rent svavel	
Spårämnen	Bor, kobolt, koppar, järn, mangan, molybden, zink.
Natriumklorid	Endast stensalt är tillåtet.

Följande produkter får användas utan att behovet först konstaterats av godkänt kontrollorgan eller länsstyrelse.

Torv	Får endast användas till trädgårdsgrödor.
Leror	T.ex. perlit, vermikulit.
Avfall från svampodling som inte är ekologisk	Det ursprungliga odlingssubstratet får endast bestå av de produkter som finns upptagna i denna bilaga.
Exkrement från maskar (maskkompost) och insekter	
Produkter och biprodukter av vegetabiliskt ursprung	Produkter och biprodukter som inte är ekologiskt producerade, t.ex. malda kakor från oljeväxter, skal från kakaoböner, maltgroddar, äppelrester.
Sågspån och träflis	Får endast användas om det kommer från trä eller virke som inte behandlats kemiskt efter avverkningen.
Komposterad bark	Får endast användas om det kommer från trä eller virke som inte behandlats kemiskt efter avverkningen.
Träaska	Får endast användas om det kommer från trä eller virke som inte behandlats kemiskt efter avverkningen.
Mjukt malet Råfosfat	Får inte innehålla mer kadmium än 90 g/ton fosfor.
Aluminiumkalciumfosfat	Får inte innehålla mer kadmium än 90 g/ton fosfor. Får endast användas på basiska jordar (pH > 7,5).
Vinasse och vinassextrakt	Vinasse från salmiakproduktion är inte tillåtet.
Naturligt förekommande kalciumkarbonater	T.ex. krita, märgel, pulveriserad kalksten, algkalk, fosfathaltig krita.
Magnesiumsulfat	T.ex. kieserit.
Kalciumsulfat	T.ex. gips. Endast naturligt förekommande
Stenmjöl	

## Bilaga 6

**Produkter för bekämpning av växtskadegörare**

Produkter som undantagsvis får användas för bekämpning av växtskadegörare. Produkterna skall vara godkända av Kemikalieinspektionen eller vara undantagna från ett sådant godkännande för att få användas. Preparaten får inte innehålla genetiskt modifierade organismer.

Pyretriner utvunna ur <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>	Insektsmedel. Eventuellt innehållande piperonylbutoxid som synergist.
Preparat baserade på <i>Azadirachta indica</i> (nim)	Insektsmedel. Får endast användas på prydnadsväxter
Bivax	Får användas som sår balsam
Feromoner	Endast i fällor och dispensrar. Endast i syfte att bestämma antalet skadegörare.
Koppar (II) oxiklorid,	Medel mot svamp i odlingar av frukt och bär, i potatis, plantskoleväxter och på prydnadsväxter utomhus. Endast under en period som löper ut den 31 mars 2002. Behovet ska vara konstaterat av kontrollorganet eller kontrollmyndigheten.
Kopparhydroxid	Medel mot svamp i odlingar av frukt och bär, i potatis, plantskoleväxter och på prydnadsväxter utomhus. Högst 8 kg koppar per hektar och år. Endast under en period som löper ut den 31 december 2005. Behovet skall vara konstaterat av kontrollorganet eller kontrollmyndigheten.
Svavel	Får användas mot svamp
Svavelkalk	Medel mot svamp, insekter och kvalster.
Kaliumbaserade fettsyror (såpor)	Medel mot svamp och insekter.
Preparat innehållande naturligt förekommande patogener hos växtskadegörare	Till exempel <i>Bacillus thuringiensis</i> , <i>Grandulosis virus</i> , etc.
Vegetabiliska och animaliska oljor	Medel mot insekter, kvalster och svamp, groddhämmare. Oljorna måste vara godkända av Kemikalieinspektionen eller undantagna från kravet på godkännande.
Paraffinolja	Medel mot insekter och kvalster
Lecitin	Medel mot svamp
Gelatin	Insektsmedel

Hydrolyserade proteiner	Lockämne. Endast för användning i enlighet med godkända användningsmetoder tillsammans med andra lämpliga produkter i denna bilaga.
Diammoniumsulfat	Lockämne som endast används i fällor
Järn(III)fosfat	Medel mot sniglar. Endast för spridning på marken mellan odlade plantor