

**Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks
föreskrifter (SJVFS 2004:62) om miljöhänsyn i
jordbruket vad avser växtnäring;**

SJVFS 2006:66

Utkom från trycket
den 29 augusti 2006
Omtryck

beslutade den 24 augusti 2006

Statens jordbruksverk föreskriver¹, med stöd av 5 och 8 §§ förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket i fråga om verkets föreskrifter (SJVFS 2004:62) om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring², att bilagorna 1-4 ska ha följande lydelse.

Författningen kommer därför att ha följande lydelse från och med den dag då denna författning träder ikraft.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Definitioner	1 §
Områden som tillhör känsliga områden	2 §
Områden som anses vara slättbygder	3 §
Lagring av stallgödsel	4-7 §§
Begränsningar av den mängd gödsel som får tillföras	8-21 §§
<i>Begränsning av den mängd stallgödsel eller andra organiska gödselmedel som får tillföras</i>	<i>8-9 §§</i>
<i>Ytterligare bestämmelser för jordbruksföretag med djur</i>	<i>10-12 §§</i>
<i>Anteckningsskyldighet när man tar emot eller för bort stallgödsel eller andra organiska gödselmedel</i>	<i>13-14 §§</i>
<i>Vad gäller för stallgödselavtal mellan två jordbruksföretag?</i>	<i>15 §</i>
<i>Ytterligare bestämmelser om var stallgödsel får spridas</i>	<i>16 §</i>
<i>Stallgödsel och andra organiska gödselmedel ska fördelas över spridningsarealen</i>	<i>17 §</i>
<i>Vilken areal/mark får räknas in i spridningsarealen?</i>	<i>18-19 §§</i>
<i>Ytterligare bestämmelser för känsliga områden</i>	<i>20 §</i>
<i>Ytterligare bestämmelser om avloppsslam</i>	<i>21 §</i>
Försiktighetsmått vid spridning av gödsel	22-28 §§
<i>Bestämmelser som gäller i hela landet</i>	<i>22-23 §§</i>
<i>Ytterligare bestämmelser för känsliga områden</i>	<i>24-28 §§</i>
Krav för att åkermark ska anses som höst- eller vinterbevuxen	29-34 §§
<i>Inledande bestämmelser</i>	<i>29 §</i>
<i>Godkända grödor och obearbetad åkermark</i>	<i>30-31 §§</i>
<i>Tidpunkt för sådd, avbruten tillväxt och bearbetning</i>	<i>32-34 §§</i>

¹ Jfr rådets direktiv 91/676/EEG av den 12 december 1991 om skydd mot att vatten förorenas av nitrater från jordbruket, (EGT L 375, 31.12.1991, s 1, Celex 31991L0676).

² Författningen senast omtryckt SJVFS 2005:74.

Andra bestämmelser om stallgödsel och andra organiska gödselmedel	35 §
Undantag	36 §

Definitioner

1 § I dessa föreskrifter avses med följande begrepp:

<i>Andra organiska gödselmedel:</i>	Organiska ämnen av biologiskt ursprung, dock ej stallgödsel, som kan användas som gödselmedel.
<i>Betesmark:</i>	Mark som inte är lämplig att plöja men som kan användas till bete.
<i>Bruka ned:</i>	Att gödselmedel blandas in med jord i ett skikt av minst tio cm.
<i>Djurenhet:</i>	Begreppet djurenhet har samma betydelse som i förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.
<i>Efterföljande vårsäsong:</i>	Efterföljande vårsäsong börjar när förberedelser kan starta inför vårbruket, dock tidigast den 1 januari.
<i>Fasta gödselslag:</i>	Stallgödsel och andra organiska gödselmedel som är stapelbara till en höjd av minst 1 meter utan stödvägg.
<i>Flytgödsel:</i>	Pumpbar stallgödsel med undantag av ren urin eller urin med inblandning av annan vätska.
<i>Fånggrödor:</i>	Växtlighet som har sin huvudsakliga tillväxt mellan två huvudgrödor och som odlas med syfte att minska växtnäringsförluster efter huvudgrödans skörd.
<i>Kvävekällor:</i>	Stallgödsel, andra organiska gödselmedel, mineralgödsel, markleverans (nettomineralisering), deposition och kvävefixering.
<i>Myllning:</i>	Inblandning av gödsel i marken så att gödsel och jord får god kontakt. Myllningen kan ske med jordbearbetningsredskap, i vilket fall inblandning av gödseln ska ske till ett djup om minst 5 cm, eller med myllningsaggregat.
<i>Nedbrukning:</i>	Se bruka ned.
<i>Obevuxen mark:</i>	Skördad mark utan etablerad (sådd och uppkommen) insådd, stubbearbetad mark, harvad mark, plöjd mark samt mark som är sådd men där grödan inte har kommit upp.
<i>Operativ tillsynsmyndighet:</i>	Myndighet som utövar tillsyn direkt gentemot den som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd. Fördelning av ansvar för den operativa tillsynen framgår av förordningen (1998:900) om tillsyn enligt miljöbalken.
<i>Snötäckt mark:</i>	Marken har ett snötäcke som är minst 5 cm tjockt i genomsnitt.

<i>Stallgödsel:</i>	Husdjurens träck eller urin med eventuell inblandning av foderrester, strömedel eller annan vätska såsom spillvatten, disk- och tvättvatten, pressaft från ensilage eller eventuell nederbörd uppsamlad på gödselplatta, rastgård och i behållare.
<i>Stallgödselavtal:</i>	Ett avtal som ger en producent av stallgödsel rätt att leverera stallgödsel till en mottagare där gödseln sedan sprids.
<i>Träda:</i>	Åkermark där ingen gröda avsedd för skörd, bete eller grön gödsling har etablerats senast den 15 juli.
<i>Växande gröda:</i>	En väl etablerad gröda sådd i normal tid och med normal utsädesmängd. Vid höstspidning i växande gröda ska grödan vara avsedd för övervintring. Grödan anses som växande även om tillväxten tillfälligt har upphört på grund av låg temperatur.
<i>Åkermark:</i>	Mark som är lämplig att plöja och som kan användas till växtodling eller bete. (SJVFS 2005:74)

Områden som tillhör känsliga områden

2 § I 5 § förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket anges känsliga områden enligt rådets direktiv 91/676/EEG om skydd mot att vatten förorenas av nitrater från jordbruket³.

I bilaga 1 till dessa föreskrifter har sammanställts vilka delar av Sverige som tillhör känsliga områden.

I bilaga 2 till dessa föreskrifter anges närmare vilka kustområden som tillhör känsliga områden enligt 5 § 1 förordningen om miljöhänsyn i jordbruket.

I bilaga 3 till dessa föreskrifter anges närmare vilka delar av Uppsala, Södermanlands, Östergötlands, Västra Götalands, Örebro och Västmanlands län som tillhör känsliga områden enligt 5 § 2 förordningen om miljöhänsyn i jordbruket.

Områden som anses vara slättbygder

3 § I förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket finns särskilda bestämmelser för bl.a. vissa slättbygder.

I bilaga 4 till dessa föreskrifter anges vilka områden som ska anses som slättbygder inom Värmlands, Örebro och Västmanlands län enligt 8 § förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket.

Lagring av stallgödsel

4 § I 6 § förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket finns krav på minsta lagringskapacitet för stallgödsel. Från dessa krav undantas jordbruksföretag med högst två djurenheter i genomsnitt på årsbasis.

³ EGT L 375, 31.12.1991, s 1 (Celex 31991L0676).

SJVFS 2006:66

5 § I 7 § förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket finns krav på utformning av lagringsutrymmen för stallgödsel, bestämmelser för påfyllning av flytgödsel- och urinbehållare samt bestämmelser om täckning av flytgödsel- och urinbehållare.

6 § Gödsellagring inne i stallbyggnad, exempelvis i ströbädd, får inräknas i utrymme för lagring av stallgödseln.

7 § I utrymme för lagring av stallgödsel får mellanlagring direkt på mark utomhus inte inräknas.

Begränsningar av den mängd gödsel som får tillföras

Begränsning av den mängd stallgödsel eller andra organiska gödselmedel som får tillföras

8 § Stallgödsel eller andra organiska gödselmedel får under en femårsperiod inte tillföras i större mängd än vad som motsvarar 22 kg totalfosfor per hektar spridningsareal och år, räknat som ett genomsnitt för företagets hela spridningsareal per år under perioden. Femårsperioden utgörs av en löpande sammanhängande period om fem kalenderår.

9 § Om stallgödsel förs bort från ett jordbruksföretag för spridning på ett annat jordbruksföretag, för att villkoren i 8 § ska kunna uppfyllas, ska ett stallgödselavtal enligt 15 § finnas.

Ytterligare bestämmelser för jordbruksföretag med djur

10 § Jordbruksföretag med högst tio djurenheter i genomsnitt på årsbasis omfattas inte av 8 och 9 §§ vad gäller gödsel från de egna djuren.

Tillförsel av annan stallgödsel eller av andra organiska gödselmedel utöver den gödsel som kommer från egna djur får dock inte ske i större mängd än vad som anges i 8 §. Den spridningsareal som motsvarar de egna djuren ska först räknas bort. Beräkning av spridningsarealen för de egna djuren ska utgå från en tillförsel som högst får motsvara 22 kg totalfosfor per hektar och år. Fram till 1 januari 2013 får dock beräkningen av spridningsarealen för de egna djuren ske utifrån bilaga 5, för de djurslag som finns med i bilagan.

11 § Jordbruksföretag med i genomsnitt fler än tio djurenheter på årsbasis får fram till den 1 januari 2013 använda sig av följande bestämmelser:

1. När det gäller djurslag som finns med i bilaga 5 får företaget på årsbasis hålla det antal djur per hektar spridningsareal som framgår av bilagan, även om det innebär att 8 § inte kan följas.
2. Om gödsel från djurslag som finns med i bilaga 5 förs bort från företaget får djurantalet ökas i motsvarande grad. För att antalet djur ska få ökas då stallgödsel förs bort ska anteckningar enligt 14 § föras. Förs stallgödsel bort för spridning på ett annat jordbruksföretag ska dessutom ett stallgödselavtal som uppfyller kraven i 15 § finnas.
3. Tillförsel av annan stallgödsel eller av andra organiska gödselmedel på företagets spridningsareal, utöver den gödsel som kommer från egna djur som

finns med i bilaga 5, får dock inte ske i större mängd än vad som anges i 8 §. Den spridningsareal som krävs för de egna djuren enligt bilaga 5 ska först räknas bort. (SJVFS 2005:74)

12 § De särskilda bestämmelserna i 11 § gäller dock inte för jordbruksföretag med fler än tio djurenheter som efter den 1 januari 2006 får ett tillstånd enligt 5 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd eller gör en anmälan om miljöfarlig verksamhet enligt 21 § i samma förordning om den förändring som ligger till grund för tillståndet eller anmälan medför att antalet djurenheter utökas i jordbruksföretaget. Dessa jordbruk ska följa bestämmelserna i 8 §.

Anteckningsskyldighet när man tar emot eller för bort stallgödsel eller andra organiska gödselmedel

13 § Jordbruksföretag som tar emot stallgödsel eller andra organiska gödselmedel ska anteckna gödselslag, vilken mängd som tas emot, vilken mängd totalfosfor gödseln motsvarar, datum för mottagandet samt från vem gödseln kommer. För stallgödsel kan uppgifter om vilka djurslag och vilket antal djur gödseln kommer ifrån ersätta uppgiften om mängden totalfosfor. Anteckningarna ska sparas och finnas tillgängliga under minst sex år. (SJVFS 2005:74)

14 § Jordbruksföretag som för att uppfylla kraven i 8 eller 11 §§ för bort stallgödsel ska anteckna stallgödselmängden som levereras, vilket djurslag och vilket antal djur gödseln kommer ifrån alternativt hur stor mängd totalfosfor gödseln innehåller, datum för leverans samt till vem gödseln levereras. Anteckningarna ska sparas och finnas tillgängliga under minst sex år.

Jordbruksföretag med högst tio djurenheter i genomsnitt på årsbasis omfattas inte av bestämmelserna i första stycket. (SJVFS 2005:74)

Vad gäller för stallgödselavtal mellan två jordbruksföretag?

15 § Vid upprättande av stallgödselavtal mellan två jordbruksföretag gäller följande:

1. Avtalet ska vara skriftligt och gälla i minst ett år.
2. Av avtalet ska framgå hur mycket gödsel som producenten av stallgödsel har rätt att leverera till mottagaren under avtalets giltighetstid. I avtalet ska anges vilka djurslag och vilket antal djur som gödsel får levereras ifrån alternativt hur stor mängd totalfosfor gödseln motsvarar.

I fråga om avtal om spridning av gödsel som har ingåtts före den 1 januari 2006 behöver dock inte avtalet ange från vilka djurslag gödsel ska levereras. Detta gäller under avtalets giltighetstid, dock längst till den 31 december 2010.

Ytterligare bestämmelser om var stallgödsel får spridas

16 § Ytterligare bestämmelser om spridning av stallgödsel finns i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1999:119) om hänsyn till natur- och kulturvärden i jordbruket. (SJVFS 2005:74)

Stallgödsel och andra organiska gödselmedel ska fördelas över spridningsarealen

17 § Om ett jordbruksföretag tillför stallgödsel eller andra organiska gödselmedel ska gödseln under en femårsperiod ha tillförts på hela spridningsarealen. Har företaget tillgång till en större spridningsareal än vad som krävs för att uppfylla bestämmelserna i 8 § behöver stallgödsel eller andra organiska gödselmedel endast tillföras på den minsta areal som krävs för att 8 § ska kunna uppfyllas. Femårsperioden utgörs av en löpande sammanhängande period om fem kalenderår.

Djurhållande företag med högst tio djurenheter är undantagna från kraven att tillföra gödseln på hela spridningsarealen när det gäller gödseln från de egna djuren.

På företag med fler än tio djurenheter i genomsnitt på årsbasis och som omfattas av bestämmelserna i 11 §, ska under en femårsperiod gödsel från de egna djuren istället tillföras på minst den spridningsareal som behövs för djuren enligt bilaga 5. Femårsperioden utgörs av en löpande sammanhängande period om fem kalenderår.

Vilken areal/mark får räknas in i spridningsarealen?

18 § I spridningsarealen får följande mark räknas in:

1. Åkermark inom jordbruksföretaget som är tillgänglig för spridning av stallgödsel eller andra organiska gödselmedel.
2. Betesmark om betesdjur finns på företaget. Endast den del av betesmarken som motsvarar betets andel av djurens foderstat får räknas in i spridningsarealen. Beräkningen ska ske på årsbasis.

19 § Areal som ligger i träda får inte räknas in i spridningsarealen.

I spridningsarealen får inte heller räknas in åkermark där förbud mot spridning råder eller mark där spridning är olämplig, t.ex. på grund av närhet till ytvatten eller vattentäkt. (SJVFS 2005:74)

Ytterligare bestämmelser för känsliga områden

20 § Inom känsliga områden ska tillförseln av kväve via gödselmedel begränsas så att den inte överstiger den mängd som för avsedd gröda kan anses vara nödvändig för att utnyttja växtplatsens produktionsförmåga. Tillförseln ska dessutom avpassas utifrån växtplatsens miljömässiga förutsättningar och de ekonomiska förutsättningarna för kvävegödsling till den enskilda grödan.

Följande ska särskilt beaktas vid beräkning av kvävetillförseln via gödselmedel till en enskild gröda:

1. Grödans beräknade kvävebehov och kvävetillförseln från samtliga kvävekällor.
2. Växtplatsens beskaffenhet det gäller mark, jordart och lutning.
3. Växtplatsens förhållanden vad gäller klimat, nederbörd och bevattning.
4. Markanvändning och jordbruksmetoder, inklusive växtföljd, på växtplatsen.

Ytterligare bestämmelser om avloppsslam

21 § Ytterligare bestämmelser om spridning av avloppsslam finns i Naturvårdsverkets kungörelse med föreskrifter (SNFS 1994:2) om skydd för miljön, särskilt marken, när avloppsslam används i jordbruket.

Försiktighetsmått vid spridning av gödsel

Bestämmelser som gäller i hela landet

22 § Stallgödsel och andra organiska gödselmedel som sprids under perioden den 1 december – den 28 februari ska brukas ned samma dag.

23 § Mineralgödsel baserad på urea ska vid spridning på obevuxen mark myllas eller brukas ned inom fyra timmar från spridningen.

Ytterligare bestämmelser för känsliga områden

24 § Inom känsliga områden får inte

1. gödselmedel spridas på vattenmättad eller översvämmad mark,
2. gödselmedel spridas på snötäckt mark,
3. gödselmedel spridas på frusen mark. Spridning på frusen mark får dock ske om det inte strider mot någon annan bestämmelse i dessa föreskrifter och om någon av följande förutsättningar är uppfyllda:
 - a. Marken är tinad från ytan till ett sådant djup att man kan utföra en myllning. Stallgödsel eller andra organiska gödselmedel som sprids i annat än vall ska myllas eller brukas ned åtminstone samma dag
 - b. Marken är tinad från ytan till ett djup om minst 15 cm. Under sådana förhållanden ska inte yttlig nattjäle räknas som frusen mark.
 - c. Marken är bevuxen med vall. Spridning på vall på frusen mark får ske under våren, efter den 28 februari. (SJVFS 2005:74)

25 § Inom känsliga områden får inte heller

1. mineralgödselkväve spridas under tiden den 1 november – den 15 februari,
2. stallgödsel eller andra organiska gödselmedel spridas under tiden den 1 januari - den 15 februari.

26 § Inom Blekinge, Skåne, Hallands, Gotlands län samt på Öland och inom de kustområden som anges i bilaga 2 får stallgödsel och andra organiska gödselmedel under tiden den 1 augusti – den 30 november bara spridas i växande gröda, undantaget fånggröda, eller före höstsådd.

Fasta gödselslag, med undantag av fjäderfägödsel, får dock spridas på obevuxen mark, utan krav på efterföljande höstsådd, under tiden

1. den 20 oktober – den 30 november i Blekinge, Skåne och Hallands län om nedbrukning sker inom fyra timmar, och
2. den 10 oktober – den 30 november i Gotlands län samt på Öland och inom kustområdena i bilaga 2 om nedbrukning sker samma dag. (SJVFS 2005:74)

27 § I Blekinge, Skåne och Hallands län ska stallgödsel som sprids på obevuxen mark under perioden den 1 mars – 19 oktober myllas eller brukas ned inom fyra timmar från spridningen. Stallgödsel som sprids på obevuxen mark i Blekinge, Skåne och Hallands län under perioden den 20 oktober – 31 december och den 16 – 28 februari ska brukas ned inom fyra timmar.

28 § I Blekinge, Skåne och Hallands län ska spridning av flytgödsel i växande gröda ske med någon av följande metoder:

1. bandspridningsteknik eller annan liknande teknik som innebär att gödseln direkt placeras på marken under växttäcket,
2. myllningsaggregat eller annan liknande teknik som innebär att gödseln placeras direkt i marken,
3. teknik som innebär att 1 del gödsel späds ut med minst ½ del vatten före spridningen, eller
4. teknik som innebär att spridningen följs av bevattning med minst 10 millimeter vatten. Bevattning ska påbörjas senast inom fyra timmar och vara avslutad inom tolv timmar efter det att spridningen inleddes. Om det regnar får regnmängden räknas från kravet på minst 10 millimeter vatten.

Krav för att åkermark ska anses som höst- eller vinterbevuxen

Inledande bestämmelser

29 § I 11 § förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket finns bestämmelser om att en viss andel av åkermarken i vissa områden ska vara höst- eller vinterbevuxen.

Godkända grödor och obearbetad åkermark

30 § Godkända grödor för att åkermark ska anses som höst- eller vinterbevuxen är

1. vall,
2. höstoljeväxter,
3. höstsäd,
4. sockerbeter, fodersocker- och foderbeter, morötter, rödbeter och andra liknande rotväxter,
5. fleråriga frukt- och bärodlingar,
6. energiskog, och
7. fånggrödor.

Grödorna ska vara sådda med en för arten och syftet med odlingen normal utsädesmängd.

31 § Även åkermark som är obearbetad efter spannmåls- och oljeväxtodling får räknas som höst- eller vinterbevuxen, men bara om marken är obearbetad från axgång i spannmålsodling respektive från blomning i oljeväxtodling.

Tidpunkt för sådd, avbruten tillväxt och bearbetning

32 § För att åkermark ska anses som höst- eller vinterbevuxen ska huvudgrödor och sådana fånggrödor för vilka tillväxten kommer att avbrytas under efterföljande vårsäsong sås

1. senast den 5 oktober i Östergötlands, Jönköpings, Kronobergs, Kalmar, Gotlands och Västra Götalands län, och
2. senast den 15 oktober i Blekinge, Skåne och Hallands län.

33 § För att åkermark ska anses som höst- eller vinterbevuxen får tillväxten av vall, fleråriga frukt- och bärodlingar, energiskog samt fånggrödor sådda före den 1 augusti avbrytas

1. tidigast den 10 oktober i Östergötlands, Jönköpings, Kronobergs, Kalmar, Gotlands och Västra Götalands län, och
2. tidigast den 20 oktober i Blekinge, Skåne och Hallands län.

Obearbetad åkermark efter spannmåls- och oljeväxtodling får bearbetas eller bekämpas kemiskt tidigast vid de tidpunkter som anges i första stycket.

34 § För att åkermark ska anses som höst- eller vinterbevuxen får

1. tillväxten av fånggrödor sådda den 1 augusti eller senare avbrytas tidigast under efterföljande vårsäsong, och
2. tillväxten av vallar och fånggrödor som innehåller mer än en fjärdedel baljväxter med avseende på ytandelen av växttäcknet avbrytas först under efterföljande vårsäsong.

Andra bestämmelser om stallgödsel och andra organiska gödselmedel

35 § Bestämmelser som berör stallgödsel och andra organiska gödselmedel i syfte att förhindra smittspridning finns i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1774/2002 av den 3 oktober 2002 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter som inte är avsedda att användas som livsmedel⁴ och i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1998:34) om hantering av djurkadaver och andra animaliska biprodukter.

Undantag

36 § Om det finns särskilda skäl kan den operativa tillsynsmyndigheten medge undantag från bestämmelserna i 8-15, 17, 20, 22-23 §§, 24 § punkterna 2-3 samt 25-28 §§. I förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket finns bestämmelser om möjlighet för länsstyrelsen att ge undantag från Jordbruksverkets föreskrifter.

Ikraftträdande och övergångsbestämmelser

1. Denna författning träder i kraft den 1 januari 2006, då verkets föreskrifter (SJVFS 1999:79) om miljöhänsyn i jordbruket upphör att gälla.
2. Författningen ska dock inte tillämpas vad gäller 8, 10, 11 och 17 §§ på spridningsareal som jordbruk enligt skriftligt avtal i 2 § andra stycket i den gamla författningen har förbundit sig att upplåta till spridning av stallgödsel från ett annat jordbruk. Avtalet måste vara ingått före den 1 januari 2006. För denna spridningsareal ska 8, 10, 11 och 17 §§ i den nya författningen börja tillämpas när avtalet upphör att gälla, dock senast den 1 januari 2011.
3. I den femårsperiod som anges i 8 och 17 §§ ska inte tid räknas in som föregick ikraftträdandet av denna författning.

⁴ EGT L 273, 10.10.2002, s. 1, Celex 32003R1774

SJVFS 2006:66

1. Denna författning träder i kraft den 1 januari 2006.
2. Övergångsbestämmelserna till verkets föreskrifter (SJVFS 2004:62) om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring ska tillämpas även på denna författning.

Denna författning träder i kraft den 15 september 2006.

MATS PERSSON

Ulrika Rinman
(Växtnäringsenheten)

*Bilaga 1***Känsliga områden**

Av 5 § förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket framgår att Stockholms, Blekinge, Skåne, Hallands och Gotlands län samt Öland ingår i känsliga områden. Därutöver ingår följande områden i känsliga områden:

Län	Kommun	Församling, enligt 2004 års församlingsindelning	Området ingår per den 1 januari 2006 och därefter i följande församling
Uppsala	Håbo Uppsala	Alla	
		Uppsala	
		domkyrkoförsamling	
		Helga Trefaldighet	
		Gamla Uppsala	
		Vaksala	
		Danmark	
		Funbo	
		Hagby	
		Ramsta	
		Balingsta	
		Västeråker	
		Dalby	
		Uppsala–Näs	
		Läby	Norra Hagunda
		Vänge	Norra Hagunda
		Åland	Norra Hagunda
		Skogs–Tibble	Norra Hagunda
		Järlåsa	Norra Hagunda
		Jumkil	
		Börje	
		Åkerby	
		Bälinge	
Skuttunge			
Ärentuna			
Björklinge			
Gottsunda			
Södermanland	Knivsta Enköping Vingåker Nyköping	Alla	
		Alla	
		Alla	
		Lunda	Kiladalen
		Tuna	Kiladalen
		Tunaberg	
		Bergshammar	Kiladalen
Nyköpings S:t Nicolai			

		Nyköpings Alla Helgona församling med Svärta Tystbergabygden	Nyköpings Alla Helgona ⁵
	Trosa	Alla	
	Oxelösund	Alla	
	Katrineholm	Julita	
	Eskilstuna	Alla	
	Strängnäs	Alla	
Östergötland	Ödeshög	Svanshals	Ödeshög
		Västra Tollstad	Ödeshög
		Heda	Ödeshög
		Rök	Ödeshög
	Norrköping	Norrköpings S:t Olai	
		Norrköpings Hedvig	
		Norrköpings Matteus	
		Norrköpings Östra Eneby	
		Norrköpings Borg	
		Norrköpings S:t Johannes	
		Styrstad	
		Tingstad	
		Kullerstad	
		Skärkind	
		Kimstad	
		Kvillinge	
		Krokek	
		Kvarsebo	
		Östra Stenby	
		Konungsund	
		Dagsberg	
		Furingstad	
		Tåby	
		Kuddby	
		Å	
		Östra Ny	
		Östra Husby	
		Häradshammar	
		Jonsberg	
		Rönö	
		Vrinnevi	
		Svärtinge	
	Söderköping	Alla	
	Motala	Motala	
		Kristberg	Borensberg
		Brunneby	Borensberg

⁵ Församlingen har endast bytt namn.

	Klockrike	
	Älvestad	
	Fornåsa	
	Lönsås	
	Ekebyborna	
	Ask	
	Varv och Styra	Aska
	Västra Stenby	Aska
	Fivelstad	Aska
Vadstena	Alla	
Mjölby	Högby	Mjölby
	Skänninge	Skänninge-Allhelgona
	Bjälbo	
	Allhelgona	Skänninge-Allhelgona
	Järstad	
	Normlösa	
	Vallerstad	
	Skeppsås	
	Appuna	Väderstad
	Hogstad	Väderstad
	Väderstad	Väderstad
	Kumla	Väderstad
	Viby	
	Veta	
	Herrberga	
Valdemarsvik	Alla	
Linköping	Linköpings domkyrkoförsamling	Linköpings domkyrkoförsamling och Gottfridsberg ⁶
	Linköpings S:t Lars	
	Landeryd	
	Slaka	
	Kärna	
	Kaga	
	Ledberg	
	Sjögestad	Vikingstad
	Västerlösa	Vikingstad
	Björkeberg	Vikingstad
	Rappestad	Vikingstad
	Vikingstad	Vikingstad
	Vreta Kloster	Vreta kloster
	Flistad	Vreta kloster
	Ljung	Vreta kloster
	Östra Harg	

⁶ Linköpings domkyrkoförsamling enligt 2004 års församlingsindelning har delats i dels Linköpings domkyrkoförsamling och dels i den nybildade församlingen Gottfridsberg.

		Rystad	
		Törnevalla	
		Östra Skrukeby	
		Lillkyrka	
		Gistad	
		Örtomta	
		Askeby	
		Bankekind	
		Vårdsberg	
		Linköpings Berga	
		Linköpings Johannelund	
		Linköpings Skäggetorp	
		Linköpings Ryd	
Kalmar	Torsås	Torsås	
		Söderåkra	
	Kalmar	Alla	
	Nybro	S:t Sigfrid	Nybro-S:t Sigfrid
	Mönsterås	Alla	
	Oskarshamn	Oskarshamn	
		Döderhult	
		Misterhult	
	Västervik	Hjorted	
		Västrum	Gladhammar-Västrum
		Gladhammar	Gladhammar-Västrum
		Hallingeberg	
		Törnsfall	
		Gamleby	
		Odensvi	
		Lofta	
		Loftahammar	
		Överum	
		Ukna	
		Västra Ed	
		Västervik	
Västra Götaland	Härryda	Landvetter	
		Råda	
	Partille	Alla	
	Öckerö	Öckerö	
	Stenungsund	Alla	
	Tjörn	Alla	
	Orust	Alla	
	Sotenäs	Alla	
	Munkedal	Alla	
	Tanum	Tanum	
		Lur	
		Kville	
		Fjällbacka	

	Bottna	
	Svenneby	
Färgelanda	Alla	
Ale	Alla	
Grästorps	Alla	
Essunga	Alla	
Mellerud	Alla	
Lilla Edet	Alla	
Vara	Alla	
Götene	Alla	
Töreboda	Töreboda	
	Fredsberg	
	Bäck	
	Fägre	
Göteborg	Alla	
Mölnadal	Alla	
Kungälv	Alla	
Lysekil	Alla	
Uddevalla	Alla	
Strömstad	Alla	
Vänersborg	Alla	
Trollhättan	Alla	
Mariestad	Alla	
Lidköping	Alla	
Skara	Alla	
Skövde	Alla	
Tidaholm	Valstad	
	Dimbo-Ottravad	
	Varv	
	Acklinga	
	Hömb	Kungslena-Hömb
	Kungslena	Kungslena-Hömb
	Fröjered	
	Tidaholm	
	Baltak	
Falköping	Falköping	Falköping
	Friggeråker	
	Hällestad-Trävattna	Floby
	Floby	Floby
	Sörby	Floby
	Gökhem	
	Ullene	Floby
	Vilske-Kleva	
	Marka	
	Göteve	Floby
	Luttra	Falköping
	Karleby	

		Åsle	
		Tiarp	
		Mularp	
		Slöta	
		Skörstorp	
		Högstena	
		Dala	
		Borgunda	
		Stenstorp	Stenstorp
		Brunnhem	Stenstorp
		Segerstad	Hornborga
		Södra Kyrketorp	Stenstorp
		Valtorp	Hornborga
		Håkantorp	Hornborga
		Torbjörntorp	
		Gudhem	Gudhem
		Östra Tunhem	Gudhem
		Ugglum	Gudhem
		Bjurum	Gudhem
		Broddetorp	Hornborga
Örebro	Lekeberg	Hidinge	Knista
		Knista	Knista
		Kräcklinge	Edsberg
		Hackvad	Edsberg
		Edsberg	Edsberg
	Hallsberg	Hallsberg	
		Viby	
		Sköllersta	
	Örebro	Alla	
	Kumla	Alla	
Västmanland	Kungsör	Alla	
	Hallstahammar	Alla	
	Västerås	Alla	
	Köping	Köping	
		Himmeta-Bro	
		Kolsva	
		Odensvi	
		Munktorp	
	Arboga	Alla	

(SJVFS 2006:66)

*Bilaga 2***Kustområden som hör till känsliga områden enligt 5 § 1 förordningen om miljöhänsyn i jordbruket**

Län	Kommun	Församling, enligt 2004 års församlingsindelning	Området ingår per den 1 januari 2006 och därefter i följande församling		
Stockholm	Vallentuna	Vada	Össeby		
		Össeby–Garn	Össeby		
		Angarn	Össeby		
	Österåker	Alla			
		Värmdö	Alla		
	Huddinge	Alla			
	Botkyrka	Grödinge			
		Tumba	Botkyrka		
	Haninge	Alla			
	Tyresö	Alla			
	Täby	Alla			
	Danderyd	Alla			
	Stockholms stad	Alla			
		Södertälje	Södertälje–Tveta		
	Nacka		Östertälje		
			Överjärna		
			Ytterjärna		
			Hölö		
			Mörkö		
			Västertälje		
		Sundbyberg	Alla		
		Solna	Alla		
		Lidingö	Alla		
		Vaxholm	Alla		
		Norrtälje		Norrtälje–Malsta	
				Björkö–Arholma	
				Väddö	
			Singö	Häverö–Singö	
			Häverö	Häverö–Singö	
			Edebo		
			Ununge		
			Skederid		
	Husby–Sjuhundra				
	Lohärad				
	Estuna	Estuna och Söderby-Karl			
	Söderby–Karl	Estuna och Söderby-Karl			

		Roslags–Bro	
		Vätö	
		Rådmansö	
		Frötuna	
		Blidö	
		Länna	
		Riala	
		Alla	
Södermanland	Nynäshamn	Lunda	Kiladalen
	Nyköping	Tuna	Kiladalen
		Tunaberg	
		Bergshammar	Kiladalen
		Nyköpings S:t Nicolai	
		Nyköpings Alla Helgona församling med Svärta	Nyköpings Alla Helgona ⁷
		Tystbergabygden	
		Alla	
	Trosa	Alla	
	Oxelösund		
Östergötland	Norrköping	Kvarsebo	
		Krokek	
		Kvillinge	
		Norrköpings Östra Eneby	
		Norrköpings Hedvig	
		Styrstad	
		Dagsberg	
		Östra Stenby	
		Konungsund	
		Furingstad	
		Tåby	
		Kuddby	
		Östra Husby	
		Häradshammar	
		Jonsberg	
		Rönö	
		Östra Ny	
		Å	
		Svärtinge	
	Söderköping	Skönberga	Söderköping
		S:t Anna	
	Valdemarsvik	Alla	
Kalmar	Torsås	Torsås	
		Söderåkra	
	Kalmar	Alla	
	Nybro	S:t Sigfrid	Nybro-S:t Sigfrid
	Mönsterås	Alla	
	Oskarshamn	Oskarshamn	

⁷ Församlingen har endast bytt namn.

		Döderhult	
		Misterhult	
	Västervik	Hjorted	
		Västrum	Gladhammar-Västrum
		Gladhammar	Gladhammar-Västrum
		Hallingeberg	
		Törnsfall	
		Gamleby	
		Odensvi	
		Lofta	
		Lofthammar	
		Överum	
		Ukna	
		Västra Ed	
		Västervik	
Västra Götaland	Härryda	Landvetter	
		Råda	
	Partille	Alla	
	Öckerö	Öckerö	
	Stenungsund	Alla	
	Tjörn	Alla	
	Orust	Alla	
	Sotenäs	Alla	
	Munkedal	Alla	
	Tanum	Tanum	
		Lur	
		Kville	
		Fjällbacka	
		Bottna	
		Svenneby	
	Göteborg	Alla	
	Mölnadal	Alla	
	Kungälv	Alla	
	Lysekil	Alla	
	Uddevalla	Alla	
	Strömstad	Alla	

(SJVFS 2006:66)

Bilaga 3

Känsliga områden enligt 5 § 2 förordningen om miljöhänsyn i jordbruket

Vilka delar av Uppsala, Södermanlands, Östergötlands, Västra Götalands, Örebro och Västmanlands län som tillhör känsliga områden enligt 5 § 2 förordningen om miljöhänsyn i jordbruket.

Län	Kommun	Församling, enligt 2004 års församlingsindelning	Området ingår per den 1 januari 2006 och därefter i följande församling
Uppsala	Håbo Uppsala	Alla	
		Uppsala	
		domkyrkoförsamling	
		Helga Trefaldighet	
		Gamla Uppsala	
		Vaksala	
		Danmark	
		Funbo	
		Hagby	
		Ramsta	
		Balingsta	
		Västeråker	
		Dalby	
		Uppsala–Näs	
		Läby	Norra Hagunda
		Vänge	Norra Hagunda
		Åland	Norra Hagunda
		Skogs–Tibble	Norra Hagunda
		Järlåsa	Norra Hagunda
		Jumkil	
		Börje	
		Åkerby	
		Bälinge	
Skuttunge			
Ärentuna			
Björklinge			
Gottsunda			
Södermanland	Knivsta Enköping Vingåker Katrineholm Eskilstuna	Alla	
		Alla	
		Alla	
		Julita	
		Alla	
Östergötland	Strängnäs Ödeshög	Alla	
		Svanshals	Ödeshög
		Västra Tollstad	Ödeshög
		Heda	Ödeshög
		Rök	Ödeshög

Motala	Motala		
	Kristberg	Borensberg	
	Brunneby	Borensberg	
	Klockrike		
	Älvestad		
	Fornåsa		
	Lönsås		
	Ekebyborna		
	Ask		
	Varv och Styra	Aska	
	Västra Stenby	Aska	
	Fivelstad	Aska	
	Vadstena		
Mjölby	Alla		
	Högby	Mjölby	
	Skänninge	Skänninge-Allhelgona	
	Bjälbo		
	Allhelgona	Skänninge-Allhelgona	
	Järstad		
	Normlösa		
	Vallerstad		
	Skeppsås		
	Appuna	Väderstad	
	Hogstad	Väderstad	
	Väderstad	Väderstad	
	Kumla	Väderstad	
	Viby		
	Veta		
	Herrberga		
	Linköping	Linköpings domkyrkoförsamling	Linköpings domkyrkoförsamling och Gottfridsberg ⁸
		Linköpings S:t Lars	
		Landeryd	
Slaka			
Kärna			
Kaga			
Ledberg			
Sjögestad		Vikingstad	
Västerlösa		Vikingstad	
Björkeberg		Vikingstad	
Rapestad		Vikingstad	
Vikingstad		Vikingstad	
Vreta Kloster		Vreta Kloster	
Flistad		Vreta Kloster	
Ljung		Vreta Kloster	
Östra Harg			

⁸ Linköpings domkyrkoförsamling enligt 2004 års församlingsindelning har delats i dels Linköpings domkyrkoförsamling och dels i den nybildade församlingen Gottfridsberg.

		Rystad	
		Törnevalla	
		Östra Skrukeby	
		Lillkyrka	
		Gistad	
		Örtomta	
		Askeby	
		Bankekind	
		Vårdsberg	
		Linköpings Berga	
		Linköpings Johannelund	
		Linköpings Skäggetorp	
		Linköpings Ryd	
	Norrköping	Norrköpings S:t Olai	
		Norrköpings Matteus	
		Norrköpings Borg	
		Norrköpings S:t Johannes	
		Tingstad	
		Kullerstad	
		Skärkind	
		Kimstad	
		Vrinnevi	
	Söderköping	S:t Laurentii	Söderköping
		Drothem	Söderköping
		Västra Husby	
		Gårdeby	
		Östra Ryd	
Västra Götaland	Färgelanda	Alla	
	Ale	Alla	
	Grästorp	Alla	
	Essunga	Alla	
	Mellerud	Alla	
	Lilla Edet	Alla	
	Vara	Alla	
	Götene	Alla	
	Töreboda	Töreboda	
		Fredsberg	
		Bäck	
		Fägre	
	Vänernborg	Alla	
	Trollhättan	Alla	
	Mariestad	Alla	
	Lidköping	Alla	
	Skara	Alla	
	Skövde	Alla	
	Tidaholm	Valstad	
		Dimbo-Ottravad	
		Varv	
		Acklinga	

		Hömb	Kungslena-Hömb
		Kungslena	Kungslena-Hömb
		Fröjered	
		Tidaholm	
		Baltak	
	Falköping	Falköping	Falköping
		Friggeråker	
		Hällestad-Trävattna	Floby
		Floby	Floby
		Sörby	Floby
		Gökhem	
		Ullene	Floby
		Vilske-Kleva	
		Marka	
		Göteve	Floby
		Luttra	Falköping
		Karleby	
		Åsle	
		Tiarp	
		Mularp	
		Slöta	
		Skörstorp	
		Högstena	
		Dala	
		Borgunda	
		Stenstorp	Stenstorp
		Brunnhem	Stenstorp
		Segerstad	Hornborga
		Södra Kyrketorp	Stenstorp
		Valtorp	Hornborga
		Håkantorps	Hornborga
		Torbjörntorp	
		Gudhem	Gudhem
		Östra Tunhem	Gudhem
		Ugglum	Gudhem
		Bjurum	Gudhem
		Broddetorp	Hornborga
Örebro	Lekeberg	Hidinge	Knista
		Knista	Knista
		Kräcklinge	Edsberg
		Hackvad	Edsberg
		Edsberg	Edsberg
	Hallsberg	Hallsberg	
		Viby	
		Sköllersta	
	Örebro	Alla	
	Kumla	Alla	
Västmanland	Kungsör	Alla	
	Hallstahammar	Alla	

SJVFS 2006:66

Västerås	Alla
Köping	Köping
	Himmata-Bro
	Kolsva
	Odensvi
	Munktorp
Arboga	Alla

(*SJVFS 2006:66*)

Bilaga 4

Områden som är att anse som slättbygder i Värmlands, Örebro och Västmanlands län enligt 8 § förordningen (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket

Län	Kommun	Församling, enligt 2004 års församlingsindelning	Området ingår per den 1 januari 2006 och därefter i följande församling	
Värmland	Kil	Stora Kil		
		Frykerud		
	Hammarö	Hammarö		
		Forshaga		
	Grums	Nedre Ullerud	Ullerud	
		Grums		
		Borgvik		
	Karlstad	Ed		
		Karlstads domkyrko-församling		
		Norrstrand		
		Östra Fågelvik	Väse-Fågelvik	
		Väse	Väse-Fågelvik	
		Nyed	Alster-Nyedsbygden	
		Alster	Alster-Nyedsbygden	
		Grava		
		Nor	Nor-Segerstad	
		Segerstad	Nor-Segerstad	
	Kristinehamn	Västerstrand		
		Säffle		
		Säffle		
Tveta				
Bro				
Botilsäter				
Ölserud				
Millesvik				
Eskilsäter				
Ny-Huggenäs				
Örebro	Lekeberg	Gillberga		
		Kila		
		Hidinge	Knista	
		Knista	Knista	
		Kräcklinge	Edsberg	
	Hallsberg	Hackvad	Edsberg	
		Edsberg	Edsberg	
		Hallsberg		
		Viby		
		Sköllersta		
		Örebro	Örebro Nikolai	

		Örebro Olaus Petri	
		Långbro	
		Almby	
		Mosjö	
		Täby	
		Tysslinge	
		Axberg	
		Asker	
		Stora Mellösa	
		Norrbyås	Gällersta-Norrbyås
		Gällersta	Gällersta-Norrbyås
		Glanshammar	
		Mikael	
		Adolfsberg	
	Kumla	Alla	
	Lindesberg	Näsby	
		Fellingsbro	
Västmanland	Heby	Alla	
	Kungsör	Alla	
	Hallstahammar	Alla	
	Västerås	Alla	
	Sala	Alla	
	Köping	Köping	
		Himmata-Bro	
		Kolsva	
		Odensvi	
		Munktorp	
	Arboga	Alla	

(SJVFS 2006:66)

*Bilaga 5***Högsta antalet djur som får hållas per hektar tillgänglig spridningsareal för olika djurslag**

Djurslag	Djur/hektar
Kor för mjölkproduktion (även sinkor och utslagskor)	1,6
Kor huvudsakligen för uppfödning av kalvar (amkor och dikor)	2,3
Kvigor, tjurar och stutar 1 år och däröver	4,6
Kalvar under 1 år	5,8
Får och getter	15
Suggor i produktion	2,2
Slaktsvin	10,5
Värphöns	100
Värphöns i bur (tillsats av fytas i fodret)	165
Värphöns i frigående (tillsats av fytas i fodret)	150
Unghöns	250
Unghöns (tillsats av fytas i fodret)	365
Slaktkycklingar	470
Kalkoner, ankor och gäss	140
Hästar	3
Minkar, avelshonor	50