

**Anmälan om jordbruk, djurhållning m.m**  
(Branschkod\* 1.20) – enligt 2 kap.1 §,  
9 kap. 6-8 §§ miljöbalken (1998:808)

\*(se definition av branschkod i bilaga)

**1. Administrativa uppgifter**

Fastighetsbeteckning	
Namn på brukare/ företagsnamn	
Organisations-/personnummer	Kontaktperson (om bolagsnamn e.d.)
Adress	Postadress
Telefon	Mobiltelefon
Fax	E-postadress

**2. Anmälan avser**

<input type="checkbox"/> Ny verksamhet (ange beräknat startdatum)	<input type="checkbox"/> Ändring av befintlig verksamhet
<input type="checkbox"/> Ny anmälan av befintlig verksamhet	<input type="checkbox"/> Annat (ange vad)

**3. Bilagor som skall bifogas anmälan**

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Bilaga 1: Karta med situationsplan över gårdens byggnader och gödselvårdsanläggningar. Markera även möjliga alternativ för placering vid nybyggnation.</b></li><li>• <b>Bilaga 2: Karta över areal under eget bruk och eventuell kontrakterad spridningsareal.</b></li><li>• <b>Bilaga 3: Vid ändring av verksamhet – grannar skall informeras och få möjlighet att yttra sig. Det finns två alternativ:</b><ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Bifoga en skiss som visar samtliga närboende inom 500 m och avståndet till dem. Ange namn och adress till närboende.</li></ul></li></ul> <p><b>eller</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Sätt in annons i lokalpressen med kortfattad redogörelse om förändringen.</li></ul>
---

#### 4. Dispens m.m.

Tidigare tillstånd från länsstyrelsen MB el. ML?	<input type="checkbox"/> Ja, beslutsdatum:	<input type="checkbox"/> Nej
Tillståndet/dispensen avser:	<input type="checkbox"/> Hela verksamheten	<input type="checkbox"/> Delar av verksamheten
Deltagit i LRF:s Miljöhusesyn:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Gårdscertifiering:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

#### 5. Djurhållning och gödselslag

Djurslag	Nuläge					
	Antal djur med					
	Antal	Fast-gödsel	Kletgödsel	Flytgödsel	Djupströbädd	Stallperiod
Mjölkkor						
Kvigor < 1 år						
Kvigor > 1 år						
Tjurar < 1 år						
Tjurar > 1 år						
Am/dikor						
Suggor						
Därav sinsuggor						
Slaktsvin						
Värphöns						
Slaktkyckling						
Hästar						
Annat						

Djurslag	Planerat					
	Antal djur med					
	Antal	Fast-gödsel	Kletgödsel	Flytgödsel	Djupströbädd	Stallperiod
Mjölkkor						
Kvigor < 1 år						
Kvigor > 1 år						
Tjurar < 1 år						
Tjurar > 1 år						
Am/dikor						
Suggor						
Därav sinsuggor						
Slaktsvin						
Värphöns						
Slaktkyckling						
Hästar						
Annat						

Beskriv inhysningen av de olika djurkategorierna (t.ex. konventionella grisningsboxar, sinsuggor och tillväxtgrisar på djupströbädd, slaktsvin i spaltboxar).

För omgångsvis smågrisproduktion, beskriv uppfödningssystemet (antal suggrupper, antal suggor per grupp, tid mellan grisningarna).
Produktionsnivå (t.ex. mjölkavkastning, antal slaktsvinsomgångar per år, ålder vid slakt av tjurar).
Redovisa gödselberäkning (gödselmängder, lagringsvolym).

## 6. Ammoniak-/luktreducerande åtgärder

<u>Planerade gödselvårdsanläggningar:</u>			
Antal flytgödselbehållare:	st	Antal urinbehållare:	st
varav	st saknar täckning st har stabilt svämtäcke st annat:	varav	st saknar täckning st har stabilt svämtäcke st annat:
<u>Påfyllning av behållarna kommer att ske:</u>			
För flytgödsel:		För urin:	
Ovan gödselytan i	st av behållarna	Ovan gödselytan i	st av behållarna
Bottennära i	st av behållarna	Bottennära i	st av behållarna
<b>Gödselspridningsteknik</b>			
Vid spridning av flytgödsel/urin i växande gröda kommer följande att användas:			
<input type="checkbox"/> släpplangspridare	<input type="checkbox"/> bred/spegelspridare	<input type="checkbox"/> annan teknik	

## 7. Lagringskapacitet stallgödsel

Följande lagringskapacitet för stallgödsel planeras:			
<b>Nuvarande kapacitet</b>	<b>Planerad kapacitet</b>		
m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	<b>gödselplatta.</b> Gödseln kan i genomsnitt staplas ca m högt.	
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	<b>urinbehållare</b>	
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	<b>flytgödselbehållare</b>	
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	<b>stukalagring</b> (kompost) på fält av djupströgödsel.	
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	<b>annan lagring</b>	

### 8. Mottagande av stallgödsel, slam m.m.

Företaget planerar att mottaga:	Ja	Nej	Mängd per år (ton eller m <sup>3</sup> )	Erhålls från (företag, kommun etc.)
Stallgödsel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Avloppsslam	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Fruktsaft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Annat organiskt gödselmedel, nämligen:		mängd:	ton per år	
Ev. ökning av total mottagen mängd jämfört med tidigare:		ton per år		

### 9. Analyser

Senaste stallgödselanalys utförd år:	Senaste markkartering/linjekartering utförd år:
--------------------------------------	---

### 10. Spridningsarealer

- Planerar att sprida all stallgödsel inom egen/arrenderad spridningsareal  Avser lämna/sälja stallgödsel enligt nedan

#### Spridning

#### Åker eller permanent betesmark, egen

Hektar	Åker	Betesmark	Fastighet
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

#### Spridning

#### Åker eller permanent betesmark, arrenderad enligt skriftligt gödselspridningsavtal/-kontrakt\*

Hektar	Åker	Betesmark	Fastighet	Brukare/markägare
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

\* Bifoga spridningskontrakt

**Leverans/försäljning av stallgödsel**

Leveransomgång		Mottagare	
Månad	Mängd (ton)	Huvudfastighet	Ägare/brukare samt tfn

Ev. ökning jämfört med tidigare:      ton per år

**11. Stallgödselspridning m.m.**

*Aktuell spridningsjournal skall finnas tillgänglig vid ev. gårdsbesök.*

Planerade spridningspunkter: (normala tidpunkter)	vår – sommar (mars – juli)	ca	% av gödseln
	höst (augusti – november)	ca	% av gödseln
Höst- och vinterbevuxen mark:		ca	% av åkermarken
		varav	% utgjordes av vår- insådd fånggröda och vall
Tidpunkter för ev. vallbrott:	sommar – tidig höst (juni – oktober)	ca	% av vallbrotten
	sen höst – vår (november – april)	ca	% av vallbrotten

**12. Skyddsåtgärder längs vattendrag**

Öppna diken, vattendrag, dammar eller sjöar gränsar till åkermark som brukas av företaget:

 Nej

 Ja

Längs dessa finns ständigt bevuxna skyddszoner:

 Nej

 Ja,      m breda (räknat från dikets ovankant)  
längs ca      % av sträckningen

Spridningsfri zon längs diken etc.:

vid gödselspridning      m

vid kemisk bekämpning      m

### 13. Avlopp

Avlopp från <b>spolplattor</b> leds till: <input type="checkbox"/> urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen:	Avlopp från ev. <b>personalutrymmen</b> leds till: <input type="checkbox"/> urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen:
<u>Uppgifter för nötkreatur:</u>	
Avlopp från <b>mjölkrum- och grop</b> leds till: <input type="checkbox"/> urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen:	<b>Diskmetod:</b> <input type="checkbox"/> växeldisk <input type="checkbox"/> fosfatfattigt diskmedel <input type="checkbox"/> vanligt diskmedel med fosfat <input type="checkbox"/> annat, nämligen:
Avlopp från plansilo leds till: <input type="checkbox"/> urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen:	
<u>Uppgifter för fjäderfä:</u>	
<b>Spolvatten</b> leds till: <input type="checkbox"/> behållare med volymen                      m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen:	

### 14. Avfallshantering

<u>Farligt avfall</u>			
Avfallsslag	Mängd (kg/år)	Transportör	Slutligt omhändertagande
Oljeavfall			
Lösningsmedelsavfall			
Färg- och lackavfall			
Starkt surt eller alkaliskt avfall			
Avfall med tungmetaller			
Bekämpningsmedelsrester			
Blybatterier			
Lysrör			
Övrigt			

Övrigt avfall		
Avfallsslag	Mängd (kg/år)	Slutligt omhändertagande
Plastavfall		
Kadaver		
Metallskrot		
Övrigt		

### 15. Bekämpningsmedel och övriga kemiska produkter

- Hanteras kemiska bekämpningsmedel i egen regi?  Ja  Nej
- Förvaras bekämpningsmedel i låst utrymme med hårdgjort golv och utan golvbrunn?  Ja  Nej
- Sprutan rengörs på:  gårdsplan  gödselplatta  biobädd  
 åker  annat, nämligen:
- Utförs kemisk bekämpning på gården av förare som har sprutcertifikat?  Ja  Nej

#### Övriga kemiska produkter (t.ex. konstgödsel, mineraloljor, medicin och diskmedel)

Produkt	Årsförbrukning

### 16. Cisterner för förvaring av olja

Ange storlek på cisternen:      m<sup>3</sup>

Ange senaste besiktningsdatum\*:

\* Bifoga senaste besiktningsprotokoll

### 17. Siloanläggningar

Beskriv ev. siloanläggning (storlek och kapacitet)

## 18. Övriga upplysningar

Miljöförbättringar och miljöskyddsåtgärder (beskriv de miljöförbättringar och skyddsåtgärder för den yttre miljön som vidtagits):

Andra upplysningar som kan ha betydelse ur miljösynpunkt:

Datum	Underskrift av sökanden
-------	-------------------------

### Upplysningar

Alla anmälningspliktiga C-verksamheter finns angivna i bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, där också verksamhetens SNI-kod finns angiven.

EWC-koder (avfallskoder) finns angivna i bilaga 2 till avfallsförordningen (2001:1063).

En anmälningspliktig verksamhet har ansvar att främja en hållbar utveckling och kontrollera om och hur miljön påverkas av verksamheten. Det sker genom en egenkontroll, där man t.ex. kontinuerligt gör mätningar, kontroller och riskbedömningar av verksamheten. Förordning (1998:901) om verksameters egenkontroll reglerar detta.

**För handläggning av detta ärende tar miljökontoret ut en av kommunfullmäktige fastställd avgift på f.n. 705 kr per timme nedlagd handläggningstid. Avgift för prövning skall enligt taxan erläggas av sökanden. Anmälan kan leda till beslut om förbud. Även i sådana fall skall avgift för prövning erläggas enligt taxan.**

Anmälan med bilagor insändes till:

**Ängelholms kommun**

**Miljökontoret**

**262 80 Ängelholm**

Tel: 0431-871 35 Fax: 0431-876 70

### INFORMATION ENLIGT 23 och 24 §§ PERSONUPPGIFTLAGEN (1998:204, PuL)

De personuppgifter som du lämnar på denna blankett behandlas i enlighet med personuppgiftslagen. Personuppgifterna behandlas av myndigheten för att denna skall kunna fullgöra sina förpliktelser och övriga åtaganden, enligt lag eller annan författning eller avtal. Personuppgifterna kan för angivna ändamål komma att lämnas ut till andra myndigheter eller till enskild om detta följer av lag eller annan författning. Myndigheten iakttar självfallet gällande sekretessbestämmelser. Enligt PuL har du rätt att efter skriftlig, egenhändigt undertecknad ansökan få ett registerutdrag gratis en gång per kalenderår. Du har även rätt inkomma med begäran om rättelse av personuppgifterna.