

**Anmälan om anläggning för djurhållning
med mer än 100 djurenheter**

Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen
Box 503, 386 25 Torsås

Anmälan omfattning

Anmälan avser: <input type="checkbox"/> Nystart av animalieproduktion. Beräknad byggstart: _____ <input type="checkbox"/> Utökning av befintlig animalieproduktion. <input type="checkbox"/> Anmälan av befintlig anläggning <input type="checkbox"/> Annat

Sökande

Företagsnamn:	Organisationsnummer:	
Klassningskod:	Kommun:	
Fastighetsbeteckning:		
Postadress:	:	Postnummer och ort
Besöksadress:	Postnummer och ort:	
Verksamhetsutövare:		
E-post:	Telefon (dagtid)	Telefon (hem)
Fakturmottagare (namn/företagsnamn, personnummer/organisationsnummer, adress, referensnummer)		

Gällande beslut

Följande beslut enligt miljöbalken eller förutvarande miljöskyddslagen har fattats av länsstyrelsen eller tillsynsmyndighet och föreligger för verksamheten:

1.
2.
3.
4.
Lämnas årlig miljörapport till tillsynsmyndigheten? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Planbestämmelser

Finns detaljplanlagt område inom 500 m avstånd från gård eller brukningsareal? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om Ja, se bifogalistan punkt 3.

Verksamhetsbeskrivning

En utförlig beskrivning av vad som ingår i er verksamhet samt hur denna drivs:

Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen

Förändring av djurhållning**Ange djurslag enligt miljöprövningsförordningen****Nuvarande djurhållning (djurslag och antal):**

1.
2.
3.
4.
5.
6.

Planerad förändring (djurslag och antal platser):

1.
2.
3.
4.
5.
6.

Befintlig djurhållning och gödselslag**Ansökan avser följande framtida djurhållning enligt tabellen nedan (efter förändring, eller om ingen förändring planeras, befintlig djurhållning).**

	Totalt antal	Utnyttjade	Stallperiod.	Antal djur med			
				Fast-gödsel	Klet-gödsel	Flytgödsel	Djupströ-gödsel
Mjölkkor							
Kalvar 1-6 mån							
Kvigor 6-15 mån							
Kvigor dr 15-24 mån							
Gödtjurar 6-12 mån							
Vallfodertjurar 6-24 mån							
Stutar 6-24 mån							
Amkor							
Sugga/vuxet svin*							
Slaktsvin/gyltor**							

Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen

Värphöns***							
Unghöns***							
Slaktkycklingar							
Får/getter							
Hästar							
Annat							
* Inkl. smågrisar <12 v, betäckta av gyltor. ** Genomsnitt under året. *** se uppgift om fjäderfä nedan							

Uppgifter om svin

Antal omgångar slaktsvin:						
Digivningsperiod (från 1 v. före grisning), antal veckor:						
Procentuell fördelning						
	Fastgödsel/urin		Djupströ		Flytgödsel	Totalt
Digivande sugga		+		+	=	100%
Sinsuggor		+		+	=	100%
Avvanda smågrisar		+		+	=	100%

Uppgifter om fjäderfä

***Typ av utgödslingssystem: _____ _____
Utgödslingsintervall:
Antal omgångar slaktkycklingar per år:

Uppgifter om nötkreatur

Mjölkavkastning: _____ kg per ko och år.	Mjölktank: _____ m ³ .
--	-----------------------------------

Drivningsgång, rasthage m.m.

<input type="checkbox"/> Rasthage finns. Areal:
Beskriv hur drivningsgångarna samt rasthagen avses att utformas (ev. hårdgöras) och skötas:

Ensilering

Ensilering avses ske i: tornsilo mängd/år _____m³ plansilo mängd/år _____m³ limpa mängd/år _____m³ storbalar antal/år _____st.

Beskriv hur pressvatten tas om hand:

Beskriv hur uppläggning och hantering av storbalar och limpörs avses ske:

Mängdberäkning stallgödsel/vatten

Uppskatta maxmängden gödsel och vatten m.m. som beräknas uppkomma för nötkreatur, hästar, får och getter under 8 månader och för övriga djurslag under 10 månader.

Flytgödsel _____m³ Urin _____m³ Fastgödsel _____m³ Kletgödsel _____ m³

Djupströ _____m³ Mjölkrumsvatten _____m³ Spolning av lösdrift _____ m³

Extra vatten: Takvatten _____m³ Spolplatta _____m³ Plansilo _____m³ Annat _____m³ Visa gärna på särskild bilaga hur gödsel/vattenmängden har beräknats.

Gödselvårdsanläggningar**Flytgödsel/urin**

Behållare	Befintligt			Planerat	
	Nr 1	Nr 2	Nr 3	Nr 4	Nr 5
Flytgödselbehållare	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
Urinbehållare	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
Finns pumpgrop i botten så att behållaren kan tömmas helt?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Påfyllning från botten?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Typgodkänd behållare?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Finns skyddsnät kring behållaren?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Planeras	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Planeras	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Planeras	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Hur sker påfyllning av gödselspridare?

Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen

Ammoniak/luktreducerande åtgärder, flytgödsel/urin

Behållare	Befintligt			Planerat	
	Nr 1	Nr 2	Nr 3	Nr 4	Nr 5
Tillförs flytgödseln och urinen under täckning?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Stabilt svämtäcke?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Tak?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Annat? Vad?					
Fritext:					

Fastgödsel, djupströgödsel

Fastgödsel	Befintligt			Planerat	
	Nr 1	Nr 2	Nr 3	Nr 4	Nr 5
Gödselplatta	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
Lagringshöjd (medel)	m	m	m	m	m
Finns tak över plattan?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Finns stödmurar?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Stödmur på antal sidor?	_____ sidor	_____ sidor	_____ sidor	_____ sidor	_____ sidor
Stödmurarnas höjd?	m	m	m	m	m
Djupströgödsel: Lagras i stallet? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Antal mån: _____ Lagras på platta? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej					
Lagras i stuka? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Antal m ³ per år: _____ Antal stukor: _____					

Hyrd lagringskapacitet

Hyrd lagringskapacitet beräknas för:	m ³ Kopia av lagringskontrakt skall bifogas.
--------------------------------------	---

Mottagning av stallgödsel, slam m.m.

<input type="checkbox"/> Stallgödsel, avloppsslam eller liknande avses <u>ej</u> att mottagas från annan brukare, kommun etc.		
<input type="checkbox"/> Stallgödsel, avloppsslam eller liknande avses att mottagas enligt nedan.		
Typ	m ³ per år	Erhålls från (företag, kommun etc.)
Stallgödsel		Om platsbrist, fortsätt på sida 11
Avloppsslam		
Annat:		

Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen

Spridningsareal och betesmark**Spridningsareal, ägd, arrenderad (åker med spannmål, vall o.s.v.)**

Hektar	Fastighet	Hektar	Fastighet

Betesmark, ägd, arrenderad (utanför åker)

Hektar	Fastighet	Hektar	Fastighet

Spridningsareal med spridningsavtal (åker med spannmål, vall o.s.v.)

Hektar	Fastighet	Brukare/markägare

Spridning och transport av gödsel**På areal som det egna företaget brukar**

<input type="checkbox"/> med egen spridare, typ:
<input type="checkbox"/> genom maskinstation
Ange spridningsteknik (ex. slang- eller bredspridning):
Ange hur nedbrukning av stallgödsel kommer att ske:
Nedbrukning kommer normalt att ske inom: timmar.

Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen

På kontrakterad areal avses gödseln att spridas

<input type="checkbox"/> med sökandes spridare typ:
<input type="checkbox"/> med mottagarens spridare typ:
<input type="checkbox"/> genom maskinstations spridare typ:
Ange spridningsteknik (ex. slang- eller bredspridning):
Ange hur nedbrukning av stallgödsel kommer att ske:
Nedbrukning kommer normalt att ske inom: timmar.

Ev. långväga gödseltransporter

Ange hur ev. långväga gödseltransporter avses att ske:

Analys och kontroll

Avses analys av stallgödsel ske? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
<input type="checkbox"/> Enbart kväveanalys.
<input type="checkbox"/> Mer ingående analys som omfattar (bifoga analysprotokoll):
Har markkartering utförts? <input type="checkbox"/> Ja, år: <input type="checkbox"/> Nej. Avses att utföras, när?:
Anlitas växtodlingsrådgivare? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Vem:
Har växtnäringsbalans utförts? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Av vem:
Bifoga kopia av ev. markkartering och/eller växtnäringsbalans.

Avloppsvatten

Avlopp från ev. spolplattor avleds till	Avlopp från ev. personalrum avleds till
<input type="checkbox"/> Urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare	<input type="checkbox"/> Urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare
<input type="checkbox"/> Dike/dräneringsrör	<input type="checkbox"/> Dike/dräneringsrör
<input type="checkbox"/> Annat:	<input type="checkbox"/> Annat:
Hur avleds takvatten, dagvatten?:	
Avlopp från mjölkrum och grop avleds till	
<input type="checkbox"/> Urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Dike/dräneringsrör	
<input type="checkbox"/> Annat:	
Avlopp från plansilo avleds till	
<input type="checkbox"/> Urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> Annat:	
Spolvatten avleds till	
<input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> Behållare med volymen: m ³	
Annat:	

Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen

Skyddsåtgärder längs vattendrag

Finns öppna diken, vattendrag, sjöar eller annat vattenområde som gränsar till åkermark och som brukas av företaget?:

Ja Nej Om Ja, besvara frågorna nedan.

Ständigt bevuxna skyddszoner finns ej längs vattenområde.

Ca 1 m breda, bevuxna skyddszoner finns längs: % av sträckan mot vattenområde.

Ca 1-5 m breda, bevuxna skyddszoner finns längs: % av sträckan mot vattenområde.

Mer än 5 m breda, bevuxna skyddszoner finns längs: % av sträckan mot vattenområde.

Ventilation, buller och lukt

Ange kapacitet och utformning av djurstallens ventilationsutrustningar. Ange trummors höjd över mark och taknock. Markera utsläppspunkterna på plan- och fasadritningar i bifogad lista.

Ange om risk finns att närboende kan störas av buller/luft från t.ex. hötorkar, ventilationsfläktar, ensilagetorn samt åtgärder för att i så fall minska ljudnivån/luftpåverkan.

Köldmedium

Anläggning för kyla, värme eller ventilation som innehåller köldmedia finns.

Kontrollrapport bifogas Ja Nej

Avfall

Avfall som inte klassas som farligt avfall

	Avfall	Typ	kg/år	Slutligt omhändertagande
1.	Bygg och rivningsavfall Schaktmassor			
2.	Plastavfall, ex. storbalar			
3.	Metallskrot			
4.	Lysrör			
5.	Övrigt:			

Avfall som klassas som farligt avfall

	Avfall	Typ	kg/år	Slutligt omhändertagande
1.	Oljeavfall			
2.	Lösningsmedelavfall			
3.	Färg- eller lackavfall			

Kemikaliehantering

Diesel

	tank 1	tank 2	tank 3	tank 4
Besiktningintervall	år	år	år	år
Senast besiktigad				
Volym	m ³	m ³	m ³	m ³
Typgodkänd	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Uppställd på hårdgjord yta	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Invallning	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Annat påkörningsskydd	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Tak	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Överfyllnadsskydd	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Tappning på hårdgjord yta	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Förvaring av bekämpnings/desinfektionsmedel, övriga petroleumprodukter, farligt avfall etc.

Avses bekämpningsmedel att förvaras på gården? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, ange ungefärlig mängd samt beskriv avsedd förvaringsplats:
Avses desinfektionsmedel att förvaras på gården? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, ange ungefärlig mängd samt beskriv avsedd förvaringsplats:

Kemikaliehantering, fortsättning

Avses petroleumprodukter att förvaras på gården? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, ange ungefärlig mängd samt beskriv avsedd förvaringsplats:
Avses farligt avfall att förvaras på gården? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, ange ungefärlig mängd samt beskriv avsedd förvaringsplats:
Beskriv hur döda djur avses att förvaras till borttransport sker:
Beskriv kortfattat hur och var sprutvätskor kommer att hanteras och tillblandas:

Har du egen behörighet att använda bekämpningsmedel ? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
<input type="checkbox"/> Anlitar entreprenör. Vem?:
Ange dominerande vindriktning:

Allmänna hänsynsregler

Miljöbalken (2 kap. 1-6 och 8 §§) innehåller allmänna hänsynsregler som ska gälla för i princip all verksamhet. Syftet med reglerna är framförallt att förebygga negativa effekter och att miljöhänsynen i olika sammanhang ska öka.

I samband med prövning och tillsyn enligt miljöbalken är verksamhetsutövaren skyldig att visa att de allmänna hänsynsreglerna följs.

Hänsynsreglerna är:

- 1§ **Bevisbördsregeln** - verksamhetsutövaren har bevisbördan.
 2§ **Kunskapskravet** - man ska veta vad man gör så att man inte stör.
 3§ **Försiktighetsprincipen** - bästa möjliga teknik (BAT) - Redan risken för negativ påverkan innebär en skyldighet att vidta skyddsåtgärder och andra försiktighetsmått.
 4§ **Lokaliseringsprincipen** - man ska välja den plats som är lämpligast för miljön.
 5§ **Hushållnings- och kretsloppsprinciperna** - man skall hushålla med råvaror och energi.
 6 § **Produktvalsprincipen** - man ska välja de kemiska produkter och biotekniska organismer som är minst skadliga för miljön.
 8 § **Ansvar för att avhjälpa skador** - förorenaren betalar (PPP) - skador ska avhjälpas, även sådana som orsakats tidigare.

Redogörelse bifogas ansökan som bilaga nr 6.

Övriga upplysningar som kan ha betydelse ur miljösynpunkt

Ange nedan om du t.ex. har genomgått miljöutbildning (kurser, seminarier, cirklar, deltagit i LRF:s Miljöhusesyn, upprättat åtgärdsplan(er) för miljöförbättrande åtgärder m.m.

--

Ansökan om förprovning enligt djurskyddsförordningen

Har lämnats till länsstyrelsen (lantbrukstsenheten) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
<input type="checkbox"/> Kommer att lämnas. När?:



Torsås Kommun, Bygg- och miljöförvaltningen

Ange nedan om det finns ytterligare upplysningar du vill lämna

Underskrift

Ort och datum:

Underskrift:

Namnförtydligande:

Befattning:

Vi hanterar personuppgifter utifrån Dataskyddsförordningens regler. Information om våra personuppgiftsregister hittar du på www.torsas.se/gdpr

Att bifoga till anmälan**Nr Bilagor som kan ingå i anmälan**

1	Situationsplan över gården, skala 1:4000 eller 1:5000.
2	Planritning i skala 1:100 eller 1:200 som visar djurstallets/stallarnas, ensilagesilos och gödselvårdsanläggningarnas utformning.
3	Utdrag ur ekonomisk karta skala 1:10000 som visar befintliga och planerade byggnaders läge i förhållande till omgivande bebyggelse med en radie av 500 m
4	Utdrag ur ekonomisk karta skala 1:10000 med spridnings arealer m.m. markerade, markera helst spridningsareal och betesmark, egen respektive kontrakterad, med olika färger på kartan Markera på kartan: <ul style="list-style-type: none"> - detaljplanelagda områden - områden där du inte tänker sprida stallgödsel t.ex. på grund av närhet till bebyggelse, vattenområde eller vattendrag. - kuperad terräng och låglänt mark intill sjö eller vattendrag. - om möjligt alla vattentäkter (dricksvattenbrunnar) som ligger inom 100 m från spridnings- arealerna respektive brukningscentrum. - om hela eller delar av spridningsarealerna ligger inom skyddsområde för vattentäkt. - vilka hus som bebos året runt eller är fritidshus inom 200 m från spridningsarealerna.
5	Gödslingsplan.
6	Redogörelse hur de allmänna hänsynsreglerna uppfylls.
7	Miljökonsekvensbeskrivning (MKB) om kommunala nämnden beslutat därom.

Nr Bilagor som i förekommande fall skall ingå i ansökan

8	Mängdberäkning stallgödsel/vatten.
9	Kopia av ev. markkarteringskarta (högst 3 år gammal).
10	Kopia av ev. gödselanalys.
11	Lagringskontrakt för stallgödsel (blankett kan erhållas).
12	Spridningsavtal.
13	Ev. växtnäringsbalans.
14	Ritning och beskrivning av infiltrationsanläggning som avloppsvatten avleds till.

Nr Ev. övriga bilagor som bifogas ansökan
