



**TRANÅS**  
KOMMUN

bygg – livsmedel – miljö

**Skickas till:**

Tranås kommun  
Bygg- och miljöförvaltningen  
573 82 TRANÅS

**ANMÄLAN**

av jordbruksföretag eller annan djurhållning med mer än 100 djurenheter  
(9 kap 6 § miljöbalken och 1 kap 10 § miljöprövningsförordningen)

**Brukare**

**Fastighetsägare (om annan än brukaren)**

Namn	Namn
Adress	Adress
Postnummer och ort	Postnummer och ort
Person-/organisationsnummer	Person-/organisationsnummer
Telefon dagtid	Telefon dagtid
E-post	E-post
Fastighetsbeteckning	
Anmälan avser <input type="checkbox"/> Nybyggt djurstall <input type="checkbox"/> Till-/ombyggt djurstall <input type="checkbox"/> Befintligt djurstall	

**Djurhållning och gödselslag**

Djurslag	Antal djurplatser		Antal djur med			
	Totalt	Utnyttjade	Fastgödsel	Kletgödsel	Flytgödsel	Djupströ
Amkor, dikor						
Mjölkkor, inkl sinkor						
Kalvar						
Ungnöt 6-12 månader						
Ungnöt äldre än 12 mån						
Får/getter äldre än 6 mån						
Lamm/killingar (<6 mån)						
Hästar						
Sugor						
Slaktsvin äldre än 12 v						
Värphöns						
Unghöns						

## Lagring av stallgödsel

Gödselplatta 1 ..... m <sup>2</sup>	Lagringshöjd 1 ..... m	Urinbehållare 1 ..... m <sup>3</sup>	Flytgödselbehållare 1 ..... m <sup>3</sup>
Gödselplatta 2 ..... m <sup>2</sup>	Lagringshöjd 2 ..... m	Urinbehållare 2 ..... m <sup>3</sup>	Flytgödselbehållare 2 ..... m <sup>3</sup>
Gödselplatta 3 ..... m <sup>2</sup>	Lagringshöjd 3 ..... m	Urinbehållare 3 ..... m <sup>3</sup>	Flytgödselbehållare 3 ..... m <sup>3</sup>
Annan lagring (ange typ av lagring och mängd i m <sup>3</sup> eller ton) ..... .....			
Täckning av urin- och gödselbehållare (ange typ av täckning samt rutiner för kontroll av täckningen) ..... .....			
Påfyllning av urin- och gödselbehållare sker <input type="checkbox"/> Under täckning <input type="checkbox"/> Ovan täckning			

## Avlopp

Spolplattor <input type="checkbox"/> Spolplattor saknas <input type="checkbox"/> Urin-/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare + infiltration eller motsvarande <input type="checkbox"/> Annat: .....	Personalutrymmen <input type="checkbox"/> Personalutrymmen saknas <input type="checkbox"/> Urin-/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare + infiltration eller motsv. <input type="checkbox"/> Annat: .....
Mjölkrum, mjölkningsstall etc <input type="checkbox"/> Mjölkrum ej aktuellt i verksamheten <input type="checkbox"/> Urin-/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare + infiltration eller motsvarande <input type="checkbox"/> Annat: .....	Siloanläggningar för ensilage <input type="checkbox"/> Siloanläggningar saknas <input type="checkbox"/> Urin-/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Separat tät brunn <input type="checkbox"/> Annat: .....
Tvättvatten från stalltvätt <input type="checkbox"/> Urin-/gödselbehållare <input type="checkbox"/> Slamavskiljare + infiltration eller motsvarande <input type="checkbox"/> Annat: .....	

## Spridningsarealer

Åkermark (hektar)		Permanent betesmark (hektar)	
Egen	Arrenderad	Egen	Arrenderad
.....	.....	.....	.....



## Avfallshantering

Avfallsslag	Mängd per år	Slutlig behandling/kvittblivande	Transportör
Bekämpningsmedelsrester			
Spillolja			
Batterier			
Lantbruksplast			
Kadaver			
Skrot			

## Förvaring av diesel- och eldningsolja

1	Cistern för		Volym (liter)	Typ av cistern		
	<input type="checkbox"/> Diesel	<input type="checkbox"/> Eldningsolja		<input type="checkbox"/> K	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> Skyddad S
	<input type="checkbox"/> I mark	<input type="checkbox"/> Ovan mark	Inom vattenskyddsområde	Senaste kontroll, datum		
	<input type="checkbox"/> Inomhus	<input type="checkbox"/> Utomhus	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
<input type="checkbox"/> Markförlagda ledningar	Sekundärt skydd					
<input type="checkbox"/> Ingjutna ledningar	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, typ: .....					

2	Cistern för		Volym (liter)	Typ av cistern		
	<input type="checkbox"/> Diesel	<input type="checkbox"/> Eldningsolja		<input type="checkbox"/> K	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> Skyddad S
	<input type="checkbox"/> I mark	<input type="checkbox"/> Ovan mark	Inom vattenskyddsområde	Senaste kontroll, datum		
	<input type="checkbox"/> Inomhus	<input type="checkbox"/> Utomhus	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
<input type="checkbox"/> Markförlagda ledningar	Sekundärt skydd					
<input type="checkbox"/> Ingjutna ledningar	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, typ: .....					

3	Cistern för		Volym (liter)	Typ av cistern		
	<input type="checkbox"/> Diesel	<input type="checkbox"/> Eldningsolja		<input type="checkbox"/> K	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> Skyddad S
	<input type="checkbox"/> I mark	<input type="checkbox"/> Ovan mark	Inom vattenskyddsområde	Senaste kontroll, datum		
	<input type="checkbox"/> Inomhus	<input type="checkbox"/> Utomhus	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
<input type="checkbox"/> Markförlagda ledningar	Sekundärt skydd					
<input type="checkbox"/> Ingjutna ledningar	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, typ: .....					

## Växtskyddsmedel

Används kemiska växtskyddsmedel? <input type="checkbox"/> Ja, i egen regi <input type="checkbox"/> Ja, lejs in <input type="checkbox"/> Nej
Vem utför normalt spridningen av kemiska växtskyddsmedel i verksamheten?
Behörighet <input type="checkbox"/> Klass 1L <input type="checkbox"/> Klass 2L <input type="checkbox"/> Ingen behörighet
Finns sprutjournal tillgänglig på gården (även om bekämpningsarbetet lejs in)? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Förvaring av kemiska växtskyddsmedel <input type="checkbox"/> Låst utrymme <input type="checkbox"/> Isolerat utrymme <input type="checkbox"/> Hårdgjort golv <input type="checkbox"/> Utan golvbrunn <input type="checkbox"/> Annat: ..... <input type="checkbox"/> Annat: .....
Är sprutan funktionstestad och godkänd av Jordbruksverket? <input type="checkbox"/> Ja, senast år: ..... <input type="checkbox"/> Nej

## Övriga upplysningar

Används LRF:s Miljöhusesyn? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Certifiering (till exempel ekologisk produktion, Sigill eller annan kontroll utöver myndighetskontroll) <input type="checkbox"/> Ja, ange: ..... <input type="checkbox"/> Nej
Andra upplysningar som kan ha betydelse ur miljösynpunkt ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... .....

## Underskrift (Jag har tagit del av information om hantering av mina personuppgifter, se nedan)

Ort och datum	
Namnteckning	Namnförtydligande

## Information

### Allmänna hänsynsreglerna (2 kap miljöbalken)

**Bevisbörderegeln** – verksamhetsutövaren ska visa att hänsynsreglerna följs och att skyddsåtgärder är tillräckliga.

**Kunskapskravet** – man ska veta vad man gör så att man inte stör.

**Försiktighetsprincipen** – redan risken för negativ påverkan innebär en skyldighet att vidta skyddsåtgärder och andra försiktighetsmått.

**Principen om bästa möjliga teknik** – för yrkesmässig verksamhet, omfattar både den teknologi som används, anläggningens konstruktion, utformning, byggnation, underhåll, ledning och drift samt avvecklingen.

**Lokaliseringsprincipen** – man ska välja den plats som är lämpligast för miljö och hälsa.

**Hushållningsprincipen** – man ska hushålla med råvaror och energi.

**Kretsloppsprincipen** – man ska återanvända och återvinna produkter och material.

**Produktvalsprincipen** eller **utbytesregeln** – man ska välja sådana kemiska produkter och biotekniska organismer som är minst skadliga för miljö och hälsa.

**Ansvar för att avhjälpa skador** eller **förorenaren betalar** – skador ska avhjälpas, även sådana som orsakats tidigare.

**Skälighetsregeln** – det ska vara rimligt att följa de övriga hänsynsreglerna. Vid bedömning av skäligheten ska man väga nyttan med åtgärderna mot kostnaden för dem.

### Egenkontroll

Den som bedriver anmälnings- eller tillståndspliktig verksamhet ska utföra så kallad **dokumenterad egenkontroll**, enligt förordningen (1998:901) om verksamhetsutövares egenkontroll. Följande ska då finnas nedskrivet:

- *Organisatoriskt ansvar* – vem som är ansvarig för de frågor som rör miljön, speciellt vad det gäller lagar och föreskrifter.
- *Kontroll av utrustning m m* – rutiner för löpande kontroll av utrustning för drift och kontroll, t ex besiktning av dieseltank och mjölk tank (köldmedia), funktionstest av spruta, kontroll av gödselvårdsanläggning.
- *Bedömning av risker* – fortlöpande och systematiska undersökningar av riskerna med verksamheten från hälso- och miljösynpunkt.
- *Driftstörningar* och liknande ska omgående rapporteras till tillsynsmyndigheten.
- *Kemikalieförteckning* – lista på de kemikalier som används i verksamheten och som kan innebära risker för hälsa eller miljö. Säkerhetsdatablad ska finnas för kemikalier som används yrkesmässigt.

### Avgift

Vid handläggning av anmälan av verksamhet med mer än 100 djurenheter tar vi ut en avgift enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige (KF § 299, 2016-12-05). Avgiften är **880 kronor** per timme nedlagd handläggningstid.

### Hantering av personuppgifter

Personuppgifter som du lämnar på denna blankett kommer att registreras av oss och användas för ärendets hantering. Alla uppgifter i våra system är offentliga och vi kan komma att lämna ut allmänna och offentliga uppgifter, i enlighet med offentlighets- och sekretesslagen (2009:400), om någon begär det. Vi kan även komma att skicka kopior på beslut och andra handlingar, som innehåller dina personuppgifter, till tredje part, exempelvis sakägare, andra myndigheter, borrh-/gräventreprenörer och liknande.

Enligt dataskyddsförordningen har du rätt att, på begäran, få information om och rättelse av de uppgifter som vi behandlar. Skriftlig begäran skickas till:

Tranås kommun, Bygg- och miljönämnden, 573 82 TRANÅS.