



Skickas till:
Tranås kommun
Bygg- och miljöförvaltningen
573 82 TRANÅS
eller
bm@tranås.se

bygg – livsmedel – miljö

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						
Suggor						
Slaktsvin äldre än 12 v						
Värphöns						
Unghöns						

Lagring av stallgödsel

Gödselplatta 1 m ²	Lagringshöjd 1 m	Urinbehållare 1 m ³	Flytgödselbehållare 1 m ³
Gödselplatta 2 m ²	Lagringshöjd 2 m	Urinbehållare 2 m ³	Flytgödselbehållare 2 m ³
Gödselplatta 3 m ²	Lagringshöjd 3 m	Urinbehållare 3 m ³	Flytgödselbehållare 3 m ³
Annan lagring (ange typ av lagring och mängd i m ³ 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, mjölkingsstall 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 <input type="checkbox"/> Diesel <input type="checkbox"/> Eldningsolja	Volym (liter)	Typ av cistern <input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> Skyddad S
	<input type="checkbox"/> I mark <input type="checkbox"/> Ovan mark <input type="checkbox"/> Inomhus <input type="checkbox"/> Utomhus	Inom vattenskyddsområde <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Senaste kontroll, datum
	<input type="checkbox"/> Markförlagda ledningar <input type="checkbox"/> Ingjutna ledningar	Sekundärt skydd <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, typ: _____	

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

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

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 försiktighetsåtgärder.

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 mjölkttank (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 *Tranås kommuns taxa för prövning och tillsyn inom miljö- och hälsoskydd*, beslutad av kommunfullmäktige 2023-10-16, § 191. Avgiften är **4 484 kronor** om djurhållningen omfattar 100-200 djurenheter och **6 726 kronor** om djurhållningen omfattar 200-400 djurenheter.

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, borr-/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 eller bm@tranas.se.