

Miljöenheten
Telefon: 0416-27 000
E-post: miljo@sjobo.se

Att sändas till:

Samhällsbyggnadsnämnden
Sjöbo kommun
275 80 Sjöbo

Administrativa uppgifter

Fastighetsbeteckning			
Organisationsnummer/personnummer			
Brukares/företags namn			
Kontaktperson (om bolagsnamn e.d.)			
Postadress			
Postnummer och ort			
E-post			
Telefon (även riktnummer)		Fax	

Anmälan avser

- Ny verksamhet
 Ny anmälan av befintlig verksamhet
 Ändring av befintlig verksamhet

Bilagor som ska medfölja anmälan:

- 1) Bifoga karta med situationsplan över gårdens byggnader och gödselvårdsanläggningar. Markera även möjliga alternativ för placering vid nybyggnation.
- 2) Karta över areal under eget bruk och eventuell kontrakterad spridningsareal
- 3) Registreringsbevis från Bolagsverket
- 4) Vid **ändring av verksamhet** ska dessutom grannar informeras och få möjlighet att yttra sig. Det finns två alternativ. Antingen bifoga en skiss som visar samtliga närboende inom 500 m och avståndet till dem. Ange namn och adress till närboende. **Eller** sätt in annons i lokalpressen med kortfattad redogörelse om förändringen.

1. Dispens med mera

Tidigare tillstånd från Länsstyrelsen MB el ML?	<input type="checkbox"/> Ja, beslutsdatum är	<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

2. Djurhållning och gödselslag

Djurslag	Nuläge					
	Antal djur med					
	Antal	Fast-gödsel	Klet-gödsel	Flyt-gödsel	Djup-ströbädd	Stall-period
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	Klet-gödsel	Flyt-gödsel	Djup-ströbädd	Stall-period
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, lagringsvolymer)

3. Ammoniak-/luktreducerande åtgärder

Planerade gödselvårdsanläggningar

Antal *flytgödselbehållare*: st

varav st saknar täckning
 st har stabilt svämtäcke
 st annat

Antal *urinbehållare*: st

varav st saknar täckning
 st har stabilt svämtäcke
 st annat

Påfyllning av behållarna kommer att ske:

för *flytgödsel*

Ovan gödselytan i st av behållarna

Bottennära i st av behållarna

för *urin*

Ovan gödselytan i st av behållarna

Bottennära i st av behållarna

Gödselspridningsteknik

Vid spridning av flytgödsel/urin i växande gröda kommer följande att användas:

släpslangspRIDARE

bred/spegelspridare

annan teknik

4. Lagringskapacitet stallgödsel

Följande lagringskapacitet för stallgödsel planeras:

Nuvarande kapacitet Planerad kapacitet

m² m² **gödselplatta**. Gödseln kan i genomsnitt staplas c:a meter högt.
m³ m³ **urinbehållare**
m³ m³ **flytgödselbehållare**
m³ m³ **stukalagring** (kompost) på fält av djupströgödsel
m³ m³ **annan lagring,**

5. Mottagande av stallgödsel, slam m.m.

Företaget planerar att mottaga:	Ja	Nej	Mängd per år (ton eller m ³)	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/år				
Ev. ökning av total mottagen mängd jämfört med tidigare:				ton/år

6. Analyser

Senaste stallgödselanalys utförd år:

Senaste markkartering/linjekartering utförd år:

7. 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"/>	

Åker eller 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/år

8. Stallgödselspridning m.m.

Aktuell spridningsjournal ska finnas tillgänglig vid ev. gårdsbesök.

Planerade spridningstidpunkter: (normala tidpunkter)	vår-sommar (mars-juli)	c:a	% av gödseln
	höst (aug-nov)	c:a	% av gödseln
Höst- och vinterbevuxen mark:	c:a	% av åkermarken	
	varav	% utgjordes av vårsådd fånggröda och vall	
Tidpunkter för ev. vallbrott:	sommar-tidig höst (jun-okt)	c:a	% av vallbrotten
	sen höst-vår (nov-apr)	c:a	% av vallbrotten

9. 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

10. Avlopp

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

Avlopp från **plansilo** leds till:

- urin/gödselbehållare slamavskiljare dike/dräneringsrör
 annat, nämligen

Uppgifter för fjäderfä:

Spolvatten leds till:

- behållare med volymen m³
 slamavskiljare dike/dräneringsrör annat, nämligen

11. Avfallshantering

Farligt avfall

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		

12. Bekämpningsmedel och övriga kemiska produkter

Handhas kemiska bekämpningsmedel i egen regi?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Förvaras bekämpningsmedel i låst utrymme med hårdgjort golv och utan golvbrunn?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Sprutan rengörs på:	<input type="checkbox"/> gårdsplan	<input type="checkbox"/> gödselplatta	<input type="checkbox"/> biobädd
	<input type="checkbox"/> åker	<input type="checkbox"/> annat, nämligen	
Utförs kemisk bekämpning på gården av förare som har sprutcertifikat?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	

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

Produkt	Årsförbrukning

13. Cisterner för förvaring av olja

Ange storlek på cisternen : m ³
Ange senaste besiktningsdatum*:

*Bifoga senaste besiktningsprotokoll

14. Siloanläggningar

Beskriv ev. siloanläggning (storlek och kapacitet)

15. Övriga upplysningar

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

Andra upplysningar som kan ha betydelse ur miljösynpunkt:

Upplysningar

Egenkontroll

En anmälningspliktig verksamhet har ansvar att främja en hållbar utveckling och kontrollera om och hur miljön blir påverkad av verksamheten. Det sker genom en egenkontroll, i form av att bland annat kontinuerligt göra mätningar, kontroller och riskbedömningar av verksamheten.

Avgift

Samhällsbyggnadsnämnden tar ut en timavgift för handläggningen av anmälan enligt beslut i kommunfullmäktige (Kf § 14/20).

Information om behandling av personuppgifter

Med anledning av dataskyddsförordningen (GDPR) kommer de personuppgifter som lämnas i denna ansökan/anmälan att behandlas i ett databaserat register hos Stadsbyggnadsförvaltningen i Sjöbo kommun. Behandlingen av personuppgifter sker på grund av att förvaltningen ska handlägga ansökan/anmälan, annan myndighetsutövning och rättsliga förpliktelser. När personuppgifterna inte längre behövs för ändamålet kommer de gallras eller fortsatt bevaras utifrån arkivändamål. Mer info om GDPR finns att läsa på Sjöbo kommuns hemsida; www.sjobo.se

Underskrift

Ort och datum

Underskrift

Namnförtydligande

Inlämning av oriktiga uppgifter kan medföra straffansvar enligt kap 29. 4-6 §§ miljöbalken.

Anmälan skickas till:
Samhällsbyggnadsnämnden
Sjöbo kommun
275 80 Sjöbo

Information om enklare miljökonsekvensbeskrivning (MKB) i samband med C-anmälan lantbruk, SNI 1.20

Vad som ska vara med i en MKB varierar från verksamhet till verksamhet bl.a. beroende på den planerade verksamheten, placering i förhållande till grannar, omgivningen (vattendrag, vattenskyddsområde, naturskyddsområde etc.). **Kontakta gärna stadsbyggnadsförvaltningen för information om vad som krävs för den aktuella verksamheten.**

Nedan följer några punkter som bör vara med:

- Uppgifter om sökande (sökande, adress, org.nr/pers.nr, fastighetsbeteckning etc.)
- Vad ansökan omfattar/planerad produktion (utbyggnad/nybyggnad av stall, nybyggnad/utbyggnad av gödselanläggning, kommande djurhållning, areal etc.)
- Uppgifter om verksamheten bedrivs i ett område som omfattas av detaljplan eller har någon form av skydd (t.ex. vattenskyddsområde, naturskyddsområde, kulturskydd etc.)
- Huvudalternativ, alternativa placeringar samt ett nollalternativ (konsekvenserna av att verksamheten/utökningen inte kommer till stånd). Bifoga situationsplaner över verksamheten/gården (både huvudalternativ och alternativa placeringar). Ska vara någorlunda skalenlig.
- Beskrivning av vad en ev. utökning får för betydelse för förbrukningen av råvaror och kemikalier (t.ex. diesel, eldningsolja, mineralgödsel, bekämpningsmedel, fodermedel, energi).
- Beskrivning av förvaring och hantering av kemikalier (bekämpningsmedel, oljor, diesel, Promyr etc.).
- Beskrivning av vad en ev. utökning får för betydelse för transporter, både interna och externa transporter (var transporterna sker, ändras frekvensen)
- Utsläpp till luft, inkl. lukt (ventilation, gödselanläggning etc.) *
- Utsläpp till vatten (hantering av vatten från stallar, dagvatten, avloppsvatten etc.)
- Bullerkällor (fläkt, transporter, foderblandning etc.)
- Avfallshantering (fraktioner som uppkommer, hantering/lagring, mottagare etc.)
- Gödselspridning: Teknik, redovisning av behovet av spridningsareal *
- Kortfattad beskrivning av vilken påverkan verksamheten har/kan ha på mark, yt- och grundvatten, djur, växter och människor. Kortfattad beskrivning av vilka försiktighetsåtgärder/skyddsåtgärder som vidtas för att minska denna påverkan och hur verksamheten uppfyller de allmänna hänsynsreglerna.
- Uppgifter om grannar inom 500 m från den planerade verksamheten (namn, adress).

Bifoga ev. arrendekontrakt/spridningsavtal för mark och/eller gödselanläggning. Bifoga gärna växtnäringsbalans och ev. stallgödselbalans (både för nuvarande och planerad verksamhet).

* Observera att ammoniakförluster, lagringsvolym och spridningsareal ska beräknas efter den planerade maximala produktionsnivån (maximalt antal djurplatser som planeras)