

Administrativa uppgifter

Fastighetsbeteckning	
Brukares/Företags namn	Personnummer/Organisationsnummer
Utdelningsadress	Postnummer och ort
Kontaktperson	Telefonnummer
E-post	Mobiltelefonnummer

Anmälan avser

<input type="checkbox"/> Ny verksamhet	<input type="checkbox"/> Ny anmälan av befintlig verksamhet	<input type="checkbox"/> 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. Vid ändring av verksamhet ska dessutom grannar informeras och få möjlighet att yttra sig. Bifoga därför
3. Skiss som visar samtliga närboende inom 300 m och avståndet till dessa. Ange även namn och adress till de närboende.
4. Kopia på sprutcertifikat
5. Senaste kontrollrapport för dieselcistern/-er

1. Dispens med mera

Finns tillstånd	<input type="checkbox"/> Ja, beslutsdatum:	<input type="checkbox"/> Nej
Har lantbruket Rekostöd?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Deltagit i LRF:s Miljöhusesyn	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Gårdscertifiering	<input type="checkbox"/> Ja, vad:	<input type="checkbox"/> Nej
Är med i Greppa näringen	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

2. Djurhållning och gödselslag

Djurslag	Nuläge					
	Antal djur med					
	Antal	Fastgödsel	Kletgödsel	Flytgödsel	Djup-ströbädd	Stallperiod
Mjölkkor						
Kvigor < 1 år						
Kvigor > 1 år						
Tjurar < 1 år						
Tjurar > 1 år						
Am/dikor						
Suggor						
Därav sinsuggor						
Slaktsvin						
Värphöns						
Slaktkyckling						
Hästar						
Minkar						
Får						
Lamm						
Annat, nämligen						

Djurslag	Planerat					
	Maximalt antal djur med					
	Antal (max)	Fastgödsel	Kletgödsel	Flytgödsel	Djup-ströbädd	Stallperiod
Mjölkkor						
Kvigor < 1 år						
Kvigor > 1 år						
Tjurar < 1 år						
Tjurar > 1 år						
Am/dikor						
Suggor						
Därav sinsuggor						
Slaktsvin						
Värphöns						
Slaktkyckling						
Hästar						
Minkar						
Får						
Lamm						
Annat, nämligen						

Beräkna antal djurenheter företaget kommer att ha efter utbyggnad enligt bilaga 4 i förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, avd.1. Ställ upp en noggrann beräkning som visar hur du kommit fram till antalet djurenheter. Beräkningen ska vara på antalet djurenheter och inte djurantal.

Beskriv inhysningen av de olika djurkategorierna (t.ex. enhetsbox, FTS-box, sinsugor och tillväxtgrisar på djupströbädd, slaktsvin i spaltboxar osv.)

För omgångsvis smågrisproduktion, beskriv uppfödningssystemet (antal suggrupper, antal sugor per grupp, tid mellan grisningarna osv.)

Maxad produktionsnivå (t.ex. mjölkavkastning, antal slaktsvinsomgångar per år, ålder vid slakt av tjurar)

Vilken lagringsvolym (m³) krävs för företaget efter utbyggnad för att uppfylla kraven i förordning (1998:915) om miljöhänsyn i jordbruket? Ställ upp en noggrann beräkning på hur ni kommit fram till redovisad volym. Redovisa varje gödselslag för sig om det finns mer än ett gödselslag.

3. Ammoniak- och luktreducerande åtgärder

Planerade gödselvårdsanläggningar	
Antal flytgödselbehållare: _____ st varav _____ st saknar täckning varav _____ st har stabilt svämtäcke varav _____ st annat nämligen _____	Antal urinbehållare: _____ st varav _____ st saknar täckning varav _____ st har stabilt svämtäcke varav _____ st annat nämligen _____
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: <input type="checkbox"/> släpslangspridare <input type="checkbox"/> bred/spegelspridare <input type="checkbox"/> annan teknik: _____	

4. Lagringskapacitet gödsel

Följande lagringskapacitet för stallgödsel planeras:		
Nuvarande kapacitet _____ m ²	Planerad kapacitet _____ m ²	gödselplatta.
Gödseln kan i genomsnitt staplas c:a _____ meter högt		
Finns det mur <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, om ja ange höjd _____ m och antal sidor _____ st		
_____ m ³	_____ m ³	Urinbehållare
_____ m ³	_____ m ³	flytgödselbehållare
_____ m ³	_____ m ³	stukalagring (kompost) på fält av djupströgödsel Ange vilka månader: _____
_____ m ³	_____ m ³	annan lagring , nämligen: _____ _____

5. Mottagande av stallgödsel, slam m.m.

Företaget planerar att ta emot:	Ja	Nej	Mängd per år (ton eller m³)	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

Vilket behov av spridningsarealer kommer företaget att ha efter utbyggnad enl. gällande lagstiftning? Ställ upp en noggrann beräkning som visar hur ni kommit fram till behovet av spridningsareal (ha).

Planerar att sprida all stallgödsel inom egen (se A) /arrenderad (se B) spridningsareal

Avser lämna/sälja stallgödsel enligt nedan, se C

Spridning

A. 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"/>	

B. Åker eller betesmark, arrenderad enligt skriftligt gödselspridningsavtal/-kontrakt*

Hektar	Åker	Betesmark	Fastighet	Brukare/Markägare

*Bifoga spridningskontrakt, minst 5-åriga och förlängs med minst 5 år i taget

C. Leverans/försäljning av stallgödsel

Leveransomgång		Mottagare	
Månad	Mängd (ton)	Huvudfastighet	Ägare/Brukare samt telefonnummer

Ev. ökning jämfört med tidigare: _____ ton/år

8. Stallgödselspridning m.m.

Aktuell spridningsjournal ska finnas tillgänglig vid ev. gårdsbesök.

Planerade spridningstidpunkter:	vår-sommar (mars-juli)	c:a _____% av gödseln
(normalt sett)	höst (aug-nov)	c:a _____% av gödseln
Höst- och vinterbevuxen mark:	c:a _____% av åkermarken	
	varav _____% utgjordes av vårinsådd 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: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Längs dessa finns ständigt bevuxna skyddszoner <input type="checkbox"/> Ja, _____m breda (räknat från dikets ovkant) längs c:a _____% av sträckningen <input type="checkbox"/> Nej
Spridningsfri zon längs diken etc.: vid <i>gödselspridning</i> _____(m) vid <i>kemisk bekämpning</i> _____(m)

10. Avlopp

Avlopp från spolplattor leds till: <input type="checkbox"/> urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen _____	Avlopp från ev. personalutrymmen leds till: <input type="checkbox"/> urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen _____
Förklara hur avlopp från eventuella personalutrymmen (toalett, dusch, tvättställe och kök) är tänkt	
Uppgifter för nötkreatur:	
Avlopp från mjölkrum- och grop leds till: <input type="checkbox"/> urin/gödselbehållare <input type="checkbox"/> slamavskiljare <input type="checkbox"/> dike/dräneringsrör <input type="checkbox"/> annat, nämligen _____	Diskmetod: <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 _____	
Beräkna hur mycket pressvatten från ensilering (m ³) som tas om hand vid ett regnigt år, räkna utifrån lägsta möjliga ts-halt. Ställ upp en noggrann beräkning som visar hur ni kommer fram till volymen.	

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			
Plastavfall			
Kadaver			
Metallskrot			
Övrigt			

12. Bekämpningsmedel och övriga kemiska produkter

Hanteras kemiska bekämpningsmedel i egen regi? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Förvaras bekämpningsmedel i 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 genomgått sprutförarkurs? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

13. Cisterner för förvaring av olja/diesel

	Cistern 1	Cistern 2	Cistern 3
Ange storlek på cisternen:	m ³	m ³	m ³
Ange senaste besiktningsdatum*:			
Jordart under och runt cisternen			

*Bifoga senaste besiktningsprotokoll

14. Siloanläggningar

Beskriv ev. siloanläggning (storlek och kapacitet)

15. Transport

Redogör för antal och typ av transporter till och från verksamheten. Vid utökning av verksamheten ska redovisningen omfatta både befintliga och planerade verksamheter.

16. Buller

Beskriv möjliga bullerstörningar och eventuella bullerdämpande åtgärder. Vid utökning av verksamheten ska det framgå om redovisade bullerkällor är befintliga eller delar av planerad verksamhet

17. Övriga upplysningar

Redovisa produkter i verksamheten (t.ex. konstgödsel, mineraloljor, medicin, diskmedel)			
Produkt	Årsförbrukning	Produkt	Årsförbrukning

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

Andra upplysningar som kan ha betydelse ur miljösynpunkt

Information

Kom ihåg att det är du ska visa:

- Att platsen du valt är den bästa ur miljösynpunkt för den verksamhet du ska bedriva
- Att dina åtgärder mot störningar är tillräckliga
- Att det är du som har utredningsansvaret

Avgift för anmälan

Avgift tas ut enligt gällande taxa. För anmälan tas avgift ut baserat på den tid handläggningen tar och timavgiften är 1 094 kr/timme. Faktura skickas separat.

Underskrift

Härmed intygas att inlämnade uppgifter är korrekta

Ort	Datum
Underskrift	Namnförtydligande

Blanketten skickas till:

Miljöförbundet Blekinge Väst
294 80 Sölvesborg

Behandling av dina personuppgifter hos Miljöförbundet Blekinge Väst

Miljöförbundet sparar och behandlar de personuppgifter, som du lämnar i denna blankett. Personuppgifter är till exempel namn, kontaktuppgifter, person- eller organisationsnummer och uppgift om fastighet. Syftet med att behandla dina personuppgifter är att vi ska kunna handlägga ditt ärende. Om vi inte har dina personuppgifter, kan vi inte handlägga ditt ärende.

Ibland behöver de uppgifter, som du lämnar i blanketten, kompletteras. I så fall kommer vi att själva försöka samla in de uppgifter som behövs. Det gör vi i första hand från dig själv men även andra källor kan användas, exempelvis nationella databaser, andra myndigheter eller allmänt tillgängliga källor.

Dina personuppgifter kan komma att delas med andra myndigheter och enskilda. Det kan till exempel vara om vi behöver informera eller fråga andra parter något om ditt ärende. Uppgifterna kan också komma att delas med leverantörer av datasystem (så kallade personuppgiftsbiträden) som vi använder för att kunna hantera ditt ärende. Om du ska betala en avgift för handläggningen, delar vi dina personuppgifter med personuppgiftsbiträdet Sölvesborgs kommun. Vi kan även komma att dela dina personuppgifter med en tredje part, förutsatt att vi är skyldiga att göra så enligt lag. Däremot kommer vi aldrig att överföra dina uppgifter till ett land utanför EU.

Dina personuppgifter sparas och behandlas tills ditt ärende är avslutat hos oss. Under den tid vi handlägger ditt ärende, är den rättsliga grunden för att behandla dina personuppgifter 'uppgift av allmänt intresse och myndighetsutövning'. För övrig behandling, som vi är skyldiga att göra enligt lag, är den rättsliga grunden 'rättslig förpliktelse'. Miljöförbundet styrs av regler om allmänna handlingar i Tryckfrihetsförordningen, Offentlighets- och sekretesslagen och Arkivlagen. Dina uppgifter får sällan raderas och kan behöva sparas för all framtid.

Dina rättigheter

Personuppgiftsansvarig är Miljöförbundet Blekinge Väst med organisationsnummer 222000-1644. Du kontaktar oss enklast via e-postadress miljokontoret@miljovast.se eller postadress Miljöförbundet Blekinge Väst, 294 80 Sölvesborg.

Du har rätt att få information om de uppgifter vi har om dig (ett så kallat registerutdrag). Du kan också kontakta oss om du vill få dina uppgifter rättade eller överförda, om du vill begära att vi begränsar behandlingen av dina uppgifter, för att göra invändningar om du tror att vi behandlat dina personuppgifter fel eller om du vill begära radering av dina uppgifter. Det kan vara bra att känna till att bestämmelser om allmänna handlingar och arkiv går före dataskyddsförordningen. Därför kan vi inte alltid till exempel radera någons personuppgifter, även om personen begär det.

Vårt dataskyddsombud är Kommunalförbundet Sydarkivera. Du kan vända dig dit med frågor eller synpunkter. Kontaktuppgifter: dataskydd@sydarkivera.se. Om du har klagomål på vår behandling av dina personuppgifter, har du rätt att inge klagomål till tillsynsmyndigheten Integritetsskyddsmyndigheten.