

Bygg och Miljö

Kontakter med kommunen i detta ärende:

Växel telefon: 0651-18 000

E-post: miljo@ljusdal.se

Bygg och Miljö

Ljusdals kommun

827 80 Ljusdal

Årsrapport för jordbruk med biogasanläggning år 20__

Årsrapporten ska skickas in senast den 31 mars

Administrativa uppgifter

Företag	Organisationsnummer
Utdelningsadress	
Faktureringsadress	
Kontaktperson	Tfn
E-post	Fastighetsbeteckning
Medger svar via e-post? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	

Förändringar i verksamheten

T.ex mindre/större omfattning på produktionen, nya processer, ny utrustning, nya reningsanläggningar m.m.

<p>Har verksamheten förändrats under det gångna året?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om Ja, ge en kort beskrivning av förändringarna.</p>
<p>Finns det planer på att förändra verksamheten det kommande året?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om Ja, ge en kort beskrivning av planerade förändringar.</p>

Biogasproduktion

Framställd mängd biogas (rågas) under det gångna året: _____ Nm³

Djurantal

Fyll i det maximala antalet djurenheter som har varit under det gångna året.

Med en djurenhet (DE) menas:	Antal:	Antal DE:
1 mjölkko eller sinko, inkl kalv upp till en månads ålder.		
6 kalvar, från en månads upp till sex månaders ålder.		
3 övriga nöt, sex månader eller äldre.		
3 suggor eller betäckta gyttor, inkl smågrisar upp till tolv veckors ålder.		

VÄND 

10 slaktsvin, obetäckta gyltor eller avelsgaltar, tolv veckor eller äldre.		
1 häst, inkl föl upp till sex månaders ålder.		
10 får eller getter, sex månader eller äldre.		
40 lamm eller killingar, upp till sex månaders ålder.		
Annat:		
	Summa:	

Kemikalieanvändning

Produktnamn	Användningsområde	Förbrukad mängd under året

Skriv på blankettens baksida om tabellen inte räcker till.

Användning av bekämpningsmedel

Har växtskyddsmedel eller biocidprodukter använts i verksamheten under det gångna året?

Ja, själv spridit Ja, har anlitat _____ Nej

Om ja, glöm inte att ange kemikalier och mängder i tabellen ovan.

Används betat utsäde? Ja Nej

Namn på produkt som används för betning: _____

Verksamt ämne: _____

Gödselhantering

Stallgödsel, typ:

Fastgödsel Kletgödsel Flytgödsel Djupströbädd Urin

Gödselanläggning:

Gödselplatta (m²): Flytgödselbrunn (m³): Urinbrunn (m³):

Har stukalagring förekommit under året?

Ja Nej

Har handelsgödsel använts under året?

Ja Nej

Har spridningsarealen varit tillräcklig under året?

Ja Nej

OljeavskiljareFinns oljeavskiljare Ja Nej

Datum för senaste tömningen: _____

Finns fungerande larm Ja Nej

Datum för senaste kontroll av larm: _____

Farligt avfall

Avfallsslag t.ex. spillolja, lysrör, oljeförorenade trasor & absorptionsmedel, batterier, oljefilter, förbrukad skärvätska m.m.	Mängd, Ange mängd i kg, ton eller styck.	Hämtat av	Levererat till

Observera att vid egen transport av farligt avfall krävs anmälan/tillstånd från länsstyrelsen**Cisterner**

Innehåll	Volym (m ³)	Senaste besiktning (år) ¹	Nästa besiktning (år)	Tagen ur bruk (år) ²

1. Bifoga besiktningssprotokoll om cisternen har besiktats under det gångna året.
2. Blankett s.k. "skrotningssintyg" att cisternen har tagits ur bruk ska fyllas i och skickas till Bygg och Miljö.

OBS! Om en ny cistern tas i bruk ska en anmälan lämnas in till Bygg och Miljö.**Energi**

Total energiförbrukning under året _____ Kwh	Ange vilka energislag som har använts under året.
Har företaget gjort en energikartläggning under året? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, bifoga kartläggningen som bilaga.	
Har företaget gjort åtgärder för att spara energi under året? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, beskriv vilka åtgärder.	
Uppstår överskottsvärme i verksamheten? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, vilken typ av överskottsvärme?	

--

Köldmedier

Används köldmedier i verksamheten? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej			
Om ja, antal ton koldioxidekvivalenter (CO ₂) sammanlagt: _____ ton			
Köldmedietyyp t.ex. HFC, HCFC m.m.	Beteckning t.ex. R134a, R407C m.m.	Antal kg	Antal ton CO ₂
Datum för senaste läckagekontroll: _____, _____,			
Har något läckage skett? Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Antal kg/ton CO ₂ som läckt: _____			
Åtgärder med anledning av läckage? Beskriv kortfattat			

Frågor om egenkontroll m.m.

Har det skett några driftstörningar, avbrott, olyckor eller utsläpp under året som har eller har kunnat påverka miljön?
Har några kemikalier bytts ut under året till sådana som kan antas vara mindre farliga? Vilka produkter har bytts ut?
Har förebyggande underhåll gjorts på fordon och produktionsutrustning för att förhindra utsläpp och läckage? Beskriv vad som gjorts.
Har några riskbedömningar gjorts för att bedöma verksamhetens påverkan på miljön? Vad har framkommit?
Har företaget någon miljöcertifiering eller annan miljömärkning. Till exempel; <input type="checkbox"/> Arlagården <input type="checkbox"/> Svenskt Sigill <input type="checkbox"/> KRAV <input type="checkbox"/> LRF:s miljöhusensyn <input type="checkbox"/> Annat, nämligen: _____

Underskrift

Ort och datum	Underskrift