



## Anmälan av djurhållning enligt miljöbalken

### Information

Aktuella regler: Gällande regler: 9 kap. 6 § miljöbalken och § 21 SFS 1998:899 reglerar anmälningskyldighet för ny eller ändring av verksamhet som klassas som C-anläggning. § 5 SFS 1998:899 reglerar anmälningskyldighet för mindre väsentlig ändring av A- eller B-anläggning.

Innehavarens namn*			
Besöksadress			
Utdelningsadress			
Postnummer		Ort	
Telefon		Fax	E-postadress
Fastighetsbeteckning			
Personnummer/Organisationsnummer*			
Kontaktperson			
Telefon		Mobiltelefon	E-postadress
Huvudman			
Utdelningsadress			
Postnummer		Ort	
Kod utifrån SNI enligt förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd			
Länsstyrelsens kundnummer alt. Jordbruksverkets registreringsnummer			

Information om Personuppgiftslagen (PuL). Personuppgifterna som lämnas i blanketterna kommer att behandlas av Karlsborgs kommun för administration och andra åtgärder som behövs för att handlägga ärendet.

**Administrativa uppgifter****Anmälan avser**

<input type="checkbox"/> Ny verksamhet
<input type="checkbox"/> Ändring av befintlig verksamhet
<input type="checkbox"/> Annat:

**Ange vilka bilagor som ev. medföljer anmälan**

<input type="checkbox"/> Bilaga 1: Situationsplan, karta eller liknande	<input type="checkbox"/> Bilaga 5: Miljökonsekvensbeskrivning
<input type="checkbox"/> Bilaga 2: Ritning över verksamheten	<input type="checkbox"/> Bilaga 6: Analysprotokoll
<input type="checkbox"/> Bilaga 3: 16 punkters säkerhetsdatablad (KIFS 1998:8)	<input type="checkbox"/> Bilaga 7: Bullermätning eller utredning
<input type="checkbox"/> Bilaga 4: VA-ritning	<input type="checkbox"/> Bilaga 8: Karta gödselspridningsareal

**Gällande beslut enligt miljöbalken eller motsvarande**

Ange nedan om det redan finns gällande beslut eller råd för verksamheten.

Datum	Myndighet	Innebörd

Finns ej

**Lokalisering**

Bifoga situationsplan eller karta över området i bilaga 1.

Beskriv den närmsta omgivningen. Ange hur området klassas i gällande detaljplan.


Ange avstånd och riktning till störningskänslig verksamhet eller anläggning.

	Avstånd	Riktning
Bostäder		
Dricksvattentäkt		
Annan störningskänslig verksamhet:		

Kontakta gärna Miljökontoret om ni vill ha hjälp med dessa frågor t.ex. kartmaterial



Beskriv nedan hur ert företag avser att arbeta med identifieringen och utbytet av farliga kemikalier. Enligt Produktvalsprincipen (se Miljöbalken kap 2 § 6) ska alla arbeta för att ersätta farliga kemiska produkter med mindre farliga.


### Farligt avfall

Ange det farliga avfall som förekommer.

Avfallstyp	Avfallskod <sup>1</sup>	Mängd/år	Ursprung	Transportör	Omhändertagare

Ange på vilket sätt det farliga avfallet hanteras och förvaras (tätt underlag, invallning, påkörningskydd, avloppsbrunnar m.m.)


### Övrigt avfall

Ange det övriga avfall som uppkommer eller det material som går till återvinning.

Material/avfall	Mängd/år	Ursprung	Omhändertagare	Ursprung

<sup>1</sup> Se bilaga 2 till avfallsförordningen (SFS 2001:1063)

Beskriv nedan hur resurshållning (se Miljöbalken kap 2 § 5) uppfylls när det gäller avfallshanteringen. Alla är skyldiga att hushålla med naturresurser (råvaror och energi) och ska sträva efter att återanvända eller återvinna där möjligheterna finns.


### Djurhållning och arealer

Djurslag	Antal
Motsvarar antal djurenheter (se bilaga)	djurenheter
Kräver tillgång till spridningsareal (se bilaga)	ha
Kräver lagringsvolym för gödsel (se bilaga)	Fast: m <sup>3</sup>
	Urin: m <sup>3</sup>
	Flyt: m <sup>3</sup>

### Typ av areal, som får inräknas i areal för gödselspridning (se bilaga 8)

Åkermark på företaget som är tillgänglig för gödselspridning (ägd eller arrenderad)	ha
Betesmark (utanför åker) då betesdjur finns på företaget (dock får högst 50 % av betesdjurens spridningsareal utgöras av bete)	ha
Åkermark som brukas av annan och på vilken spridning av stallgödsel får ske (kontrakt mellan parterna om avlämningsmottagande av gödsel).	ha

### Utsläpp till vatten

Beskriv de avloppsvattenströmmar som uppkommer (dagvatten, processvatten och sanitärt vatten)			
Typ av vatten	Innehåll	Rening	Utsläpp till
Sanitärt vatten	Från toaletter, duschar, etc.		
Dagvatten	Regnvatten etc.		
Processvatten			
Kylvatten			

Bifoga ritning över spill-, process- och dagvattennäten i bilaga 4.

**Cisterner med tillhörande rörledningar**

Beskriv de cisterner med tillhörande rörledningar som används för förvaring av olja/diesel/spillolja


Markera cisternernas placering på situationsplanen i bilaga 1.  
Bifoga ev. besiktningsprotokoll.

**Utsläpp till luft**

Beskriv vilka utsläpp till luft som förekommer.  
Ange luftflöden, föroreningsinnehåll, skorstenshöjder, utsläppspunkter samt beskriv eventuella reningsanläggningar.


Bifoga ritning/situationsplan med angivande av utsläppspunkter i bilaga 1.

**Buller**

Beskriv möjliga bullerstörningar samt eventuella bullerdämpande åtgärder


Bifoga ev. bullerutredningar i bilaga 7.

**Energi**

Beskriv nedan den årliga energiförbrukningen

Energislag	Förbrukning	Förklaring
El	(kWh)	
Olja	(m <sup>3</sup> )	Typ av olja
Gas	(m <sup>3</sup> )	Typ av gas
Träbränsle	(m <sup>3</sup> )	Typ av träbränsle
Fjärrvärme	(kWh)	
Övrigt	( )	Typ

Ange var i verksamheten som energin förbrukas
Ange hur uppvärmningen av lokalerna sker
Hur arbetar ni för att hushålla med energin?

### Transporter

Beskriv hur transporter (av råvaror och produkter) normalt sker till och från företaget. Ange om transporterna sker med bil, tåg, båt etc.	
Transportslag	Råvara, produkt etc. som ska transporteras
Lastbil	
Järnväg	
Fartyg	
Flyg	
Annat:	

### Kontrollfrågor

Beskriv den kontroll av verksamheten som behövs för att förhindra att onödiga störningar uppkommer. Redogör för skötselrutiner, journalföring m.m.
Krav (se nedan) på egenkontroll återfinns i förordningen om verksamhetsutövares egenkontroll

- Ha fastställd **fördelning av det organisatoriska** ansvaret för de frågor som i verksamheten regleras av miljöbalken och följdförfattningar m.m.
- Ha rutiner för fortlöpande **kontroll av utrustning** m.m. för att förebygga olägenheter för människors hälsa och miljön.
- Fortlöpande och systematiskt **undersöka och bedöma riskerna med verksamheten** från hälso- och miljösynpunkt.
- Omgående **underrätta tillsynsmyndigheten** vid driftsstörning eller liknande händelse som kan leda till olägenheter för människor eller miljön.
- Ha **förteckning över de kemiska produkter** och biotekniska organismer som hanteras i verksamheten och som kan innebära en risk från hälso- och miljösynpunkt.

### Driftstörningar och haverier

Beskriv de rutiner som finns för att förhindra störningar på yttre miljön i händelse av spill eller haverier


### Samråd

Redogör nedan för de ev. samråd med grannar eller andra berörda som skett


### Underskrift

Ort och datum

Namnteckning

Namnförtydligande

### Underskriven blankett skickas till

Bygg- och miljönämnden  
546 82 Karlsborg

### Avgift

Avgiften utgår enligt av Kommunfullmäktige  
fastställd taxa