

Bilaga 1 CHECKLISTA att användas vid tillsynsbesöken

Inspektion för projekt utegångsdjur görs vid samma tillfälle	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
--	-----------------------------	------------------------------

Fastighetsbeteckning	Kommun	Datum
Brukare/ägare	Telefon	
Adress	Mobiltelefon	
Postadress	Person-orgnr	
Inspektör	Kommun	

Djurhållning och arealer.

Intervjua brukaren om dessa uppgifter. Summeringarna inom dubbelram kan göras av inspektören, vid inspektionen eller senare på kontoret. Komplettering/kontroll kan eventuellt göras via registeruppgifter. Se bilaga 4.

Djurslag

Antal

Motsvarar antal djurenheter (se i bilaga på s 30)	djurenheter
Kräver tillgänglig spridningsareal (se handledningen s 8.):	ha
Kräver lagringsvolym för gödsel (se handledn. s 8 och i bil. s 15)	fast:: _____ m ³ + urin: _____ m ³ flyt:: _____ m ³

Typ av areal, som får inräknas i areal för gödselspridning (SJVFS 1999:79 2 §)

ha

Åkermark på företaget som är tillgänglig för gödselspridning (ägd eller arrenderad)	
Betesmark (utanför åker) då betesdjur finns på företaget (dock får högst 50 procent av betesdjurens spridningsareal utgöras av bete)	
Åkermark som brukas av annan och på vilken spridning av stallgödsel får ske. (kontrakt mellan parterna om avlämning-mottagande av gödsel krävs)	
Summa tillgänglig areal (ange ca eller intervall, t.ex. 20-30 om svårt att bedöma exakt):	

A Djurtäthet m.m.		
A:1 På gården totalt	Djurhållningen får inte vara större än vad tillgänglig areal för gödselspridning medger.	Klaras <input type="checkbox"/> Kan inte säkert bedömas <input type="checkbox"/> Klaras inte <input type="checkbox"/>
	Ev. notering om orsak(er) till bedömningen	
A:2 Fällor för utgångsdjur	Risk för avrinning och växtnäringsläckage är en bedömningsfråga. Inga detaljerade regler finns, men underlag för bedömning ges i SJV rapport 1995:10. Tumregel: Högst 3,2 dikor/ha vintertid om högst 20 % av ytan är upp trampad. Se vidare bilaga 2	Vinterfällans areal: ____ ha Antal djur i fällan: ____ Del upp trampad mark: ____ % Godtagbart <input type="checkbox"/> Eventuellt risker <input type="checkbox"/> Stor risk/olämpligt <input type="checkbox"/>
	Ev. notering om orsak(er) till bedömningen	
A:3 Utfodringsplatser	Stor risk för sönder trampad mark och hög gödselbelastning med läckage och avrinning. Se vidare bilaga 2	Fast utfodringsplats <input type="checkbox"/> Rörlig eller alternativa <input type="checkbox"/> Godtagbart <input type="checkbox"/> Eventuellt risker <input type="checkbox"/> Stor risk/olämpligt <input type="checkbox"/>
	Ev. notering om orsak(er) till bedömningen	

B Gödsellagring														
B:1 Lagringssystem och lagringsvolym	Vanligast är fastgödsel + urinbrunn eller flytgödsel. Se vidare bilaga 2 om olika gödselslag Volymen ska vara tillräcklig i förhållande till djurhållningen så att tillräcklig lagringstid klaras. Se handledningen sid 8 angående <u>krav</u> på lagringstid Se bilaga 2 angående <u>råd</u> för fall där dessa krav inte gäller, samt för uppgifter om gödselproduktion	Fast <input type="checkbox"/> ____ m ² => ____ m ³ Urinbrunn <input type="checkbox"/> ____ m ³ Flytgödsel <input type="checkbox"/> ____ m ³ <input type="checkbox"/> ____ m ³ <table> <tr> <td></td> <td>Krav</td> <td>Råd</td> </tr> <tr> <td>Klaras</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Kan inte säkert bedömas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Klaras inte</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Krav	Råd	Klaras	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kan inte säkert bedömas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Klaras inte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Krav	Råd											
Klaras	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												
Kan inte säkert bedömas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												
Klaras inte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												
Ev. notering om orsak(er) till bedömningen														

B:2 Avrinning/ läckage till mark eller vatten	Som framgår av översikten sid 8 <u>krävs</u> att lagringsutrymmen är utformade så att avrinning eller läckage till omgivningen inte sker. Titta på behållaren/plattan och dess närmaste omgivning, fråga, bedöm. En viktig förutsättning är att anläggningen är avskärmd från tillrinande vatten från tak och från kringliggande mark.	Klaras <input type="checkbox"/> Kan inte säkert bedömas <input type="checkbox"/> Klaras inte <input type="checkbox"/>
Ev. notering om orsak(er) till bedömningen		
B:3 Påfyllning under täckning	Påfyllning av flytgödsel- och urinbehållare ska ske under täckning. Som framgår av översikten sid 8 <u>krävs</u> detta för alla med mer än 10 djurenheter. Se exempel i bilaga 2	Klaras <input type="checkbox"/> Kan inte säkert bedömas <input type="checkbox"/> Klaras inte <input type="checkbox"/>
Ev. notering om orsak(er) till bedömningen		
B:4 Täckning	Flytgödselbehållare och urinbehållare ska ha ett stabilt svämtäcke eller annan täckning som effektivt minskar ammoniakförlusterna. Som framgår av översikten sid 8 <u>krävs</u> detta för alla med mer än 10 djurenheter. Se bilaga 2 om täckning.	Klaras <input type="checkbox"/> Kan inte säkert bedömas <input type="checkbox"/> Klaras inte <input type="checkbox"/>
Ev. notering om orsak(er) till bedömningen		
C Gödsel i stuka		
C1 Stukor för fastgödsel lämpligt utformade och lokaliserade	Gödsellagring i stuka kan förekomma av bl.a gödsel från djupströbäddar i ligghallar m.m. Olämplig utformning medför risk för läckage/utlakning. Närmare regler om detta finns inte. Se vidare bilaga 2	Förekommer inte <input type="checkbox"/> Klaras <input type="checkbox"/> Kan inte säkert bedömas <input type="checkbox"/> Klaras inte <input type="checkbox"/>
Ev. notering om orsak(er) till bedömningen		

Eventuella andra miljöfrågor som uppmärksammats vid inspektionen