

Rubrik/underrubrik	Fråga/kontrollpunkt/villkor	Text	Lagstiftning
<b>G1 Anmälnings- och tillståndsplikt</b>	<b>Anmälnings- och tillståndsplikt för djurhållning är kopplade till tvärvillkoren på grund av risk för påverkan på grundvattnet.</b>	<b>Reglerna nedan berör enbart anmälnings- och tillståndspliktiga företag. Syftet är att minska risken för att miljön förorenas eller att andra betydande olägenheter för människors hälsa eller miljön uppstår.</b>	
G1.1	Om verksamheten är anmälningspliktig, har anmälan gjorts till kommunen? (Tvärvillkor att anmäla djurhållning)	Djurhållning över 100 djurenheter upp till tillståndsplikt, se G1.2, kräver anmälan till kommunen. Anmälan om t.ex. utökad djurhållning ska göras minst 6 veckor före planerad start. Verksamheten bör invänta kommunens beslut i ärendet, då beslutet kan innehålla särskilda villkor. Kommunens beslut kan även överklagas av t.ex. närboende. Tvärvillkor gäller endast för djurhållning.	Miljöbalken (1998:808) Miljöprövningsförordningen (2013:251), 2 kap. 1 och 2 §§, 5, 20, 21, 29 kap.  Förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd
G1.2	Om verksamheten är tillståndspliktig, har tillstånd lämnats av länsstyrelsen? (Tvärvillkor att söka tillstånd för djurhållning)	Större djurhållningar omfattas av tillståndsplikt enligt Miljöbalken, vilket också är tvärvillkor. Tillståndsplikt enligt miljöbalken, verksamhetskod 1.10-i, enligt IED Anläggning med: - mer än 40 000 platser för fjäderfä (med fjäderfä menas höns (kycklingar), kalkoner, pärlhöns, ankor, gäss, vaktlar, duvor, fasaner och raphöns, som föds upp eller hålls i fångenskap för avel, för produktion av kött eller ägg för konsumtion, eller för utsättning av jaktbart vilt). - mer än 2 000 platser för slaktsvin, tyngre än 30 kg, avsedda för produktion (som slaktsvin inklusive obetäckta gyltor) - mer än 750 platser för suggor (som suggor räknas även betäckta gyltor) Tillståndsplikt enligt miljöbalken, verksamhetskod 1.11 Anläggning med stadigvarande djurhållning med mer än 400 djurenheter av: Nötkreatur, Hästar, Minkar	Miljöprövningsförordningen (2013:251), 2 kap. 1 § (1.10-i), 5 kap. 4 § (15.40-i), 8 § (15.90-i), 12 § (15.131-i), 15 § (15.170-i), 17 § (15.185-i), 29 § (15.330-i), 31 § (15.350-i) och 33 § (15.370-i)  Miljöbalken (1998:808) 9 kap. 6 §  Industriutsläppsförordning (2013:250), 1 kap. 23-25 §§, 2 kap. 2 §, 41-42 §§  Förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd  Beslut (EU) 2017/302 om fastställande av BAT-slutsatser för intensiv uppfödning av fjäderfä eller gris

Rubrik/underrubrik	Fråga/kontrollpunkt/villkor	Text	Lagstiftning
<b>G3 Kemiska produkter (åtgärder utsläpp grundvatten)</b>		<b>Syftet med reglerna är att minska olycksrisken med kemiska produkter och förhindra oönskad spridning av kemiska produkter i miljön.</b>	
G3.7	Vidtar du åtgärder så att farliga ämnen t.ex. diesel- och eldningsolja, spillolja, lösningsmedel, växtskyddsmedel, mineralgödselämnen och pressvatten inte släpps ut direkt eller indirekt i grundvattnet? OBS! kommunen kan ha särskilda krav.	För att skydda miljön och människors hälsa, måste ohälsosamma koncentrationer av förorenande ämnen i grundvatten förebyggas eller minskas. Detta innebär, förutom att inte släppa ut farliga ämnen direkt i grundvattnet, att även förhindra indirekt förorening genom att förvara och hantera ämnena på ett sätt så att de inte riskerar att läcka till mark. En rad kemiska produkter räknas som riskabla vid läckage till grundvatten. Inom jordbruket berörs främst diesel- och eldningsolja, lösningsmedel, spillolja, växtskyddsmedel och pressvatten. Även mineralgödselämnen omfattas. Utsläpp av nitrater omfattas av nitratdirektivet, se avsnitt V9, V10 och V13. OBS! Det är viktigt att du informerar dig om vilka regler som gäller i din kommun angående förvaring av både kemikalier och avfall. Ofta finns information på kommunernas hemsidor.	Europaparlamentets och rådets direktiv 2006/118/EG om skydd för grundvatten mot föroreningar och försämring. Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2014:41) om direktstöd, 12 §, ändrad genom 2018:40