

Område Undersökning och vetenskapligt stöd
Råd och beredskapsavdelningen
Per-Erik Nyström

Miljö- och energidepartementet
m.registrator@regeringskansliet.se

Havs- och vattenmyndighetens rapport Tydligare regler för små avloppsanläggningar med tillhörande analys

2107-01-27 M2016/02191/Nm

Livsmedelsverket konstaterar att utförande av små avloppsanläggningar kan ha stor betydelse både för allmän och enskild dricksvattenförsörjning. Det är viktigt att problemen med felaktigt anlagda avloppsanläggningar och avloppsanläggningar som inte fungerar minskar då det är av stor betydelse för dricksvattensäkerheten och för de därtill kopplade hälsoriskerna. Ett mer känt exempel där ett konstaterat läckage från avlopp har som orsak till sjukdomsutbrott är Giardiatbrottet i Bergen 2004. I Sverige finns flera kända fall av sjukdomsutbrott av vinterkräksjuka sannolikt förorsakade av brister i avloppssystemet.

Livsmedelsverket anser att förslagen i rapporten för att säkerställa en viss kunskapsnivå hos de som anlägger och kontrollerar avloppsanläggningar genom krav på certifiering och ackrediterande kontrollorgan bidrar till att trygga funktionen över tid hos små avloppsanläggningar. De mått som finns i förslaget för att mäta effekt av rening ur miljösynpunkt kan också fungera som indirekta mått för hälsomässig påverkan. Det är angeläget att minska spridningen av sjukdomsframkallande mikroorganismer direkt vid källan såväl när det gäller små avloppsanläggningar som för de stora reningsverken. Vi ser att förslagen i rapporten kan medföra att det blir fler slutna toalettssystem separerade från övrigt spillvatten vilket är positivt ur hälsomässig synpunkt.

Det finns också ett behov av att tillverkare fortsätter att utveckla tekniker som reducerar förekomsten av sjukdomsframkallande mikroorganismer i hög grad.

Livsmedelverket har i övrigt inga kommentarer.

Beslut i detta ärende har fattats av chefsjurist Kristina Ohlsson. I den slutliga handläggningen har deltagit dricksvattensamordnare Per-Erik Nyström, föredragande.



Kristina Ohlsson



Per-Erik Nyström