

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø
j. nr. 2024-62414

Landbrug & Fødevarer F.m.b.A.

Axelborg, Axeltorv 3
DK 1609 København V

T +45 3339 4000
E info@lf.dk
W www.lf.dk

CVR DK 25 52 95 29

Høringssvar fra Landbrug & Fødevarer vedr. udkast til bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft

Landbrug & Fødevarer henviser i forbindelse med denne høring til de bemærkninger, som blev afgivet i forbindelse med høringen til ændring af loven, herunder bekymringen for stigende udgifter til kontrollen for den enkelte landmand. Derfor understreges ønsket om, at den nye ordning på sigt evalueres, da der kan være risiko for en monopollignende tilstand på markedet for beholderkontrol.

Derudover undrer det, at det nye bekendtgørelsesudkasts bilag 2 indeholder kontrolkravene fra vejledning i kontrol af gyllebeholdere, da dette giver stor risiko for en mere rigid ordning. Der mangler som minimum en forklaring på, hvorfor kravene tilføjes bekendtgørelsen som et bilag, men Landbrug & Fødevarer ser gerne, at ordningen fortsætter uændret med kravene anført i en vejledning.

Konkrete bemærkninger til bekendtgørelsen

Krav til kontrol er tilføjet bilag 2

Det fremgår af høringsmaterialet, at der ikke ændres på de krav, der er til udførelsen af beholderkontrol ved den nye ordning. Dog flyttes kravene fra vejledningen til bekendtgørelsens bilag 2, hvilket i praksis må opfattes som en reel stramning. Ændringen vil opleves som en stramning, da kravene flyttes fra en (ikke juridisk bindende) vejledningstekst til bekendtgørelsen. Ændringen vil gøre det mere rigtigt at få tilpasset uhensigtsmæssigheder, da dette i så fald kun kan ske ved en bekendtgørelsesændring. Landbrug & Fødevarer ønsker, at kontrolbeskrivelsen forbliver i vejledningen og hvis dette ikke ændres, bedes styrelsen forklare bevæggrunden herfor.

Kravene i bilag 2 er minimumskrav

Herudover bemærker Landbrug & Fødevarer, at det fremgår af bilag 2, at kravene heri til kontrol er "minimumskrav". Det er yderst uhensigtsmæssigt, hvis kontrollen kan gå videre end, hvad der fremgår af bekendtgørelsen. Udtrykket "minimumskrav" bør slettes eller i det mindste afgrænses, så landmanden er orienteret om, hvad kontrollen yderligere kan omfatte. Hvis der er behov for yderligere kontrol, bør det indføres i vejledning og/eller bekendtgørelse.

Behov for påmindelse til nuværende beholderkontrollanter

Hvis en nuværende beholderkontrollant ønsker en forlængelse af sin autorisation, så foreslås det i § 16, stk. 2, 2. pkt., at ansøgningen skal være modtaget i Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø senest den 1. januar 2027. Landbrug & Fødevarer vil i den forbindelse opfordre styrelsen til, at der i passende tid udsendes en påmindelse til de berørte parter.

Med venlig hilsen

Julie Rose Bang

Miljø og Bæredygtighed
M +45 2345 0711
E jrba@lf.dk

Ministeriet for Grøn Trepert
Kvælstof og Klima
J.nr. 2024-62414

DATO: 9. april 2025
PROJEKTNR.: 4009
SK/DS

Høringssvar over udkast til bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft

DANVA er enige i behovet for at forbedre kontrolordningen for beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft. Ifølge kontrolordningens årsrapport for 2024 var der betydelige, eller alvorlige fejl i 38 % af kontrolrapporterne i 2023, og i 2022 var tallet 42 %. Udsivning af gylle og ensilagesaft udgør en stor miljørisiko og kan forurene drikkevandet. Så høje fejlprocenter i kontrollen er uacceptable.

Indførelse af en akkrediteret inspektionsordning sikrer habilitet.

DANVA støtter indførelsen af en akkrediteret inspektionsordning, da det vil øge kvaliteten og troværdigheden af beholderkontrollen. En akkreditering sikrer at inspektionsorganet er upartisk i forhold til både produktet og opgavens bestiller. Det betyder, at producenter ikke længere kan inspicere deres egne produkter, konstruktioner og reparationer.

Mærkning af beholdere

DANVA anbefaler, at de kontrollerede beholdere mærkes med inspektionsdato, hvem der har udført inspektionen, og næste inspektionsdato. Dette vil gøre det lettere at identificere ikke-godkendte beholdere og give et bedre overblik for dem, der har pligt til at bestille inspektionen. Lignende mærkningskrav kendes fra trykbærende udstyr (ammoniak) og elevatorer i bygninger.

Overgangsordning

DANVA finder en overgangsordning på tre år frem til 1. juli 2028 rimelig frist til at implementere ordningen hos DANAK, certificeringsselskaber og tilsynsvirksomheder. Dog er det u hensigtsmæssigt, at enkelte inspektører kan fortsætte frem til 2030 uden opkvalificering. Det vil skabe ulige konkurrence og risikerer at gå ud over inspektionskvaliteten.

Årsrapport

DANVA anbefaler, at der udarbejdes en generel årsrapport for at følge op på de forventede kvalitetsforbedringer, ligesom i den eksisterende ordning.

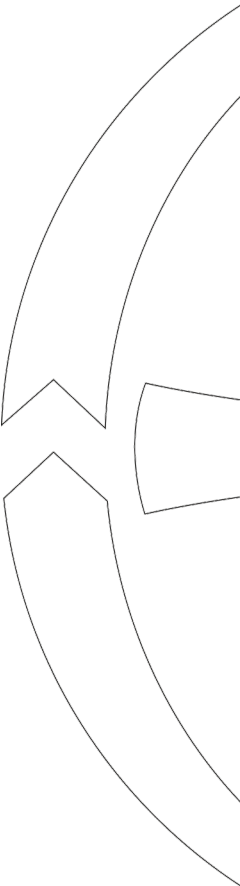
Ændringsforslag til bekendtgørelsen

En akkrediteret inspektionsordning vil hæve niveauet af sikkerhed og skabe større tillid til Beholderkontrollen, men det er stadig "bekendtgørelsen om kontrol af beholdere" der definerer kravniveauet i ordningen. Derfor anbefaler DANVA at et krav om mærkning af beholdere indskrives i bekendtgørelsen, og at det tydeliggøres at inspektører ikke kan inspicere eget arbejde. Samtidig anbefaler vi at muligheden for en udvidet overgangsordning frem til 2030 fjernes fra bekendtgørelsen.

Med venlig hilsen



Carl-Emil Larsen
DANVA



Høringssvar - Bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft

Her følger F&P's bemærkninger til bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft, der er sendt i høring med svarfrist den 11. april 2025.

Først en tak for at forsikringsbranchen må komme med vores input til høringen.

Til kapitel 2: Der bør ikke være sammenhæng mellem kontrol og reparatør. Heller ikke samme ejer, men 2 forskellige CVR nr.

Når forsikringsselskaberne kigger på deres skadeshistorik, kan de se, at deres eksponering er stigende set over de sidste 10 år. Grundvandsrelaterede skader er stigende. Dette skyldes bl.a. stigende vandstand pga. klimaforandring, men især efter der er stillet krav om overdækning. De oplever, at der bliver monteret overdækninger, men at der ikke bliver taget højde for vand der nu kommer til af ligge omkring beholderen, som før landede i beholderen. Her burde vandet som minimum blive afledt til fx omfangsdræn, pumpebrønde, faskiner mv.

Selskaberne ser en stigende tendens til, at beholdernes bunde skyder op. Dette er både i nyere og ældre tanke.

Kontrollen bør så vidt muligt udføres, når beholderen alligevel tømmes i løbet af foråret. Dette vil styre kontrollantens muligheder for vurdering og mindske pludselige omkostninger til tømning og rengøring.

Hvorfor er kontrollantens vigtigste redskab gravemaskinen? Når det kan være både gravemaskine og tømning?

Landmandens kapacitet udvides, når bundslammet fjernes ofte.

11.04.2025

F&P

Philip Heymans Allé 1

2900 Hellerup

Tlf.: 41 91 91 91

fp@fogp.dk

www.fogp.dk

CVR 11 62 81 84

Tine Aabye

Chefingeniør

Dir. 41919151

taa@fogp.dk

Sagsnr. GES-2008-05490

DokID 511004

Endelig ses skader pga. eftermontering af stolper til understøtning af teltdugen, som grundet for lille afsætningsplade skaber for stort tryk og dermed laver utætheder i bunden.

F&P

Sagsnr. GES-2008-05490

DokID 511004

F&P vil opfordre til, at der i beholderkontrollen lægges vægt på korrekt montage af disse eftermonterede stolper.

Med tanke på stigende grundvand i Danmark finder vi det optimalt, at der stilles krav til pejlebrønd og eller gyllealarm.

Selskaberne kan se i deres portefølje, at der er en del ældre tanke i Danmark. Bør man her overveje om tankene burde have en udløbsdato – altså hvor de ikke kan godkendes ved en kontrol? Efter signede er levetiden på en beholder 40-50 år.