

Nyhedsbrevet husdyrgodkendelse

Nr. 23

10. februar 2012

Indhold i dette nummer af nyhedsbrevet:

Data for dyreholdet 2011 er nu udstillet
Ny forsuringsteknologi på teknologilisten
Ændring af vilkår i en godkendelse pga. afgørelse i anmeldesag

God læselyst

Miljøstyrelsen Erhverv



Data for dyreholdet 2011 er nu udstillet

Data over dyreholdet for 2011 til brug for vurderingen af udviklingen i dyreholdet i de enkelte oplande kan nu ses på Statsforvaltningens hjemmeside over jordbrugsanalyser:

<http://www.jordbrugsanalyser.dk/webgis/kort.htm>

Omregning af dyreenheder er uændret

Ligesom for de data, der allerede foreligger, er der også for data for 2011 foretaget en kvalitetssikring af dataene samt en omregning til antal dyreenheder, så det er muligt at sammenligne de enkelte år. Der er anvendt samme omregningsfaktor for beregningen af antal dyreenheder i 2011-dataene, som blev anvendt i forhold til de tidligere års data. Omregningsmetoden er beskrevet i det supplement til wiki-vejledningen om kommuners opgørelse af dyreholdet i oplande, som Miljøstyrelsen udsendte den 28. februar 2011. Supplementet til vejledningen kan også ses under Statsforvaltningens jordbrugsanalyser. Omregningsmetoden er ligeledes beskrevet i wiki-vejledningens afsnit "[Nitrat \(overfladevand\)](#)" under overskriften "Behandling af CHR-dataene i oversigten".

Oversigt over udviklingen på baggrund af data for 2007-2011

Miljøstyrelsen udsendte den 23. december 2011 under korte nyheder en [vejledning vedrørende vurdering af udviklingen i dyreholdet i oplande](#). Miljøstyrelsen har ud fra denne vejledning udarbejdet en [oversigt over udviklingen i dyreholdet 2007-2011](#). Oversigten viser, om husdyrholdet i perioden 2007-2011 er faldet eller steget, samt om det kan antages, at der er tale om en sikker eller usikker udviklingstendens.

På oversigten er det således markeret i yderste kolonne til højre:

- A: Dyreholdet er i perioden 2007-2011 faldet og tendensen er sikker.
- B: Dyreholdet er i 2011 mindre end i 2007, men tendensen er usikker
- C: Dyreholdet er i 2011 større end i 2007, men tendensen er usikker
- D: Dyreholdet er i perioden 2007-2011 steget og tendensen er sikker.

Miljøstyrelsen har også analyseret på, om de seneste data fra 2011 ændrer på konklusionerne i de enkelte oplande (dog kun for så vidt gælder de oplande, hvor der er over 10.000 DE, da en vurdering i oplande med



færre DE bør suppleres med lokal viden – se også nedenfor). Analysen viser, at for kun 6 oplande er der en ændret konklusion med de seneste data fra 2011.

I modsætning til hidtil kan det således nu konstateres, at dyreholdet er faldende i oplandene til: Vesterhavet (1 sømil), Hjarbæk Fjord og det nordlige Lillebælt. Og i modsætning til hidtil kan det nu konstateres, at dyreholdet er stigende i oplandene til: Feldsted Kog (Nissum Fjord), Mariager Inderfjord og Langelands Sund

Kvalitetssikringen af data kan i enkelte tilfælde derudover have påvirket tidligere vurderinger baseret på opgørelser i perioden 2007-2010.

Miljøstyrelsen skal understrege, at oversigten ikke tager stilling til, hvorvidt kvælstofudvaskningen er problematisk i de angivne oplande. Oplysningerne er med andre ord kun relevante i forhold til miljøvurderingerne af nitratudvaskningen i oplande til områder, hvor nitratudvaskningen er væsentlig for miljøtilstanden.

Supplerende vurderinger af udviklingen kan være nødvendige

Som nævnt bør en vurdering af udviklingen i dyreholdet suppleres med lokal viden, når der er tale om oplande med under 10.000 DE. Lokal viden bør også inddrages, når det gælder en vurdering af udviklingen i dyreholdet i oplande der er mindre end 1.000 hektar. Dette fremgår også som en anbefaling i den vejledning, som Miljøstyrelsen udsendte den 14. marts 2011 (se også wiki-vejledningens afsnit "[Nitrat \(overfladevand\)](#)") under overskriften "Vurdering af udviklingen i dyreholdet i oplandet").

Ny forsuringsteknologi på teknologilisten

Miljøstyrelsen har den 8. februar 2012 optaget Harsø Tankforsuring på [teknologilisten](#) som godkendt alternativ til gyllenedfældning på fodergræs. Harsø Tankforsuring er udviklet og produceres af Harsø Maskiner a/s

Jf. [husdyrgødningsbekendtgørelsens § 24, stk. 3 \(Bekendtgørelse nummer 114 af 11. februar 2011\)](#) skal flydende husdyrgødning nedfældes på fodergræs og sort jord. Det fremgår af § 24, stk. 3, at teknologi optaget med tilsvarende effekt af nedfældning kan anvendes i stedet.



Optagelsen på Teknologilisten sker på baggrund af gennemført test af Harsø Tankforsuring efter [Miljøstyrelsens tilpassede dokumentationskrav for forsuringsteknologier](#).

Harsø Tankforsuring er godkendt som alternativ til nedfældning på fodergræs under iagttagelse af følgende vilkår:

1. Gyllens pH må maksimalt være $\text{pH} \leq 6,0$. Gyllen kan udbringes op til 24 timer efter forsuringen af tanken er gennemført, og pH er målt jf. vilkår 4.
2. Udbringes gyllen mere end 24 timer og mindre end 7 døgn efter forsuring, må gyllens pH maksimalt være $\leq 5,5$, lige efter forsuringen af tanken er gennemført, og pH er målt jf. vilkår 4
3. Udbringes gyllen mere end 7 døgn efter forsuring til pH 5,5, skal der foretages en ny pH måling inden udbringning. Måles $\text{pH} > 6,0$ skal pH i gyllen igen sænkes til $\text{pH} \leq 5,5$ eller $\text{pH} \leq 6,0$ afhængig af udbringningstidspunkt jf. vilkår 1 eller 2.
4. Prøveudtagning og pH-måling skal foretages i en udtaget gylleprøve efter forsuring i tanken eller inden udbringning af gyllen. Måling skal foretages med et GLP (god laboratorium praksis) godkendt pH-meter, for hvilket vejledning til rensning, kalibrering og vedligehold er overholdt.
5. Der må ikke forsures større mængde gylle, end skumdannelsen i gyllebeholderen ikke overstiger 20 cm fra beholderens kant.
6. I forbindelse med forsuring og pH måling udarbejdes en log, der dokumenterer forsuring og pH-måling. Loggen skal opbevares af ejer eller driftsherre for beholderen til brug ved tilsyn. Loggen skal indeholde følgende oplysninger:
 - Beholderadresse
 - Navn på maskinstation og/eller operatør på forsuringsanlæg og pH-analyse
 - Syretype
 - Syreforbrug i kg
 - Syreforbrug kg pr. m^3 gylle
 - Forløb af forsuring (f.eks. skumdannelse og tidsforbrug)



- Målt pH inden udbringning jf. vilkår 1-2
- Tidspunkt og dato for pH-måling
- Tidspunkt og dato for seneste rengøring og kalibrering af pH-meter
- Fabrikat og type af pH-meter
- Mængde, tidspunkt og dato for udlægning af gyllen

7. Udføres forsuring af en maskinstation, skal logbog eller kopi heraf overdrages til beholderens ejer eller driftsherre. Såfremt oplysninger i vilkår 6 fremgår af faktura, der udstedes af maskinstationen, anses dette som tilstrækkeligt til at opfylde kravet om dokumentation for forsuring, pH måling og udbringning.

Med optagelsen af Harsø Forsuring er der tre godkendte forsuringsanlæg, der kan anvendes i stedet for nedfældning på græs. Disse 3 anlæg er NH₄⁺ fra Infarm; SyreN fra Biocover og Harsø Tankforsuring fra Harsø Maskiner. Det bemærkes, at der endnu ikke findes godkendte alternativer til nedfældning på sort jord.

Ændring af vilkår i en godkendelse pga. afgørelse i anmeldesag

På de regionale møder i efteråret 2011 blev der stillet spørgsmål til nedenstående svar fra husdyrhjælpedesken:

Spørgsmål:

Kan kommunen med en anmeldeordning (19d), som ændrer sammensætningen i et tilladt dyrehold, ændre i de vilkår, som ligger til grund for den eksisterede miljøgodkendelse?

Svar:

Kommunen kan ikke aktivt ændre vilkår i godkendelsen vha. anmeldeordningen. Men anmeldelsen vil selvfølgelig betyde, at nogle vilkår i godkendelsen ikke længere er aktuelle, f.eks. vilkår om dyresammensætning, og de erstattes så af afgørelsen af anmeldesagen.



Miljøstyrelsen lovede at genoverveje svaret. Det har vi gjort, og vi finder ikke grund til at ændre i svaret.

Med anmeldeordningerne er det netop hensigten, at nogle ting skal kunne lade sig gøre uden, at det udløser krav om godkendelse, herunder eventuelt resultere i meddelelse af tillægsgodkendelse til en eksisterende godkendelse. Når for eksempel skift i dyretype i visse tilfælde kan lade sig gøre via anmeldereglerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, så har kommunen ikke hjemmel til at ændre vilkårene i en eksisterende godkendelse, og der er ikke hjemmel til at meddele en tillægsgodkendelse. Afgørelsen om, at det anmeldte - f.eks. skift i dyretype - kan bringes til udførelse, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 19 e, stk. 3, vil derimod blot træde i stedet for vilkår om dyreholdets sammensætning i godkendelsen.