

## Landbrug & Fødevarer

Axelborg, Axeltorv 3  
DK 1609 København V

T +45 3339 4000  
F +45 3339 4141  
E [info@lf.dk](mailto:info@lf.dk)  
W [www.lf.dk](http://www.lf.dk)

CVR DK 25 52 95 29

Fødevarestyrelsen  
Stationsparken 31-33  
2600 Glostrup

E-mail [14@fvst.dk](mailto:14@fvst.dk) cc. [hehe@fvst.dk](mailto:hehe@fvst.dk)

### Høringssvar fra Landbrug & Fødevarer om forslag til ændring af Kommissionens forordning nr. 142/2011 om forbrænding af husdyrgødning som brændsel, j.nr. 2016-14-22-02211

Fødevarestyrelsen har den 3. januar 2017 udsendt høringsudkast vedrørende ovennævnte forordningsændring.

I 2014 blev forordning nr. 142/2011 ændret ved forordning 592/2014. Forordning 592/2014 fastsætter rammer for anvendelse af fjerkrægødning som brændsel på gårdanlæg. Landbrug & Fødevarer hilste forordningsændringen i 2014 velkommen, da det er vigtigt, at reguleringen understøtter et bredt teknologiudbud til udnyttelse af energipotentialet i husdyrgødning.

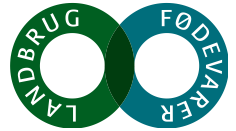
Landbrug & Fødevarer ønsker en teknologineutral regulering, forstået på den måde, at lovgivningen skal fastsætte nogle rimelige beskyttelses/emissionsniveauer, men ikke foretage et teknologivalg (eller fravalg). Landbrug & Fødevarer vil derfor opfordre til, at man fra dansk side aktivt støtter det nye forslag fra Kommissionen, da det vil bane vejen for, at husdyrgødning generelt kan bruges som brændsel, og skabe en større basis for udvikling af teknologier til formålet. Vi vil dog samtidig gøre opmærksom på, at hvis mulighederne for anvendelse af husdyrgødning som brændsel skal kunne udnyttes i Danmark, så kræver det en ændring af den danske husdyrgødningsbekendtgørelse, da husdyrgødningsbekendtgørelsen forsat stiller krav om, at husdyrgødning skal forbændes på affaldsforbrændingsanlæg.

Der er i det fremlagte forslag ikke fastsat emissionsgrænseværdier. For fjerkrægødning, der anvendes på gårdanlæg, indeholder bilaget til forordning 592/2014 emissionsgrænser for svovldioxid, nitrogenoxider og partikler. For andre (planteædende) husdyr forstår vi, at der vil komme en proces senere, hvor der fastsættes emissionsgrænser og med særlig hensyntagen til mindre anlæg. Landbrug & Fødevarer har forståelse for, at der tages størrelsesøkonomiske hensyn, men forventer samtidig, at fastsættelsen af emissionsgrænser sker på et solidt fagligt og driftøkonomisk grundlag, så der sikres en god balance mellem de erhvervsmæssige interesser i at udnytte husdyrgødning som brændsel og hensynet til miljø og klima. Landbrug & Fødevarer deltager gerne i dette arbejde.

Vi hæfter os også ved, at det nye forslag tilsyneladende ikke begrænser anvendelse af gødning som brændsel til gårdanlæg. Vi vil gerne støtte, at denne begrænsning fjernes, da avanceret forbrændings- og miljøteknologi må forventes at være mere omkostningseffektiv, jo større anlæggene er.

**Landbrug & Fødevarer** repræsenterer landbruget og fødevarerhvervet i Danmark. Organisationen er resultatet af en fusion mellem *Landbrugsraadet*, *Danske Slagterier*, *Dansk Svineproduktion*, *Dansk Landbrug* med *Dansk Landbrugs Medier* og *Dansk Landbrugsrådgivning*, samt væsentlige dele af *Mejeriforeningens* aktiviteter.

*Landbrug & Fødevarer* repræsenterer Danmarks største kompetenceklynge med 150.000 beskæftigede og en samlet eksport på mere end 100 mia. kr. årligt.



Som vi nævnte indledningvis, blokerer den danske husdyrgødningsbekendtgørelse fortsat for anvendelse af husdyrgødning som brændsel. Af bekendtgørelsens § 27, stk 2 fremgår det, at "Afbrending af husdyrgødning kan dog ske på miljøgodkendte anlæg, der kan forbrænde affald i henhold til reglerne i Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse om anlæg, der forbrænder affald". Den nugældende danske lovgivning dirigerer derfor fortsat husdyrgødning til affaldsforbrændingsanlæg, hvis det skal forbrændes. Det er ikke hensigtsmæssigt, og husdyrgødningsbekendtgørelsen skal derfor ændres på dette punkt, hvis de muligheder, som der lægges op til i Kommissionens forslag vedrørende anvendelse af gødning som brændsel, skal kunne udnyttes i Danmark.

Landbrug & Fødevarer står naturligvis til rådighed for yderligere oplysninger.

Med venlig hilsen

**Henrik Bang Jensen**

D 33 39 44 52

M 40 37 26 32

E [hbj@lf.dk](mailto:hbj@lf.dk)