

Roskilde, den 20. juli 2015

Udkast til bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning i planperioden 2015/2016

Tak for muligheden for at komme med bemærkninger til udkast til bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning i planperioden 2015/2016, Jeres j.nr. 15-4112-000006.

Bekendtgørelsens er et udtryk for talmagi

Bekendtgørelsens længde og logik er i realiteten juraens måde at opstille et meget kompliceret regnestykke på. Regnestykket er et modelberegnet regnestykke, der bygger på en forudsætning om, at man gennem et regneark og nogle modeller kan beskrive, hvor meget kvælstof dansk landbrug tilfører det danske vandmiljø.

Resultatet i denne omgang er en normreduktionsprocenten på 20,34 % ift. økonomisk optimum. Økonomisk optimum er dog et relativt begreb i den forstand, at det er en variabel, fordi økonomisk optimum jo ikke tager udgangspunkt i plantens behov, dvs. de biologiske forudsætninger.

En modelberegnet nitratudvaskning, der i hovedsagen tager udgangspunkt i den mængde, der tilføres overfladen, er ikke nogen fokuseret miljøbeskyttelse, og er samtidig farlig medicin for dansk landbrug.

Der findes allerede i dag et fastlagt beskyttelsesniveau for landbrugets nitratudvaskning til miljøet. Eksempelvis bruges NLESS-modellen i forbindelse med konkrete miljøgodkendelser af husdyrbrug, og modellen opstiller et beskyttelsesniveau, der skal overholdes. I forbindelse med godkendelser får ansøger "grønt lys", når ansøger igennem husdyrgodkendelse.dk lever op til beskyttelsesniveauet, og kan hvis ansøger lever op til de øvrige krav (ammoniak, lugt, mm.), i sidste ende få sin miljøgodkendelse, der jo giver ansøger et retskrav.

Vores opfordring til ministeren er at tage udgangspunkt i dette beskyttelsesniveau, og lade danske landmænd gøde efter ligevægtsprincippet, så længe beskyttelsesniveauet overholdes. Vi opfordrer til, at der måles for kvælstof, og det bør derfor være muligt, at danske landmænd kan støtte ret på at tilføre mere gødning, så længe videnskabelige målinger kan godtgøre, at landmændene overholder beskyttelsesniveauet.

Det er meget vigtigt, at ministeren i forbindelse med denne høring orienteres om, at Miljøministeriet igennem allerede har fastlagt et beskyttelsesniveau for nitratudvaskningen til overfladevand gennem dræn. Dette er jo netop, hvad der sker i forbindelse med husdyrgodkendelser. Man bør som noget helt naturligt lægge dette beskyttelsesniveau til grund, når ministeren i øvrigt laver regler om gødningstildeling. Som eksempel har DCE undersøgt drænvandet hos landmand Carsten Søborg, et landbrug beliggende i Jammerbugt Kommune. Forsøget undersøger bl.a. effekten af et minivådområde. Noget meget bemærkelsesværdigt i forsøget er, at målinger før minivådområdet viser en koncentration på cirka 13,25 kg N/ha pr. år, Modelberegningerne for samme lokalitet viser 63,3 kg N/ha pr. år, og beskyttelsesniveauet er

60,6 kg N/ha pr. år. Sagt med andre ord, så viser målingerne, at det pågældende landbrug allerede før rensning i minivådområdet er langt under det beskyttelsesniveau som Miljøministeriet selv har fastlagt.

Det er meget uheldigt, hvis der gælder ét beskyttelsesniveau, når man eksempelvis ansøger om miljøgodkendelser og et andet beskyttelsesniveau, når man tildeler gødning i øvrigt. Dette er i givet fald åbenlys forskelsbehandling.

Det er Bæredygtigt landbrugs ambition, at danske landmænd skal behandles saglig, faglig og juridisk korrekt. Vi ønsker derfor, at der skal ske en miljøindsats, hvor der er behov, og modsat, at der ikke sættes ind, hvor der ikke er et problem.

Her ud over må der også henvises til det omfattende gødningsforsøg over 2 år udført af SEGES og LandboNord, link: <http://baeredygtigtlandbrug.dk/nyheder/2015/07/undersogelse-seges/>. Se også denne video om kvælstofforsøget i Brovst, link: <https://www.youtube.com/watch?v=vpFZoczK-Cw>.

Vi anerkender samtidig, at der muligvis kan være juridiske udfordringer ift. den måde man nu engang har konstrueret hele systemet omkring gødningstildeling, der bl.a. indebærer, at der er en samlet kvælstofmængde (kvælstofposen), der skal deles af alle landmænd. Dette står jo i stærk kontrast til, at man tager udgangspunkt i den faktiske udledning. Virkeligheden er, at der ikke er en lineær sammenhæng mellem gødningstildelingen og nitratudvaskningen. Dette vil man tage højde for ved at indføre målinger.

Lov om målinger i dansk landbrug

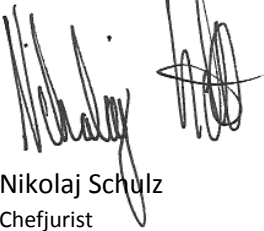
Vi skal ud af dette morads på en måde, så det sikres, at danske landmænd overholder udledningskrav (der som bekendt allerede eksisterer og er fastlagt) og samtidig kan gøde mere. Dette er ikke kun vores ambition, men ret beset også regeringens ambition.

Når der allerede foreligger et beskyttelsesniveau, så forekommer det helt naturligt at lade danske landmænd lægge dette beskyttelsesniveau til grund. Dette vil dels sikre en fokuseret miljøindsats og dels sikre vækst i dansk landbrug. "Lov om målinger i dansk landbrug" vil også kunne forenes med VKO's 16. punktplan for dansk landbrug.

Vi opfordrer til at en sådan lov fremsættes så hurtigt som muligt. Loven skal gøre det muligt, at danske landmænd kan imødegå modelberegninger med konkrete valide måleresultater hvad angår nitrat, ammoniak og lugt (svovlbrinter). I det omfang, at målinger dokumenterer, at beskyttelsesniveauerne overholdes, fritages danske landmænd for at leve op til yderligere krav. Dette vil være ægte fokuseret miljøbeskyttelse og samtidig gavne danske landmænd.

I den forbindelse er det vores opfattelse, at danske landmænd skal have mulighed for at gøde efter ligevægtsprincippet. Gødskning efter ligevægtsprincippet udgør den ægte vækstmotor, der kan igangsættes fra i morgen, uden det vil skade miljøet. Reguleringen skal naturligvis baseres på målinger. Vores model vil levere en vækst på 34 procent, 34 milliarder på betalingsbalancen og dertil 35.000 nye jobs.

Med venlig hilsen



Nikolaj Schulz

Chefjurist

Bæredygtigt Landbrug

mobil. +45 60 14 12 30

E-mail: nsc@baeredygtigtlandbrug.dk

Web: www.baeredygtigtlandbrug.dk



Bæredygtigt
Landbrug