

Høringsvar til "Udkast til Vejledning om tilskud til målrettet kvælstofregulering 2022"

Tak for muligheden for at komme med bemærkninger til "Udkast til Vejledning om tilskud til målrettet kvælstofregulering 2022".

Indledende bemærkninger

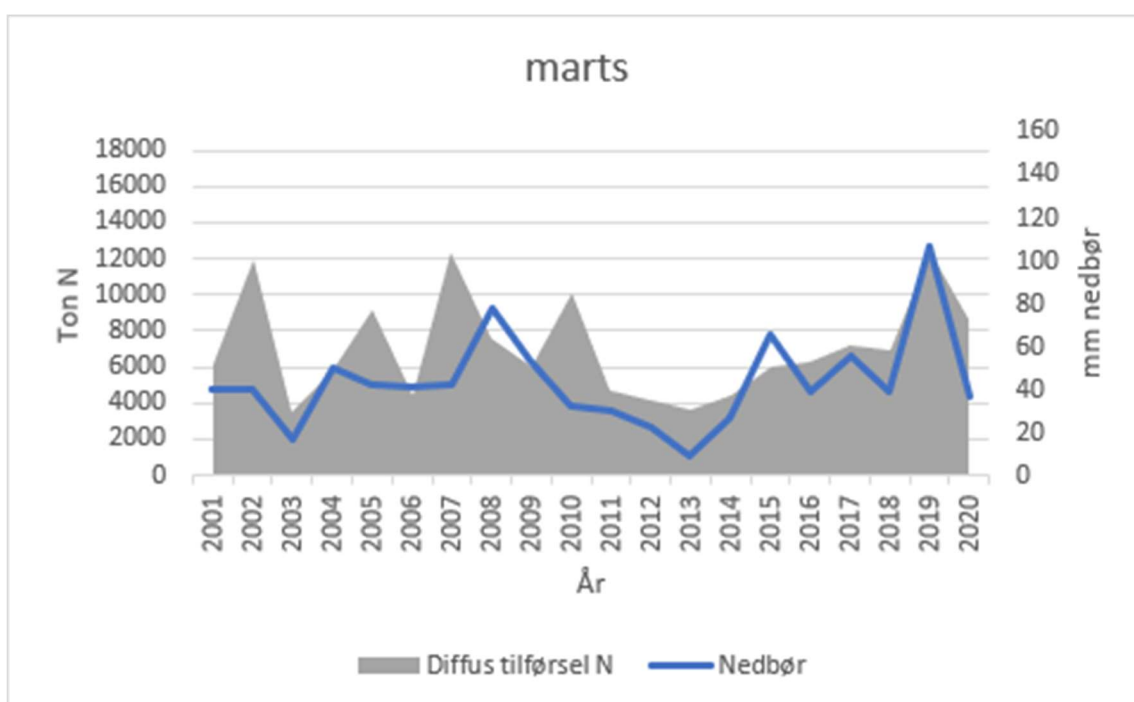
Landsforeningen Bæredygtigt Landbrug finder tilskudssatserne for små i forhold til de nuværende prisniveauer og til de gener, som de vedtagne reguleringer pålægger landmændene.

Manglende virkning af målrettede efterafgrøder

Overordnet mener Landsforeningen Bæredygtigt Landbrug ikke, at de målrettede efterafgrøder sikrer, at der sker en forbedring af miljøtilstanden i vores kystnære farvande, da markerne i en periode i foråret ligger ubevoksede og uden en afgrøde, der kan optage restkvælstof fra jorden. Vintersæd derimod, starter ofte vækst og kvælstofoptag i marts hvorimod vårsæden ofte starter væksten og den store kvælstofoptagelse i maj måned.

Som anført i høringssvaret til Miljørapport over målrettet kvælstofregulering 2022 virker det mod hensigten, når de seneste års lovfastsatte tiltag til beskyttelse af de kystnære farvande flytter efterårsudledning af kvælstof til forårsudledning. Det stigende areal med målrettede efterafgrøder har tilsyneladende medført en øget udvaskning i det tidlige forår, jf. figur 1, hvor vi over de seneste år ser øgede nedbørsmængder i marts måned med en deraf følgende udledning af diffus N.

Da den summerede årlige udledning siden 2012 er uændret, er stigningen i marts udtryk for, at der blot er flyttet udledning fra efterår til forår. Det er katastrofalt, da forårsudledning er langt værre for miljøet.



Figur 1. Data fra DMI og AAU.

Bæredygtigt Landbrug mener, at markerne som hovedregel (undtaget hvor der forud har været rodfrugter) bør være bevoksede i vintermånederne, men det skal være op til landmanden at vælge de vintersædsarter og eventuelle efterafgrøder, der passer bedst til boniteten og klimaet. Siden de tidligste målinger af kvælstofudledninger har der været en større sammenhæng til nedbørsmængder end til andre faktorer.

Der er dog positive udviklinger i udkastet til "Vejledning om tilskud til målrettet kvælstofregulering 2022", og her vil vi fremhæve præcisionslandbrug, der kan bidrage til bedre udnyttelse af næringsstofferne samt reduceret udledning af lattergas fra lavtliggende områder i marken, når disse tilføres mindre kvælstof, medens områder med større udbyttepotentiale kan tilføres lidt mere.

Der er foretaget en nedjustering af kvotereduktionen ved etablering af efterafgrøder i perioden 21. august til 7. september, hvilket er helt nødvendigt, såfremt systemet skal fungere under danske vejrtilbetingelser.

Afsluttende bemærkninger

Bæredygtigt Landbrug går generelt ind for en forbedring af vandkvaliteten i de kystnære områder. Vi mener det optimalt bør ske gennem målrettede minivådområder, hvor næringsstoffer måles ved indløb og udløb. Man bør ligeledes analysere, hvor stor en andel af næringsstoffer fra punktkilder (N og P), der udgør de totale udledninger i perioden februar til august. Bæredygtigt Landbrug bifalder endvidere indsats og tilhørende positive fordele ved muslingeopdræt i flere danske fjorde.

Med venlig hilsen

Jens Lund Pedersen
Cand.agro.