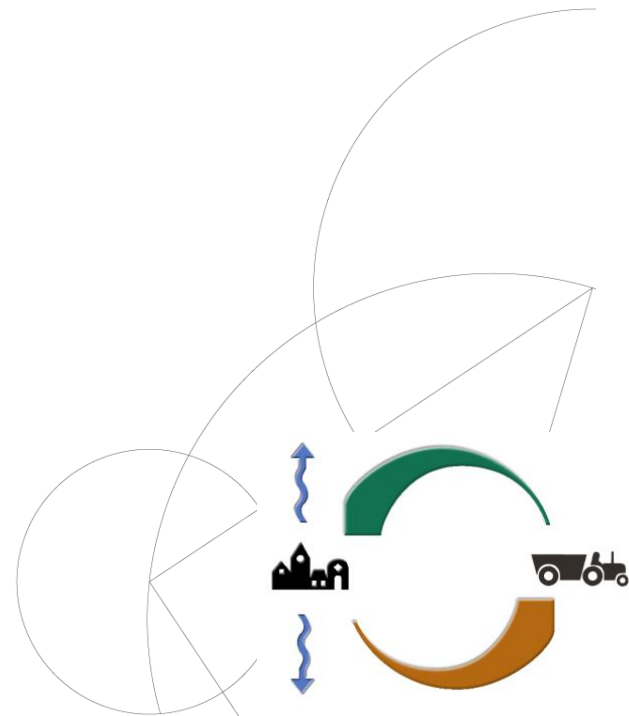




Udfordringer med recirkulering

Jakob Magid og Frank Oudshoorn



Dialogen med landbrugsstyrelsen vedr. Fiskeaffald, Fertigro (og Eluat)

Erhvervet mener, at produkterne umiddelbart vil kunne anvendes som næringsstoffer i økologisk jordbrugsproduktion.

Erhvervet mener ikke, at produkternes hjælpestoffer mv. skal være reguleret under bilag 1, idet dette ikke er tilfældet i forhold til pesticider.

Ydermere argumenterer erhvervet for, at ikke-økologisk husdyrgødning, som det er tilladt at anvende, også indeholder andre stoffer, som ikke bliver reguleret.

Dialogen med landbrugsstyrelsen ff

LBST er ikke enig i erhvervets vurdering.

Ikke-økologiske produkter, der skal anvendes til gødning i økologisk jordbrugsproduktion, skal fremgå af bilag 1 til økologiforordningen.

Det er Landbrugsstyrelsens juridiske vurdering, at dette også gælder for de hjælpestoffer, der er anvendt ved frembringelsen af gødningsstofferne.



Store forskelle mellem lande og regioner

Måske det kan en del af de store forskelle skyldes forskelle i infrastruktur og jordpriser, samt teknologi og uddannelse

Hvordan kan man i den situation finde fælles fodslag omkring øgede muligheder for recirkulering?

De mange temmeligt lave udbytter rejser spørgsmål om bæredygtighed

- Hvis en stor del af de fødevarerne i EU skal være økologiske
- Hvis der i fremtiden skal være lavere kødproduktion

EGTOP: ekspert group for technical advice in organic production

EGTOP rådgiver Kommissionen om eventuelle tilføjelser eller revideringer af nuværende tilladelser i kommissionens forordning 889/2008

Som beskriver hvordan økologiens forordning om økologisk production, mærkning, og control skal gennemføres. 834/2007

Der kommer snart en ny forordning, men procedurerne bliver de samme

Procedureerne

Nationale myndigheder sender et dossier med nyt forslag, eller forslag til ændring af tekst eller bilag.

Administrationen vurderer om dossier er fyldestgørende og sender det videre til EGTOP

EGTOP gruppen indsamler og grupperer dossiers og sammensætter ekspert udvalg på emner gødning, beskyttelsesmidler, foderstoffer eller akvakultur



Eksempler på gødningsmidler eller jordforbedringsmidler som er behandlet i EGTOP

Stripped (afisoleret) kvælstof, fra staldventilation

Biochar; fra ubehandlet træ

Struvit; fra rensningsanlæg

Principperne

Økologisk landbrug bør først og fremmest baseres på vedvarende ressourcer inden for lokalt tilrettelagte landbrugssystemer. For at minimere brugen af ikke-vedvarende ressourcer bør vegetabiliske og animalske spild- og biprodukter genbruges, så næringsstofferne kommer tilbage i jorden.

Den økologiske vegetabiliske produktion bør bidrage til at bevare og forbedre jordens frugtbarhed og forebygge jorderosion. Planter bør fortrinsvis næres via jordbundens økosystem og ikke ved hjælp af opløselige gødningsstoffer, der tilsættes jorden.

Disse bruges i overvejelserne

Afgørelser:

Biochar, ja, under forudsætning at de skrappeste grænseværdier håndhæves

Afisoleret kvælstof, nej

Struvit, ja