

## Kontakt til – og samarbejde med – virksomheder, kommuner og fælleskommunale selskaber om recirkulering til økologisk jordbrug



Se Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Der har i 2015 været kontakt med følgende virksomheder, kommuner og fælleskommunale selskaber:

### Biofos

BIOFOS er Danmarks største spildevandsvirksomhed. De rensr spildevandet for 15 kommuner i hovedstadsområdet, svarende til 1,2 mio. indbyggere. Biofos undersøger mulighederne for at håndtere husholdningsaffald i henhold til Danmarks ressourcestrategi, idet der er potentiale for betydelige synergier ved at sammentænke håndtering af spildevand og husholdningsaffaldets organiske fraktion. I den forbindelse er der i nærværende projektet lavet en undersøgelse af potentialet for økologisk jordbrug, hvis Biofos håndterede husholdningsaffaldet fra Hovedstadsområdet således, at det kunne anvendes som gødning til økologisk jordbrug. Undersøgelsen er mundet ud i et notat, der er sendt til Biofos. Biofos overvejer i øjeblikket, om nærværende projekt skal bidrage til et møde med Københavns Kommune, eller om det ikke er praktisk muligt at håndtere husholdningsaffaldet fra Hovedstadsområdet således, at det kan anvendes som gødning til økologisk jordbrug.

### AffaldPlus

AffaldPlus er affaldsselskab for Faxe, Ringsted, Næstved, Slagelse, Sorø og Vordingborg Kommuner. Nærværende projekt understøtter AffaldPlus i undersøgelserne af muligheder og barrierer for produktion af gødning fra kildesorteret husholdningsaffald, der kan anvendes af økologiske jordbrugere. Der er løbende dialog og udvikling i denne sag. Næste aktivitet er et møde i januar 2016 mellem økologiske landmænd, konventionelle landmænd der ønsker at omlægge til økologi men ikke har gødning nok til det, AffaldPlus, SEGES, Økologisk Landsforening, Gefion, DAKOFA m.fl.

## **Komtek**

En af de større udfordringer i opskalering af recirkulering af næringsstofferne og produktion af gødningsmidler til økologisk jordbrug, er investering i anlæg, der begrænser sig til de restprodukter, som er godkendt til økologisk jordbrug.

Komtek er en af de eksisterende virksomheder, der tilbyder teknologi, som er i overensstemmelse med reglerne for økologisk produktion.

Komtek har fået assistance mht. procedurer for godkendelse af økologisk gødning. Komtek har været meget proaktiv og samarbejdsvillig og har bidraget til projektet med rundvisning, levering af vareprøver og finansiering af specielle analyser, som affaldsselskaberne måtte ønske.

## **Herning Vand, Billund Vand og Aarhus Vand**

Disse tre vandselskaber er meget innovative og har formået at producere gødningsmidler, der er så rene, at de kan medvirke til produktion af primærprodukter uden risiko for uønskede indholdsstoffer med oprindelse i gødningen. Selvom al gødning med oprindelse i kommunalt spildevand ikke er tilladt til økologisk jordbrug i øjeblikket, bør der være dialog og samarbejde med disse virksomheder med henblik på AP5, næringsstoffer på den lange bane, fordi gødningsmængderne fra denne sektor er så betydelige, at de kan være afgørende for væksten i økologisk landbrug i Danmark.

Nærværende projekt har en åben dialog med disse vandselskaber om udfordringer og potentialer, og deltager i innovationsmøder m.m. Disse vandselskaber er meget interesserede i at afsætte til økologisk jordbrug, idet de ser det som positiv branding af deres virksomhed.

## **Økologisk Rådgivning**

Rådgivningsvirksomheden Økologisk Rådgivning har et tæt kendskab til de økologiske landmænd på Sjælland og Øerne, samt konventionelle landmænd, der ønsker at lægge om til økologi. Økologisk Rådgivning kan gøre rede for behovet for næringsstoffer på Sjælland og Øerne, hvilket kan have afgørende betydning for virksomheders, kommuners og fælleskommunale selskabers motivation for at satse på den økologiske sektor som modtager af deres gødningsmidler. Derfor er dialogen med Økologisk Rådgivning udviklet i projektet og samarbejdet vil fortsætte i 2016. Økologisk Rådgivning er bl.a. vært for mødet mellem landmænd, AffaldPlus m.fl. i januar 2016.

## **Hede Danmark og DAKOFA**

Disse to virksomheder er, på hver sin måde, centrale spillere mht. recirkulering i Danmark. De sidder begge i projektets styregruppe, men bidrager derudover med idéer, informationer om situationen for recirkulering, kendskab til en lang række virksomheders aktiviteter, kontakter til nøglepersoner og deltagelse i møder.

Herudover har vi også haft kontakt med brancheforeningen BJORJ, Biovækst ved Holbæk samt Aalborg, Tønder og Lejre kommuner