

EJP SOIL giver interessenterne mulighed for at øve indflydelse på og bidrage til løsninger inden for jordforvaltning og klimaforandring

EJP SOIL er ikke bare endnu et videnskabeligt projekt. EJP SOIL er et program, der har til formål at forbinde udvikling og anvendelse af viden, og på den måde finde nye jordforvaltningsløsninger. Dette kræver et stærkt engagement fra de stakeholders, der arbejder med jordforvaltning.

2020.05.07 | [LINE CARLENIUS BERGGREEN](#)



Foto by Henning C. Thomsen, Aarhus Universitet

Vi tænker ikke altid over, hvor vigtig jord er. Vore liv er afhængige af jorden. Frugtbare og produktive jorde er grundlaget for vores eksistens. Og alligevel trues jordfunktionerne af jordforringelse, herunder erosion, tab af organisk materiale, jordforurening og jordpakning. Ekstreme klimaforandringer og intensivering af landbruget betyder, at vi står overfor alvorlige udfordringer med hensyn til at vedligeholde produktiv landbrugsjord og dermed produktion af afgrøder til at mætte den stigende, globale efterspørgsel efter fødevarer.

26 deltagende organisationer fra 24 europæiske lande er gået sammen om det fælles mål at sikre bæredygtige løsninger til forvaltning af landbrugsjord; løsninger, som kan bidrage til at afhjælpe de vigtige udfordringer, som samfundet står overfor i forhold til klimaforandringer og fremtidig fødevarerforsyning.

Behov for stærk stakeholder involvering

EJP SOIL vil dog ikke lykkes uden den ovennævnte involvering og engagement fra interessenternes side. Som én af netværkets første aktiviteter vil EJP SOIL involvere både europæiske og nationale interessenter i en kortlægning af den eksisterende viden, politikker og forskellig jordforvaltningspraksis på tværs af Europa. En sådan status vil være udgangspunktet for den grundlæggende viden, der skal hjælpe med at identificere videnshuller og forskelle i allerede eksisterende regionale og nationale aktiviteter.

“EJP er pr. definition inkluderende. Alle lande og stakeholders med interesse i emnet jord vil komme i betragtning, og vil få muligheden for at blive hørt. Man vil blive bedt om at komme med input til de forvaltningsrelaterede udfordringer, både med hensyn til økonomi, kulturelle emner samt hvorfor de tiltag, som vi ved virker, endnu ikke er implementeret. Et andet emne er vilkår, som vil gøre det muligt at handle”, siger seniorforsker Saskia Keesstra fra Wageningen Universitet.

Saskia Keesstra leder den trinvis tilgang til EJP SOIL's køreplan, der understøtter interessenternes strategiske beslutningstagen om videnskab, politik og implementeringsprocesser på tværs af Europa. Dette omfatter klarlægning af ambitionsmål på regionalt, nationalt og europæisk niveau, oversigt over den nuværende tilgængelige viden og dens anvendelse, identificering af barrierer og muligheder, syntese af vigtige jordbrugsrelaterede emner, opbygning og opdatering af køreplanen samt udkast til "call" og disses indsatsområder.

“Jeg håber, at vi vil få input til nogle emner, som vi endnu ikke har tænkt over. Og jeg håber, der vil være regionale emner, som måske ikke er så relevante i nogle områder, men kan være særdeles relevante i andre områder, som vi ikke har tænkt på.” Saskia Keesstra påpeger, at netop dette er tanken bag programmet og syntesen – at få feedback, som giver mulighed for nye emner til de kommende projekt calls, og derfor er interessenterne særdeles vigtige, hvis programmet skal blive en succes.

EJP SOIL programmet er rettet mod fem grupper af stakeholders. Hver af disse grupper har specifikke interesser og indflydelse på forvaltningen af landbrugsjord i Europa: landmænd & rådgivere (herunder jordbesiddere og ledere, landbrugsorganisationer), industri og agro-business, beslutningstagere, ansvarlige nationale/regionale og EU beslutningstagere, videnskaben, samfundet og den brede offentlighed.

Stærkt fokus på at sammenkæde udvikling af viden og anvendelse af denne viden

“Udvikling af viden er dog ikke nok. Der er stærkt fokus på anvendelse af viden samt fokus på at forbinde forskning direkte med slutbrugeren”, siger Saskia Keesstra.

EJP SOIL arbejder med en vidensramme, der omfatter fire vigtige elementer: udvikling af viden, videndeling, harmonisering af viden samt anvendelse af viden. Alle forskningsprojekter skal omfatte disse fire elementer for at fremme udvikling og anvendelse af viden om landbrugsjorden.

Desuden vil hvert enkelt projekt blive forbundet til et af EJP's ambitionsmål, som er 1) Jord og klimavirkemidler – kulstoflagring i jord, 2) Jord og tilpasning til klimaforandringer, 3) Bæredygtig landbrugsproduktion og fødevarer sikkerhed, 4) Tilvejebringelse af økosystemydelser, og 5) Land og jordforringelse – virkemidler til afbødning og genopretning. Alle EJP SOIL projekter skal forholde sig til – og forbinde sig til – de 5 mål, hvor det forekommer relevant for det enkelte projekt.

Ifølge Saskia Keesstra vil man i EJP SOIL se på, hvad der kræves for at få slutbrugerne til at anvende de nye klimasmarte og bæredygtige jordforvaltningstrategier. Programmet stræber efter at finde nye veje til at ændre politikker og praksis. Der udarbejdes retningslinjer for landbrugsrådgivningen, og disse vil få betydning for alle, der arbejder med jord.

“Vi er nødt til at tage alle sider af samfundet i betragtning, hvis vi ønsker at implementere disse løsninger; jord er bare én del af det. Det er ekstremt vigtigt at skabe opmærksomhed. Det er noget, som alle kan forholde sig til, og folk forstår det nu. Det er os alle, i hele verden. Vi er nødt til at udvide vores horisont”.

EJP SOIL vil bidrage til EU's og CAP's klimapolitik

Professor Lars Munkholm fra Aarhus Universitet forklarer, at stakeholders vil få indflydelse på, og bidrage til, klimaforandringsløsningerne. Dette er en mulighed for at blive en del af disse løsninger.

“EJP SOIL har et stærkt fokus på jordforvaltning og på udviklingen af redskaber, som vil kunne gøre en forskel. EU Kommissionen er dybt involveret, og disse løsninger og ændringer vil reflekteres i alle hjørner af Europa”, siger Lars Munkholm.

Betingelserne varierer landene og regionerne imellem, men alle ligger inden for EU's og CAP's område. Vi er indbyrdes forbundet, og konsekvenserne af klimaforandringer vil påvirke os alle. EJP SOIL har til formål at finde løsninger; ikke blot på fælles udfordringer, men også på specifikke udfordringer på nationalt eller regionalt niveau.

“Vi skal finde løsninger på, hvad vi skal gøre ved det her. Vi har ikke råd til ikke at ændre retning”, siger Lars Munkholm. “Dette er interessenternes chance for virkelig at blive hørt”.