



Til rette vedkommende ved Teknik og Miljøforvaltningen

I forbindelse med projektet "Videreudvikling og optimering af målrettede dræn- og lavbundsvirkemidler" har SEGES Innovation i sommeren 2022 kontaktet jer for at høre, hvorvidt I kunne levere data til en ny national platform om dræn. SEGES Innovations nye drænkort "Dansk Drænkort" er nu tilgængeligt i en offentlig udgave. I denne udgave kan man se digitaliserede drændata fra en række kommuner, alle registrerede drænprojekter fra WSP (tidligere Orbicon og Hedeselskabet), samt alle drænvirkemidler med tilsagn i hele Danmark.

Ønsker I adgang til den offentlige udgave af Dansk Drænkort, skal I blot oprette en profil på [www.landmand.dk](http://www.landmand.dk). Dette er en SEGES Innovation platform, og det er gratis at oprette en profil.

Er I allerede oprettet som bruger, kan I tilgå den offentlige udgave af Dansk Drænkort her: <https://www.landmand.dk/Home/Page/offentligedraen>.

SEGES Innovation arbejder løbende på at opdatere Dansk Drænkort med yderligere informationer om dræn i Danmark. Der arbejdes derfor videre med indsatser målrettet offentlige såvel som private datakilder.

Har I som kommune digitaliseret jeres drændata, og skulle I kunne se værdien i, at jeres drændata bliver en del af Dansk Drænkort, kan I altid kontakte SEGES Innovation.

Har du/I yderligere spørgsmål til projektet eller arbejdet med Dansk Drænkort, er I velkomne til at kontakte undertegnede på mail eller telefon.

I kan ligeledes se mere om igangværende og tidligere aktiviteter i projektet på følgende sider:

Aktiviteter 2021: [Videreudvikling og optimering af målrettede dræn- og lavbundsvirkemidler \(seges.dk\)](#)

Aktiviteter 2022: [Videreudvikling og optimering af målrettede dræn- og lavbundsvirkemidler \(seges.dk\)](#)

Aktiviteter 2023: [Videreudvikling og optimering af målrettede dræn- og lavbundsvirkemidler \(seges.dk\)](#)

Jeg håber, at vores nye platform kan give værdi til jeres arbejde, og at I har lyst til at hjælpe os med at skabe et stærkere grundlag for arbejdet med de grønne indsatser, så landbrugets kvælstofudledning kan nedbringes.

Med venlig hilsen

**Majken Meldorf Deichmann**

Seniorkonsulent

Planter & Miljø

SEGES Innovation P/S

Mobil: +45 3025 6808

E-Mail: [mamd@seges.dk](mailto:mamd@seges.dk)