

Formidling af projektet Vand til markvanding under hensyntagen til miljø og natur på Facebook/LinkedIn/

Martin Stoltenberg Hansen, M&F, 2024

<https://www.facebook.com/planteavl/videos/1254223022265200/>

02.10.2024

Vandreservoirs – til glæde for dig og naturen ?



SEGES i marken
Offentliggjort af Brandwatch
· 23 t. · 🌐

Vandreservoirs – til glæde for dig og naturen? 🐛

Kan vandreservoirs være en mulighed for dig, som ikke har tilladelse til at indvende grundvand?
Og har vandreservoirs fået en ny rolle i et klima under forandring, hvor vi både oplever længere perioder med henholdsvis ☀️ og 🌧️?

Det taler vi om i denne special-episode af Din Mark Lige Nu om netop vandreservoirs.
I studiet er Ditte Olsen, konsulent hos SEGES Innovation i vand, miljø og klimatilpasning.

👉 Og vi besøger undervejs tre landmand på Samsø - Kurt, Morten og Søren - som har erfaring med at vande afgrøderne fra ressourcerne i deres vandreservoirs.

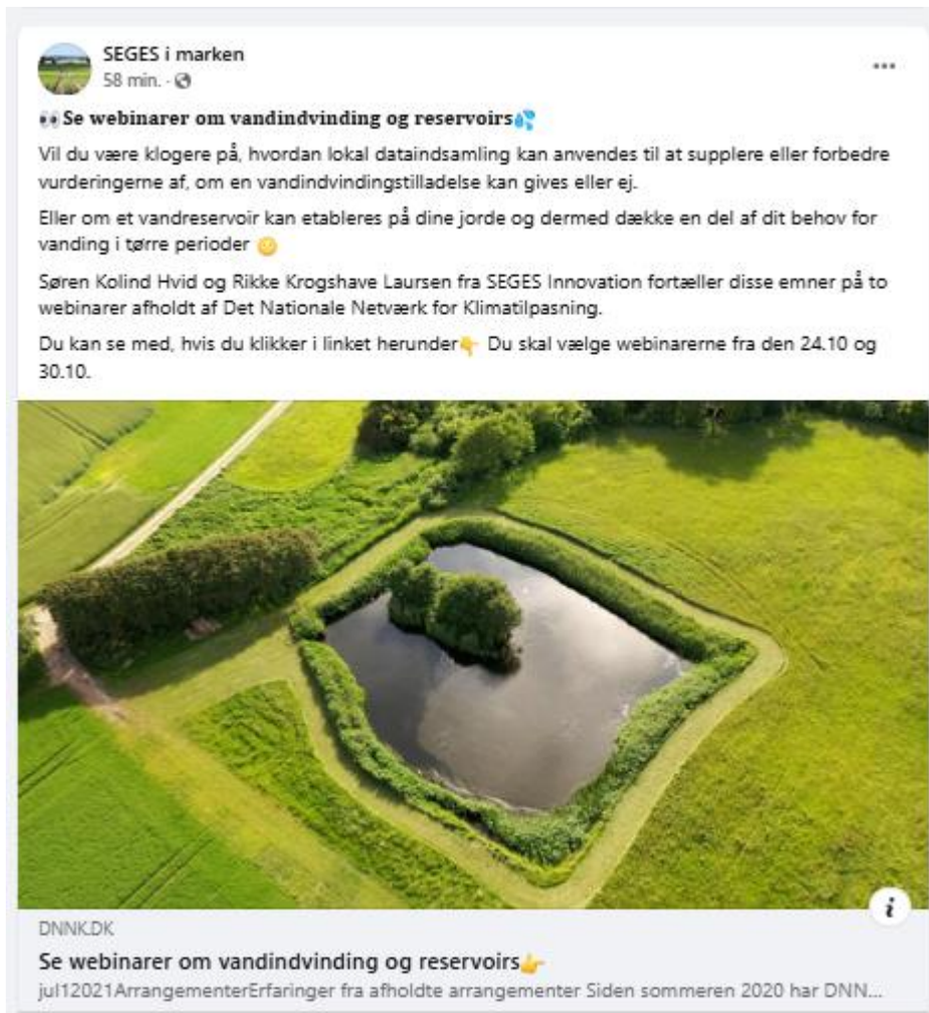
og det lyder af meget, men det er ikke ret meget,

0:28 / 1:14

OPEN.SPOTIFY.COM
Lyt til podcasten om vandreservoirs her 🍌

Lyt nu

08.11.2024

Se webinarer om vandindvinding og vandreservoirs

SEGES i marken
58 min. · 🌐

👉 **Se webinarer om vandindvinding og reservoirs** 🌊

Vil du være klogere på, hvordan lokal dataindsamling kan anvendes til at supplere eller forbedre vurderingerne af, om en vandindvindingstilladelse kan gives eller ej.

Eller om et vandreservoir kan etableres på dine jorde og dermed dække en del af dit behov for vanding i tørre perioder 🌞

Søren Kolind Hvid og Rikke Krogshave Laursen fra SEGES Innovation fortæller disse emner på to webinarer afholdt af Det Nationale Netværk for Klimatilpasning.

Du kan se med, hvis du klikker i linket herunder 📌 Du skal vælge webinarerne fra den 24.10 og 30.10.



DNNK.DK
Se webinarer om vandindvinding og reservoirs 📌
jul12021ArrangementerErfaringer fra afholdte arrangementer Siden sommeren 2020 har DNN...

<https://www.facebook.com/planteavl/posts/pfbid0vPnJxvVeSnXk6UurcNrJ2KZaHh1NbU1vjEoBWnFNgEkvFXX7wFeDgHvKLRShkBxpI>

Udarbejdet af Helle M Holm, konsulent, 160, plante og miljø, juni, 2024

Linkedin opslag om besøg hos landmand i Løgumkloster med Center pivot anlæg

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7212528498026946560/>

Helle Holm s indlæg



Helle Holm
Cand. Scient geofysik
4md

Ud på tur – aldrig sur 🌞🌱

I dag var **Ditte** og jeg taget til Løgumkloster for at se på centerpivotanlæg som alternativ til mere traditionel markvanding. Det er altid givtigt og lærerigt at komme ud og stå i marken og tale med landmændene om deres erfaringer.

Centerpivotanlægget bruger mindre vand pr. ha og er ikke påvirket af blæsevejr som alm. kanonvandere er – så selvom naboerne var lidt skeptiske over, at det ikke var en Fasterholt, har centerpivot måske en gylden fremtid i Danmark, hvor udsigten til hyppigere forårstørker kan være katastrofal for afgrøderne og næringsstofudvaskning.

Turen var en del af vores projekt om markvanding og de udfordringer der er knyttet dertil.
[SEGES Innovation](#)



👍❤️ 44

👍 Synes godt om 💬 Kommenter ➡ Del