

7883, Videreudvikling og optimering af målrettede dræn- og lavbundsvirkemidler

Annoncering af artikel om barriere for implementeringen af minivådområder på Facebook og LinkedIn

Ansvarlig: Majken Meldorf Deichmann

SEGES, Planter & Miljø

Følgende opslag er Udarbejdet af Christian Rathcke Teglund, Kommunikations konsulent, Marketing og Fagkommunikation, november, 2022

Opslag er delt på henholdsvis SEGES i marken som er SEGES Innovation Facebook profil målrettet lodsejer og landmænd, samt SEGES Innovations profil på LinkedIn målrettet konsulenter og forsker.

SEGES i marken har 5100 følger mens SEGES Innovation på LinkedIn har 12,987 følger.

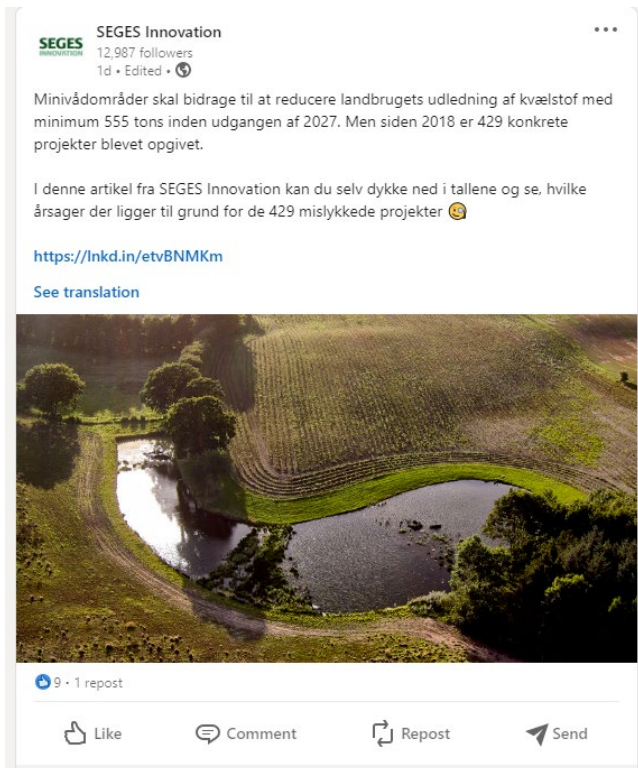
 SEGES i marken
7 min · 

Minivådområder skal bidrage til at reducere landbrugets udledning af kvælstof med minimum 555 tons inden udgangen af 2027. Men siden 2018 er 429 konkrete projekter blevet opgivet.
I denne artikel fra SEGES Innovation kan du selv dykke ned i tallene og se, hvilke årsager der ligger til grund for de 429 mislykkede projekter 😬
Du finder artiklen her: https://www.landbrugsinfo.dk/.../miljotiltag_barrierer...



 Synes godt om  Kommenter  Del

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid0ZKRX6rjM1FcnW12PGf1t8UyF1an7q5w9WbYm6hVfixqwPJBCy5qPMgLKxKALFFn8l&id=100063743130718



https://www.linkedin.com/posts/seges_miniv%C3%A5domr%C3%A5der-skal-bidrage-til-at-reducere-activity-6998197448452009984-QCoh?utm_source=share&utm_medium=member_desktop

SEGES INNOVATION

SEGES Innovation P/S
Agro Food Park 15, 8200 Aarhus N

T: +45 8740 5000 - F: +45 8740 5010 - E: info@seges.dk

Ansvar: Informationerne på denne side er af generel karakter og søger ikke at løse individuelle eller konkrete rådgivningsbehov. SEGES Innovation P/S er således i intet tilfælde ansvarlig for tab, direkte såvel som indirekte, som brugere måtte lide ved at anvende notatets informationer.