

## Vådområdeprojekt Kattemose

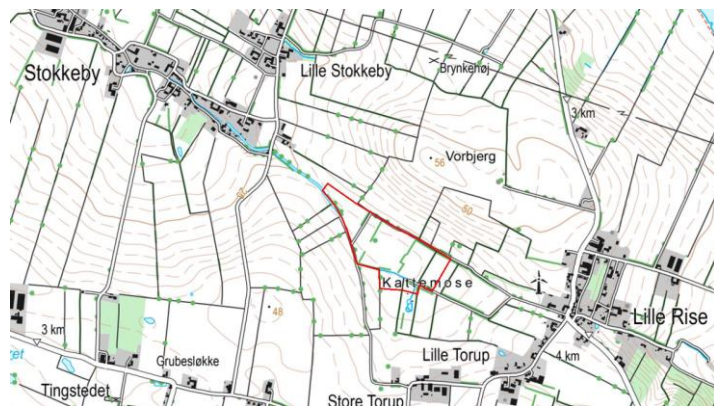
Ærø Kommune er i gang med at undersøge mulighederne for at etablere et vådområdeprojekt i Kattemose beliggende ved Kattemose Renden opstrøms Stokkeby. Arealet er på 8,5 hektar, og er i dag drænet og dyrket eller vedvarende græs.

Nedstrøms vådområdeprojektet løber Kattemose Renden gennem Stokkeby og herfra videre gennem Stokkeby Mose (hvor kommunen også undersøger mulighederne for at gennemføre et vådområdeprojekt og igen videre ud i Stokkeby Nor inden vandet strømmer ud i Det Sydfynske Øhav.

Projektet er et kvælstof-vådområdeprojekt, som skal reducere udledningen af kvælstof til Øhavet. Vådområdeprojektet, der involverer 12 lodsejere forventes at reducere udledningen af kvælstof med 0,9 tons pr. år til Øhavet.

Projektet tænkes gennemført ved at hæve bunden i Kattemose Renden, og ved at stoppe dræn i området. Det betyder, at områdets naturlige vandstand bliver genskabt, og at området bliver væsentlig mere vådt. Dog ikke mere vådt end at dyr vil kunne afgræsse området om sommeren.

Beboerne i Stokkeby har i forbindelse med kraftig regn oplevet, at Kattemose Renden løber over sine bredder og dermed oversvømmer de omkringliggende arealer blandt andet vejen. Et vådområde opstrøms byen vil fungere som et magasin for vandet og vil kunne begrænse risikoen for oversvømmelser Stokkeby i fremtiden.



Ærø Kommune og vores rådgiver Bangsgaard og Paludan ApS foretager i løbet af 2017 en teknisk og en ejendomsmæssig forundersøgelse i området. Undersøgelserne skal vise, om det teknisk er muligt at etablere et vådområde i området, herunder om området kan fjerne den ønskede mængde kvælstof.

Desuden ønsker vi også at kende lodsejernes holdning til projektet i forhold til deres eventuelle deltagelse og ønsker til erstatning. Lodsejernes deltagelse er frivillig.

Forundersøgelserne vil blive offentliggjort her på siden, så snart de er færdige.

Afhængig af undersøgelsens resultat vil kommunen i samarbejde med lodsejerne beslutte, om der skal arbejdes videre med projektet.

Forundersøgelsen er støttet af EU, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

## Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne: Danmark og Europa investerer i landdistrikterne

**LDP 2020**



Den Europæiske Landbrugsfond  
for Udvikling af Landdistrikterne



**Miljø- og Fødevareministeriet**  
Landbrugs- og Fiskeristyrelsen

