

Hjem > [Promilleafgiftsfonden](#) > [2013](#) > [Intelligente virkemidler](#) > **Ekspertser ser perspektiver i stenrev**

## Ekspertser ser perspektiver i stenrev

Se videoer med eksperter der vurderer hvilke muligheder og udfordringer, der er ved at reetablere stenrev i Limfjorden.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

På videoerne giver indlægsholdere fra bl.a. Aarhus Universitet, Videncentret for Landbrug, GEUS og DTU-Aqua en status på deres viden om stenrevs betydning for natur og miljø i og uden for Limfjorden.

Videoerne indeholder bl.a. budskaber om, at der er klare miljø- og naturperspektiver i stenrev men også, at der er behov for mere viden om effekterne af dem. Samtidig understreger eksperterne, at stenrev er ét blandt flere virkemidler, der skal bringes i spil for at nå fremtidens miljøkrav. Læs også [Behov for mere viden om stenrevs effekt på vandmiljøet](#).

I en af videoerne kan man også se og høre svar på de spørgsmål, som de op i mod 200 deltagere stillede til eksperterne som afrunding på temadagen, der fandt sted den 28. februar i Aabybro.

## Kan føre til pilotforsøg

Temadagen er en del af et kortlægningsarbejde, som Naturstyrelsen finansierer, og som Limfjordsrådet har ansvaret for. Videncentret for Landbrug bidrager til arbejdet ved bl.a. at undersøge forskellige interessenters viden om og holdning til en evt. reetablering af stenrev i Limfjorden. Arbejdet samles i en rapport, som skal bruges som grundlag for at beslutte, om man skal sætte gang i et videnskabeligt baseret pilotforsøg, hvor man reetablerer stenrev i Limfjorden for at kunne undersøge effekten af dem.



**Billede 1.** Stenrev tiltrækker mange forskellige dyr og planter.

Foto: Karsten Dahl, DMU.

## Se videoer med eksperterne

- [Naturgenopretning af Læsø Trindel](#)  
Karsten Dahl, Aarhus Universitet
- [Fisk på stenrevet på Læsø Trindel](#)  
Josianne Støttrup, DTU-Aqua
- [Fjordbundens betydning for omsætning af næringsstoffer](#)  
Henrik Fossing, Aarhus Universitet
- [Markoalger på stenrev – hvad er deres rolle?](#)  
Anne Lise Middelboe, DHI
- [Placering af stenrev – optimering ud fra bundens beskaffenhed](#)  
Jørgen Bo Jensen, GEUS
- [Placering af stenrev – visuelle verifikationer og biologiske aspekter](#)  
Jan Nicolaisen, Orbicon
- [Stenrev som virkemiddel](#)  
Jesper Andersen, Aarhus Universitet
- [Stenrev i sammenhæng med andre virkemidler](#)  
Flemming Gertz, Videncentret for Landbrug
- [Virkemidler til at opnå en renere fjord](#)  
Stiig Markager, Aarhus Universitet
- [Spørgsmål og debat med eksperter](#)

## Se videoer med øvrige indlægsholdere

- [Introduktion til temadagen](#)  
Mogens Gade, Jammerbugt Kommune
- [Limfjorden. Højt til himlen men sort på bunden](#)  
Jan Skriver, Naturskriveren
- [Placering af stenrev ud fra muslingefiskernes synsvinkel](#)  
Benny Andersen, Centralforeningen af Limfjordsfiskere
- [Afrunding på temadagen](#)  
Torben Bramming Jørgensen, Limfjordsrådets sekretariat

## Mere viden

[Se PowerPoints fra dagen](#)



**Billede 2.** Både landmænd, rådgivere og embedsmænd var blandt tilhørerne på temadagen den 28. februar i Aabybro, hvor eksperter bød ind med deres vurderinger af effekterne af stenrev.

Foto: Flemming Gertz, VFL.