

## Rævespærrer skal sikre klydeungerne på Avnø

*Bevoksninger er blevet slået, træer er blevet fældet, og jorden er blevet fræset. Der er allerede blevet gjort meget for at gøre den lille hjerteformede ø på Avnø, Klydeøen, ideel til ynglende klyder. Nu sættes sidste etape i gang – og til det har vi brug for din hjælp torsdag den 9. marts kl. 14-16!*

Klyderne blev sikret bar jord og plads til at bygge reder, da frivillige ildsjæle i efteråret 2016 trak i waders og ryddede Klydeøen for bevoksning, samtidig med jorden flere steder blev fræset. For at sikre klydernes æg og unger blev store skovningsmaskiner sat ind for at fjerne nogle af Nokkeskovens popler, der fungerede som udkigsposter for rovfugle og kragefugle. Disse fugle både stresser klyderne og æder deres afkom. Nu har Naturstyrelsen brug for din hjælp til at sikre klyderne og deres unger mod en sidste, men bestemt ikke uvæsentlig trussel: Mikkellærve.

### **Ræven som trussel mod klyderne på Avnø**

Selv om ræve er kendt for at være snu, har de ikke kunnet undgå de vildtkameraer, der er blevet sat op på Avnø. På optagelser herfra er de flere gange blevet set luske omkring i nattens mulm og mørke. Man kunne fristes til at tro, at det vand, der omgiver klydeøen, sikrede de ynglende klyder mod rævebesøg, men dette har vist sig ikke at være tilfældet; i 2016 svømmede en ræv, der var blevet mærket med en GPS af Danmarks Jægerforbund, hele 125 meter for at krydse Randers Fjord.

### **Flydende rævespærrer**

Med hjælp fra et brugerråd har Naturstyrelsens lokalenhed i Vestjylland fundet en løsning på det problem, de svømmende ræve udgør for de jordrugende fugle. Her har man nemlig erfaret, at ræve ikke bryder sig om at få snuden under vand.

Derfor vil vi den 9. marts fra kl. 14-16 placere en flydende rævespærrer omkring Klydeøen. Rævespærreren består af i al sin enkelthed af et reb monteret med flydere, der lægges i vandoverfladen, og som er fikseret med tunge kæder. Den flydende rævespærrer kræver mange hænder – og ben i waders – at sætte ud omkring Klydeøen, så vi vil meget gerne endnu en gang bede dig om hjælp. Vi kvitterer med kaffe, kage og smil.

### **Fakta om klyden**

I 1922 blev klyden fredet, men har siden 1980'erne været vurderet til at være i tilbagegang. Den er en trækfugl, der kommer til Danmark i marts-april og flyver sydpå igen i september-november for at overvintre i Sydvesteuropa og Vestafrika. Klyden er jordrugende og yngler i kolonier fra midten

af marts til midten af juli, hvor den lægger op til fire æg. Herefter fælder den hele sin fjerdragt frem til september.

Klyden er en vadefugl, der foretrækker åbne, lavvandede enge med lav vegetation. Den søger føde ved at feje næbet fra side til side i det lave vand. I dens næb sidder lameller, der filtrerer vandet og det øverste af bundmaterialet for bløddyr, insektlarver og krebsdyr.