

## INDLEDNING

---

Faxe Kommune har med debatoplægget om klima-, miljø- og naturpolitik indkaldt idéer og forslag fra borgerne. Jeg vil gerne bidrage med dette ideoplæg som jeg kalder "Feddet - klima og natur 2020". Ideoplægget består af en række indsatser, som samlet set kan give en vigtig klima- og natureffekt for Feddet og Præstø fjord, samtidig med at der skabes nye rekreative muligheder.

## FN'S VERDENSMÅL

---

FN's 17 Verdensmål for Bæredygtig Udvikling siger i punkt 3: "At vi skal sikre et sundt liv for alle og fremme trivsel for alle aldersgrupper".

I punkt 13: "At vi skal handle hurtigt for at bekæmpe klimaforandringer og deres konsekvenser."

I punkt nr. 15 står der at: "Vi skal beskytte, genoprette og støtte bæredygtig brug af økosystemer på land, fremme bæredygtigt skovbrug, bekæmpe ørkendannelse, standse udpining af jorden og tab af biodiversitet."

Ideoplægget forsøger at tage stilling til, hvordan ovenstående tre Verdensmål kan indarbejdes i den virksomhed jeg ejer og det nærområde virksomheden er en del af. Oplægget giver et bud på hvordan de kommende klimaændringer kan imødegås konstruktivt. Målet er at løse udfordringerne, samtidig med at væksten bevares, biodiversiteten øges, der skabes større sammenhængende natur, og der opstår nye rekreative muligheder.

## STIGENDE VANDSTAND

---

Faxe Bugt blev senest ramt af stormflod i januar 2017, hvor vandet i bugten nåede op på 1,7 m over daglig vande. En række heldige omstændigheder gjorde at skaderne dengang var begrænsede.

Forskere, meteorologer og senest Kystdirektoratet peger på, at normal vandstand om en kort årrække kan være betydelig højere end den er i dag, måske helt op til 0,9 m over den nuværende daglige vandstand.

I dag står vi derfor overfor en usikker fremtid, hvor der er udsigt til at ekstreme hændelser som højvande kan forkomme med stadig kortere interval, for sandsynligvis med tiden at blive til en permanent tilstand.

Da vi samtidig må forvente kraftigere nedbør kan Præstø Fjord risikere at blive ramt dobbelt i de situationer, hvor stormflod eller ekstremt højvande indtræffer på samme tid som ekstremt nedbør.

## EN DÆMNING MED SLUSE

---

Disse fremtidsudsigter vil sikkert få flere interessenter til at overveje lokale foranstaltninger og højvandsikring rundt om Præstø Fjord. Hvis midlerne til de lokale projekter, bliver puljet og suppleret med andre klimakroner vil der måske kunne findes midler til at investere i én samlet løsning, en dæmning og sluse mellem Feddet og Roneklint,

Anlægget skal udover dæmningen og slusen inkludere en pumpestation som kan regulere vandstanden i fjorden. Slusen skal under normale forhold stå åben for at muliggøre sejlads - og bevægelse af vand ind og ud af fjorden. For at sikre mod ekstreme hændelser kan der etableres en automatisk overvågning ved slusen og pumpen, som kan aktiveres ved risiko for kraftig regn, højvande eller storm fra øst.

## SAMMENHÆNGENDE NATUR OG BIODIVERSITET

---

Udover en effektiv klima og højvandsikring ville en dæmning med sluse kunne give nogle nye muligheder for at øge natur og biodiversitet i området. Hvis den maksimale vandstand i Præstø Fjord kan reguleres ved hjælp af en dæmning og pumpe mellem Feddet og Roneklint vil det være muligt at naturgenoprette Sivet og Orup bæk i den nordøstlige del af fjorden.

Uden denne sikring af vandstanden i fjorden, vil naturgenopretningen af området være vanskelig at gennemføre, da høj vandstand i fjorden vil kunne ødelægge dyrkningsarealer og bygninger i oplandet til Orup Bæk. Til at forhindre dette, er der i dag en mindre dæmning og pumpestation ved udløbet af bækken. En naturgenopretning af Sivet og Orup Bæk har flere gange været forsøgt, men er endnu ikke blevet realiseret.

En naturgenopretning af området vil frigøre et naturareal på omkring 160 ha til glæde for natur og biodiversiteten - og samtidig give nye rekreative muligheder for alle naturelskere, ikke mindst lystfiskere. Derudover vil området, hvis det bliver genskabt til naturområde, kunne sikre en væsentlig reduktion af kvælstofudledningen fra bækkens opland og fungere som lager for organisk kulstof, hvilket betyder at CO<sub>2</sub>-udledningen til atmosfæren reduceres.

## **NATURKORRIDOR**

---

På den nordlige del af Feddet hvor campingpladsen næsten går på tværs af halvøen, har der længe været planer om at flytte den vestlige del af campingpladsen mod syd, hvilket vil skabe en bred naturkorridor mellem Præstø fjord og campingpladsen. Dette nye naturområde vil skabe en naturlig sammenhæng mellem Feddet mod syd og Sivet, Orup Bæk mod nord, til glæde for dyrelivet.

Denne delvise flytning af campingpladsen mod syd er en betydelig investering som jeg agter at afholde, men investeringen vil dog give langt større mening og effekt, såfremt projekterne i dette ideoplæg bliver igangsat.

## **MEGET MERE NATUR PÅ FEDDET**

---

Naturpleje og naturhensyn er ikke noget nyt på Feddet, men indsatsen er øget de seneste år. I år er der indgået aftale med en professionel partner om pleje af Feddets hedeareal ved hjælp af græssende kreaturer. Dette for at give de mange enestående naturtyper, insekter og trækfugle de bedst mulige betingelser.

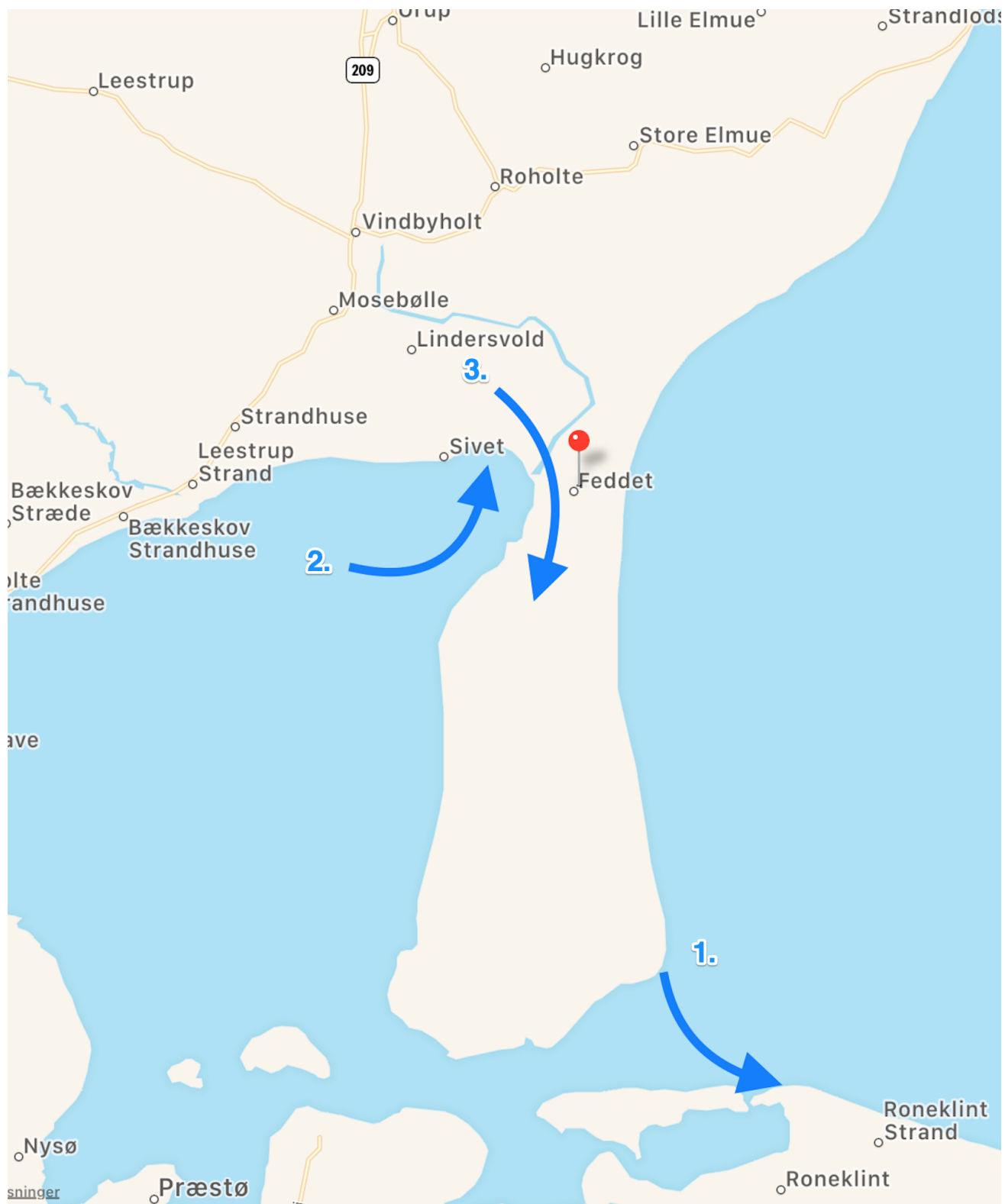
På Feddets sydspids blev der sidste år etableret naturlig hydrologi, finansieret af Miljø- og Fødevareministeriet og EU landdistriktsmidler. Dette projekt sikrer levesteder for områdets træk- og vadefugle. Jeg har selv, som en del af landbrugsdriften på Strandegård, omkring 280 moderfår til at afgræsse strandenge og marker på Feddet og Strandegård. Men der er efter min opfattelse behov for en større indsats for at frigøre det store naturpotentiale som området byder på.

Feddet har en størrelse og en beliggenhed som giver plads til både naturhensyn og rekreative interesser. Hvis dette ideoplæg blev justeret med input fra de mange eksperter og andre interessenter som kender områdets klima, natur og rekreative potentiale, er jeg sikker på, der vil kunne findes endnu flere positive bidrag til at forbedre de problemstillinger, som dette ideoplæg omfatter.

Feddet er en del af Strandegård Gods som er på samlet 1300 ha. Ejendommen starter sydøst for Faxe Ladeplads, hvor de økologisk dyrkede marker ligger mellem skovene, Dyrehaven og Folehaven. Allerede i dag fungerer ejendommen som et stort sammenhængende naturområde fra Faxe Ladeplads til Feddet - til glæde for natur, biodiversiteten og de mange rekreative muligheder. Men det kan blive langt bedre i fremtiden, hvis ovenstående ideoplæg virkeliggøres.

\*\*\*

Strandegård den 13-03-2020 - Ivan Reedtz-Thott



1. Dæmning med sluse mellem Feddet og Roneklint
2. Dæmning Orup Bæk
3. Naturkorridor mellem Feddet og Oprup Bæk / Sivet