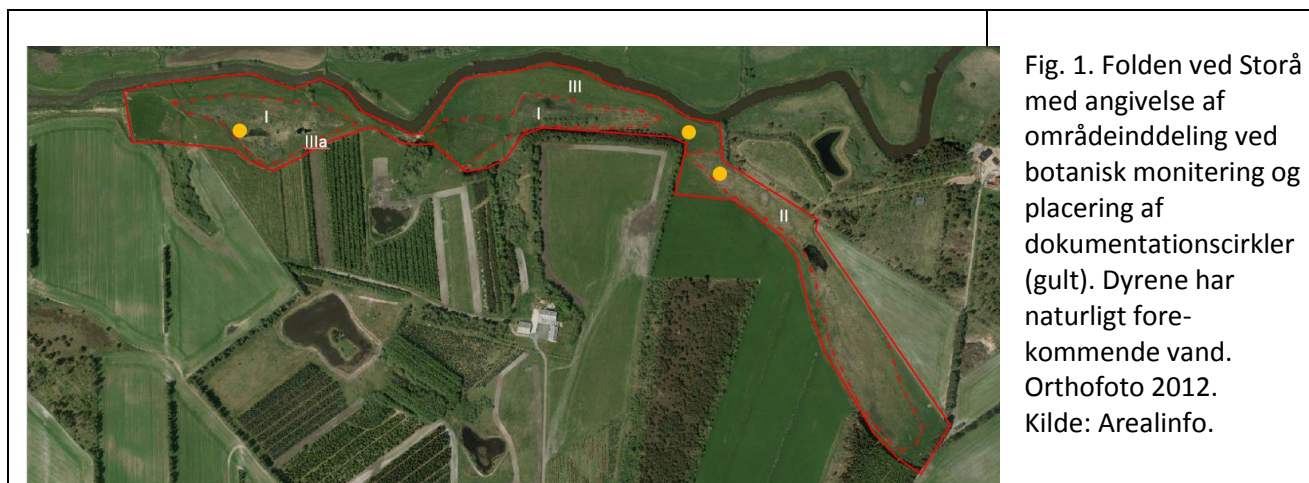


Smag på landskabet i Holstebro Kommune

Naturhandleplan for Storå naturareal med purpur-gøgeurt – til landmand

A. Arealbeskrivelse, udpegninger og naturindhold



Naturområdet udgør et stykke af ådalen langs Storå samt en smal sidedal med tilløb til Storå. Begge områder indeholder trykvandsvæld. Ved den botaniske beskrivelse kan det inddeles i mose I, mose II og tør græsland III inkl. en skrænt (IIIa) (se fig. 1). Beskyttet natur ses af fig. 2.

Arealet har været afgræsset alle år siden 1981 og sandsynlig vis også tidligere. Der er plusarter, som ønskes bevaret/fremmet, bl.a. tormentil, mose-troldurt, eng-troldurt, purpur-gøgeurt, djævelsbid.

Der er også minusarter, som ønskes hæmmet/fjernet, og her er det opvækst af grå-pil, der skal fokuseres på.



Naturmæssig målsætning

Den langsigtede målsætning er at bevare de sjældne plantearter i vældmoserne, og at det tørre areal – især skrænt - udvikler sig til et mere artsrigt overdrev.

Det langsigtede mål er derfor:

- At sikre at de sjældne plantearter ikke overvokses af vedplanter
- At sikre blomstring for de naturmæssigt gode plantearter på tør græsmark (insekter, frøspredning).

B. Ansvarsarter og praktiske aktiviteter.

Som særligt synlige ansvarsarter for de to moser foreslås purpur-gøgeurt og mose-troldurt*, og for tør græsmarksskrænt foreslås djævelsbid*. For arter markeret med * er foto taget af Aase Gøthgen.



Purpur-gøgeurt



*Mose-troldurt**



*Djævelsbid**

Forvaltningspunkter i næste målperiode

Det anbefales at området opdeles i tre folde med en tråd på det smalleste sted til opdeling af Storåfolden i to (Vestfold og Østfold) samt en Sydfold (dal med tilløb). Tidligt forår græsses alle folde samlet i 2-3 uger, herefter Vestfolden alene i ca. 3 uger, herefter Østfolden alene i ca. 3 uger, herefter Sydfolden i ca. 3 uger, og resten af året afgræsses alle tre uger samlet. Kulturmark til slæt/buffer.

Areal I

Området er i en god gænge med en vegetation, der næsten klarer sig selv. Vigtigt med græsning sidst på året, for at undgå tilgroning med grå-pil. Det anbefales at nye grå-pil rykkes op hvert andet år.

Areal II

Området er i en rimelig god gænge. Vigtigt med græsning sidst på året for at sikre mod tilgroning med grå-pil (og rød-el) samt lyse-siv. Rød-el forekommer pt. i begrænset omfang.

Areal IIIa og III. Det er vigtigt, at dyrene græsser skrænten (IIIa), men det er også vigtigt at de naturmæssigt gode plantearter, der er tilbage, får mulighed for at blomstre, sætte frø og sprede sig. Derfor anbefales græsningspause midt på sommeren. På grund af skovrejsning på naboareal er det gode overdrev (IIIa) nu fint beskyttet mod gødskning tilført på naboareal.

Anbefalingerne skal afstemmes med eventuelle tilskudsregler for arealerne.