





Figur 2 viser udstrækningen af sommerhusområdet. Kort Copyright Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering Copyright ERST



Figur 3 viser med grønt det areal, der har karakter af et typisk hede, mens den røde markering viser den del af området, der har karakter af skov. Det røde areal bliver taget ud af kommunens registrering over arealer, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3. Naturteamet varetager driften af det "grønne areal", mens kommunens driftsafdeling varetager driften af det røde areal. Copyright HEXAGON



Figur 4 viser med en blå markering den del af arealet, hvor heden foreslås plejet, som det fremgår nedenfor

#### Plejen af det naturbeskyttede areal l398-02-he i sommerhusområdet

Norrdjurs Kommunes naturteam ønsker at gennemføre naturplejen på den "grønne" del af l398-02-he med udgangspunkt i nedenstående:

- Jævnfør naturbeskyttelseslovens § 52 foreligger der en kommunal plejepligt på kommunalt ejede arealer, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3. Det foreligger dog i denne bestemmelse ikke eksplicitte krav til hvilken naturtilstand, der tilstræbes.
- Norrdjurs Kommune disponerer over et naturforvaltningsbudget, hvor det tilstræbes at pleje og fastholde naturområdet med høj naturværdi, så man får mest mulig omkostningseffektivitet.
- L398-02-he har af indlysende årsager karakter af sommerhusområde, og pga. den rekreative anvendelse vurderes området at have begrænset naturværdi.
- Den del af hedearealet, der ligger mellem sommerhusene (markeret med blå på figur 4) minder dog om typisk hedevegetation og har nogen naturværdi.
- Naturteamet foreslår følgende fremgangsmåde ved naturplejen indenfor det "grønne areal".
- Det centrale hedeområde (den blå markering) plejes på følgende måde
  - Græsser, førne og afhøstet materiale samles op med maskiner, der kan håndtere høstet og opsamling i én arbejdsdag. Arbejdet skal foretages i perioden oktober-marts af hensyn til evt. forekommende insekter, krybdyr og andre smådyr. Afslåning og fjernelse af græs og førne foretages hvert år for at udpine jorden og skabe plads til andre plantearter/insekter.
  - Foryngelse af hedelyng foretages oktober-marts og sker pletvis i mosaikker, så forekommende dyr og planter kan overleve og indvandre fra de ikke-afslåede arealer. Foryngelse og høst af den overjordiske del af hedelyngen sker derfor ved afslåning i 2 x 2m<sup>2</sup> mosaikker med 4 meter i mellem. Samlet set må kun 1/3 af den forekomende hedelyng afslås per år. Herefter afslås den næste tredjedel året efter, og den sidste tredjedel af hedelyngen 2 år efter, at foryngelsen blev indledt.
  - Når hele hedearealet er behandlet, skal hedelyngen ikke foryngles de næste 20-25 år



- Det har høj prioritet at bekæmpe gyvel, inden den breder sig for meget. Gyvel skal bekæmpes ved optrækning med skov-klo i oktober-marts, hvorimod gyvel ikke må klippes ned, da dette erfaringsmæssigt får arten til at sprede sig og gør det svært at bekæmpe den maskinelt. Dog må plantens bælg fjernes manuelt, inden bælgene moses og frøene spredes.
- Udtydning af birk og bævre-asp skal ligeledes ske ved maskinel optrækning med skov-klo i oktober-marts, da nedskæring af disse 2 arter fører til uhensigtsmæssig og forøget genvækst. Ved optrækning skal der efter aftale med husejer bevares vegetation, der skærmer for indkig til huse og som giver læ.
- Rynket rose er som bekendt invasiv, men skærmer også for indkig til huse og giver læ i området. Rynket rose bekæmpes derfor kun i det omfang husejer tilkendegiver, at de ønsker dette. Rynket rose bekæmpes kun effektivt med biorotor (se figur 5). Det vides dog ikke, om dette vil være muligt grundet forekomst af evt. ledninger i sommerhusområdet.



Figur 5 viser en biorotor i drift

- Ønsker husejere udtydning af skov-fyr, bjerg-fyr, sitkagran mm. vil/skal dette ske ved fældning og ikke ved top-kapning jævnfør vilkår i lokalplanen
- Overalt i §3-område l398-02-he bevares følgende typiske hede-vedplante-arter: Krist-tjørn, klitrose, ene, alm eg, vedbend, revling, hedelyng (dog undtaget ved forrydning) og krybende pil.
- Rydning af uønskede vedplanter tæt på og omkring husene indenfor det grønne areal på figur 4 (det reviderede §3-område) l398-02-he kan "bestilles" hvert år frem til 1. september hos alm@norddjurs.dk, hvorefter Naturteamet evaluerer henvendelserne og giver en tilbagemelding til husejerne og bestiller rydning af vedplanter til gennemførelse fra oktober-marts.
- Herudover søger Naturteamet som nævnt for pleje af l398-01-he, mens kommunes Driftskontor (e-mail: driftskontoret@norddjurs.dk) kontaktes vedr. pleje i den øvrige del af området.

Med venlig hilsen

Annette Limborg Madsen  
 Biolog  
 Norddjurs Kommune