

Kære Nationalpark Thy

For at styrke og udvikle naturen i nationalparken vil vi anbefale følgende tiltag:

- Indstil al jagt i nationalparken, kun undtaget evt regulering der måtte være begrundet med hensyn til biodiversitet eller nødvendiggjort af lovgivning.
- Nedlæg alle indre hegn, opsæt i stedet et langt hegn langs NP Thys grænse undtaget kysten og opret helårsgræsning med vildtlevende kvæg og heste samt bison, vildsvin og elg. Dyrene skal gå i helårsgræsning, uden tilskuds fodring og i naturlige tætheder - dvs. antallet af dyr skal passe med fødegrundlaget på arealet. Hegnet skal forsynes med passager for ulv samt andre arter. Hegnet kan eventuelt udgøres af et lavere kvæghegn på strækninger hvor spredning af hjorte ønskes.
- Flyt alle bistader ud i god afstand til nationalparken.
- Genopret naturlig hydrologi ved at kaste grøfter til og ved at lægge nedgravede vandløb op i terræn.
- Læg en målrettet strategi for afvikling af landbrug og skovbrug inden for og op til nationalparken. I kan bl.a. undersøge alternative muligheder for lodsejerne, hjælpe dem med støtteordninger til udlæg af natur og til ændret driftsform fra landbrug til græsning, jagt uden for parken mm.
- Alle nåleplantager bør afvikles, dog ikke med maskinel afdrift, men i stedet med biodiversitetsfremmende metoder herunder genopretning af naturlig hydrologi, stormfald, insektangreb og kontrolleret afbrænding. Veddet må ikke fjernes fra nationalparken, men skal blive inden for parkens område i forbindelse med alle ovennævnte metoder. Veddet må dog gerne flyttes rundt inden for nationalparkens grænser, for at tilføje dødt ved til andre delområder af nationalparken.
- Opret et grundigt monitoringsprogram, som skal følge udviklingen af natur og biodiversitet i nationalparken.
- Beskyt den frie kystdynamik i nationalparken.

De bedste hilsner

Stine Tuxen

Konsulent NaturTuxen

stine.nuchel.tuxen@gmail.com

28581100

Dr. Kenneth Buk

Conservation Biologist

kenbuk@kenbuk.com

Anders N. Michelsen

Biolog

anders.n.michaelsen@gmail.com