

[Kan du ikke læse nyhedsbrevet, tryk her](#)

DN Hjørring

Nyt fra din lokale DN afdeling



Maj 2015



Sjældne orkidéer i Hjørring er nu fredet

I Nørlevkæret syd for Hirtshals finder man Danmarks største koncentration af vildtvoksende orkidéer. De har nu fået Fredningsnævnets blå stempel på, at de fredet. Det betyder, at det unikke område fremover skal naturplejes, så den store rigdom af orkidéer og sjældne planter kan overleve.

I Hjørring Kommune ligger en af landets største og rigeste samling af sjældne planter og orkidéer. Derfor foreslog Hjørring Kommune, Naturstyrelsen og Danmarks Naturfredningsforening i fællesskab at få fredet områdets sjældne planterigdom. Og Jørgen Jørgensen, formand i Danmarks Naturfredningsforening i Hjørring glæder sig over afgørelsen:

- Nørlevkæret er ubetinget et af landets vigtigste biologiske hotspots. Her er utrolig mange sjældne plantearter samlet ét sted, og nu kan vi sikre en af Danmarks unikke, vigtigste og mest værdifulde lokaliteter.

Garanti for at se vilde orkideer

Fredningen betyder, at offentligheden i al fremtid har adgang til Nørlevkæret og til at opleve det rige orkidéflor i juni og juli. Og er man interesseret i andre sjældne plantearter, vil man fx kunne se den yderst sjældne sort skæne eller mygblomst og bredbladet kæruld, pukkellæbe, klit-gøgeurt, bakke-gøgelilje og den kødædende vibefedt. Med sine mere end 220 forskellige plantearter – hvoraf ti er truede - er Nørlevkæret et interesseområde for botanisk forskning langt ud over landets grænser, siger Jørgen Jørgensen.



Køerne passer på blomsterne

Græssende køer er de bedste naturplejere. De er direkte årsag til, at der er så mange forskellige plantearter i kæret. Når kvæget effektivt og alligevel nænsomt græsser buske og græsarter ned, kommer der lys og luft til de 220 forskellige blomsterarter. Og det er primært denne naturpleje, som fredningen handler om, fortæller Jørgen Jørgensen:

- Fredningen skal først og fremmest sikre, at området bliver plejet bedst muligt til gavn for de sjældne planter. Og så skal den fremtidige drift og pleje koordineres tæt med de omgivende fredede arealer i området.

En del af Nørlevkæret har været afgræsset af kreaturer i årtier. Det har medvirket til, at der findes en fuldstændig enestående rigkærsflora. I et mindre område, hvor der ikke har været kvæggræsning de sidste 30-40 år er floraen stærkt truet af tilgroning. Og inden for de seneste fem år er to orkidéarter således forsvundet, oplyser Jørgen Jørgensen:

- Når rigkæret ikke er i drift med græssende kvæg, ændres vegetationen hastigt og gror til i høje vækster, der kvæler de mere sarte planter. Næst efter afvanding peger flere undersøgelser faktisk på tilgroning som den største enkeltstående trussel. Og ved at få naturplejet området med kreaturer, kan den sjældne vegetation nu overleve.

FAKTA - Nørlevkærets 10 rødlistearter

I Nørlevkæret findes hele 10 rødlistede (truede) plantearter:

Mygblomst. Arten er fredet og truet både i Danmark, Norden og Europa.

Pukkellæbe. Arten er meget sjælden og fredet.

Klit-Gøgeurt. Denne fredede orkidé har kun 5-6 danske voksesteder.

Hvidgrå Draba. Sårbar men pæn bestand på klitterne/indsanderne også udenfor Nørlevkæret.

Sort Skæne. Arten har kun 5-6 danske voksesteder.

Dværg-Ulvefod. Arten er sårbar og meget sjælden i Danmark.

Vendsyssel-Gøgeurt. I Danmark forekommer den udelukkende i Vendsyssel. Arten er fredet.

Bredbladet Kæruld. Meget sjælden. Er forsvundet fra mange voksesteder. Få tilbage.

Bakke-Gøgelilje. Arten er fredet.
Liden Padderok. Røddlistet.

Om DN

DN arbejder for mere natur, et bedre miljø og med bekæmpelse af klimaproblemer. Vi spreder viden om natur og miljø, skaber løsninger og påvirker politikere og myndigheder. DN har 133.000 medlemmer og 1500 frivillige i 98 lokale afdelinger.

Støt DN på www.dn.dk/beskytnaturen



> [Besøg DN Hjørrings hjemmeside](#)