



Foto: Naturstyrelsen

# Stagsrode Skov

Stagsrode Skov ligger mellem Vejle og Juelsminde, tæt ved udløbet af Vejle Fjord. Skoven er karakteriseret ved stor biologisk mangfoldighed. Især de store bjergfald i Stagsrode huser en helt unik flora og fauna.

Stagsrode Skov er præget af den 3 km lange kystlinje mod Kattegat. Kysten er præget af nedbrydning, hvilket resulterer i områdets stejle kystskrænter. Sammen med forekomsten af plastisk ler i jorden betyder det, at der sker markante udskridninger af jorden i området nær kysten. I tidens løb er der på den måde blevet dannet store skålformede fordybninger, som fx '*Det store bjergfald*'. Ved udskridningerne og nedbrydningen af kysten, vælter også de yderste træer. Disse ligger i dag langs skovens kyststrækning.

Skovens består overvejende af frodige løvtræsbevoksninger med både bøg og eg. Bundfloraen er artsrig med mange orkideer, især i områderne med plastisk ler, ligesom skoven rummer mange specielle ynglefugle.

## Særlige levesteder - biodiversitet

Stagsrode Skov er udpeget som Natura 2000 habitat- og fuglebeskyttelsesområde med både skovnaturtyperne bøg på muld og ege-blandskov på udpegningsgrundlaget. Desuden er der flere arter i udpegningsgrundlaget heriblandt isfugl, hvepsevåge, stor vandsalamander og bæklampret.

En del af skoven er naturskov, dvs. skov som nedstammer fra den oprindelige skov. Dette er især gældende for arealerne langs kysten, hvoraf store dele allerede i dag er udlagt til urørt skov. Her udgør de mange gamle og døde træer levested for en lang række svampe og insekter.

Floraen er også særligt rig nær kysten, hvor skovbunden kan være dækket af skovsyre og blå anemoner. Især de mange skred har skabt gode livsbetingelser for blomster, bl.a. området kaldet "Orkideer på plateauer", hvor der vokser flere sjældne orkideer, som stor gøgeurt, langsporet gøgelilje og tætblomstret hullæbe.

Dyrelivet i Stagsrode skov er typisk dansk med rådyr, grævling, ræv, egern og stålorm. Herudover kan man finde oliebiller og sommerfuglen kejserkåbe. Af fugle kan ud over de to på udpegningsgrundlaget, nævnes stor flagspætte, grønspætte, musvåge, duehøg, spurvehøg, tårnfalk m.fl.

Hele Stagsrode Skov udpeges som urørt skov, idet der findes en række sjældne arter i skoven, som er specifikt knyttet til urørt skov.

## Arealudpegnings

Areal med ny urørt løvskov	194 ha
----------------------------	--------

På kortet nedenfor er udpegningsgrundlaget af ny urørt løvskov indtegnet med blå streg. De grønne skraveringer viser arealer, der allerede er omfattet af en eksisterende beskyttelse, og som ikke er talt med i opgørelsen af nye udpegningsgrunde.

## Sjældne arter

Stagsrode Skov er levested for en række af arter, herunder sjældne og truede arter, som bl.a. er knyttet til gammel løvskov, dødt ved og kalkrig jordbund.

### Udvalgte særligt truede arter

Dansk navn	Levested
Pragtsvirreflue	Dødt ved i gl løvskov
Giftig rødblad	Løvskov
Stor filthat	Kalkrig / lerbund
Langsporet gøgelilje	Uforstyrret kalkrig / ler-skovbund
Askevid mørkhat	Løvskov
Violblå fagerhat	Kalkrig / lerbund
Grøngul ridderhat	Gl løvskov på kalk / lerbund
Xylophilus corticalis (en art bille)	Dødt ved i løvskov

## Andre forhold

Stagsrode Skov med Stenhøj Strand er et af områdets mest besøgte skovområder og skoven tiltrækker besøgende såvel fra lokalområdet som fra større afstand. I skoven findes flere afmærkede vandreruter, cykelruter og rideruter. Derudover er der to primitive teltpladser og en shelterplads.

Der vil fortsat være adgang til de udpegede skove i overensstemmelse med adgangsreglerne. Der vil i de udpegede skove være nye muligheder for friluftslivet i forhold til eksempelvis naturformidling, turisme og unikke naturoplevelser. Det må dog også forventes, at skovene kan blive mere ufarbare med flere væltede træer og mere stående vand.

