



Foto: Naturstyrelsen

# Hammersholm og Slotslyngen

Det udpegede skovområde udgøres af en del af de skovbevoksede arealer på Nordbornholm. Skovområdet strækker sig fra Russersletten i nord til Slotslyngen i syd.

Det udpegede skovområde ligger på Nordbornholm omgivet af lysåben natur, landbrugsarealer og allerede urørt skov og græsningsskov. Området er domineret af egeskov i en mosaik med bøgeskov og mindre lysåbne naturarealer med søer, enge, overdrev, hede og blottede klipper.

Store dele af området er allerede udlagt som urørt skov eller græsningsskov. Med den nye udpegning sikres det, at disse skovområder bindes sammen og der dermed opnås et stort sammenhængende skovareal til biodiversitet.

## Særlige levesteder - biodiversitet

Området er udpeget som Natura 2000 habitatområde, med både lysåbne naturtyper og skovnaturtyper med bl.a. egeblandskov på udpegningsgrundlaget.

Naturgrundlaget er givet af klippegrunden, som resulterer i et tyndt, surt og næringsfattigt jordlag. Jordbunden har mange steder været uforstyrret over en længere periode og i størstedelen af området, har træerne forynget sig selv siden 1900-tallet.

Inden for skovområdet er der kortlagt naturmæssig særligt værdifuld skov (§ 25-skov) bl.a. på baggrund af arealer med træer på klippepræget bund.

Området er domineret af egeskov i flere aldre, hvoraf de ældste træer er ca. 170 år gamle. Udover egen findes der ligeledes flere lokale træarter i området bl.a. rød dværgmispel, sort dværgmispel, koralhvidtjørn og tarmvridrøn.

Hele skovområdet udpeges til anden biodiversitetsskov. Dette vil tilgodese områdets lyskrævende arter, og ligeledes sikre en hensigtsmæssig pleje af de kortlagte egehabitatnaturtyper.

## Arealudpegning

Areal med ny anden biodiversitetsskov	74 ha
---------------------------------------	-------

På kortet nedenfor er udpegning af anden biodiversitetsskov indtegnet med orange streg. De grønne skraveringer viser arealer, der allerede er omfattet af en eksisterende beskyttelse, og som ikke er talt med i opgørelsen af nye udpegninger.

## Sjældne arter

Området er levested for en række sjældne arter, der er særligt knyttet til lysåben skov.

### Udvalgte særligt truede arter

Dansk navn	Findes i	Levested
Dværgspinder	Hammerknuden	Lysåbent, næringsfattigt
Finsk røn	Hammerknuden	Lys skov eller skovbryn
Skov-punktlav	Hammersholm og Hammershus	
Gulgrøn kantskivelav	Hammersholm og Hammershus	
Bark-blegskivelav	Hammersholm og Hammershus	
Grønpudret bogstavlav	Hammersholm og Hammershus	
Oliven-bogstavlav	Hammersholm og Hammershus	

## Andre forhold

Området besøges hvert år af mange tusinde mennesker og er et yndet udflugtsmål for både vandrere, lokale og turister. Hammershus er det primære besøgsål i området. Der går flere afmærkede ruter og stier igennem skoven, som binder området sammen på kryds og tværs.

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.



