



Foto: Tobias Markussen

Rude Skov

Rude Skov er beliggende nord for Holte. Rude Skov er et kuperet skovområde domineret af randmorænebakker. Skoven er løvskov, domineret af bøg, mindre eg og hist og her lidt birk.

Med sine 91 m over havet er Maglebjerg det højeste punkt i Nordsjælland. Jordbunden er overvejende moræneler, som giver gode vækstbetingelser for de fleste træarter.

Skovene er en del af et større skovområde som engang strakte sig fra Sjælsø i nord til Furesøen i syd. Jorden hørte under Hørsholm gods, der var kongeligt len. I 1771 efter Struense-affæren gik bygninger og gods langsomt i forfald, og ved århundredeskiftet overtog rentekammeret godset, der således blev statseje igen.

Særlige levesteder - biodiversitet

Der findes en del gamle træer i skoven bl.a. bølgebevoksninger, som er mere end 250 år gamle, ligesom der findes 3,4 ha med gamle såkaldte flådeegge. I træerne lever den store sortspætte og den spraglede flagspætte, og rødrygget tornskade yngler i Rude Skov. De gamle træer indeholder også en række mikrohabitater for især vedboende svampe og insekter.

Et særkende ved Rude Skov er de mange våde lavninger, moser og søer (15 % af arealet), som er levested for frøer og den lille vandsalamander. Blegmandsmosen er populær blandt mange arter af guldsmede.

I den nordlige del af skoven findes desuden det lysåbne område Femsølyng, som græsses af heste, køer og kalve. Flere sjældne arter af dyr og planter, bl.a. orkideer, findes her.

De grønne skraveringer viser arealer, der allerede er omfattet af en eksisterende beskyttelse, og som ikke er talt med i opgørelsen af nye udlæg.

Andre forhold

Skoven er bynær og meget benyttet.

Der er også mange fortidsminder som jernalderagre, hulvejsspor, gravhøje, røser, skålsten og stendiger.

317 ha mere vild natur

317 ha skov udpeges til ny anden biodiversitetsskov i Rude Skov

Der er almindeligt forekommende arter for naturtypen. Herudover er der registrerede rødlistearter, herunder 37 svampearter.

Skoven udpeges til anden biodiversitetsskov af hensyn til biodiversiteten, og for at der kan tages de nødvendige hensyn til de fladedækkende fortidsminder.

På kortet nedenfor er udlæg af anden biodiversitetsskov indtegnet med orange streg.

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.

Sjældne arter

Den sjældne blank gæstemyre (*Formicoxenus nitidulus*), der er en globalt truet art, er fundet i Rude Skov. Den lever som "gæst" i myretuer af rød skovmyre, så den er afhængig af dennes trivsel og talrighed, samt at der er en stor andel nåletræer - fremfor alt gran. Herudover er der forekomst af en række arter knyttet til dødt ved.

Udvalgte særligt truede arter

| Dansk navn | Levested |
|-----------------|--------------------------|
| Blank gæstemyre | Myretuer af rød skovmyre |

Kort over ny anden biodiversitetsskov i Rude Skov

