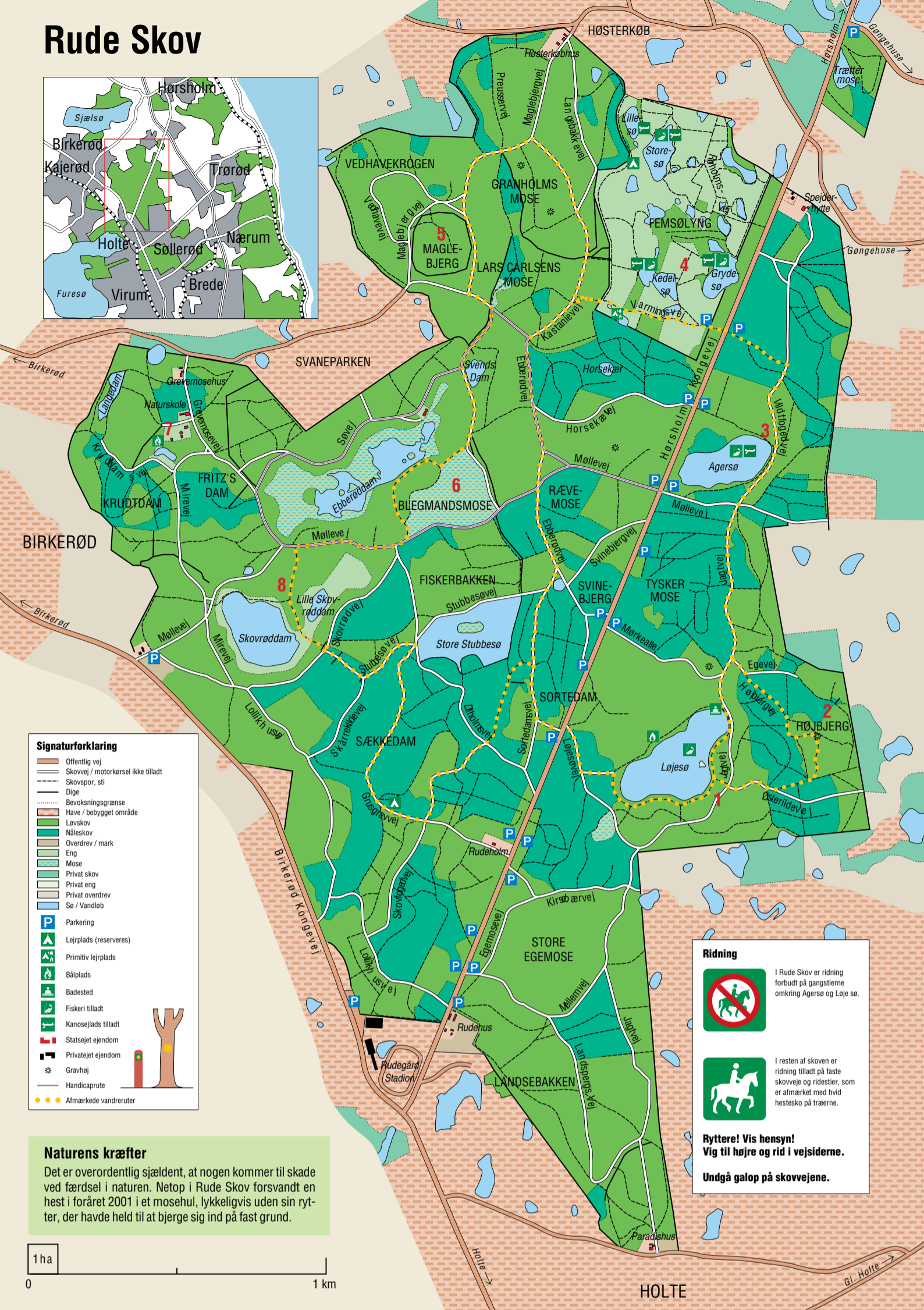
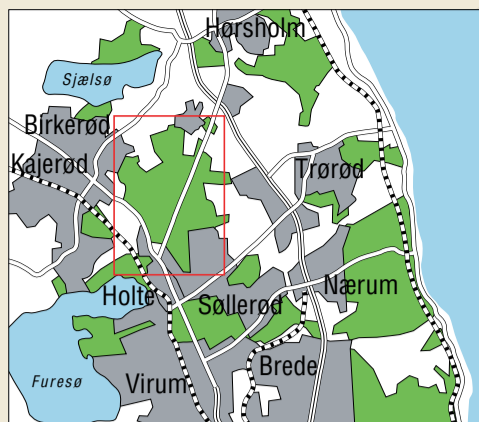


Rude Skov



1. Løjesø

Søen er opkaldt efter den lille fisk løjen. Søarealet er på ca. 6 ha, og dens største dybde er omkring 6 meter. I søens nordøstlige hjørne er der et godt badested. Det er tilladt at fiske i søen. Bredbevoksningen her er en gammel naturskov og bevares som sådan.

2. Højbjerg

Fra toppen af Højbjerg, 82 m over havet, er der i klart vejr udsigt over Øresund til Ven og Skåne. På vej mod toppen af Højbjerg går man gennem en 230 år gammel blandingsbevoksning af bøg og eg. Det er skovens sidste rest af de plantninger, der blev anlagt af den berømte tyske forstmand Johan Langen. Han blev kaldt hertil i 1763 for at forbedre driften af de dengang meget ødelagte skove. Bevoksningen har nået sin maksimale levealder, og flere steder ses døde og døende træer med bl.a. de store fyrsvampe. Driften af skovområdet vil foregå ved at skove enkelttræer (plukhugst).

3. Agersø

Agersø er ca. 4 ha stor med en største dybde på ca. 6 meter. Det fortælles, at de mange store flade sten ved østbredden af søen blev anbragt for at lette Frederik den Syvendes lystfiskeri ved søen. Søen var et yndet udfugtsmål for kongen og Grevinde Danner. På grund af den sårbare bredvegetation er fiskeri i Agersøen ikke tilladt.

4. Femsølyng

Århundreders bortgravning af tørv til brændsel, sidst under anden verdenskrig, har efterladt det småkuperede landskab med i alt 25 småsøer og vandhuller. Området er fredet, og der vil ikke blive foretaget tilplantning. Siden 1990 har Skov- og Naturstyrelsen udført naturpleje på Femsølyng, og fjernet rester fra tidligere bebyggelse, juletræskulturer m.m. I år 2005 er området indhegnet med elhegn og udlagt som Kohave. Kreaturer med kalve samt heste foretager naturplejen gennem afgræsning af området. Man må færdes frit i Kohaven, men læs informationstavlerne med gode råd før du går indenfor hegn. På Femsølyng findes såvel shelterplads (for grupper) som primitiv lejrplads (for alle) for overnatning. Det er tilladt at fiske i søerne.

5. Maglebjerg

Maglebjerg er med sine 91 meter over havet Nordsjællands højeste punkt. Fra Maglebjerg kan man – især i vinterhalvåret – fornemme de omkringliggende gamle bøgebevoksninger på ca. 100 ha. Hele nordøstenden af Rude Skov drives med plukhugst eller lades urørt. Det sidste gælder bl.a. naturskovsområdet omkring Maglebjerg. De 250 år gamle bevoksninger er døende, og her er et rigt svampe-, insekt- og fugleliv.

6. Blegmandsmosen

I moseområdet er der efter middelalderen foregået blegevirksomhed og tørring af lærred. Her boede under Christian den Fjerde en blegemester. Skov- og Naturstyrelsen har i 1999 genskabt mosen på i alt 6 ha. Gruberne er fjernet, og grøfterne er lukket, hvorved der efterhånden vil indfinde sig en naturlig mosevegetation. Gennem regulering af vandstanden sørges for den rette balance mellem vådområder og tørre partier. Mod vest anes Ebberøddam, en af de gamle fiskedamme.

7. Naturskolen, skovlegepladsen og det gamle vejrobservatorium

Man kan lave en afstikker fra den gule vandrute og besøge Naturskolen i Rude Skov. Naturskolen blev i 1993 indrettet i den gamle opsynsmandsbolig til vejr observatoriet. Skolen drives i et samarbejde mellem Birkerød Kommune og Skov- og Naturstyrelsen. I 1906 blev observatoriet i Rude Skov indviet. Der blev foretaget magnetiske observationer frem til 1968, hvor Nordbanen blev elektrificeret og magnetiske observationer derved umuliggjort. I 60'erne, efter opsendelse af de første satellitter, var observatoriet beskæftiget med at aflæse målinger og bearbejde vejr satellitbilleder. I 1992 forlod DMI (Danmarks Meteorologiske Institut) helt observatoriet, der blev overdraget til naturskoleformål. I de renoverede træbaracker, hvoraf de ældste er over 100 år gamle, har distriktet i samarbejde med bl.a. DMI indrettet åben plancheudstilling for børn og voksne om observatorietiden. Der er endvidere i området omkring Naturskolen indrettet naturlegeplads til fri afbenyttelse.

8. Slugten mellem Ebberøddam og Skovrød Sø

Vandrerruten går langs med en dyb slugt, som i sin tid blev håndgravet for at kunne afvande Ebberøddam, når den skulle tømmes for fisk. I dag er strækningen rørlagt. Forbruget af ferskvandsfisk var meget stort i 16- og 1700-tallet. Karper og karuser blev ved fiskemesterens hjælp udsat med henblik på kunstigt opdræt. Fiskenes vej fra æg til grydeklar størrelse for hof og herskab i København varede ca. 5 år og gik fra legedam over yngledam til strækkedam, sættedam og spisedam. For let at kunne klare overførslen fra den ene dam til den anden, lukkede man vandet ud af dammene, medens indfangning fandt sted. Arbejdet udførtes af fiskemesteren, fiskeren og hoverippligtige bønder og var en vigtig indtægt for Hørsholm Gods.

