



Charlottenlund Skov

Skoven er frodig løvskov med bøg, eg og ær. Den grænser op til Øresund mod øst, adskilt af Strandvejen og rekreative arealer.

Det udpegede område ligger i et relativt fladt morænelandskab, som overvejende er lerbund med undtagelse af bakken, hvor Charlottenlund Slot ligger.

Særlige levesteder - biodiversitet

Skovbilledet er højstammet løvskov domineret af gammel egeskov med undervækst. Hovedparten af disse er udpeget som naturmæssigt særlig værdifuld skov (§ 25-skov) med skovtypen egedomineret skov med mere end 10 store eller særligt gamle veterantræer pr. ha. Disse træer indeholder mange mikrohabitater især til gavn for svampe og insekter.

Herudover ligger der tre mindre åbne områder, Grøndalsletten, Skovridersletten og Brændegårdssletten i skoven.

Området udlægges til anden biodiversitetsskov.

På kortet nedenfor viser den orange markering udlæg af urørt skov. Evt. grønne skraveringer viser arealer, der allerede er omfattet af en eksisterende beskyttelse, og som ikke er talt med i opgørelsen af nye udlæg.

en enklave, der indeholder Charlottenlund Slot, som ikke er ejet af Naturstyrelsen. Stærkt trafikerede veje gennemskærer skoven og opdeler den i mindre bidder.

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.

61 ha

mere vild natur

61 ha skov udpeges til ny anden biodiversitetsskov i Charlottenlund Skov

Andre forhold

Skoven er bynær og meget benyttet. I 1770'erne blev landets første arboret, Viborgs Arboret, anlagt i skovens nordøstlige del og senere Forstbotanisk Have i skovens sydvestende. Midt i Charlottenlund Skov findes

Sjældne arter

I skoven vokser blandt andet den sjældne træart finsk røn.

I området er fundet de rødlistede svampe silkehåret posesvamp, tue-poresvamp, krusblad og ege-spejlporesvamp og den sjældne bille, *Ampedus hjorti*, som lever på dødt ved primært af eg.

Udvalgte særligt truede arter

Dansk navn	Levested
Ampedus hjorti	Gl træer med dødt ved, især eg
Finsk røn	Lys skov eller skovbryn

Kort over ny anden biodiversitetsskov i Charlottenlund Skov

