



Foto: Naturstyrelsen

Kelstrup Fredskov & Hønsnap Skov

Det udpegede skovområde består af hele Kelstrup Fredskov samt Hønsnap Skov. Området afgrænses af Rønshoved Skovene mod øst og Sønderhav mod syd.

Kelstrup Fredskov og Hønsnap skov er det man kalder bønderskove. De kendetegnes ved en tydelig opdeling af bevoksningerne, som giver skoven diversitet. Denne variation kan understøttes ved en række indsatser både i form af fjernelse af ikke-hjemmehørende træarter og vedligeholdelse af lysninger omkring gamle træer.

Der er tale om frodige, kystnære løvskove. Kelstrup Fredskov og Hønsnap Skov kendetegnes ved flere randmoræner fra den seneste istid. En af randmorænerne strækker sig fra den vestlige del af Kelstrup

Fredskov mod syd til den vestlige del af Hønsnap Skov. Skovområdet ligger mellem 5 og 40 meter over havet, hvor terrænet falder stejlt mod Flensborg fjord. Skovene er præget af markante vandløb, og disse hurtigt strømmende vandløb har dannet dybe nedskårne erosionskløfter.

147 ha ny vild natur

Dermed bliver der 147 ha urørt skov i Kelstrup Fredskov & Hønsnap Skov

Særlige levesteder - biodiversitet

Erosionen og dynamikken i skovbunden medfører mere diversitet

i skoven. I det udpegede skovområde findes særlig værdifuld skov, flere forskellige naturtyper f.eks. løvskov med bøg, eg eller ask, nåleskov samt lysåbne naturtyper i form af mose, søer og vandløb.

Der forekommer områder i skovene hvor bevoksningerne er over 100 år gamle, samt steder hvor bevoksningerne er helt op til 140 år gamle. Variationen i skoven medfører at der findes flere sjældne arter, såsom stor vandsalamander og bjergsalamander. Af plantearter er elfenbens-padderok, kambregne, tandrod, smuk perikon, stor frytle, småbladet milturt og kæmpe-star observeret. Den specielle jordbund sikrer forekomsten af sjældne svampe som gul skælrørhat, herkules-kæmpekølle og skærmformet stilkporesvamp.

Andre forhold

En vandrerute gennem Kelstrup Fredskov & Hønsnap Skov leder publikum forbi forskellige seværdigheder i skovene.

Vandreruten går gennem skovområder med ældre ege- og bøgetræer og forbi Springomdammene.

Springomdammene er resterne af et større damsystem, der blev etableret i 1700-tallet, som Hønsnaps bønder drev i en lang periode.

Sjældne arter

Området er levested for en række arter, herunder sjældne og truede arter, som er knyttet til gammel løvskov.

Udvalgte sjældne eller truede arter

Dansk navn	Levested
Anis-skørhat	Varm jordbund i løvskove med bøg og eg
Gul skælrørhat	Egetræer på kalkholdig jordbund
Hvid pigsvamp	Varm, kalkrig bund i ældre løvskove
Skærmformet stilkporesvamp	Skovbund i ældre bøgeskov
Sværtende kantarel	Leret bund, gerne med bøg

Kort over ny urørt skov i Kelstrup Fredskov & Hønsnap Skov

På kortet nedenfor er udpegningen af ny urørt skov indtegnet.

