



Foto: Lars Gundersen

# Pamhule Skov

**Det udpegede skovområde udgøres af den nordlige del af Pamhule Skov, som er et større skovkompleks på ca. 700 ha sydvest for Haderslev. Skovområdet grænser op til Haderslev Dyrehave mod øst og til Teglholt Skov mod vest.**

Det udpegede skovområde består af den nordlige del af Pamhule Skov samt arealerne omkring søen Hindemade. Skovområdet er en del af Haderslev Tunneldal og er således præget af et kuperet terræn, der gennemskæres af en markant slugt, hvori Bibækken løber i bunden. Skoven er domineret af bøg, men på de fugtigere arealer ses eg og stedvis rester af ask. Derudover findes mindre partier med nåletræ.

## **Særlige levesteder - biodiversitet**

Området er udpeget som Natura 2000 habitat- og fuglebeskyttelsesområde med skovnaturtyper som bøg på muld og elle- og askeskov på udpegningsgrundlaget.

Pamhule Skov er desuden fuglebeskyttelsesområde for skovfugle med bl.a. isfugl og rød glente på udpegningsgrundlaget.

De stejle skrænter i Haderslev Tunneldal har vanskeliggjort dyrkning, og i dag rummer området mange store og gamle bøgetræer.

Den fugtige jordbund giver ideelle vækstbetingelser for en lang række svampearter, og ved de mange vandløb og kildevæld trives plantearter som elfenbenspadderok og kæmpestar.

Den nordlige del af området udgøres af arealerne omkring Hindemade, som er et stort vådområde bestående af sø, enge og moser.

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

## **Andre forhold**

Pamhule Skov er vigtig for friluftslivet med sin beliggenhed ned til søen Hindemade, op ad Haderslev Dyrehave og kun 5 km fra Haderslev By. I området findes flere afmærkede vandruter, en mountainbikerute og et fugletårn.

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 for eksempel

naturformidling, turisme og unikke naturoplevelser. Det må dog også forventes, at skovene kan blive mere ufarbare med flere væltede træer og mere stående vand.

# 101 ha mere vild natur

## **101 ha skov udpeges til ny urørt løvskov i Pamhule Skov**

For at skabe et stort sammenhængende område og af hensyn til områdets mange store og gamle træer og de dertil knyttede arter, udpeges området til urørt skov.

På kortet nedenfor er udpegnings af ny urørt løvskov indtegnet med blå streg. De grønne

## Sjældne arter

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

### Udvalgte særligt truede arter

Dansk navn	Levested
Giftig rødblad	Løvskov
Brændende mælkehat	GI løvskov på kalk/lerbund
Gråviolet mælkehat	GI løvskov på kalk/lerbund

# Kort over ny urørt løvskov i Pamhule Skov

