

Skovbevokset tørvemose

Danmark



Skovbevokset tørvemose er som navnet siger en mose med trævækst. Naturtypen kan være naturlig, men er ofte opstået ved en delvis dræning af moser. Tørvelaget i bunden kan ofte have en anseelig tykkelse og jordbunden er næringsfattig, næsten som højmose eller fattigkær.

De typiske træer i skovbevokset tørvemose er dunbirk ofte indblandet med selvsået rødgran og skovfyr. På grund af et højt grundvandsspejl har træerne fuldstændig overfladestrygende rødder, hvad der tydeligt ses, når træer vælter – rodkagen er flad som en pandekage.

Busklaget i en skovbevokset tørvemose mangler ofte. I kanten og ved lysninger kan stå pors, lidt tørst og dværgbuske som lyng og tranebær. Urtevegetationen domineres af græsser og arter af star på et tæppe spagnummos. I lidt tørrere dele kan man hist og her finde skovstjerne, kragefod og engviol.



Dunbirk med kronen fuld af heksekoste. Foto: Mette L. Klenum

Dunbirk

Dunbirk (*Bétula pubéscens*) angribes ofte af svampen hekse-sækdug (*Taphrina betulina*), der danner heksekoste i træerne. Fra et punkt skyder hundredvis af grene ud som en tæt busk. Det ligner, og tages ofte for at være, fuglereder men skyldes altså en svamp.

Dunbirk kendes fra vortebirk ved at den har dunbløde skud og knap så grov og furet bark som vortebirk.

Formidlingen af arboretet er støttet med tilskud fra

- Naturstyrelsen
- Nordea-fonden
- Tips- og Lottomidler til Friluftslivet



Miljøministeriet
Naturstyrelsen
T : 7254 3000
www.naturstyrelsen.dk