

Stäm träff med en myllrande stormyr

I Torsmyrans svällande vitmossatuvor lurar sileshåret småkryp i fördärvet. De glänsande dropparna på bladen är inte söt nektar – det är sileshårets klibbiga matsmältningsvätska. Den insekt som landar blir fast.

Sileshåret, en av våra insektsätande växter, är bara en av många arter som anpassats att leva i den till synes karga och enförmiga myr miljön. På den mäktiga Torsmyran, en av Norrlandskustens största och mest variationsrika myrar, kan du möta många fler.



Tranbär *Vaccinium oxycoccos*,
rosling *Andromeda polifolia* och
storsileshår *Droseraceae anglica*



Smålom *Gavia stellata*

Sångsvanar
Cygnus cygnus

Gluttsnäppa
Tringa nebularia

Grönbena
Tringa glareola

Ljungpipare
Pluvialis apricaria

Gulärta *Motacilla flava*

Ett myllrande djurliv

Ute på myren häckar ljunpipare, grönbena, gluttsnäppa, storspov, smålom, sångsvan, ängspiplärka och gulärta.

Myren har också en rik insektsfauna. Man har hittat 16 olika jordlöpare, 27 olika vattenskalbaggar, 5 arter vattenskinbaggar och 8 troll- och flicksländor! Bland de 24 dykarna kan särskilt den rödlistade dykarbaggen *Laccophilus biguttatus* nämnas. Denna hoppsprättande dykare är ovanlig i Sverige, men ändå spridd över hela norra halvklotet.

Martallar och sileshår

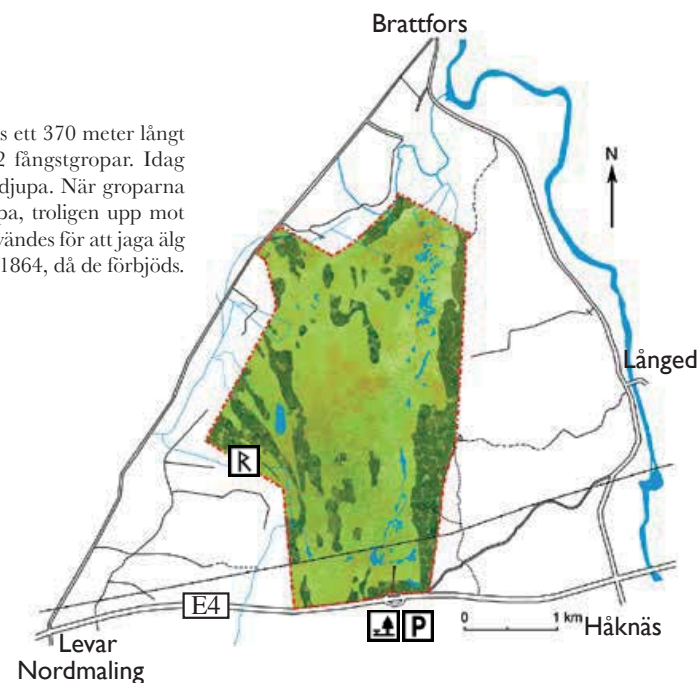
Ute bland mossar, kärr och myrar växer martallar, tuvor med rostvitmossa och dvärgbjörk. I de blöta höljorna växer ullvitmossa och sileshår. I de ännu blötare delarna på myren ska man inte gå alls. I dessa "lösbottnar" - eller helt enkelt surhål - växer bara starr och dybläddra.

Fångstgropar

I reservatets västra del finns ett 370 meter långt fångstgropssystem med 12 fångstgropar. Idag är groparna en halvmeter djupa. När groparna användes var de rejält djupa, troligen upp mot två meter. Fångstgropar användes för att jaga älg från stenåldern fram till år 1864, då de förbjöds.

TECKENFÖRKLARING

- Reservatsgräns
- Myr
- Skog
- ~ Vattendrag
- Ramp med utsiktsplattform
- R Fångstgropar
- ▲ Rastplats
- P Parkering



Fakta om Torsmyran:

Torsmyran ska bevaras som ett i huvudsak östört myrkomplex med anslutande, delvis naturskogsartade skogar och dess naturliga flora och fauna. Reservatet är 834 hektar stort. Det ingår i EU:s nätverk av skyddade områden, Natura 2000.

Hitta: Reservatet ligger i Nordmalings kommun. Entrén till reservatet är i direkt anslutning till E4 sex km norr om Nordmaling. Från parkeringen går en stig, spång och ramp ut på myren till en utsiktsplats.