



Newfoundland

Nordamerika

Newfoundland er en stor canadisk ø beliggende i Atlanterhavet. Øen rummer udstrakte skove, vældige sumpområder og utallige søer og vandløb. Newfoundland er beliggende på omtrent samme breddegrad som Hamborg, men på trods af den lighed, er klimaet langt mere barsk. Sommertemperaturen er lav, og derfor vokser skovtræerne langsomt. Stærke vinde er medvirkende til, at de aldrig vokser så højt som samme arter, der blot står længere sydpå. Weymouthsfyr opnår på Newfoundland en højde på 25 m mens den ved Saint Lawrence meget vel kan blive 40-50 m høj.



Labradorrøn i blomst.
Foto: Michael Hough

Skovenes sammensætning

Skovene er domineret af nåletræer, bævreasp og flere arter af birk. Da skovene er meget lysåbne, er der plads og lys til en artsrig busk- og halvbuskvegetation. Spredt i skovene findes også flere forskellige træarter som fx sort ask (*Fraxinus nigra*) og rød ahorn (*Acer pseudoplatanus* 'Purpureum').

I buskvegetationen indgår der ikke mindre end 30 forskellige arter af pil og endnu flere forskellige lavere voksende arter af blåbær, tyttebær og tranebær.

Labradorrøn

Labradorrøn (*Sorbus decora*) er en busk eller et lille træ hjemmehørende i det nordøstlige Nordamerika. Bladene er sammensat af op til 17 småblade. Om foråret blomstrer den fint hvidt, og senere kommer farverige klaser af små røde frugter. Et nyttigt kendetegn for denne art er dens skinnende, klistrede knopper.



Labradorrøn med en klase af røde frugter.
Foto: © Henriette Kress, <http://www.henriettesherba.com>

Formidlingen af arboretet er støttet med tilskud fra

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



Miljøministeriet
Naturstyrelsen
T : 7254 3000
www.naturstyrelsen.dk