

Saint Lawrence

Nordamerika



Floden Saint Lawrence begynder stort, nemlig som udløb fra Ontario-søen (som Remstrup Å fra Brassø, om man tør sammenligne). Sumpskovene langs Saint Lawrence består af vældige områder domineret af en enkelt træart: thuja, hemlock, sortgran, birk eller el.

Den artsrige skov som skal demonstreres her, findes på overgangen mellem sump og fast mark. Det aktuelle forbillede er en skovstrækning i nærheden af Montreal, hvorfra frøene til mange af arboretets planter er hentet.

Sortgran

Sortgran (*Picea mariana*) er tilpasset det Nordamerikanske klima fra Alaska til Labrador ved at have en smal konisk form, som kan afvise de ofte store mængder sne. Den er dominerende på jorder med permafrost og vokser på bjergskrånninger og i sumpe.

Sortgran er et elegant lille nåletræ med bitte små nåle ned til kun ½ cm lange. Koglerne er kun et par cm lange, og det er vist en rekord i lidenhed. Navnet sortgran henviser til træets bark, der er grålig-sortagtig.



Unge, smukke og små kogler på sortgran. Foto: MPF

Formidlingen af arboretet er støttet med tilskud fra

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



Miljøministeriet
Naturstyrelsen
T : 7254 3000
www.naturstyrelsen.dk