

Japan

Asien



Japan strækker sig over 21 breddegrader, og der er store klimatiske forskelle fra tempereret klima i nord til tropisk klima i syd.

Hvor japanerne er bosat, er det et tæt befolket land, og kulturlandskabet er intensivt udnyttet, men hen mod 2/3 af landet er skovbevoksede bjerge.

Arterne der vokser her i arboretet, er fra skove og krat i det nordlige Japan.

Prydbuske i danske haver

En stor del af vore havers prydbuske og træer har deres oprindelse i japansk havekunst. I flæng kan nævnes arter af paradisæble, magnolie, rhododendron samt adskillige arter af løn.

Af de mange japanske skovtræarter er lærk mest anvendt her i landet. Japansk lærk ses her i arboretet som store træer fra 1950.

Japansk lærk

Japansk lærk (*Larix kaempferi*) kom første gang til Danmark i 1889 og er fra 1920'erne blevet plantet i vore skove, hvor den synes at trives godt. Den har den fordel frem for europæisk lærk, at den er modstandsdygtig over for den svamp, der giver lærke-kræft. I dag bliver der fortrinsvist plantet hybrid-lærk.

Japansk lærk har ofte grove grene, der giver store knaster. Veddet indeholder meget harpiks og bliver ikke så let angrebet af insekter og rådsvampe. Det er derfor meget anvendt til bl.a. broer, byggeri og træbeklædning.

Japansk lærk kan særligt kendes på, at kogleskællene på de små kogler bøjer udad, ligesom tagene på japanske huse. Lærk er det eneste nåletræ i Danmark, der taber nålene om vinteren.



Kogleskællene bøjer tydeligt udad på Japansk lærk.
Foto: Mette L. Klenum

Formidlingen af arboretet er støttet med tilskud fra

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



Miljøministeriet
Naturstyrelsen
T : 7254 3000
www.naturstyrelsen.dk