



Lærk

Latinsk navn: *Larix decidua*/*Larix leptopis*

Engelsk navn: European larch/Japanese larch

Gruppe: Træer

Klasse: Tokimbladet

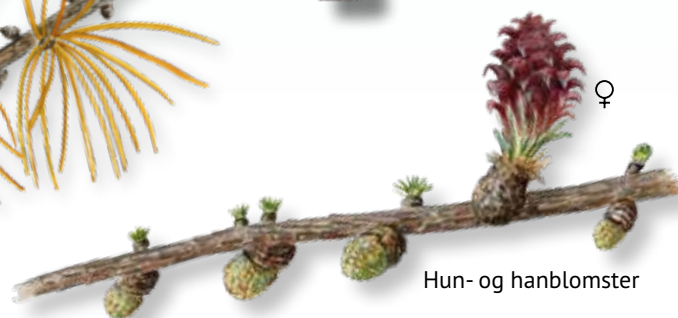
Orden: Stedstegronne

Familie: Granfamilien

I Danmark findes to arter af lærk: en europæisk og en japansk samt krydsninger mellem de to arter. På unge træer er barken grålig. Når træet er omkring 20 år gammelt, dannes en kraftig skorpebark.

Nåle, blomster og frugter

I modsætning til de fleste andre nåletræer taber lærken sine nåle hvert efterår. De bløde nåle sidder sammen i små knipper. Blomstringen finder sted allerede i slutningen af april. Hos europæisk lærk er kogleskællene meget små og grønne eller svagt rødlig. De sidder tæt sammen. Hos den japanske lærk bøjer kogleskællene udad i spidsen og er bølgede i randen.



Hun- og hanblomster



Frø fra kogle

Fakta

Voksesteder: Skoven

Højde: ca. 30m

Nåle - Europæisk lærk:
lysegrønne 2-3 cm lange

Nåle Japansk lærk:
blågrønne 3-2,5 cm lange

Vidste du det?

Lærk indeholder store mængder harpiks og naturlige olier, som giver kerneveddet meget lang holdbarhed, især i fugtige omgivelser. Lærk anvendes til udendørs terrassegulve, facadebeklædning, havemøbler, skibe, samt til pæle og hegn.