

Naaldbomen

Ze zijn de hele winter groen!

Er zijn wel 600 verschillende soorten naaldbomen. Wat is het verschil tussen de den, de spar en de lariks?

Een dennenappel! Tussen de schubben zitten de zaden. Als de dennenappel nat is sluiten de schubben. Is het warm en droog, dan gaan de schubben open. Zo laat een dennenappel dus zien of er veel of weinig vocht in de lucht zit.

De dennenappel is de vrucht van? een den! De den is een naaldboom. Een naaldboom heeft hele speciale bladeren: naalden! Lange, korte, platte, stekelige... Er zijn wel 600 soorten naaldbomen. De naalden blijven de hele winter aan de takken zitten. Dit is een grove den. De naalden van deze boom zijn lang en rond. Ze staan per twee bij elkaar op de takken.

Als we zingen "oh dennenboom" dan bedoelen we meestal deze, de spar. De naalden van de spar zijn korter. Sparren hebben platte of juist meer hoekige naalden. Ze staan los van elkaar in rijen op de takjes.

Dit is een fijnspar. Bij de fijnspar staan de naalden rondom het takje. Deze naaldboom verliest WEL zijn naalden in de winter: de lariks. De lariks heeft korte zachte naalden. Ze groeien in bosjes aan de takjes.

Hoe hou je die naaldbomen nou uit elkaar? Daar is een truukje voor: De S van Spar staat voor Solo: de naalden van de spar staan los op de stam, ze staan solo. De D van Den staat voor Duo: de naalden van de den staan twee aan twee op de tak, ze staan in duo's. De L van Lariks staat voor Legio; de naalden staan in een bosje bij elkaar, het zijn er een heleboel, dus LEGIO naalden.