

Naaldbomen

De Spar. Dennenfamilie (Pinacea). Geslacht Picea.

Ze staan weer in de kamer de Nordmann, Abies Fraseri en Picea Amorika. Allemaal prachtige namen voor onze kerstbomen. Hun oorspronkelijke groeiplaats is niet in Nederland.

Oorsprong

De Fijnspar (Picea Abies) komt voor in heel Europa dus ook in Nederland. Deze boom is veel in tuinen en parken aangeplant. Het is mijn favoriete boom. Het is van oudsher de echte 'kerstboom'. Is de goedkoopste, heeft een frisse kerstboomgeur. Is wat open zodat je gemakkelijk de versieringen kwijt kunt. Heb je pech, dan verliest hij binnen gauw zijn naalden.

De Nordmann groeit van nature in de Kaukasus en de Krim. De Finse bioloog Nordmann heeft deze boom in 1838 in Europa bekend gemaakt. Deze soort verliest binnen minder snel zijn naalden.

Abies Franseri zijn groeiplaats is van oorsprong in zuidoostelijk en Noord-Amerika. De boom groeit op 1200-2000 m hoogte.

Picea Amorika komt in de natuur voor in het grensgebied van Servië en Bosnië, langs de rivier de Drina. Deze boom is door de wortelgroei geschikt voor kluit of pot.

Al deze bomen worden in ons land en elders gekweekt. In oktober, november en december gerooid of gezaagd en te koop aangeboden. Onze kerstbomen zijn sparren. Een Spar herken je gemakkelijk. De naalden zijn over het algemeen kort en staan altijd 1 voor 1 op de tak.

Blijf gewoon zingen: O dennenboom o dennenboom. Wat zijn je takken wonderschoon.

De Den of Pijn. Dennenfamilie (Pinacea). Geslacht Pinus.

De naalden van de Den staan in bundels van 2, 3 of 5 op de tak. Ze zijn meestal langer dan die van de spar.

De Grove Den

Dit is een echte pionier. Toen de gletsjers zich aan het einde van de IJstijd terugtrokken heroverde de Grove Den de gebieden waar het ijs verdween. Op heidevelden, zandverstuivingen en duinen pioniert deze boom nog steeds. Hij is ook veel aangeplant. Het hout diende vroeger voor scheepsmasten. Ook worden er planken van gezaagd. Dit hout is grenenhout. Het beste hout komt van bomen die langzaam opgroeien. De meest ongerepte natuurlijke dennenbossen vond men in Schotland. Deze zijn gekapt voor de bouw van huizen en verwarming. Herbebossing gaat moeizaam. De overbevolking van edelherten zorgt dat veel jonge boompjes opgegeten worden. Bij ons zijn dennenbossen voor het grootste deel cultuurbossen. Aangelegd voor de houtproductie.

De Lariks of Lork. Dennenfamilie (Pinacea). Geslacht Larix.

De Lariks' oorspronkelijke groeiplaatsen zijn het hooggebergte en de noordelijke streken van Europa. De boom komt voor waar de winter lang is en het groeiseizoen kort. Hij past zich moeilijk aan. Bij ons waar het groeiseizoen lang is, is het een matige groeier. Hij is gevoelig voor nachtvorsten en ziekten. Lorkhout wordt gebruikt in de scheepsbouw. De naalden van de Lariks staan in rozetten op de tak. Het is een naaldboom die in de herfst zijn naalden verliest.

De Ceder. Dennenfamilie (Pinacea). Geslacht Cedrus.

De Ceder kennen wij vooral uit de Bijbel. Geen boom wordt in het Oude Testament vaker genoemd dan de Ceder van de Libanon. In de Bijbelse tijd werd het harde, duurzame hout voor de bouw van tempels en paleizen gebruikt. Ook koning Salomo gebruikte het voor de bouw van de tempel in Jeruzalem en zijn paleis.

Ceder in Dirksland



Voor de groentewinkel van Pieter Struik in Dirksland staat een natuurlijke parasol. Bij warm weer kun je er even onder bijkomen voor je de winkel binnengaat. De parasol is een Ceder. Hij heeft niet meer zijn natuurlijke vorm. De onderste takken zijn weggezaagd. Bij Pieter hoef je geen diepe buiging

te maken om binnen te mogen komen. Hij is koning Salomo niet. Pieter Struik heeft wel een uitstekende groentezaak. Landelijk sluiten steeds meer groentewinkels hun deuren. Pieter is echter vindingrijk. Hij runt samen met zijn vrouw en medewerkers een bloeiende zaak.

De echte Ceders vormen een nauw verwante groep uit het Middellandse Zeegebied en de Himalaya. Het zijn de enige altijd groene coniferen, waarvan de naalden op takken van twee jaar of ouder in kransen of bundels van meer dan 10 naalden staan.

Himalayaceder

Deze boom groeit op de besneeuwde hellingen van de Himalaya. In zijn land van herkomst staat hij bekend als de "Heilige Indiase Spar." Ook deze Ceder, evenals andere Ceders, wordt beschouwd als symbool van vruchtbaarheid en kracht. In Europa is het een veel aangeplante sierboom.

Atlasceder

Deze boom komt in het Atlasgebergte in Algerije en Marokko voor. De boom heeft veel ruimte nodig. Hij kan een hoogte van wel 40 m bereiken. De bloeitijd is in de herfst, De grond ligt dan bezaaid met katjes.

Libanonceder

Voor de bouw zijn veel Libanonceders gerooid. Het enige overgebleven bos van oude bomen ligt op de berg Libanon op 2000 m hoogte, 1200 m beneden de top. Er resten nog 400 stuks. Die zijn nu beschermd. De grootste heeft een omtrek van 14,5 m. De leeftijd wordt geschat op 2500 jaar. Deze plek fungeert sinds vele eeuwen als pelgrimsoord.

In de 18^e eeuw zijn veel Libanonceders in landschapstuinen aangeplant. Deze zijn met name in Engeland nog steeds te bewonderen.

Bron enkele naslagwerken. Met name het Bomen Boek van Hugh Johnson