

Prunus sargentii 'Rancho'

Binnen de systematische indeling van het *Regnum vegetabile* – het Plantenrijk - behoort het geslacht *Prunus* tot de orde van de *Rosales* en daarbinnen tot de familie van de *Rosaceae*, de rozenfamilie. Deze grote familie met meer dan 8000 species (= individuen) en ongeveer 140 geslachten is op basis van de vruchten onderverdeeld in een viertal onderfamilies, te weten: de *Rosoideae*, de *Spiraeoideae*, de *Maloideae* en de *Amygdaloideae* of *Prunoideae*. Tot deze laatste onderfamilie behoort het geslacht *Prunus*, wat we in de volksmond 'kersen' noemen.

Auteur: J.P. Mauritz VRT

Deze boom is vernoemd naar zijn vinder, Charles Sparque Sargent (1841-1927), die de boom rond 1870 in Japan voor het eerst aantroef. Het natuurlijk verspreidingsgebied ligt zoals gezegd in Japan, maar ook in Korea en Sachalin, het Russische eiland vlak boven de Japanse eilanden. Charles Sparque Sargent was de grondlegger en eerste directeur van het wereldberoemde Arnold Arboretum van de Harvard Universiteit in Boston. De boom bereikt een hoogte van ca. 13 meter en wordt bijna even breed, met een brede vaasvormige, later een meer ronde kroon. In cultuur wordt de boom zo 8 tot 10 meter hoog. De schors op de stam en de takken heeft een glanzende kastanjebruine kleur met langwerpige, gele lenticellen. Het blad is omgekeerd eivormig, 7 tot 12 cm lang en scherp toegespitst met een dubbelgezaagde bladrand. Het blad loopt bronskleurig bruinrood uit, verkleurt vervolgens naar groen en eindigt met een fel oranje tot rode herfstkleur met gele schake-

ringen. De bloemen verschijnen vóór het blad, zijn enkelvoudig, tot 4 cm in doorsnede, lichtroze van kleur, meestal in tuilen van twee tot vijf bloemen bijeen en blijven tijdens de ca. drie weken durende bloeiperiode op kleur. De vruchten zijn niet talrijk, ovaal langwerpig, ca. 1 cm lang en glanzend donkerrood van kleur.

Een van de cv's is *Prunus sargentii* 'Rancho', een Amerikaanse selectie van E.H. Scanlon uit Olmsted Falls in de staat Ohio. Inderdaad, geen onbekende naam in de bomenwereld. De boom is in 1961 in cultuur gebracht en door 'Ome' Piet van der Bom van de 'Koninklijke' naar Nederland meegenomen. De boom wordt ca. 8 tot 10 meter hoog en is dan ongeveer 3 meter breed. De strak opgaande takken en twijgen vormen een opvallend smalle, zuilvormige tot smal vaasvormige kroon. De bloemen zijn groter en donkerder roze dan de soort en de overige kenmerken zoals blad en schors zijn gelijk als

van de soort. Net als veel sierkersen wortelt deze species vrij oppervlakkig, met zware zijwortels die een breed wortelgestel vormen. De boom vraagt een goed doorlatende, vochthoudende en voedingsrijke bodem. De boom kan groeien op vrijwel alle gronden die aan deze eisen voldoen. Deze species is kalkminnend en kan dus ook groeien en gedijen op oude (zee)kleibodems. 'Rancho' is een goede uitzondering op de vele sierkersen die volgens ondergetekende beter direct opgestookt kunnen worden. De boom is goed toepasbaar in verhardingen, mits de plantplaats voldoende geschikt (gemaakt) is voor deze species. Dan kan de boom prima aangeplant worden in smalle straatprofielen, in kantoor- en privétuinen en op daken.



Jan P. Mauritz VRT



Be social

Scan of ga naar:

www.boomzorg.nl/artikel.asp?id=19-5303