



Ziziphus

Ziziphus spina-christi | *Ziziphus lotus* | Sidr

In het Midden Oosten kwam de boom/struik veel voor, de vruchten werden als voedsel gebruikt. Daarnaast zijn de bladeren en vruchten ook historisch, religieus en geneeskundig van belang voor Christendom, Islam en Jodendom.

De Ziziphus Spina-Christi groeit veel in Jeruzalem en er zijn verhalen dat dit de struik/boom was waar de doornenkroon van Jezus Christus van gemaakt was.

De Sidr wordt vernoemd in de Koran.

De Boodschapper Mohammed zag tijdens zijn hemelreis deze boom in het Paradijs. Het symboliseert het begin van de oneindigheid. De bladeren worden gebruikt bij verzorging/wassen van de overledene, bij de uitvoering van sommige rituelen in de islam en als gezondheidsproduct.

Een legende vertelt over de Sidrboom met evenveel bladeren als er mensen zijn. Op elk blad staat de naam van een mens en wanneer het blad van de boom valt, zal deze persoon in het komende jaar komen te overlijden. Het proces van afsterven van de bladeren aan de boom geeft aan hoeveel tijd mensen nog over hebben in hun leven. Sommige bladeren drogen snel en vallen meteen, anderen veranderen langzaam.



Morus

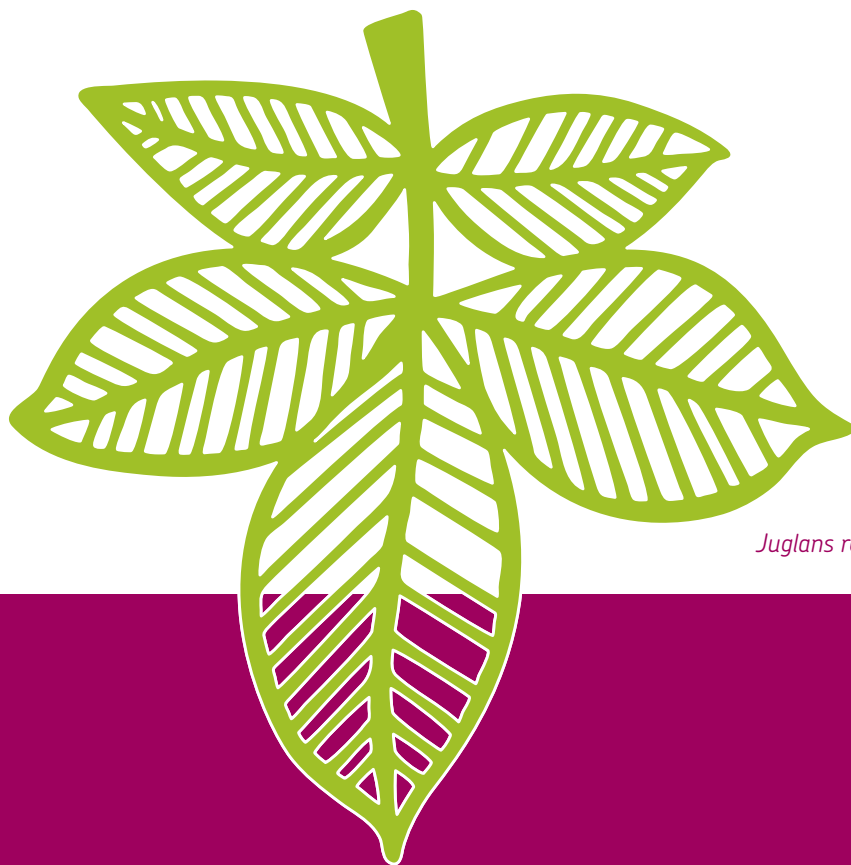
Morus alba | witte moerbeï

De bomen groeien tot een hoogte van 17 meter en kunnen meer dan 100 jaar oud worden.

De bladeren zijn het enige voedsel van de zijderups. Aan de vruchten van de moerbeï worden vele geneeskrachtige eigenschappen toegeschreven.

In het oude China vereerde men de moerbeiboom en in de bijbel komt de moerbeiboom voor als plaats voor Gods openbaring.

Al sinds de Oudheid staat de moerbeiboom voor wijsheid. De boom werd 'wijs' gevonden vanwege het late uitlopen van de knoppen/bladeren. Daardoor konden ze niet bevroren door de vorst in het voorjaar.



Juglans

Juglans regia | walnoot

Ook wel bekend als Okkernoot. Boom kan wel 10-40 meter hoog worden en 150 jaar oud. Behoren tot de oudste bomen die we kennen.

Van het hout werden gebruiksvoorwerpen en meubels gemaakt. De vruchten, de walnoten werden gebruikt als voeding en voor olie. Het (aromatische) blad kent vele verschillende medicinale toepassingen.

Walnoten werden al meer dan 2.000 jaar geleden op kerkhoven aangeplant. Staat symbool voor wijsheid en levenskracht, bron van vreugde en trots.



Calathea

Calathea compactastare

De Calathea compactastare komt uit de oerwouden van het Amazonegebied, Zuid Amerika.

In Nederland wordt hij als kamerplant gehouden vanwege zijn prachtige bladeren en vanwege zijn luchtzuiverende werking.

Het is een beweeglijke plant. Zodra 's morgens de zon doorbreekt spreiden de bladeren zich om het licht op te vangen en 's avonds sluiten ze zich weer.

Door deze cyclus staat de Calathea symbool voor (elke keer) een nieuw begin.



Salix

Salix alba 'Tristis' | (gele) treurwilg

Deze treurwilg kan 22 meter hoog worden. De takken zijn hangend. De bladeren zijn ongeveer 5-10 cm lang. Botanische naam Salix komt uit het Keltisch en betekent 'nabij water'.

Symbool van rouw en verdriet, maar ook van dromerigheid en liefdadigheid.

De hangende takken symboliseren de tranenstroom die in de aarde verdwijnt. Vandaar de naam treurwilg.

Door een deel van de treurwilg bij je te dragen, zou het gemakkelijker zijn door alle fasen van rouw heen komen.



Ulmus

Ulmus | iep

Oude benaming is Olm, de bomen kunnen tot 40 meter hoog worden. Het hout werd gebruikt voor wagenwielen, meubels, wapens, schepen en vanaf de Middeleeuwen ook voor doodsdommen. De Romeinen gebruikten de jonge iep als ondersteuning voor de druivenstruiken in de wijnbouwgebieden. De bladeren en bast kennen vele geneeskrachtige toepassingen. Komt voor in de Germaanse mythologie, de eerste vrouw zou uit iepenhout zijn geschapen.

Volksgeloof: bliksem weren, liefde aantrekken, ongeluk afwenden, helpt problemen op te lossen.

Symbool van harmonie, gerechtigheid en wedergeboorte maar ook van dood en rouw.