

Bomenwandeling in het park van Kasteel Elsloo.

Bomen zijn mooi om te zien, zorgen voor zuurstof, ontspanning en maken mensen socialere wezens. Daarom willen wij graag wat kennis met u delen over de bomen in en rond dit park. Geniet er van!

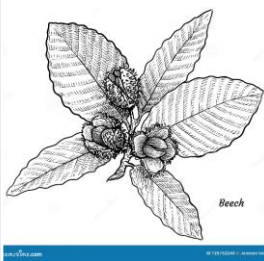


Start bij het grote informatiebord met de overkapping

Net achter dit bord ziet u vier bomen staan. Dit zijn 3 verschillende soorten. Die met die rode bladeren is een **beuk**. Ook ziet u een **linde** staan.

Omschrijving.

Opvallend aan de beuk is de gladde stam. Er zijn 2 kleuren beuken: de rode beuk en de groene beuk. De rode beuk ziet u vooral in parken en kasteeltuinen. In de herfst kunt u onder de boom de beukenootjes vinden. Lekker voor allerlei beestjes en ook voor u maar eet er niet te veel van!



Wetenswaardigheden.

Wist u dat de stam van de beuk niet tegen de zon kan? Wordt de stam blootgesteld aan de zon dan treedt er zonnebrand op en hier gaat de boom aan dood. Daarom groeien er takken van de beuk naar beneden bij beuken die alleen staan. Zo beschermt de boom zichzelf!



Omschrijving.

De linde is te herkennen aan de hartvormige bladeren. Heel vaak zijn er uitlopers aan de onderkant van de boom.

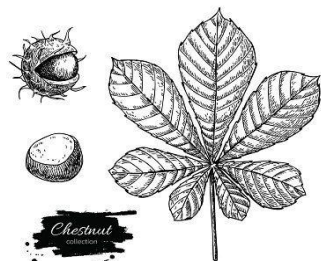
Wetenswaardigheden.

De linde werd vroeger vaker voor het huis geplant: het hartvormige blad zou de liefde binnen het gezin symboliseren. Verder kan men het jonge blad eten of drogen en vermalen. Dit lindemeel kan vermengd worden met bloem om er koekjes van de bakken. De bloesem ruikt heerlijk en hier kan men thee mee zetten. Een veelzijdige boom dus!

De derde boom (er staan er twee) is de **wilde kastanje**.

Omschrijving.

De wilde ofwel paardenkastanje is herkenbaar aan het handvormige samengestelde blad en in de herfst aan de houtachtige bolsters met daarin de kastanjes.



Wetenswaardigheden

Deze kastanjes zijn voor de mens niet eetbaar maar wel leuk om mee te knutselen. Ook kunt u er een goed opwrijven en in uw broekzak doen. Dit schijnt te helpen tegen reumatiek!



Achter u staat de volgende boom die we aan u voor wil stellen. Het is dus die boom die daar alleen in het grasveld staat. Het is de **tulpenboom**.



Wetenswaardigheden.

De magnolia wordt vaker tulpenboom genoemd maar dit is de enige echte!



Loop nu even door langs de vijver. Aan de linkerkant ziet u enkele paaltjes. Een paar meter voor deze paaltjes kijkt u naar links. U ziet daar een boom staan met een gladde stam. Dan zou u kunnen weten welke boom dit is...



U loopt nu 2 bruggetjes over en na ongeveer 80 meter, net na het infobord Bronnetjesbos, ziet u aan de linkerkant drie dezelfde bomen. Dit zijn **moerascipressen**.

Omschrijving.

Alles aan deze boom doet de naam van deze prachtboom eer aan! Kijkt u maar naar het blad en de bloem, die hebben echt de vorm van een tulp!

Het is een **beuk**, een groene!



Omschrijving.

Zoals u ziet is dit een naaldboom. Het is een van de soorten naaldbomen die in de herfst hun naalden verliezen.

Wetenswaardigheden.

Deze boom groeit in waterrijke omgevingen. Om voldoende lucht te krijgen, vormt de boom ademwortels. Door de hoge begroeiing zijn deze hier niet te zien.

Omschrijving.

Net als de cipres houdt de els ook van nattigheid. De zogenaamde elzenpropjes blijven in de winter lang aan de takken zitten en helpen zo vogels als sijsjes en putters de winter door.



Naast de cipressen staat een **zwarte els**.



Wetenswaardigheden.

De wortels van de zwarte els leven samen met een bacterie waardoor ze stikstof uit de lucht kunnen halen om te gebruiken voor de groei van de boom. Daarom kan een els op arme grond toch groeien.





U gaat nu over het bruggetje over het water en sla links af naar boven. Na een meter of 10 staat de volgende boom die we bespreken: **de esdoorn**



Omschrijving.

Het blad van deze boom vindt u terug in de vlag van Canada. Dit kan een ezelsbruggetje zijn om te helpen bij de herkenning. Verder komen er na de bloei gevleugelde vruchtjes aan die, als ze rijp zijn, als een propeller naar beneden dwarrelen.

Wetenswaardigheden.

In Canada wordt het sap van de esdoorn afgetapt om er ahornsiroop van te maken.



Loop verder omhoog. Na een meter of 20 links af slaan en na 5 meter ziet u een oude, dikke boom: een **eik**

TIP! Kijk op: ivn.nl/afdeling/elsloo/ voor het jaarprogramma waaronder vele leuke excursies!

Loop verder naar boven en u komt uit op de fruitweide. U kunt direct links af slaan of rechtdoor het grindpad volgen en een rondje over de fruitweide lopen. Kijk eens of u daar nog bomen ziet die eerder besproken zijn. Volg het grindpad naar beneden en u komt weer bij het kasteel uit.



Omschrijving.

De taxus is in principe giftig. Uit het snoeiafval werd tot voor kort een medicijn gewonnen tegen borstkanker. Ook de rode besjes die in het najaar aan de boom komen, zijn giftig met name de pitjes. Vogels eten ze wel maar die poepen het pitje weer uit.



Loop over het bruggetje verder naar boven. Na enkele meters ziet u een naaldboom. Dit is de **taxus**

Wetenswaardigheden.

Het hout van de taxus is taai en erg buigzaam. Ideaal dus om bogen van te maken.



Omschrijving.

U kijkt nu naar de oudste boom in dit park. De leeftijd van deze eik (zomereik om precies te zijn) wordt geschat op 350-400 jaar. Veel oudere eiken zijn er niet in Nederland omdat deze gebruikt zijn voor de scheepsbouw.



Wetenswaardigheden.

Veel dieren eten in de winter eikels onder andere eenden, gaaien, duiven, muizen, eekhoorns, herten en wilde zwijnen. Op een oude eik als deze kunnen wel 800 verschillende diersoorten leven!