

Bezoek aan de Durmetuin te Tielrode.

Zondag 3 september 2017. De Koninklijke Vlaamse Dendrologische Vereniging gaat op bezoek in de Durmetuin.

Het verhaal van de tuin begint in 1924 toen de grootvader van de huidige eigenaar hier kwam wonen. Achter het huis zien we nog enkele Thuja plicata die toen zijn verplant. Er werd een geometrische tuin aangelegd met een uitzonderlijke boomgaard.

Van deze aanplantingen is er nu niet veel meer over. Na de 2<sup>e</sup> wereldoorlog werden er wel enkele nieuwe bomen aangeplant, maar de hedendaagse collectie werd begonnen in 1980. Christian Wittebroodt heeft een passie voor eiken, en momenteel zijn er rond 130 verschillende soorten en variëteiten te zien.

De eerste eik op onze wandeling is *Quercus affinis*.



Deze soort komt van nature voort in de berggebieden van Mexico. Opvallend zijn de lange, smalle bladeren die 3 tot 4 tanden hebben langs beide zijden van het blad.

*Quercus grisea*, een soort uit de berggebieden van het Zuidwesten van de USA en Mexico. Een grote struik tot kleine boom met lederachtige grijsgroene stekelige of gaafrandige bladeren.





*Quercus hintoniorum* uit Noordoost Mexico is een grote struik met langwerpige, lederachtige licht gestekelde bladeren



*Quercus x rudkinii*, een hybride tussen *Q. marilandica* en *Phellos*. Zeer variabele soort qua blad.



*Quercus turbinella*, Zuidwest USA tot Noordwest Mexico.

Een grote struik tot kleine boom met lederachtige stekelige bladeren, grijsgroen van kleur, immergroen.

*Quercus x hickelii* 'Giesselhorst' is een hybride tussen *Q. pontica* en *robur*

*Quercus alnifolia*, groeiend in Cyprus, is een kleine boom met immergroen bladeren. Glazend donkergroen bladeren met ingedrukte nerven en bedekt met een goudgele vacht aan de onderkant. De meeste zogenaamde gouden eiken vinden we terug in Azië.



*Quercus robur* 'Strypemonde', een cultivar uit 1940, Nederland. Met gele vlekken in het blad. Smallere bladeren, geloddb tot smal langwerpig.



*Quercus oglethorpensis* heeft een heel klein groeigebied in Noordoost Georgia, Zuid Carolina en een populatie in Mississippi. Er zijn maar een 1000 tal volwassen bomen gekend en deze soort staat dan ook op de rode lijst als bedreigt.

Elliptische bladeren met een geelgroene kleur.



*Quercus sinuata* var. *breviloba*, in het wild meestal een kleinere kuisende struik, zelden een boom tot maximum 6m. Onregelmatig gelobde bladeren met de grootste breedte aan de top. Onderkant zilverachtig.

Uit Zuidelijk USA en Noordoost Mexico.



Quercus x hispanica 'Waasland Select', Halesia monticola, Quercus serrata 'Herkenrode', Acer pseudoplatanus 'Nizetti', Hovenia dulcis, Carpinus betulus 'Rockhampton Red', Quercus stellata, Quercus ithaburensis 'Hemelrijk Silver',... en nog vele anderen worden bekeken.

Vermelden we nog Dipteronia sinensis .

Een boomsoort uit China uit dezelfde familie als de esdoorn, maar met cirkelvormige vruchten. Geveerdbladige flinke struik of zelfs kleine boom.



omgeven door een rode krans.

Clerodendrum trichotomum, Pindakaasboom omdat het gekneusde blad hiernaar ruikt. De wit-roze bloemen geven in het najaar de blauwe bessen



Fagus sylvatica 'Bicolor Sartini', een cultivar de gewone beuk met geelgerande bladeren die lepelvormig zijn. Tevens zijn de delen tussen de nerven lepelvormig. Een cultivar gevonden in Servië.

Deze kleine greep te vinden in de Durmetuin laat duidelijk zien dat we hier over een dendrologische waardevolle collectie kunnen spreken. Verschillende eikensoorten en variëteiten die hier groeien zijn misschien wel uniek voor België en zelfs in gerespecteerde plantencollecties zal men deze soorten zelden aantreffen.

De Heer Witterbroodt vertelde dat de toekomst van de tuin nog niet verzekerd was. Vermits de grond van een andere eigenaar is ( de cijns vervalt in 2019).

Maar er is toch een lichtpuntje. Blijkbaar heeft de Gemeente Temse intenties om dit uitzonderlijke, unieke stukje groen met een zeer hoge dendrologische waarde te bewaren voor het nageslacht. Er is een RUP goedgekeurd om de bestaande tuin van bouwgrond naar groenzone te veranderen met een compensatie ergens anders in de gemeente. Hier is echter bezwaar tegen gekomen, dus het is nog even afwachten op de definitieve oplossing.

Ik denk dat ik mag spreken in naam van alle leden van de Koninklijke Vlaamse Dendrologische Vereniging dat wij hopen dat dit toekomstbeeld in de komende maanden realiteit mag worden.

Iedereen die geïnteresseerd is bomen en planten in het algemeen, kan ik alleen maar aanraden om deze collectie een bezoek te brengen.

Jan Awouters

Voorzitter KVDV

