

Geachte plantenliefhebbers,

Voor ieder van u de beste wensen en een goede gezondheid voor 2023. .

Vooreerst enkele praktische zaken.

Mag ik u vragen om het lidgeld voor 2023 te storten op onze rekening.

Het bedrag van 10 € is ongewijzigd gebleven. Te storten op rekening van de KVDV

BE97 7360 0154 0849 graag met vermelding van uw naam.

De digitale revolutie heeft ons ook doen beslissen om vanaf nu geen papieren versie meer op te sturen (met uitzondering van de leden die geen e-mail hebben)

Daarom is het belangrijk dat als uw e-mail verandert, of als u het nog niet hebt doorgegeven aan onze secretaris, u dit best zo vlug mogelijk doet. Zo krijgt u enkele dagen vóór een activiteit hiervan een herinnering. U kunt hiervoor een mailtje sturen naar Chris Colman, dendrochris@gmail.com

Ik las onlangs in het boek "Bomen" van Paul Smith dat ons brein bossen bevat. De structuur van menselijke zenuwcellen doen denken aan het uitwaaierende bladerdak van bomen. Neurowetenschappers noemen deze vertakkingen dendrietten, van het Griekse woord dendron (boom).

Dat bomen, en planten in het algemeen belangrijk zijn, zeker gezien de evolutie van de laatste jaren, waarin we telkens warmterecords verbreken en de ene natuurramp na de andere ergens in de wereld wel voor onheil zorgt, moet aan niemand van jullie worden uitgelegd. Het wordt steeds duidelijker dat bomen een belangrijk wapen zijn tegen de klimaatverandering.

Klimaatverandering hoeft niet altijd negatief te zijn. Zo hebben ze in IJsland het voornemen om de bosoppervlakte van nu 5% naar 20% te brengen. Dit zou ooit zo geweest zijn voordat de Noormannen aan de kolonisatie van het land begonnen. Maar deze bossen werden gekapt voor huizen en boten te bouwen, en de bosgrond was eveneens de beste landbouwgrond. Maar dit intensief kappen en bewerken zorgde voor erosie. Men gebruikte lupines en verschillende grassoorten om deze een halt toe te roepen, maar doordat het warmer wordt zijn de aanplant van bomen een alternatief geworden. Men hoopt zo dat deze jonge bomen binnen enkele jaren zichzelf spontaan zullen vestigen in nieuwe gebieden.

Hopelijk kan ons programma voor 2023 - dat het bestuur heeft samengesteld - rekenen op jullie goedkeuring, en ik verwacht dan ook om velen te kunnen verwelkomen op een of meerdere uitstappen!?

We beginnen op vrijdag 10 maart. Start te Vrieselhof, Ranst, 19.00 uur.

Provinciaal Groendomein Vrieselhof, Schildesteenweg 95, 2520 Ranst

Aangezien we als vereniging tegen 2024, wettelijk enkele aanpassingen dienen te maken, beginnen we met een algemene vergadering. De statuten werden aangepast, en na goedkeuring kunnen deze dan gepubliceerd worden in het staatsblad. Dit is louter een formaliteit...

Na dit korte administratieve deel volgt een presentatie over Griekenland. Met een kleine groep hebben we een botanische ontdekkingsstocht gemaakt op het schiereiland Pelion.

Zondag 30 april: Bisschopgarden te Beerse, 14.00 uur

Zondag 28 mei: We bezoeken het park van het kasteel van Gellenberg (Gellenberg 93, Lubbeek) en Pinetum Jean Ickx (Gellenberg 7,) te Lubbeek. Beide tuinen hebben zijn vertegenwoordigd in Beltrees. ([Zoeken - Database Beltrees \(arboretumwespelaar.be\)](#))

[Kasteeldomein Gellenberg | Inventaris Onroerend Erfgoed](#)

[Pinetum Ickx | Inventaris Onroerend Erfgoed](#)

Samenkomst tegen 10.00 uur aan het kasteeldomein. We nemen onze picknick mee en in de namiddag bezoeken we het pinetum. Jean Halflants zal ons begeleiden.

Zondag 25 juni: De Kleine Boerderij te Merksplas met gids, 14.00 uur. Ossenweg 1-3, 2330 Merksplas.

[Plantentuin De Kleine Boerderij - Plantentuin "De Kleine Boerderij" Merksplas \(plantentuinmerksplas.be\)](#)

Zondag 23 juli: Rivierenhof, Antwerpen, 14.00 uur, samenkomst aan Sterckshof.

Zondag 17 september: Natuurtuin te Brasschaat, 14.00 uur. Julialei 11, 2930 Brasschaat.

Zaterdag 21 oktober: park van Brasschaat (Miksebaan, St-Antoniuskerk) en de Mik (Miksebaan). Ook van deze twee parken vinden we gegevens in Beltrees terug. 14.00 uur

[Park van Brasschaat met kasteel en hoeve | Inventaris Onroerend Erfgoed](#)

Hopend jullie te zien op een of meerdere samenkomsten,

Jan Awouters



Robinia x ambigua
'Decaisneana'_18052020_Rivierenhof