

Verdiepingsseminar VTA - Visual Tree Assessment 9 mei 2023 in Piershil

De weersverwachting is uitstekend! Regen, een mooie dag om kennis op te doen en uit te wisselen met elkaar tijdens dit verdiepingsseminar VTA. De deelnemers krijgen een warm welkom met hapjes en drank.

Waarom en wat onderscheidt de VTA van andere onderzoeksmethodes?

Zo'n 30 jaar geleden heeft Prof Dr. C. Mattheck de VTA ontwikkeld, door middel van uitgebreide onderzoeken. De VTA is gebaseerd op wetenschappelijke feiten. Nog steeds vinden er onderzoeken plaats waarvan de resultaten gedeeld worden tijdens de seminars.

Vandaag staan er een aantal hete vraagstukken op het programma, onder andere:

Hoe reageert een boom op aantastingen en krachten?

Hoe ontstaat zomertakbreuk?

Hoe kan een boom bij windstil weer exploderen?

Hoe lopen de krachten bij meerstammige bundelbomen?

Angeline Mette van Groenvisie Mette heeft haar VTA kennis met ons gedeeld en zo wordt de lichaamstaal van de bomen die in het veld waargenomen worden herkend en opgehelderd.

Neem nu zonnebrand, heel opmerkelijk dat de boom geen overwalling/reactiehout aanmaakt. Zo hebben parasitaire aantastingen een invalspoort. Bij zonnebrand wordt o.a. het waaiertje (*Schizophyllum commune*) vaak waargenomen. Het waaiertje veroorzaakt een brosse breuk.

Uiteraard maakte het waaiertje deel uit van de uitgebreide zwammencollectie die de theorie ondersteunde.

Een vraag van een gemeente ambtenaar richting de praktijkmensen van deze dag was als volgt: Ik lig een tijd op mijn rug in de zon, ik wordt verplaatst en lig vervolgens op mijn buik in de zon. Logisch dat ik verbrand op mijn rug. Heel mooi om de interactie te zien tussen theorie en praktijk. Enorm belangrijk om de brug te slaan van de theorie naar de praktijk!

Deze mooie dag is afgesloten door het uitreiken van deelnamecertificaten en het boek Stupsi! Deelnemers waren erg enthousiast over het leerzame boek. Dit boek is verkrijgbaar bij Angeline Mette, Groenvisie Mette, Solitair Boomtechnisch Adviesbureau en via bol.com.

P.S. Waarom wij een boomveiligheidscontrole uitvoeren middels de VTA methodiek? De VTA is als enige methode wetenschappelijk en juridisch erkend op internationaal niveau! Steekhoudende argumenten en wetenschappelijke feiten zijn een stabiele basis voor ons bomenbestand.

Dit is VTA, een mooie en leerzame dag!