

De bruine loten van de moerascipres (*Taxodium distichum* 'Nutans') in een grote warboel aan de voet van de boom

Blad en bladsteel van de amberboom (*Liquidambar styraciflua*)



Blad en bladsteel van de Ginkgo biloba (met een vrucht van de Poncirus)

Blad en bladsteel van de tulpenboom (*Liriodendron tulipifera*)



Checkt u voorafgaand aan uw bezoek even onze website of de facebook/Instagram pagina? Daar vindt u alle up-to-date informatie.

Bericht uit de Tuin – 7

November 2020. De tuin ligt bezaaid met allerlei leuks, dus we houden de blik even strak op de grond gericht.

November is de tijd van de bladval. Als ze eenmaal gevallen zijn, vergaan de bladeren van de meeste heesters en vaste planten heel snel. De bladeren van bladverliezende bomen hebben uiteenlopende tempi.

Je hebt de supersnellen, zoals de bladeren van de meeste kersen, appels of meidoorns. Die verdwijnen binnen een paar weken als sneeuw voor de zon. Ook het fraaie blad van de zakdoekjesboom wordt snel afgebroken. Het blad lost, mede onder invloed van neerslag, als het ware op en de opgeloste elementen komen in de bodem terecht.

Middenmoters, zoals de bladeren van de ginkgo, de linde, de tulpenboom of de amberboom vergaan in de loop van de winter. Maar er zijn er natuurlijk ook een paar die het bovengronds langer volhouden. Berucht zijn de bladeren van de plataan die er wel meer dan een jaar over kunnen doen om te verteren. Ook het blad van de meeste eikensoorten houdt het heel lang vol. Dit zijn de bladeren die door de tuinmannen in de loop van de winter handmatig worden verwijderd.

Op de foto's is goed te zien dat de bladstelen nog aan de bladeren zitten. De amberboom heeft een hele lange bladsteel terwijl die van de zakdoekjesboom juist heel kort is.

Tot slot: aan de rand van de vijver staat de moerascipres, Dit is een naaldboom die – in tegenstelling tot de meeste andere naaldbomen – elke herfst zijn naalden verliest. In de afgelopen maand zijn de naalden en loten verkleurd en momenteel liggen ze in groten getale onder de boom.



Vliegenzwam aan de voet van één van de fijnsparren (*Picea abies*)

Blad en bladsteel van de zakdoekjesboom (*Davidia involucrata*)