

## Uit een Dagboek van 1896.

	20 SEPTEMBER.	29 SEPTEMBER.	5 OCTOBER	13 OCTOBER.
<b>IEP.</b> ( <i>Ulmus campestris</i> ).	Enkele twijgen met helderroode bladeren.	Veel bladeren vergeeld, weinig roodgekleurd, enkele vallen.	Veel bladeren vallen, boom bijna geheel kaal.	Sedert eenige dagen geen enkel blad meer.
<b>LINDE.</b> ( <i>Tilia parvifolia</i> ).	Bijna alle bladeren roestig grauw.	Veel bladeren vallen, bovenste takken geheel kaal.	Boom ontbladerd.	
<b>MEIDOORN.</b> ( <i>Crataegus crus galli</i> ).	Enkele bladeren geel, vruchten prachtig rood.	Alle bladeren of geel of rood, vruchten beginnen te vallen.	Alle vruchten zijn afgevallen, ook veel bladeren.	Nog enkele bladeren aan 't boompje.
<b>LIJSTERBES.</b> ( <i>Sorbus aucuparia</i> ).	De meeste bladeren vervreten en verweerd, vruchten mooi.	Vruchten vallen of worden opgegeten, boom bijna geheel ontbladerd.	Boom heelemaal kaal, enkele trossen nog vol vruchten.	
<b>HAZELNOOT.</b> ( <i>Corylus Avellana</i> ).	Enkele takken al kaal, bladeren roestig geel.	Boom geheel kaal, vol katjesknoppen voor 't volgend jaar.		
<b>BERK.</b> ( <i>Betula alba</i> ).	De meeste bladeren nog frisch groen.	Bijna alle bladeren mooi zacht-oranje.	Enkele bladeren vallen, overigens weinig verschil met vorige waarnemingen.	Boom geheel en ineens ontbladerd.
<b>AHORN.</b> ( <i>Acer platanoides</i> ).	Enkele bladeren beginnen te vergelen.	De prachtigste schakeringen van geel en rood tot donkerbruin toe.	Weinig verschil met vorige waarnemingen.	Geheel en ineens ontbladerd.
<b>PLATAAN.</b> ( <i>Platanus occidentalis</i> ).	Boom prachtig frisch.	Nog altijd heel mooi.	Begin van vergeling en bruinworden.	Enkele bladeren vallen.
<b>HEMELBOOM.</b> ( <i>Ailanthus glandulosa</i> ).	Er ontwikkelen zich nog jonge bladeren.	Enkele blaadjes vallen.	Bijna alle blaadjes zijn gevallen, bladstelen zitten nog.	Ook bladstelen vallen.
<b>EIK.</b> ( <i>Quercus robur</i> ).	Gebladerte tanig, maar nog levend.	Een weinig bruiner.	Nog bruiner, enkele bladeren vallen.	Weinig verschil met de vorige waarneming.
<b>KASTANJE.</b> ( <i>Aesculus Hippocastanum</i> ).	Bladeren lijken verschroeid, enkele vallen.	De meeste bladeren zijn gevallen, veel stelen zijn nog blijven zitten.	Boom geheel ontbladerd.	

Deze waarnemingen zijn gedaan aan elf bepaalde boomen in het Vondelpark te Amsterdam. Niet alle boomen van dezelfde soort verliezen hun bladeren op dezelfde tijd, evenmin als alle menschen precies op dezelfde leeftijd grijs worden. Soms is het verschil onder soortgenooten zeer aanzienlijk; 't is heel leerzaam, ook daarover aantekeningen te verzamelen en na te vorschen of de oorzaken van die „ongelijkheid” ook te vinden zijn. T.



## Vragen en Korte Mededeelingen.

**Dotterbloemen.**

In een der vorige afleveringen wordt melding ervan gemaakt, dat de Dotterbloem (*Caltha palustris*) in 't najaar wel eens voor de tweede maal bloeit. Op 29 Augustus j.l. doorzochten wij het Zwartebroek en 't Appelsche veen tusschen Hoevelaken en Nijkerk. Daar vonden wij niet een enkele, maar *duizenden* Dotterbloemen, die prachtig in bloei

stonden, alsof April pas in 't land was. Enkele slootranden waren geheel geel van kleur. De bloemen waren iets kleiner van stuk dan we van onze Hollandsche Dotters gewoon zijn, maar de planten waren toch forsich en gezond en zaten nog vol knop. Er bloeiden ook tamelijk veel Koekoeksbloemen (*Lychnis flos cuculi*) en dat alles tegelijk met *Farnassia palustris* en *Gentiana pneumonanthe*!

T.