

Deze nieuwsbrief en alle informatie over D'n Hof ligt standaard binnen op tafel en staat op de website.

## Belangrijke data:

5 juni	Hofborrel	16.00-18.00	
13 juni	Hofraad	9.00-10.00	Met koffie
13 juni	Kluszaterdag	10.00- 13.00	Géén lunch
26 juni	Hofborrel	16.00- 18.00	
11 juli	Hofraad	9.00-10.00	Met koffie
11 juli	Kluszaterdag	10.00- 13.00	

## Nieuws in het kort

- We verwelkomen deze maand weer enkele nieuwe leden. Amber Derksen met vriendin Manon, en Marrie Vleming en haar partner Hein van den Elzen. Ze hebben per stel een halve tuinkamer achterin naast de productietuin. En: dan zitten we vol!
- Max van de Ven heeft zich beschikbaar gesteld voor het DB als vervanger van Eric.
- We gaan de Hofborrels hervatten, maar met voorzorgsmaatregelen.
- We gaan de kluszaterdagen hervatten. We starten om 9 uur met de Hofraad, waar we ook de klussenlijst voor de dag vaststellen. We doen in juni nog geen lunch. In juli kijken we of dat wel weer kan.
- Heb je agendapunten voor de Hofraad? Geef ze door aan Annemieke.
- De watergroep heeft overlegd hoe we de droogte zo goed mogelijk door kunnen komen en de vele (fruit)bomen op d'n Hof in leven kunnen houden. Het verslag staat hieronder. Maar we raden iedereen aan om ook zelf te bedenken welke planten minder geschikt zijn (geworden). Wist je dat er nu op droge dagen meer dan 10.000 liter water per dag wordt opgepompt? Bizarre hoeveelheden. Zet kwetsbare, dorstige planten dus thuis bij de keukendeur of op je balkon en zet op d'n Hof planten die tegen een stootje kunnen. Heb je goede ervaringen met planten? Deel je ervaringen met anderen, in de nieuwsbrief, op de app of op FB bijvoorbeeld. Deze nieuwsbrief geeft vanaf nu elke maand een paar ideeën in een nieuwe rubriek: "Tips voor de droge hete tuin"

## Hofraad

### Agenda

- Waterplan
- Terugblik Hofborrel

## Programma kluszaterdag

- Wordt op de Hofraad vastgesteld

## Verslag van de bijeenkomst van de werkgroep water op woensdag 3 juni

Aanleiding van de bijeenkomst van de werkgroep water is de aanhoudende droogte. Door de droogte hebben sommige planten het zwaar, moet er vaker dan normaal worden bewaterd en neemt het waterverbruik toe. Langere perioden zonder neerslag lijken in de toekomst vaker voor te gaan komen en daarom is het goed om na te denken over hoe hiermee om te gaan.

Tijdens het overleg zijn twee oplossingsrichtingen besproken. Eén oplossingsrichting is het extra bewateren van de tuinkamers en de houtwallen bij extreme droogte en een tweede

oplossingsrichting betreft het toepassen van technieken uit de permacultuur om de tuinen droogtebestendiger te maken.

Om de tuinen extra te bewateren zijn er verschillende mogelijkheden. Eén daarvan is het huren van een tractor met tank en sproeier. Bij extreme droogte kan deze door de gangen rijden en in korte tijd een grote hoeveelheid water sproeien. De vraag is echter of alle gangen breed genoeg zijn en of er voldoende ruimte is voor de tractor om te manoeuvreren. Ook zijn er vragen over de kosten.

Een tweede mogelijkheid die is besproken is het aanschaffen en installeren van sproeiers die aan het bestaande water systeem gekoppeld kunnen worden. Hans gaat de komende week aan de slag met een eerste proefopstelling om te kijken of dit werkt. Als het werkt is het idee dat er in elke gang een aantal (vier) sproeiers komen te staan die bij droogte gebruikt kunnen worden. Het gevaar is wel dat als de sproeiers er eenmaal staan er een gewoonte kan ontstaan om te gaan sproeien uit gemak.

Het is dus belangrijk om daarover duidelijke afspraken te maken. Om het vullen van de IBC tanks eenvoudiger te maken gaat Hans ook voor elke tank een aparte vulbuis maken.

Behalve extra bewateren zijn er ook technieken en methoden die toegepast kunnen worden waardoor de tuinen droogtebestendiger worden en het gebruik van water kan worden beperkt. Een goed voorbeeld hiervan is het gebruik van mulch en het verbouwen van droogteresistentere gewassen. Deze oplossingsrichting past goed binnen de filosofie van de permacultuur en duurzame landbouw. Op dit gebied is het vooral belangrijk dat er meer wordt gedaan aan kennisontwikkeling en kennisdeling binnen de vereniging.

Dat kan bijvoorbeeld door een specifieke workshop te organiseren en via de nieuwsbrief en de website. Ook het inrichten van proeftuintjes is een mogelijkheid. Verslag Max van de Ven.

### **Tips voor de droge hete tuin (nieuwe rubriek)**

Sommige planten zijn echte watjes, ze roepen elke dag om water, terwijl andere planten, zoals bijvoorbeeld melde, papaver, korenbloem, toorts, brandnetel en kamille, er onbekommerd bij staan. Daar kunnen we veel van leren. Kijk dus goed rond in je eigen tuin.

Laat je ook inspireren door de tuinen in zuid Europa! Kruiden als rozemarijn, thijm, marjolijn, oregano, munt en lavendel kunnen goed tegen droogte en hitte. Basilicum is een natnek, dus die kun je het best bij je tomaten zetten. Ze zijn niet alleen goede burens, maar je weet zo ook zeker dat de basilicum voldoende water krijgt. Basilicum komt uit de Povlakte. In het hete zuiden gebruiken ze geen basilicum, maar munt in de keuken.

Druiven, artisjokken en pepers doen het prima in de volle zon. Knolgewassen zijn minder gevoelig voor uitdrogen omdat ze niet direct worden blootgesteld aan de felle zonnestralen. En als je het helemaal goed wilt doen dan dek je de bodem af met een dikke mulchlaag tegen het uitdrogen. Begin maar eens met alles wat je uit de grond trekt, meteen ter plekke te laten liggen. Planten met grote bladeren zoals rabarber, pompoenen en courgettes zorgen voor schaduw op de bodem. Alle beetjes helpen!

Wat betreft de zaaikalender hieronder: een hete droge bodem is niet bevorderlijk voor het kiemen en in een dikke mulchlaag werkt het ook niet. Dus indien mogelijk: voorzaaien op een beschutte plek of in potten en pas in de volle grond zetten als er een stevige wortelkluif aan de plant zit.

### **Moestuinkalender**

Wist je dat je de zijscheuten van tomatenplanten, die je bij het dieven verwijdert, heel makkelijk kunt stekken? Neem scheuten van minimaal 10cm, haal de onderste blaadjes weg, steek ze 3-4 cm diep in een plastic pot in potgrond of compost, houd ze vochtig en binnen een week schieten ze wortel. Dezelfde truc werkt met

lavendel en rozemarijn, maar dat duurt wel langer. Heb je zelf ook ervaring met stekken, of andere tips? Mail ze naar Annemieke.

### **Buiten zaaien/planten in juni**

Aardappels, Andijvie, Asperge-erwt, Aubergines, Basilicum, Boerenkool, Bloemkool, Bietjes, Bosui, Broccoli, Chinese kool, Courgettes, Groenlof, herfstbloemkool, IJsbergsla, Komkommers, Knolraap, Koolraap, Koolrabi, Mais, Oost-Indische-kers, Postelein, Pronkbonen, Radijs, Roodlof, Rodekool, Romanesco, Savooiekool, Snijbiet, Sperziebonen, Spinazie, Spruitjes, Sla, Veldsla, Venkel, Waterkers, Witlof, Wortelen

### **Zaaien onder glas in juni**

Bindsla, IJsbergsla, Paksoi, Romanesco