

HEX programma OPEN TUIN- EN PLANTENDAGEN 11, 12, 13 september 2020

Van dit document komt geen hand-out aan de kassa, u kunt dit downloaden of printen om mee te nemen. Dit geldt ook voor het uurrooster.

De Verenigde Naties heeft 2020 uitgeroepen tot *Het internationale jaar van gezondheid van planten*, het initiatief is gericht op het vergroten van het bewustzijn bij het publiek en beleidsmakers rond vraagstukken m.b.t. *veilig voedsel*.

Op het programma daarom demonstraties, wandelingen en informatiesessies over :
voedselveiligheid, nuttige insecten, biodiversiteit, bijen(planten), duurzaam (kringloop) tuinieren, gezondheid van de bodem.

LENS ROSES

Rudy en Ann Velle vieren het 150 jarig bestaan van de rozenkwekerij die zij overnamen van Louis Lens. Een tentoonstelling op de stand. En een wandeling met Rudy langs de rozenbottels in Hex.

DE BIERKREEK

Wandeling door de tuinen met **Hans van Hage** en uitleg op de stand over het kweken zonder chemicaliën, de rol van nuttige insecten, hoe een plant weerstand opbouwt.
Op de stand vindt u een collectie eetbare rozen, 'Incredible roses', van de winner Pheno Geno. Deze rozen zijn speciaal veredeld op smaak, vitamine C en antioxidanten.

ECOGARDEN DESIGN

Demonstratie op de stand met planten die 'insectenwerend' zijn en makkelijk in alle vormen van beplantingen kunnen worden geïntegreerd.
Ellen Fiers zal daarbij ook duidelijk maken hoe biodiversiteit dé oplossing is om insecten te verstrooien en een ecologisch evenwicht te creëren. Ook permacultuur speelt daarbij een rol.

FDN BÖTTCHER

Jean Marie Dheedene toont u op de stand hoe planten gedijen door lieveheersbeestjes te gebruiken tegen bladluizen in de tunnelserres, planten individueel water te geven, hoe de planten behandeld worden om ze weerbaar/resistent te maken met tal van natuurlijke middelen.
Tegen 2022 zullen hun potten afbreekbaar zijn.

PLANTERIJ GROENSTRAAT 13

Informatie op de stand over het onmisbare belang van biodiversiteit en van bijen, '*bij-odiversiteit*' noemt **Rik Storme** het, en toont u de beste bijenplanten voor elk seizoen.
Er is een kleine tentoonstelling - als het weer het toelaat- met foto's van de wilde bijenkalender; te koop via <https://www.wildbienen-garten.de/kalender-1/>
Ook het recente boek van Arie Koster, Plantenvademecum voor wilde bijen, vlinders en biodiversiteit in de tuin, kunt u inkijken, hèt naslagwerk over bijenplanten.

HUMUS

De gezondheid van planten staat in relatie tot haar groeiplaatscondities, de diversiteit aan nuttig bodemleven en de gezondheid van de bodem.
De manier waarop ziekten en plagen optreden in een teelt hangt nauw samen met de weerstand in het teeltsysteem. Net zoals gezonde voeding de weerstand van de mens kan verbeteren, zo is dat ook geldig voor planten.
Marc en Benedicte Verhofstede wijzen u op hun stand hoe je vreugedevol kunt kweken in samenwerking met de natuur.

KRUISBESSEN 'PROEF'TUIN

Marc Geens en **Greta Crauwels** wijden u op hun stand in over duurzaam tuinieren, waarbij ook 'kringloop tuinieren' en 'tuindenken in biodiversiteit' uitgebreid aan de orde komen.

Het resultaat van één van hun recente vermeerderingen is *Zanthoxylum armatum*. De bessen zijn zeer attractief in de winter en geuren als je ze kneust, de bladeren worden in de Japanse keuken gebruikt en als decoratie.

De zaden zijn bekend als Szechuan peper (voor gebruik in de keuken) of als Tomarzaad (in de volksgeneeskunde).

DANIELLE HOUBRECHTS/KRUIDJES – Kevin Lennerts LK FLORAL SERVICE

Kevin Lennertz toont u hoe u een eetbaar bloemstuk maakt en **Daniëlle Houbrechts** geeft uitleg over de bereiding en verwerking van die bloemen en Martine laat u zien hoe u met bijenwas doekjes impregneert om deze bloemen en andere etenswaren te bewaren (in plaats van in plastic).

KOPERSPOREN

uw snoeischaar laten slijpen (tegen een kleine vergoeding) + instructie voor onderhoud, demo door **Henny Schalen** en zelf proberen van bronzen tuingereedschap

CK-QUILTS

Caroline Klinckhamers demonstreert hoe stoffen geverfd worden met wilde planten; 3x demo : a. welke planten leveren verfstof, b. de ecoprint-techniek, c. toepassingen (artistieke quilts en shawls)

SPEEL NATUUR

voor kinderen van 6 tot 12 is er een speelbos achter de eerste stands in de Platanendreef, voor de hele kleintjes is er ook een speelbos in de 'manège'.

HEX programme pour les PORTES OUVERTES ET JOURNEES DES PLANTES les 11, 12, 13 septembre 2020

Ce document ne sera pas disponible à la caisse. Vous pouvez le télécharger ou l'imprimer pour l'emporter avec vous. Cela vaut également pour l'horaire.

Les Nations Unies ont proclamé 2020 *l'Année internationale de la santé des végétaux*. Cette initiative vise à sensibiliser le public et les décideurs aux questions de *sécurité alimentaire*.

Au programme donc des démonstrations, des promenades et des séances d'information sur : sécurité alimentaire, insectes utiles, biodiversité, abeilles et plantes mellifères, jardinage durable et en cycles, santé des sols.

LENS ROSES

Rudy et Anne Velle célèbrent le 150^e anniversaire de la pépinière de roses qu'ils ont reprise de Louis Lens.

Une exposition sur le stand. Et une promenade avec Rudy le long des cynorrhodons à Hex.

DE BIERKREEK

Promenade dans les jardins avec **Hans van Hage** et explications sur le stand, sur la culture sans produits chimiques, le rôle des insectes utiles, et comment une plante développe sa résistance.

A leur stand, vous trouverez une collection de roses comestibles, 'Incredible roses', du créateur Pheno Geno. Ces roses sont spécialement cultivées pour le goût, la vitamine C et leur vertu anti-oxydante.

ECOGARDEN DEESIGN

Démonstration sur le stand avec des plantes "résistantes aux insectes" et s'intégrant facilement à toutes les formes de plantation.

Ellen Fiers expliquera également en quoi la biodiversité est la solution pour disperser les insectes et créer un équilibre écologique. La permaculture y joue également un rôle.

FDN BÖTTCHER

Jean Marie Dheedene vous montrera comment les plantes prospèrent, en utilisant des coccinelles contre les pucerons dans les serres en tunnel, en arrosant les plantes individuellement, et comment les plantes sont traitées pour les rendre résilientes / résistantes avec de nombreux moyens naturels. Leurs pots seront dégradables d'ici 2022.

PLANTERIJ GROENSTRAAT 13

Information au stand sur l'importance indispensable de la biodiversité et des abeilles, '*l'abeilliodiversité*' est ce que **Rik Storme** l'appelle, et il vous montre les meilleures plantes mellifères pour chaque saison.

Il y a une petite exposition - si le temps le permet – des photos du calendrier des abeilles sauvages ; en vente via <https://www.wildbienen-garten.de/kalender-1/>

Vous pouvez également consulter le dernier livre d'Arie Koster (Plantenvademecum voor wilde bijen, vlinders en biodiversiteit in de tuin), l'ouvrage de référence sur les plantes mellifères.

HUMUS

La santé des plantes est liée aux conditions de leur lieu de culture, à la diversité de la vie utile du sol et à la santé du sol.

La façon dont les maladies et les ravageurs surviennent dans une culture est étroitement liée à la résistance du système de culture. Tout comme une alimentation saine peut améliorer la résistance humaine, elle est également valable pour les plantes.

Marc et Benedicte Verhofstede vous montrent comment on peut cultiver joyeusement en collaboration avec Dame nature.

KRUISBESSEN 'PROEF'TUIN

Sur son stand, **Marc Geens** et **Greta Crauwels** vous feront découvrir le jardinage durable, qui comprend également le «le cycle de jardinage» et la réflexion sur le jardin.

Le résultat d'une de leurs récentes propagations est le *Zanthoxylum armatum*. Les baies sont très attrayantes en hiver et ont un parfum fort lorsque vous les malaxez, les feuilles sont utilisées dans la cuisine japonaise et comme décoration.

Les graines sont connues sous le nom de poivre Sichuan (pour l'utilisation en cuisine) ou de graines de Tomar (en médecine traditionnelle).

KRUIDJES - LK FLORAL SERVICE

Kevin Lennertz vous montre comment faire un arrangement comestible et **Daniëlle Houbrechts** explique l'utilisation et la préparation de ces fleurs. Martine vous montre comment imprégner des lingettes avec de la cire d'abeille pour conserver ces fleurs et d'autres aliments (au lieu de les mettre sous plastique).

KOPERSPOREN

Faites affûter votre sécateur (pour une petite compensation) et conseils pour l'entretien; démonstration par **Henny Schalen** et essayez vous-même des outils de jardin en bronze.

CK-QUILTS

Caroline Klinckhamers montre des tissus teints avec des plantes sauvages ; 3x démo : a) quelles plantes fournissent des colorants, b. la technique d'éco-impression, c. applications (quilts et châles artistiques)

ESPACE DE JEU EN PLEINE NATURE

pour les enfants entre 6 et 12 ans , on propose un terrain de jeu dans le bois situé derrière les premiers stands de la drève des platanes .

Pour les plus jeunes il y a aussi un espace de jeux (en pleine nature) dans le 'manège'.

HEX Programm für DIE OFFENEN TAGE UND DAS GARTENFEST am 11., 12., und 13. September 2020

Dieses Dokument wird an der Kasse nicht ausgehändigt. Sie können es herunterladen oder ausdrucken, um es mitzunehmen. Dies gilt auch für den Zeitplan.

Die Vereinten Nationen haben 2020 zum Internationalen Jahr der *Pflanzengesundheit* erklärt. Die Initiative zielt darauf ab, die Öffentlichkeit und die politischen Entscheidungsträger für Fragen im Zusammenhang mit *sicheren Lebensmitteln* zu sensibilisieren.

Auf dem Programm stehen daher Vorführungen, Spaziergänge und Informationsveranstaltungen über: Lebensmittelsicherheit, nützliche Insekten, Artenvielfalt, Bienen (Pflanzen), nachhaltige (Kreislauf-) Gartenarbeit, Bodengesundheit.

LENS ROSES

Rudy und Ann Velle feiern den 150. Jahrestag der Rosengärtnerei, die sie von Louis Lens erworben haben.

Am Stand gibt es Eine Ausstellung und anschließend führt Sie Rudy auf einem Spaziergang an den Hagebutten von Hex entlang.

DE BIERKREEK

Spaziergang mit **Hans van Hage** durch die Gärten und Erläuterung auf dem Stand, wie Pflanzen wachsen ohne Chemikalien, die Rolle der nützlichen Insekten, wie eine Pflanze Widerstand aufbaut.

Am Stand finden Sie eine Sammlung essbarer Rosen, ‚Incredible Roses‘, des Rosenzüchters Pheno Geno. Diese Rosen werden speziell für Geschmack, Vitamin C und ihre antioxidativen Eigenschaften kultiviert.

ECOGARDEN DESIGN

Vorführung am Stand mit Pflanzen, die "insektenresistent" sind und sich problemlos in alle Pflanzformen integrieren lassen.

Ellen Fiers wird verdeutlichen, wie die Biodiversität die Lösung für die Zerstreuung von Insekten und die Schaffung eines ökologischen Gleichgewichts ist, wobei auch die Permakultur eine Rolle spielt.

FDN BÖTTCHER

Jean Marie Dheedene zeigt Ihnen, wie Pflanzen gedeihen, indem sie Marienkäfer gegen Blattläuse in den Tunnelgewächshäusern verwenden, die Pflanzen einzeln gießen und wie die Pflanzen behandelt werden, um sie mit vielen natürlichen Mitteln widerstandsfähig zu machen.

Ihre Töpfe werden bis 2022 abbaubar sein.

PLANTERIJ GROENSTRAAT 13

Am Stand finden sie Informationen über die unverzichtbare Bedeutung der Artenvielfalt und der Bienen, ‚*Bienen-diversität*‘ nennt es **Rik Storme**, und er zeigt Ihnen die besten Bienenpflanzen für jede Jahreszeit.

Es gibt eine kleine Ausstellung - wenn das Wetter es zulässt – mit Bilder des Wildbienenkalenders; zum Verkauf über <https://www.wildbienen-garten.de/kalender-1/>

Sie können sich auch das aktuelle Buch (*Plantenvademecum voor wilde bijen, vlinders en biodiversiteit in de tuin*) von Arie Koster ansehen, däs Nachschlagewerk über Bienenpflanzen.

HUMUS

Die Gesundheit von Pflanzen hängt mit den Wachstumsbedingungen, der Vielfalt des Bodenlebens und der Gesundheit des Bodens zusammen.

Die Art und Weise, wie Krankheiten und Schädlinge in einer Kultur auftreten, hängt eng mit der

Resistenz im Pflanzensystem zusammen. So wie gesundes Essen die Widerstandskraft des Menschen verbessern kann, gilt es auch für Pflanzen.

Marc und Benedicte Verhofstede zeigen Ihnen, wie man in Zusammenarbeit mit der Natur freudevoll kultivieren kann.

KRUIBESSEN ,PROEF'TUIN

Marc Geens und **Greta Crauwels** führen Sie an ihrem Stand in nachhaltiges Gärtnern ein, zu dem auch "Gartenzyklus" und Biodiversität im Gartendenken gehören.

Das Ergebnis einer ihrer jüngsten Vermehrungen ist *Zanthoxylum armatum*. Die Beeren sind im Winter sehr attraktiv und duften, wenn Sie sie verletzen. Die Blätter werden in der japanischen Küche verwendet, und auch als Dekoration genutzt.

Die Samen sind als Szechuan-Pfeffer (zum Kochen) und Tomar-Samen (in der Volksmedizin) bekannt.

KRUIDJES - LK FLORAL SERVICE

Kevin Lennertz zeigt Ihnen, wie man ein essbares Blumenarrangement macht, und **Daniëlle Houbrechts** erklärt die Verwendung und Zubereitung dieser Blumen. Martine zeigt Ihnen, wie man Bienenwachs-Tücher imprägniert, um diese Blumen und andere Lebensmittel (anstelle von Plastik) aufzubewahren .

KOPERSPOREN

Lassen Sie Ihre Gartenschere schärfen (für eine kleine Gegenleistung) + Anleitung zur Wartung, Vorführung von **Henny Schalen** und Probieren von Gartenwerkzeugen aus Bronze.

CK-QUILTS

Caroline Klinckhamers zeigt wie man mit Wildpflanzen Stoffe färbt; 3x Demo : a. welche Pflanzen geben Farbstoffe, b. die Öko-Drucktechnik, c. Anwendungen (künstlerische Quilts und Schals)

NATUR ENTDECKUNGSSPIELEN

für Kinder von 6 bis 12 Jahren gibt es einen Naturspielplatz hinter den ersten Ausstellungständen in der Platanen Allee, die ganz Kleinen finden auch einen in der ‚manège‘.

HEX programme for the GARDEN AND PLANT SHOW 11, 12, 13 September 2020

This document will not be handed out at the cash booth, you can download or print it to take with you. This also applies to the timetable.

The United Nations have proclaimed 2020 the International Year of Plant Health. The initiative is aimed at increasing awareness among the public and policymakers around food security issues.

On the programme therefore there will be demonstrations, walks and information sessions about : food safety, useful insects, biodiversity, bees (plants), sustainable gardening, soil health.

LENS ROSES

Rudy and Ann Velle celebrate the 150th anniversary of the rose nursery that they acquired from Louis Lens.

There will be an exhibition on the stand and a walk with Rudy to look at the numerous different rose hips at Hex.

DE BIERKREEK

Walk through the gardens with **Hans van Hage** and at the stand learn about growing without chemicals, the role of beneficial insects, and how plants build up resistance.

You will also find a collection of, 'Incredible roses', from winner Pheno Geno, which have been specially cultivated for taste, vitamin C and antioxidant properties.

ECOGARDEN DESIGN

Ellen Fiers will give a demonstration about plants that are "insect-resistant" and can be integrated into all forms of planting, as well as showing how biodiversity and permaculture help create an ecological balance and provide a solution for sustaining important insects.

FDN BÖTTCHER

Jean Marie Dheedene will demonstrate how plants can thrive by using ladybirds to protect against aphids in the tunnel greenhouses, by watering plants individually, and how to make plants resilient and insect-resistant by using natural methods.

Their pots will be degradable by 2022.

PLANTERIJ GROENSTRAAT 13

Information at the stand will show the indispensable importance of biodiversity and of bees, 'bee-odiversity' **Rik Storme** calls it, and he will introduce you to the best bee plants for every season.

There is a small exhibition (weather-permitting) of the pictures from Wild Bee Calendar, for sale via <https://www.wildbienen-garten.de/kalender-1/>

You can also view the recent book (*Plantenvademecum voor wilde bijen, vlinders en biodiversiteit in de tuin*) by Arie Koster, the indispensable, major reference work, about bee plants.

HUMUS

Plant health is related to soil life and soil health and the way diseases and pests occur in a crop is closely related to the resistance in the crop system. Just as healthy food can improve human resistance, so it can also improve plant health.

Marc and Benedicte Verhofstede will show you how to successfully cultivate in collaboration with nature.

KRUISBESSEN 'PROEF'TUIN

At their stand, **Marc Geens** and **Greta Crauwels** will introduce you to sustainable gardening and sustainable garden planning.

The result of one of their recent propagations is *Zanthoxylum armatum*. The berries are very attractive in winter, with a pleasant scent when you bruise them; the leaves are used in Japanese cuisine and as decoration.

The seeds are known as Szechuan pepper (for cooking) and Tomarseed (in folk medicine).

KOPERSPOREN

A demonstration by **Henny Schalen** and a chance to experiment with bronze garden tools, as well as having your pruning shears sharpened (for a small fee) plus instructions for maintenance.

CK-QUILTS

Caroline Klinckhamers shows fabrics dyed with wild plants. There will be 3 demonstrations: (1) which plants supply dye (2) the ecoprint technique (3) applications (artistic quilts and shawls)

NATURE PLAYGROUNDS

For children from 6 to 12 there is a nature playground behind the first stands in the alley of plane trees, for the little ones there is also a play forest in the 'manège'.