

Fascination of Plants Day 2017 in Switzerland

<http://www.plantday.org/switzerland.htm>

Neuchâtel: Fête de la nature

Partout en Suisse romande, cet événement coordonné par [La Salamandre](#) permet à chacun de participer à des excursions.

Au Jardin botanique: excursion et exposition de champignons par la Société mycologique de Neuchâtel et Environs.

Inscription aux activités sur le site www.fetedelanature.ch

[17-21 mai, Jardin botanique de Neuchâtel](#)

Zürich: Alpenpflanzen in tiefen Lagen und hoch oben

Abendführung: Ursula Wegmann

Besammlung auf der Terrasse bei der Cafeteria

[Donnerstag, 18. Mai 2017, 18:00 - 19:00h, Botanischer Garten der Universität Zürich](#)

Zürich: Pflanzenmetabolismus: Ist pflanzliche Biomasse (Bioenergie) ein nachhaltiger Treibstoff der Zukunft?

[Zurich-Basel Plant Science Center](#): Discovery Workshop für 1 Schulklasse mit Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe (Kurs ausgebucht).

[Donnerstag, 18. Mai 2017, ETH](#)

Zürich: Wie wird sich Zürich 2050 ernähren?

Zukunftsforum im Quartiergarten Guggacker, Zürich

Führung zum Gemeinschaftsgarten: Wie Mischkulturen zur Nahrungssicherheit beitragen
Anschließend Impulsvorträge

- Melanie Paschke, Zurich-Basel Plant Science Center und Verein Guggacker
- Franziska Stössel, ETH Zürich, Agraringeuerin, Life Cycle Assessment, Bioexpertin
- Frank Liebisch, ETH Zürich, Agrarexperte im Bereich Smart Farming
- Kathrin Rutishauser, Umweltsystemwissenschaftlerin und Nachhaltigkeitsexpertin Migros

Das Zukunftsforum wird vom Zurich-Basel Plant Science Center in Zusammenarbeit mit dem Quartiergarten Guggacker www.bracheguggach.ch organisiert.

Wenn möglich, bitten wir um Anmeldung bei Sascha Ismail: sascha.ismail-at-usys.ethz.ch

[Donnerstag, 18. Mai 2017, 18:00 - 20:30 Uhr, Brache Guggach, Wehntalerstr. 109 \(Werkhof-Gebäude, keine Postadresse\), Zürich](#)

Langenthal: Pflanzen-Festival

Der Frühling weckt alle wintermüden Lebensgeister mit lebensfrohem Wachsen, Blühen und Gedeihen. Lassen Sie sich mitreissen vom Erwachen der Pflanzenwelt und besuchen Sie unser Pflanzen-Festival. Schnuppern Sie Baumschul-Luft bei unseren drei täglichen Spezialpräsentationen (Dauer ca. 10 - 15 Min.):

- 13:00: Pflanzen ausgraben (Bereitstellen eines grösseren Solitärgehölzes mit Wurzelballen für den Verkauf)
- 11:00 & 14:30: Pflanzen in Gefässen (Wie wird ein edles Gefäss fachgerecht bepflanzt und welche besonderen Ansprüche haben Pflanzen in Gefässen?)
- 11:30 & 15:00: Formgehölze (Wie wird eine Bonsaiform professionell geschnitten und was ist bei der Pflege zu beachten?)

[Samstag/ Sonntag, 20. & 21. Mai, 10:00-18:00/16:00h, Baumschule Anderegg, Lotzwilfeldweg 24A, Langenthal](#)

Fribourg: Museumsnacht im Botanischen Garten

Der Botanische Garten lädt Sie auf eine Entdeckungstour ein: Modeschau des Couture Lehrateliers Freiburg, Pflanzenparcours, beleuchteter Garten in der Nacht, Naturwissenschaftler, Kinderatelier, leckere Köstlichkeiten und vieles mehr.

In Zusammenarbeit mit dem Naturhistorischen Museum

Detailprogramm: www.ndm-fribourg.ch.

[Samstag, 20. Mai, 18:00-24:00h, Botanischer Garten der Universität Fribourg](#)

Genève: Ces plantes fascinantes qui nous entourent - La recherche sur les plantes en Suisse

A l'occasion de la journée internationale de célébration des plantes, Fascination of Plants Day, venez découvrir les nombreux projets de recherche de pointe menés en Suisse sur ces organismes. Une ouverture fascinante sur le monde végétal et fongique, avec pour cadre le jardin botanique.

Lieu : Conservatoire et Jardin botaniques (CJB)

Départ tous les heures, durée: 45 min

Activité: visite commentée pour jeunes dès 15 ans, adultes

Inscription: sur place

Organisé par les Conservatoire et Jardin botaniques (Ville de Genève), <http://www.ville-ge.ch/>

[Samedi, 20 mai, 16h, Conservatoire et Jardin botaniques \(Ville de Genève\)](#)

Genève: La menuiserie du Jardin botanique ouvre ses portes

Découvrez les coulisses du Jardin botanique.

Le menuisier présentera son outil de travail et ses nombreuses réalisations, comme par exemple: un bac de Versailles, une pagode japonaise, le rucher, et bien d'autres surprises.

Visite libre pour tous publics, dès 5 ans

<http://www.ville-ge.ch/>

[Samedi, 20 mai, 16-20h, Conservatoire et Jardin botaniques \(Ville de Genève\)](#)

Genève: La menuiserie du Jardin botanique ouvre ses portes

Découvrez les coulisses du Jardin botanique: Le menuisier présentera son outil de travail et ses nombreuses réalisations, comme par exemple: un bac de Versailles, une pagode japonaise, le rucher, et bien d'autres surprises.

Visite libre pour tous publics, dès 5 ans

<http://www.ville-ge.ch/>

[Dimanche, 21 mai, 14-17h, Conservatoire et Jardin botaniques \(Ville de Genève\)](#)

Genève: Ces plantes fascinantes qui nous entourent - La recherche sur les plantes en Suisse

A l'occasion de la journée internationale de célébration des plantes, Fascination of Plants Day, venez découvrir les nombreux projets de recherche de pointe menés en Suisse sur ces organismes. Une ouverture fascinante sur le monde végétal et fongique, avec pour cadre le jardin botanique.

Lieu : Conservatoire et Jardin botaniques (CJB)

Horaire: (départ tous les heures): 16h

Durée: 45 min

Activité: visite commentée

Public: jeunes dès 15 ans, adultes

Inscription: sur place

Organisé par les Conservatoire et Jardin botaniques (Ville de Genève), www.ville-ge.ch

[Dimanche, 21 mai, 16h, Conservatoire et Jardin botaniques \(Ville de Genève\)](#)

Genève: Les 25 ans de notre prairie fleurie

Concentré de biodiversité végétale, la prairie de la Terre de Pregny fête cette année ses 25 ans. Venez découvrir la pleine floraison des espèces de ce milieu devenu de plus en plus rare sur le plateau Suisse. Les techniques employées pour la reconstitution et l'entretien de la prairie vous seront également présentées. (C. Lambelet)

Cette visite thématique de notre musée vivant est conduite par un spécialiste: botaniste, conservateur ou horticulteur.

La visite est gratuites, sur inscription préalable au 022 418 51 00 ou par e-mail (visites.cjb-at-ville-ge.ch)

[Mardi, 23 mai 2017, 12h30. Conservatoire et Jardin botaniques de la ville de Genève](#)

Rendez-vous devant la Villa Le Chêne à 12h30 précises. (près du parc aux animaux, entrée nord-est du jardin, ch. de l'Impératrice 1, Genève)

Durée de la visite: 60 minutes environ.

Genève: CodeMyPlant - promenade botanique

Alliez l'utile à l'agréable en participant à CodeMyPlant, l'inventaire génétique de la flore genevoise. Accompagnés de botanistes, découvrez les fleurs du coin, collectez des échantillons et partagez vos observations avec votre téléphone portable.

Les scientifiques utiliseront les échantillons et les données que vous aurez rassemblés pour faire progresser l'inventaire génétique de la flore genevoise. Ils vous tiendront informés des résultats de leurs analyses, et vos spécimens rejoindront peut-être le grand herbier des Conservatoire et jardin

botaniques.

Organisé par les Conservatoire et Jardin botaniques (Ville de Genève), le Bioscope (Université de Genève) et les Naturalistes Romands.

Lieu: Avusy (Genève)

Activité: visite commentée

Samedi, 3 juin, 10h00 - 16h15

Genève: Soirée publique - découvrir les secrets des plantes

Que se passerait-il si le temps d'une soirée nous donnions la parole aux plantes qui nous entourent? Pour le découvrir, venez dialoguer avec le monde végétal, et vivre une expérience unique où les plantes vous répondront par de curieuses mélodies. Vous préparerez également de délicieuses potions et dégusterez des mauvaises herbes aux vertues insoupçonnées.

Organisé par les Conservatoire et Jardin botaniques (Ville de Genève) et le Bioscope (Université de Genève)

Lieu: Centre médicale universitaire (Genève)

Activité: Soirée publique

Public: tout âge, enfant accompagné d'un adulte.

Mardi, 20 Juin, 18h00 - 20h00

PAST EVENTS

Basel: Biochemie ganz einfach

Biochemie ganz einfach – die Macht der Isoprenregel im Botanischen Garten. Feierabendführung Dr. Jürg Oetiker

[Dienstag, 9. Mai 2017, 17:00 & 18:30h, Botanischer Garten der Universität Basel](#)

Wädenswil: Spezialitätenmarkt

Der Frühlingsmarkt für spezielle Pflanzen an der Fachhochschule Wädenswil.

Der Spezialitätenmarkt zieht Pflanzenliebhaber und –liebhaberinnen aus der ganzen Schweiz an. Entdecken Sie alte, in Vergessenheit geratene Kulturpflanzen, eine grosse Vielfalt an Stauden und Gehölzen oder Ihre ganz persönliche Pflanzenrarität.

[Samstag, 13. Mai, 09:00–16:00h, www.zhaw.ch/iunr/spezialitaetenmarkt/](http://www.zhaw.ch/iunr/spezialitaetenmarkt/)

Fribourg: Frühlingsmarkt

Diverse Stände mit ein- und mehrjährigen Pflanzen, Setzlingen, Samen und verschiedenen pflanzlichen Produkten «Bistrot du Jardin», mit Grillwürsten, Kuchen, Kaffee und Getränken.

[Samstag, 13. Mai, 09:00–16:00h, Botanischer Garten der Universität Fribourg](#)

Neuchâtel: Fête de printemps aux jardin botanique

Dans le cadre des événements de «Neuchâtel, ville suisse du goût», dégustations de bières brassées à Neuchâtel, mets à base de plantes sauvages, découvertes de la saveur des champignons.

Village des artisans, stands de légumes, de plantons et de plantes vivaces.

Présence de différentes associations.

[Dimanche 7 mai, 11h-17h, Jardin botanique de Neuchâtel](#)

Bern: Wildes Picknick

Wildes Picknick - Essbare Wildkräuter am Wegesrand

Führung: Kevin Nobs

[Sonntag, 14. Mai, 14:00h, Botanischer Garten der Universität Bern](#)

Genève: Iris des jardins... Iris des herbiers

De la spectaculaire floraison du massif des iris en ce mois de mai aux iris de l'herbier et de la bibliothèque, il n'y a qu'un pas. Formez-vous à la culture des iris et découvrez l'histoire des recherches sur ce genre mythologique. Une occasion exceptionnelle de voir les plus beaux échantillons d'herbiers et les plus fines gravures d'iris de notre bibliothèque (F. Stauffer & V. Herpailler)

Cette visite thématique de notre musée vivant est conduite par un spécialiste: botaniste, conservateur ou horticulteur.

La visite est gratuites, sur inscription préalable au 022 418 51 00 ou par e-mail (visites.cjb-at-ville-ge.ch)

[Mardi, 9 mai 2017, 12h30. Conservatoire et Jardin botaniques de la ville de Genève](#)

Rendez-vous devant la Villa Le Chêne à **12h30** précises. (près du parc aux animaux, entrée nord-est du jardin, ch. de l'Impératrice 1, Genève)

Durée de la visite: 60 minutes environ.

Bern: Wildes Picknick

Wildes Picknick - Essbare Wildkräuter am Wegesrand Führung: Kevin Nobs

[Mittwoch, 10. Mai, 14:00h, Botanischer Garten der Universität Bern](#)

Genève: Des gènes des plantes aux plantes sans gêne

Quelle est l'origine de certains arbres du jardin? Qu'est-ce qu'un hybride et comment le reconnaître? Nous verrons comment ces questions peuvent être résolues grâce au décryptage de l'ADN des plantes. Plusieurs cas concrets en lien avec nos recherches vous seront présentés au cours d'une visite de notre Jardin. (Y. Naciri)

Cette visite thématique de notre musée vivant est conduite par un spécialiste: botaniste, conservateur ou horticulteur.

La visite est gratuites, sur inscription préalable au 022 418 51 00 ou par e-mail (visites.cjb-at-ville-ge.ch)

Rendez-vous devant la Villa Le Chêne à **12h30** précises. (près du parc aux animaux, entrée nord-est du jardin, ch. de l'Impératrice 1, Genève)

Durée de la visite: 60 minutes environ.

[Mardi, 16 mai 2017, 12h30. Conservatoire et Jardin botaniques de la ville de Genève](#)

Basel: Pflanzen in Dichtung und Musik

Pflanzen in Dichtung und Musik
Feierabendführung Lars Dietrich

[Dienstag, 16. Mai 2017, 17:00 & 18:30h, Botanischer Garten der Universität Basel](#)

Genève: Zucchini reproduction and photosynthetic insights (Formation continue)

Cette formation continue permettra aux éducateurs locaux de se concentrer sur certains aspects fondamentaux de la biologie végétale: la reproduction et la photosynthèse. Le but est de fournir des contributions théoriques, techniques et logistiques aux enseignants afin de réaliser avec les classes du Cycle d'Orientation des expériences sur les thèmes « Écosystèmes et chaîne trophique » et « Modèles de reproduction »

Lieu: Cycle d'Orientation de Cayla

Activité: formation continue

Public: FC CO-00982 Expériences en classe de 9e et 10e

Organisé par le Département de l'instruction publique (Etat de Genève), Groupe de biologie du CO (FC CO - 0982), avec la participation de BiOutils (Université de Genève), et du Département de botanique et biologie végétale (Université de Genève).

[Mercredi 17 Mai, 13h30-17h30, BiOutils-BIVEG](#)