

BOTANICA
11.06. – 10.07.2022

WWW.BOTANICA-SUISSE.ORG



Communiqué de presse 2022/3

BOTANICA 2022: 11 juin – 10 juillet 2022

Plus de 70 événements dans 25 jardins botaniques en Suisse

L'influence du changement climatique sur les plantes alpines Concurrence sur les sommets

31 mai 2022 - Les glaciers fondent, le permafrost dégèle, les pentes glissent. Quelle est l'influence du changement climatique sur les plantes alpines ? Et qu'est-ce que cela signifie pour nous ? Pour trouver des réponses à ces questions, les amis des plantes n'ont pas besoin de grimper au sommet des montagnes. **Du 11 juin au 10 juillet 2022**, les visiteurs de BOTANICA sont invités à en apprendre davantage sur **les effets du changement climatique sur les plantes alpines** lors de **plus de 70 manifestations** organisées dans **25 jardins botaniques** de toute la Suisse. Des visites guidées, des conférences et des excursions sont au programme. Plus d'informations sur www.botanica-suisse.org.

Les manifestations sont accompagnées du nouveau [Guide des jardins et des plantes de BOTANICA](#) sur le thème "**Changement climatique et règne végétal – l'essor des plantes alpines**". Celui-ci présente 25 plantes alpines qui sont touchées par le réchauffement global. Le pavot des Alpes fait partie des perdants. Des modélisations prévoient une réduction de 0 à 30 % de son aire de répartition possible d'ici à la fin du 21^e siècle. Mais il y a aussi des gagnants. La limite inférieure de l'aire de répartition du séneçon orangé a baissé de plus de 200 mètres d'altitude, tandis que la limite supérieure a augmenté de plus de 60 mètres. Ainsi, son aire de répartition s'est massivement élargie. Le guide sera distribué gratuitement aux visiteurs pendant **BOTANICA** ou peut être commandé pour 18 francs auprès de [Haupt Verlag](#).

Programme 2022

En Suisse romande, onze jardins botaniques et collections de plantes accueillent leurs visiteurs à l'occasion de BOTANICA, dont les jardins alpins à Bourg-St-Pierre, Champex-Lac, Meyrin et Rochers-de-Naye. Nous vous présentons une manifestation par jardin sur les pages suivantes. Le calendrier complet des manifestations des 25 jardins est disponible sur www.botanica-suisse.org. A quelques exceptions près, la participation est gratuite.

Le projet et BOTANICA bénéficient du soutien de la Confédération, des cantons, de fondations, d'associations de promotion et de sponsors.

Confédération, Canton
Office fédéral de l'environnement
OFEV | Lotteriefonds Kanton
Bern | Loterie Romande |
Kulturförderung Kanton St.Gallen |
Canton de Vaud

Fondations
AVINA STIFTUNG | Ernst Göhner
Stiftung | Fondation Gelbert |
Fondation Petersberg pro Planta et
Natura | Paul Schiller Stiftung,
Zürich | Stiftung Spitzenflühli |
Werner H. Spross Stiftung, Zürich

Sponsors
Botanica GmbH | Charis Arnold —
Grafikdesign | Jardin Suisse |
Lemongrass Communications
| Swiss Re

Partenaires Média
Alpha Sign | Bioterra | Neidart &
Schön | Terre & Nature



Chörbsch Horn à 2575 mètres d'altitude, près de Davos GR; photo: Veronika Stöckli

BOTANICA

11.06. – 10.07.2022

WWW.BOTANICA-SUISSE.ORG



<p>BOTANICA 2022 : 11 juin - 10 juillet 2022 Plus de 70 manifestations dans 25 jardins botaniques de toute la Suisse.</p> <p>Avec leurs nombreuses manifestations, les jardins botaniques contribuent à sensibiliser le public aux conséquences du changement climatique sur le règne végétal.</p> <p>Vous trouverez toutes les manifestations en Suisse romande, en Suisse alémanique et au Tessin sur www.botanica-suisse.org. La plupart des manifestations sont gratuites.</p> <p>COVID-19 Mesures de protection L'organisation de BOTANICA est fonction de la situation actuelle de COVID-19.</p>	<p>AUBONNE ARBORETUM DUVALLOIN DE L'AUBONNE www.arboretum.ch</p> <p>SAMEDI 11.06.2022 À DIMANCHE 17.07.2022 10H-18H EXPOSITION</p> <p>VEZ DÉCOUVRIR UNE PETITE EXPOSITION SUR LES ESPÈCES D'ARBRES D'ALTITUDE! Venez découvrir les arbres des milieux alpins ! Sur la place centrale, pendant les heures d'ouverture, une petite exposition de plantes aux pouvoirs particuliers vous permettra de mieux comprendre leurs adaptations aux milieux alpins, ainsi qu'aux menaces en lien avec le réchauffement climatique. Visite libre.</p> <p>LIEU DE RÉUNION place centrale de l'Arboretum</p>
<p>BOURG-ST-PIERRE JARDIN BOTANIQUE ALPIN LA LINNAEA www.sacad.ch/a-propos/la-linnaea</p> <p>MERCREDI 22.06.2022, 14H-15H30 VISITE GUIDÉE</p> <p>FLORE ALPINE ET RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE Dans l'écrin du Jardin botanique alpin La Linnaea, laissez vous guider par un jardinier botaniste spécialisé dans la culture des plantes alpines. Comment est-ce que les plantes s'adaptent, migrent ou disparaissent pour faire face au réchauffement climatique ?</p> <p>PAR Frédéric Bieri, chef de culture des rocailles</p>	<p>CHAMPEX-LAC JARDIN BOTANIQUE ALPIN FLORE-ALPE www.flore-alpe.ch</p> <p>DIMANCHE 03.07.2022 10H-16H EXCURSION</p> <p>LA COURSE VERS LES SOMMETS DES PLANTES ALPINES Qui seront les gagnantes et les perdantes de la course vers les sommets entamée par les plantes alpines sous l'effet du réchauffement climatique ? Découvrez quels sont les facteurs qui influencent la distribution de ces plantes et quelles sont leurs stratégies d'adaptation.</p> <p>PAR Christophe Randin, directeur du Jardin botanique Flore-Alpe et du Centre alpin de phytogéographie POUR dès 12 ans LIEU DE RÉUNION parking du télésiège de la Brea REMARQUE prévoir un pique-nique</p>
<p>CHIÈTRES PAPILIORAMA www.papiliorama.ch</p> <p>SAMEDI 18.06.2022 14H-15H VISITE GUIDÉE</p> <p>LES RÉSERVES DU PAPILIORAMA FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE Le Papiliorama protège depuis 30 ans près de 400 km² de forêts tropicales dans sa réserve de Shipstem, au Belize. La visite du Jungle Trek vous fera découvrir de multiples espèces de plantes de Shipstem, et mieux comprendre comment le changement climatique impacte déjà les forêts du Belize.</p> <p>PAR Henry Martinez, biologiste POUR tout public LANGUE français PRIX inclus dans le billet d'entrée LIEU DE RÉUNION entrée Jungle Trek</p>	<p>FRIBOURG JARDIN BOTANIQUE DE L'UNIVERSITÉ www.unifr.ch/jardin-botanique</p> <p>MERCREDI 29.06.2022 18H-19H VISITE GUIDÉE</p> <p>SOMMETS ALPINS SANS ISSUE? <i>Les habitats alpins réagissent de manière particulièrement importante au changement climatique. Les plantes peuvent-elles s'adapter aux nouvelles conditions? À quoi ressemblera notre flore alpine dans 50 ans?</i></p> <p>PAR Nicolas Küffer, botaniste POUR tout public LANGUE allemand PRIX gratuit LIEU DE RÉUNION près du bassin aux nénuphars</p>
<p>GENÈVE CONSERVATOIRE ET JARDIN BOTANIQUES www.cjbg.ch</p> <p>LUNDI 13.06.2022 08H-17H EXCURSION</p> <p>DÉCOUVREZ LA FLORE ALPINE SUR LE TERRAIN Au cours d'une journée d'excursion dans les Alpes, à proximité de Genève, découvrez la flore alpine avec une jardinière et un botaniste.</p> <p>PAR Céline Buchschacher, grainière, et Fred Sandoz, botaniste POUR bonne condition physique requise (3 à 4 heures de marche)</p>	<p>LAUSANNE JARDIN BOTANIQUE CANTONAL www.botanique.vd.ch</p> <p>MARDI 05.07.2022 12H15-13H VISITE GUIDÉE</p> <p>MIDI BOTANIQUE Les plantes alpines face au changement climatique.</p> <p>PAR Patrice Descombes, conservateur LIEU DE RÉUNION à l'entrée du Musée</p>

BOTANICA

11.06. – 10.07.2022

WWW.BOTANICA-SUISSE.ORG



IMAGES À TÉLÉCHARGER

[Photos](#)

POUR PLUS D'INFORMATION

www.botanica-suisse.org
www.facebook.com/botanicasuisse
www.instagram.com/botanicasuisse
#BOTANICA, #BOTANICASUISSE

CONTACT

Service de presse
Cornelia Schmid
c/o Lemongrass Communications
T: +41 44 202 52 66
info@botanica-suisse.org

Suisse romande
Dr François Felber, Président
Hortus Botanicus Helveticus (HBH)
Lausanne, Jardin botanique cantonal
T: +41 21 316 99 95
M: +41 79 941 07 39
francois.felber@vd.ch

Suisse alémanique
Dr Gabriela Wyss
Präsidentin Organisationskomitee
BOTANICA
Leiterin Sukkulanten-Sammlung
Zürich
T: +41 44 412 12 81
gabriela.wyss@zuerich.ch

MEYRIN
JARDIN BOTANIQUE ALPIN
www.meyrin.ch/fr/jbam

SAMEDI 11.06.2022
16H-17H30 VISITE GUIDÉE

**DÉCOUVERTE DES CULTURES:
DES SEMIS JUSQU'ÀUX PLANTATIONS**
Venez découvrir les cultures du Jardin botanique alpin: des semis aux dernières plantations sur le toit du hangar, ainsi que les nouvelles plantations thématiques.

PAR Maurice Callendret, responsable du Jardin botanique alpin **LIEU DE RÉUNION** Maison du jardin

PONT-DE-NANT
JARDIN ALPIN LA THOMASIA
www.botanique.vd.ch

DIMANCHE 12.06.2022, 14H-15H EXCURSION
DIMANCHE 26.06.2022, 14H-15H EXCURSION

VISITE COMMENTÉE DU JARDIN ALPIN ET DE L'EXPOSITION VERT.

PAR François Bonnet, jardinier botaniste, et François Felber, directeur **LIEU DE RÉUNION** à l'entrée du jardin

ROCHERS-DE-MAYE
JARDINALPIN LA RAMBERTIA
www.rambertia.ch

JEUDI 30.06.2022
13H-15H DÉCOUVERTE

MERCREDI 20.07.2022
10H30-12H30 DÉCOUVERTE

À LA DÉCOUVERTE DES PLANTES ALPINES
Caractéristiques des plantes alpines, promenade autour du jardin et découverte de quelques plantes emblématiques. Le réchauffement est-il une chance ou un problème ?

PAR Anne-Catherine Monod, responsable botanique **POUR** tout public **LIEU DE RÉUNION** entrée du jardin **REMARQUE** attention aux horaires du train

NEUCHÂTEL
JARDIN BOTANIQUE
www.jbneuchatel.ch

MERCREDI 15.06.2022, 14H-15H30 ATELIER
MERCREDI 06.07.2022, 10H-11H30 ATELIER

MON JARDIN ALPIN EN MINIATURE
Visite de l'Alpinum Claude Favarger et confection d'un jardin alpin miniature à ramener chez soi.

PAR Léa Wobmann, médiatrice culturelle **POUR** personne seule dès 16 ans ou DUO dès 4 ans **PRIX** 15/25 francs (DUO 1 enf. + 1 ad.) **LIEU DE RÉUNION** devant la Villa **INSCRIPTION** obligatoire: www.atelier-des-musees.ch

PORRENTROY
JURASSICA JARDIN BOTANIQUE
www.jurassica.ch

DIMANCHE 12.06.2022
15H-16H VISITE GUIDÉE

**VISITE DE L'EXPOSITION PLANTES ALPINES,
ADAPTATIONS CLIMATIQUES**
Balade à travers le parc du jardin botanique et découverte de l'exposition.

POUR TOUT PUBLIC LANGUE FRANÇAIS PRIX GRATUIT

ISOLE DI BRISSAGO
GIARDINO BOTANICO DEL CANTONE TICINO
www.isolebrissago.ch

SABATO 11.06.2022
ORE 08.00-18.00 ESCURSIONE

**LA VEGETAZIONE FORESTALE DELLA VALLE ONSERNONE:
CENT'ANNI FA, OGGI E NEL FUTURO**
Più di cent'anni fa, Johannes Bär descrisse la vegetazione della Valle Onsernone. Rivediamo la valle alla scoperta di ciò che è cambiato e, considerando gli effetti del cambiamento climatico, cerchiamo di comprendere quali scenari ci attendono in futuro.

CON Gabriele Carraro, ing. forst. dipl. ETH; Dionea SA, Svizzera **LINGUA** italiano **NOTA** munirsi di pranzo al sacco **ISCRIZIONE** obbligatoria, entro il 5.6.2022 sul sito: www.isoledibrissago.ch

BOTANICA 2022 – une initiative des Jardins botaniques de Suisse

Suisse alémanique

Arosa, Alpengarten Agroscope
Basel, Botanischer Garten der Universität
Bern, Botanischer Garten der Universität
Davos, Botanischer Garten Alpinum Schatzalp
Erschmatt, Sortengarten
Grünigen, Botanischer Garten
Kerzers, Papiliorama
Schynige Platte, Alpengarten
Solothurn, Juragarten Weissenstein
St. Gallen, Botanischer Garten
Wädenswil, ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften
Zürich, Botanischer Garten der Universität
Zürich, Sukkulanten-Sammlung Zürich

Suisse romande

Aubonne, Arboretum du Vallon de l'Aubonne
Bourg-St-Pierre, Jardin botanique alpin La Linnaea
Champex-Lac, Jardin botanique alpin Flore-Alpe
Fribourg, Jardin botanique de l'Université
Genève, Conservatoire et Jardin botaniques
Lausanne, Jardin botanique cantonal
Meyrin, Jardin botanique alpin
Neuchâtel, Jardin botanique
Pont-de-Nant, Jardin alpin La Thomasia
Porrentruy, Jurassica Jardin botanique
Rochers-de-Naye, Jardin alpin La Rambertia
Tessin
Isole di Brissago, Giardino botanico del Cantone Ticino

Pour en savoir plus: www.botanica-suisse.org, #BOTANICA, #BOTANICASUISSE