



24
26
JUN
2022

FESTIVAL VIVANT



JARDIN BOTANIQUE DE NEUCHÂTEL

ENTRÉE LIBRE / PROGRAMME ET INFORMATIONS SUR LE SITE: WWW.FESTIVALVIVANT.CH



FESTIVAL VIVANT

3 JOURS ENTRE ARTS ET SCIENCE POUR (RE)DÉCOUVRIR LE VIVANT AU JARDIN BOTANIQUE DE NEUCHÂTEL, AVEC DES SPECTACLES POUR TOUTES ET TOUS, DES ATELIERS PASSIONNANTS, DES CONFÉRENCES AU GRAND AIR, DES VADROUILLES SENSORIELLES... ET DES BONS PETITS PLATS ! ENTRÉE LIBRE SANS RÉSERVATION.

VENDREDI 24 JUIN

19h30 Ouverture officielle (mais pas trop) du festival
accompagnée par la Comédie Musicale Improvisée

20h30-21h30 De la sexualité des orchidées (dès 12 ans)
Une conférence théâtrale déjantée de Sofia Teillet qui démontre la supériorité de cette fleur, en apparence fragile, sur le Tyrannosaurus rex ! Suivie d'un bord de plateau avec Sergio Rasmann, (UniNe).

SAMEDI 25 JUIN

10h00-11h00 Vadrouille sensorielle (6-12 ans)
Un parcours d'exploration de la nature par les sens avec Léa Wobmann, médiatrice culturelle.

10h00-12h00 Balade sensible (dès 13 ans)
Promenez-vous de façon ludique, et créez une cartographie sensible personnelle du Jardin botanique. Par Laure Kloetzer (UniNe) et Mara Sierra Jimenez (Museum national d'Histoire naturelle de Paris).

13h00-14h00 Protéger et gérer la nature grâce au droit
Des vidéos et une présentation par Valérie Wyssbrod et ses étudiants en droit de l'UniNe.

14h00-15h00 Vadrouille sensorielle (6-12 ans)
Voir ci-dessus.



14h00-16h00 Conférence champêtre (dès 12 ans)
«L'art perdu du regard. Vers une poétique du jardinage». Une réflexion sur l'expérience subtile d'un jardin avec l'écrivain et jardinier Marco Martella.

17h00-17h35 Bloom (dès 6 ans)
Un spectacle musical sur Rose et Tournesol, deux fleurs que tout semblait séparer... Par la compagnie Jusqu'à m'y fondre.

17h15-18h15 Speed dating scientifique (dès 12 ans)
4 scientifiques de l'UniNe, 4 tables au café et autant de questions que vous voulez en 15 minutes ! Avec Emmanuel Defossez, Thierry Deshayes, Sandrine Wider et Clara Zemp.

19h00-20h00 Aurélien(s) (dès 12 ans)
Une conférence de l'astrophysicien Aurélien Barrau, (re)jouée par l'immense comédien Aurélien Patouillard, pour entendre avec le cœur l'urgence de son discours.

21h00-22h00 De la sexualité des orchidées (dès 12 ans)
Voir programme du vendredi.

DIMANCHE 26 JUIN

11h00-11h35 Bloom (dès 6 ans)
Voir ci-dessus.

12h00-14h00 Table ronde décontractée (dès 12 ans)
Prenez un casse-croûte et venez écouter cet échange passionnant sur le thème « La mort est-elle vivante ? ». Animé par la journaliste Camille Andres; avec Sabrina Calvo, Christophe Chalamet et Blaise Mulhauser.

14h00-15h00 Vadrouille sensorielle (6-12 ans)
Voir programme du samedi.

14h00-16h00 Balade sensible (dès 13 ans)
Voir programme du samedi.

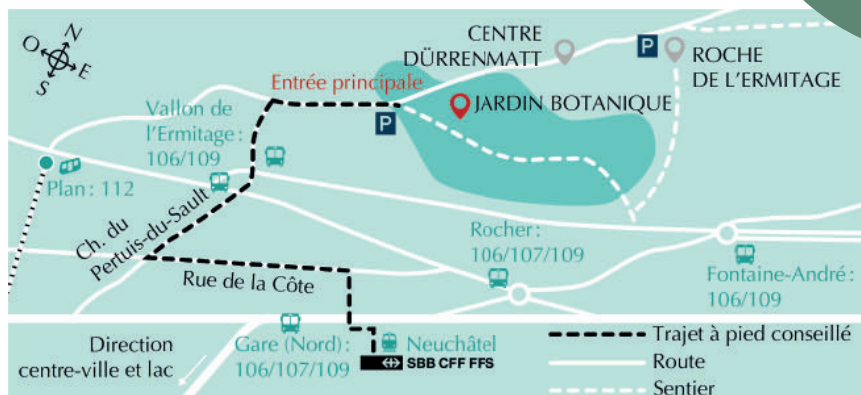
16h00-17h00 Vadrouille sensorielle (6-12 ans)
Voir programme du samedi.

17h00-18h00 Aurélien(s) (dès 12 ans)
Voir ci-dessus. Suivi d'un bord de plateau avec le philosophe Dominique Bourg et le metteur en scène François Gremaud.

18h30 Clôture amicale du Festival



INFORMATIONS



Merci à toutes et tous de venir à pied, à vélo, en brouette... ou d'utiliser les transports publics car les rares places de parc du Jardin botanique sont réservées aux personnes à mobilité réduite durant le festival.

Restauration Des food trucks vendront de la nourriture durant toute la durée du Festival. Le café du Jardin botanique sera ouvert.

Toutes les activités du Festival Vivant sont gratuites mais les contributions libres pour soutenir le Festival sont les bienvenues. Des tirelires seront à disposition.

Le Festival Vivant est organisé par le Club 44 (La Chaux-de-Fonds), le Jardin Botanique de Neuchâtel, Le Pommier – Théâtre et Centre Culturel Neuchâtelois et l'Université de Neuchâtel (Le Théâtre de la Connaissance).

Pour toute information, vous pouvez contacter :

Le Jardin Botanique de Neuchâtel

+41 32 717 82 90 / jardinbotanique.neuchatel@ne.ch / lu-di 10h-18h

Le Pommier – Théâtre et Centre Culturel Neuchâtelois : +41 32 725 05 05

billetterie@lepommier.ch / lu-ve 14h00-18h00.

ORGANISATEURS



PARTENAIRES

