



Plantations Jardins- forêts



Les plantations jouent un rôle clé dans les espaces verts urbains, mais leur planification est souvent négligée. Une stratégie de plantation efficace doit tenir compte des cycles d'eau et des matières, des conditions du sol et du climat, ainsi que des espèces adaptées. Les jardins-forêts, systèmes multistrates inspirés des jeunes boisements naturels, représentent un concept intéressant de plantations, permettant de **favoriser la biodiversité, d'améliorer les sols et de réduire les îlots de chaleur, tout en offrant des productions alimentaires et en assurant un entretien simple et économique.**

Objectifs

Les participant·es :

- Comprennent l'importance et la pertinence des plantations pour la promotion de la biodiversité en milieu urbain
- Analysent les conditions et les paramètres du site afin de choisir les espèces de plantes adéquates
- Découvrent le concept des jardins-forêts et le potentiel pour la promotion de la biodiversité, la réduction des îlots de chaleurs et la production alimentaires en milieu urbain

Programme

Partie théorique :

- Aspects physiologiques et biologiques des plantations en milieu urbain
- Facteurs biotiques et abiotiques ayant une influence sur les différentes espèces de plantes

Partie pratique :

- Visite d'un projet de jardins-forêts en milieu urbain

Informations

Date

18.06.2025

Lieu

Prangins (VD)

Prix

CHF 510

Délai d'inscription

17.05.2025

Contact

Cindy Barthe

Coordinatrice de projet

cbarthe@sanu.ch

Intervenant

Samuel Dépraz,

co-fondateur de l'Association
Jardin-Forêt Suisse

svu |
asep

VSSG Vereinigung Schweizerischer
Stadtgärtnerinnen
und Gartenbauämter
USSP Union suisse
des Services des Parcs
et Promenades

Association
Jardin-Forêt
Suisse

