

Rejoignez-nous !

Soyez Stage

5 Jours de Formation de pilotage pratique à la
Permaculture
au rythme des Saisons

(1 journée par mois : 15 avril – 18 mai – 10 juin – 17 août et 27 septembre 2023)

Notre défi ?

Amener le jeune à la Terre & la terre aux jeunes

Notre objectif ?

Former prioritairement les enseignants, les normaliens et les étudiants bio-ingénieurs,
animateurs mouvements de jeunes de **Wallonie** et de **Bruxelles**.



Une initiative de la Fondation d'utilité publique

Générations.bio

soutenue par la Fondation QiGreen et RIAL asbl
en la Ferme bio Petit-Sart, 75 à Grez-Doiceau

Etudiant.es Bienvenu e.s !

Au programme :

Une initiation théorique et une formation à la permaculture dans toutes ses dimensions dans le but de partager les outils qui in fine faciliteront l'implantation de potagers permacoques dehors, dans (ou proches) des écoles/lycées/collèges et des associations.

Formation par la pratique : Mise en place d'un lieu d'observation et de pratique particulièrement vivant, sous forme d'un potager pédagogique et expérimental intégrant les nouvelles contraintes climatiques. (Sécheresse/Inondation)

Formation enrichie par : Des formateurs spécialisés et des maraîchers expérimentés, la transmission des outils pédagogiques Living STEM, mise à consultation de 400 ouvrages de notre Bio'thèque.

Un certificat de participation sera octroyé à l'issue du suivi de l'entièreté de la formation.



Bio  **Vallée**
du Piètrebais

Gratuit pour les étudiants normaliens et agros

P.A.F: 5 euros/heures soit 150 euros pour les 5 jours de formation

Dates : 15 avril – 18 mai – 10 juin – 17 août et 27 septembre 2023

La participation aux frais ne peut être un obstacle à votre inscription !

Si vous souhaitez plus d'informations ou vous inscrire au stage 2023, contactez-nous rapidement.

Gaëlle Verdonck & Carl Vandoorne
verdonckgaelle@gmail.com - carl@medialogues.com
0478/27.94.10 - 0477/52.81.39

Notre démarche pédagogique :

Vous offrir l'opportunité de vous connecter à la nature.
Quitter ENFIN les auditoriums et ordinateurs
(5 jours sur 4 saisons !) POUR



Favoriser l'enseignement au cœur de la Nature

- **Observer** à travers nos cinq sens, notre *terre vivante*, découvrir l'écosystème qu'offre une ferme bio'logique mixte en autonomie.
- **Entrer en alliance** avec la Nature et **Co-crée** un potager expérimental pédagogique, découvrir et apprendre les gestes de la production d'une diversité de légumes rares et oubliés, aromates, légumes vivaces, petits fruits, fleurs et plantes sauvages comestibles.
- **Apprécier** les particularités qu'offre chaque saison et observer la croissance, soigner les cultures au fil des 4 saisons.
- **Découvrir** de nouvelles saveurs et initier à la cuisine saine et naturelle pour partager leurs découvertes au sein de leur entourage (enfants, conjoints, parents et grands-parents, amis, voisins).
- **Susciter** une réflexion sur la qualité et l'équilibre alimentaire des pique-nique et des repas tout au long de l'année.
- **Présenter** nos 60 nouveaux outils pédagogiques (www.LivingSTEM.eu). Ils permettront aux enseignants de prolonger, d'approfondir les expériences acquises par les élèves au cœur de la terre vivante et de la nature dans leurs cours de Sciences, Technologies, Ingénierie et aux Mathématiques et bien d'autres matières. (Géographie, Histoire, Littérature, Religion, Morale, Philosophie...)
- **Encourager** l'implémentation de l'expérience d'un potager pédagogique et nourricier dans les écoles (stimulée et épaulée par notre réseau de formateurs).
- **Cultiver** l'enseignement pour tous (y compris les Dys!) et les atouts et la puissance de l'intelligence collective

