

Sortie myco-botanique et coup de balai



Description de l'activité

Nous proposons une balade guidée par une botaniste et des mycologues. Le but de cette journée est de donner envie aux participants de découvrir les plantes, y compris les arbres, et les champignons qui vivent à nos portes. Ce monde mal connu est essentiel à notre vie. Nous en sommes si proches physiologiquement et pourtant nous le connaissons si mal. Nous proposons de réduire cet éloignement en toute simplicité et dans une sympathique ambiance.

La nature ne produit pas de déchet, elle recycle tout en permanence en prenant son temps. Nous, les humains, avons inventé les déchets et nous en produisons beaucoup et trop souvent il souille la nature par leur composition difficilement dégradable. Nous proposons de joindre l'utile à l'agréable et de récolter les déchets que nous rencontrerons lors de notre balade et d'en faire un sujet de sensibilisation.

Rendez-vous : samedi 25 mai 2019 à 10 heures

Où : parking du Collège des Ferrerets à Gland

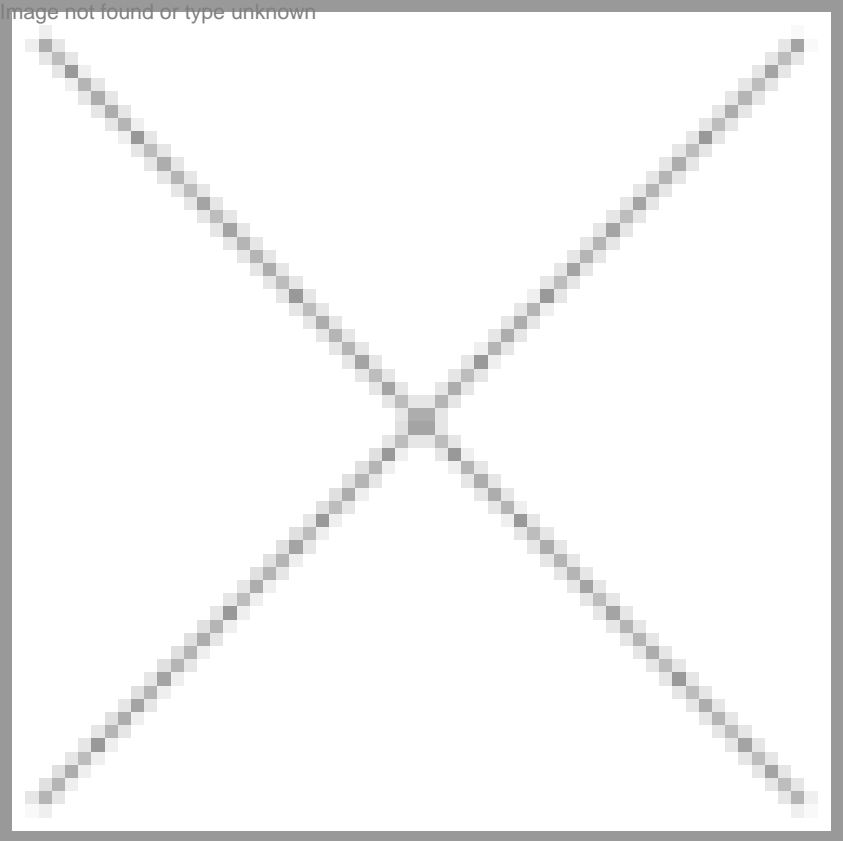
Avec : bonnes chaussures, habillement adéquat, pique-nique, matériel du naturaliste (loupe, crayon, calepin, couteau de poche, spray contre les moustiques et les tiques, appareil photo) et un petit sac pour les déchets.

Retour : entre 16 et 17 heures

<http://mycolacote.ch>

karte

Image not found or type unknown



Date / Heure

Sat, 25. May 2019

Sat, 25 May 2019

08:00 - 14:00

Contact

Bernard Desponds

? 022 364 34 53

✉ bldesponds@bluewin.ch

? <http://mycolacote.ch>

Lieu de rassemblement

Rendez-vous : samedi 25 mai 2019 à 10 heures
Où : parking du Collège des Perrerets à Gland
Avec : bonnes chaussures, habillement adéquat, pique-nique, matériel du naturaliste (loupe, crayon, calepin, couteau de poche, spray contre les moustiques et les tiques, appareil photo) et un petit sac pour les déchets.

Informations pratiques

Groupes cibles: Kinder und Erwachsene

Accessible aux poussettes: nein

Accessible en fauteuil roulant: nein

Pied sûr:

Partenaires

[Société mycologique de La C](#)

