



SULIM 2024/6 APPLICATIONS DE LA PHYTOSOCIOLOGIE SIGMATISTE (niveau 2)

OBJECTIFS :

- Savoir réaliser des relevés phytosociologiques dans différentes végétations complexes (aquatiques, rupicoles, mosaïques, fragmentées, etc.)
- Reconnaître sur le terrain les liens entre les végétations
- Comprendre le concept de séries de végétations et savoir lire et construire un schéma fonctionnel
- Maîtriser les méthodes de tri semi-automatisé de relevés phytosociologiques
- Savoir analyser des lots de relevés phytosociologiques

PROGRAMME :

- Réalisation sur le terrain de relevés phytosociologiques dans des milieux et conditions variés
- Exposé en salle des concepts de liens dynamiques et séries de végétations
- Pratique en salle du logiciel JUICE et des méthodes de tri et d'analyses des relevés (Twinspan, AFC, dendrogrammes, tableaux synoptiques, etc.).

INTERVENANTS :

Rémi GUISIER et Vincent LE GLOANEC, Chargés de mission - Inventaire et conservation de la flore et des habitats naturels – Conservatoire Botanique National du Massif central

remi.guisier@cbnmc.fr

vincent.legloanec@cbnmc.fr



LIEU DE LA FORMATION :
STATION UNIVERSITAIRE DU LIMOUSIN
20 PLACE DES PORROTS
19250 MEYMAC

**Du lundi 24 juin (14 h) au
vendredi 28 juin (12 h).**

Durée : 28 heures.

Coût de la formation :
320 € prise en charge personnelle,
160 € tarif réduit (étudiants,
demandeurs d'emploi),
880 € en formation continue (prise en
charge / tiers).

Niveau requis :

- bonnes connaissances en botanique et bases en phytosociologie (savoir réaliser un relevé phytosociologique, connaître l'organisation du synsystème).

- savoir utiliser et manipuler un fichier Excel.

Matériel : flores, ordinateur portable avec un logiciel de tableau (Excel, OpenOffice, etc.)

10 places disponibles

RENSEIGNEMENTS / INSCRIPTIONS :

Direction de la formation continue et de l'apprentissage – SULIM
88 rue du Pont Saint Martial 87000
LIMOGES

Tél : 05 55 14 92 11

Mobile : 06 89 04 15 30

beatrice.compere@unilim.fr

Site : www.unilim.fr/sulim

Responsable pédagogique :
Guy COSTA (FST, Limoges)

Date limite d'inscription : 10 j avant le début du stage, dans la limite des places disponibles.

Mode d'enseignement : présentiel avec alternance en salle (enseignements théoriques et travaux pratiques) et sur le terrain

Salarié dans le cadre d'une convention, nous consulter avant de compléter votre inscription.