

CENTRE D'ÉTUDE ET DE CONSERVATION DES RESSOURCES VÉGÉTALES (C.E.C.R.V.)

SÉMINAIRE DE FORMATION 2024

23 au 29 juin 2024

PHYTOSOCIOLOGIES CLASSIQUE ET DYNAMICO-CATÉNALE - DE LA PLANTE AU PAYSAGE -

Lieu du séminaire : **Barèges (Hautes-Pyrénées)** Séminaire en pension complète en centre de vacances

Thèmes développés sous forme de conférences associées à des études sur le terrain

Formation accélérée complète d'initiation et de perfectionnement théoriques et pratiques à la **flore**, aux **habitats** et aux concepts et méthodes de la géobotanique : **phytosociologie sigmatiste** (dont émane la typologie des habitats européens), **phytosociologies dynamique** (analyse de la dynamique de la végétation) et **caténale** (analyse de la structure du paysage). Méthodes de tri des relevés et classification phytosociologique. Cartographie de la végétation aux différents niveaux d'intégration écologique (habitats, séries, géoséries, paysage); carte de la végétation potentielle, document incontournable de gestion de la biodiversité et d'aménagement du territoire. Action des facteurs écologiques, dont l'Homme, sur la végétation, sa dynamique, le paysage. Gestion et restauration des habitats.

Application sur le terrain à l'étude de la flore pyrénéenne, à la réalisation de relevés et synrelevés, à l'étude et à l'identification des groupements végétaux et des séries des différents étages altitudinaux dans des sites prestigieux des Pyrénées centrales (Vallée du Bastan, Cirque de Troumouse, Cirque de Gavarnie ...).

Frais de participation par personne, pension complète incluse : 430 € (sans revenu), 620 € (avec emploi et retraités), 980 € HT (professionnels dans le cadre d'une convention de formation)

Direction du séminaire : Jean-Jacques LAZARE

Cofondateur de la Société Française de Phytosociologie ; ancien vice-président de la Société botanique de France

Nos séminaires - uniques en France - sont ouverts à toute personne intéressée par les thèmes abordés et ne nécessitent aucun prérequis spécialisé. Ils s'adressent particulièrement, mais non exclusivement, aux techniciens, écologues, chargés de mission, bureaux d'études, conservatoires, gestionnaires d'espaces naturels, confrontés à la connaissance, à l'expertise de la flore, des habitats et des paysages et à leur gestion. Ils sont également recommandés aux enseignants, chercheurs et étudiants de biologie et d'écologie. Une attestation de formation est délivrée en fin de séminaire.

Effectif limité à 12 participants ; inscriptions enregistrées par ordre chronologique d'arrivée. L'inscription n'est prise en compte qu'après réception d'un chèque d'acompte, établi à l'ordre du C.E.C.R.V., d'un montant équivalent à la moitié des frais de participation au séminaire.

Renseignements et inscriptions à :

cecrvbayonne@orange.fr

Inscriptions (formulaire ci-après) et chèques à adresser à :

Centre d'Étude et de Conservation des Ressources Végétales 411, route du Hayet, F 40180 – HEUGAS

Formulaire d'inscription au Séminaire de formation 2024 du C.E.C.R.V.

23 au 29 juin 2024 à Barèges (Hautes-Pyrénées)

à compléter et à retourner signé à :

Centre d'Étude et de Conservation des Ressources Végétales 411, route du Hayet, F 40180 – HEUGAS

Nom :	
Date de naissance :	
Adresse:	
Téléphone :Email :	
Situation professionnelle :	
Le cas échéant, établissement universitaire fréquenté et diplôme préparé en 2023 - 2024 (les étudiants sans revenu devront joindre un certificat scolarité établi par leur établissement):	de
Motivations particulières pour le séminaire :	
Moyen de locomotion utilisé * : voiture personnelle, autre (<i>précisez</i>) :	
Je prévois d'arriver sur le lieu du séminaire (possibilité d'arriver dès le samedi soir ; début du séminaire le dimanche à 9h 30, fin le samedi à 12h leh)
Nom, adresse et numéro de téléphone de la personne à prévenir en cas d'accident :	
J'ai contracté une assurance contre les risques encourus pendant le séminaire * : oui non	
Je joins un chèque d'acompte d'un montant (50 % frais de participation en pension complète) de	
*: rayez les mentions inutiles	
A, le	
Signature :	