



Minisession de la Société botanique du Centre-Ouest

Association sans but lucratif fondée en 1888 et régie par la loi de 1901

Minisession flore et végétations emblématiques de Haute-Loire Du mardi 18 (après-midi) au vendredi 21 juin 2019

Organisateurs : Botanistes du Conservatoire botanique national du Massif central.

Rendez-vous : **Mardi 18 juin à 15h au CBN Massif central à Chavaniac-Lafayette (43)**, pour l'accueil et la visite du conservatoire.

Secrétaire de session : Sylvie SERVE - sylvie.serve@wanadoo.fr - 06 76 36 99 92

Équipement : prévoir des bottes et chaussures de marche (indispensables)

Hébergement : à la charge des participants autour de Chavaniac-Lafayette (43).

Transport : covoiturage en voiture personnelle

Les inscriptions se font en ligne sur le site de la SBCO, onglet sessions

✂

Minisession Flore et végétation de Haute-Loire - 2018

Formulaire à joindre à votre règlement **après inscription sur <http://www.sbco.fr>**

Nom(s) et prénom(s) :

Adresse complète :

Code postal et ville :

Téléphone portable et mail :

joint à ce bulletin un chèque de **15 € (7,50 €** pour les moins de 30 ans avec photocopie de la carte d'identité) couvrant l'intégralité des frais de session **OU**

joint à ce bulletin un chèque de **30 €** pour les participants à titre **professionnel** (seule inscription permettant de bénéficier d'un certificat de présence).

Note importante : Les inscriptions seront enregistrées dans l'ordre d'inscription **sur le site de la SBCO**. Les inscriptions doivent être rapidement confirmées par l'envoi d'un chèque à l'ordre de la SBCO. Seront prioritaires **les organisateurs de sessions passées et les volontaires pour la rédaction des comptes rendus placés en liste d'attente**. Vous devez être à jour de votre cotisation annuelle. 28 places disponibles.

DÉSISTEMENT : pour éviter autant que possible les désistements tardifs, remboursement de 50% si annulation jusqu'à 30 jours avant la date de l'ouverture de la session. Pas de remboursement après cette date. Dans tous les cas, remboursement de 100% des frais de session si un remplaçant est trouvé.

Date : Signature :

UN chèque par session à envoyer au Secrétaire de session :

Sylvie SERVE - 19 Parc du Chenoz - 73100 MOUXY

Programme (susceptible d'évoluer)

• Les Chaux de Polignac, du bassin du Puy-en-Velay et de l'Emblavez (1/2 journée)

Les bassins sédimentaires (marnes argilo-calcaires) du Puy-en-Velay et de l'Emblavez sont propices au développement d'une flore calcicole des pelouses et des cultures (*Adonis spp.*, *Turgenia latifolia*, *Neslia paniculata subsp. thracica*, *Conringia orientalis*, *Bupleurum rotundifolium*...). La flore des plateaux tabulaires basaltiques ou « chaux » se caractérise notamment par la présence de mares temporaires, riches en espèces remarquables (*Ranunculus lateriflorus*, *Lythrum thymifolium*, *Spergula segetalis*, *Sisymbrella aspera*...).

• Le Mézenc et les Roches de Cuzet (1 journée)

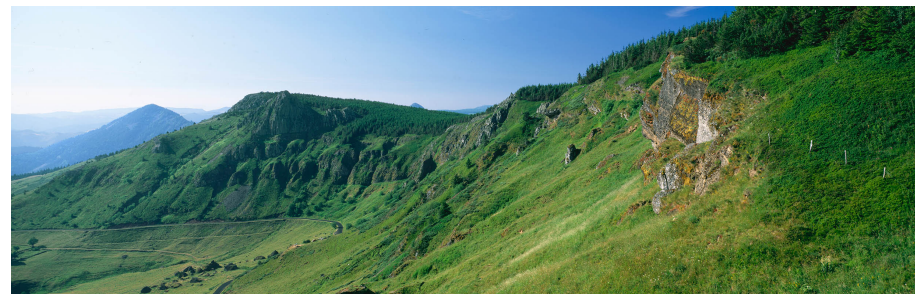
Point culminant de la Haute-Loire, le Mézenc est un dôme de phonolithe qui abrite le très rare *Séneçon leucophylle* (*Jacobaea leucophylla*), mais également des pelouses et landes subalpines (*Anemone vernalis*, *Biscutella arvernensis*). Les Roches de Cuzet (ou des Cuzets) sur basalte, constituant le rebord du Cirque des Boutières, possèdent un cortège important d'espèces montagnardes et subalpines (*Minuartia verna*, *Bupleurum ranunculoides*, *Tulipa sylvestris subsp. australis*, *Atocion rupestre*, *Allium lusitanicum*...).

• Le Marais de Limagne (1/2 journée)

Le Marais de Limagne est une tourbière installée dans un cratère d'explosion (Maar). Très isolée et composée de végétations originales, on y rencontre plusieurs espèces patrimoniales dont il s'agit souvent des seules stations atlantiques (*Lycopodiella inundata*, *Scheuchzeria palustris*, *Ranunculus lingua*, *Carex limosa*, *Eriophorum gracile*...).

• La Falaise du Blot et les orgues basaltiques de Chilhac (1/2 journée)

En Haute-Loire les hautes vallées de la Loire et de l'Allier sont souvent dominées par des coulées basaltiques à l'origine d'un relief particulier (orgues, falaises...). Les Falaises du Blot possèdent des formations végétales rases typiques et originales des substrats volcaniques en condition chaude et ensoleillée (*Artemisia alba*, *Convolvulus cantabrica*, *Aegilops triuncialis*, *Ephedra major*...).



Mont Mézenc, © L. OLIVIER (CBNMC)