

Les rendez-vous habitats des CBN pour l'année 2024 en Nouvelle-Aquitaine

Formations et journées techniques organisées par les Conservatoires botaniques nationaux en 2024 dans le cadre du programme Natura 2000, avec le soutien financier de la Région et la DREAL Nouvelle-Aquitaine.

Ces rendez-vous sont gratuits et destinés prioritairement aux animateurs des sites Natura 2000. Inscriptions préalables obligatoires pour chaque événement via le site de l'Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine : <https://obv-na.fr/actualites/formation>. Inscriptions en Limousin : <https://framaforms.org/n2000-formation-et-journee-dechanges-technique-et-scientifique-limousin-2024-1709748449>

Le déroulé, les horaires et lieux de chacun de ces événements seront précisés aux personnes inscrites.

Végétations et habitats des coteaux calcaires

Aide à la reconnaissance des différents types de pelouses et végétations associées.
23 mai, 10h-16h – Condat-sur-Vézère (24).

Maîtriser le kit carto

Aide à la prise en main de l'outil géomatique de cartographie des habitats en site Natura 2000.
27 mai, 9h-10h – Webinaire destiné en priorité aux animateurs des Pyrénées (Pyrénées-Atlantiques et Occitanie).

Actualisation des interprétations des habitats d'eau douce

Point sur les évolutions des règles d'éligibilité et de cartographie des végétations aquatiques d'eau douce.
18 Juin – Lac du Causse, Chasteaux (19).

La forêt (identification des HIC, protocole VF, problématiques de gestion forestière)

Identification HIC (notamment 9120-9130, prise en main du catalogue des végétations forestières du MC), présentation du protocole Vieille Forêt et échanges avec les animateurs sur leurs problématiques forestières (coupe rase, contrat N2000, îlots de sénescence, etc.)
25 et 26 juin – Vallée de la Dordogne, Neuvic (19).

Mieux appréhender les habitats humides d'intérêt communautaire du Pays basque 1/2

1^{ère} partie : Théorie en salle le matin et après midi sur le terrain.
Fin juin / début juillet – Pays basque, à préciser (64).

Les bryophytes des sources pétrifiantes à travertin du 7220*

Matinée en salle (théorie, état des connaissances, méthode de représentation cartographique), après midi sur le terrain (reconnaissance des communautés bryologiques et évaluation de l'état de conservation de l'habitat)
5 juillet, 10h-17h – RNG de Saucats-La Brède (33).

Décrire, cartographier et évaluer l'état de conservation des habitats*

Formation générale sur les habitats (réaliser, trier et rattacher des relevés phytosociologiques, cartographier et évaluer l'état de conservation des habitats)
11 et 12 juillet, Réserve Naturelle Nationale des Marais de Bruges (33).

*Priorité sera donnée aux sites avec un projet de cartographie des habitats en cours de réalisation.

Evaluation de l'état de conservation des pelouses subalpines d'intérêt communautaire

Journée de terrain autour des questions de la caractérisation et de l'évaluation de l'état de conservation des pelouses subalpines. En lien opérationnel avec le programme d'action 6140 du CBNPMP:
<https://natura2000.cbnpmp.fr/ressources>
12 juillet – Gèdre (65).

Mieux appréhender les habitats humides d'intérêt communautaire du Pays basque 2/2

2^{nde} partie : Détermination des espèces de milieux humides en salle sur échantillons séchés.
Octobre, à préciser, – Saint-Jean-de-Luz (64).

Maîtriser le kit carto

Aide à la prise en main de l'outil de géomatique de cartographie des habitats en site Natura 2000.
Septembre, à préciser – Webinaire, destiné en priorité aux animateurs des Pyrénées (Pyrénées-Atlantiques et Occitanie).

Les sphaignes et leurs milieux dans le plateau des Millevaches

Identification des sphaignes et temps d'échanges sur les pratiques de gestion en milieux tourbeux.
17 et 18 septembre – Plateau de Millevaches, salle au PNR Millevaches (19).

Maîtriser le kit carto

Aide à la prise en main de l'outil de géomatique de cartographie des habitats en site Natura 2000.
27 septembre – Bordeaux, lien à préciser.