

APPRÉHENDER LES ENJEUX DE BIODIVERSITÉ FORESTIÈRE À L'AIDE DE L'INDICE DE BIODIVERSITÉ POTENTIELLE (IBP)

Durée : 1 jour	Participants : De 6 à 15	Tarif professionnel : 400 €
Pré-requis : Aucun	Contact : formation@cen-occitanie.org	Tarif individuel : 200 €
Public cible : gestionnaires espaces naturels, agents OFB, DREAL, chargés de missions naturalistes, gestionnaires forestiers, bureaux d'études, ...		



Les milieux forestiers sont des écosystèmes complexes régis par des interactions entre de très nombreuses espèces. Bien qu'indispensable dans une optique de gestion durable, la caractérisation de la biodiversité d'un peuplement forestier apparaît souvent complexe. Des relevés naturalistes peuvent difficilement être réalisés dans tous les contextes et ne concernent généralement qu'une petite part de la biodiversité forestière. En complément d'inventaires taxonomiques ou là où ils ne peuvent être réalisés, l'IBP constitue un outil pertinent pour appréhender la diversité des espèces ordinaires.

L'indice de biodiversité potentielle (IBP), développé par le CNPF et INRAE Dynafor, propose une approche indirecte pour appréhender la capacité d'accueil en espèces des peuplements forestiers (faune, flore, champignons). Ce diagnostic, simple à mettre en œuvre, permet d'avoir un état des lieux et d'aboutir à des préconisations de gestion pour maintenir ou conforter la biodiversité forestière ordinaire dans un peuplement donné. Il peut être pertinent à utiliser en amont de la rédaction d'un plan de gestion forestier ou d'aires protégées, d'une intervention sylvicole, d'installation d'ilots de sénescence, dans le cadre de projets de recherche, etc. Différentes méthodologies, adaptées à une variété de contextes, existent. Cette formation permet de s'initier à l'IBP, de manière à comprendre son champ d'application et s'autonomiser dans la réalisation de relevés.

OBJECTIFS / COMPÉTENCES VISÉES

- Identifier les caractéristiques de la forêt favorables à l'accueil de biodiversité et comprendre la méthode de relevé IBP.
- Se familiariser avec la typologie européenne des dendromicrohabitats (utilisée dans l'IBP et utilisable dans d'autres relevés : suivis d'ilots de sénescences, dans le cadre de plan de gestion d'aires protégées...).
- Avoir un aperçu des différentes méthodologies de relevé de l'IBP.
- Avoir un aperçu des différentes utilisations de l'IBP, dans des contextes de gestion des aires protégées et de gestion forestière.
- Mettre en œuvre un relevé IBP sur une placette sur le terrain.

Contenu

- Présentation de la méthodologie IBP et de ses applications.
- Réalisation de relevés par les participants, échanges sur les problématiques de relevés/méthodologies.
- Echanges sur la prise en compte de biodiversité dans la gestion autour de d'exemples concrets.

Méthode

- Exposé théorique en salle (environ 2h).
- Mise en situation sur le terrain en sous-groupes.
- Remise fiches relevés à utiliser et supports pédagogiques.

Évaluation

- Principe d'autoévaluation avant et en fin de formation.
- Echanges tout au long de la formation.
- Exercice en autonomie par sous-groupe, temps de mise en commun des résultats et discussions.

Votre formateur



Céline
EMBERGER

Chargée de projets forêt
au CEN Occitanie

Spécialisée en gestion durable et fonctionnalité des écosystèmes forestiers. Participe au développement de l'IBP depuis 2012. Agréée par le CNPF.