

13 > 17
JUN 2022

35 heures

Graminées, joncacées, cypéracées



Intervenante : **Blandine Grillon**, botaniste

Pour débutantes, débutants mais aussi pour celles et ceux qui les redoutent, une semaine pour découvrir et (ré-)apprendre à connaître la grande diversité des espèces qui se cachent dans ce que l'on nomme communément l'herbe.

Elles sont le cœur de nos paysages herbacés et, pourtant, souvent méconnues et délaissées à cause de leur réputation de plantes difficiles à déterminer.

Cette formation d'initiation vous donnera toutes les clés pour apprivoiser ces espèces souvent toutes vertes à feuilles longilignes qu'on appelle graminées, joncacées et cypéracées.

Compétences visées

- Reconnaître les principaux genres et espèces de graminées, cypéracées et joncacées dans leurs milieux
- Connaître les critères essentiels pour la distinction des genres et des principales espèces de ces 3 familles
- Déterminer les espèces, à l'aide de flores et de loupes, sur le terrain et en salle
- Savoir relier les principales espèces de graminées, joncacées et cypéracées à leurs habitats

Contenu de la formation

- Morphologie des familles et critères de reconnaissance des espèces
- Écologie des espèces en relation avec leurs habitats
- Utilisation de flores, de clés de détermination et de matériels d'observation

Méthodes pédagogiques

- Exposés théoriques, études de cas, observation et exercices de détermination, sorties sur le terrain
- Exercices individuels et en groupe de reconnaissance des espèces

Méthodes d'évaluation

Principe d'auto-évaluation avant et en fin de formation avec remise d'attestation.
Échanges tout au long de la formation.



Publics concernés :

- Chargés d'études naturalistes
- Gestionnaires d'espaces naturels
- Chargés de mission en environnement
- Animateurs nature et éducateurs à l'environnement
- Chercheurs écologues
- Bénévoles associatifs



Pré-requis :

Connaissances de base sur la morphologie des plantes vasculaires

Frais pédagogiques

- Tarif professionnel : 900 €
- Tarif individuel : 400 €

Clôture des inscriptions :
le 20 mai 2022

Graminées, joncacées, cypéracées | | du 13 au 17 juin 2022

Programme prévisionnel

1^{er} jour

• Matin

- Accueil des participants
- Présentation générale de la formation et des participants
- Principales caractéristiques des familles et des différents milieux qui leur sont liés

• Après-midi

- Sortie de terrain (récolte de plantes)
- En salle : morphologie des espèces, critères de reconnaissance et introduction au vocabulaire botanique à partir des échantillons récoltés

2^{ème} jour

• Matin : sortie sur le terrain

- Reconnaissance du milieu et des espèces de graminées, joncacées et/ou cypéracées qui le caractérisent
- Astuces et critères d'identification
- Récolte d'échantillons

• Après-midi

- Détermination des espèces récoltées le matin, utilisation de différentes flores et clés
- Critères de reconnaissance des familles et des genres (morphologie, vocabulaire botanique)
- Bilan des espèces et genres rencontrés

3^{ème} jour

• Matin : sortie sur le terrain

- Reconnaissance du milieu et des espèces de graminées, joncacées et/ou cypéracées qui le caractérisent
- Astuces et critères d'identification
- Récolte d'échantillons

• Après-midi

- Détermination des espèces récoltées le matin, utilisation de différentes flores et clés
- Critères de reconnaissance des familles et des genres (morphologie, vocabulaire botanique)
- Bilan des espèces et genres rencontrés

4^{ème} jour

• Matin : sortie sur le terrain

- Reconnaissance du milieu et des espèces de graminées, joncacées et/ou cypéracées qui le caractérisent
- Astuces et critères d'identification
- Récolte d'échantillons

• Après-midi

- Détermination des espèces récoltées le matin, utilisation de différentes flores et clés
- Critères de reconnaissance des familles et des genres (morphologie, vocabulaire botanique)
- Bilan des espèces et genres rencontrés

5^{ème} jour

• Matin

- Détermination des espèces récoltées le matin, utilisation de différentes flores et clés
- Critères de reconnaissance des familles et des genres (morphologie, vocabulaire botanique)

• Après-midi

- Bilan des observations de la semaine
- Bibliographie et sitographie conseillées
- Bilan de la formation : évaluation de la progression et conseils autour des difficultés rencontrées

