

Du changement climatique aux adaptations de la faune sauvage

Nous vivons actuellement les prémices de phénomènes climatiques particuliers. Comment notre territoire va-t-il en être modifié et quelles sont les espèces faunes sauvages qui en sont impactées ? Pourquoi et comment suivons-nous ces changements ? Quelle place pour les services techniques des FDC sur l'accompagnement au suivi et à la compréhension de ces phénomènes à l'échelle d'un territoire.



Objectifs

- Accompagner l'évolution des connaissances des salariés sur le climat
- Commencer à construire des réponses suite aux sollicitations des chasseurs à l'impact sur la faune sauvage
- Adapter son travail en tenant compte de ces changements climatiques

Public concerné

- Tout personnel impliqué dans la gestion des populations animales

Durée

- 3 jours : du mardi après-midi au vendredi midi

Informations Pédagogiques

- Nombre maximum de participants : 15
- Nombre minimum de personnes : 8
- Documents fournis en fin de session

Informations Administratives

- Formateurs : M BLONDEL Jacques, CNRS/CEFE - M RICCI Jean-Claude, directeur de l'IMPCF et M ALIAGA Philippe, météo France direction interrégionale sud-ouest, chef du centre météorologique d'Albi
- Lieu : Aveyron (12)
-

Programme indicatif de la formation

- **Comment avons-nous identifié l'existence des changements climatiques globaux et quels en sont les effets sur la faune sauvage.**
Changements globaux et interaction sur les animaux
*M Jacques BLONDEL,
Directeur de recherche émérite au CEFE/CNRS*
- **Influence des changements climatiques globaux sur les différentes espèces et les mécanismes migratoires**
Etude sur les oiseaux migrateurs et les protocoles de suivi utilisés
*M Jacques BLONDEL,
Directeur de recherche émérite au CEFE/CNRS*
- **Etude des migrations en Europe**
Les différentes études menées par l'IMPCF sur l'adaptation de l'avifaune migratrice
IMPCF – M JC RICCI
- **Mesures de gestion des habitats et des populations des espèces cynégétiques impactées par les changements climatiques globaux.**
Quelles réponses apporter aux chasseurs pour expliquer l'influence du changement climatique sur les différents territoires
IMPCF – M JC RICCI
- **Le climat et son évolution, ses composantes et les outils de suivi et prospection.**
Comment suivre le climat, avec quels paramètres. Quels sont les éléments climatiques à prendre en compte pour le suivi, les prédictions et qu'est-ce qui influence notre climat et celui des pays voisins
*M ALIAGA Philippe, météo France
direction interrégionale sud-ouest,
chef du centre météorologique d'Albi*