

Initiatives Normandes au service de la connaissance sur la biodiversité

Avril

24
Jeudi

9h30 - Accueil café

9h50 - Mots d'accueil

- Antonin Gimard, conseiller municipal délégué à la nature en ville - Ville du Havre
- Antoine Derieux, Vice Président ANB et Directeur régional de l'OFB - ANBDD

10h00 - De l'inventaire à l'action - Ville du Havre

- Comment la démarche ABC de la Ville du Havre a favorisé la bancarisation des données et a impulsé la mise en place d'une gestion adaptative des milieux par la réalisation de suivis faune-flore

10h20 - Listes rouges : une dynamique régionale permettant l'évaluation de l'état de conservation des espèces

- Les listes rouges normandes – Synthèse et perspectives – ANBDD
- Présentation de la Liste Rouge Régionale des oiseaux nicheurs : Méthodologie UICN et résultats – GONm
- **Table ronde : Quelle utilisation des listes rouges en Normandie ? Croisement des regards et des besoins** – Animation : ANBDD ; Intervenants : DREAL / Bureau d'étude Rainette / Maison de l'Estuaire

11h30 - Les spécificités normandes pour la conservation et la restauration d'espèces et de milieux menacés

- **PRA Amphibiens/ reptiles en péril** : Origine du programme, présentation de ses objectifs et zoom sur les actions "vipère péliade" (actualisation des données, caractérisation des populations, enjeux liés à l'espèce) – OBHeN
- **PRA Mammifères semi-aquatiques** : Origine du programme, présentation de ses objectifs et zoom sur les besoins partenariaux liés à la démarche : comment animer et mobiliser des acteurs ? – GMN
- **Valorisation du Plan gentiane amère** : Origine du programme, présentation de ses objectifs et zoom sur les besoins liés à la mobilisation de structures relais et à la récupération de données – CBN de Normandie

12h30 - Repas

14h00 - Biodiv'en Seine : un outil de mise à disposition et de valorisation des données et des résultats des suivis scientifiques réalisés par l'Observatoire de l'Avifaune sur la ZPS «Estuaire et marais de la basse Seine» - PNR BSN

15h00 - Des suivis scientifiques primordiaux pour la connaissance sur le long terme

- Présentation des nouvelles tendances des populations d'amphibiens en Normandie dans le cadre du suivi POPAmphibien (résultats 2007-2024) - OBHeN
- Présentation des résultats des suivis oiseaux et mammifères marins (aériens et depuis la côte) réalisés entre 2022 et 2024 - OFB et Observatoire de l'Eolien en mer

15h30 - Des nouvelles technologies au service de la connaissance ?

- Présentation de la méthode de prédiction des potentialités écologiques d'un site littoral dans un contexte de dépoldérisation et application de cette méthode sur des sites candidats à une reconnexion à la mer en Normandie – AESN
- Suivi par acoustique passive des petits cétacés – OFB et Observatoire de l'Eolien en mer

16h30 - Fin de la journée