

Je suis un hérisson, une abeille... à Hoerd

Intitulé : Profitez du Hackathon pour vous mettre dans la peau d'un animal, d'un arbre ou d'une plante et vivez en harmonie avec les humains, en pleine zone d'activité !

Objectifs :

- Connaître les besoins de chaque famille d'espèces
- Articuler les besoins de biodiversité avec l'organisation du bâti existant
- Faire une place à la nature dans la zone
- Créer des liens depuis les corridors écologiques existants

Thématiques abordées :

- Environnement / Energie
- Optimisation foncière / Règlementation

Pour ce sujet est-il important ?

La place de la biodiversité dans une Zone d'Activité existante est très limitée et souvent inadaptée aux besoins de la faune et la flore locales : espèces ornementales exotiques, tontes à des périodes inadaptées, arbres peu propices à l'ombrage, au refuge ou à l'alimentation des oiseaux ou encore de la petite faune. Il est donc nécessaire dans le travail de réorganisation de la zone, d'intégrer la biodiversité et la trame verte dans le site.

Comment y répondre ?

Par un travail d'identification des besoins d'espèces cibles, d'éléments à éviter, la réflexion et la matérialisation sur les plans, photos et dessins vont permettre d'aboutir à des propositions de solution pour créer davantage de biodiversité.

Par quoi commencer ?

1. Répertoire la faune et la flore présentes sur son territoire

- Réalisation de fiches d'identité des espèces présentes sur la zone (voir document joint)
 - Caractéristiques
 - Lieux de vie / Habitat naturel
 - Besoins vitaux
 - Solutions à apporter
 - Principales menaces de l'espèce
- Faire la synthèse des besoins de chaque espèce
 - Superposer les besoins de chaque espèce pour identifier les milieux propices et les espaces libres dans la zone
 - Création d'un mini cahier des charges faunistique
- Des propositions d'aménagement, d'amélioration de la trame existante
- Mettre en avant la possibilité d'une trame verte locale dans le tissu existant pour chaque type d'espèce et de famille
- Supprimer les éléments bloquants

2. Adapter sa zone d'activités

Préserver l'existant

- Sanctuariser les boisements existants
- Sauvegarder les grands et vieux arbres
- Conserver les haies
- Adapter l'éclairage

Valoriser le « déjà là »

- Planter ou replanter les arbres d'alignement
- Transformer les espaces enherbés en prairies
- Gestion différenciée des espaces verts

Planter local et adapté

- Choix réfléchis des essences d'arbres, d'arbustes et de fleurs
- Lutter contre les espèces exotiques
- Faciliter les gîtes pour les espèces
 - Nichoirs, ruches, abris, murets, clôtures adaptées, interstices franchissables, ...

3. Être précurseur

- Rédiger un guide de bonnes pratiques
- Viser l'exemplarité parmi les zones de la collectivité
- Proposer un « bonus » biodiversité ?
- Valoriser les « projets pilote » pour inciter les acteurs voisins
- Répertoire et partager un annuaire d'association, d'acteurs et de ressources pour cette démarche
 - Association Biodiversité pour tous
- Encourager la labellisation des projets
- Accompagner les industriels et acteurs intéressés
- Profiter des mises en conformité « Loi Climat & Résilience » pour initier le retour de la biodiversité

Points de vigilance

Certes la biodiversité est très importante et doit être prise en compte dans l'aménagement ou la réhabilitation des zones d'activités. Cependant, attention à bien maîtriser les usages du foncier, cela reste avant tout du foncier d'activités.