

Fiche Action

Gestion différenciée des Espaces Verts



Contexte

Chaque jour en France 160 hectares sont artificialisés au profit de l'urbanisation (voirie, logement...) dont 80% au détriment de surfaces agricoles.

La perte des fonctions nourricières et au delà, des écosystèmes, est un préjudice important subit au quotidien.

Or, nous connaissons désormais l'importance de l'équilibre des écosystèmes pour la pérennité de nombreuses espèces.

La faune et la flore sont un patrimoine que nous devons nous efforcer de protéger.

Enjeux/Intérêts

☒ Environnement

Réduire l'utilisation de produits phytosanitaires sur les espaces verts

Réduire les pollutions des eaux souterraines

Favoriser la biodiversité

☒ Économie

Baisser les coûts liés à l'utilisation de produits phytosanitaires

☒ Social

Sensibilisation aux problèmes de perte de biodiversité

Eco responsabilité de la commune



Objectifs

La biodiversité joue un rôle important sur le bien-être humain, notamment à travers son impact sur la santé et la fourniture de matières premières. Or, les prélèvements sur les ressources naturelles, les rejets de matières polluantes, le « tout béton », l'entretien excessif des espaces verts entraînent une réduction de la biodiversité par un appauvrissement des lieux de nourrissage, de gîte et de reproduction de certaines espèces. Même si nous ne le soupçonnons pas, de nombreuses espèces faunistiques et floristiques, se côtoient y compris dans des endroits surprenants. Les friches, où l'on retrouve de hautes herbes mélangeant graminées et fleurs abritent de nombreuses espèces pour peu qu'on laisse la biodiversité s'y développer.



Descriptif de l'opération

Un diagnostic des terrains qui sont entretenus par la Municipalité a été établi afin de pouvoir réaliser un inventaire des différents types d'espaces présents sur la commune.

Ainsi, deux types ont été identifiés:

- D'un côté les espaces dits de nature que l'on retrouve plutôt en bordure de Garonne et du Canal. Ce sont des lieux éloignés des habitations et des champs de culture, où il est plus favorable que se développe et se maintienne une activité biologique. Nous avons ainsi cette année, fait intervenir une association de protection de l'environnement, 'Nature Midi Pyrénées', afin de planifier une gestion différenciée. Vous l'avez peut être remarqué, certaines parcelles ont été laissées avec leurs hautes herbes afin de permettre la reproduction d'espèces sur la période s'étalant de avril à début juillet. En effet, cette période est celle du renouveau de la nature.

- D'un autre côté, nous avons identifié des espaces à caractère plus urbain, plutôt localisés à proximité des habitations. Ce sont des espaces du type « espaces verts » ou « espaces de détente ». Ces lieux ne font pas l'objet de la même gestion. Il s'agit sur ces espaces, dont la fréquentation est plutôt celle de familles avec leurs enfants ou de promeneurs, de mettre en place un entretien qui permette à ces activités de continuer tout en favorisant la reconquête végétale et animale. Ainsi, nous allons à terme mettre en place des mesures favorisant la biodiversité. (Réduction des pesticides, fleurissement de certains lieux...)

Tous ces terrains ont été représentés sur un carte afin de disposer d'une vue d'ensemble permettant de localiser rapidement les différents types d'espaces.

Repères et chiffres

- Une espèce de mammifères sur 4 et une espèce d'oiseaux sur 8 devront faire face à un risque élevé d'extinction dans un futur proche. (Source Institut Français de la Biodiversité)
- Une espèce d'amphibiens sur trois et presque la moitié des tortues aquatiques sont menacées. (Source Institut Français de la Biodiversité)
- La perte de biodiversité représente un coût pour la société estimé à 50 milliards d'euros/an selon un rapport de Deutsche Bank. Ce chiffre ne concerne que les zones terrestres !



- Les feuilles mortes sont un abri idéal pour les hérissons qui s'y dissimulent facilement.
- Laissez toujours dans votre jardin une partie avec de l'herbe un peu plus haute.
- Évitez de bétonner toutes les parties herbeuses de votre jardin.
- Utilisez le moins possible de produits chimiques (désherbant ou engrais). Appliqués à fortes doses, ils pénètrent les nappes d'eaux souterraines et entraînent leur pollution.
- Ramenez vos déchets lorsque vous partez en pique nique !

Quelques liens pour aller plus loin...

Consultez dans la rubrique éco-geste sur le site du Ministère de l'Écologie pour tous les trucs et astuces à mettre en œuvre dans son jardin pour favoriser le biodiversité <http://www.ecologie.gouv.fr/>