

NATURE ET BIODIVERSITÉ

Forces

- Une mosaïque de milieux particulièrement riches (cours d'eau, zones humides, espaces agricoles et forestiers), sources d'habitats diversifiés (zones de frayères identifiées à l'inventaire régionale, plus de 301 espèces recensées à l'observatoire des connaissances naturalistes de Natureparif, soit la valeur maximale, 423 ha recensés dans l'inventaire alerte flore et végétation du Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien, etc.)
- Les espaces les plus urbanisés sont également concernés avec 340 ha identifiés en réservoir de biodiversité à Moret-sur-Loing (68% de la surface communale) et 120 ha à Veneux-les-Sablons (30 %).
- Une réserve de biodiversité locale qui s'inscrit dans des corridors biologiques d'importance locale et régionale (Seine, Loing et Orvanne, forêt de Fontainebleau, corridor calcaire, etc.) identifiés dans le SRCE Ile de France et reportés dans le projet de PLU.
- Des protections réglementaires, foncières et contractuelles qui recouvrent l'ensemble du patrimoine naturel de la commune (sites Natura 2000, ZNIEFF, ENS, APB, réservoirs biologiques du SDAGE, etc.) et 100% du territoire situé en réserve biosphère et dans le périmètre du Parc Naturel Régional du Bocage Gâtinais.

Préoccupations

- Une répartition inégale des espaces urbanisés sur le territoire, essentiellement dans les secteurs de Moret et Veneux, concernés par un risque inondation, qui va reporter les besoins en nouveaux logements/équipements dans des espaces de plus en plus sensibles sur le plan environnemental.
- Un secteur d'Ecuelle - dont plus de 30 % du territoire est identifié réservoir de biodiversité et 25 % en ZNIEFF -, programmé pour accueillir 352 des 442 nouveaux logements prévus à l'horizon 2030 sur la commune, soit plus de 50 % de l'extension urbaine à vocation d'habitat (2,7 ha) et pat ailleurs 100 % de l'extension à vocation économique (21,5 ha).
- La protection des cours d'eau et des zones humides en milieux urbains (gestion des eaux de ruissellement) et en milieux agricoles (maîtrise des rejets en nitrates et pesticides).
- La présence d'obstacles ou de points de fragilité à la continuité écologique sur le territoire (RD 40, carrière de Montarlot, canal du Loing, etc.).

Enjeux

- Concilier développement urbain et valorisation du capital agro-environnemental de la commune (circuits-courts, usages récréatifs et pédagogiques, etc.).
- Prioriser et hiérarchiser les multiples enjeux « biodiversité » identifiés dans le diagnostic territorial et le PADD.
- Développer l'agriculture biologique/raisonnée afin de réduire l'usage des produits phytosanitaires.
- Limiter les nuisances issues de la carrière d'Ecuelles (empoussièrement, colmatage, etc.).
- Plus/mieux communiquer auprès de la population sur les enjeux associés au patrimoine naturel et à la préservation de la biodiversité locale, en s'appuyant notamment sur les manifestations existantes (festival de la Terre, fête du printemps, etc.) et les acteurs locaux (Maison de l'Environnement de Seine et Marne, tissu associatif, etc.).
- Valoriser les ressources (connaissances, animation, etc.) de la Maison de l'Environnement de Seine et Marne (cf. plaquette randonnée géologique autour de Moret-Loing-et-Orvanne).

Actions

- Formation des services techniques de la commune à l'usage de techniques d'entretien alternatives (désherbage thermique)
- Mise disposition d'un jardin pédagogique pour les enfants des écoles.

Opportunités

- Un PLU en cours d'élaboration pour concilier développement urbain et protection de l'environnement.

Menaces

- Fragmentation des espaces naturels de la commune.
- Conséquences de la crue de 2016 sur les comportements et les attentes de la population.