

Nantes, le 25 avril 2023

Nantes Métropole organise une balade sur l'agriculture durable en zone humide dans la vallée de Bouguenais

Le samedi 29 avril, à l'occasion des 48h de l'agriculture urbaine, Nantes Métropole présente les travaux de restauration des milieux aquatiques de la vallée de Bouguenais, cofinancés par le Département de Loire-Atlantique et en collaboration avec les agriculteurs du territoire. Au cours de cette balade, les visiteurs pourront découvrir les travaux de milieux aquatiques entrepris par Nantes Métropole pour rétablir certaines fonctionnalités du milieu, ainsi que les enjeux de l'agriculture durable en zone humide.

« Face à la dégradation accélérée des écosystèmes et à la fragilité de la ressource en eau, seulement 1 % des cours d'eau de notre département sont reconnus en bon état. La reconquête de la biodiversité terrestre et aquatique et de la qualité de l'eau sont donc des enjeux majeurs. En limitant la mise en eau des prairies humides, la reconquête écologique de nos milieux aquatiques, en plus de ses effets positifs pour la biodiversité, a également des effets bénéfiques pour les activités agricoles. Ces travaux de restauration sur la Vallée Bouguenais, en collaboration avec les agriculteurs locaux, illustrent parfaitement cette complémentarité entre la préservation des cours d'eau et l'activité agricole. »

Jean-Sébastien Guitton, vice-président de Nantes Métropole délégué au cycle de l'eau et à la biodiversité.

« Le maintien de l'élevage est essentiel pour nos zones humides en bord de Loire. Le soutien des collectivités est fondamental pour l'entretien de ces espaces naturels sensibles. Notre troupeau de vaches nantaises contribue au bon fonctionnement de cet écosystème. En plus de générer une activité économique et de nous fournir de la viande de qualité, notre ferme bio en agriculture paysanne participe au maintien du paysage et à la préservation de la qualité de l'eau. Nous vous invitons à nous rejoindre sur le plancher des vaches le samedi 29 avril, nous aurons le plaisir de vous présenter nos belles vaches nantaises. »

Benoît Rolland, GAEC de la Ferme des 9 journaux

Une balade sur l'agriculture durable en zone humide



À l'occasion des 48h de l'agriculture urbaine et afin de découvrir ces travaux de restauration des milieux aquatiques de la Vallée de Bouguenais, Benoît Rolland, agriculteur du GAEC de la Ferme des 9 journaux et Sylvain Chauvigné, technicien des milieux aquatiques à la direction du cycle de l'eau de Nantes Métropole, convie les habitants du territoire à une visite guidée sur la cohabitation des différents usages d'un milieu sensible restauré. Au cours de cette balade, les visiteurs pourront découvrir les travaux de milieux aquatiques entrepris par Nantes Métropole pour rétablir certaines fonctionnalités du milieu, ainsi que les particularités de l'agriculture durable en zone humide.

- Le samedi 29 avril, de 10h à 12h, Le Port Lavigne (44340 Bouguenais)
- Pour s'inscrire : <https://www.les48h.com/evenements/agriculture-durable-en-zone-humide/>

La vallée de Bouguenais est une zone Natura 2000 qui abrite une grande diversité d'habitats et d'espèces protégées. Cependant, l'activité agricole rencontre des difficultés en raison des dysfonctionnements hydrauliques de ce site composé principalement de prairies humides. Les différents aménagements successifs sur la vallée ont amplifié les effets de crue de la Loire, les prairies sont dès lors submergées durant des périodes plus longues qu'auparavant, limitant la fauche et le pâturage.



Pour remédier à cette situation, les exploitants agricoles et les associations locales ont sollicité Nantes Métropole pour réaliser une étude hydraulique et écologique visant à restaurer certaines fonctionnalités de ces milieux naturels. Cette étude a pour objectifs de réaliser un état des lieux, des usages et du fonctionnement hydraulique de la vallée. Elle va également venir alimenter un programme de travaux, cofinancé par le Département de Loire-Atlantique via le Contrat Loire-Atlantique Nature, permettant de concilier les usages, les milieux et espèces présentes. Les travaux ciblés en concertation avec les agriculteurs consistent notamment à :

- lutter contre l'expansion de la Jussie (espèce invasive)
- restaurer la continuité hydraulique sur la partie centrale et sur le secteur sud-est de la vallée
- réactiver un ancien étier sur le secteur sud-ouest de la vallée

La préservation et la reconquête de la biodiversité parmi les enjeux de ce mandat

Avec près de 1 000 km de cours d'eau, 9 500 hectares de zones humides et son bocage, l'eau occupe une place centrale au sein de la métropole nantaise. La Loire, ressource naturelle dans laquelle l'eau potable est puisée fait aussi partie de l'identité de la Métropole. La biodiversité régule le climat et le fonctionnement de notre environnement, elle garantit des ressources et des conditions indispensables aux activités humaines, de la santé à l'alimentation. En plus des travaux de restauration des cours d'eau et des milieux humides, sur son territoire, la Métropole limite également les rejets d'eaux usées en fiabilisant la collecte, grâce au renouvellement des réseaux et du schéma directeur d'assainissement à horizon 2035, pour dimensionner correctement les réseaux et ouvrages nécessaires aux futurs besoins du territoire.



Des investissements en hausse pour cette mandature

Afin de mettre en œuvre cette volonté politique, les investissements programmés sur le mandat 2021- 2026 sont en forte augmentation, avec :

- 172 M€ pour l'eau potable, soit une hausse de 50 % en comparaison à la dernière mandature.
- 244 M€ pour l'assainissement, en hausse de 170 %.
- 45,8 M€ pour le grand cycle de l'eau, (milieux aquatiques et gestion des eaux pluviales) en hausse de 250 %.