

| NAMBSHEIM |

Un site magnifiquement aménagé

Les travaux de renaturation d'un ancien bras mort du Rhin ont permis de créer une zone de hauts-fonds, sur laquelle une roselière sera installée, et de restaurer les berges de l'étang Aux 7 Chênes.

Valérie Willig

Démarrés en début d'année, les travaux de renaturation d'un ancien bras mort du Rhin sont terminés. Le projet englobait la restauration d'une partie d'un ancien bras mort atterri et fermé par la strate arborée, de créer une zone de hauts-fonds sur laquelle une roselière sera installée, et de restaurer les berges de l'étang Aux 7 Chênes qui, au fil des ans, s'étaient dégradées et même effondrées par endroits par les battements de la nappe phréatique.

C'est précisément à l'étang que sont retrouvés, récemment, tous les acteurs de ce projet écologique porté par la commune de Namsheim dans le cadre du Gerplan : l'entreprise Nature et Techniques, qui a entrepris l'ensemble des travaux en respectant les délais serrés liés à l'ouverture de la saison de pêche ; l'Agence de l'Eau Rhin Meuse qui soutient les opérations de restauration et de protection des zones humides ; le Département du Haut-Rhin et l'association Bufo qui a réalisé l'étude de cet important chantier. Étaient également présents Jean-Paul Schmitt maire de Namsheim, Pierrot Kauffmann président de l'association de pêche et Fernand Kasel, conseiller municipal.

La quinzaine de personnes présentes a effectué le tour de l'étang et



Les acteurs du projet de renaturation réunis sur le site.

DR

des différents aménagements, en admirant au passage les nombreux crapauds communs qui se sont appropriés les lieux le temps de leur reproduction. Tous les avis étaient unanimes pour reconnaître que « c'est un site magnifiquement aménagé qui pourra accueillir d'autres espèces de batraciens », dont le pélobate brun et le triton crêté, et qu'il faut « tout mettre en œuvre pour le préserver ».

Charte de gestion écologique

C'est précisément ce que détaille la charte en faveur de la gestion

écologique qu'ont signé le maire et le président de l'association de pêche.

Ce document énumère les actions à entreprendre pour conserver le site en état (limiter les fauches, conserver la végétation sur les bords de l'étang, favoriser le développement de la roselière, maintenir la clôture à sanglier...), les actions d'information des pêcheurs sur le projet, les nouvelles règles de gestion, les zones de refuge pour la faune, mais aussi l'interdiction d'introduire des poissons dans les mares et dans la roselière, d'utiliser engrais et dés herbants, de planter des plantes

exotiques, d'utiliser des bouillottes pour la pêche.

Espace protégé

Les pêcheurs qui ont à cœur de protéger leur nouvel espace ont d'ores et déjà installé une barrière en bois limitant l'accès aux automobiles, remis en place la clôture électrifiée à sanglier et limité le passage des pêcheurs pour favoriser la pousse du gazon. Pour les personnes qui souhaitent découvrir ou redécouvrir l'étang nouvellement aménagé et peut-être pêcher, l'étang est ouvert tous les dimanches, de 8 h à 18 h, jusqu'à sa fermeture le 9 octobre prochain.

NAMBSHEIM Aux sept chênes

L'étang réaménagé inauguré

Malgré le froid vif de ce dimanche matin qui régnait aux abords de l'étang de pêche Aux sept chênes de Nambshheim, plusieurs dizaines de mordus de pêche en eau douce sont venues taquiner les truites lâchées spécialement pour cette journée d'ouverture.

PRÈS DE 70 BOUCHONS se sont retrouvés dans les eaux de ce magnifique étang, dont les berges, cet hiver, ont fait l'objet d'un important réaménagement lui donnant une nouvelle jeunesse. Comme tous les ans, Pierrot Kauffmann, président de l'association de pêche, et les membres de l'association ont déployé tous leurs efforts pour que cette journée soit une réussite.

Le bras mort était envahi par une végétation abondante

En effectuant un important alignement en truites, moyennes et grosses, les organisateurs ont permis à tous les pêcheurs de repartir satisfaits de cette journée. Boissons et casse-croûte étaient à disposition pour étancher les soifs et remplir les estomacs entre chaque manche. La commune de Nambshheim a entrepris de renaturer un ancien bras mort du Rhin, creusé et aménagé dans les années 1980, dans sa forêt située à 6 km au nord-est du village. Situé dans la continuité de l'étang, celui-ci n'était plus en eau, mais envahi par une végétation abondante. L'objectif de la renaturation était de le restaurer sur une longueur de 250 m, de créer une zone de hauts-fonds pour accueillir une roselière de 800 m²



Les pêcheurs ont apprécié les nouvelles berges de l'étang. PHOTOS DNA

et de restaurer une partie des berges de l'étang. L'ancien bras mort a été débarrassé de la végétation et creusé à certains endroits pour obtenir un réseau de mares fonctionnelles que pourraient potentiellement coloniser une dizaine d'espèces d'amphibiens. La roselière installée à l'extrémité ouest de l'étang offrira une zone de refuge où les libellules, batraciens, oiseaux et mammifères trouveront des lieux propices pour se nourrir, se reproduire, élever leurs petits ou se protéger des prédateurs.

Les zones humides offrent une multitude d'avantages

Les berges de l'étang ont été reprofilées pour réduire leur pente trop abrupte et les stabiliser. L'entreprise Nature & Techniques de Muttersholtz a réalisé l'ensemble des travaux qui se sont terminés pile pour l'ouverture de la saison de pêche 2016. La commune de Nambshheim est



Le réseau de mares dans l'ancien bras mort réaménagé.

maître d'ouvrage de ce projet, qui s'élève à 72 000 €.

Les zones humides offrent une multitude d'avantages : épuration de l'eau par filtration naturelle, alimentation en eau de la nappe phréatique, réintroduction d'une biodiversité qui avait disparu... Ce milieu constitue un patrimoine naturel qu'il est important de sauvegarder et de

transmettre aux générations à venir.

Pour les amateurs de nature, de tranquillité et de pêche, l'étang, situé en bordure de la route D52, dans un cadre verdoyant, agréable et ombragé, sera ouvert tous les dimanches ainsi que le lundi de Pâques, de 8 h à 18 h, jusqu'à sa fermeture, le 9 octobre prochain. ■

NAMBSHEIM Environnement

L'engagement des pêcheurs

Les travaux consistant à renaturer une partie d'un ancien bras mort du Rhin, démarré en début d'année à l'étang Aux 7 chênes, sont désormais terminés.

LE PROJET englobait la restauration d'une partie d'un ancien bras mort atterri et fermé par la strate arborée, la création d'une zone de hauts-fonds sur laquelle une roselière sera installée et la restauration des berges de l'étang Aux 7 chênes qui, au fil des ans, s'étaient dégradées et même effondrées par endroits, à cause des battements de la nappe phréatique.

Les avis sont unanimes : les aménagements sont magnifiques

C'est précisément à l'étang que se sont retrouvés, jeudi 31 mars, tous les acteurs de ce projet écologique porté par la commune



Le maire et le président de l'association de pêche ont signé une charte de gestion.



Le maire a guidé les visiteurs lors de la découverte des nouveaux aménagements. PHOTOS DNA

de Namsheim dans le cadre du Gerplan : l'entreprise Nature et Technique qui a entrepris l'ensemble des travaux, en respectant les délais serrés liés à l'ouverture de la saison de pêche, l'Agence de l'eau Rhin Meuse qui soutient les opérations de restauration et de protection des zones humides, le département du Haut-Rhin et l'association Bufo, qui a réalisé l'étude de cet important chantier. Étaient également présents Jean-Paul Schmitt, maire de Namsheim, Pierrot Kauffmann, président de l'association de pêche, et Fernand Kasel, conseiller municipal et fervent défenseur de l'environnement, et de ce projet en particulier.

Ils ont effectué le tour de l'étang et des différents aménagements, admirant au passage les

nombreux crapauds communs qui se sont appropriés les lieux et temps de leur reproduction. Les avis sont unanimes pour reconnaître que le site a été magnifiquement aménagé pour accueillir d'autres espèces de batraciens, dont le pélobate brun et le triton crêté, et qu'il faut maintenant tout mettre en œuvre pour le préserver.

Une charte pour une gestion écologique

La charte en faveur de la gestion écologique, qu'ont signée le maire et le président de l'association de pêche, énumère justement les actions à entreprendre pour conserver le site en état (limiter les fauches, conserver la végétation sur les bords de l'étang, favoriser le développement de la roselière, maintenir la clôture à

sanglier...), les actions d'information des pêcheurs sur le projet, les nouvelles règles de gestion, les zones de refuges pour la faune, mais aussi l'interdiction d'introduire des poissons dans les mares et dans la roselière, d'utiliser engrais et désherbants, de planter des espèces exotiques, ou d'utiliser des bouillettes pour la pêche.

Les pêcheurs, qui ont à cœur de protéger leur nouvel espace, ont d'ores et déjà installé une barrière en bois limitant l'accès aux automobiles, remis en place la clôture électrifiée à sanglier, et limité le passage des pêcheurs pour favoriser la pousse du gazon. ■

» L'étang est ouvert tous les dimanches, de 8 à 18 h, jusqu'à sa fermeture le 9 octobre.

L'étang réaménagé

Valérie Willig

Malgré le froid vif qui régnait dimanche matin aux abords de l'étang de pêche Aux 7-Chênes, plusieurs dizaines de pêcheurs sont venues taquiner les truites lâchées spécialement pour cette journée d'ouverture. Près de 70 bouchons se sont retrouvés dans les eaux de l'étang dont les berges ont fait l'objet d'un important réaménagement lui donnant une nouvelle jeunesse.

Comme tous les ans, Pierrot Kauffmann, président de l'association de pêche, et les membres de l'association ont déployé tous leurs efforts pour que cette journée soit une réussite. En effectuant un important alevinage en truites, les organisateurs ont permis à tous les pêcheurs de repartir satisfaits.

Une roselière et des mares

La commune a entrepris de renaturer un ancien bras mort du Rhin dans sa forêt située à Geiswasser. C'est là que se trouve l'étang, portion d'un ancien bras mort du Rhin creusée et aménagée dans les années 1980. Situé dans la continuité de l'étang, le bras n'était plus en eau, mais envahi par une végétation abondante. L'objectif de cette renaturation était de restaurer sur une longueur de 250 m et 8 à 15 m de large, de créer une zone de hauts-fonds pour accueillir une roselière de 800 m² et de restaurer une partie des berges de l'étang. Il a été débarrassé de la végétation et creusé à certains endroits pour obtenir un réseau de mares fonctionnel

les que pourraient potentiellement coloniser une dizaine d'espèces d'amphibiens.

La roselière, installée à l'extrémité ouest de l'étang, offrira une zone de refuge où les libellules, batraciens, oiseaux et mammifères trouveront des lieux propices pour se nourrir, se reproduire, élever leurs petits ou se protéger des prédateurs. Les berges de l'étang ont été reprofilées pour réduire leur pente trop abrupte et les stabiliser, ces dernières étaient fragilisées par les variations du niveau de l'eau.

L'entreprise Nature et Techniques à Muttersholtz qui a réalisé l'ensemble de ces travaux qui viennent de s'achever. Les pêcheurs disposent maintenant d'un étang relooké qui devrait accueillir un public plus nombreux. La commune de Nambshheim était maître d'ouvrage de ce projet qui s'élève à 72 000 €.

Outre la multitude d'avantages qu'offrent les zones humides (épuration de l'eau par filtration naturelle, alimentation en eau de la nappe phréatique, réintroduction d'une biodiversité qui avait disparu), ce milieu constitue un patrimoine naturel qu'il est important de sauvegarder et de transmettre aux générations à venir.

Y ALLER L'étang situé à 6 km au nord-est du village en bordure de la route D52, dans un cadre verdoyant, agréable et ombragé, sera accessible tous les dimanches ainsi que le lundi de Pâques, de 8 h à 18 h jusqu'au 9 octobre.



Le soleil contre la rouille

Sur les 195 000 km (soit 5 fois le tour de la terre) du réseau de distribution de gaz naturel exploités par GRDF, quelques kilomètres de canalisation longent la route EDF (RD52) à proximité de Nambshheim. C'est précisément à cet endroit que l'entreprise a installé une borne photovoltaïque qui a récemment été inaugurée. En présence de Jean-Paul Schmitt, maire du village, Patrice Wilhelm, chargé d'affaires à GRDF, a présenté l'installation qui est la première du genre dans le département et la seconde en Alsace. Elle est destinée à produire du courant électrique de façon autonome. Ce courant, stocké dans des batteries solaires, est utilisé en faible intensité pour protéger les canalisations en acier contre la corrosion. Cette installation effectuée par l'entreprise Contrôle et maintenance de Sens, représentée par son directeur Olivier Vanackere, a nécessité cinq semaines de travaux. Ce chantier innovant va permettre de protéger de la corrosion plus de 3 km de conduite grâce à l'énergie solaire.



L'ancien bras mort a été réaménagé et pourra accueillir une multitude d'espèces. DR