

Bassin de la Sélune

N°25

LE SAVIEZ-VOUS ?

Le campagnol amphibie



Le campagnol amphibie (*Arvicola sapidus*) est un rongeur aquatique d'environ 200 grammes qui mesure 20 cm. Sa queue de 10 cm est plus allongée que celle de chez son cousin le campagnol terrestre. Autrefois commun sur les berges des cours d'eau, c'est une espèce en phase de déclin qui a été victime des travaux

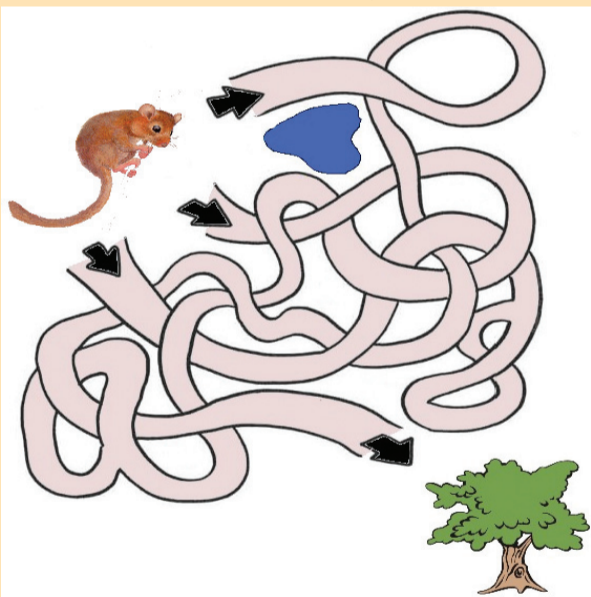
d'aménagement des berges et des appâts empoisonnés destinés aux ragondins. Contrairement au ragondin et au campagnol terrestre, il ne présente pas de phases de prolifération et il ne cause pas de dommages aux parcelles agricoles. Son alimentation est constituée des végétaux de berges, juncs, roseaux, graminées et cresson. Des campagnes de sensibilisation du public ont été entreprises pour le sauver. Alors que les petits rongeurs sont plutôt nocturnes, il est plus actif le jour que la nuit.

Où le voir : on le trouve au niveau des cours d'eau et des étangs où il creuse son terrier dans les berges. Cependant, c'est un animal très discret qui peut rester en apnée plusieurs minutes.

A VOUS DE JOUER !

Auprès de mon arbre...

Après avoir passé l'hiver dans son nid au sol, Robin le muscardin souhaite retrouver son gîte estival, aidez-le !



ACTUALITÉS...

MARDI 2 JUILLET À SAINT-CLEMENT-RANCOUDRAY JOURNÉE D'INFORMATION SUR LES ZONES HUMIDES

Les zones humides, patrimoine remarquable et pourtant menacées, quels outils pour les préserver et mieux les gérer ? C'est autour d'expériences de collectivités, de regards d'agriculteurs et de projets conjoints que cette journée tentera de répondre à ces interrogations. L'après-midi sera consacré à la visite de la tourbière de la Lande Mouton. **Inscription au 0233896214**



La Lettre de la Sélune



LE ZOOM DU MOIS...

La Tourbière de la Lande Mouton

Connue pour l'intérêt exceptionnel qu'elle revêt en termes de patrimoine naturel, la zone humide de la Lande Mouton a fait récemment l'objet d'une ouverture au public. Propriété du Conseil Général de la Manche et gérée par le Conservatoire d'Espaces Naturels de Basse-Normandie, elle est un lieu de visite et de découverte de la faune et de la flore locale.

> Un patrimoine exceptionnel

La zone humide de la Lande Mouton se situe au nord du bassin de la Sélune, sur la commune de Saint-Clément-Rancoudray. Parcourue par deux cours d'eau qui se jettent dans la Cance, affluent de la Sélune, la tourbière s'étend sur 130 ha. L'ensemble du site est composé d'espaces agricoles de bas-fonds comprenant des formations végétales de type saulaies marécageuses, aulnaies et zones tourbeuses ouvertes.

Dans ces habitats remarquables

ments en éliminant certains polluants.

> Préserver par l'acquisition

Afin de protéger ce site d'exception, une zone de préemption a été délimitée en 2005 en accord avec le conseil municipal de Saint-Clément-Rancoudray. Des négociations amiables ont permis au Département de se rendre propriétaire de 45 hectares de terrain. Ce site est géré en partenariat avec le Conservatoire d'Espaces Naturels de Basse-Normandie.

rage est réalisé par des bovins Highland Cattle, parfois accompagnés par des chevaux camarguais. Certaines zones de labours en périphérie ont été reconverties en prairies naturelles pour diminuer l'apport d'intrants néfaste à certaines espèces végétales du site. Des plantations de résineux ont été défrichées et débardées à cheval. Des haies sur talus ont été replantées en partenariat avec le lycée agricole de Vire. La plupart de ces travaux a été confiée à une association d'insertion viroise : "Rivières et Bocages".



Platelage de la Lande Mouton ouvert au public à Saint-Clément-Rancoudray

se concentrent des espèces animales et végétales de grand intérêt. Parmi la flore inventoriée, on retrouve la canneberge (*Vaccinium oxycoccos*), la linaigrette engainée (*Eriophorum vaginatum*), le rossolis intermédiaire (*Drosera intermedia*) et l'ossifrage brise-os (*Narthecium ossifragum*). Concernant la faune,



Drosera intermedia

> La gestion de la tourbière

Le plan de gestion du site a été validé en 2007 par le comité de pilotage qui regroupe les acteurs concernés par la protection et la mise en valeur du site : la Commune, le Conseil Général, le Conservatoire d'Espaces Naturels de Basse-Normandie, les services de l'Etat, l'association communale de chasse, les agriculteurs locaux...

Il définit les actions nécessaires à la préservation de ce patrimoine naturel et à son ouverture au public. Dans ce cadre, de nombreuses opérations ont déjà été réalisées sur la tourbière. Ainsi, sur les parcelles délaissées par l'agriculture, le pâtu-

> Une biodiversité accessible à tous

Un sentier de découverte a récemment vu le jour. Accessible aux personnes atteintes d'un handicap moteur ou visuel, il va permettre au public de découvrir sur un cheminement de plusieurs centaines de mètres la diversité floristique et faunistique de cette tourbière. Agrémenté de panneaux d'interprétation et d'une aire de stationnement le long de la route départementale 282, ce site est désormais ouvert. Alors, profitez-en ! Retrouvez le programme des visites accompagnées gratuites sur le site internet : planete.manche.fr

on recense l'écrevisse à pattes blanches (*Austropotamobius pallipes*), le muscardin (*Muscardinus avellanarius*) et le campagnol amphibie (*Arvicola sapidus*).

> Un rôle important pour la qualité de l'eau

Cette tourbière stocke les eaux en période de pluie et elle les restitue en période estivale. En agissant comme une éponge, elle permet de réguler le régime des eaux et d'éviter les problèmes de crues l'hiver et d'assèchement l'été. Elle joue également le rôle de piège à nutri-



Vaches rustiques des zones humides, les Highland Cattle