



Édito



Les intempéries que nous avons connues début décembre avec pour conséquence la pénurie d'eau au robinet sur certaines communes, nous ont rappelé combien l'eau est essentielle à notre confort au quotidien, d'où l'importance de la préserver en quantité et en qualité. Tout au long de cette année 2010, dans la continuité de nos actions entamées depuis plusieurs années, nous avons signé une charte de désherbage avec les communes du territoire, signe fort des collectivités pour s'inscrire dans la démarche de réduction de l'utilisation des pesticides. Autre exemple, différents couverts végétaux ont été implantés chez un agriculteur. Cette plateforme est un lieu d'échanges autour de leur efficacité en termes de pièges à nitrates et de leur destruction mécanique. L'ensemble des actions menées se traduit par une évolution favorable de la qualité de l'eau. Ensemble, gardons le cap pour 2011 et meilleurs vœux pour cette nouvelle année !

Stéphane Lozdowski
Président du Syndicat Mixte du Haut Léon
Président de la CLE du SAGE Léon Trégor



Empreintes d'une loutre



© F. Simonnet

LA LOUTRE D'EUROPE Espèce remarquable de la Penzé

FICHE ESPÈCE

- *Lutra lutra*
- Nommée « Ki dour » en breton (chien d'eau).
- Mammifère carnivore semi-aquatique qui vit au bord des cours d'eau.
- Famille des mustélidés (comme la fouine, le vison, la martre...)
- Elle se nourrit essentiellement de poissons mais aussi de batraciens et plus rarement d'oiseaux et de rongeurs aquatiques.
- Elle se reproduit toute l'année. Après une gestation de 60 jours, elle met bas à 1 à 3 loutrons par an.
- Elle marque son territoire par ses urines et ses épreintes*.
- Elle fait sa tanière, appelée catiche, entre les racines des arbres des berges des cours d'eau.

compte de la biodiversité et la mise en place d'aménagements (passages à loutre, gîtes à chauves-souris...). Il anime deux réseaux de refuges pour la faune (les Havres de paix pour la Loutre et les Refuges Chauves-souris) et mène des actions de sensibilisation et de formation des étudiants et professionnels. Depuis 2010, il coordonne un Atlas des Mammifères de Bretagne auquel tout un chacun peut participer (cf. pour en savoir + (1)).

Vous animez le réseau loutre, pouvez-vous nous en dire plus sur cette espèce ?

La Loutre d'Europe est un carnivore semi-aquatique qui est passé au bord de l'extinction au siècle dernier en raison du piégeage intensif, mais aussi de la pollution et de la raréfaction de ses proies. Elle fréquente les milieux aquatiques (rivières, ruisseaux, étangs, littoral) et consomme principalement du poisson. Son domaine vital s'étend sur 5 à 40 km de cours d'eau. Ses capacités de reproduction sont limitées et sa longévité faible, ce qui en fait une espèce vulnérable.

Cette espèce est présente en Bretagne, mais qu'en est-il sur le département du Finistère et notamment sur le bassin versant de la Penzé ?

Après s'être maintenue en centre ouest Bretagne, la Loutre a pu recoloniser les cours d'eau où elle avait disparu. Elle est ainsi revenue sur la Penzé à la fin des années 1990 et a progressivement recolonisé le bassin versant vers l'aval. Dans le Finistère, elle demeure absente d'une grande partie du bas Léon et du pays Bigouden, mais continue de progresser.

ENTRETIEN AVEC Mr F. SIMONNET du Groupe Mammalogique* Breton (GMB)

Vous êtes salarié au sein du GMB, pouvez-vous nous présenter cette structure ?

Le Groupe Mammalogique Breton est une association loi 1901 agréée au niveau régional pour la protection de la nature, spécialisée dans l'étude et la conservation des mammifères sauvages. Depuis 1988, il réalise des inventaires mammalogiques et mène des recensements d'espèces patrimoniales (Loutre, Castor, Chauve-souris). Il travaille en partenariat avec les pouvoirs publics pour la prise en



QUE FAIRE AU JARDIN?

> QUELQUES SUGGESTIONS EN ATTENDANT LE PRINTEMPS...

Décembre

Triez vos graines en attendant les périodes de semis... Pensez à choisir des variétés résistantes aux ravageurs et aux maladies. Cela évitera l'utilisation de traitements (molluscicides, fongicides...), préservera les animaux du jardin, la ressource en eau, et vous ferez des économies !



Tri de graines

Janvier

Utiliser les cendres de bois au jardin...

Épandez les cendres pendant l'hiver sur la pelouse, aux pieds des rosiers et de la plupart des plantes.

Mais faites attention, cet apport de chaux est à proscrire pour les plantes de terre de bruyère (azalées, rhododendrons, camélias...) qui ne vont pas le supporter. Aussi, un apport en quantité trop importante entraîne un déséquilibre du sol, néfaste aux plantes.

Adoptez la bonne dose: un apport modéré! (cf. *poun en savoir* + (2))

Février

Choisir un bon composteur...

Faire du compost permet d'obtenir un engrais naturel riche en nutriments indispensables pour les plantes, légumes et fruits du jardin. Lancez-vous, votre poubelle sera d'autant plus légère sans les déchets organiques (épluchures, marc de café, fruits abîmés...) ! En tas ou en bac les deux techniques sont possibles, faites votre choix. (cf. *poun en savoir* + (3))



© C.C. du Pays Léonard

Si vous souhaitez acquérir un composteur individuel, sachez que via des financements communautaires les habitants du territoire peuvent en acheter à des prix compétitifs.

- La Communauté de Communes du Pays Léonard poursuit son opération de vente de composteurs individuels en bois, d'un volume de 600 litres, pour un montant de 30 €. (Contact: Mr L. GUERIN au 02 98 69 10 44)

- Morlaix Communauté propose également l'achat de composteurs en plastique (320 litres) au prix de 19 €. Pour les personnes intéressées par des contenants plus grands, il est possible d'en acheter au « Magasin Vert » et de se faire rembourser 19 € sur la base de justificatifs. (Contact: Mr J.P. LURON au 02 98 15 22 64)

Mars

Récupérer les tailles des arbres et arbustes...

Préférez un broyage des branchages à leur envoi en déchetterie, ainsi vous les valoriserez en paillages. Vous pouvez également leur trouver d'autres utilités: en fagots pour allumer le feu du poêle, ou encore en tuteurs pour les plantes grimpantes, en barrières tressées,...

Réfléchir aux aménagements futurs du jardin...

Vous avez l'intention de réaménager votre jardin ou votre potager en créant de nouveaux espaces (allées, massifs, terrasses...)? Anticipez l'entretien et la pousse des herbes spontanées pour éviter le recours aux herbicides: adaptez vos aménagements en conséquence.



Broyage de branchages

>> Pour en savoir +

(1) > Atlas des Mammifères de Bretagne: www.gmb.asso.fr/Atlas.html

(2) > Livret « Engrais et amendements la fertilité au jardin »: www.mce-info.org/Pesticides/pestlivrets.php

(3) > Jardifiches « Le compostage et la récupération des déchets verts »: www.mce-info.org/Pesticides/pestjardifiches.php

> « Compost et paillage au jardin, recycler, fertiliser », livre de Denis Pépin.

> Fiche sur le compostage: www.terrevivante.org/435-faire-son-compost.htm

Les jardifiches et livrets MCE sont disponibles gratuitement au Syndicat.



>> Agenda

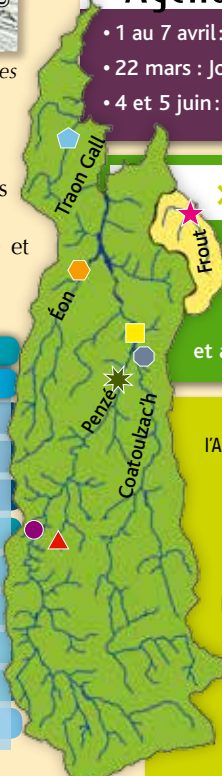
- 1 au 7 avril: Semaine du développement durable
- 22 mars: Journée Mondiale de l'Eau
- 4 et 5 juin: « Bienvenue dans mon jardin »

Qualité de l'eau du bassin-versant de la Penzé (octobre 2009 / sept. 2010)

Des améliorations ont été observées pour un certain nombre de paramètres tels que les nitrates sur la Penzé, où un seul dépassement du seuil des 50 mg/l a été relevé en 2009/2010. Les pesticides sont retrouvés sur l'ensemble des stations de suivi, notamment le glyphosate et sa molécule de dégradation (AMPA).

Teneurs maximales

	NITRATES	PESTICIDES	
		Glyphosate	AMPA
Rivière PENZÉ/COZ PORS: prise d'eau du SIE de la Penzé ●	34 mg/l	0,41 µg/l (oct. 09)	0,45 µg/l (sept.09)
Captage souterrain/Bodinéry: St-Thégonnec ▲	56 mg/l	-	-
Eau distribuée au robinet	35 mg/l	-	-
Rivière PENZÉ/Amont Coatoulzach: Guiclan/St-Thégonnec ★	48 mg/l	0,31 µg/l (oct. 09)	0,22 µg/l (fév.10)
Rivière COATOULZACH: St-Thégonnec/Taulé ○	40 mg/l	-	-
Rivière PENZÉ/Penhoat: Guiclan/Taulé ■	52 mg/l	0,24 µg/l (juil./sept. 10)	0,41 µg/l (juil.10)
Rivière ÉON/Amont Pont Éon: Plouénan ◆	87 mg/l	0,17 µg/l (juil. 10)	0,11 µg/l (juil. 10)
Rivière TRAON GALL/Amont: Station épuration/St Pol de Léon ⬠	89 mg/l	-	-
Ruisseau du FROUT: Carantec ★	82 mg/l	0,36 µg/l (oct. 09)	0,64 µg/l (fév. 10)



>> Lexique

- * MAMMALOGIE: branche de la zoologie qui étudie les mammifères.
- * ÉPREINTE: fiente de loutre facilement reconnaissable aux écaillés et arêtes qu'elles contiennent.

Éditée à 13 400 ex. par le Syndicat Mixte pour l'Aménagement et la Gestion des Bassins du Haut-Léon
2, place de la Mairie - SAINT-THÉGONNEC
Tél. 02 98 79 64 89
e-mail: syndicat.hautleon@wanadoo.fr

Directeur de la publication:
S. Lodziowski, Président du SMHL

Rédaction/contacts: R. Allain, J.Cheveau, V.Sibiril

Avec la participation de F. Simonnet

Conception: Breizland 02 98 85 03 54

