



COLLINES  
NORMANDES

# Bassin de la DRUANCE

Bulletin d'information n°11 - Janvier 2020



Site Natura 2000



Département : Calvados  
Superficie : 5729 ha  
10 communes concernées :

CAUVILLE  
CONDÉ-EN-NORMANDIE (Condé-sur-  
Noireau, La Chapelle-Engerbold, Lénault,  
Proussy, Saint-Germain-du-Crioult, Saint-  
Pierre-la-Vieille)  
DIALAN-SUR-CHAÎNE (Le Mesnil-Auzouf)  
LES MONTS D'AUNAY (Campandré-  
Valcongrain, Danvou-la-Ferrière, Le  
Plessis-Grimoult, Ondefontaine, Roucamp)  
PÉRIGNY  
PONTÉCOULANT  
SOULEUVRE-EN-BOCAGE (Montchauvet)  
TERRES DE DRUANCE (Saint-Jean-le-Blanc,  
Saint-Vigor-des-Mézerets, Lassy)  
VALDALLIÈRE (Estry, La Rocque, Vassy)  
LA VILLETTE

## Une trentaine d'Observateurs de la Loutre formés sur la Druance !

Les deux formations « Devenez observateur de la Loutre » sur le site Natura 2000 Bassin de la Druance, ont remporté un joli succès ! **Plus de 30 participants furent formés** sur deux demi-journées organisées les 27 février et 7 mars derniers.

*L'objectif ?* **Démultiplier les observations des indices de présence de l'espèce** pour mieux connaître sa répartition sur le bassin de la Druance !

Olivier, chargé d'étude au CPIE, co-animaît la formation. Celle-ci a débuté par **un apport de connaissances sur l'écologie et la répartition** de l'animal sur le territoire. Puis, Olivier a montré aux groupes **les différents indices de présence** que la Loutre pouvait laisser derrière elle.

Les plus faciles à identifier semblent être ses « **épreintes** » (ses excréments), à l'odeur caractéristique de poisson. Elle les dépose souvent près des ponts, bien en valeur. C'est ainsi qu'elle marque son territoire ou laisse des messages à ses congénères pour signaler une nourriture abondante, ou encore un obstacle sur le cours d'eau.

Les groupes sont ensuite allés sur le terrain, à la **recherche de lieux propices à ces « marquages »**.

Les participants semblaient **ravis et se sont tous engagés** à faire remonter leurs observations lors de leurs prochaines balades le long de la rivière.



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Mammifère adapté à la vie aquatique, la Loutre d'Europe mesure plus d'un mètre, dispose de pattes palmées et d'un cristallin déformable lui assurant une excellente vue sous l'eau. Elle a régime alimentaire en grande partie piscivore.

Principalement nocturne, elle est très discrète et son observation est exceptionnelle. Elle avait failli disparaître de Normandie à cause du piégeage et de la chasse jusqu'en 1972. Depuis 2002, elle est de retour sur l'Orne et remonte peu à peu le long de ses affluents, dont la Druance.





## Suivi de chantier sur la Druance

Le ruisseau du Parc, situé sur la commune de Danvou-la-Ferrière (les Monts d'Aunay) traverse le long de son parcours **des plantations d'épicéas**. Dans ces parcelles, la présence exclusive et dense de cet arbre implanté en alignement modifie le milieu naturel. **L'eau et les sols s'acidifient**, l'absence de lumière au sol limite le développement de plantes herbacées, l'enracinement superficiel **accentue l'érosion des berges** et les aiguilles peu dégradables contribuent à colmater la rivière.

Cet automne, le **propriétaire forestier**, accompagné dans cette démarche par le **CNPF\*** et le **CPIE a entrepris des travaux de coupe**. Les aulnes ont été maintenus pour favoriser la reconstitution de la ripisylve (arbres présents sur les berges) et les branches stockées à distance du ruisseau. Les espèces d'intérêt européen présentes dans le cours d'eau, comme le Chabot, retrouvent ainsi un habitat plus favorable !

\*Centre National de la Propriété Forestière

## Avant...



## ...Après



## Une formation Zones humides pour les agriculteurs en MAEc



Le 17 juin 2019, une **dizaine d'agriculteurs engagés en MAEc\*** se sont réunis à l'occasion d'une formation sur les zones humides. Celle-ci s'est déroulée sur une

prairie humide de St Jean le Blanc (Commune déléguée de Terres de Druance), afin de mettre directement en pratique les connaissances apportées sur le terrain !

Un des enjeux du site du bassin de la Druance est d'**améliorer la qualité de l'eau** bien sûr, mais aussi la qualité morphologique des cours d'eau dont **les berges** sont parfois dégradées.

**Les prairies humides jouent ainsi un rôle majeur** : véritable zone tampon entre parcelles cultivées et cours d'eau, elles régulent aussi les crues.

Protection des berges, travaux sur les cours d'eau, rôle des zones humides étaient donc au programme de la matinée. En pratique, les agriculteurs ont appris à reconnaître un sol caractéristique et quelques plantes indicatrices des zones humides **avec la CATER COM\*\* et la DDTM du Calvados**. Enfin, **l'Office Français pour la Biodiversité** et la DDTM ont pu répondre aux interrogations des agriculteurs sur la réglementation associée à ces milieux.

\* Mesure Agro-environnementale et Climatique

\*\* Cellule d'Animation Technique pour l'Eau et les Rivières (Calvados, Orne, Manche)



## Contact

Julie THIVOL  
CPIE des Collines normandes  
Maison de la Rivière et du Paysage  
Le Moulin de Ségrie-Fontaine  
61100 Athis-Val-De-Rouvre  
tél : 02 33 96 69 94  
mail : [j.thivol@cpie61.fr](mailto:j.thivol@cpie61.fr)  
site internet : [www.cpie61.fr](http://www.cpie61.fr)

**Bulletin conçu et édité par :**  
le CPIE des Collines normandes

**Financé par :** le Ministère de la transition Écologique et Solidaire

**Rédaction :** Julie THIVOL

**Credits photographiques :**  
CPIE des Collines normandes, sauf mention contraire.



COLLINES NORMANDES



NATURA 2000



Direction générale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement  
NORMANDIE



UNION EUROPEENNE  
Fonds européen agricole pour le développement rural  
"Ruralité investit dans les zones rurales"



COLLINES  
NORMANDES

# Bassin de la DRUANCE

Bulletin d'information n°11 - Janvier 2020



Site Natura 2000



Département : Calvados  
Superficie : 5729 ha  
10 communes concernées :

CAUVILLE  
CONDÉ-EN-NORMANDIE (Condé-sur-  
Noireau, La Chapelle-Engerbold, Lénault,  
Proussy, Saint-Germain-du-Crioult, Saint-  
Pierre-la-Vieille)  
DIALAN-SUR-CHAÎNE (Le Mesnil-Auzouf)  
LES MONTS D'AUNAY (Campandré-  
Valcongrain, Danvou-la-Ferrière, Le  
Plessis-Grimoult, Ondefontaine, Roucamp)  
PÉRIGNY  
PONTÉCOULANT  
SOULEUVRE-EN-BOCAGE (Montchauvet)  
TERRES DE DRUANCE (Saint-Jean-le-Blanc,  
Saint-Vigor-des-Mézerets, Lassy)  
VALDALLIÈRE (Estry, La Rocque, Vassy)  
LA VILLETTE

## Une trentaine d'Observateurs de la Loutre formés sur la Druance !

Les deux formations « Devenez observateur de la Loutre » sur le site Natura 2000 Bassin de la Druance, ont remporté un joli succès ! **Plus de 30 participants furent formés** sur deux demi-journées organisées les 27 février et 7 mars derniers.

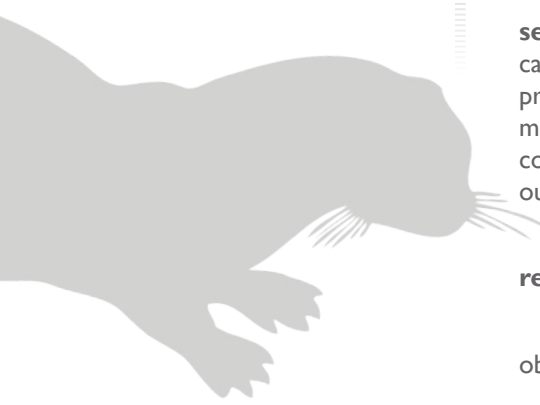
*L'objectif ?* **Démultiplier les observations des indices de présence de l'espèce** pour mieux connaître sa répartition sur le bassin de la Druance !

Olivier, chargé d'étude au CPIE, co-animaît la formation. Celle-ci a débuté par un **apport de connaissances sur l'écologie et la répartition** de l'animal sur le territoire. Puis, Olivier a montré aux groupes **les différents indices de présence** que la Loutre pouvait laisser derrière elle.

Les plus faciles à identifier semblent être ses « **épreintes** » (ses excréments), à l'odeur caractéristique de poisson. Elle les dépose souvent près des ponts, bien en valeur. C'est ainsi qu'elle marque son territoire ou laisse des messages à ses congénères pour signaler une nourriture abondante, ou encore un obstacle sur le cours d'eau.

Les groupes sont ensuite allés sur le terrain, à la **recherche de lieux propices à ces « marquages »**.

Les participants semblaient **ravis et se sont tous engagés** à faire remonter leurs observations lors de leurs prochaines balades le long de la rivière.



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Mammifère adapté à la vie aquatique, la Loutre d'Europe mesure plus d'un mètre, dispose de pattes palmées et a un régime alimentaire principalement piscivore.

Piégée et chassée jusqu'en 1972, elle avait failli disparaître de Normandie. Depuis 2002, elle est de retour sur l'Orne et remonte peu à peu le long de ses affluents, dont la Druance.

