

Des associations  
au service de la nature



## Des grenouilles et des hommes...

Chers adhérents, chers partenaires,

Vous avez entre les mains votre nouvelle lettre des Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France... Désormais, c'est elle que vous retrouverez à chaque saison pour vous donner des nouvelles de vos deux associations ! Nous poursuivons ainsi le rapprochement des Conservatoires d'espaces naturels du Nord-Pas-de-Calais et de Picardie.

Cette lettre d'informations se veut aussi plus variée, plus illustrée, pour mieux faire comprendre nos actions au plus grand nombre et vous faire mieux connaître les activités sur les centaines de sites que nous gérons et préservons au quotidien ! Vous y retrouverez des rubriques connues, d'autres nouvelles, et nous espérons vous donner envie de découvrir les richesses naturelles des Hauts-de-France avec nous et de vous investir au quotidien dans nos actions ! Nouveauté, un cahier-nature où vous retrouverez un site à découvrir et des informations ludiques sur la nature et les sites que nous gérons.

Le travail de rapprochement, engagé fermement depuis 1 an maintenant, nous permet d'enrichir nos patrimoines, que ce soit au travers des compétences des équipes, de la plus grande diversité de sites et d'espèces, mais aussi via nos partenaires et nos adhérents.

Outre les nouveaux espaces que notre lettre vous permettra de découvrir, c'est également une invitation à chacun d'entre vous de dépasser les frontières.

Bien sûr, cette lettre est avant tout la vôtre, n'hésitez pas à nous faire part de vos idées, vos envies, vos souhaits... Et plus que jamais, continuez à nous soutenir et faire grandir la famille des amoureux de la nature des Hauts-de-France !

## **Christophe Lépine**

Président des Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France  
Président de la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels

## **Luc Barbier**

Président du Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais

## En bref ...

### **Un nouveau site Ramsar dans les Hauts-de-France !**

Les Marais et tourbières des vallées de la Somme et de l'Avre ont reçu la labellisation Ramsar le 18 décembre 2017. Le Conservatoire de Picardie a largement contribué à l'élaboration du dossier de candidature porté par le Département de la Somme.

### **Partenariat avec la SANEF**

En 2013, 3 délaissés de l'autoroute A16 ont été confiés en gestion au Conservatoire d'espaces naturels Nord Pas-de-Calais pour y préserver la biodiversité.



Dans la continuité de ce partenariat, une étude des délaissés de l'A16 et d'une partie de l'A29 sera réalisée prochainement par les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France afin d'identifier les espaces naturels méritant une action de préservation.

### **Labellisation Centenaire pour « Frise 2018 »**

En 2018, le Conservatoire de Picardie mettra à l'honneur le patrimoine naturel et historique de la Montagne de Frise (80). Le projet a reçu la labellisation nationale Centenaire en ce début d'année.



### **Installation du comité consultatif de la Réserve Naturelle Régionale des coteaux du Chemin des Dames (02)**

Le premier comité consultatif s'est réuni le 28 novembre 2017 à Craonne afin de donner son avis sur les différentes actions portées par le Conservatoire de Picardie et la Communauté de communes du Chemin des Dames sur cette nouvelle réserve multi-sites de 32,93 hectares.

### **Convention cadre avec la CA2BM**

La Communauté d'Agglomération des 2 Baies en Montreuillois a signé une convention de partenariat de 5 ans avec le Conservatoire du Nord et du Pas-de-Calais et réaffirme ainsi son souhait de préserver les trésors écologiques et paysagers de son territoire.



### **Le Groupe vipère se réunit**

Le 8 décembre dernier, 10 bénévoles issus de plusieurs associations sont venus s'informer sur les études réalisées cette année par les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France concernant la Vipère péliade. Plus d'infos : [gaetan.rey@espaces-naturels.fr](mailto:gaetan.rey@espaces-naturels.fr)



## ... et en images

### Faune qui peut : le bilan



« *Faune qui peut* », la science participative qui vous proposait de recenser les points de conflits entre la faune sauvage et le trafic routier (entre 2015 et 2017), vient de sortir son bilan ! À l'aide de nos partenaires et des citoyens, 2836 animaux ont été recensés sur les routes du Nord et du Pas-de-Calais. L'espèce la plus observée est le Hérisson d'Europe (14 % des données)...

Découvrez les résultats, ainsi que les pistes d'actions à mener sur : [www.cen-npdc.org/grands-rendezvous/Faune-qui-peut.html](http://www.cen-npdc.org/grands-rendezvous/Faune-qui-peut.html)

Nathalie Devezeaux

### Un outil web dédié au recensement des mares régionales

À l'instar de leurs homologues normands, les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France lanceront prochainement un nouvel outil web de science participative. Disponible dès le mois de juin via [groupemares.org](http://groupemares.org), cet outil permettra aux particuliers comme aux professionnels de participer activement à l'inventaire des mares présentes sur notre territoire.



Nathalie Delattre



### Opération Crowdfunding réussie !

En décembre 2017, le Conservatoire d'espaces naturels de Picardie lançait un premier projet de financement participatif de 4 300 € pour l'acquisition de parcelles dans l'Aisne : l'un au cœur d'un des plus vastes marais du nord de la France, le Marais de la Souche, et le second, au sud de Laon, dans les marais d'Ardon. L'Agence de l'eau Seine-Normandie soutient à hauteur de 80% ces deux achats.

À la mi-décembre, grâce à de généreux donateurs, le projet avait déjà atteint 100% de la somme nécessaire.

Pour poursuivre cet élan de générosité, un troisième espace naturel a été proposé au financement participatif (un coteau calcaire situé dans le Soissonnais).

À la fin janvier 2018, grâce à 72 donateurs, cette 1<sup>ère</sup> opération se termine avec succès et les démarches formelles d'acquisition des trois espaces naturels peuvent désormais être engagées.

Clémence Lambert - David Frimin

### Un plan d'actions commun pour les 5 prochaines années

Le nouveau Plan d'actions quinquennal (PAQ) 2018-2022 est arrivé. Il constitue le socle sur lequel repose l'agrément conjoint État/Région des Conservatoires d'espaces naturels, agrément qui court jusque 2022. La nouveauté, c'est qu'il s'agit d'un PAQ commun à l'échelle Hauts-de-France pour les deux Conservatoires d'espaces naturels. C'est une première pour le réseau des Conservatoires et cela traduit le choix de faire converger le plus possible nos deux associations dans un objectif de mutualisation renforcée.

Il se base sur une évaluation des précédents plans d'actions et a été élaboré tout au long de l'année 2017 grâce aux contributions actives des administrateurs, des équipes et

des partenaires des Conservatoires au premier rang desquels les services de l'Etat (DREAL) et de la Région Hauts-de-France.

Il a été présenté pour avis au CSRPN (Conseil scientifique régional du patrimoine naturel le 22 février), avant validation définitive par l'Etat et la Région.

Sa mise en œuvre sera suivie régulièrement, des indicateurs de moyens ou de résultats ayant été définis pour chacun de ses objectifs, afin de nous aider à prioriser nos actions.



Francis Meunier - Vincent Santune



# Des grenouilles & des hommes



Initiée en 1995 par le réseau des Conservatoires d'espaces naturels, l'opération Fréquence grenouille permet de sensibiliser petits et grands à la nécessité de préserver les zones humides. Co-organisée depuis 2008 avec Réserves naturelles de France, l'opération bénéficie aujourd'hui d'une belle notoriété. Chaque année, du 1<sup>er</sup> mars au 31 mai, le grand public et les médias sont conviés à découvrir l'incroyable richesse écologique de ces milieux, situés entre terre et eau, que sont les mares, étangs, lagunes, prairies humides et marais. Emblèmes fragiles de ces habitats en forte régression, ici comme ailleurs, les amphibiens subissent de nombreuses menaces et l'état de conservation pour certaines espèces est alarmant... À l'instar des amphibiens, l'Homme est lui aussi tributaire de la bonne santé des zones humides... D'où la nécessité d'informer, de prendre conscience et d'agir en faveur de ces écosystèmes ayant un rôle essentiel dans l'équilibre de notre planète. C'est sur ce constat qu'est née l'opération Fréquence grenouille, promue à l'origine sur les ondes radiophoniques ce qui lui valut son nom. Pour cette 24<sup>e</sup> édition, 500 animations sont proposées à l'échelle nationale, dont près de 30 dans notre région des Hauts-de-France.

## LES ZONES HUMIDES RENDENT DE PRÉCIEUX SERVICES À L'HOMME

Les zones humides agissent telle une «éponge». Elles régulent en effet les échanges entre l'eau de surface et les nappes phréatiques, en absorbant les excédents d'eau en période de crue et en les restituant progressivement lors des périodes plus sèches. Les zones humides agissent également tel un «filtre dépolluant». Grâce à leurs végétations, elles épurent rivières et ruisseaux, participant ainsi à la préservation de la qualité de l'eau. Aussi, les zones humides sont le support de nombreux usages. L'agriculture y est bien souvent présente, qu'il s'agisse de fauche ou de pâturage, ces milieux favorisent ainsi le maintien



AMPHIBIENS  
Coà!  
24<sup>ème</sup> édition  
Fréquence Grenouille  
47 Animations

Sauvons les  
Garnouilles

ZONES HUMIDES  
17 espèces

BATRACIENS

d'activités paysannes. Enfin, formidables «réservoirs de biodiversité», les zones humides abritent une grande diversité d'espèces, souvent rares ou menacées.

### LES AMPHIBIENS, EMBLÈMES DE CES ÉCOSYSTÈMES FRAGILES

Les amphibiens dépendent directement des zones humides, lieux privilégiés pour leur reproduction. Anoures\* et urodèles\* naissent dans l'eau avant de s'épanouir sur la terre ferme. Ils regagnent ensuite chaque année le zone en eau qui les a vu naître afin de s'accoupler et donner naissance à leur progéniture.

Pour autant, ces habitats ne cessent de voir leur superficie diminuer. En France, 10 000 hectares de zones humides disparaissent chaque année... À l'échelle nationale, 2/3 des zones humides ont ainsi disparu depuis le milieu du XX<sup>e</sup> siècle ! Bien évidemment les activités humaines sont en cause, notamment l'urbanisation grandissante. La biodiversité des zones humides s'effondre sous nos yeux comme un château de cartes. La perte de ces habitats sous la poussée du « progrès » est telle que des espèces autrefois communes sont aujourd'hui menacées.

### DES ESPÈCES RARES ET MENACÉES

Au-delà de la destruction de leurs habitats naturels, les amphibiens font face à d'autres dangers tout aussi grands. Les pesticides, produits chimiques utilisés en agriculture



comme dans les jardins des particuliers, détruisent leur principale ressource alimentaire : les insectes. Ces produits contaminent également les amphibiens, causant parfois leur destruction directe.

La circulation routière n'est pas en reste. Le nombre des routes et des véhicules étant en constante augmentation, les amphibiens se font de plus en plus souvent écrasés lors de leur migration printanière, lorsqu'ils tentent de rejoindre les lieux de reproduction.

À l'heure actuelle, 35 espèces autochtones d'amphibiens sont encore présentes en France métropolitaine ; dont 17 espèces dans les Hauts-de-France. Parmi ces 35 espèces, 7 sont considérées comme menacées à l'échelle nationale contre 9 à l'échelle de notre région. Les listes rouges régionales en Hauts-de-France identifient ainsi 2 espèces menacées de plus qu'à l'échelle nationale : la Salamandre tachetée et le Pelodyte ponctué.

Par ailleurs, notre territoire abrite une espèce emblématique qu'il convient de citer : la Grenouille des champs, présente seulement dans notre Région. En matière de préservation des amphibiens, les

**« En France,  
10 000 hectares de  
zones humides  
disparaissent  
chaque année »**

### Les barrages temporaires à amphibiens : une sensibilisation grandeur nature

Les opérations «Sauvons les grenouilles», dans le Pas-de-Calais, et «installation du barrage temporaire de Beuwardes», dans l'Aisne, fêtent cette année leur 10<sup>ème</sup> anniversaire. Au fil des ans, devenues deux actions emblématiques de la protection des amphibiens en région, elles réunissent autour d'elles une cinquantaine de bénévoles, des associations et des collectivités partenaires.

Ces deux opérations ont de multiples points communs. Dans les 2 cas, elles consistent à installer un barrage temporaire à amphibiens pour les aider dans leur migration de leur lieu d'hibernation vers celui de ponte, en traversant des routes très fréquentées. Des bâches guident les batraciens vers des seaux ; une fois recueillis, les animaux sont transportés chaque matin vers l'étang.

Les barrages permettent, à eux deux, la traversée d'environ 20 000 amphibiens de février à avril.



Leur installation est également une formidable aventure humaine au service de la préservation des zones humides. Bénévoles et associations locales se relaient pour mettre en place le dispositif mais également pour relever les seaux chaque matin.

Ces deux barrages sont des lieux privilégiés de sensibilisation du grand public et des scolaires.

Isabelle Guilbert

\* Anoures : grenouilles et crapauds; urodèles : tritons et salamandres





*Les animations Fréquence grenouille sont l'occasion de sensibiliser petits et grands à la fragilité des zones humides et à leur préservation.*

Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France ont donc un rôle important à jouer.

### **UNE FORTE MOBILISATION AUTOUR DES CONSERVATOIRES D'ESPACES NATURELS DES HAUTS-DE-FRANCE**

Au travers de Fréquence grenouille, les Conservatoires d'espaces naturels mobilisent de nombreux partenaires : associations, communes, communautés d'agglomération, établissements publics ; tous les acteurs de la protection de l'environnement sur notre territoire sont sollicités pour enrichir la programmation de l'opération. Les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France mobilisent ainsi plus de 20 partenaires chaque année. Des outils pédagogiques spécialement conçus pour Fréquence grenouille, avec le soutien de la marque Rainett, sont envoyés aux organisateurs afin d'agrémenter leurs animations.

Les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France assurent la coordination de l'opération à l'échelle régionale tout en veillant à la promotion des événements proposés dans ce cadre. En 2017, 456 participants (253 NPDC et autant en Picardie) ont pris part aux animations Fréquence grenouille dans notre région, démontrant ainsi l'engouement du public pour ce grand rendez-vous.

### **VOUS AUSSI, ENTREZ EN RÉSONNANCE AVEC FRÉQUENCE GRENOUILLE !**

Les animateurs nature et les bénévoles mobilisés pour l'événement vous attendent toujours plus nombreux cette année. Fortes de leur réussite, deux opérations phares de sauvegarde des amphibiens mises en place par nos associations célèbrent ainsi leur 10<sup>e</sup> édition : «Sauvons les garnouilles» à Ligny-sur-Canche (62) et le «Barrage temporaire» de Beuvardes (02).

Avec près de 30 actions de sensibilisation proposées en 2018 à l'échelle régionale par les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France et leurs partenaires, les occasions de vibrer à la Fréquence grenouille ne manquent pas. En journée ou à la tombée de la nuit, balades à la découverte d'une exceptionnelle biodiversité (faune et flore), ateliers pédagogiques et ludiques, aménagements de crapauducs, les activités s'offrant à vous sont multiples et variées. Muni d'une bonne paire de bottes, voire d'une lampe torche, chacun peut trouver à sa porte une animation qui lui correspond. Pour connaître en détail la programmation 2018, rendez-vous sur nos sites internet à la rubrique agenda !

Ludivine Caron

### **En savoir plus ?**

[www.cen-npdc.org](http://www.cen-npdc.org)

[www.conservatoirepicardie.org](http://www.conservatoirepicardie.org)

Découvrir...

# le Marais de Bresles (Oise)

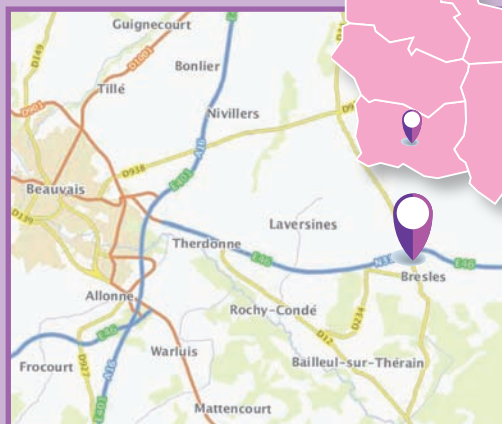
Situé à proximité de la forêt domaniale de Hez-Froidmont et du Mont César, le marais de Bresles fait partie des sites qui contribuent à la diversité et la préservation des richesses écologiques du département de l'Oise.

Sur plus de 500 hectares, répartis sur les communes de Bresles, Bailleul-sur-Thérain, Hermes, La Neuville-en-Hez et la Rue-Saint-Pierre, ce marais tourbeux renferme de nombreux milieux naturels remarquables ainsi que des espèces végétales et animales de plus en plus rares et menacées en Hauts-de-France.

Ce marais est une zone humide développée sur un substrat de tourbe alcaline. La tourbe résulte de la non-décomposition de la matière végétale accumulée dans un milieu engorgé et en absence d'oxygène.

En effet, les diverses sources alimentent le marais en eau de manière régulière, favorisant l'engorgement des sols. La tourbe, matériau riche en carbone, a longtemps été extraite des marais et utilisée comme combustible.

## Comment y aller ?



A Bresles, après la place de l'Eglise, prendre à droite Rue du curé, puis, en face Rue de la Trye jusqu'à l'entrée du marais. Prenez à droite dans l'allée François Lenzi. Le sentier démarre à gauche après le pont.

### Carte d'identité :

**Type de milieux :** marais tourbeux, pelouses calcaires, boisements

**Espèces emblématiques :** Utriculaire vulgaire, Sélin à feuilles de Carvi, Orchis incarnat, Anémone pulsatile, Lézard agile, Vipère péliade, Miroir, Petite violette, Phalène sagittée



Découvrir...

## la faune



La Vipère péliade



Découvrir...

## la flore



L'Utriculaire vulgaire







Le marais de Bresles présente un paysage hérité de l'extraction de la tourbe. Une partie du cours de la Trye a fait l'objet de travaux de restauration hydraulique à observer depuis le sentier de découverte.

A Bresles, l'exploitation de la tourbe a commencé en 1774, et a perduré jusqu'au début du XX<sup>e</sup> siècle. Aujourd'hui, les deux activités principales du marais sont la chasse et la cressiculture.

### DÉCOUVRIR LA TRANSFORMATION DE LA RIVIÈRE SUR LE SENTIER AMÉNAGÉ

Grâce au Syndicat de la Trye et l'Agence de l'eau Seine-Normandie, la rivière qui traverse le marais a fait l'objet de travaux de réméandrage qui lui ont permis de retrouver sa forme sinueuse et plus naturelle. Le long du sentier aménagé, vous pouvez aujourd'hui redécouvrir la vie de la rivière, ses méandres, ses recoins... Soyez attentifs aux crapauds et grenouilles qui traversent

devant vos pieds ou au Chevalier cul-blanc qui se nourrit sur les bords vaseux du cours d'eau.

### LA PRÉSERVATION D'UN PATRIMOINE COMMUN

A Bresles, le Conservatoire a contractualisé plus de 200 ha de parcelles communales. Le site recèle 2 types de milieux : des milieux humides principalement composés de boisements et de zones marécageuses à hautes herbes, traversés par plusieurs fossés, et des buttes sableuses, sèches, où l'on trouve des pelouses à végétation plus rase. Ces différents milieux et leur relative bonne conservation ont permis de préserver plusieurs espèces animales et végétales de grand intérêt patrimonial.

Herbert Decodts



Découvrir...

## la flore

**L'Utriculaire vulgaire (*Utricularia vulgaris*)**

**Rareté \*** : Très rare sur le territoire picard

**Menace \*** : En danger d'extinction

**Période d'observation** : Juin à Septembre

**Caractéristiques** : Plante carnivore, vivace, à hampe longue de 10-30 cm, feuilles grandes, ovales ou oblongues dans leur pourtour. Fleur jaune vif, 3-12 par grappe.

**Milieux** : Fossés, bords d'étang, marais, tourbières



\* Les référentiels de rareté et menace sont encore définis à l'échelle des anciens territoires régionaux

Découvrir...

## la faune

**La Vipère péliade (*Vipera berus*)**

**Rareté\*** : Peu commune en Picardie

**Menace\*** : Vulnérable sur le territoire picard  
Protégée par la Loi

**Période d'observation** : Avril à Septembre

**Caractéristiques** : Petite espèce (entre 45 et 60 cm), corps épais et courte queue, tête assez triangulaire, pupille verticale, iris rouge, dessin en forme de zigzags sur le dos

**Milieux** : Lisières, zones herbacées denses, fourrés parsemés de petites zones dégagées



\* Les référentiels de rareté et menace sont encore définis à l'échelle des anciens territoires régionaux



# Le cahier du naturaliste

## Zoom sur ... les amphibiens

Les Amphibiens se répartissent en deux grands groupes faciles à distinguer.  
- les **Anoures** sont les grenouilles, crapauds... caractérisés par l'absence de queue à l'état adulte.

- les **Urodèles** (tritons, salamandres...) conservent une queue fonctionnelle après le passage à l'état adulte.

Tous ont besoin d'eau pour se reproduire. Chaque année, entre février et avril, les amphibiens quittent les bois ou les prairies pour regagner les zones humides et assurer la reproduction. Cette migration peut se révéler extrêmement périlleuse lorsque les animaux traversent des zones urbanisées et des axes de circulation. De nombreuses actions de sauvegarde sont entreprises pour limiter les pertes sur les routes (batrachoducs, dispositifs de retenue...). C'est lors de cette migration, puis durant la période de reproduction que les amphibiens sont faciles à observer ! Certaines espèces passent l'essentiel de l'année en milieu aquatique (grenouilles vertes, Sonneur) et d'autres sont plutôt terrestres en dehors de la période de reproduction (Salamandre, Grenouille rousse).

## Le saviez-vous?

Quelle est la différence entre un batrachoduc et un barrage temporaire ?

Le **batrachoduc** est un système pérenne, avec un tunnel sous la route, qui permet la traversée des amphibiens dans les deux sens.

Le **barrage temporaire** est un système non pérenne qui permet le passage dans un seul sens. Démontable, il nécessite chaque année l'intervention de bénévoles.

## Le cycle de vie d'une grenouille



## STOP AUX PRÉJUGÉS...



**Les crapauds ne causent pas d'IRRITATIONS CUTANÉES !**

Leur glande à venin située derrière les yeux est inoffensive tant qu'elle n'est pas percée. Pour autant, il ne faut pas les toucher pour éviter de les blesser.



**Les anoures ne se TRANSFORMENT PAS EN PRINCE QUAND ON LES EMBRASSE !**

Les crapauds se transformant en princes charmants n'existent que dans les contes et légendes.



**Le CRAPAUD n'EST PAS LE MÂLE DE LA GRENOUILLE !**

Contrairement à cette idée reçue, les crapauds et les grenouilles appartiennent à des espèces différentes.



**Les anoures ne vivent PAS UNIQUEMENT dans l'eau !**

Bien qu'ils aient besoin d'un plan d'eau pour se reproduire, nombre d'entre eux vivent essentiellement sur terre.

\* Illustrations de Gaëlle Guyétant, extraites de la plaquette «Je découvre les grenouilles et les crapauds de ma région»

# Jouons ensemble

## Le Quizz ...

### Connaissez-vous vraiment les amphibiens ?\*

par Yann Cuenot

#### 1. Les crapauds pondent :

- A - un oeuf isolé
- B - en amas
- C - en chapelets

#### 2. Comment respirent les larves de tritons ?

- A - avec des branchies
- B - avec des poumons
- C - avec des trachées

#### 3. Combien d'œufs peut pondre une Grenouille rousse ?

- A - 50
- B - 500
- C - 5000

#### 4. Les amphibiens ont une peau :

- A - avec des poils
- B - avec des écailles
- C - nue

#### 5. La rainette grimpe aux arbres grâce :

- A - à des ventouses à l'extrémité des doigts
- B - à des griffes
- C - à une échelle

#### 6. Qu'est-ce qu'un anou ?

- A - une grenouille
- B - un crapaud
- C - un triton

\* Attention, plusieurs réponses possibles

Réponses : 1C; 2A; 3C; 4C; 5A; 6A et B

## Méli mélo ...

### Les petites bêtes des mares\*\*

Chez les petites bêtes de la mare, les adultes sont bien souvent différents de leurs petits. Reliez chaque adulte à sa larve...

Le Dytique



La Grenouille



La Phrygane



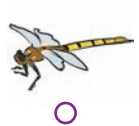
Le Triton



La Salamandre



La Libellule



1 ●



2 ●



3 ●



4 ●



5 ●



6 ●

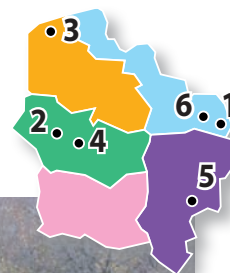


\*\* Illustrations originales AGUR extraites de la plaquette éditée par le Groupe mares intitulée «Les habitants de la mare»





# La Vie des sites



## 1. Visite de Christophe Di Pompéo, Député du Nord, à l'Étang de la Galoperie - ANOR (NORD)

Le 8 décembre dernier, M. Di Pompéo, Député de la 3<sup>e</sup> circonscription du Nord, a répondu à l'invitation lancée par le Conservatoire d'espaces naturels Nord Pas-de-Calais pour découvrir le site de l'Étang de la Galoperie, acquis en 2013. Il a ainsi pu découvrir les missions des Conservatoires d'espaces naturels et les actions mises en œuvre sur le site avec les acteurs locaux : restauration d'un usage agricole sur plus de 15 ha, activité innovante de pêche en float-tube avec la Fédération du Nord pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique (FDPPMA59).

Benoît Gallet



## 2. Chantier détonnant sur le larris VILLERS-SOUS-AILLY - BOUCHON (SOMME)

Comme chaque année depuis 2012, les élèves du Lycée de la Baie de Somme d'Abbeville sont venus prêter main forte au Conservatoire de Picardie pour réouvrir le larris. Objectif : restaurer la pelouse calcicole favorable aux orchidées ou à l'Anémone pulsatile. Du 5 au 7 décembre, 50 élèves de première et terminale du bac pro Gestion des Milieux Naturels et de la Faune (GMNF), armés de débroussailluses et tronçonneuses, ont œuvré au débroussaillage, à la coupe de ligneux et à la dédensification des genévriers... L'occasion de tester le broyeur de branches tout juste acquis par le Conservatoire, mais aussi de faire une découverte aussi inquiétante qu'intéressante : un obus datant de la première guerre mondiale !

Coralie Petit

## 3. Travaux sur la RNR de Pont d'Ardres LES ATTAQUES (PAS-DE-CALAIS)

En 2008, le Conservatoire d'espaces naturels Nord Pas-de-Calais et la Fédération de chasse du Pas-de-Calais deviennent co-propriétaires des Bassins de Pont d'Ardres – Les Attaques sur 66 hectares ; classés ensuite Réserve naturelle régionale en 2012.

Grâce à un co-financement FEDER (fonds européens) et Agence de l'eau Artois-Picardie, d'importants travaux ont démarré sur le site en janvier 2018.

La priorité est de sécuriser les bassins pour empêcher la fréquentation pouvant entraîner accidents et dérangements des oiseaux d'eau en hivernage ou nidification. Ce sont presque 6 km de clôtures qui vont être installés. En parallèle, des travaux de restauration des habitats naturels sont réalisés comme la fauche des roselières. Soyez patients, plus de détails dans votre prochaine lettre d'infos...



Sandrine Gougard

## 4 . Le poète et la Vallée d'Acon LA CHAUSSÉE-TIRANCOURT (SOMME)

Au moment de sa retraite, Jean-Pierre Herry s'est installé à Argœuves et est devenu le conservateur passionné, poète et facétieux de la vallée d'Acon. Soucieux de transmettre ses observations, il a créé en 1997, la « Gazette d'Acon », dans laquelle il recueillait ses données naturalistes, surtout les orchidées et les plantes médicinales, et alertait sur les atteintes portées au site. Avec ses « Chroniques d'ailleurs et de partout », il a élargi ses écrits jusqu'à la Réserve naturelle de Boves et a même créé d'hilarantes sous-espèces de rainette verte, la mascotte de la gazette.

Pendant trois années, avant que sa santé ne le lui permette plus, Jean-Pierre a partagé son amour pour la vallée d'Acon et a tissé des liens d'amitié avec l'équipe du Conservatoire. Suite à sa disparition, nos pensées vont à Carole, son épouse, et ses enfants.



Gwénaële Méléneq, avec l'aide de Carole Herry et de Philippe Pagniez

## 5 . Des crustacés reprennent vie en cette période de crue CONCEVREUX (AISNE)

Le 18 janvier 2018, une population de Chirocéphale diaphane (*Chirocephalus diaphanus*) a été découverte au sein d'une pelouse sur grève, actuellement en eau, située à Concreveux en vallée de l'Aisne. Il s'agit, a priori, de la première mention de ce crustacé d'eau douce pour cette vallée et de l'une des rares pour la Région.

Cette espèce, pouvant atteindre une taille de 3 cm, se développe au sein de mares et dépressions temporaires situées non loin des cours d'eau. Elle possède la faculté de résister à l'état d'œufs de longues périodes d'assez (plusieurs années) dans l'attente de conditions favorables pour reprendre vie comme actuellement.

Thibault Gérard



## 6 . Découverte naturaliste à la Ferme à lunettes GLAGEON ET FÉRON (NORD)

Suite aux travaux de débroussaillage effectués par le Conservatoire d'espaces naturels Nord Pas-de-Calais sur le site de la Ferme à lunettes (en Avesnois), dans le cadre d'un contrat Natura 2000, les premiers résultats de gestion sont encourageants...

Une hépatique (proche parente des mousses) est apparue sur des vases asséchées ! Après expertise du Conservatoire botanique national de Bailleul, il s'avère qu'il s'agit d'une Hépatique à thalles (*Riccia canaliculata*), espèce non revue depuis le XIX<sup>e</sup> siècle dans notre région (une des rares stations connues à l'époque était située à Anor).

La nature nous réserve parfois de belles surprises :  
« Hépatique à thalles, Hépatique à thalles, oh hé oh hé ! »

Benoît Gallet





# Ils font les Conservatoires

## Bénévoles & salariés

### 3 QUESTIONS À ... Emmanuel Fernandez, Administrateur référent des Conservatoires bénévoles,

Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais.

#### Être administrateur, en quoi cela consiste t-il ?

*Je dirai qu'il faut savoir être à l'écoute. Cela requiert une certaine indépendance et une vraie ouverture d'esprit. Au sein du Conseil d'administration, nous validons (ou pas) des propositions qui nous sont faites par l'équipe salariée au travers de son Directeur. Nous posons des questions. Nous lançons des débats. Nous essayons de comprendre les tenants et aboutissants pour chaque projet. En nous interrogeant, nous amenons la réflexion. Nous orientons certains développements stratégiques. Nos choix ne sont pas toujours simples, surtout en cette période de turbulence pour le monde associatif.*

*Être administrateur, c'est compliqué. Il faut mettre de côté son intérêt personnel et penser de manière «globale». Nous avons tous des avis personnels, mais en tant qu'administrateurs nous sommes les dirigeants de l'association. Nos choix ont une influence sur les salariés. Il faut en avoir conscience..*

#### Tu es administrateur référent «bénévolat» au sein du Conservatoire Nord Pas-de-Calais. Quelles missions spécifiques assures-tu dans ce cadre ?

*Mon rôle est de favoriser le développement de notre réseau d'adhérents et de bénévoles. Plus globalement, il s'agit de développer l'assise citoyenne de notre association. Cette démarche s'appuie sur une approche du «gagnant-gagnant». Cela implique de proposer des actions innovantes susceptibles d'enrichir les personnes qui nous rejoignent, de leur apporter de nouvelles connaissances et des compétences. C'est possible grâce à la disponibilité de l'équipe salariée.*

*De la même manière, les adhérents et bénévoles enrichissent l'association en apportant de nouvelles propositions. Tout est basé sur un rapport de confiance ; c'est une relation d'échanges et de partage. Dans cette optique, nous recrutons des Conservateurs bénévoles en nous inspirant de ce qui est fait en Picardie. Cette démarche avait déjà été initiée par le passé, mais nous cherchons à lui donner une nouvelle dynamique. 5 Conservateurs bénévoles nous ont ainsi rejoint ces derniers mois ; ils seront 6 après le prochain Conseil d'Administration.*

#### Selon toi, à quoi ressemble le bénévolat de demain au sein des Conservatoires ?

*Le bénévolat est une forme d'altruisme. C'est reconnaître un intérêt commun et réciproque, tout en voulant s'investir pour les autres.*

*Au vu des actions entreprises par les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France, je ne peux qu'être enthousiaste. Je suis confiant en l'avenir ! Je crois au bénévolat et aux synergies... C'est une notion qui fait partie intégrante de l'ADN des Conservatoires d'espaces naturels. J'aspire à une prise de conscience générale des enjeux environnementaux.*

*J'invite tous les citoyens à nous rejoindre, en tant qu'adhérents ou bénévoles, pour oeuvrer ensemble au service du bien commun.*

Propos recueillis par Ludivine Caron



## Si tu étais ...

### ... une saison ?

le printemps

### ... un site naturel protégé des Hauts-de-France?

la RNR des Riez de Noeux-les-Auxi

### ... une espèce menacée ?

la Vipère péliade

### ... un milieu naturel ?

J'hésite entre un terril et une tourbière

### ... une opération de gestion ?

Une première opération de débroussaillage réalisée au débardeur forestier ; souvenir mémorable sur les Landes du Moulinel. C'était la première fois que le Conservatoire utilisait de tels moyens techniques.

Au printemps suivant, les premières droseras faisaient leur apparition..

### ... un film ?

«Au-revoir là-haut» d'Albert Dupontel

### ... un livre ?

«Comment chier dans les bois ?» de Kathleen Meyer (Au-delà du titre trivial, c'est un guide d'écologie pratique).

## La Communauté d'agglomération du Douaisis (CAD)

Dès 2004, la Communauté d'Agglomération du Douaisis, nouvellement propriétaire du lac de Cantin (80 ha), a sollicité l'appui du Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais, d'abord en assistance à maîtrise d'ouvrage en 2008, puis en co-gestion en 2012. Le partenariat s'est ensuite étendu à la gestion d'autres sites naturels d'intérêt communautaire : depuis 2015 sur la commune de Lallaing, autour de la préservation du terroir de Germignies sud (100 ha) ; puis en 2017 sur la commune d'Aubigny-au-Bac, autour de l'étang communal (40 ha).

Actuellement, près de 220 ha de milieux remarquables sont donc co-gérés par la CAD et le Conservatoire.

Au fil des années, le partenariat s'est enrichi jusqu'à la signature d'une convention cadre en 2018. En plus de la gestion des cœurs de nature, l'association accompagne désormais la CAD sur des projets transversaux comme la réactualisation du schéma Trame Verte et Bleue.

En parallèle, les actions déjà mises en place par le Conservatoire sur le territoire (inventaires naturalistes, chantiers volontaires pour la réouverture des milieux, animations à destination du grand public et des scolaires, etc.) sont amenées à se développer. La sensibilisation des publics est désormais au centre de nouvelles réflexions. Comme le souligne Jean-Luc Hallé, Vice-Président en charge du développement rural, de la politique agricole et des espaces naturels : « **La CAD a besoin de s'appuyer sur une expertise reconnue.** »

À l'instar de la CAD, l'association collabore avec tous les grands acteurs locaux qu'il s'agisse de communes, d'associations locales (associations naturalistes, de chasse, de pêche ...), de particuliers ou de partenaires privés. La coopération et la complémentarité sont assurément les clés du succès pour la préservation des espaces naturels du territoire. La convention cadre récemment signée entre la CAD et le Conservatoire vient ainsi sceller un partenariat fort et ambitieux pour l'avenir.

**En savoir plus ?** [www.douaisis-agglo.com](http://www.douaisis-agglo.com)

Ludivine Caron



## L'Étang de Courthézon (Vaucluse)

Au cœur du célèbre vignoble de Châteauneuf-du-Pape, l'Étang salé de Courthézon est un exemple de concertation réussie. Propriété de la commune de Courthézon, l'Étang salé est un espace naturel sensible du Vaucluse bénéficiant d'une protection réglementaire (classement en Arrêté préfectoral de protection de biotope). Constitué d'une dépression naturelle, il assure naturellement un rôle de bassin de rétention des eaux de pluies. C'est un réservoir de biodiversité accueillant une avifaune nicheuse et reproductrice spécifique (Blongios nain, Rousserolles turdoïde et effarvate, des amphibiens dont la plus grande population de Crapaud calamite) et tout un cortège d'espèces animales et végétales associées à la présence d'une zone humide. La gestion du site, menée par le Conservatoire d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur et la Communauté de communes du Pays Réuni d'Orange, comprend les suivis scientifiques, l'intervention naturelle d'un pâturage équin pour conserver la roselière et les prairies humides alentours, ainsi que l'accueil du public et sa sensibilisation.



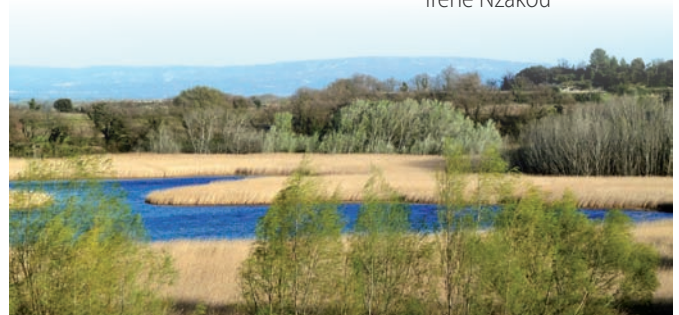
L'Iris nain



La Rousserole turdoïde

Un sentier pédagogique de 1,5 km tout autour de l'Étang salé de Courthézon, permet de découvrir son écosystème et son fonctionnement via les pupitres qui jalonnent l'itinéraire et un observatoire de la faune sauvage. Le site est accessible aux personnes à mobilité réduite et mal-voyantes, il a d'ailleurs obtenu le label Tourisme & handicap en 2016.

Irène Nzakou







Plus de

200

animations nature

gratuites

sur les espaces protégés par les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France

Et vous, vous êtes où ce week-end ?

Fréquence Grenouille • Hauts-de-France propres • Fête de la nature • Les «Mardis de l'été»  
Nuit de la chauve-souris • Chantiers d'automne • Festival de l'arbre • Citoyens par nature • Vigie nature

## Ça vient de sortir...

Les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France vous invitent à découvrir les dernières publications réalisées. Ces brochures et plaquettes sont téléchargeables sur :

[www.conservatoirepicardie.org](http://www.conservatoirepicardie.org)

[www.cen-npdc.org](http://www.cen-npdc.org)

[www.groupemares.org](http://www.groupemares.org)



**Directeurs de la publication :** Luc Barbier, Christophe Lépine - **Responsables de la publication :** Philippe Jolly, Vincent Santune - **Conception :** Ludivine Caron, Isabelle Guilbert, Cassandre Lelong - **Comité de relecture :** Luc Barbier, Didier Braure, Ludivine Caron, Isabelle Guilbert, Philippe Jolly, Cassandre Lelong, Christophe Lépine, Francis Meunier, Richard Monnehay, Vincent Santune - **Photographies :** Simon Bezille, Eric Dewever, Benoît Gallet, Elise Tremel / CEN NPDC, Thomas Cheyrezy, Herbert Decodts, David Frimin, Richard Monnehay, Coralie Petit / CEN Picardie, Agence de l'eau Seine Normandie, CEN PACA, Pierre Garaud, Camille Hélie, Philippe Hué, Muriel Julien, Gilles Blanc, Julien Renet, Jean-François Cart - **Imprimé par Imprimerie Leclerc sur papier 70% PEFC - ISSN en cours**

# Les rencontres adhérents

Des activités originales et exclusives !

En 2018, **les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France vous donnent rendez-vous** près de chez vous pour **7 rencontres** originales. L'occasion de **mieux découvrir vos associations**.

**SAMEDI 25 AOÛT**  
**DANNES-CAMIER (62)**

**À PARTIR DE 9H00**  
Les coteaux de Dannes-Camiers abritent une faune et une flore remarquables, venez les découvrir et en apprendre plus sur votre Conservatoire d'espaces naturels !

**MERCREDI 4 AVRIL**  
**ANNEQUIN (62)**

**À PARTIR DE 9H00**  
Venez découvrir les prairies d'Annequin et participer à un inventaire des amphibiens présents sur les mares du site.

**VENDREDI 25 MAI**  
**DURY (80)**

**À PARTIR DE 16H30**  
Les métiers à l'honneur au Conservatoire de Picardie, venez les découvrir !

**MERCREDI 11 AVRIL**  
**LE-PLESSIER-SUR-BULLES (60)**

**APRÈS-MIDI**  
Les élèves du Lycée Agricole d'Airion à l'honneur pour vous faire découvrir un site préservé

**VENDREDI 1<sup>er</sup> JUIN**  
**MARDYCK (59)**

**DÉBUT DE SOIRÉE**  
Découvrez un îlot de nature au sein du site industriel ArcelorMittal. Entrée réservée (pour raisons de sécurité) aux plus de 18 ans sur présentation de la carte d'identité.

**MERCREDI 11 JUILLET**  
**SAINS-DU-NORD, GLAGEON ET FÉRON (59)**

**À PARTIR DE 14H**  
Découvrez la faune et la flore remarquables de la Ferme à Lunettes en participant à un inventaire naturaliste et apprenez-en plus sur votre Conservatoire d'espaces naturels !

**SAMEDI 7 JUILLET**  
**MERLIEUX-ET-FOUQUEROLLES (02)**

**APRÈS-MIDI**  
Découverte de Géodomia, bibliothèque environnement et des locaux du Conservatoire de Picardie.

**Adhérents, partagez ces journées** avec vos amis, vos proches..., **parrainez-les** en les faisant participer eux-aussi à ces rencontres ! Plus d'infos : [accueil@cen-npdc.org](mailto:accueil@cen-npdc.org) et [contact@conservatoirepicardie.org](mailto:contact@conservatoirepicardie.org)



Pour le Nord et le Pas-de-Calais



Conservatoire d'espaces naturels Nord Pas-de-Calais  
160 rue Achille Faniën - ZA de la Haye  
62190 Lillers



03 21 54 75 00



[accueil@cen-npdc.org](mailto:accueil@cen-npdc.org)



Site web : [www.cen-npdc.org](http://www.cen-npdc.org)  
Blog : [citoyen-de-la-nature.fr](http://citoyen-de-la-nature.fr)



Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais



Pour l'Aisne, l'Oise et la Somme



Conservatoire d'espaces naturels de Picardie  
1 place ginkgo - Village Oasis  
80044 Amiens Cedex 1



03 22 89 63 96



[contact@conservatoirepicardie.org](mailto:contact@conservatoirepicardie.org)



Site web : [www.conservatoirepicardie.org](http://www.conservatoirepicardie.org)



Conservatoire d'espaces naturels de Picardie  
@CENPicardie

Les actions des Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France sont permises grâce à :

