

La lettre d'infos



Conservatoire
d'espaces naturels
Picardie



R. MONTEHAY / CEN Picardie

N°73 - Été 2016

Conservatoire d'espaces naturels
de Picardie

1, place Ginkgo - Village Oasis
80044 Amiens Cedex 1
Tél : 03 22 89 63 96
Fax : 03 22 45 35 55

www.conservatoirepicardie.org

Le Conservatoire d'espaces naturels de Picardie
est membre du réseau national
des Conservatoires d'espaces naturels



édito

Pour le plus grand nombre!

Dans cette lettre, vous découvrirez encore la variété des actions du Conservatoire d'espaces naturels de Picardie. Avec nos collègues du Nord et du Pas-de-Calais, les Hauts-de-France constituent ainsi un terreau incroyable d'activités et de sites naturels gérés pour le plus grand nombre, avec un souci permanent de travailler avec tous ceux qui oeuvrent autour de la nature, et notamment les usagers. C'est aussi les ouvrir au public et permettre à tous les habitants de la région d'apprécier, d'aimer, de découvrir la nature exceptionnelle de notre région. C'est aussi s'investir en adhérant, en s'investissant sur un site. Plus que jamais, nous avons besoin de vous pour ces actions et porter la bonne parole. A nous tous de jouer!

Christophe Lépine
Président du Conservatoire d'espaces naturels de Picardie
Secrétaire général de la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels

De plus en plus de bénévoles souhaitent prendre part aux observations et suivis d'espèces pour contribuer à leur préservation.



A. PIERROUX / CEN Picardie

J'observe, tu identifies, il compte, nous participons !

Alo

S'investir avec le Conservatoire d'espaces naturels de Picardie, c'est d'abord le soutenir et adhérer ! Mais c'est aussi suivre les sorties nature organisées, contribuer aux chantiers nature proposés sur les sites naturels gérés, devenir conservateur bénévole ou relais local, surveiller le pâturage ... et depuis quelques années, c'est également participer à des suivis naturalistes. Présentation d'une nouvelle forme de bénévolat.

S'inspirant d'expériences d'autres associations, le Conservatoire de Picardie a choisi d'élargir son éventail d'activités grand public afin de répondre aux envies et attentes du plus grand nombre. Ainsi, outre les traditionnels sorties et chantiers proposés dans le calendrier nature, les bénévoles peuvent participer à des inventaires ou comptages en fonction de leurs compétences et motivations.

Pour les naturalistes avertis ...

Contribuer à des prospections ne s'improvise pas et pour garantir la qualité et la fiabilité des observations, mieux vaut être

un naturaliste confirmé. Ainsi, le Conservatoire de Picardie a lancé récemment un appel à bénévoles, ouvert aux initiés, pour contribuer aux inventaires faune et flore dans le cadre du renouvellement des plans de gestion de plusieurs sites naturels. L'objectif : inventorier les espèces présentes sur quelques sites (plantes, insectes, oiseaux ...) pour permettre d'évaluer la gestion réalisée et envisager les actions futures. Les bénévoles volontaires sont accompagnés dans leur mission par les chargés d'études du Conservatoire à qui ils communiquent les résultats de leurs prospections. Cette première expérience de « bénévolat naturaliste » est toujours en cours mais devrait être renouvelée.

... mais aussi pour les novices !

Depuis plusieurs années, des inventaires (comptages, identification ...) sont également proposés aux non initiés qui souhaitent découvrir les espèces et contribuer à leur protection. Il s'agit dans la plupart des cas de dénombrement qui ne nécessite pas de connaissances pointues

préalables (le Conservatoire ne propose pas de formation naturaliste « officielle »). Le plus emblématique de ces comptages concerne le recensement du Râle des genêts en Moyenne vallée de l'Oise. Des passages sont organisés courant juin dans des prairies du secteur à l'écoute des mâles chanteurs afin de déterminer leur nombre et la localisation des nichées et ainsi évaluer et orienter les mesures de préservation. Si le protocole de suivi est précis et standardisé (le même tous les ans), encadré par un chargé d'études scientifiques du Conservatoire, la participation des bénévoles est indispensable pour couvrir l'ensemble du territoire de reproduction du râle.

D'autres suivis ont, cette année, été ouverts au grand public. C'est le cas des comptages d'Anémone pulsatile sur la Montagne de Saint-Aubin-Montenoy et de Parnassie des marais sur le site de Lanches-Saint-Hilaire. Plus récemment, une dizaine de bénévoles ont contribué au recensement des quelques 1400 pieds de Fritillaire pintade à Epagne-Epagnette (voir p. 7). Un prochain rendez-vous est

programmé le 20 août prochain pour suivre la population de Damier de la succise à Neuville-Coppegueule (Somme). Sur le même principe que pour le râle, encadré par un salarié, tout le monde est rapidement apte à reconnaître ces espèces et contribuer au suivi !

Devenez bénévole !

« Ces appels à bénévole ont de plus en plus de succès, reconnaît Clémence Lambert, Chargée de mission vie associative, qui fait le lien entre l'équipe salariée et les bénévoles. Comme lors des chantiers nature, les participants ont envie de se rendre utile. Et ça nous aide beaucoup. L'année dernière, nous avons comptabilisé en tout plus de 4 500 heures de bénévolat ! ».

Pour promouvoir les multiples activités bénévoles possibles, une nouvelle plaquette de promotion est proposée depuis 2015 lors des manifestations grand public.



Observer, ça s'apprend !

De multiples initiatives d'observation naturaliste sont recensées ici et là. Ainsi, le centre de loisirs de Lannoy-Cuillère a comptabilisé une vingtaine d'espèces floristiques présentes aux abords du larris communal: Gaillet grateron, Herbe à Robert, Lierre terrestre sans oublier l'Ortie. L'occasion pour les enfants de mieux découvrir ces plantes, souvent mal aimées, présentes autour d'eux. Un herbier réalisé sur place et affiché sur le site sensibilise les promeneurs à la découverte de cette nature ordinaire...

Les inventaires participatifs sont d'excellents supports pédagogiques.

Franck Cominale, animateur nature au Conservatoire de Picardie, témoigne : « *il m'arrive de mettre l'observation au cœur d'animations scolaires : les élèves posent un quadrat (un cadre carré) sur un site naturel et on inventorie ensemble les espèces qui se trouvent à l'intérieur. Les enfants sont très réceptifs. Ça aiguise leur curiosité et modifie leur regard sur la nature.* »

A tous les âges

Les plus grands peuvent également s'exercer ! Le 18 mai dernier, une sortie nature était organisée à Mers-les-Bains sur les traces de la Vipère péliade. Après avoir découvert les mœurs du reptile et les indices de sa présence sur le site, les 13 participants ont eu la chance de l'observer longuement au détour d'un sentier.

Les sorties nature sont également des moments d'observation et d'identification inattendus. Ainsi, quelle ne fut pas la surprise des participants de la sortie nature du 7 mai dernier à Beuvardes de découvrir un Triton crêté, espèce observée une seule fois (en 2011) sur le site malgré de multiples prospections. Deux bénévoles, Vivien Varoqueaux et Valentin Dobigny, ont poursuivi les recherches et ont observé plusieurs individus.

Cette nouvelle donnée naturaliste vient compléter les connaissances sur le site. Un bel exemple de l'apport du bénévolat au travail du Conservatoire d'espaces naturels de Picardie !

Isabelle Guilbert



CEN NPDC

Vigie nature, un réseau de citoyens qui fait avancer la science

Nous vous proposons de découvrir une action originale de nos voisins du Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais : **Vigie Nature**. Ce programme national de sciences participatives du Muséum national d'Histoire Naturelle consiste à suivre les espèces communes (faune et flore), grâce à des réseaux d'observateurs volontaires. Un seul maître mot : « *Nul besoin d'être un naturaliste confirmé pour s'émerveiller devant la nature !* »

A l'échelle du Nord-Pas de Calais, le dispositif est coordonné par Nathalie Devezeaux, animatrice Vigie-nature au Conservatoire. Les contributeurs sont multiples : particuliers, associations, communes, entreprises... Son rôle est donc de les accompagner dans leur participation à l'observatoire : information sur la mise en place des protocoles, aide à l'identification des espèces, conseils d'aménagement de coin de nature en faveur de la faune sauvage ordinaire ...

En 2015, ce sont 500 observateurs volontaires qui ont contribué au réseau Vigie-nature en Nord-Pas de Calais et parmi eux, Robin Desrumeaux (en photo ci-dessus), premier contributeur national 2015 à l'observatoire «Oiseaux des jardins», qui a recensé 28 000 oiseaux à lui seul.

Pour en savoir plus : www.cen-npdc.org/grands-rendezvous/vigie-nature.html



La Secrétaire d'état à la biodiversité en visite dans la Somme

Barbara Pompili, Secrétaire d'état à la biodiversité, est venue à la rencontre des Conservatoires d'espaces naturels le 18 avril dernier. Accueillie par Christophe Lépine, Président du Conservatoire de Picardie, et Luc Barbier, Président du Conservatoire du Nord-Pas de Calais, elle a découvert le site de Grattepanche et la Réserve de Boves. « *Une parfaite illustration du travail du Conservatoire d'espaces naturels de Picardie [...] qui allie l'entretien et la préservation des sites naturels, avec la sensibilisation du grand public et l'éducation à la biodiversité. Grâce aux partenariats qu'il noue avec différents acteurs, il contribue aussi au développement du lien social et d'activités économiques* » a-t-elle déclaré.



La délégation sur le site de Grattepanche

Le Président du Conseil régional des Hauts de France en visite à la Réserve de Boves

Ne pouvant assister à leurs Assemblées générales, Xavier Bertrand, Président du Conseil régional, a profité d'un déplacement dans la Somme pour rencontrer les Conservatoires d'espaces naturels de Picardie et du Nord-Pas de Calais ce 28 avril et découvrir la Réserve de Boves. Accompagné de Christophe Lépine et de Luc Barbier, il s'est montré très intéressé par la gestion et le travail d'ouverture au public réalisés sur ce site naturel.



Xavier Bertrand, Président du Conseil régional, a rencontré les services civiques qui accueillent les visiteurs sur la réserve.

Des Ambassadeurs des espaces naturels en mission

Fort du succès des années précédentes, le Conservatoire de Picardie accueille, depuis la mi-avril, 4 Ambassadeurs des espaces naturels en service civique pour une durée de 6 mois.

Louise Dalle et Abdramane Traoré sensibilisent les visiteurs de la Réserve de l'étang Saint-Ladre à Boves tandis qu'Ombeline Brabant et Fanny Lévêque informent les promeneurs de plusieurs sites naturels très fréquentés de l'Aisne et de l'Oise. Vous les croiserez sûrement lors de vos balades estivales, alors n'hésitez pas à entrer en contact avec eux.

Isabelle Guilbert

Zoom sur les espaces naturels de Monchy-Saint-Eloi

En 2016, les espaces naturels de la commune de Monchy-Saint-Eloi (60) font l'objet de beaucoup d'attentions !

En début d'année, des prospections réalisées dans des cavités communales (non encore contractualisées) ont permis la découverte de 14 individus de chauves-souris en hibernation dont 5 Grand murins, une espèce rare et en danger d'extinction en Picardie, et d'autant plus dans la vallée de la Brèche ! Les prospections ayant été tardives et les cavités étant fortement dérangées, il pourrait y avoir bien plus d'individus encore... une jolie découverte !

Ces données intégreront le plan de gestion du Marais de Monchy qui est en cours de renouvellement et sera finalisé en fin d'année; tout comme une zone intéressante située sous une ligne à haute tension, qui fera probablement l'objet d'un projet en partenariat avec RTE (Réseau de Transport d'Electricité).

Côté gestion, la lutte contre l'Aster lancéolé, une espèce invasive, par arrachage et pâturage caprin, sera au cœur des préoccupations. Un site à (re)découvrir !

Armelle Pierroux



A. PIERROUX / CEN Picardie

D. TOP / CEN Picardie

Plusieurs Grands murins hibernent à Monchy-Saint-Eloi



G. CHEVALLIER / CEN Picardie

Le Triton crêté (*Triturus cristatus*)

C'est au hasard d'une sortie nature grand public organisée à l'étang de Boutache, qu'a été observé le rare et vulnérable Triton crêté alors qu'il n'avait été aperçu qu'une fois sur le site, en 2011.

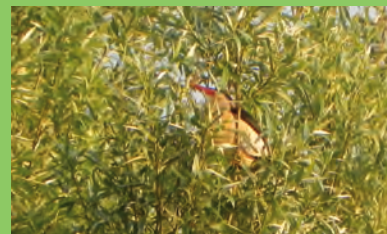
Ce Triton a fait un pied de nez à l'équipe scientifique qui le recherchait depuis de nombreuses années. Depuis, de nouvelles prospections ont permis d'observer plusieurs individus.



D. ADAM / CEN Picardie

La Molène faux-phlomis (*Verbascum phlomoides*)

A l'occasion de la création du premier plan de gestion des larris du berger à Gauville, la Molène faux-phlomis (*Verbascum phlomoides*) a été découverte sur le site. L'observation de cette espèce vulnérable en Picardie, est d'autant plus remarquable qu'elle n'avait pas été observée dans le département de la Somme depuis 1980 !



T. CHEVREZY / CEN Picardie

Le Blongios nain (*Ixobrychus minutus*)

Pas moins de 5 Blongios nains ont été observés et entendus sur les deux plans d'eau du site du Trou-Bouilly au Plessis-Brion, où les roselières et saulaies, présentes en bordure et restaurées récemment, semblent donc très attractives pour cette espèce en danger en Picardie et quasi-menacée au niveau national. Les comportements territoriaux observés directement laissent espérer une reproduction sur le site.

« Orchis militaris » présentée à Sissonne

Au début 2015, des étudiants de l'école de dessin Emile Cohl (à Lyon), étaient venus sur le camp de Sissonne – CENZUB – 94°RI afin de recueillir croquis, photos et éléments d'informations pour la réalisation d'une bande dessinée sur la préservation de l'environnement dans les camps militaires français.

L'objectif de cet ouvrage est de sensibiliser les militaires ainsi que les jeunes à la richesse du patrimoine naturel situé sur les terrains militaires. Elle s'inscrit dans le cadre d'un programme LIFE porté par le Ministère de la Défense et le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes « LIFE Défense Nature 2 MIL » qui a pour but d'atteindre une gestion des terrains militaires conciliant vulnérabilité environnementale des sites et vocation opérationnelle.

C'est ainsi que le chef de corps du camp de Sissonne et le Conservatoire d'espaces naturels de Picardie avaient invité le 3 mai sur le camp les différents intervenants afin de réaliser la présentation officielle

de l'ouvrage en présence d'une des dessinatrices. A cette occasion, une classe de 6^{ème} du collège Froëhlicher de Sissonne était conviée. Après une présentation du projet et des actions réalisées sur le camp, les élèves ont ainsi pu repartir chacun avec une bande dessinée dédiée.

Pourquoi « *Orchis militaris* » ? C'est une orchidée sauvage qui ressemble à un soldat avec son casque ; le titre était donc tout trouvé pour illustrer les côtés nature et militaire de cette BD (téléchargeable sur www.conservatoirepicardie.org).

Loïc Léglise



Les élèves du collège de Sissonne ont découvert la bande dessinée « Orchis militaris »

L. LEGLISE / CEN Picardie

Fontaine-sur-Somme : retour du pâturage sur le larris

Suite à la contractualisation du larris communal de Fontaine-sur-Somme via la signature d'un prêt à usage le 13 avril dernier, le Conservatoire débute la gestion écologique du site. Le plan de gestion du larris préconise la remise en place de pâturage ovin afin de limiter l'ourlet, aujourd'hui prédominant, au bénéfice d'une pelouse plus rase.

Ainsi, des travaux de déboisement préalable et de pose de clôture sont en cours de réalisation sur le site. Et ceci, grâce à ENGIE (anciennement GDF Suez) qui, souhaitant mettre en œuvre des mesures environnementales volontaires dans le cadre de la mise en place du parc éolien d'Hangest-sur-Somme, finance ces travaux.

Une fois la clôture mise en place, ce sont une trentaine de moutons boulonnais qui

viendront pâturer le site. En effet, l'agriculteur qui loue le larris depuis des années sans l'exploiter faute de clôture est prêt à se lancer dans l'élevage de moutons boulonnais, race locale et menacée de disparition, afin de restaurer la pelouse calcicole.

Clémentine Couâteaux



C. HELIE / CEN Picardie

Le larris communal de Fontaine-sur-Somme s'étend sur près de 5 hectares



Carte d'identité :

- › Types de milieux : plans d'eau, prairies de fauche, roselières
- › Commune : Le Plessis-Brion (*Oise*)
- › Espèces emblématiques : Sterne pierregarin, Demi-Argus, Potamot fluet, Ricciocarpe nageant, Massette à feuilles étroites...

Le Trou Bouilly (Le Plessis-Brion)

La faune



La Sterne pierregarin

La flore



Le Ricciocarpe nageant

Le Trou Bouilly

Au cœur de la vallée de l'Oise, le trou Bouilly occupe près de 29 hectares. Ses deux étangs constituent le cœur du site, autour duquel se développent des milieux et des paysages favorables à la promenade et à la détente. Ces anciennes carrières d'extraction de granulats appartiennent aujourd'hui à la Communauté de communes des deux vallées et sont gérées par le Conservatoire d'espaces naturels de Picardie depuis 2012.

Le patrimoine naturel du trou Bouilly est en grande partie lié à ses étangs. En cheminant sur les sentiers vous aurez l'occasion d'apercevoir de nombreux oiseaux présents à l'année ou à la belle saison pour se reproduire ou encore simplement de passage lors d'une migration. La Sterne pierregarin, le Fuligule morillon ou le Grèbe castagneux font partie des oiseaux qui fréquentent les étangs.

Les milieux humides attenants aux plans d'eau (prairies, roseilières, ceintures de saules...) sont également peuplés d'une faune diversifiée, comprenant d'autres oiseaux (Phragmite des joncs, Rousserolle effarvate, Gorgebleue à miroir, Martin pêcheur d'Europe ou Tarier pâtre), des insectes (papillons, sauterelles et libellules) et des Amphibiens, dont la Rainette verte. Les prairies, proches des prairies

Le Plessis-Brion (60)



T. CHEVREZY / CEN Picardie

typiques de la moyenne vallée de l'Oise, sont entretenues par fauche, à des dates et selon des modalités techniques adaptées. Elles accueillent entre autres le Demi-Argus, papillon typique de ces milieux, qui pond ses œufs sur des trèfles et autre Fabacées. Il est un indicateur du bon état écologique du milieu.

Le plus grand étang est clôturé et n'est accessible que lors de visites accompagnées, afin de préserver au mieux la tranquillité de la faune.

Promenades au fil de l'eau

La CC2V a réalisé l'aménagement du parcours de découverte du petit étang et plus globalement d'un parcours d'interprétation sur les thématiques du fleuve, de l'histoire et des paysages. Des panneaux de découverte vous guident et vous informent pour ne rien rater des richesses qui vous entourent ! Soucieuse de faire découvrir son

patrimoine naturel, elle organise également avec le Conservatoire de nombreuses sorties et animations à destination du grand public et du public scolaire.

En 2015 ont été accueillis 118 élèves et 105 visiteurs. En 2016 sont à nouveau programmées de nombreuses visites dont la prochaine aura le lieu le dimanche 31 juillet : à vos réservations !

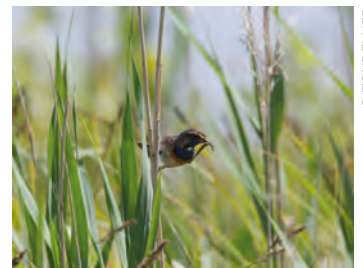


T. CHEVREZY / CEN Picardie

Le sentier aménagé (d'environ 900 m) longe les berges d'un des deux étangs



D. TOP / CEN Picardie



B. TONDELLIER

La Gorgebleue à miroir

Zoom sur... les Sternes

Le grand étang accueille depuis plusieurs années un couple de Sternes pierregarin, qui s'y reproduit. En début d'année 2016, l'équipe du Conservatoire a installé une plateforme artificielle sur pilotis, d'environ 7 m², aménagée avec un lit de gravier. Les sternes déposent en effet leurs œufs directement au sol et affectionnent particulièrement ces substrats. Installée le 27 mars dernier, la plateforme est occupée depuis le mois de mai et accueille aujourd'hui jusqu'à 24 individus, dont des couples.

Vivement les photos des poussins dans la prochaine lettre d'information !

Armelle Pierroux



T. CHEVREZY / CEN Picardie

La plateforme accueille déjà ses premiers occupants

Le Demi-Argus

La flore

Le Ricciocarpe nageant

Ricciocarpus natans

Rareté : Très rare

Menace : En danger

Période d'observation : été

Caractéristiques : petite « mousse » (ou plus précisément hépatique) flottante, d'un vert-jaune au vert foncé, généralement entre 5-15 mm de diamètre

Milieux : mousse aquatique affectionnant les eaux moyennement riches, peu profondes et généralement stagnantes à peu courantes. Ses exigences par rapport à la qualité de l'eau sont importantes et elle révèle la bonne qualité physicochimique des eaux de surface.

La faune

La Sterne pierregarin

Sterna hirundo

Rareté : Peu commune

Menace : Vulnérable

Période d'observation : De début avril à août

Caractéristiques : sa tête est couverte d'une calotte noire et son bec est rouge avec une pointe noire. C'est un oiseau plutôt bruyant en vol !

Milieux : à l'intérieur des terres et dans nos régions : grandes rivières, plans d'eau, avec des îlots

Hirson : des Assemblées générales réussies

Une fois n'est pas coutume, les Conservatoires d'espaces naturels de Picardie et du Nord-Pas-de-Calais ont organisé ensemble leurs Assemblées générales le 25 avril dernier à Hirson. Près de 250 participants ont répondu à l'invitation. Les temps communs (discours des Présidents, interventions des représentants des collectivités, rapports moraux et d'activités) ont permis aux adhérents, élus et partenaires de mieux connaître les deux associations. Cette 26^{ème} AG du Conservatoire de Picardie a été marquée par la tenue d'une Assemblée générale extraordinaire modifiant ses statuts, dans le contexte de la fusion des régions : modifications du périmètre d'intervention, de siège social et de composition du Conseil d'administration (le Président du Conservatoire devenant membre de droit du Conseil d'administration de l'autre association).

Après un repas convivial, les participants ont été invités à découvrir les sites naturels de la Cascade de Blangy à Hirson, la Réserve Naturelle Régionale du moulin Fontaine à Any-Martin-Rieux ainsi que celle des Monts de Baives (à découvrir page 8).

Isabelle Guilbert



L'assistance a écouté les différentes présentations, avec attention, lors de l'AG

Epagne-Epagnette : comptage de la Fritillaire pintade

La Fritillaire pintade, ou Tulipe des marais (*Fritillaria meleagris*), est une plante gravement menacée dans le nord de la France. En Picardie, cette espèce protégée n'est plus observée que sur les prairies humides situées autour d'Abbeville. Une attention particulière lui est donc portée afin de suivre ses populations et observer son évolution suite aux opérations de gestion menées par le Conservatoire. Sur le marais d'Epagne-Epagnette, un suivi scientifique est ainsi mené chaque année pour recenser et cartographier le nombre de pieds fleuris. En 2016, ce suivi a été ouvert au grand public, à l'occasion d'une sortie nature participative le 20 avril. 12 participants ont ainsi arpenté les prairies, en renfort de l'équipe du Conservatoire, afin de rechercher la précieuse tulipe. Près de 1400 pieds fleuris ont pu être comptés, avec

notamment une augmentation du nombre de pieds sur les secteurs récemment fauchés.

Sur ce site particulièrement riche, ont également pu être observés durant la journée le Ményanthe trèfle d'eau, la Cigogne blanche ou encore le Pipit farlouse. Une belle journée où l'utile a été joint à l'agréable! *David Adam*



Douze bénévoles ont collaboré au comptage participatif

Les sites naturels, supports pédagogiques dans le sud de l'Aisne

Protéger et gérer les milieux naturels s'apprend à tout âge. Dans le sud de l'Aisne, lycéens et collégiens sont intervenus sur 2 sites naturels en ce début d'année.

A Reuilly-Sauvigny, les lycéens de Crézancy sont intervenus sur les Bois Brûlés pour restaurer une mare qui accueille des amphibiens, le Potamot nageant ou encore l'Utrriculaire citrine. Ce chantier école a permis aux élèves de travailler sur la restauration des milieux naturels mais également d'échanger avec les acteurs du territoire présents durant cet événement : la Commune, la Communauté de communes de Condé en Brie mais également un débardeur à cheval, Fabrice Ennuyer. Une visite du site quelques semaines plus tard a permis aux élèves de suivre l'évolution de la végétation et le travail qu'ils ont accompli.

A Coigny, sur la Hottée du Diable, les collégiens ont de leur côté gratté la mousse qui

envahissait progressivement la callune sénescence. Ces travaux ont permis de mettre le sol à nu et devraient faire ressortir la banque de graine et de nouveaux pieds de callune!

De beaux exemples de travail mené en partenariat avec les acteurs locaux pour sensibiliser les élèves du territoire ! Les chantiers se poursuivront en 2017. *Mathilde Rève*



Les élèves ont restauré une mare

Sylvain Magniez, Président d'AEVO

A quelques jours de la « Faîtes du foin » (le 25 juin, à partir de 14h, à Condren, Aisne), rencontre avec Sylvain Magniez, Président de l'association Agriculture et Environnement en Vallée de l'Oise.

Agriculteur à La Fère (Aisne), Sylvain Magniez s'est installé sur l'exploitation familiale en 1999. Eleveur laitier, il cultive également des céréales, des betteraves et du maïs. Sur les 100 hectares de prairies qu'il valorise (pâturage et fauche), 90% sont inondables et 70 % sont en zone Natura 2000. « Je suis à la 4^{ème} génération de mesures agroenvironnementales » précise-t-il. « En tant qu'agriculteur, je dois faire attention à la nature, je travaille chaque jour avec elle ».

Le Conservatoire ? Il le connaît depuis longtemps mais a travaillé, pour la 1^{ère} fois, avec l'équipe dans le cadre de mesures d'urgence pour retarder la fauche d'une parcelle où un Râle des genêts avait été repéré. C'est la création de l'association AEVO, Agriculture et Environnement en Vallée de l'Oise, en 2014, qui a accéléré la collaboration. « Plusieurs agriculteurs et moi nous demandions comment créer de la valeur ajoutée à la production de foin en vallée de l'Oise. Mais nous ne voulions pas partir seuls, le projet n'aurait pas tenu

sur le long terme. Nous avons recherché des partenaires qui amènent chacun leurs savoirs et leurs expertises comme la Chambre d'agriculture de l'Aisne et, bien sûr, le Conservatoire d'espaces naturels de Picardie. Un appel à projet pour l'agro-écologie (financé par des fonds CasDar) nous a mis le pied à l'étrier ».

En 3 ans, l'association a déjà bien avancé. Après avoir analysé la qualité des foins en 2014, la 2^{ème} année a été consacrée à une étude de marché menée avec les étudiants de l'Institut LaSalle. « Actuellement, nous mettons en place la filière de commercialisation en démarchant des clients potentiels. J'espère que, dès l'année prochaine, nous commencerons à vendre le foin de la vallée » souligne Sylvain. « Et puis il y a le 25 juin prochain à Condren et l'organisation de la Faîtes du foin à Condren. C'est une sorte de bouquet final ». En effet, AEVO, le Conservatoire de Picardie et la Chambre d'agriculture organisent pour la 1^{ère} fois une fête mêlant agriculture et nature avec, au programme de la journée, des démonstrations de matériel de fauche, des expositions, des présentations, des découvertes nature... Une belle occasion de découvrir la Vallée de l'Oise et de rencontrer Sylvain !

Isabelle Guilbert



Nord-Pas de Calais



La Réserve Naturelle Régionale des Monts de Baives :

Pour celles et ceux qui auraient raté la visite de la RNR des Monts de Baives (59) lors de l'Assemblée générale du 30 avril dernier, nous vous proposons une séance de rattrapage.

Située près de la frontière belge, dans le Nord, la Réserve des Monts de Baives s'étend sur plus de 18 hectares de coteaux calcaires, elle est gérée par le Conservatoire du Nord-Pas de Calais et le Parc naturel régional de l'Avesnois.

Un site original

Les pelouses présentes sur la parcelle du four à chaux et sur le Mont de Baillière sont les seules véritables pelouses calcicoles du département du Nord et les seules pelouses sur calcaire dur du Nord - Pas-de-Calais. On observe ici une mosaïque de mi-



La Lucine

lieux : pelouses calcicoles thermophiles, ourlets calcicoles, fourrés d'épineux et de boisements. Tous les stades de colonisation peuvent être observés, du sol nu à la forêt. Plus de 300 espèces végétales s'épanouissent ici, c'est le cas de la Gentiane d'Allemagne ou encore de l'Epipactis brun rouge. Libellules, papillons, sauterelles et criquets profitent également de la diversité des milieux. On peut noter la présence de la Lucine, du Céphale ou encore de la Decticelle bicolor.

Des trésors cachés

Outre la richesse des espèces présentes sur la réserve, l'intérêt du site provient également de son sous-sol ! Les monts de Baives sont formés par des calcaires récifaux. Cet ancien massif coralien, datant du Dévonien (ère primaire), est âgé de plus de 370 millions d'années. Le calcaire de couleur bleu-gris est appelé couramment « pierre bleue ». Les Monts de Baives font partie de la Callestienne, une série de reliefs calcaires qui domine au nord, la plaine de la Fagne-Fam-mene et au sud le plateau d'Anor. Ces calcaires ont une origine bien particulière et très différente des autres calcaires que l'on rencontre en Avesnois.



La Réserve Naturelle Régionale des Monts de Baives

Autre originalité, la réserve présente un caractère architectural historique par la présence d'un four à chaux datant du XIII^e siècle, adossé à une ancienne carrière de calcaire exploité jusqu'en 1956 au niveau de la parcelle dite du four à chaux.

Un sentier de découverte de 2,5 km parcourt ce site : une bonne idée de balade pour cet été !



La Gentiane d'Allemagne



L'Epipactis brun rouge

Retrouvez les dates et descriptifs des sorties et chantiers 2016 sur www.conservatoirepicardie.org et dans le calendrier nature 2016.

- Vendredi 5 août, à 15h : 1^{ère} sortie nature sur le site de Beurieux (02)

Au cœur de la nouvelle RNR des Coteaux du Chemin des dames, partez à la découverte du savart de Beurieux qui surplombe la vallée de l'Aisne.

Inscription et renseignements auprès de Franck Cominale au 03.22.89.84.14 ou 06.07.41.54.71 ou reservation@conservatoirepicardie.org

- Samedi 27 août 2016, à 20h : découvrez les chauves-souris à Monceau-Saint-Vaast (59) avec le Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais

Venez découvrir les chauves-souris et appréhender leurs secrets au sein d'un gîte à chiroptères récemment aménagé dans la commune de Monceau-Saint-Vaast.

Inscriptions au 03 21 54 75 00 (rendez-vous communiqué lors de l'inscription)

Prévoir : lampe torche, bonnes chaussures et vêtements adaptés

Directeur de la publication : Christophe Lépine

Responsable de la publication : Philippe Jolly

Mise en page : Isabelle Guilbert

Juin 2016 - Conservatoire d'espaces naturels de Picardie
ISSN 2102-4073 - Imprimé par NorSud

Les actions menées par le Conservatoire sont permises par le soutien et la participation des adhérents, des donateurs et des bénévoles ainsi que par la collaboration et l'aide de différents partenaires dont :



ainsi que des communes et des structures intercommunales, des fondations...

Consultez le site internet en flashant ce code avec votre smartphone :

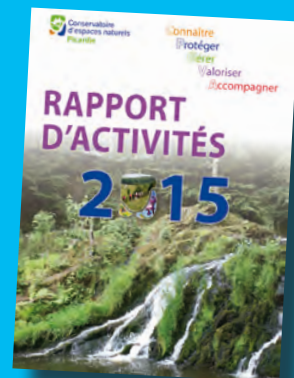


2015, une année riche retracée dans le Rapport d'activités

Le traditionnel rapport d'activités a été distribué lors de l'Assemblée générale du conservatoire le 30 avril dernier.

Téléchargeable sur le site Internet, cette nouvelle édition retrace les actions marquantes de l'année 2015, de manière illustrée, en suivant les thèmes phares de l'association : connaître, protéger, gérer, valoriser et accompagner.

Retrouvez également les rapports moral et financier de l'association ainsi que les chiffres clés d'une année riche en activités.



Ce document est téléchargeable sur :

www.conservatoirepicardie.org

ou envoyé sur demande (sous condition d'envoi d'une enveloppe timbrée).