La biodiversité
en danger

Bulletin ABC n°1 - Septembre 2011

50 000 à 100 000 espèces disparaissent chaque année

dans le monde.

Selon l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), les derniers chiffres de la **liste rouge des espèces** menacées en France le montrent :

1 espèce d'oiseau sur 4, 1 espèce d'amphibien sur 5, 1 espèce de reptile sur 5, 1 espèce de mammifère sur 10,

risquent de disparaître en France.

Les scientifiques n'hésitent plus, à l'instar de celle attribuée à la chute d'un astéroïde il y a 65 millions d'années (disparition des dinosaures entre autres), à parler d'une **nouvelle phase majeure d'extinction des espèces.**



L'atlas de biodiversité communal (ABC)

Le **Ministère de l'Ecologie** a proposé en 2010 à 210 communes françaises volontaires un dispositif pour les aider à connaitre, à protéger et à valoriser leur biodiversité : l'**Atlas de biodiversité communal (ABC)**.

Depuis avril 2011, le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE) des Collines normandes (association basée à Ségrie-Fontaine) coordonne cet atlas sur 3 communes ornaises dont Caligny, en lien étroit avec son conseil municipal et un «comité de suivil ABC» composé d'habitants volontaires.

Les objectifs de l'ABC?

- sensibiliser et mobiliser l'ensemble des acteurs locaux autour de la biodiversité : citoyens, élus, associations, scolaires, acteurs socio-économiques.
- mieux connaître la biodiversité sur le territoire de la commune et identifier les enjeux spécifiques, avec la participation de la population dans des inventaires naturalistes.
- aider à la **mise en place de politiques communales** prenant en compte la biodiversité.

Les prochains RDV de l'ABC à Caligny

Animations gratuites et ouvertes à tous

Samedi 10 septembre à 20h30

RDV devant l'église

SOIRÉES-PASSION «PAPILLONS DE NUIT»



Présentation, capture et identification des papillons nocturnes locaux en compagnie d'une spécialiste du GRETIA. Reportée en cas de mauvais temps.

Dimanche 16 octobre à 10h

RDV devant l'église

SORTIE-DECOUVERTE «OISEAUX MIGRATEURS»



Etienne LAMBERT, membre du GONm et habitant de la commune, vous propose une balade à la découverte des oiseaux quittant Caligny le temps de l'hiver et de ceux revenant dans le bocage ornais après un été passé au nord de l'Europe.

Samedi 19 novembre à 14h30

RDV devant l'église

SORTIE-DECOUVERTE «TRACES ET EMPREINTES»

L'hiver approche et la nature se fait bien plus discrète. Pourtant, les petits animaux laissent encore de nombreux indices sur leur passage. A découvrir à l'occasion d'une sortie conviviale.

Mardi 17 janvier à 20h15

RDV Salle de l'atelier

CONFERENCE « UN JARDIN AU NATUREL»

Présentation et échanges sur les astuces permettant de favoriser la biodiversité dans son jardin potager ou ornemental. Soirée organisée par le réseau des «éco-jardiniers» du CPIE.



D'avril 2011 à mars 2012 CONCOURS DE PHOTOS «CALIGNY, TRAITS NATURE»

Remise des lots et exposition dans la commune des clichés primés au printemps 2012

Ouvert à tous - Réglement disponible en mairie ou par internet



Plusieurs **animations grand public** ont été organisées depuis les débuts de l'atlas de biodiversité en avril 2011, par le CPIE lui-même (Evelyne RAMON, Benjamin POTEL) ou par Etienne LAMBERT, naturaliste habitant la commune : **projection** du documentaire «La Forêt enchantée» (lors de la soirée de lancement officiel du programme), projection sur les papillons de la commune, **sorties** sur les oiseaux, les chauves-souris, la Vallée du Noireau ou de la Vère, la nature «ordinaire» du bourg du village...

Parallèlement à ces animations, Antoine DEGUINES, chargé d'études du CPIE, a commencé l'inventaire des milieux naturels du territoire communal.

L'ensemble de ces actions, ajoutées aux activités naturalistes menées depuis des années par E.LAMBERT, permettent d'enrichir régulièrement une **liste de la faune et de la flore** observées à Caligny (600 espèces à ce jour). Il reste encore du travail à réaliser, en partenariat avec les habitants, l'école et le comité de suivi ABC. Le CPIE a pour mission de rendre à la Mairie, en septembre 2012, un **diagnostic des enjeux liés à la biodiversité communale**. Un outil qui pourra se réveler précieux dans le cadre de futurs projets communaux.



Témoignages

La Nature au Hameau du Pont, à Caligny

par Nathan GUILLEMIN (15 ans)

Près de chez moi, nous pouvons trouver des espèces d'<u>insectes</u> très communes : bourdons, abeilles, guêpes, frelons, fourmis, moustiques, tipules (ou «cousins»), mouches (dont les syrphes, qui ressemblent à des abeilles ou des guêpes), sauterelles, criquets, punaises (dont le fameux gendarme rouge et noir), cercopes (ses larves produisent la «bave de coucou» sur les plantes), pucerons, chrysopes, lucanes, hannetons, taupins, vers luisant, coccinelles, charançons, perce-oreilles.

Parmi les insectes aquatiques, on trouve le dytique et des espèces dont seules les larves vivent sous l'eau : éphémères, libellules comme le caloptéryx (photo), la petite nymphe à corps de feu, la libellule déprimée, etc... La suite dans le bulletin n°3 (février 2012) et sur le blog dédié au programme ABC de Caligny.





Des oiseaux à ma fenêtre

par Léon DUCHEMIN (I I ans)

Quand on aime les oiseaux, on a envie de les approcher pour les observer. Mais ce n'est pas facile car ils sont farouches ?

«Un truc simple c'est de leur donner à manger l'hiver» m'a dit mon papa. Alors j'ai commencé à mettre des graines, des miettes de pain et un peu d'eau sur le rebord d'une fenêtre. Comme ça je pouvais les observer de plus près, à tout moment de la journée. Et ça a bien marché.

Très vite des mésanges bleues sont venues se ravitailler. Il a fait froid cet hiver et il y a eu de la neige. C'était difficile pour ces petits oiseaux de trouver de la nourriture, sauf à ma fenêtre. Alors de plus en plus j'ai eu de la visite. Toujours des mésanges bleues (**photo**) et des mésanges charbonnières mais aussi des merles et des rouge-gorges.

Comme les miettes ne suffisaient plus je mettais des tranches de pain ou de brioche. La brioche c'est bien car c'est facile à émietter. ça attirait beaucoup de monde, quelquefois c'était un peu la bagarre. Quand le rouge-gorge arrive il fait fuir les mésanges et quand le merle arrive il fait peur aux plus petits. Alors ils s'en vont et reviennent plus tard.

Au printemps j'ai aussi eu la visite d'un pinson des arbres et d'étourneaux. J'ai compris que le printemps s'est bien passé pour mes habitués car j'ai vu de toutes petites mésanges et un petit merle avec son duvet. Maintenant c'est l'été, il vient un peu moins de monde à mon restaurant mais je vois encore souvent les moineaux. Comme les mésanges ils viennent souvent à trois ou quatre en même temps, c'est super, je peux même les photographier.

Alors si vous aimez les oiseaux, faites comme moi, cet hiver, donnez leur à manger vous aurez le plaisir de les voir, et au printemps vous les entendrez chanter, ce sera votre récompense.

Comment participer au programme «ABC»?

Tous les habitants peuvent participer à la réalisation de cet atlas ainsi qu'à la protection de la biodiversité locale :

- en communiquant au CPIE toute observation à caractère naturaliste sur le territoire communal, sous la forme de photographies ou en renseignant des fiches disponibles en mairie ou sur la page internet dédiés à cet atlas ;
- en contactant le CPIE pour échanger tout type d'information ou obtenir une aide pour l'identification des espèces rencontrées ;
- en collectant des animaux <u>morts</u> et autres indices (pelotes de réjection, plumes, coquilles de noisettes ou d'escargots vides) à déposer en mairie dans une petite boîte avec vos coordonnées, le lieu précis et la date de la collecte ;
- en réalisant chez soi des **petits aménagements et un entretien adaptés** pour la faune et la flore sauvages ;
- en participant aux animations gratuites proposées régulièrement pour s'initier ou se perfectionner à la reconnaissance de la faune et la flore locales.

Pour contacter le CPIE des Collines normandes :

02 33 96 69 93 (Antoine DEGUINES) ou 02 33 62 34 65 (Evelyne RAMON) abc.caligny@cpie61.fr / www.cpie61.fr













