



Les nouvelles de l'ABC

N° 7 - Octobre 2017

Cette lettre est destinée à vous informer régulièrement de l'avancement de l'Atlas de Biodiversité Communale et du travail réalisé par les naturalistes de Bretagne Vivante qui sillonnent la commune depuis janvier 2017. Nous vous présenterons les techniques utilisées pour les recensements, les espèces que l'on observe, nos résultats et toute l'actualité de l'ABC. Bonne lecture.

Vous pouvez nous aider

Vous observez des animaux ou des plantes qui vous semblent intéressantes (lièvre, hérisson, couleuvre, bouvreuil, salamandre, orchidée ...)

Transmettez vos données (espèce, date, lieu) et vos coordonnées à :

abc@pouldreuzic.bzh

Pour recevoir la prochaine page d'actualités par mail, vous pouvez en faire la demande à l'adresse ci-dessus.



Observer les mammifères

Les mammifères sont surtout actifs au crépuscule ou durant la nuit et pour les repérer, on peut utiliser un piège photographique qu'on place en face des coulées de végétation empruntées régulièrement par les animaux. Comme cet appareil fonctionne avec les infrarouges, son flash ne dérange pas les bêtes photographiées.

Nous avons ainsi pu observer sur la commune, chevreuils, sangliers ou visons (photos A. Thomas).



Renard



Chevreuils



Blaireau

Réservoirs d'eau : danger !

Certains aménagements ou équipements peuvent se révéler très néfastes pour la faune de votre jardin. C'est le cas notamment des réservoirs d'eau, ou même des étangs aux bords lisses ou trop abrupts, où certains animaux (oiseaux, hérissons, grenouilles, tritons, souris, etc) se retrouvent piégés sans possibilité de regagner la terre ferme.



Photo : B. Trébern

Dans ce réservoir métallique, deux merles morts ; lors d'une précédente visite, c'était un rouge-gorge qui s'y était noyé.



Photo : B. Trébern

Une salamandre tachetée, prisonnière de cette buse en béton, a eu plus de chance : nous l'avons récupérée avant qu'elle ne s'épuise à essayer de sortir.

Pour éviter cela, des solutions assez simples peuvent être envisagées : on peut par exemple couvrir le réservoir par une grille ou y plonger une planche inclinée afin que les animaux puissent y grimper pour sortir.



ABC : Atlas de la Biodiversité Communale.

Plus d'information sur la page de l'ABC sur le Site Internet de la Mairie : <http://abc.pouldreuzic.bzh/>

En cas de doute ou d'espèce non identifiée, vous pouvez envoyer une photo à l'adresse courriel de l'ABC : abc@pouldreuzic.bzh



Une voix pour la nature

Bretagne Vivante
Quimper Pays Bigouden

Et si l'on parlait libellules ? 2ème partie

Après les "demoiselles", penchons-nous maintenant sur leurs cousines plus imposantes. Leurs grands yeux composés couvrent presque toute la tête et se touchent plus ou moins. Au repos, leurs ailes puissantes (d'inégale importance) sont bien étalées. Ces atouts font d'elles de redoutables prédateurs.



Aeschne mixte

D'une envergure de 8 cm environ, l'**Aeschne mixte**, très commune, vole de juillet à octobre. Elle se reconnaît aisément à la marque jaune en forme de clou qui orne son abdomen.

Bien que fréquentant les zones humides (eaux stagnantes ou faiblement courantes), nous pouvons l'apercevoir parfois assez loin de l'eau, à la lisière des forêts et dans les prairies bordières.

Inlassablement, elle patrouille le long des rives en effectuant de fréquents vols sur place.

L'**Anax empereur** est assurément l'un des plus grands odonates de nos contrées. Volant de mai à septembre, le mâle se reconnaît à sa grande taille (9,5-11 cm), son thorax vert et son abdomen bleu légèrement arqué vers le bas. Posé, ce dernier présente une ligne dorsale noire. De couleur verte (thorax et abdomen), la femelle insère ses œufs dans des végétaux flottants. Contrairement à bien des espèces, les Anax empereurs d'un plan d'eau éclosent tous presque simultanément.



Anax empereur



Libellule fauve

De taille moyenne (8 cm environ), volant de mai à juin, la **Libellule fauve** est la seule "libellule vraie" parmi celles présentées ici. Toutes les "libellules vraies" (3 espèces en France) sont caractérisées par une tache triangulaire sombre à la base des ailes postérieures.

Orange vif à l'émergence (comme la femelle à maturité) l'abdomen du mâle dont l'extrémité est noire, va se couvrir ensuite d'un enduit cireux bleuâtre appelé pruine.

Le **Crocothémis écarlate**, espèce migratrice (6cm) fréquente les eaux stagnantes et lagunes saumâtres. Son corps et ses yeux, rouge éclatant, son abdomen plat et large ainsi qu'une grande tache ambrée à la base des ailes postérieures le distinguent de ses congénères. A l'affût, le corps à l'horizontale, il s'élanche de son perchoir et fond sur ses proies.

Lors de fortes chaleurs, il relève parfois son abdomen vers le haut dans une position dite "en obélisque".



Crocothémis écarlate

Du fait de la destruction (ou modifications) de leurs biotopes (zones humides remblayées, marais asséchés, ruisseaux et rivières pollués par les engrais et pesticides ...), nombre d'espèces sont en forte régression, voire menacées de disparition à moyen terme. De nouvelles pratiques agricoles et un comportement humain plus respectueux de notre environnement feront que nos enfants auront demain, et pour longtemps encore, nous l'espérons, le bonheur de découvrir ces merveilleuses créatures.

Photos : C. Boin

Cette lettre d'information est diffusée par courriel et mise à disposition dans différents lieux de Pouldreuzic comme la Mairie et la salle polyvalente. N'hésitez pas à la diffuser et la faire connaître autour de vous.

Pour la recevoir par mail, vous pouvez en faire la demande à l'adresse : abc@pouldreuzic.bzh

Vous pouvez retrouver toutes les lettres déjà parues sur le Site : <http://www.pouldreuzic.bzh/lettres-dinformation-de-labc/>



ABC : Atlas de la Biodiversité Communale.

Plus d'information sur la page de l'ABC sur le Site Internet de la Mairie : <http://abc.pouldreuzic.bzh/>

En cas de doute ou d'espèce non identifiée, vous pouvez envoyer une photo à l'adresse courriel de l'ABC : abc@pouldreuzic.bzh

