

## opérations de protection d'amphibiens Oise et Somme

Tous les ans, en février-mars des milliers de batraciens (essentiellement Crapaud commun) périssent sur les routes de Picardie au cours de leur migration de reproduction vers les zones humides. Comme d'autres associations de protection de la nature, Picardie Nature met en place chaque année des opérations de protection des amphibiens.

Le procédé utilisé est simple, il consiste à retenir les batraciens par une barrière, à les recueillir puis à les déposer de l'autre côté de la route. Le matériel utilisé est constitué d'une bande de plastique noir de 40 cm de haut tendue par des piquets et de seaux disposés au pied de cet obstacle dans lesquels tomberont les animaux. Les seaux sont alors relevés chaque soir et chaque matin durant toute la période de migration. Cette opération, simple en apparence, se révèle délicate car le dispositif ne doit, en aucun cas, se transformer en piège (si le recueil n'est pas assuré par exemple).

Pour être efficace l'opération doit viser, à terme, à identifier les couloirs de migrations les plus remarquables ainsi que les sites de ponte. L'objectif restant de réduire le caractère meurtrier de la route, par l'installation de crapauducs ou en modifiant la migration par la création de mares de substitution.

Cette activité revêt un intérêt pédagogique en rendant visible une faune méconnue voire mal aimée et un phénomène de migration nocturne parfois spectaculaire. C'est aussi pour nous un moyen de montrer aux pouvoirs publics, chiffres à l'appui, l'atteinte à la biodiversité que peut constituer la construction d'une route et le trafic routier.

Depuis maintenant 2 ans (5 ans dans la Somme), l'association Picardie Nature anime directement et en collaboration avec l'association Sauvegarde et Nature du Plessis-Brion et le PNR Oise – Pays de France, 4 opérations de protection d'amphibiens :

### Rejoignez-nous

#### Dans l'Oise

route départementale 66, commune de Choisy au Bac

Date d'installation du dispositif le 14 février

Longueur du dispositif : 200 mètres

Espèces recueillies : crapauds communs et grenouilles rousses  
le nombre d'animaux recueillis a plus que doublé (167 en 2007 et 445 en 2008). L'installation du dispositif dans un champ en 2008 a amélioré la sécurité des ramasseurs en les éloignant d'une route à grande circulation.

Contact : association Sauvegarde et Nature du Plessis-Brion, M. Yves TROCME, tél.pers.03.44.76.19.01 et Mme EUDELLE, Tél.pers.03.44.76.07.88

routes départementales 17 et 17<sup>E</sup>, commune de Gouvieux

L'installation du dispositif était prévue dans la semaine du 2 au 7 février.

Site 1 (croisement d17 et d17e ), site 2 (face au hangar agricole ) et expérimentation d'un 3<sup>ème</sup> site cette année

Espèces recueillies : crapaud commun et grenouille agile  
de 40 animaux sauvés en 2007 (expérimentation), nous sommes passés à 176 en 2008

la longueur du barrage va être augmentée grâce à du matériel mis à disposition par le PNR Oise-Pays de France.

Contact : Françoise JOUVE et son groupe de retraités très actifs  
tél. pers.03.44.57.36.55, mail : [jouve.francoise@neuf.fr](mailto:jouve.francoise@neuf.fr)

#### Dans la Somme

coulée verte, commune de Loeuilly

Date d'installation du dispositif le 21 février (Rendez-vous à 9h place de l'ancienne gare à Loeuilly)

Longueur du dispositif : environ 200m

Espèces recueillies : crapaud commun, triton palmé, triton crêté, grenouille rousse, crapaud accoucheur.

Nombre total d'animaux recueillis en 2008: 740 crapauds communs, 71 tritons palmés, 25 tritons crêtés, 1 grenouille rousse, 1 crapaud accoucheur

Contact : Patrick THIERY, Vice-président de Picardie Nature, tél. pers.03.22.38.07.33

Bois Magneux, route départementale 116, commune de Cottency

L'opération prend fin sous la forme que nous connaissons, c'est-à-dire l'installation d'un dispositif temporaire et la mobilisation de bénévoles pendant plus d'un mois. Le site bénéficie de l'installation de 4 tunnels sous la route, complétés par une barrière permanente dans le bois Magneux.

Pour évaluer l'efficacité de l'installation nous procéderons par des comptages ponctuels nocturnes au moment des pics de migration. Ceux-ci étant étroitement lié à la météo il ne nous est pas possible de vous proposer des dates.

Contactez Sébastien Legris au secrétariat de l'association ou par mail [sebastien.legris@picardie-nature.org](mailto:sebastien.legris@picardie-nature.org)

### *Le 1<sup>er</sup> crapauduc en Picardie*

*Après 8 ans d'étude et de mobilisation de dizaines de bénévoles emmenés par Sébastien Legris, l'un de nos permanents, le chantier du 1<sup>er</sup> crapauduc en Picardie est achevé depuis le mois de décembre.*

*Nous remercions encore une fois les partenaires qui ont participé financièrement au projet depuis l'installation du premier dispositif temporaire (Amiens Métropole, DIREN-Picardie, Conseil Général de la Somme, FEDER).*