



PICARDIE NATURE



L'enquête participative Faune & route



Membre



Pourquoi ClicNat ?



Organisation autour de réseaux naturalistes

Besoin de centraliser et organiser les données naturalistes de la Région

Développement interne d'une base de données pour tous

Qui permet de :

- Gérer et partager ses observations de la faune sauvage
 - S'informer sur la connaissance et l'état de la faune sauvage de sa région
- Protéger les espèces et leurs habitats en ayant mis à disposition les observations



Quelques chiffres depuis la création de ClicNat



- Saisie opérationnelle depuis juin 2010
- Inauguration officielle du site public Clicnat : 27/09/2011
- 1 034 677 citations de faune sauvage
- 2043 contributeurs
- 4000 taxons gérés par l'outil (saisissables)
- 770 documents et 2046 articles enregistrés
- 86 % de données bénévoles



Les interfaces



- ClicNat est construit autour d'un noyau utilisé par différents portails
- Les principaux sont :
 - le site public où l'on s'informe sur l'état des connaissances de la région.



Le site public en accès libre



Clicnat Accueil Listes Études et travaux Glossaire Contributeurs et partenaires Saisir vos données

Clicnat : La faune sauvage en un clic pour tous les Picards

Pour protéger la nature, il faut d'abord la connaître et partager les connaissances. C'est pourquoi [Picardie Nature](#) a développé "Clicnat" qui est un logiciel libre qui permet à tous les Picards depuis Internet :

- de saisir et gérer leurs propres observations de faune sauvage (des mammifères aux mollusques, en passant par les oiseaux ou les papillons)
- de consulter les informations actualisées au jour le jour comme les cartes de répartition des espèces.

Rechercher par commune
> Amiens
Tapez ici les premières lettres du nom de la commune de votre choix puis sélectionnez celle-ci dans le menu déroulant

Rechercher une espèce
> Chouette
Tapez ici le nom d'une espèce

Zoom sur les espèces menacées de la région

Cette connaissance de la faune sauvage est obtenue grâce essentiellement aux observateurs bénévoles. C'est pourquoi afin d'améliorer la précision de ces informations, et compléter les connaissances sur les espèces picardes, chacun d'entre vous peut contribuer et fournir des données, quels que soient son niveau de connaissance et la fréquence à laquelle il observe !

Merci de noter que certaines données d'espèces, même communes, peuvent être manquantes car, soit elles ne nous ont pas été transmises, soit elles sont en cours de validation.

Aussi n'hésitez pas à nous contacter pour toute remarque ou demande de précision.

Chaque citoyen est également convié à se former à l'observation de la faune sauvage notamment par le biais de [stages naturalistes](#) organisés par l'association Picardie Nature.

- Charte de l'observateur
- Mentions légales
- Saisie en ligne
- Blog
- Code source
- Édition des fiches espèces
- Picardie-Nature
- Membre de FNE

Lancé depuis 2009, Clicnat est un logiciel libre de partage des données naturalistes développé et hébergé par [Picardie Nature](#) sous licence AGL - V3

Picardie Nature est une association régionale de protection de la Nature et de l'Environnement en Picardie

Clicnat : La faune sauvage en un clic pour tous les Picards !



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Deux clés d'entrées principales – par commune – par espèce.

On y trouve aussi des listes d'espèces (liste rouge, sensibles) et des travaux réalisés à partir du contenu de la base

Le site public en accès libre



Amiens (80)

Vous pouvez cliquer sur un des groupes pour découvrir la liste des **458** espèces ou **taxons consignés** dans la base de données.

Communes voisines : [Allonville](#) [Argoeuves](#) [Cagny](#) [Camon](#) [Dreuil-lès-Amiens](#) [Dury](#) [Longueau](#) [Pont-de-Metz](#) [Poulainville](#) [Rivery](#) [Saint-Fuscien](#) [Salouël](#) [Saveuse](#)

Arachnides

22 espèces

Amphibiens

10 espèces dont une espèce sensible absente de la liste

Insectes

180 espèces

Mammifères

28 espèces dont 2 espèces sensibles absentes de la liste

Oiseaux

190 espèces dont 6 espèces sensibles absentes de la liste

Arachnides

Nom de l'espèce	Rareté	Menace	Années
Tégénaire des maisons			2012
Tegenaria saeva (Blackwall 1844)			2013
Amaurobius ferox (Walckenaer 1830)			2012
Araignée courge, épeire concombre			2013
Araignée des roseaux			2010
Épeire diadème			2010 à 2013
épeire fasciée, argiope frelon			2010
épeire nocturne			2013
Zygiella x-notata (Clerck 1757)			2012 à 2013
Dysdera erythrina (Walckenaer 1802)			2013
Pholque phalangide			2013
Saltique commune, saltique chevronnée			2012 à 2013
Pseudeuophrys lanigera			2012
Scytodes thoracica (Latreille 1802)			2012 à 2013
Metellina mengi (Blackwall 1870)			2010
Tetragnatha extensa (Linnaeus 1758)			2010
Enoplognatha ovata (Clerck 1757)			2010
Misumena vatia (Clerck 1757)			2012 à 2013
Dicranopalpus ramosus			2012 à 2013
Odiellus spinosus			2013

Les espèces d'araignées que l'on peut trouver sur la commune d'Amiens

Ces listes sont mises à jour quotidiennement



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Le site public en accès libre



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015



[Glicnat](#) [Accueil](#) [Listes](#) [Études et travaux](#) [Glossaire](#) [Contributeurs et partenaires](#) [Saisir vos données](#)

Pelodyte ponctué *Pelodytes punctatus* (Daudin 1802)

[Présentation](#)

[Médias](#)

[Répartition géographique](#)

[Bibliographie](#)



Menace : VU Rareté : R
Espèce déterminante ZNIEFF

Habitat principal

Il habite les fossés garnis de végétation aux abords des champs, les prairies humides, les mares, les carrières, les dunes, et fréquente aussi les vieux murs et les caves. Il se reproduit dans les pannes dunaire, les ornières, mares, fonds de carrières souvent assez riches en végétation, jamais trop éloigné de son habitat terrestre.

Menaces potentielles

L'envahissement des mares par les ligneux, qui en faisant de l'ombre, réduisent leur attrait sur les adultes reproducteurs.

Commentaires sur le statut de menace

Surtout présent dans les départements de la Somme et de l'Aisne. C'est une espèce plutôt terrestre très discrète en dehors de la période de reproduction. Existence de 2 périodes de reproduction: Février-Avril et fin de l'été.
Ce taxon est cité 222 fois dans la base de données.

Il appartient à l'ordre des Anoures et à la famille des Pélodytidae

Statut

Statut d'origine	sauvage
Statut biologique	reproducteur
Indice de rareté	rare
Niveau de connaissance	moyennement satisfaisant
Degré de menace	vulnérable
État de conservation	défavorable
Priorité de conservation	moyennement prioritaire

Ce document a été généré le 25-10-2013.

Les informations données ici représentent l'état actuel des connaissances et ne peuvent être considérées comme exhaustives.



Le site public en accès libre



Clicnat

Accueil Listes Études et travaux Glossaire Contributeurs et partenaires Saisir vos données

Fauvette à tête noire *Sylvia atricapilla* (L.)

Présentation Médias Répartition géographique Bibliographie

Légende

- Dernière observation datant de - de 5 ans
- Dernière observation datant de - de 10 ans
- Dernière observation datant de + de 10 ans

Données

- Répartition par pas de 5 ans
- Répartition par année

Fond de carte

- Réseau routier
- Photographie aérienne

Répartition communale

Commune	Année
Abbécourt	2013
Achery	2012

Télécharger la liste des communes



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

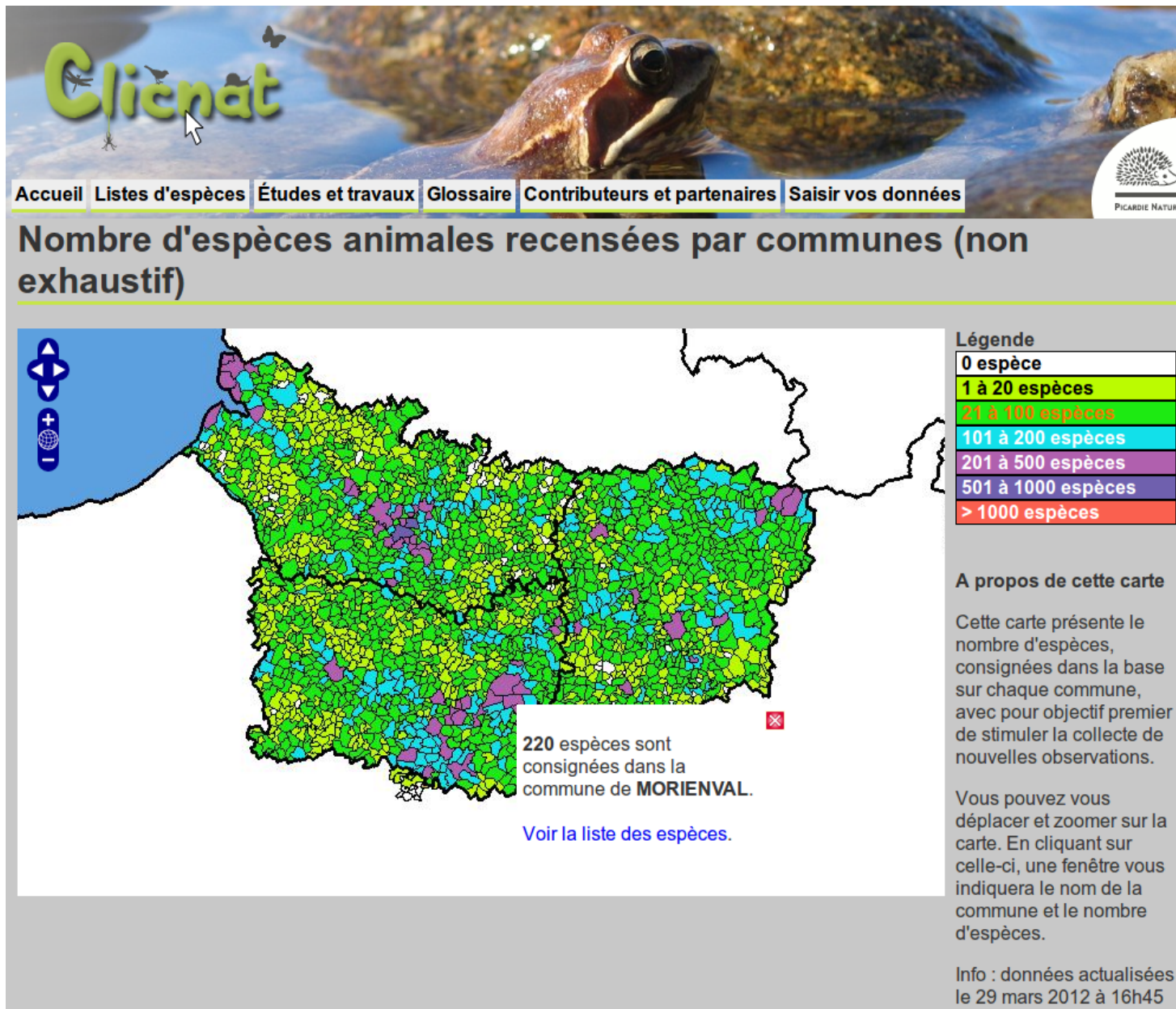
La fiche espèce de la Fauvette à tête noire

NB : Mailles 5x5 Lambert 93

Le site public en accès libre



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015



Le nombre d'espèces recensées par commune

Les interfaces



- ClicNat est construit autour d'un noyau utilisé par différents portails
- Les principaux sont :
 - le site public où l'on s'informe sur l'état des connaissances de la région.
 - le site de saisie peut envoyer ses observations



La page d'accueil du site de saisie



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Clicnat

Mon compte Saisie Recherche Fermer

Mes dernières observations

- le vendredi 19 juillet 2013
 - Renard roux →
- le jeudi 18 juillet 2013
 - Hérisson d'Europe →
- le dimanche 14 juillet 2013
 - Canard colvert →
 - Canard colvert →
 - Tourterelle turque →
 - Vulcain →

Nouvelles

- 24-10 Deux nouveaux papillons repérés en Thiérache - Union Aisne
- 24-10 Réunion annuelle du réseau chauves-souris - Picardie Nature
- 24-10 Biodiversité cultivée en agriculture biologique : Quels avantages sur ma ferme ? - Chambres agri. Picardie
- 23-10 Consultation du public pour une demande de dérogation "espèces protégées" au bénéfice de l'Union des Services d'Eau du Sud de l'Aisne, domaine de Verdilly - DREAL - Picardie
- 23-10 Une saison chez les chauves-souris picardes - Picardie Nature
- 23-10 Evolution des Refuges pour les Chauves-souris en Picardie - Picardie Nature
- 21-10 SRCE : Donnez votre avis sur le tracé des corridors écologiques - Picardie Nature
- 21-10 Partage du diagnostic du SRCE en département - TVB-Picardie
- 21-10 Réseau Bécasse - Lettre n°22 - ONCFS
- 18-10 Forêt de Compiègne, aujourd'hui Forêt d'Exception - Demain forêt

Observations du réseau Amphibiens - reptiles

[Commune > espèces - Espèce > communes - Littoral]

- 02 Laon 1 Couleuvre à collier
- 02 Septvaux 1 Salamandre tachetée 1 Triton alpestre
- 60 Carlepont 2 Crapaud commun
- 60 Coivrel 2 Crapaud commun 1 Couleuvre à collier
- 60 Rivecourt 1 Grenouille rieuse
- Salamandre tachetée 02 Septvaux
- Triton alpestre 02 Septvaux
- Crapaud commun 60 Carlepont 60 Coivrel
- Grenouille rieuse 60 Rivecourt
- Couleuvre à collier 02 Laon 60 Coivrel

Réseau Avifaune

Vous êtes membre du réseau avifaune, vous pouvez consulter les cartes des atlas oiseaux hivernants et nicheurs.

- Atlas oiseaux hivernants
- Atlas oiseaux nicheurs
 - Carte avec statuts "automatique"
 - Carte avec statuts des responsables de carrés
 - Choix des statuts sur vos carrés
 - Vous n'avez pas de carré attribué
- Sites Wetlands
- Archives Section Oise : Bulletin
- Archives : Avocette

Réseau Chiroptères

Vous êtes membres du réseau chiroptères.

Vous avez accès au suivi des prospections.

- Prospections Chiro

Réseau Amphibiens reptiles

Vous êtes membres du réseau amphibiens reptiles.

- Cartographie points noirs amphibiens (zones à prospecter et à confirmer)



Dernières observations saisies

Interfaces spécialisées par groupe d'étude

Droits d'accès en fonction de l'appartenance aux réseaux

Archives

Cartes pour aider à la conduite des prospections

La saisie



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Clichat

Mon compte Saisie Recherche Fermer

Carte

Répertoire et villes

Localisation

Type de localisation : point

Coordonnées :
2.34348080832167,
49.86704248634046

Enr. répertoire

Créer une obs

Commune
AMIENS

Toponyme le plus proche :
boutillerie

Contrôles

Mode saisie de points

Mode saisie de lignes

Mode saisie de polygones

Communes

amiens

PICARDIE NATURE



3 étapes : Zoomer – Pointer – Dater

La saisie



Clichat

Accueil Saisie Recherche Liste des espèces Fermer

Observation #213263

Commune(s)
AMIENS

Date d'observation
samedi 26 novembre 2011

Heure d'observation

Durée d'observation

Précisions horaires

Nouvelle citation

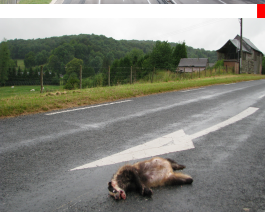
Entrez les noms des espèces que vous avez observées

Citations

Étourneau sansonnet → <i>Sturnus vulgaris</i> L.	Verdier d'Europe → <i>Carduelis chloris</i> (L.)	Mésange à longue queue → <i>Aegithalos caudatus</i> (L.)
Effectif observé	5	2
Fouchette effectifs		
Sexe		
Âge		
Niveau de certitude	très fort	très fort
Comportements et autre étiquettes		

Moineau domestique → <i>Passer domesticus</i> (L.)	Mésange bleue → <i>Parus caeruleus</i> L.	Mésange huppée → <i>Parus cristatus</i> L.
Effectif observé		
Fouchette effectifs		
Sexe		
Âge		
Niveau de certitude		
Comportements et autre étiquettes		

Protocole Cloner Supprimer Envoyer l'observation



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Ajouter les espèces observées

La saisie



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Clicnat

Mon compte | Saisie | Recherche

Observation

Commune(s)
BOVES

Date d'observation
10-09-2014

Heure d'observation

Durée d'observation

Précisions horaires

Nouvelle citation

ajouter une espèce

Entrez les noms des espèces que vous observez

Citations

Blaireau d'Europe →
Meles meles Linnaeus 1758

Effectif observé	
Sexe	
Âge	
Niveau de certitude	

Comportements et autres éléments

Éditer une citation

Citation: 1059848

Blaireau d'Europe
Meles meles Linnaeus 1758

Détail de la citation

Codes comportements

3014	nid fréquenté inaccessible	<input type="checkbox"/>
3020	loge découverte	<input type="checkbox"/>
3030	coquilles d'oeufs	<input type="checkbox"/>
3031	oeufs cassés	<input type="checkbox"/>
1306	mort par collision avec véhicule	<input type="checkbox"/>
3033	nichée détruite	<input type="checkbox"/>
3110	couple observé	<input type="checkbox"/>
3111	parades	<input type="checkbox"/>
3112	offrande de nourriture	<input type="checkbox"/>
3113	offrande de matériaux	<input type="checkbox"/>
3114	passage de proie	<input type="checkbox"/>
3115	accouplement	<input type="checkbox"/>
3116	Différence de territoire	<input type="checkbox"/>

Commentaire

Supprimer Enregistrer

Envoyer l'observation

es à la saisie

ÉTUDIER - AGIR - SENSIBILISER

Révision : r2383
Temps de traitement : 0,1006s

Compléter l'observation avec un code comportement

La saisie



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Clichnat

Mon compte | Saisie | Re

Observation #

Commune(s)
BOVES

Date d'observation
10-09-2014

Heure d'observation

Durée d'observation

Précisions horaires | Aj

Nouvelle citation

ajouter une espèce

Entrez les noms des espèces q

Citations

Blaireau d'Europe →
Meles meles Linnaeus 1758

Effectif observé	
Sexe	
Âge	
Niveau de certitude	

Comportements et autre é

Recherche d'un code comportement ou d'une étiquette

Recherche :

- traverse
- traverse un champ
- traverse un chemin
- traverse une route **choisir**
- traverse un étang
- traverse un ruisseau

Code No

1000	cc
5000	er
5500	dé
5100	vc
4000	pc
1150	cc
2100	cl
2200	cr
9120	cl
1300	m

Comment

fermer

Citation 1059850

Envoyer l'observation

es à la saisie

registrar

ÉTUDIER - AGIR - SENSIBILISER

Révision : r2383
Temps de traitement : 0,1006s



Compléter l'observation avec un code comportement

Les interfaces



- ClicNat est construit autour d'un noyau utilisé par différents portails
- Les principaux sont :
 - le site public où l'on s'informe sur l'état des connaissances de la région.
 - le site de saisie peut envoyer ses observations
 - un masque de saisie grand public « Faune & route »



Faune & route



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015



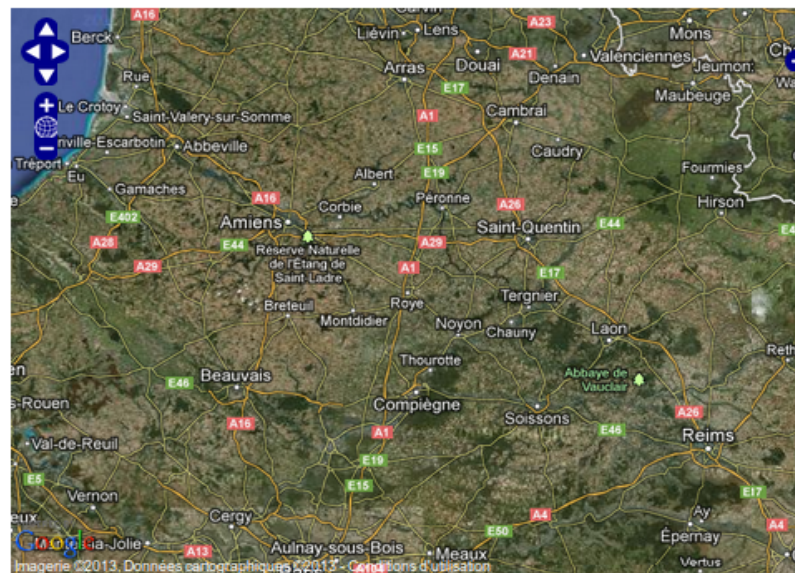
La faune sauvage sur les routes de Picardie

La faune a des besoins territoriaux vitaux et se déplace entre ces territoires, saisonnièrement pour la reproduction comme les amphibiens ou quotidiennement pour la recherche de nourriture, de zones de repos... pour les mammifères terrestres. Parfois, se déplacer peut devenir un vrai défi...

Les voies de déplacement et autres axes de migration de la faune sauvage sont souvent entrecoupés par des infrastructures linéaires (routes, voies ferrées, canaux...) dont certaines constituent des obstacles quasi infranchissables pour la faune. Les animaux se risquent et peuvent y trouver la mort.

La présente enquête a pour objectif de recenser ces points de conflit à l'échelle de la région Picardie pour identifier les voies de déplacement de la faune et proposer lorsqu'il le sera possible des mesures de protection (crapauduc, écuoduc...).

Si vous souhaitez des renseignements sur cette enquête, contactez Virginie au 03.62.72.22.57 ou par mail : virginie.coffinet@picardie-nature.org.



Instructions

A Placer la carte sur la zone de l'observation.

Vous devez zoomer plus pour passer au point B, vous pouvez utiliser la molette de la souris.

B Cliquer sur le lieu précis de l'observation.

C Compléter et envoyer le formulaire.

www.faune-et-route.org

Faune & route



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015



Accueil Actus **Clicnat** Picardie Nature



La faune sauvage sur les routes

La faune a des besoins territoriaux vitaux et se déplace pour la reproduction comme les amphibiens ou quotidiennement pour les mammifères terrestres. Par conséquent, les zones de repos... pour les mammifères terrestres. Par

Les voies de déplacement et autres axes de migration de la faune sauvage sont souvent entrecoupés par des infrastructures linéaires (routes, voies ferrées, canaux) qui constituent des obstacles quasi infranchissables pour de nombreuses espèces et peuvent même entraîner la mort.

La présente enquête a pour objectif de recenser ces observations en Picardie pour identifier les voies de déplacement de la faune et ainsi mettre en place des mesures de protection (crapauduc, écouroduct...).

Si vous souhaitez des renseignements sur cette enquête, contactez-nous par mail : virginie.coffinet@picardie-nature.org.

Les voies de déplacement et autres axes de migration de la faune sauvage sont souvent entrecoupés par des infrastructures linéaires (routes, voies ferrées, canaux) qui constituent des obstacles quasi infranchissables pour de nombreuses espèces et peuvent même entraîner la mort.

Chercher une espèce

ou choisir une espèce
[Batracien](#)
[Crapaud commun](#)
[Grenouille rousse](#)
[Triton palmé](#)
[Triton ponctué](#)
[Triton alpestre](#)
[Triton crête](#)
[Grenouille agile](#)
[Grenouille verte](#)
[Crapaud calamite](#)

[Mammifère sp.](#)
[Blaireau d'Europe](#)
[Ecureuil roux](#)

Esèce : Crapaud commun
 Nombre d'individus morts :
 Niveau de certitude dans l'identification des animaux morts : Très fort

Nombres d'individus vivants :
 Niveau de certitude dans l'identification des animaux vivants : Très fort

Commentaire sur l'observation :

Ajouter



Informations

Nom :

Prénom :

Structure :

Adresse :

Code postal :

Ville :

Téléphone :

Compléments d'observations

Observateurs

Si vous souhaitez associer d'autres personnes à cette observation, indiquez leur nom :

Photos

Crapaud commun Parcourir... Aucun fichier sélectionné

Envoyer

Les outils de communication associés...



... un flyer

Distribué largement
au cours des activités
et sur les stands de
l'association



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015



Les outils de communication associés...

... une affiche



Clicnat
PICARDIE NATURE

Faune et routes

faune-et-route.picardie-nature.org

Vous observez des animaux morts sur la route ?
Vous voulez mieux comprendre leurs déplacements ?
Vous souhaitez nous aider à recenser les secteurs routiers mortels pour la faune ?

Alors cet outil est pour vous !

La faune sauvage sur les routes de Picardie
La faune à des besoins territoriaux précis et se déplace entre ces territoires, occasionnellement pour se reproduire, chercher les amphibiens les plus favorables pour la naissance de leur progéniture, se procurer de la nourriture, se protéger des prédateurs, etc. Pour les animaux, les routes sont des obstacles à franchir, voire des pièges à mort. Les animaux se blessent et meurent sur les routes.

La faune sauvage sur les routes de Picardie
Les sites de déplacement et autres axes de migration de la faune sauvage sont souvent méconnus. Ce sont des zones sensibles, voire critiques, pour la survie de la faune sauvage. Elles sont donc à protéger et à gérer de manière appropriée. Elles sont donc à protéger et à gérer de manière appropriée.

Identification des secteurs routiers mortels pour les amphibiens de Picardie
Les zones de déplacement et autres axes de migration de la faune sauvage sont souvent méconnus. Ce sont des zones sensibles, voire critiques, pour la survie de la faune sauvage. Elles sont donc à protéger et à gérer de manière appropriée.

Instructions
1. Placer la carte sur la zone de l'observateur.
2. Vous devez choisir pour passer au point B, vous devez aller à la zone de l'observateur.
3. Cliquez sur le lien prévu de l'observateur.
4. Compléter et envoyer le formulaire.

ETUDIER - AGIR - SENSIBILISER

UNION EUROPÉENNE
PICARDIE
SOMME
Cité département des Amiens picardie
GENERAL
UNION NATIONALE DES AMBULANTIERES (UNASNE)



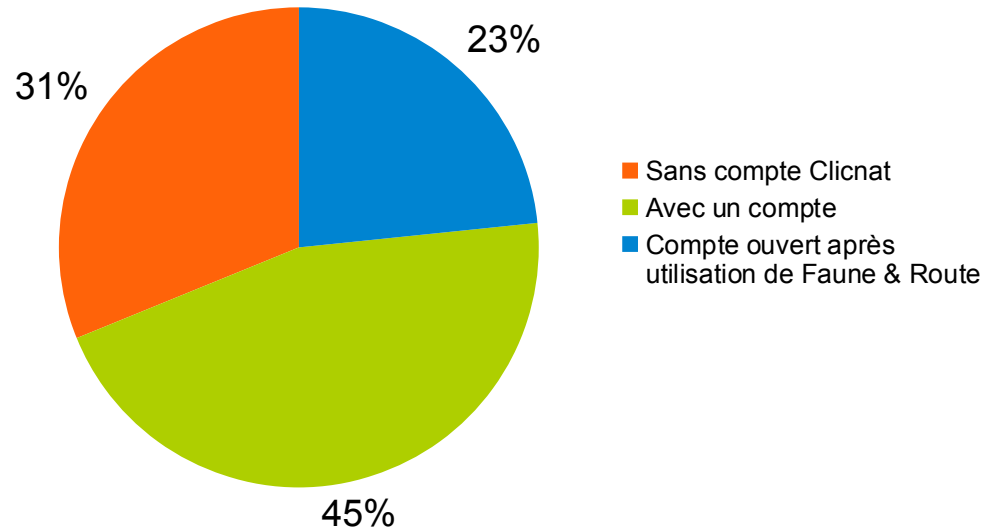
TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Faune & route en chiffre



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

Observateurs de Faune & Route
étant également utilisateurs de Clicnat

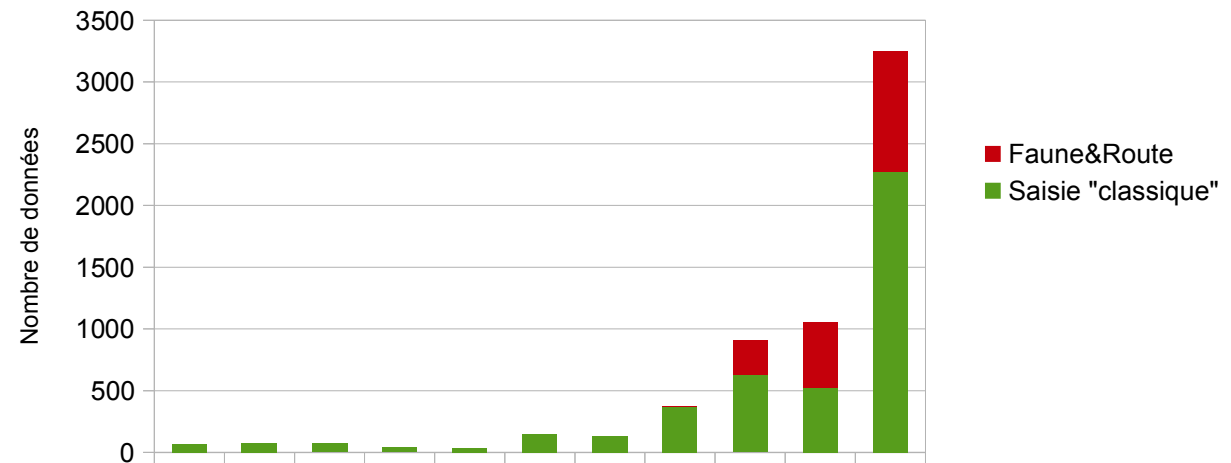


91 saisisseurs



Nombre de données de mortalité routière

Saisie via Clicnat et Faune & Route, depuis 2004



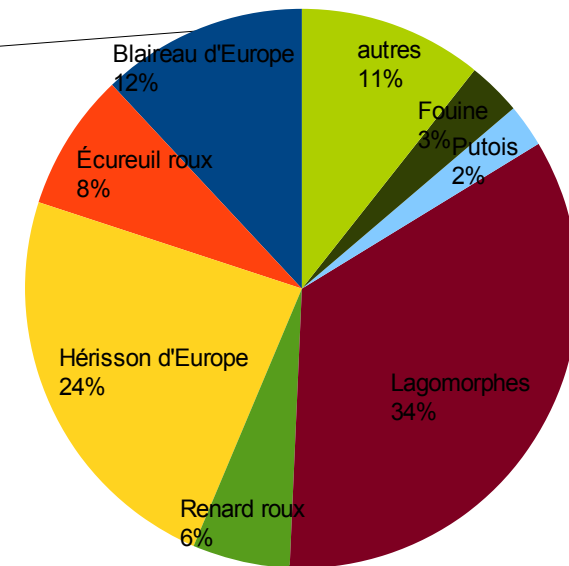
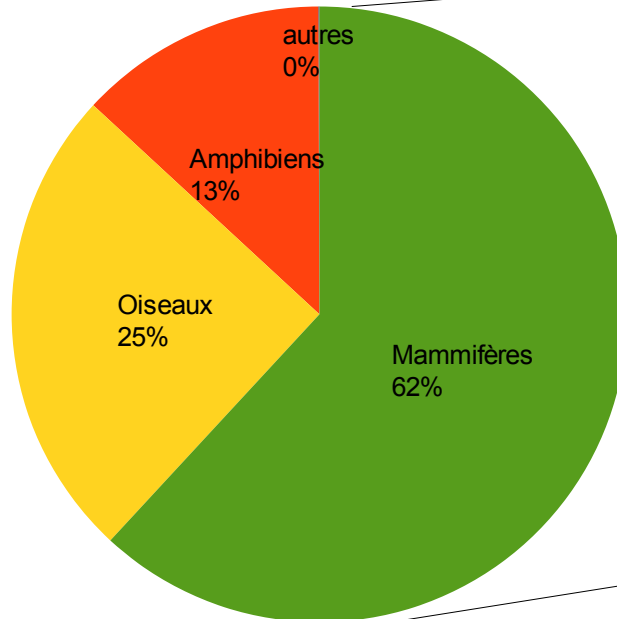
Les données recensées...

... depuis février 2012

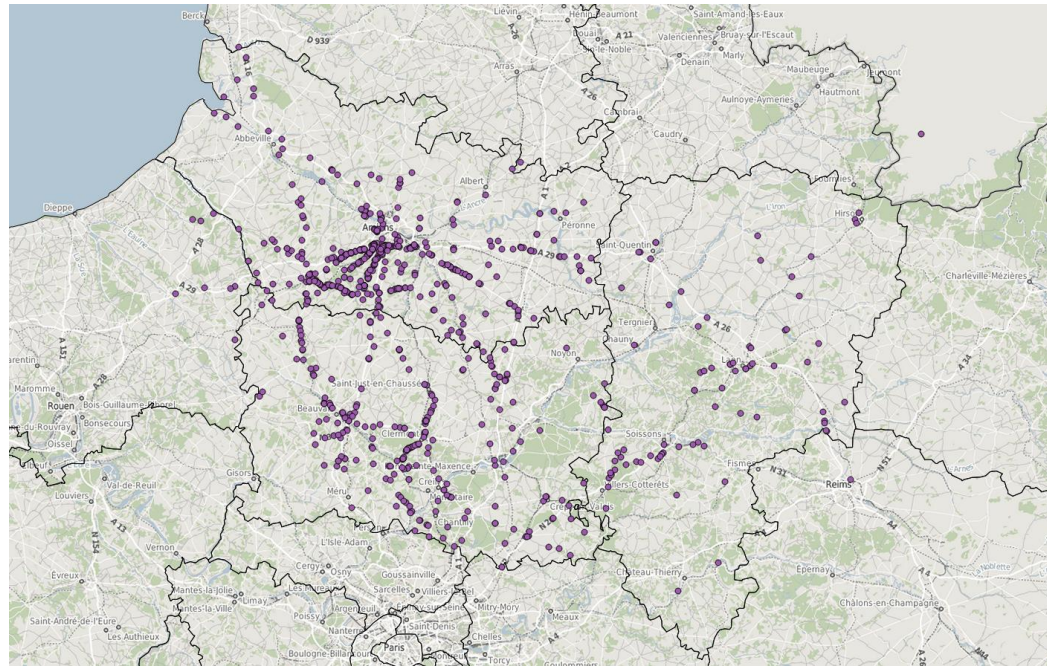
- 1760 données saisies
 - 3 groupes : amphibiens, mammifères terrestres et avifaune
 - 75 espèces concernées
 - 2/3 de données de mammifères



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

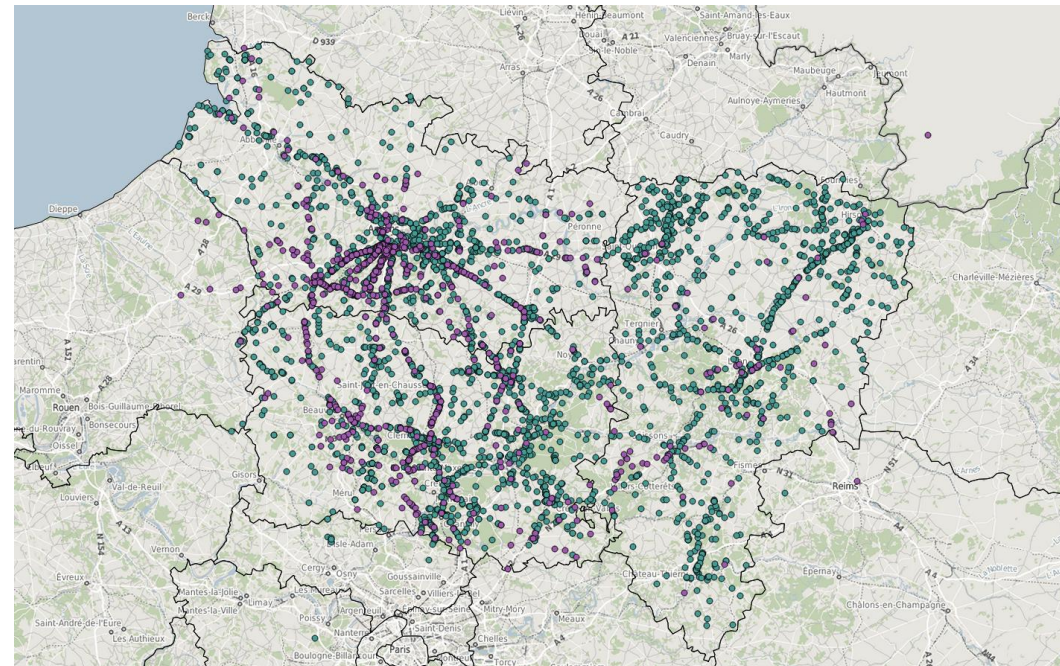


Les données recensées...



Faune & route
2012-2014
1760 données

Total des données
de collision
1985 – 2014
5367 données



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

La valorisation des données

- Bilan des 2 ans de mise en place de l'enquête (mars 2014)
- Contribution au SRCE
- Participe à la mise en place d'aménagements pour la protection des espèces (barrages amphibien, écuroduc)
- Publication 'Mammifères et collisions routières' pour sept. 2015

→ analyse des données de répartition spatiale et temporelle, identification des zones à fort enjeu, proposition d'aménagement



TVB et
mobilisation
citoyenne
8 avril 2015

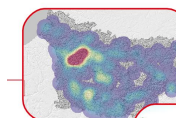


Faune&Route

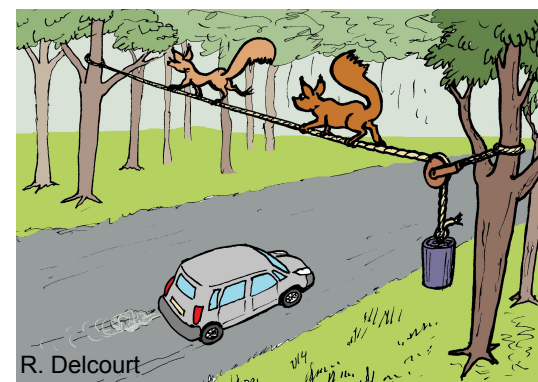
Bilan synthétique deux ans après la mise en ligne
03/2012 - 03/2014

www.faune-et-route.org

> Mai 2014 - POLE ETUDE FAUNE SAUVAGE



Les actions menées par Picardie Nature sont permises par le soutien et la participation des adhérents, des bénévoles et des financeurs ainsi que par les subventions et aides de différents partenaires.



R. Delcourt



Clicnat

Accueil Saisie Recherche Liste des espèces Fermer

Recherche commune

indiquez ici le nom d'une commune pour la localiser sur la carte

Coordonnées

Ici s'affichent les coordonnées du point affiché sur la carte

Position - Latitude

49.866743421709465

Position - Longitude

2.342491542294017

Point sélectionné

Commune

AMIENS

Toponyme le plus proche :
bottillerie

Date des observations

indiquez ici la date de vos observations

Créer l'observation

Imagerie ©2012. Données cartographiques ©2012. Conditions d'utilisation

Mesure Tester la version avec le géoportail (attention en développement)

Faune et route

<http://www.faune-et-route.org>

Clicnat

Retrouvez Clicnat sur <http://www.clicnat.fr>



Clicnat

Accueil Actus Clicnat Picardie Nature

La faune sauvage sur les routes de Picardie

La faune a des besoins territoriaux vitaux et se déplace entre ces territoires, saisonnièrement pour la reproduction comme les amphibiens ou quotidiennement pour la recherche de nourriture, de zones de repos... pour les mammifères terrestres. Parfois, se déplacer peut devenir un vrai défi...

Les voies de déplacement et autres axes de migration de la faune sauvage sont souvent entrecoupés par des infrastructures linéaires (routes, voies ferrées, canaux...) dont certaines constituent des obstacles quasi infranchissables pour la faune. Les animaux se risquent et peuvent y trouver la mort.

La présente enquête a pour objectif de recenser ces points de conflit à l'échelle de la région Picardie pour identifier les voies de déplacement de la faune et proposer lorsqu'il sera possible des mesures de protection (crapauduc, écouroduc...).

Si vous souhaitez des renseignements sur cette enquête, contactez Virginie au 03.62.72.22.57 ou par mail : virginie.coffinet@picardie-nature.org.

Instructions

A Placer la carte sur la zone de l'observation.

Vous devez zoomer plus pour passer au point B, vous pouvez utiliser la molette de la souris.

B Cliquer sur le lieu précis de l'observation.

C Compléter et envoyer le formulaire.



TVB et mobilisation citoyenne
8 avril 2015



Un département des énergies partagées