



# La Journée de l'Observatoire

[Mardi 11 juin 2013]

Quelles nouvelles pour la nature régionale  
en 2013 ?



**DOSSIER DE PRESSE**





# Sommaire

- p.5                    Communiqué de synthèse
- p.6                    Les indicateurs de biodiversité
- comment sont-ils sélectionnés ?
  - comment sont-ils analysés ?
  - comment les résultats sont-ils présentés ?
- p.7                    - comment sont-ils validés
- p.8                    Les brochures annuelles de l'Observatoire
- c'est quoi ?
  - c'est pour qui ?
  - les thèmes annuels
- p.10                  Les conférences de l'Observatoire
- un rendez-vous annuel, des résultats en avant-première
  - les intervenants au point presse 2013
  - le lieu d'accueil
- p.11                  L'Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais
- sa mission
  - sa création
  - son organisation

## Contact presse :

- **Sandrine Cohez** – Chargée de mission communication - [s.cohez@cbnbl.org](mailto:s.cohez@cbnbl.org) - 03.28.43.82.17







# Communiqué de synthèse

## Quelles nouvelles pour la nature régionale en 2013 ?

En 2011, l'Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais dressait pour la première fois l'état de santé de la nature régionale. Le travail d'analyse des indicateurs de biodiversité s'est poursuivi depuis ce premier constat et l'Observatoire propose en juin 2013 une grande journée publique de restitution de ses deux dernières années de travaux.

**Le rendez-vous est donné, le mardi 11 juin 2013, à la Gare Saint-Sauveur sur Lille, de 9h à 16h30.** Comment a évolué la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais en deux années ? Les actions de préservation sont-elles efficaces ? Quelle est la relation de la population régionale à la nature ? Et du côté de la biodiversité urbaine, où en sommes-nous ?

**Les pressions sur la nature s'accroissent, 1,4 espèce végétale disparaît en région par an contre 1 par an lors du dernier inventaire, les surfaces cultivées en agriculture biologique augmentent...**

Petit aperçu des résultats des indicateurs de biodiversité analysés ces deux dernières années. Quelques bonnes nouvelles tout d'abord, notamment sur le champ de l'amélioration des connaissances naturalistes, sur l'augmentation de la surface en agriculture biologique ou encore sur des efforts de préservation récompensés. Mais les synthèses révèlent aussi de très mauvaises nouvelles : en 2005, le rythme de disparition des espèces végétales dans la région était de 1 par an, il s'est aujourd'hui accéléré pour passer à 1,4. Par ailleurs, les espèces autrefois courantes se raréfient. Les pressions sur la nature s'amplifient, l'urbanisation, notamment via la construction de logements individuels et de surfaces commerciales, n'a de cesse de s'étendre, grignotant terrains agricoles et milieux naturels, etc. Le constat est sans appel, l'environnement régional se porte de plus en plus mal, et les financements affectés à la biodiversité en région ont été revus à la baisse en 2012.

L'Observatoire a par ailleurs mené l'enquête auprès de la population régionale sur son rapport à la nature, sur sa perception de la notion de biodiversité... les résultats méritent que l'on s'y attarde. Ils ont mis en exergue des avis et des préoccupations rarement exprimés par la population, et donc peu pris en compte, comme leur approche émotionnelle de la nature, la peur de perdre la qualité de leur cadre de vie ou encore leurs fortes attentes vis-à-vis de l'éducation des citoyens à l'environnement.

**Un rendez-vous, pour faire un point complet sur l'état de santé de la nature, tous les deux ans**

En mai 2011 à Roubaix, l'Observatoire accueillait près de 200 participants à l'occasion de la première journée de restitution de ses travaux. Naturalistes, gestionnaires d'espaces naturels, élus, techniciens, usagers, mais aussi citoyens soucieux de l'avenir de la nature en Nord - Pas-de-Calais avaient répondu présents.

Le mardi 11 juin 2013, l'Observatoire accueille son public sur le site de la Gare Saint-Sauveur, à Lille.



# Les indicateurs de biodiversité

## Des indicateurs de biodiversité rigoureusement sélectionnés

La brochure annuelle de l'Observatoire rassemble chaque année entre trente et soixante indicateurs de biodiversité. Ils sont sélectionnés par un conseil scientifique composé d'experts en sciences de la terre et de la vie.

La sélection des indicateurs est réalisée en fonction de l'intérêt scientifique de chacun d'entre eux, de leur éventuelle correspondance avec les politiques engagées en faveur de la biodiversité, et de la disponibilité des informations qui permettent de les calculer.

## Comment sont-ils analysés ?

Dans la mesure du possible, les spécialistes du thème abordé ont rédigé eux-mêmes les fiches-indicateurs. Dans le cas contraire, l'agrégation des données et la rédaction des fiches ont été traitées par l'Observatoire de la biodiversité, et validées par le Conseil scientifique.

## Comment sont-ils présentés ?

Les indicateurs analysés sont rassemblés sous forme de fiches (A4 recto/verso), toutes agencées selon le même gabarit :



Ex : recto d'une fiche-indicateur

- Le « **chapeau** » résume l'essentiel de l'information, éventuellement complétée par des éléments de politique générale
- La partie « **Contexte** » explique l'indicateur aux échelles globales, nationale, et régionale,
- Le chapitre « **Résultats** » restitue une information quantifiée, objective, brute ou calculée. L'évocation d'informations européenne, nationale ou spécifiques des régions limitrophes au Nord – Pas-de-Calais, cherche à fournir au lecteur des éléments de comparaison, des ordres de grandeur aux chiffres qui sont lui fournis.





# Les brochures de synthèse

148 pages en 2011, 152 pages en 2012, 112 en 2013, de véritables références sur la santé de la nature en Nord - Pas-de-Calais

Trois brochures pour faire le tour de la situation environnementale dans le Nord - Pas-de-Calais : les forêts, les sols, la flore, la faune, les rivières, l'agriculture biologique, les financements affectés à la préservation de la biodiversité...

Près de 40 structures, spécialistes de l'environnement régional, ont contribué à la réalisation de cette synthèse.

Décrire la biodiversité dans toute sa complexité n'est pas chose aisée. Les indicateurs rassemblés dans les brochures sont des données synthétisées, analysées et résumées à partir d'une multitude d'informations à l'origine plus complexes.

Ils permettent néanmoins de connaître l'état de la biodiversité à un instant « t » sur le territoire régional, de décrire les variations de l'environnement, ou encore de mesurer l'efficacité d'une mesure de gestion. Les indicateurs sont donc à considérer comme des aides à la décision, à l'évaluation : ils n'ont pas encore vocation à décrire de manière exhaustive l'intégralité des espèces présentes, mais à donner une vision synthétique et réaliste de la situation régionale.

## Pour qui ?

Les brochures de l'Observatoire sont à disposition de tous les acteurs de l'environnement régional (naturalistes, gestionnaires d'espaces naturels, techniciens, élus, usagers, etc.) mais aussi pour tous les citoyens avertis, soucieux de l'avenir de la nature en Nord - Pas-de-Calais.

Les trois brochures sont disponibles au format papier, mais également sur Internet, sur le site web de l'Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais.





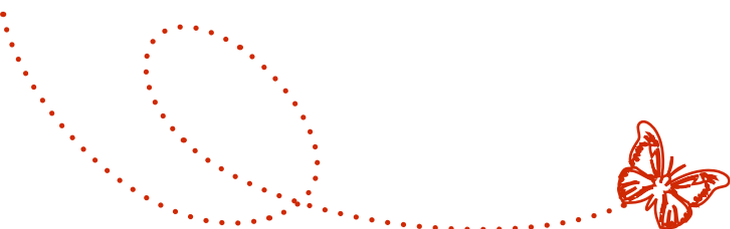
## Les brochures de synthèse

### Information très ciblée et / ou vue globale ?

- Les indicateurs de biodiversité, étudiés séparément, présentent chacun des résultats et des interprétations liés à une problématique donnée (1 fiche-indicateur).
- Les indicateurs peuvent également s'associer pour livrer une information plus globale sur une thématique ou selon le type de milieux auquel ils se réfèrent : tous types de milieux, milieux littoraux, milieux humides et les milieux ouverts et intermédiaires (terres agricoles, prairies, etc.).
- Les brochures dans leur intégralité donnent chaque année une image assez complète de l'état de santé de la nature régionale.

### Les thèmes annuels de la brochure

La brochure de l'Observatoire de la biodiversité peut s'appuyer sur des thèmes particuliers, qui seront soit le fil conducteur de sa conception (ex : en 2011, le thème orientant la globalité de la brochure était « *État zéro de la biodiversité régionale* »), soit des focus en lien avec l'actualité environnementale nationale voire mondiale, comme en 2012 où deux thématiques ont été particulièrement approfondies : les forêts (2011, année internationale des forêts) et les chauves-souris (2011-2012, année internationale de la chauve-souris). En 2013, l'accent a été mis d'une part sur l'analyse du rapport Homme-nature en région, et d'autre part, sur les indicateurs de Singapour afin d'engager une évaluation sur le long terme de l'évolution de la biodiversité dans les villes les plus peuplées du Nord - Pas-de-Calais.





# Les conférences de l'Observatoire

## Un rendez-vous annuel, des résultats en avant-première !

Chaque année, l'Observatoire organise alternativement un événement de restitution de ses travaux, soit sous forme d'un événementiel à destination des acteurs de l'environnement régional, du grand public et de la presse, soit sous la forme d'une conférence de presse plus intimiste.

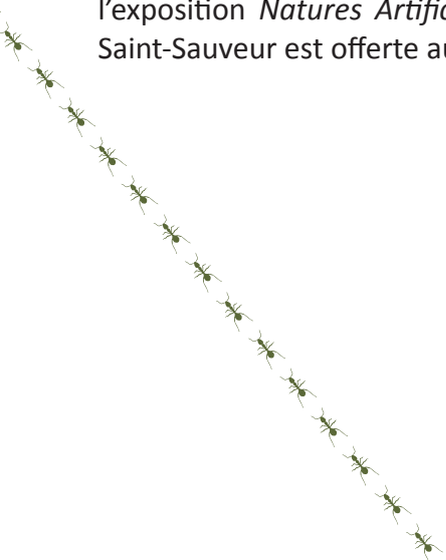
L'Observatoire conserve donc chaque année la primeur des tout derniers résultats de ses travaux et leur interprétation par les spécialistes pour la presse.

## Les intervenants au point presse 2013

- Michel Pascal, Directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement (la DREAL Nord - Pas-de-Calais est à l'initiative de la création de l'Observatoire de la biodiversité, avec le Conseil régional) ;
- Emmanuel Cau, Vice-Président du Conseil régional Nord- Pas de Calais, délégué à l'aménagement du territoire, à l'environnement et au plan climat (le Conseil régional Nord-Pas de Calais est à l'initiative de la création de l'Observatoire de la biodiversité, avec la DREAL) ;
- Jean-Marc Valet, Directeur de l'Observatoire de la biodiversité et Directeur-général du Conservatoire botanique national de Bailleul ;
- Luc Barbier, Président du Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais ;
- José Godin, Président du Groupe ornithologique et naturaliste du Nord - Pas-de-Calais.

## Le lieu d'accueil

En 2013, l'Observatoire accueille les 200 participants à la Journée de restitution de ses travaux sur le site de la Gare Saint-Sauveur à Lille. Le temps de la pause déjeuner, une visite guidée de l'exposition *Natures Artificielles* proposée par Lille3000 dans l'espace d'exposition de la Gare Saint-Sauveur est offerte aux participants.





# L'Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais

## Sa mission

L'Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais suit, analyse et interprète annuellement les informations sur l'état de la biodiversité régionale, son évolution, en positif ou en négatif, les pressions qui s'exercent sur elle et évalue les politiques engagées pour la préserver.

Il met à disposition cette information environnementale décryptée auprès des acteurs de l'environnement régional, du grand public et des décideurs publics et privés par le biais de publications, de manifestations, de conférences, de communications internet, etc.

Il joue ainsi, sur la base d'un état des lieux actualisé chaque année, le rôle d'une « sonnette d'alarme » auprès du plus grand nombre.

## Sa création

La création de l'Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais est issue d'une volonté de l'Etat et du Conseil régional. Soutenu et appuyé techniquement par de nombreux partenaires, le Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais, le Groupe ornithologique et naturaliste du Nord-Pas-de-Calais et le Conservatoire botanique national de Bailleul, l'Observatoire a été créé le 1<sup>er</sup> janvier 2010.

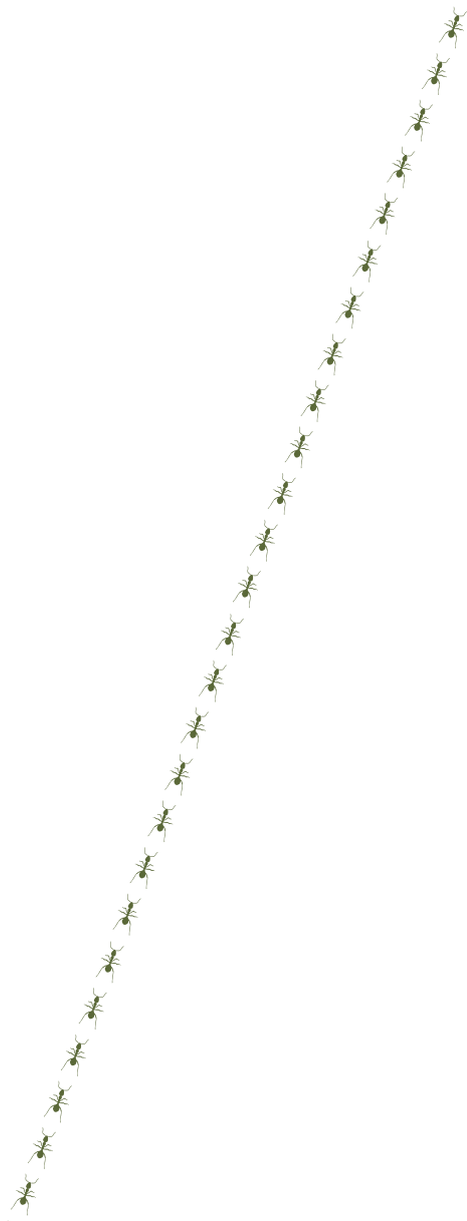
## Son organisation

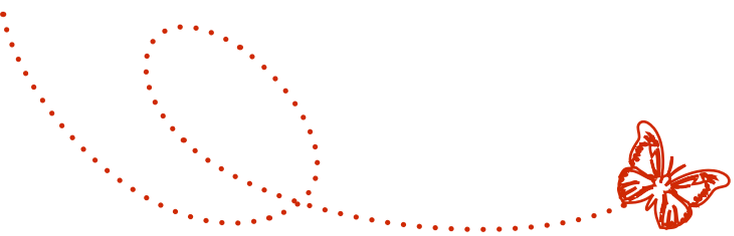
- Le **comité de pilotage** est composé des Présidents et Directeurs des structures suivantes : DREAL, Conseil régional, Conservatoire botanique national de Bailleul (CBNBL), du Groupe ornithologique et naturaliste du Nord - Pas-de-Calais (GON) et du Conservatoire d'espaces naturels du Nord et du Pas-de-Calais (CEN). Il est l'organe décisionnel en charge du pilotage et de l'orientation du Comité opérationnel (définition des priorités, validation des budgets, etc.) ;
- Le **comité opérationnel** est composé des représentants techniques des structures suivantes : CBNBL, CSN, GON, DREAL et Conseil régional. Il est chargé de proposer au Comité de pilotage un organisme d'accueil pour la gestion administrative et financière de l'Observatoire, un programme d'activité et des publications ;
- Le **collège consultatif des utilisateurs** est une instance comprenant à la fois des naturalistes, des gestionnaires et des fournisseurs de données. Il permet une concertation optimale entre les divers acteurs ;
- Le **conseil scientifique**, instance scientifique de l'Observatoire, il donne son avis scientifique sur les publications, les orientations et les indicateurs de l'Observatoire.



# L'Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais

La mission de l'Observatoire de la biodiversité est confiée à un organisme d'accueil, qui gère le budget annuel de la mission et intègre dans son personnel les trois employés dédiés à cette mission. **C'est actuellement le Conservatoire botanique national de Bailleul qui accueille la mission.**







**Observatoire de la biodiversité du Nord - Pas-de-Calais  
[Conservatoire botanique national de Bailleul]**

Hameau de l'Haendries - 59270 BAILLEUL

03.28.43.82.17

[contact@observatoire-biodiversite-npdc.fr](mailto:contact@observatoire-biodiversite-npdc.fr)

