



## LETTRE D'INFORMATION - Avril 2006

La lettre d'information du Centre Thématique a pour objet de rendre compte des activités menées par l'ensemble de ses partenaires dans le cadre de la stratégie multi annuelle de l'Agence Européenne de l'Environnement 2004-2008.

Cette lettre sera publiée à raison de quatre numéros par an.

### NOUVELLES DU CTE/BD

- **Le projet "STREAMLINING EUROPEAN 2010 BIODIVERSITY INDICATORS" (SEBI 2010)**

La première année de mise en oeuvre du projet « Streamlining European 2010 Biodiversity Indicators (SEBI2010) » s'est achevée permettant d'établir un premier bilan. Destiné à améliorer la coordination et la production d'indicateurs sur la biodiversité à différents niveaux (mondial, Pan-européen, européen et national), ce projet se concentre sur 15 indicateurs-clé (EU Headline indicators) validés par le Conseil Européen en juin 2004.

Ces indicateurs doivent évaluer l'état et l'évolution de la biodiversité en Europe au regard de l'objectif 2010 sous différents aspects: espèces sauvages et domestiques, écosystèmes, zones protégées, espèces invasives, utilisation durable de la biodiversité, pressions telles que les dépôts azotés.

Ce projet a reçu un écho favorable de la part de plusieurs instances: réunion des Directeurs de la Nature des 25 (Royaume-Uni, octobre 2005), 4<sup>e</sup> conférence sur la Biodiversité en Europe (Croatie, février 2006) et session organisée par la Commission Européenne en marge de la Conférence des Parties de la CBD à Curitiba (Brésil, mars 2006).

Fin 2006, le jeu complet d'indicateurs doit être fourni à la DG Environnement, étape importante du projet.

Quatre des 15 indicateurs sont déjà disponibles pour commentaire sur le site du Centre d'échanges de la Commission.

<http://biodiversity-chm.eea.eu.int/stories/story722585>

James Williams (JNCC – CTE/DB) a présenté le projet SEBI2010 au Groupe de Travail Scientifique Habitats en février dernier à Bruxelles.

\*\*\*

- **NATURA 2000 & LES DEUX DIRECTIVES NATURE**

La liste méditerranéenne des Sites d'Importance Communautaire pour les 15 états membres a été remise à la DG Environnement en janvier 2006. Dès lors, une période de consultation interservices de la Commission aura lieu avant l'adoption définitive de la liste. Il s'agira de la dernière liste pour les 15 même si la plupart des pays doivent compléter certaines insuffisances dans plusieurs régions biogéographiques.

Le dernier séminaire biogéographique pour les 10 nouveaux états membres (région continentale : République Tchèque, Pologne et Slovénie) est prévu du 26 au 28 avril prochains.

En janvier, le CTE/DB a fourni une version révisée d'une note explicative sur le format de transmission des informations en application de l'article 17. Ce document a été discuté lors de la réunion de février du Groupe de Travail Scientifique Habitats. Une nouvelle version sera préparée pour le prochain Comité Habitats en avril.

Les pages consacrées à Natura 2000 du site du CTE/DB ont été réorganisées. [Jetez un coup d'œil](#) et vous y trouverez documentations et informations.

\*\*\*

- **Le séminaire EIONET-NRC NATURE & BIODIVERSITE**

Le séminaire EIONET des Centres Nationaux de Référence (CNR) s'est tenu à l'Agence Européenne de l'Environnement à Copenhague les 1 et 2 mars 2006. Il était consacré aux "Outils d'évaluation de la biodiversité" avec pour principal objectif de rendre compte de l'état d'avancement des travaux sur les indicateurs: tronc commun d'indicateurs de l'Agence (EEA Core Set of Indicators), projet SEBI2010 et indicateurs-clé UE (EU Headline indicators); Il a également été débattu d'un nouveau projet de l'AEE destiné à réaliser une évaluation des écosystèmes en Europe selon l'approche de l'Evaluation des Ecosystèmes pour le Millénaire des Nations Unies (UN Millennium Assessment).

Après une première session présentant la nouvelle équipe Biodiversité de l'Agence et le CTE/BD, le contexte politique et les nouveaux outils disponibles pour la production de rapports et d'indicateurs, deux sessions de travail ont permis de discuter sur les indicateurs relatifs aux zones protégées et aux espèces afin d'améliorer le tronc commun d'indicateurs (CSI) tout en tenant compte des travaux en cours du projet SEBI2010.

Lors de la dernière session, l'Agence a présenté différentes approches d'évaluation des écosystèmes européens dans une perspective de 5 ans dont le programme sur la Comptabilité des Ecosystèmes (Eco systems account). Les CNR ont été invités à se positionner sur leurs interactions possibles avec l'Agence sur ce sujet complexe.

Ces derniers ont bien accueilli cette vision intégrée des travaux à mener sur la biodiversité tout en soulevant les difficultés potentielles de mener de front deux projets importants tels que le SEBI2010 et celui sur la comptabilité des Ecosystèmes.

Les documents, présentations et minutes du séminaire sont disponibles sur [CIRCA](#) pour les partenaires et les membres d'EIONET.

\*\*\*

#### • ALTERNET

Le MNHN a accueilli la deuxième réunion du Comité de consultation du réseau d'excellence ALTER-Net. Après une discussion sur l'état d'avancement du projet, des avis ont été émis sur trois sujets : rôle d'ALTER-Net dans le processus de la CBD, intégration des sciences sociales et interaction entre science et politique (voir <http://www.alter-net.info> pour de plus amples informations).

\*\*\*

#### • MEMORANDUM DE COOPERATION ENTRE L'AEE ET RAMSAR.

Suite à une étude pilote menée par le CTE/DB et son partenaire Wetland International, gestionnaire de la base de données des sites Ramsar, l'AEE et le secrétariat RAMSAR ont signé un mémorandum de coopération le 27 février dernier.

L'objectif clé de ce mémorandum est de « développer un programme commun pour la conservation et la gestion durable des ressources en eau et des zones humides en améliorant une consultation et une communication réciproques ».

L'implication immédiate de cet accord est l'incitation par l'AEE auprès de ses membres à fournir régulièrement les contours digitalisés des sites Ramsar par l'outil Reportnet bien que cette transmission de données ne soit pas inscrite comme flux prioritaire. Le secrétariat Ramsar rendra accessible à l'AEE les données descriptives validées et collectées pour la base de données des sites Ramsar avec permission de les utiliser pour des travaux d'analyse sous condition de citer la référence à la convention Ramsar lors de la publication des résultats.

Le texte du mémorandum est disponible [en-ligne](#).

\*\*\*

#### • RAPPORT POUR LA CONFERENCE PANEUROPEENNE DE BELGRADE

La quatrième conférence paneuropéenne ministérielle pour « L'environnement en Europe » aura lieu à Belgrade en 2007. Comme précédemment, l'AEE a en charge la production d'un rapport d'évaluation de l'état de l'environnement au niveau paneuropéen avec pour axe principal, les pays d'Europe Orientale, du Caucase et d'Asie Centrale (EOCAC) ainsi que les Balkans. Le CTE/BD contribuera au rapport pour la collecte d'informations et la rédaction du chapitre sur la biodiversité.

La conférence de Belgrade sera l'occasion de présenter un rapport d'évaluation sur le Réseau écologique paneuropéen (PEEN) ainsi qu'une carte indicative de ce réseau en réponse à la résolution de Kiev sur la biodiversité. Le CTE/BD et l'AEE sont impliqués dans la rédaction du rapport ainsi que la définition de la carte avec d'autres organisations comme l'ECNC et l'UICN.

## NOUVELLES DES PARTENAIRES

• Le [JNCC](#) a commencé à compiler les données collectées lors du suivi des sites protégés au Royaume-Uni en utilisant les standards communs appliqués dans le pays.

\*\*\*

• [ECNC](#) a reçu un financement pour trois ans du 6<sup>e</sup> programme européen de recherche pour son projet [BioScore](#) (Evaluation des impacts sur la biodiversité basée sur la sensibilité des espèces) destiné à développer un outil d'aide au suivi de la biodiversité et d'évaluation des impacts de certaines mesures de la politique européenne. Ce projet a démarré en février 2006.

\*\*\*

• Le mercredi 22 mars, Dominique Richard, directrice-adjointe du CTE/BD a reçu l'insigne de Chevalier de l'[Ordre National du Mérite](#) pour sa contribution soutenue à la conservation de la nature en France et au-delà. Toutes nos félicitations à Dominique!

\*\*\*

## RAPPORTS & ARTICLES

- ETC/BD, 2005. [Streamlining European biodiversity reporting](#). Rapport intermédiaire, préparé par James Williams – Joint Nature Conservation Committee – pour l'Agence Européenne de l'Environnement.

\*\*\*

\*\*\*

- 'Linking national indicators to international reporting obligations' par Ben Delbaere, Ana Nieto Serradilla (ECNC) & James Williams (JNCC) disponible sur [CIRCA](#) pour les membres d'EIONET.

\*\*\*

- ETC/BD, 2005. [EU headline biodiversity indicators in biodiversity monitoring programmes in Europe](#). Rapport final, préparé par Ana Nieto Serradilla & Ben Delbaere – European Centre for Nature Conservation – pour l'Agence Européenne de l'Environnement.

\*\*\*

- ETC/BD, 2005. [A data overview of the network of Special Protection Areas in EU25](#). Document de travail préparé par l'[AOPK-CR](#) et le MNHN pour la DG Environnement et le comité ORNIS.

\*\*\*

- Contribution de Dominique Richard et Doug Evans au chapitre *The need for plant taxonomy in setting priorities for designated areas and conservation management plants: a European perspective* de la récente publication dédiée au Prof. Vernon Heywood (*Taxonomy and Plant Conservation*, édité par Etelka Leadley & Stephen Jury) voir <http://www.cambridge.org/uk/catalogue/catalogue.asp?isbn=0521845068>

\*\*\*

- Grégoire Lois – ECNC, ETC/BD Core Team – est co-auteur de l'article intitulé [Biotope Use and Trends of European Butterflies](#) (Swaay, C., Warren, M. & Lois, G. (2006). *Journal of Insect Conservation*, 10 (2), pp. 189-209)

Cet article a fait l'objet de plusieurs papiers dans la version hebdomadaire du '[New Scientist](#)' et dans le [Guardian newspaper](#) – ce dernier citant le CTE/DB.

Cet article présente l'évolution des papillons dans différents biotopes européens basée sur le livre rouge des papillons d'Europe. Les résultats montrent que les populations présentent en déclin important sur l'ensemble

du territoire européen avec une mise en parallèle avec les oiseaux. La sensibilité des papillons aux changements environnementaux et la disponibilité des données suggèrent que ce sont de bons candidats pour construire des indicateurs de biodiversité pertinents avec d'autres groupes importants comme les oiseaux, pour mesurer l'objectif européen d'arrêter la perte de biodiversité à l'horizon 2010

*Si vous souhaitez contribuer au prochain numéro, merci de contacter Doug Evans [evans@mnhn.fr](mailto:evans@mnhn.fr).*

Site du CTE/DB: <http://biodiversity.eea.eu.int/>