

LETTRE D'INFORMATION - Décembre 2006

ACTUALITÉS DU CTE/DB

LE PROJET "STREAMLINING EUROPEAN 2010 BIODIVERSITY INDICATORS" (SEBI 2010)

Deux ans après le lancement du projet SEBI 2010, une réunion a été organisée par l'AEE les 28-29 novembre à Copenhague. Elle a réuni des experts sur différents thèmes relatifs à la biodiversité, des membres du Groupe d'Expertise Biodiversité (BEG) mis en place par la Commission Européenne, des représentants des DG Env, & DG Agri, du Centre Commun de Recherche (CCR) et d'Eurostat. Plusieurs membres de l'AEE étaient également présents. Près de 75 participants ont donc évalué la pertinence du premier jeu d'indicateurs élaboré par les groupes d'experts SEBI ainsi que leur présentation et leur efficacité en terme de communication. Les interconnexions possibles entre les indicateurs et les messages à diffuser ont également été discutés. Durant les sessions de travail, les participants ont pu évaluer chaque indicateur en détail et apporter ainsi un regard critique sur les travaux réalisés par les experts SEBI et l'équipe de coordination durant cette année.

Maintenant, l'équipe de coordination doit analyser les commentaires afin de sélectionner les indicateurs les plus appropriés et finaliser les documentations correspondantes. En 2007, la liste sera présentée à différentes occasions (Conseil PEBLDS en mars, réunion UE des directeurs Nature en mai, Conseil Européen de l'Environnement en juin et réunion du SBSTTA en juillet). De plus, l'AEE doit préparer un rapport technique sur l'état d'avancement du projet.

Ce travail a impliqué plusieurs partenaires du CTE/DB en tant que présidents, coordinateurs ou membres de groupes d'experts. Des informations complémentaires sont disponibles sur le [site du EC-CHM](#)

NATURA 2000 & LES DEUX DIRECTIVES NATURE

Comme signalé dans la lettre d'information précédente, la liste méditerranéenne des Sites d'Importance Communautaire a été adoptée et publiée en Septembre 2006 (disponible sur le [site internet de la DG Environnement](#)). Cela finalise les listes initiales des Sites d'Importance Communautaire pour l'UE des 15 et marque une étape importante dans la construction du réseau Natura 2000. Il aura fallu plus de 10 ans pour achever cette première phase. En 2007, les listes communautaires seront mises à jour afin d'inclure les sites des 10 nouveaux pays, les sites additionnels des 15 et la première liste pour la région pannonique sera établie.

Un séminaire biogéographique pour Chypre et Malte s'est tenu à Bruxelles le 6 décembre, dernier de la série des séminaires consacrés aux 10 États membres ayant rejoint l'Union en 2004.

Avant l'arrivée de la Bulgarie et de la Roumanie au sein de l'Union en janvier 2007, les annexes des deux directives Oiseaux et Habitats ont été amendées avec, par exemple, l'ajout de 13 nouveaux habitats à l'Annexe I de la directive Habitats. La description de ces nouveaux habitats ainsi que la modification de types d'habitats existants doivent être validées par le Comité Habitats et seront bientôt disponibles.

Les lignes directrices pour préparer les rapports Article 17 produites par le CTE/DB en collaboration avec les experts des États membres ont été adoptés par le Comité Habitats et sont disponibles sur [CIRCA](#). Les rapports attendus en 2007 feront un premier bilan du statut de conservation des espèces et des habitats protégés par la directive Habitats.

Des informations sur Natura 2000 et des statistiques actualisées sont disponibles sur le [site du CTE/DB](#).

EUNIS

Le site EUNIS (Système d'Information sur la Nature en Europe), qui fournit des informations sur les espèces, les habitats et les sites d'intérêt pour la conservation en Europe a été actualisé. Il comporte maintenant un outil pour superposer des cartes de distribution de Vertébrés terrestres avec Google Earth. Cette solution sera étendue ultérieurement à toutes les cartes EUNIS.



Distribution de la [Vipère d'Orsini \(Vipera ursinii\)](#) d'après EUNIS

AGRICULTURE & BIODIVERSITÉ

Une grande partie de l'Europe étant soumise à l'agriculture, les pratiques agricoles sont de première importance pour la biodiversité. Il est estimé que près d'un tiers des types d'habitat listés à l'Annexe I de la directive



LETTRE D'INFORMATION - Décembre 2006

Habitats sont liés à des pratiques agricoles extensives et une liste a été établie il y a quelques années par Ole Ostermann quand il faisait partie de l'équipe du CTE/CN. Cette liste a été récemment mise à jour par l'ILE SAS pour le CTE/DB (disponible sur demande auprès du CTE/DB).

Pour préciser l'interaction agriculture et biodiversité, le CTE/DB a été impliqué dans un projet de délimitation de zones agricoles de haute valeur naturelle (HNVF) comme mentionné dans la lettre d'info de juillet. Organisée conjointement par l'AEE et le Centre Commun de Recherche (CCR), une réunion s'est tenue en novembre durant laquelle les États membres ont pu commenter les critères de sélection de ces zones ainsi que les cartes préliminaires des HNVF en Europe. Le CCR dirige la préparation de la carte des zones européennes HNVF. Un rapport est en cours de rédaction.

ÉVALUATIONS POUR LA CONFÉRENCE PANEUROPÉENNE DE BELGRADE

Comme il avait été signalé dans la lettre d'info du mois d'avril, le CTE/DB a contribué aux deux rapports qui seront présentés à la conférence des Ministres de l'Environnement à Belgrade en octobre 2007 :

- avec un chapitre consacré à la nature et à la biodiversité pour le rapport d'évaluation de l'état de l'environnement paneuropéen, dirigé par l'Agence Européenne de l'Environnement. Une section dédiée aux forêts a été préparée par l'Institut Européen des Forêts (EFI). La [procédure de consultation des pays](#), lancée par l'AEE en septembre est close depuis décembre. Les commentaires reçus seront incorporés dans une nouvelle version du rapport qui sera produite début 2007.

- Le rapport d'évaluation sur le [Réseau écologique paneuropéen](#), coordonné par le Conseil de l'Europe. Suite à une présentation du rapport intermédiaire au Comité d'experts pour le développement du réseau écologique paneuropéen (STRA-REP) les 9 et 10 octobre à Strasbourg, les remarques fournies par les pays ont été incorporées dans une nouvelle version soumise pour approbation finale par le Conseil de la Stratégie paneuropéenne pour la diversité biologique et paysagère (STRA-CO) en mars 2007.

Les contributions du CTE ont été menées par l'ECNC, l'EFI et le MNHN.

ATELIER SUR LE SUIVI DES OISEAUX

Un atelier sur le suivi des oiseaux forestiers paneuropéens s'est tenu les 18 et 19 septembre au MNHN à Paris. Il a rassemblé des experts du suivi de populations d'oiseaux

d'une part et du suivi des forêts d'autre part. Cette réunion faisait suite à une étude de faisabilité menée par l'EFI pour le CTE/BD en 2005 concernant les options de suivi des espèces forestières en relation avec le suivi des forêts. Il y était donc question d'identifier les possibilités d'harmonisation voir de combinaison des suivis d'oiseaux et d'état des forêts en Europe.

Des exemples des deux types de suivis dans différents contextes (Finlande, France & UK) et à différentes échelles (européen, national et régional) ainsi que des exemples d'indicateurs en résultant ont été présentés. La nécessité d'améliorer la collaboration entre les deux types de suivis et celle de les coordonner au niveau européen ont été unanimement reconnues, via, par exemple une coopération possible entre le projet BioSoil de Forest Focus et le projet FINE (Forest Indicators in Europe). Le développement d'un projet qui amènerait les experts européens à étudier ensemble l'intégration des données oiseaux et forêts au sein du réseau de surveillance ICP Forest Level I y a été suggéré.

Cette réunion constituait la première étape d'un rapprochement entre les deux communautés. Il serait souhaitable que cette démarche soit renouvelée pour assurer la réalisation des premières propositions.

LE PROGRAMME DE TRAVAIL 2007 ET AU-DELÀ

Le programme 2007 a été largement discuté lors de la quatrième réunion du Comité de gestion du CTE/DB tenu début novembre à Peterborough sous les auspices du JNCC. Le travail sera organisé selon 3 piliers; - premièrement, la création d'un centre européen de données biodiversité qui sera une centre commun à Eurostat, à la DG Environnement, au Centre Commun de Recherche et à l'AEE. Ce centre sera géré par l'Agence. Le deuxième pilier doit établir des partenariats forts pour favoriser l'échange de données et d'informations entre EIONET, les ONGs, la communauté scientifique et les organisations internationales; le troisième devra développer des capacités d'évaluation en support aux politiques et plus particulièrement sur les aspects de fonctionnalités des écosystèmes en soutien à la Communication de la Commission Européenne sur la Biodiversité de mai 2006.

NOUVELLES DES PARTENAIRES

Toutes nos félicitations à Gabriela Augusto qui vient juste d'avoir un petit garçon, Gabriel - *Parabéns e felicidades*



LETTRE D'INFORMATION - Décembre 2006

Doug Taylor a quitté Wetlands International pour un poste de secrétaire du Panel Scientifique et Technique (STAP) pour le Fonds pour l'Environnement Mondial (FME) du PNUE à Washington DC, USA (cf <http://stapgef.unep.org>). Nous souhaitons bonne chance à Doug dans ses nouvelles fonctions.

EDIT

Suite à la réunion de lancement du réseau d'excellence du 6e PCRD, [EDIT](#) ("Towards the European Distributed Institute on Taxonomy") en juin 2006, le comité scientifique du projet a tenu sa première réunion à Paris le 14 novembre.

En rassemblant 26 des plus importantes institutions taxonomiques européennes, américaines et russes, le projet EDIT, coordonné par le MNHN, a pour but de "réduire la dispersion de la recherche européenne en taxonomie et de coordonner sa contribution à l'effort taxonomique mondial tel que l'Initiative Mondiale Taxonomique, par une démarche intégrée afin d'améliorer les capacités de la société à soutenir la conservation de la biodiversité."

Le comité scientifique, présidé par Sybille van den Hove, directrice de l'Institut pour la Science et la Technologie Environnementales de l'Université Autonome de Barcelone, comprend 17 membres, dont Dominique Richard, représentante du CTE/DB. Après la présentation des 8 modules EDIT, le comité a émis des recommandations détaillées pour la suite du projet. Ces recommandations seront transmises au bureau des Directeurs des Institutions membres du consortium.

BIOSCORE

Le Centre européen pour la Conservation de la Nature est en train de développer un outil liant les pressions des différents secteurs au changement de l'état de la biodiversité mesuré par la présence et l'abondance d'espèces, voir [Bioscore](#) pour plus d'information

RAPPORTS & ARTICLES

TYPES DE FORÊTS EUROPÉENNES

Coordonnée par l'Institut Européen des Forêts, cette classification des forêts a été réalisée pour la Conférence Ministérielle pour la Protection des Forêts en Europe (MCPFE) afin de d'établir des catégories utiles au processus de reporting. Ce [rapport](#) a fait l'objet d'un récent [colloque](#) organisé par le MCFPE à Bled en Slovénie.

LAND ACCOUNTS FOR EUROPE 1990-2000

Ce rapport de l'AEE examine les modifications d'utilisations du territoire en Europe à l'aide des données de l'inventaire



Corine Land Cover dérivées d'images satellites prises en 1990 et 2000. (http://reports.eea.europa.eu/eea_report_2006_11/en)

MIGRATION DES OISEAUX & CHANGEMENT CLIMATIQUE

Un article de Philippe Rivalan, Morten Frederiksen, Romain Julliard & Grégoire Lois issu d'une étude partiellement financée par le Centre Thématique vient d'être accepté par Global Change Biology. Il y est question des différences de modification de stratégie migratoire en réponse au changement climatique de deux espèces de turridés. L'article est [téléchargeable en version pdf](#).

Cette 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 trois numéros par an. Si vous souhaitez contribuer au prochain numéro, merci de contacter Doug Evans (evans@mhnn.fr).

Visitez notre site <http://biodiversity.eionet.europa.eu/>

BONNE et DIVERSIFIÉE ANNÉE HAPPY NEW YEAR
ŠTASTNÝ NOVÝ ROK "AAM SAID" GODT NYTÅR
GELUKKIG NIEUWJAAR FELICXAN NOVAN JARON
HEAD UUT AASTAT ONNELLISTA UUTTA VUOTTA
FELIZ ANINOVO EIN GUTES NEUES JAHR "KALI CHRONIA"
BOLDOG ÚJ ÉVET ATH BHLIAIN FAOI MHAISE
ELICE ANNO NUOVO FELIX SIT ANNUS NOVUS
LAIMĪGO JAUNO GADU LAIMINGŲ NAUJŲJŲ METŲ
SENA GDIDA MIMLIJA RISQ SZCZEŚLIWEGO NOWEGO ROKU
FELIZ ANO NOVO UN AN NOU FERICIT
BLIADHNA MHATH UR STASTLIVY NOVY ROK
SREČNO NOVO LETO FELIZ AÑO NUEVO GOTT NYTT ÅR
YENI YILINIZ KUTLU OLSUN BLWYDDYN NEWYDD DDA
URTE BERRI ON TRATRY NY TAONA EH LA MULP ANI
NOLLAIG CHRIDHEIL AGUS BLIADHNA MHATH UR