



ATELIER N°8 : Valoriser et assurer la publication des travaux techniques et scientifiques du réseau

Pilotes : Olivier Scher, Mario Kleszczewski (CEN L-R), Francis Meunier (CEN Picardie)

Etat des lieux de la thématique dans le réseau :

- 1/ Le travail de valorisation technique et scientifique est très hétérogène selon les CEN. La valorisation actuelle est globalement considérée comme insuffisante.
- 2/ Il n'existe pas d'outil de facilitation de production technique / scientifique opérationnel partagé à l'échelle nationale. Que ce soit en accès à la ressource documentaire ou en partage.
- 3/ Il n'existe que peu d'exemples de travaux scientifiques co-publiés inter-CEN.
- 4/ Un outil existe pour rassembler les productions des CEN, la Bibliothèque Numérique (BN) accessible depuis l'extranet de la FCEN, mais qui reste méconnu, peu utilisé et surtout, qui n'est pas fonctionnel en matière de recherche bibliographique » (ne permet actuellement qu'à 2 personnes d'y ajouter des docs)
- 5/ Un outil géré par les 2 documentalistes de la FCEN, la base de données documentaires www.reseau-cen-doc.org, est un vrai outil de gestion bibliographique, mais dont l'alimentation et le développement demande du temps de travail non prévu pour les documentalistes.

ATELIER N°8 : Valoriser et assurer la publication des travaux techniques et scientifiques du réseau

Pilotes : Olivier Scher, Mario Kleszczewski (CEN L-R), Francis Meunier (CEN Picardie)



Questions clés :

- 1/ - Comment être mieux re/connus comme acteurs du monde scientifique : production de données et de travaux naturalistes notamment en lien avec la gestion d'espaces naturels ?
- 2/ - Comment assurer une meilleure diffusion / valorisation de la connaissance produite ?

Objectif :

Stimuler la production scientifique des CEN et rendre les travaux écrits des CEN plus visibles et mieux accessibles

ATELIER N°8 : Valoriser et assurer la publication des travaux techniques et scientifiques du réseau

Pilotes : Olivier Scher, Mario Kleszczewski (CEN L-R), Francis Meunier (CEN Picardie)



Plan d'actions (1) :

Actions (Quoi)	QUI ? (CEN concernés, Groupes Projets, partenaires extérieurs...)	Echéances	Priorités	Indicateurs de réussite
Organiser la valorisation de toutes les productions des CEN sur ResearchGate. Etudier la possibilité de l'affiliation Fédération des CEN pour toute personne salariée CEN qui le souhaite.	Tous les CEN.	Dès que possible		Nombre de salariés CEN avec compte ResearchGate. Création du compte Fédération des CENs sur le site ResearchGate.
Identifier des correspondants dans chaque CEN, redéfinir les usages de la Bibliothèque Numérique, créer des répertoires thématiques pour les documents « non diffusables », et y déposer les docs « non diffusables » (y compris les pdf des articles scientifiques disponibles hors productions CEN).	Documentalistes FCEN & Tous les CEN.	Dès que possible		Création du répertoire.
Au sein du portail national Eau & Biodiversité : créer un sous-portail pour accès aux doc produits par les CEN avec un espace dédié sur le site FCEN afin de partager l'ensemble des productions techniques et scientifiques des CEN.	Documentalistes FCEN	Dès que possible		Création du répertoire.

ATELIER N°8 : Valoriser et assurer la publication des travaux techniques et scientifiques du réseau

Pilotes : Olivier Scher, Mario Kleszczewski (CEN L-R), Francis Meunier (CEN Picardie)



Plan d'actions (2) :

Actions (Quoi)	QUI ? (CEN concernés, Groupes Projets, partenaires extérieurs...)	Echéances	Priorités	Indicateurs de réussite
Mettre en place une forme d'animation du réseau « scientifique national », pour partager les ambitions et développer les productions échelle nationale. (Re)mettre en place un lieu d'échanges de ce groupe. Créer une « foire à idées » pour articles à venir.	Fédé & groupe scientifique	Dès que possible		Création d'une liste d'échange ou d'un framateam « scientifique national ».
Se donner des objectifs de publication (à l'échelle réseau) en ciblant 3-4 revues. Profiter de la Convention de coopération FCEN-AFB-Patrinat pour Analyses spécifiques de contribution du réseau CEN à la préservation de la biodiversité.	Groupe scientifique Fédé	Dès que possible		Mise en route de projets « articles à venir ».
Organiser une formation « Comment transmettre, rédiger, publier » pour (re)lancer une dynamique nationale de valorisation par l'écrit.	Fédé & groupe scientifique	Dès que possible		Réalisation de cette formation, nombre de participants.

ATELIER N°8 : Valoriser et assurer la publication des travaux techniques et scientifiques du réseau

Pilotes : Olivier Scher, Mario Kleszczewski (CEN L-R), Francis Meunier (CEN Picardie)



Plan d'actions :

Forces

Le réseau national regroupe un nombre important de personnes très compétentes dans leur domaine.

Faiblesses

Les personnes intéressées ne disposent pas d'assez de temps de travail dédié à la valorisation (« on me demande de rédiger les articles sur temps perso... »)

Besoins

Motiver les directions à mettre du temps de travail « valorisation » à disposition des personnes intéressées ;
à cette fin, les inciter à inscrire des lignes dédiées aux plans de financement des différents projets.

Opportunités

Convention de coopération FCEN-AFB-UMS Patrinat et financements associés.
Création récente de plusieurs revues en ligne à vocation « naturaliste et gestion des enjeux ».