

 <b>enregistrement</b>	<b>Enquête mobilisation des savoirs I : présentation</b>	conception <b>Jean Le Fur</b>	Date création : <b>03.05.05</b>	Référence: <b>11.005E/1</b>
			Dernière modif. : <b>26/05/2005 2:01</b>	Pages <b>2</b>

Diffusion : Collègues du CRH et collègues hors CRH ayant fait part de leur intérêt, web  
Rédaction : Jean Le Fur

## Nature et objectifs de l'enquête

Cette enquête constitue un premier test de la capacité de l'Ecoscope (c'est-à-dire l'équipe technique + la plate-forme technique + les outils de stockage, articulation, etc.), à incorporer, conserver, articuler et restituer une diversité de savoirs, de supports et de domaines.

Chacun des collègues sollicités ayant des domaines, préoccupations, approches, bien spécifiques, la diversité représentée par les chercheurs est a priori la plus judicieuse et la plus accessible pour cette phase. D'autre part, chacun disposant sans aucun doute d'une quantité conséquente de savoirs de qualité :

Nous souhaiterions pouvoir disposer et traiter d'un savoir - et un seul - différent fourni par chacun d'entre vous. Nous vous demandons pour ce faire

- i) de réfléchir à un « savoir » (voir ci-après) dont vous disposez et que vous jugez tout à fait pertinent/exemplaire à transmettre dans votre domaine de compétence,
- ii) de remplir le formulaire joint sur cette base et de fournir le formulaire et le support correspondant au savoir choisi à l'Ecoscope.

## Définitions importantes

- Nous entendons par savoir tout élément susceptible d'apporter une connaissance sur le domaine<sup>1</sup>.
- La nature des savoirs est très diversifiée dans le domaine de la recherche halieutique : un savoir peut être un ensemble de données, une information passée, prospective ou d'actualité, une connaissance originale (ex : un résultat à diffuser) ou livresque (ex : un mécanisme général important à bien faire connaître), un outil de mise en valeur de connaissance, un modèle représentant un ensemble de connaissances, les résultat d'une expérience, une réflexion argumentée sur un sujet, une base photo, un film, des coupures de journaux, l'adresse d'un expert, etc.
- Le domaine couvert par l'Ecoscope est défini par : les écosystèmes marins exploités méditerranéens et tropicaux- l'Ecoscope intègre en outre les savoirs génériques sur les écosystèmes marins exploités.
- Concrètement, pour l'Ecoscope, un savoir est l'ensemble composé de (i) un formulaire rempli par le proposant et (ii) le ou les supports proprement dit contenant le « savoir » (code informatique, répertoire de photos, document écrit, fichier, etc.).

<sup>1</sup> Plus précisément (et plus arbitrairement), tout « ensemble codé de signes agencés de telle façon à fournir ou susciter un apport de connaissance sur le domaine couvert ».

## Procédure

Vous souhaitez mettre à disposition un savoir disponible sur un ou plusieurs support : publication, livre, fichier de données, modèle, outil, film, etc. Le contenu de ce/ces support/s constitue/nt le savoir proprement dit sur un/les écosystème/s marin/s exploité/s.

1. Récupérez le formulaire (i) fichier *formulaire\_ecoscope1* joint, (ii) sur le site web ou (iii) auprès de l'équipe technique et remplissez le conformément au savoir à proposer.
2. Transmettez le formulaire et le savoir (c'est-à-dire le/les supports) à tout membre de l'équipe technique<sup>2</sup>
3. Après une éventuelle précision sur certains points, nous vous demanderons d'attester la prise en charge.
4. Après formatage, nous vous soumettrons le savoir pour visa avant intégration au Centre d'Information de l'Ecoscope.

Pendant la phase de formatage vous pourrez contrôler l'état d'avancement de votre proposition au niveau de la plate-forme technique en nous contactant.

## Formulaire à remplir

Le formulaire à remplir est joint à la présente fiche d'explication. Nous l'avons conçu de la façon la plus explicite possible.

Dans cette expérience ce n'est pas vous mais bien le dispositif Ecoscope qui est testé, merci donc de ne pas hésiter à nous solliciter pour toute question ou précision.

## Commentaires sur l'enquête

Le formulaire a été conçu pour être rempli facilement ; nous envisageons, une fois les réponses reçues, de relever votre appréciation pour améliorer petit à petit la procédure. Vous pouvez d'ores et déjà faire vos commentaires par mail auprès de [ecoscope@free.fr](mailto:ecoscope@free.fr).

Rédaction : Jean Le Fur / saisie : JLF

---

<sup>2</sup> L'équipe technique est actuellement composée de Rafaele Benais, Peggy Bretaudeau, Laurence Vicens, Isabelle Vidal, Alain Damiano et Jean Le Fur