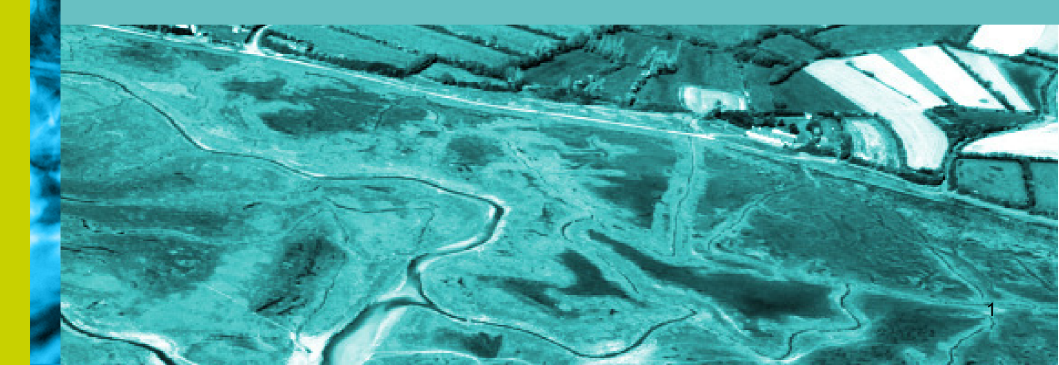


Présentation du CRESEB

Centre de ressources et d'expertise scientifique sur l'eau de Bretagne



Le Creseb



- Le Creseb : pourquoi ?
- Fonctionnement:
 - Gouvernance
 - o L'équipe d'animation du GIS
- Les missions du CRESEB
- Quelques travaux en cours



Le Creseb : pourquoi ?



Le Creseb, une réponse au besoin de circulation des connaissances dans le domaine de l'eau en Bretagne

Un constat de départ sur les **limites au transfert de connaissances** sous une forme « descendante »

- Difficultés relatives à l'appropriation et à l'utilisation des connaissances
- L'existence d'une multitudes de sources de connaissances (savoirs scientifiques, savoirs locaux, issus de l'expérience de terrain, etc.)

Les membres et partenaires sont porteurs de questionnements et de savoirs

		Acteurs de la gestion intégrée de l'eau	Acteurs scientifiques
Besoins question		Comment définir les objectifs et les moyens pour une gestion intégrée et durable de l'eau ?	Comment orienter l'acquisition de nouvelles connaissances en fonction des besoins et des réalités de terrain?
Connais	ssances	Pratiques et expériences de terrain, connaissance du contexte et de spécificités locales, données.	Connaissances scientifiques Outils, modèles

Le fonctionnement et les instances



Le Creseb, une plate-forme d'échange entre acteurs de la gestion intégrée de l'eau et acteurs scientifiques

Année de création : 2011 **APPCB** ATBVB Université **BRGM** INRAe RENNES 2 Observatoire CRAB de l'Environnement de Bretagne Conseil régional Université État **EHESP IFREMER** RENNES 1 de Bretagne Acteurs socio-Agence de l'Eau Loire Bretagne professionnels Université Université Institut **OFB** Bretagne Sud Bretagne Occid. Agro Conseils départementaux IUEM de Bretagne **OSUR** Présidents des CLE Structures mise en oeuvre SAGE **GIEBV** Partenaires

Le fonctionnement et les instances





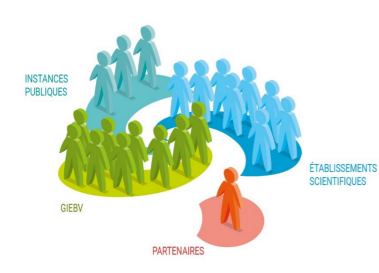
Valide le programme d'activités et le budget

Le bureau

Met en œuvre les travaux de groupe, conventionnements



Propose des orientations, émet des avis





UNE CO-PRÉSIDENCE



2 REPRÉSENTANTS RÉGION BRETAGNE



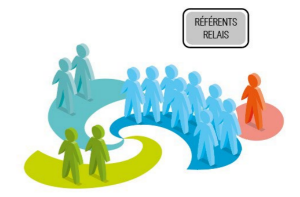
1 REPRÉSENTANT ÉTAT 1 REPRÉSENTANT OFB



2 REPRÉSENTANTS POUR L'ENSEMBLE DES ÉTABLISSEMENTS SCIENTIFIQUES



2 REPRÉSENTANTS POUR L'ENSEMBLE DES CLE ET STRUCTURES DE SAGE









GROUPE DE TRAVAIL

Co-Président.e.s du CST : Nadia DUPONT (Rennes 2), Patrick DURAND (INRAE)

Co-Présidents :

Michel DEMOLDER (CLE Vilaine) Gérard GRUAU (OSUR/CNRS)

La cellule d'animation du Creseb





Romain Pansard Coordinateur



Josette Launay Chargée de mission



Elodie Bardon Chargée de mission



Régine Pellan Assistante



Les missions du Creseb





 RECUEILLE, ANALYSE ET CROISE LES QUESTIONS des chercheurs, des institutionnels et des acteurs de terrain



MET À DISPOSITION
 DES CONNAISSANCES
 SCIENTIFIQUES objectivées
 intégrant les incertitudes
 associées en réponse
 aux besoins

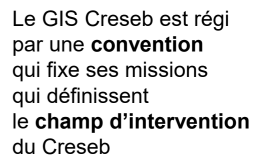


facilite LE PARTAGE

 ET LA MISE EN DÉBAT
 DES CONNAISSANCES

 scientifiques avec

 les savoirs de chaque acteur





accompagne
 ses membres dans
 LE MONTAGE DE PROJETS et
 leur apporte
 un Appui scientifique et
 TECHNIQUE



favorise
la CO-CONSTRUCTION
par les scientifiques et les
acteurs de la gestion de l'eau
d'outils et de méthodes



 fait émerger des BESOINS DE CONNAISSANCES complémentaires

Les missions du Creseb



CE QUE LE CRESEB FAIT



Identifie et diagnostique les questions des acteurs de terrain

Fait l'état des lieux des connaissances scientifiques et des outils existants répondant aux questions opérationnelles

Par croisement des deux, identifie les besoins de transfert ou de production de connaissances scientifiques

Porte l'animation du transfert de connaissances en propre ou en collaboration avec d'autres organismes

Communication et valorisation de toutes les actions de transfert menées en réponse aux questions des acteurs

CE QUE LE CRESEB NE FAIT PAS



Collecte et diffusion de données et d'informations de culture générale

> GIPBE et autres organismes

Portés à connaissance **réglementaires** > *État*

Trancher des divergences scientifiques

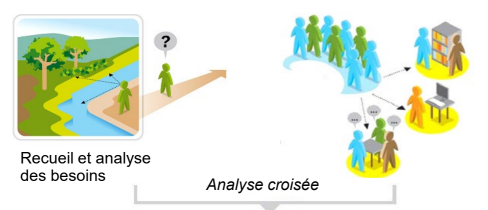
Rendre des avis scientifiques ou des expertises

De la recherche

>Organismes de recherche

Méthodologie de travail





État des lieux des connaissances scientifiques existantes

Principe 2

Principe 1

Point de départ =

remontée des besoins

Co-construction scientifiques – acteurs

Faciliter la mise à disposition de connaissances

Multiplier les formes et portes d'entrée

Bibliographie, article web, cahier des charge de formation, etc...

Transferts directs

Mettre en débat les connaissances



Journées d'échange, animation de réseau Co-construire les réponses

Concertation

scientifiques - acteurs



Espaces collaboratifs

Apporter un appui scientifique et technique



Appui scientifique

Principe 3

Transferts adaptés aux spécificités des territoires

Principe 4

Garanties au niveau des livrables / démarche sécurisée (manuel qualité)

La cellule d'animation du Creseb





Romain Pansard Coordinateur



Josette Launay Chargée de mission



Elodie Bardon Chargée de mission



Régine Pellan Assistante









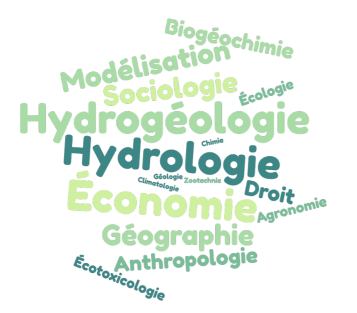


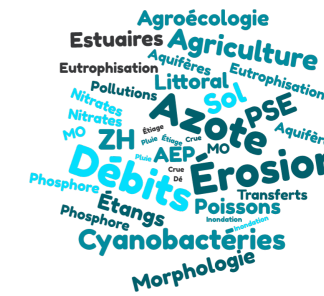
3 sujets principaux

Algues vertes

Gestion quantitative

Pesticides





Les travaux en cours





RECHERCHER SUR TOUT LE SITE

DÉCOUVRIR LE CRESEB

Les derniers articles du Creseb



Gestion quantitative

Appui à la mise en œuvre des analyses H.M.U.C dans les territoires de SAGE bretons

Publié le 20 juil. 2021

#changement climatique #gestion des ressources en eau #hvdrologie #milieu aquatique #ressource en eau



Webinaire

Quelles données, outils et méthodes pour approcher les différentes pressions sur la ressource en eau en Bretagne?

Publié le 02 juil. 2021

#changement climatique #gestion des ressources en eau

Quoi de neuf...
28 juillet 2021

La lettre d'information du Centre de ressource et d'expertise scientifique sur l'eau en Bretagne.

EGGE MARCHE MARCH MARCHE MARCHE MARCHE MARCHE MARCHE MARCHE MARCHE MARCHE MARCHE

Une news letter

Merci de votre attention





<u>creseb@bretagne.bzh</u>



www.creseb.fr



@Creseb_Bretagne



02 99 27 11 62