







surveillance des milieux aquatiques

no program. One occurrence

LNE

Anne MORIN Directrice du programme AQUAREF

" Amélioration de la qualité des données de surveillance en chimie et hydrobiologie "

Rappel



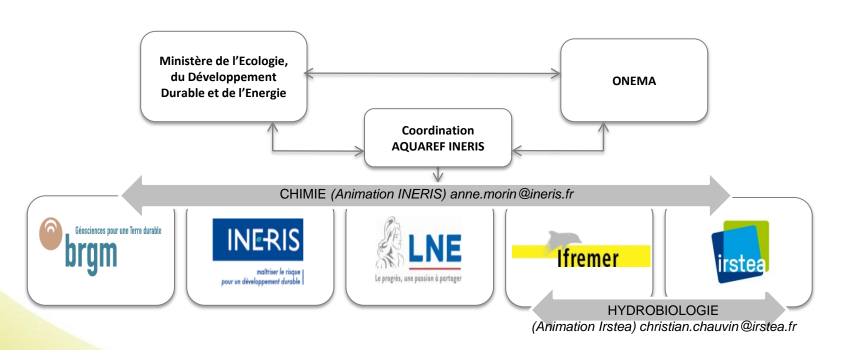


LNE





- > Séminaire de lancement en Mai 2007
- Accord de partenariat entre les 5 membres
- > Des programmes scientifiques annuels depuis 2008
- Un plan stratégique de 2010 à 2012 (nouveau plan en préparation)



Des missions réaffirmées par les pouvoirs publics







- Elaborer des règles relatives aux processus de mesure, de prélèvement et d'analyse afin de fiabiliser la qualité des données de surveillance
- Constituer une force de proposition pour l'anticipation de la surveillance
- > Représenter la France dans les groupes d'experts techniques européens

AQUAREF: un rôle d'interface au service de 🚾 Ifremer INERIS l'amélioration de la surveillance LNE **Prescripteurs** 5 années de de la surveillance programmes scientifiques et techniques soutenus par ONEMA et le **MEDDE Pouvoirs Opérateurs AQUAREF** publics terrain 1 site internet Plus de 200 livrables accessibles sur internet: Recherche Rapports, guides techniques, académique Fiches méthodes, fiches substances, EIL, essais collaboratifs, référentiel national prélèvement

Amélioration de la qualité des données de surveillance en chimie et hydrobiologie - 19/06/2013

Un séminaire de valorisation





Pourquoi faire?

1 site internet
Plus de 200 livrables accessibles sur
internet:

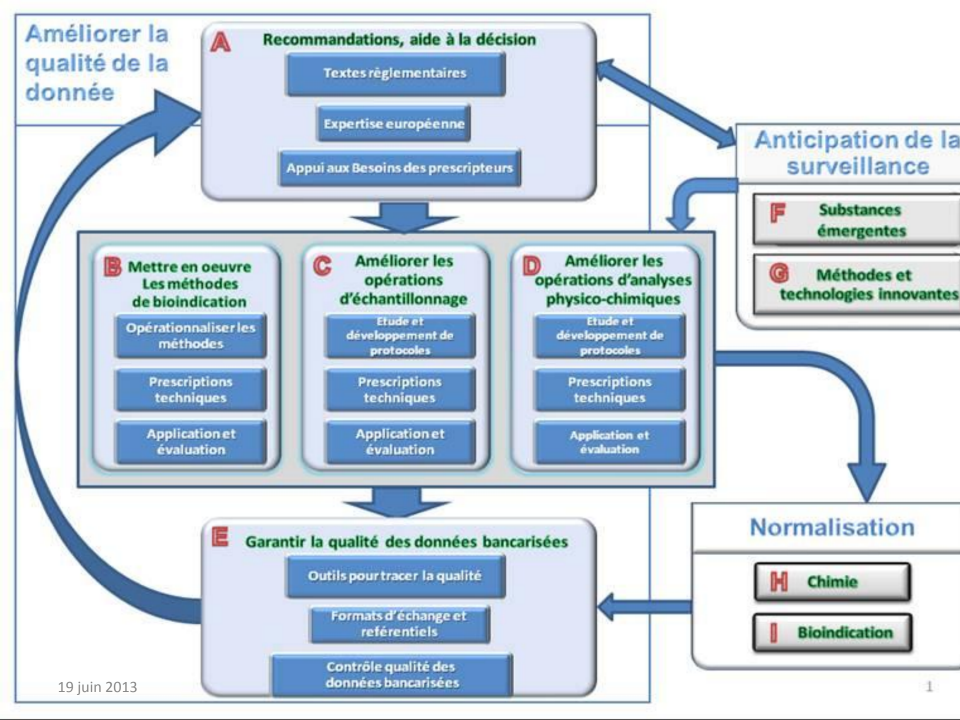
Rapports, guides techniques, Fiches méthodes, fiches substances, EIL, essais collaboratifs ,référentiel national prélèvement



Zoom sur un de nos axes phares :

- Pour mieux faire connaitre nos livrables
- Pour mieux faire comprendre notre valeur ajoutée















LNE





JP Ghestem, B. Lepot, E. Lionard

Améliorer les opérations d'échantillonnage

Etude et développement de protocoles

Prescriptions techniques

Application et évaluation





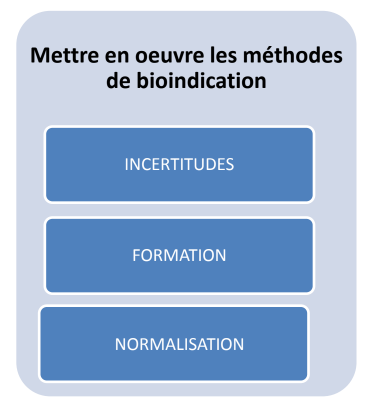














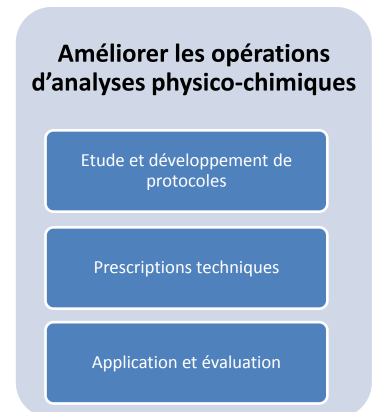






MP Strub et L Amalric















Une session transverse

- Pourquoi des EIL?
 - En chimie, En biologie
 - Rôle d'AQUAREF
- S. Vaslin-Reimann,
- B. Lalère et P. Fisicaro
- A. Daniel et L. Miossec
- C. Chauvin













Communiquer et valoriser

Renforcer le transfert opérationnel vers les utilisateurs

Mieux faire connaitre le dispositif AQUAREF aux acteurs de l'eau en France mais aussi en Europe