



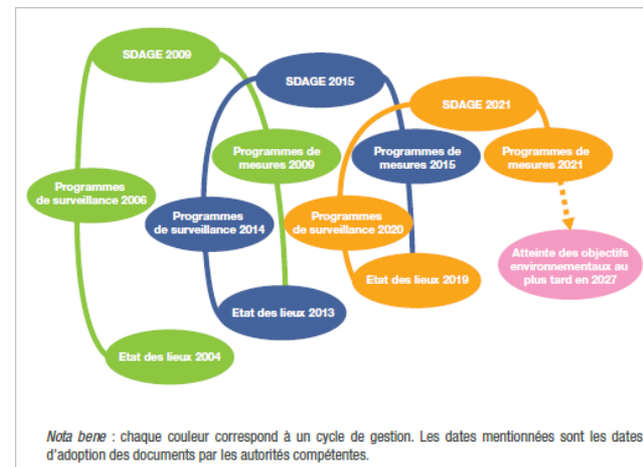
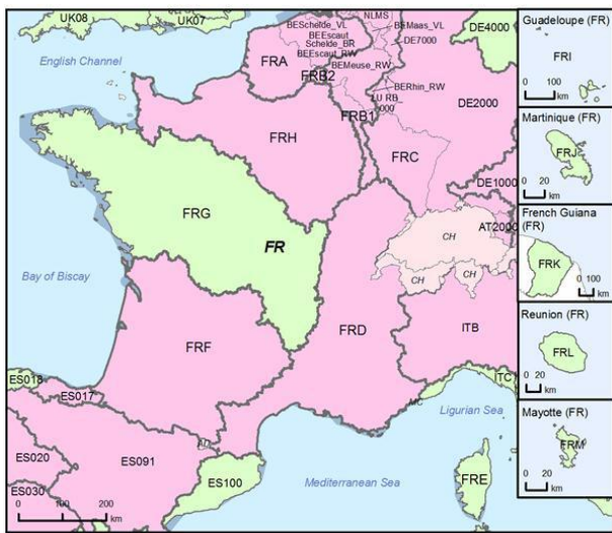
Présentation du projet Rapportages

Adeline Blard-Zakar

La DCE

La Directive Cadre sur l'eau (2000/60/CE) :

- Un processus de planification intégrée



- Une gestion à l'échelle du district hydrographique

- La fixation d'objectifs environnementaux :
Bon état en 2015

Le Rapportage DCE

Article 15 : Notification

- Plans de gestion dans les 3 mois après publication
- Rapport sur la mise en œuvre du PdM dans les 3 ans

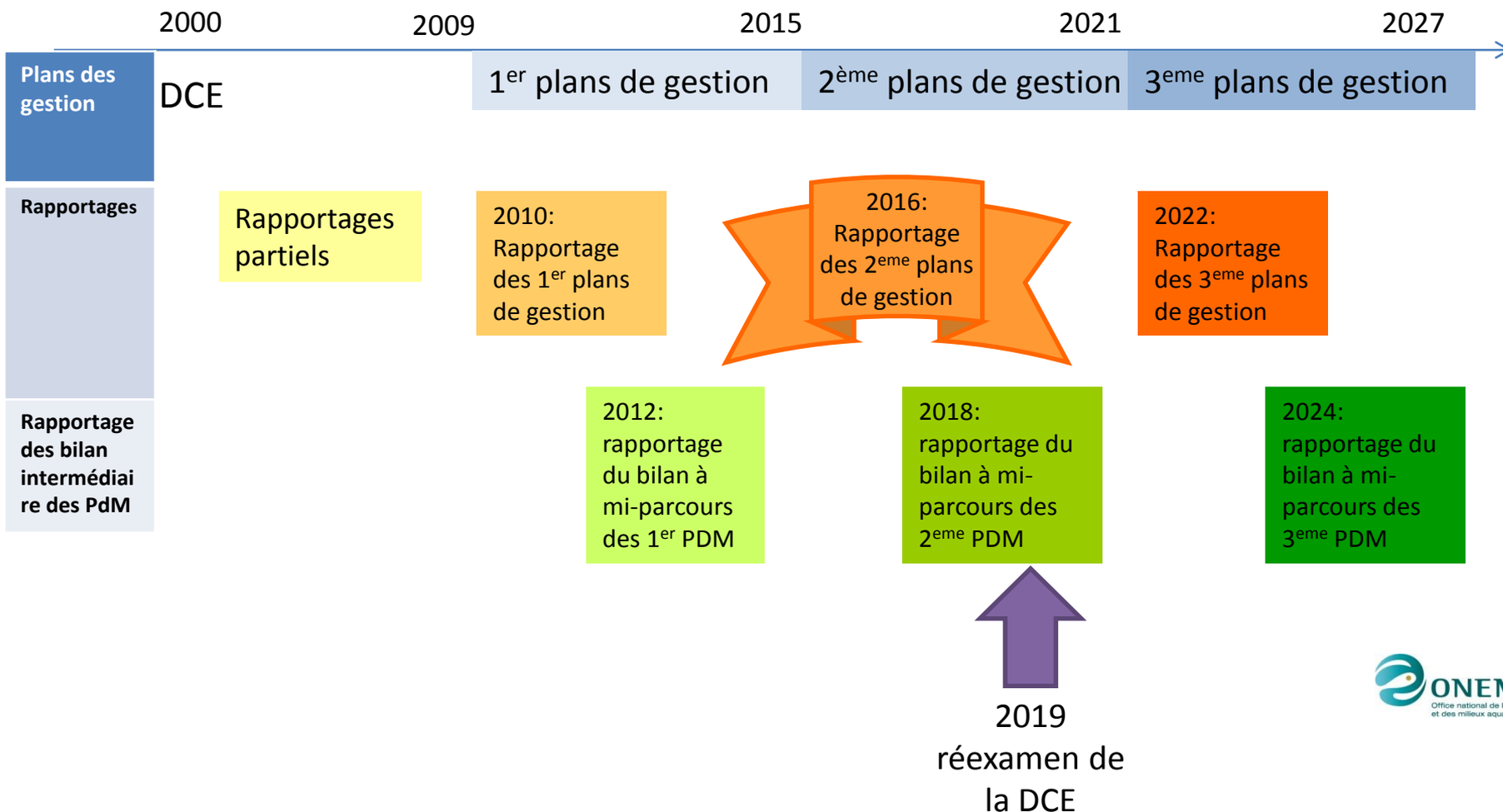
Rapportage électronique « informel »

- Accord en 2003 des Directeurs de l'eau
- Rapportage de données dans des formats prédéfinis via WISE (Water information System for Europe)

Objectifs du rapportage:

- Contrôle de conformité de la mise en œuvre de la directive au niveau EM => **Contentieux**
- Evaluation de la politique au niveau européen
- Connaissance environnementale

Le Rapportage DCE : calendrier



Le Rapportage : Que rapporte-t-on?

Des documents

=> 250 documents de référence

Des données numériques (XML)

- 1 schéma au niveau national
- 6 schémas au niveau bassins : MESU, MESO, stations de surveillance, Méthodologies MESU et MESO, SDAGE-PDM

=> 85 schémas, 600 éléments de schémas, millions de données

Des données géographiques (GML)

- 10 GML au niveau national: MESU (3), MESO (2), Zones protégées (2) , Districts (et sous-unités), Stations

=> 172000 objets géographiques

Le rôle de l'ONEMA: Le COB

Objectif 2 : Participer à la mise en œuvre des politiques de l'eau

- Appui technique au ministère dans sa mission régalienne
- Collecte des données préparées et validées, au format européen, par les producteurs de données
- Assistance technique aux différents producteurs de données et mise à disposition d'outils
- Exploitation des données rapportées
- Contrôle de la cohérence des données inter bassins, inter cycles et inter directives
- Mise à disposition du public et autorités à partir du portail Eaufrance

Objectif 3 : Contribuer à l'évaluation des politiques publiques

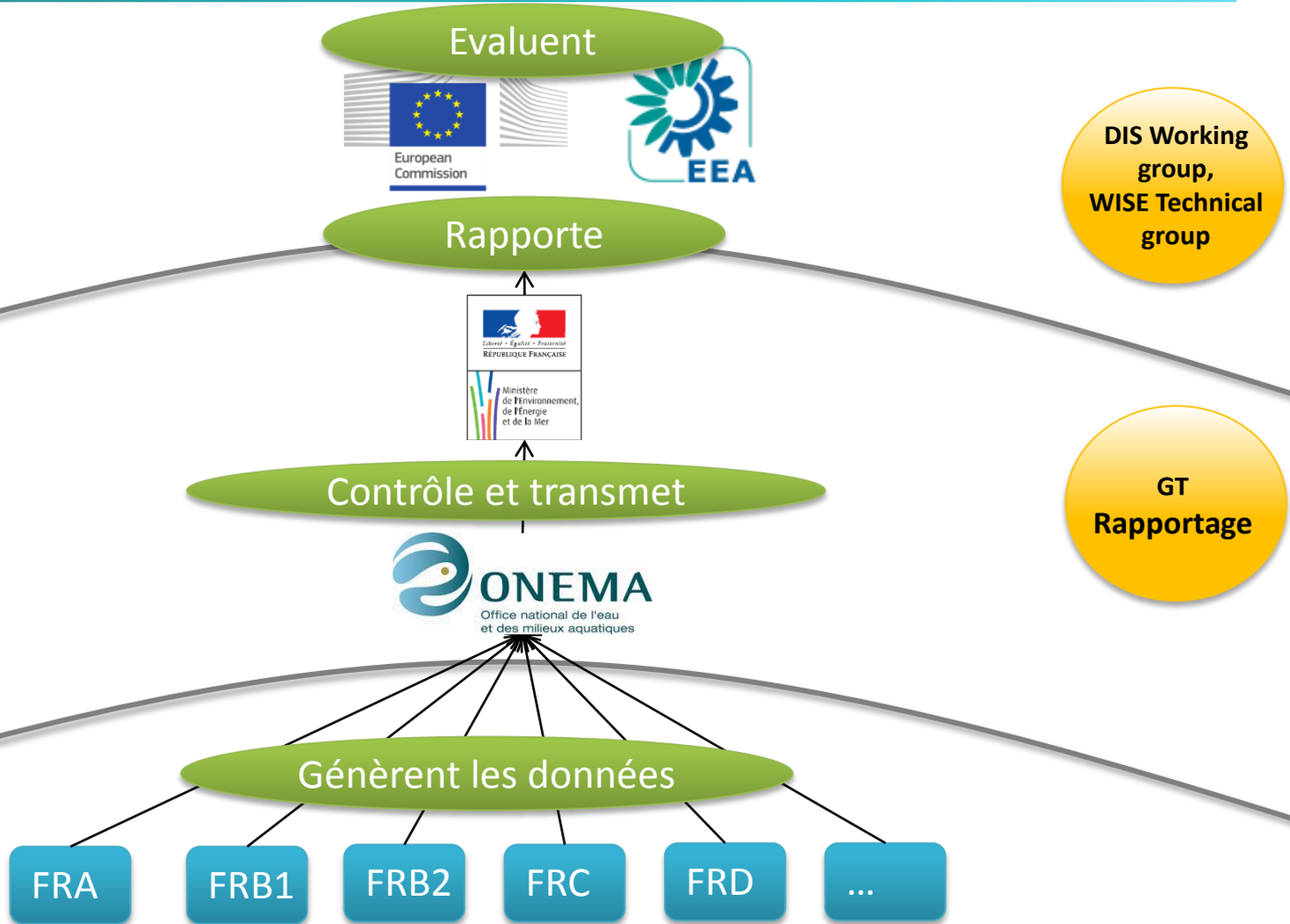
- Fourniture de jeux de données, y compris géographiques, aisément utilisables de soutenir les processus de décision et les démarches *d'évaluation ex ante et ex post*.

L'organisation

Europe

National

Bassins



Interlocuteurs Externes

Europe (CIS):

- Commission européenne
- Agence européenne pour l'environnement/Prestataire
- Autres Etats membres

DEB:

- Coordination internationale
- Experts thématiques: AT (GT SDAGE), GR, EN, LM...

Bassins:

- Coordinateur SIE: Agences/offices et DREAL/DEAL
- Sigistes des Agences

Autres acteurs:

- BRGM, Ministère Santé, SOeS, MNHN, Sandre/OIEAU...

Interlocuteurs internes/actions/budget

Equipe Rapportage (ABZ+ JPG):

- Création des guides
- Dialogue avec les bassins et la DEB
- Animation de la forge
- Exploitation des données

Autres:

- Sollicitation d'experts ONEMA

Données pour la décision (Ali+ JPG):

- Guichet
- Implémentation des tests

IG (LB+ MC):

- Préparation de guides (GIGE)
- Création des couches nationales

Valorisation-diffusion (JM+ OD+ AM):

- Création de cartes
- Diffusion

=> Environ 1400 jours de travail depuis mi-2013

Perspectives AFB:

- Renforcement des actions sur Nitrates, Nature, ERU...
- Ouverture vers les autres rapportages: DCSMM...?