

La Meuse...

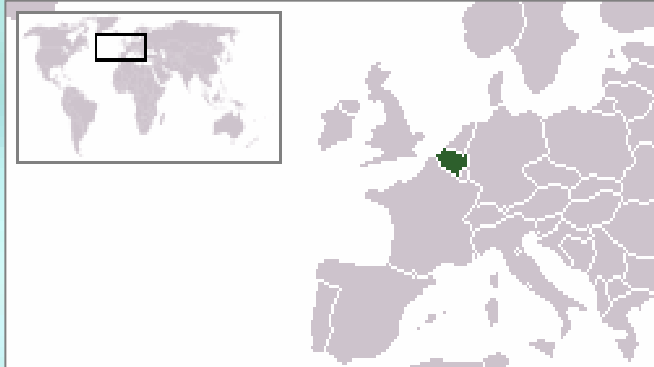
The Meuse...

... un exemple de coopération internationale

... an example of international cooperation

Alain Lefebvre
Président de la Commission Internationale de la Meuse
President of the International Meuse Commission





Instruments de la coopération internationale

- 1994
Accord concernant la protection de la Meuse
(Charleville-Mézières)
 - ☞ Préservation et amélioration de la qualité de la Meuse

- 2002
Accord international sur la Meuse
(Gent)
 - ☞ Gestion durable de l'eau dans le bassin de la Meuse

Instruments for the international cooperation

- 1994
Convention for the protection of the Meuse
(Charleville-Mézières)
 - ☞ protection and improvement of the quality of the river Meuse

- 2002
International Meuse Convention
(Gent)
 - ☞ sustainable water management in the Meuse basin



Résultats de la coopération internationale

- ☞ Réseau de mesures homogène
- ☞ Système d'avertissement et d'alerte (pollution accidentelle)
- ☞ Rapports sur la qualité de la Meuse 1994 et 2004
- ☞ Programme d'action Meuse
- ☞ Plan d'action inondations Meuse
- ☞ Rédaction de la partie faîtière de l'état des lieux du DHI Meuse

Results of the international cooperation

- ☞ Harmonized Monitoring network
- ☞ Warning- and alarmsystem (accidental pollution)
- ☞ Water quality status reports 1994 and 2004
- ☞ Meuse Actionprogram
- ☞ Meuse Actionplan on Floods
- ☞ Drawing up of the roof part of the status Assessment of the IRBD Meuse

1^{er} état des lieux (DCE 2005)

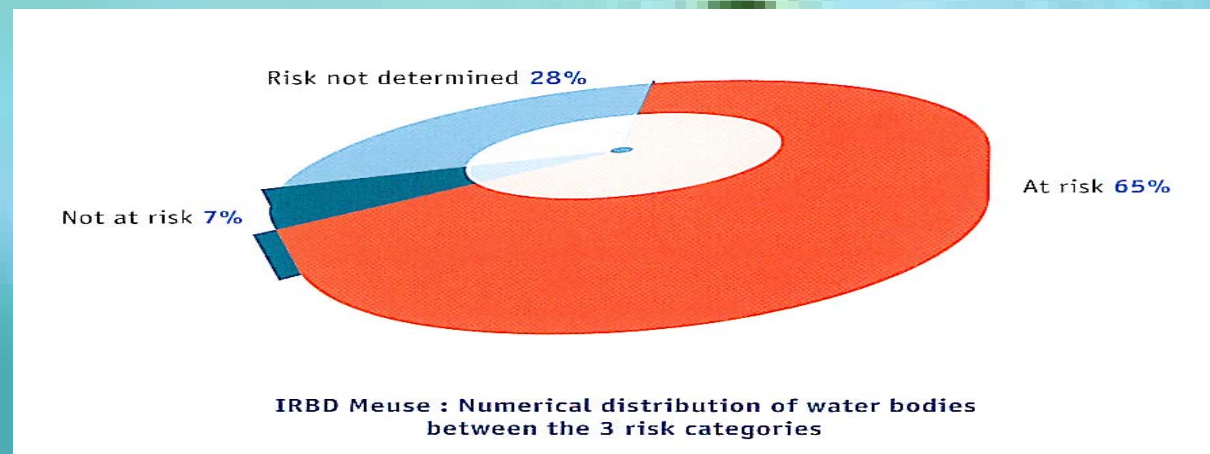
I. Constat - eaux de surface

Risque pour les masses d'eau de ne pas atteindre « le bon état » d'ici 2015

Risk for waterbodies of not achieving « good status » by 2015

1st status assessment (WFD 2005)

I. Statement - Surfacewater

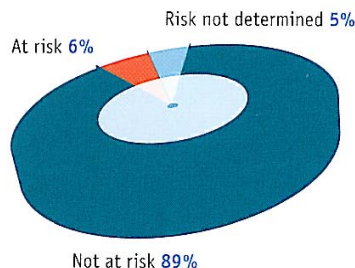


II. Constat - eaux souterraines

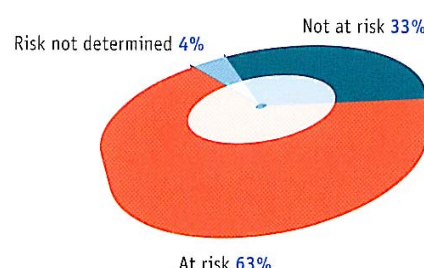
II. Statement - Groundwater

Risque pour les masses d'eau de ne pas atteindre « le bon état » d'ici 2015

Risk for waterbodies of not achieving « good status » by 2015



Numerical distribution of water bodies
between the 3 categories for quantitative risks



Numerical distribution of water bodies
between the 3 categories for qualitative risks

Questions importantes nécessitant une coordination multilatérale

☞ Eaux de surface

- Altérations hydromorphologiques
- Pollutions classiques
- Autres pollutions
- Inondations
- Déficit en eau

☞ Eaux souterraines

- Qualité (émissions diffuses de nitrates et de phytosanitaires...)
- Quantité (prélèvements excessifs ...)

Important Issues requiring multilateral coordination

☞ Surfacewater

- Hydromorphological changes
- Usual pollution
- Other pollution
- Floods
- Watershortage

☞ Groundwater

- Quality (diffuse emission of nitrate and pesticides ...)
- Quantity (excessive abstraction ...)

Plan de gestion 2009... des difficultés...

- ☞ Mise en œuvre nationale et coordination internationale à mener en parallèle
- ☞ Planning, méthodes et modes de travail différents
- ☞ Trois langues

Management plan 2009... difficulties...

- ☞ National implementation and international coordination to be managed in parallel
- ☞ Different time planning, methods and ways of working
- ☞ Three languages



2^{ème} symposium international de la Meuse
Sedan 18-19 mai 2006

LA MEUSE, UN AVENIR PARTAGÉ...



2nd International Meuse Symposium
Sedan 18-19 May 2006

THE MEUSE - A SHARED FUTURE...

INFO: <http://www.meuse-maas.be>



Divisions administratives et hydrologiques

Administrative and hydrological divisions



Plan de gestion 2009... des difficultés...

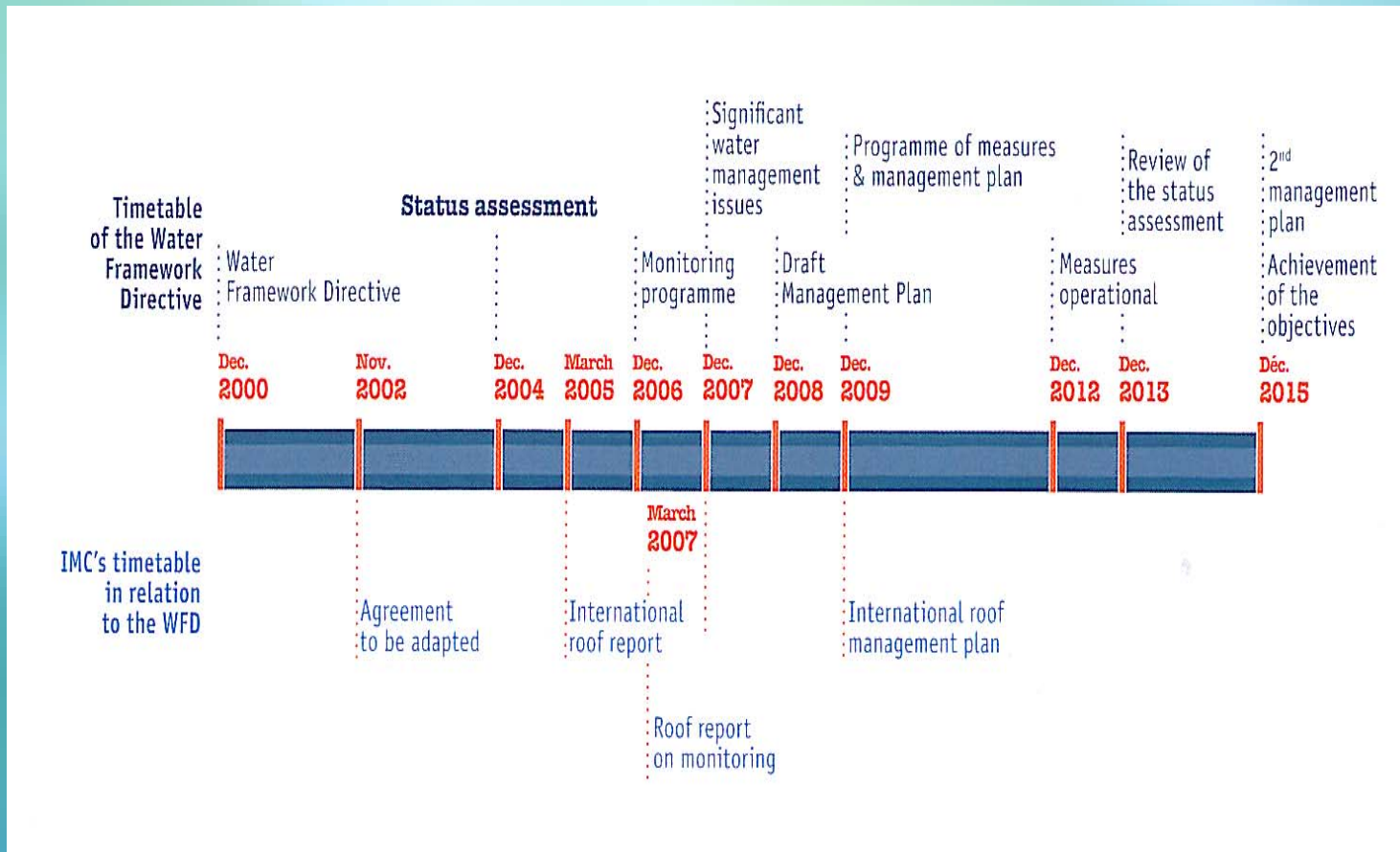
- ☞ Nouvelles tâches considérables
- ☞ Charge de travail importante pour les parties et nombreuses tâches de coordination internationale
- ☞ Mise en œuvre nationale et coordination internationale à mener en parallèle
- ☞ Planning, méthodes et modes de travail différents
- ☞ Trois langues

Management plan 2009... difficulties...

- ☞ New important tasks
- ☞ Heavy work load for the parties and many international coordination tasks
- ☞ National implementation and international coordination to be managed in parallel
- ☞ Different time planning, methods and ways of working
- ☞ Three languages

Planning DCE (UE et CIM)

WFD Planning (EU and IMC)



Processus cyclique

Cyclic process

