



Implementação da DQA : a especificidade da agricultura



**Feira Nacional de Agricultura
Santarém, 8 de Junho 2009**



Panorama Global



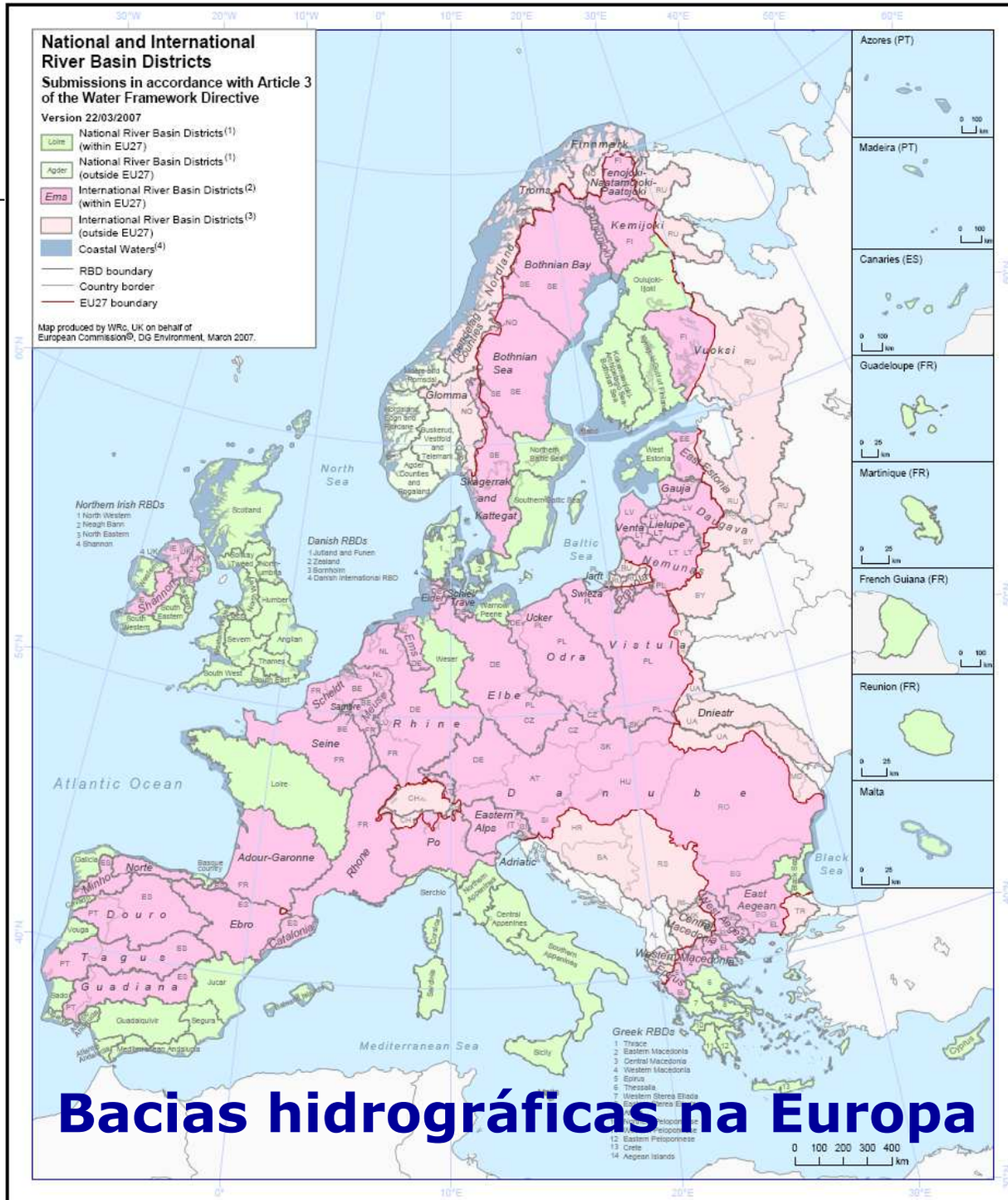
- 1. Porquê uma legislação europeia sobre a água ?**
- 2. Os princípios de base e o calendário de implementação da Directiva Quadro da Água (DQA)**
- 3. Agricultura : um papel fundamental para a Europa e para a água**



Porquê uma legislação europeia sobre a água ?

- *Problemas crescentes de **qualidade***
- *Problemas crescentes de **quantidade***

Impactos na **agricultura**, nos outros sectores e nos utilizadores em geral



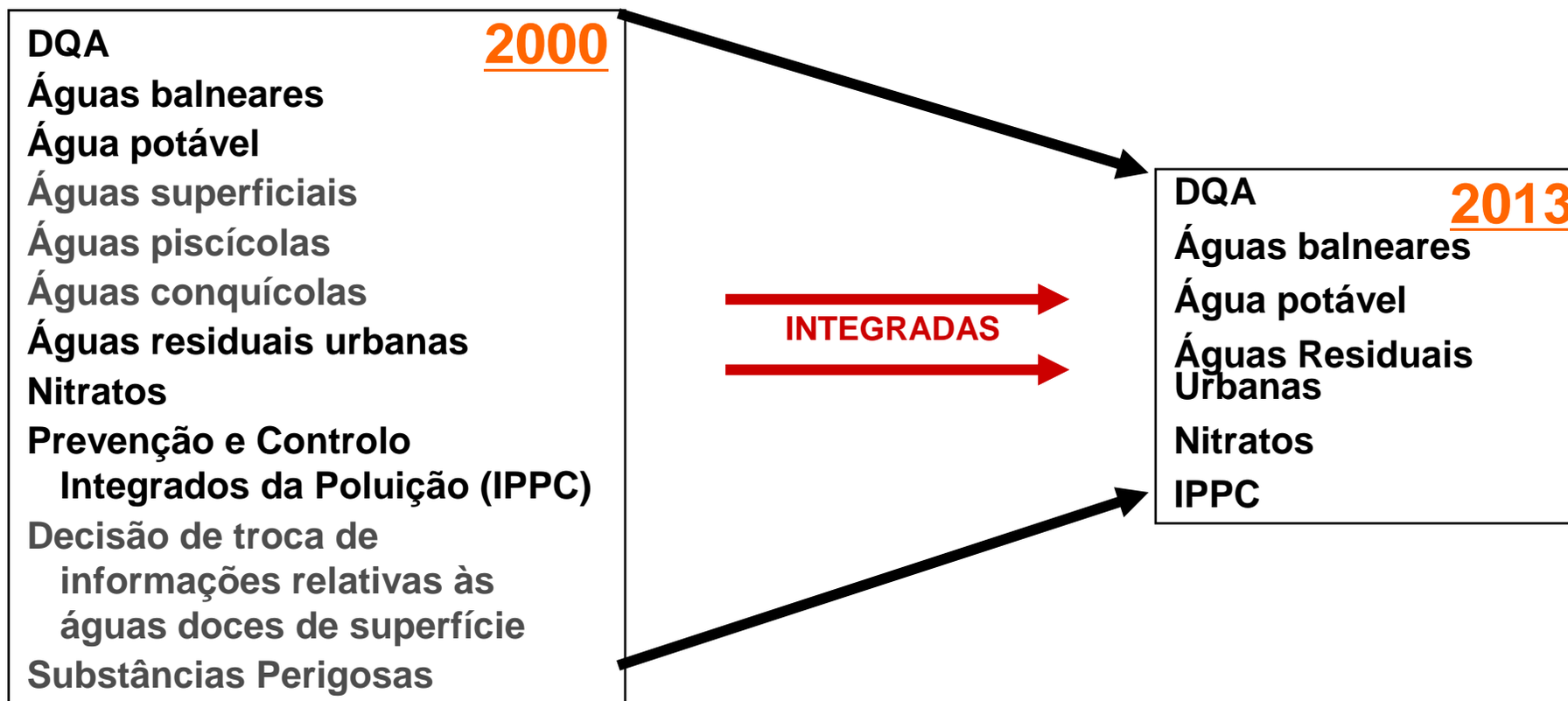
Bacias hidrográficas na Europa



Legislação europeia



Uma legislação para proteger a água e o futuro





Princípios de base da DQA



1º Princípio :

Até 2015, todas as massas de água dos Estados membros deverão estar em bom estado



Princípios de base da DQA



2º Princípio:

Em alguns casos este objectivo poderá não ser alcançado.

Os E.M. terão que apresentar uma justificação em caso de impossibilidade de cumprimento deste objectivo.



Princípios de base da DQA



3º Princípio :

Os objectivos são de execução obrigatória para todos os E.M.



Princípios de base da DQA



4º Princípio :

Os objectivos são expressos nos Planos de Gestão de Bacia Hidrográfica e os meios para alcançar estes objectivos são estabelecidos através de programas de medidas



Princípios de base da DQA



5º Princípio :

Nas bacias hidrográficas internacionais os E.M. devem encontrar formas de coordenação



Princípios de base da DQA



6º Princípio :

A decisão sobre os preços da água, no âmbito da DQA, cabe aos Estados membros



Princípios de base da DQA



7º Princípio :

Consulta pública obrigatória nos E.M.

- - consultas iniciadas
- - **consultas ainda não iniciadas**
- - **consultas iniciadas numa parte do E.M.**
- - **consultas encerradas**

Acesso aos planos :

<http://water.europa.eu/participate>



Calendário da DQA



Ano	Acto
2000	Publicação da Directiva
2003	- Transposição para a legislação nacional dos E.M. - Identificação das bacias hidrográficas (divisão geográfica + autoridades competentes)
2004	Caracterização das bacias hidrográficas: características, impacto da actividade humana e análise económica da utilização da água
2006	- Criação de uma rede de monitorização - Início da consulta pública do calendário e programa de trabalhos dos Planos de Gestão de Bacia Hidrográfica
2008	Início da consulta pública dos projectos de Planos de Gestão de Bacia Hidrográfica
2009	<i>Publicação dos Planos de Gestão, incluindo os Programas de Medidas</i>
2010	Adopção da política de preços
2012	Operacionalização dos Programas de Medidas
2015	Cumprimento dos objectivos ambientais (bom estado das águas)



Agricultura e DQA



A Agricultura é uma prioridade para a U.E. :

*Alimentação, emprego e outros
benefícios (biodiversidade, ordenamento
do território, cultura...)*

⇒ *Política europeia específica:*
Política Agrícola Comum



Agricultura e DQA



A Agricultura tem um papel fundamental na implementação da DQA :

- *Agricultura como um dos principais utilizadores*
- *Riscos de poluição resultantes da agricultura*



Agricultura e DQA



Principais pressões da agricultura sobre a água :

Fonte de poluição pontual



*Foto
pessoal*



Agricultura e DQA



Principais pressões da agricultura sobre a água : Poluição difusa



*Foto
pessoal*



Agricultura e DQA



Principais pressões da agricultura sobre a água :



Captação de água

Foto : Labtech solar



Agricultura e DQA



***Principais pressões da agricultura
sobre a água :
Regulação de caudais e alterações
hidromorfológicas***



Foto pessoal



Agricultura e DQA



Mas a agricultura também pode contribuir para a melhoria da água, em qualidade e em quantidade



Agricultura e DQA



**U.E. auxilia os E.M. na
implementação da legislação
através de:**

- *Diálogo permanente*
- *Medidas de acompanhamento*
 - *Ajuda financeira*



Agricultura e DQA



Ajuda financeira pela PAC :

- *desenvolvimento rural*
- *ecocondicionalidade*
- « *exame de saúde* »

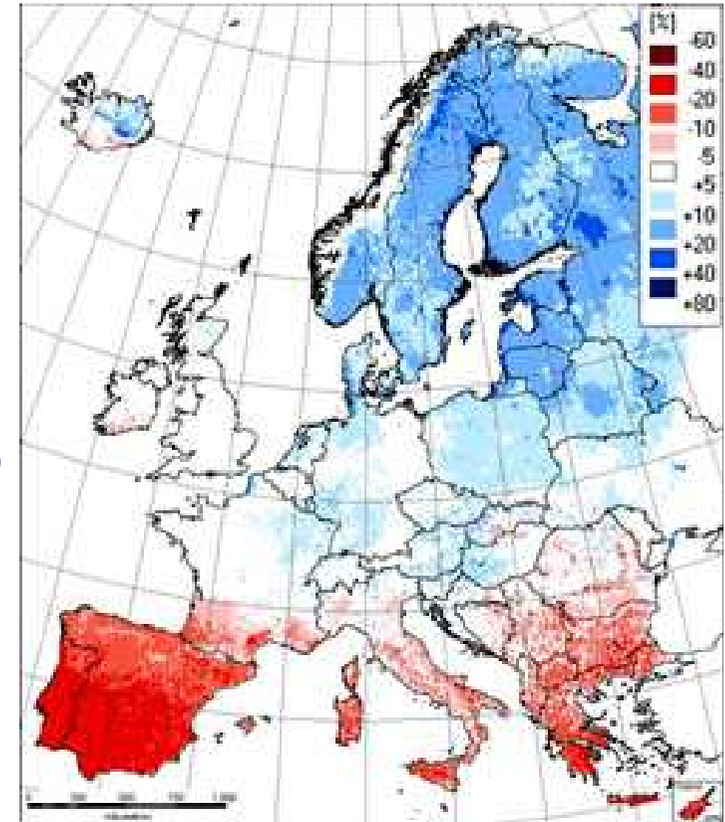


Escassez de água e secas



Escassez de água e secas como temática abordada na DQA

Abordagem mais específica na comunicação da U.E. sobre alterações climáticas



Mudanças na precipitação