

Agriculture et bon état des eaux : les enjeux en Loire-Bretagne

François Dubois de la Sablonnière,
agence de l'eau Loire-Bretagne

- 28 % du territoire français
- 36 départements
- 10 régions
- 12 millions d'habitants
- 7 400 communes
- 135 000 km de réseau hydrographique
- 2 600 km de littoral
- la Loire - 1012 km
- les 2/3 de l'élevage français
- 1/2 de la production céréalière française



La directive eaux résiduaires urbaines

> **La directive cadre sur l'eau**

> **Le bon état chimique : lutte contre les pollutions**

> **Le bon état biologique : restauration des milieux aquatiques**

La loi sur l'eau et les milieux aquatiques

Le plan de rareté de la ressource en eau

Le plan Loire Grandeur nature

Ciblage et sélectivité : des approches territoriales

Le Sdage, une stratégie pour les eaux de nos régions



des orientations

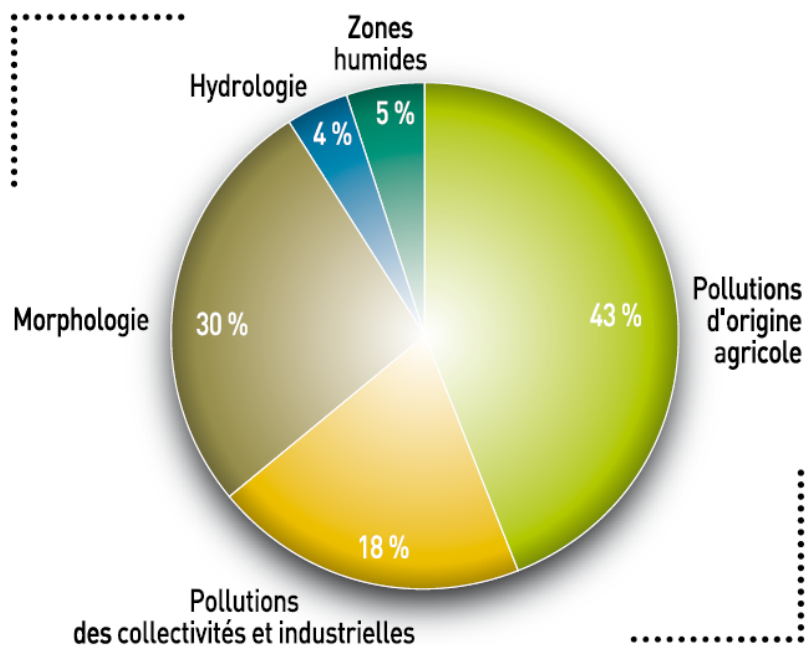
des dispositions à caractère juridique

des objectifs chiffrés et datés

des actions à mettre en œuvre



COUT DES MESURES PAR POSTES- FIG.II/1

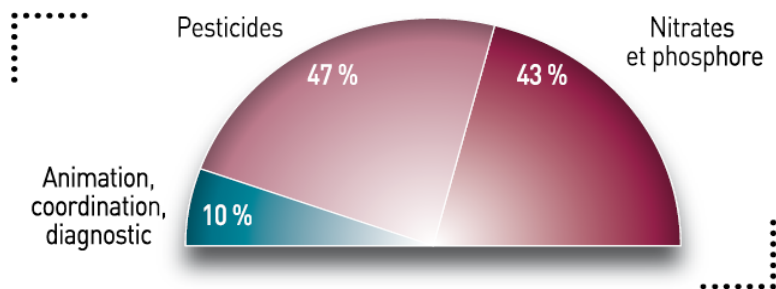


Montant des dépenses : 3,3 milliards d'euros

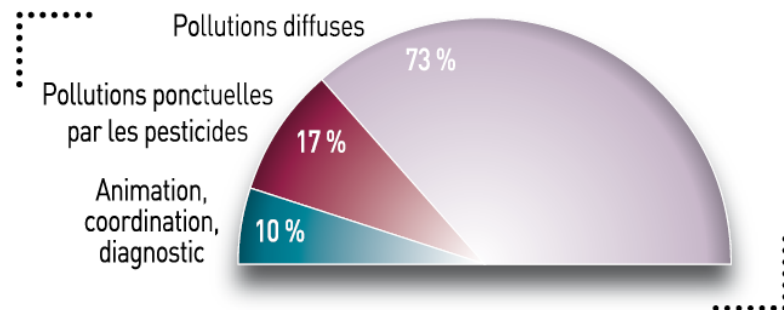
Objectif : en 2015 2/3 des eaux du bassin en bon état écologique

Évaluation du montant : 1,42 milliard d'euros

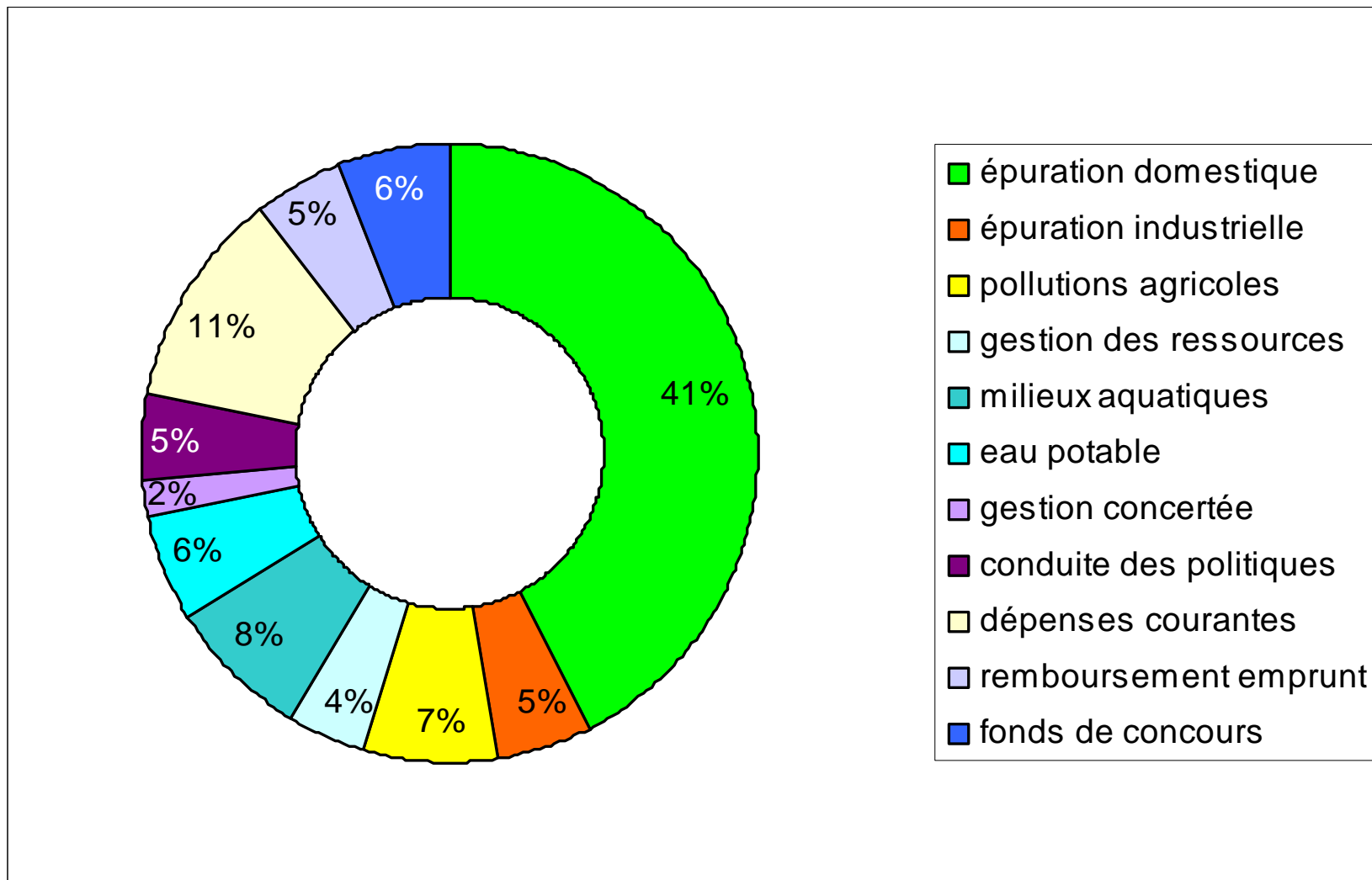
REPARTITION PAR PARAMETRE – POLLUTION AGRICOLE –
FIG.III/5



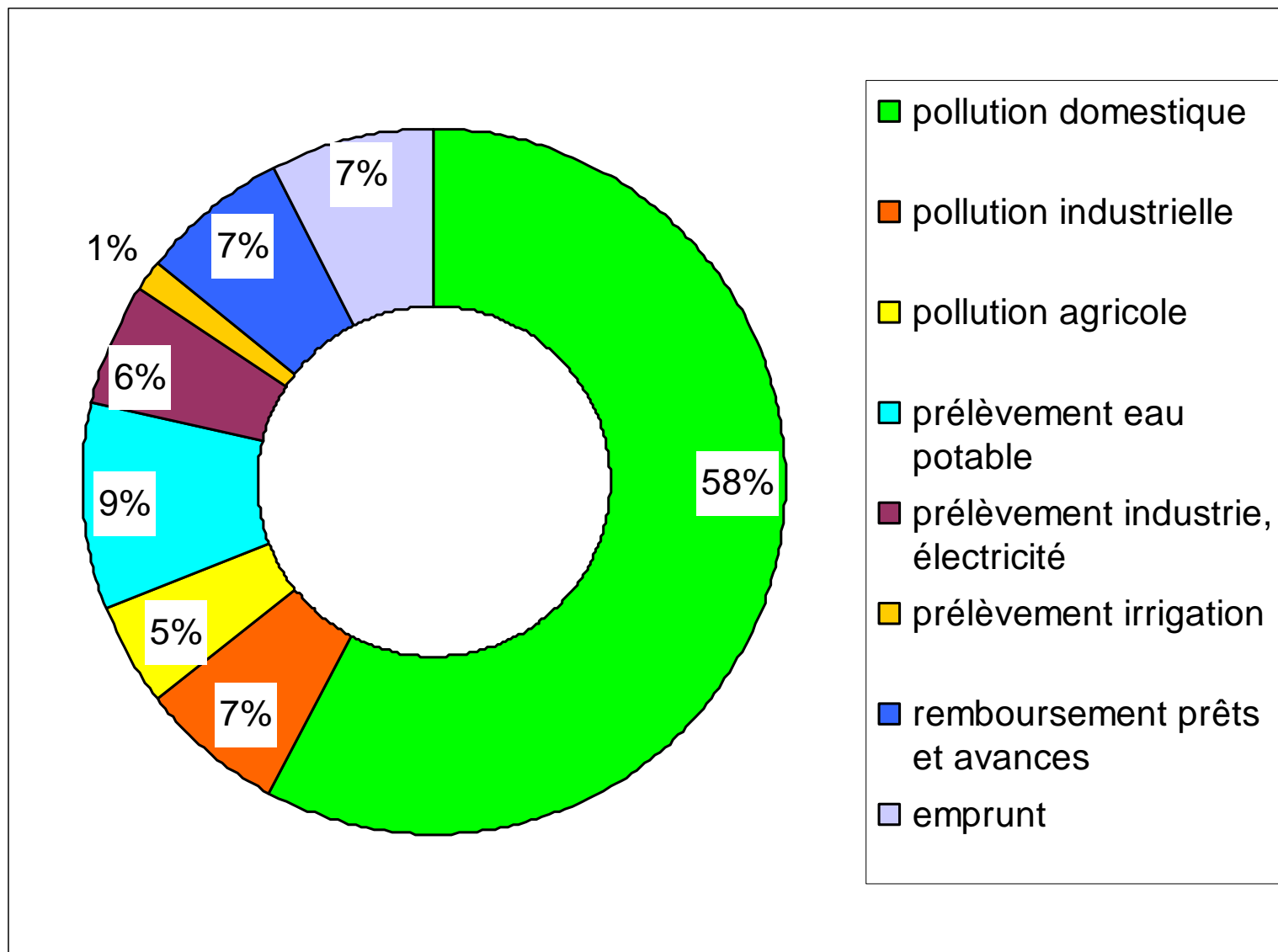
COUT PAR TYPE DE MESURES – POLLUTION AGRICOLE –
FIG.III/4



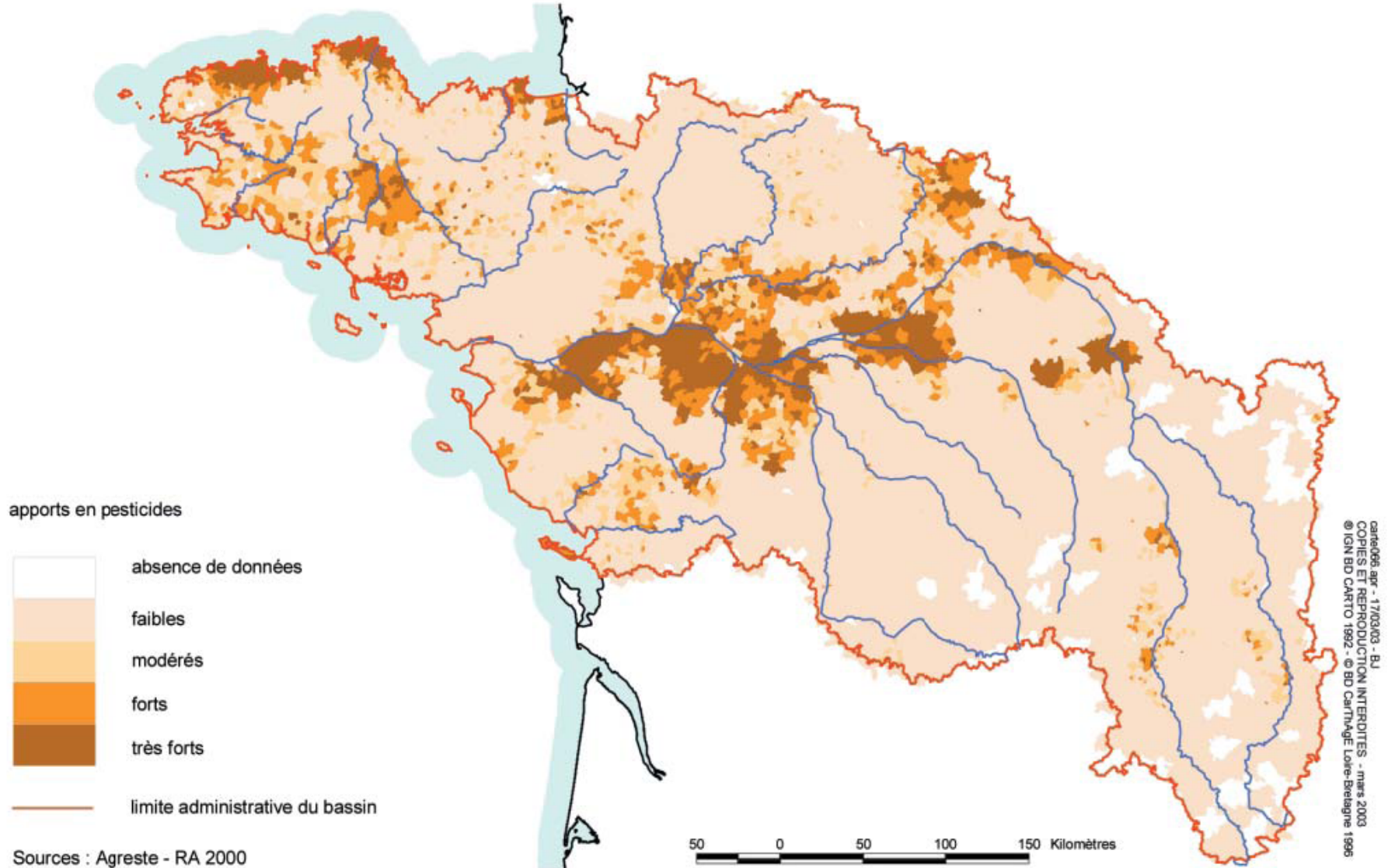
2007-2012, le 9e programme mobilise 2,2 milliards d'euros pour l'eau



Les recettes du 9e programme 2007-2012



Les pesticides à usage agricole en Loire-Bretagne



Les eaux souterraines – état qualitatif

Etat chimique 2009 des eaux souterraines

Données 2007 - 2009

