

JOURNÉES
D'ÉCHANGES

eAU
et
AGRICULTURE

CONSTRUISSONS
L'AVENIR
ENSEMBLE !

MÂCON

jeudi 9 mars
2023

SAUVONS
L'EAU !

BIENVENUE



État des eaux et bilan des aides de l'agence de l'eau pour l'agriculture

❖ **Elise Dugleux**

Cheffe de service territorial Isère Drôme

Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse délégation de Lyon

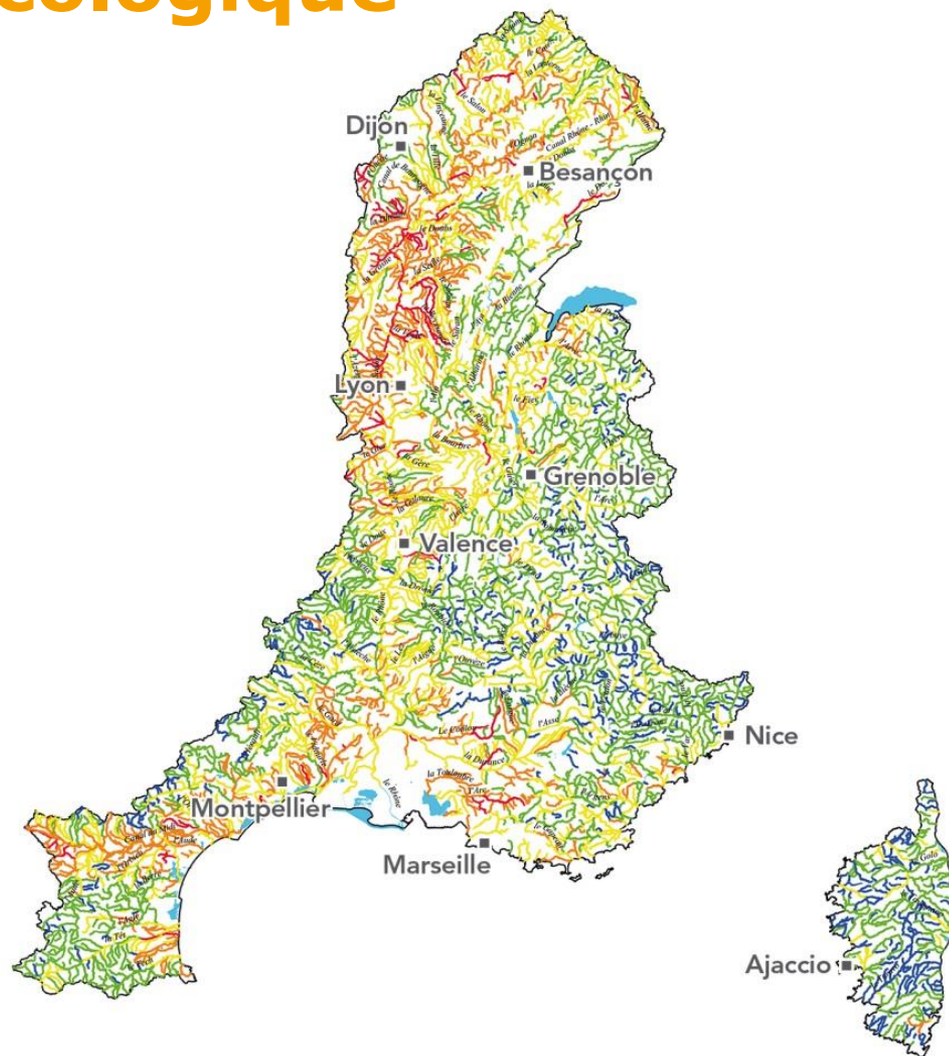
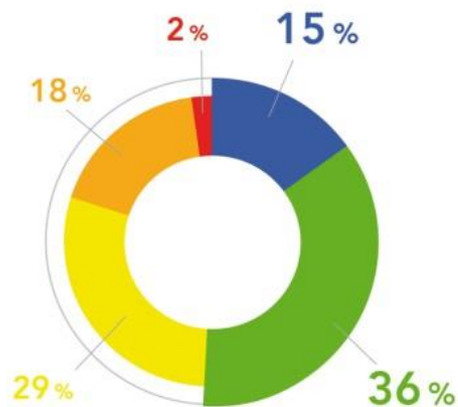
❖ **Catherine Petit**

Cheffe de service planification affaires générales connaissance

Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse
délégation de Besançon

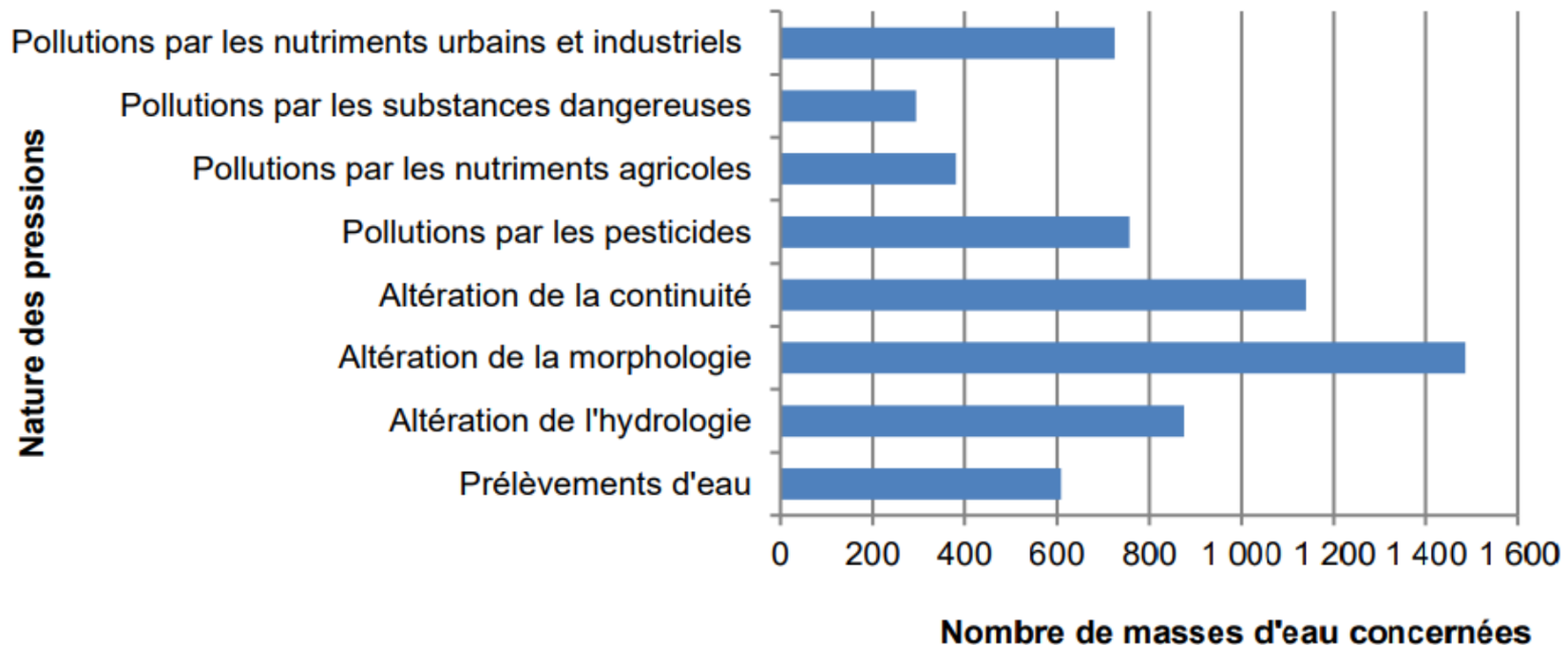
ETAT DES EAUX

La moitié des cours d'eau en bon état écologique



Origines de la dégradation des eaux superficielles

Principales pressions entraînant un risque de déclassement des eaux superficielles



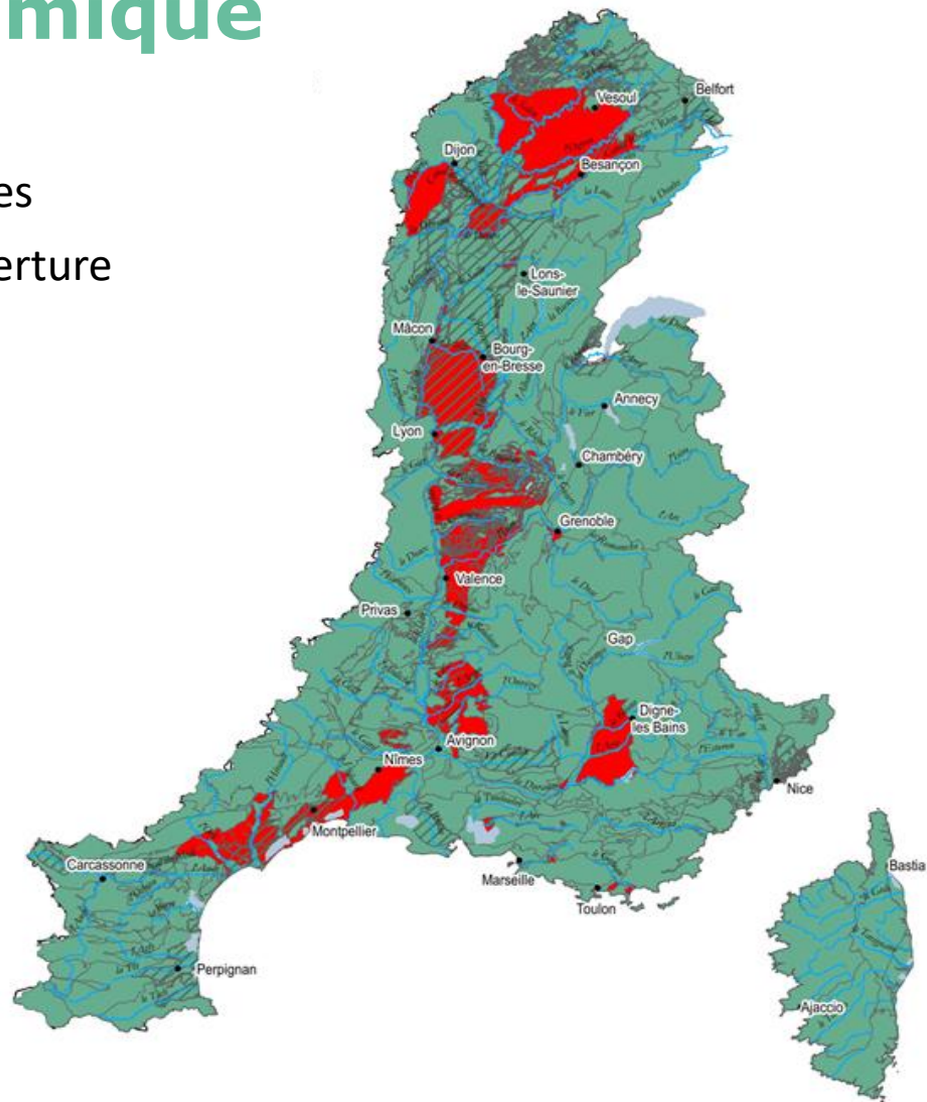
Source : tableau de bord SDAGE 2022

Etat des eaux souterraines

90% des eaux souterraines en bon état chimique

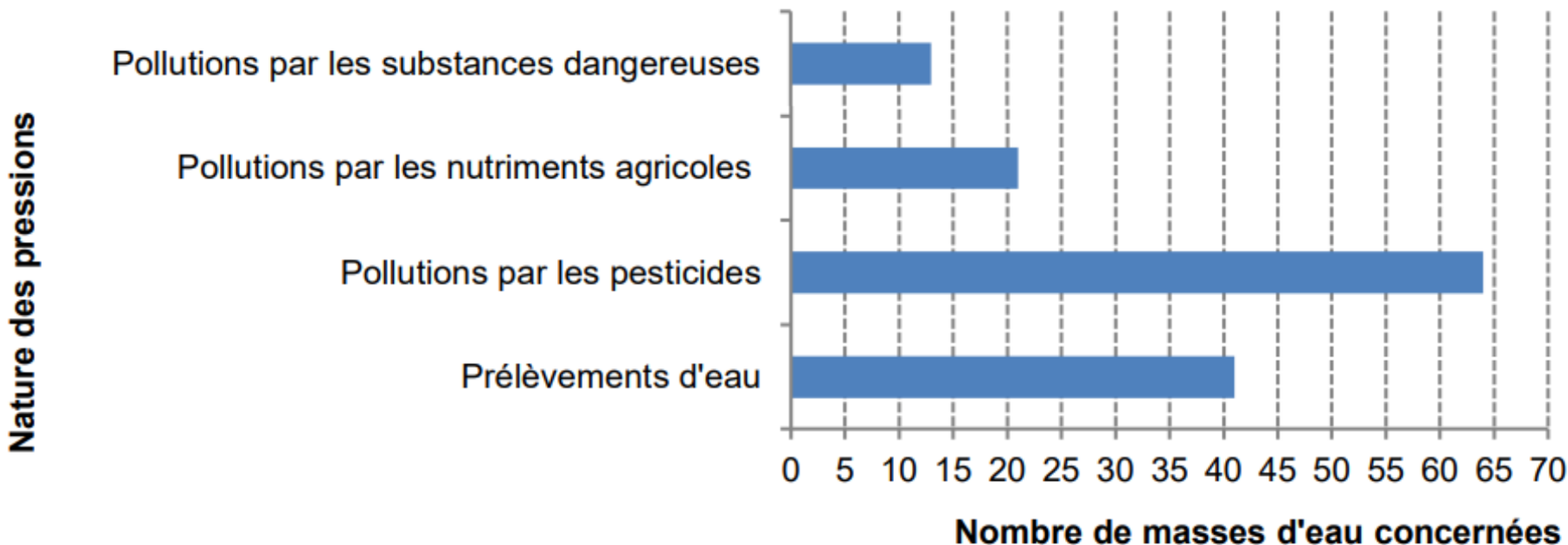
- Eaux souterraines affleurantes
- ▨ Eaux souterraines sous couverture
- Bon
- Médiocre

Les **pesticides**, première cause de dégradation des eaux souterraines



Origines de la dégradation des eaux souterraines

Principales pressions entraînant un risque de déclassement des eaux souterraines



Source : tableau de bord SDAGE 2022



Captages prioritaires

Des impacts sur la qualité des eaux destinées à l'eau potable

Captages prioritaires SDAGE 2022-2027

Bassin Rhône - Méditerranée

□ Départements

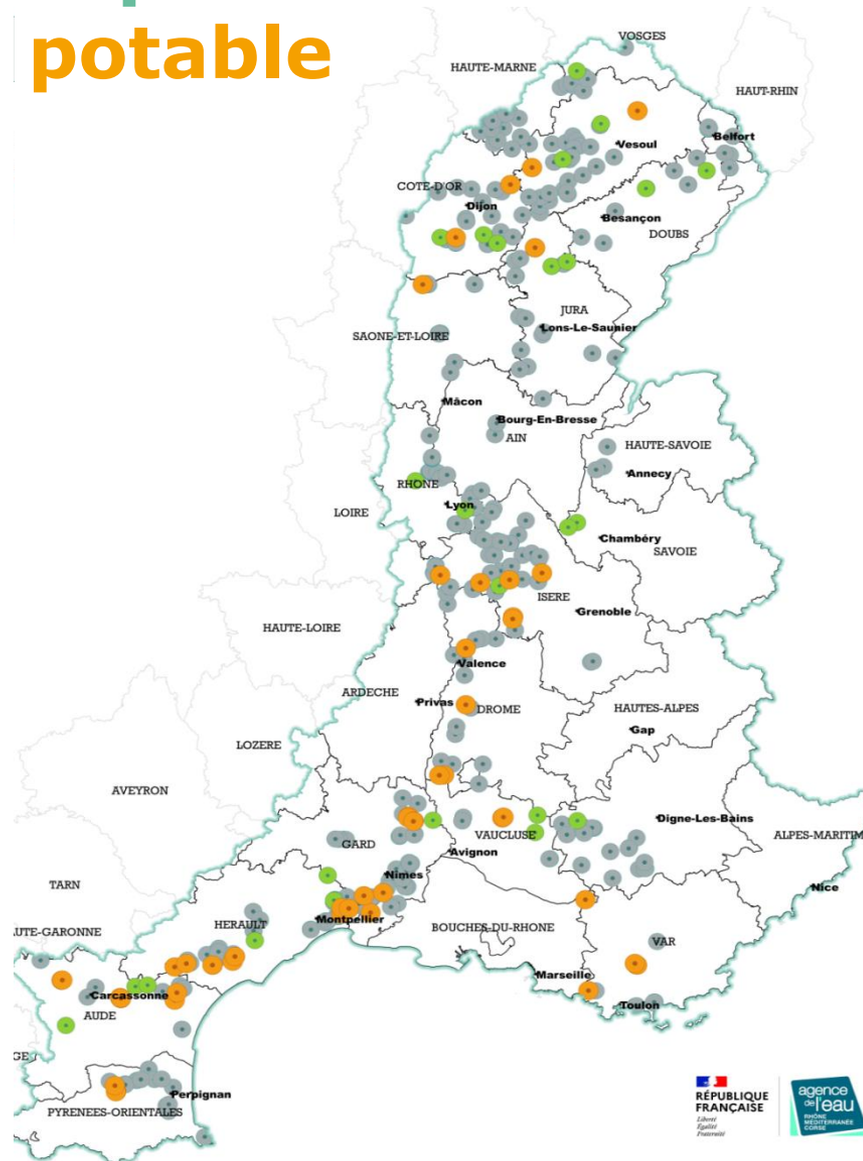
★ Préfectures et préfectures de région

Captages prioritaires 2022-2027

● Nouveaux captages

● Captages reconduits

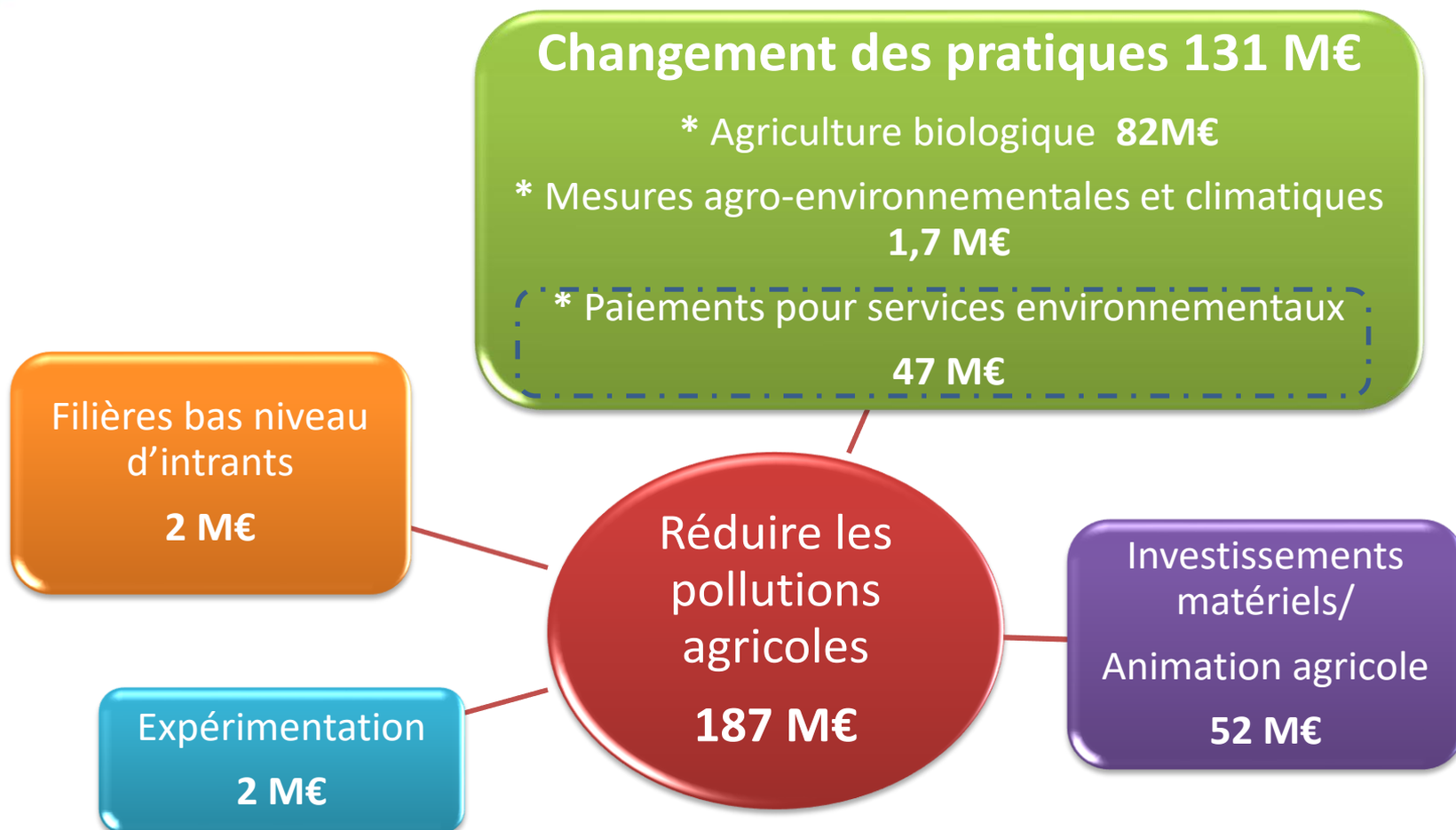
● Captages restaurés





Les aides de l'agence de l'eau 2019-2022

Réduire les pollutions agricoles

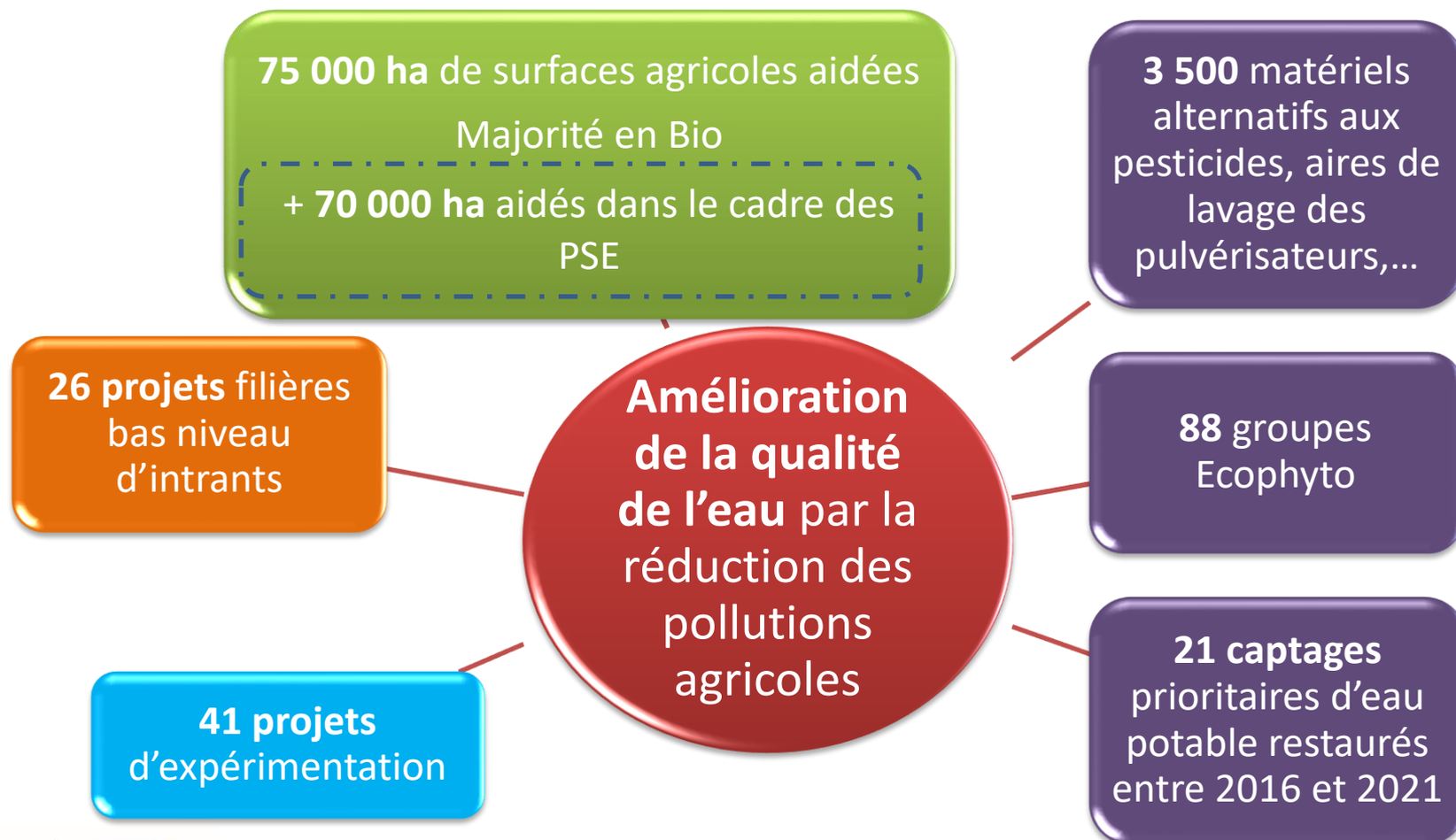


Redevance phytos et élevage ≈ 88 M€



Les aides de l'agence de l'eau 2019-2022

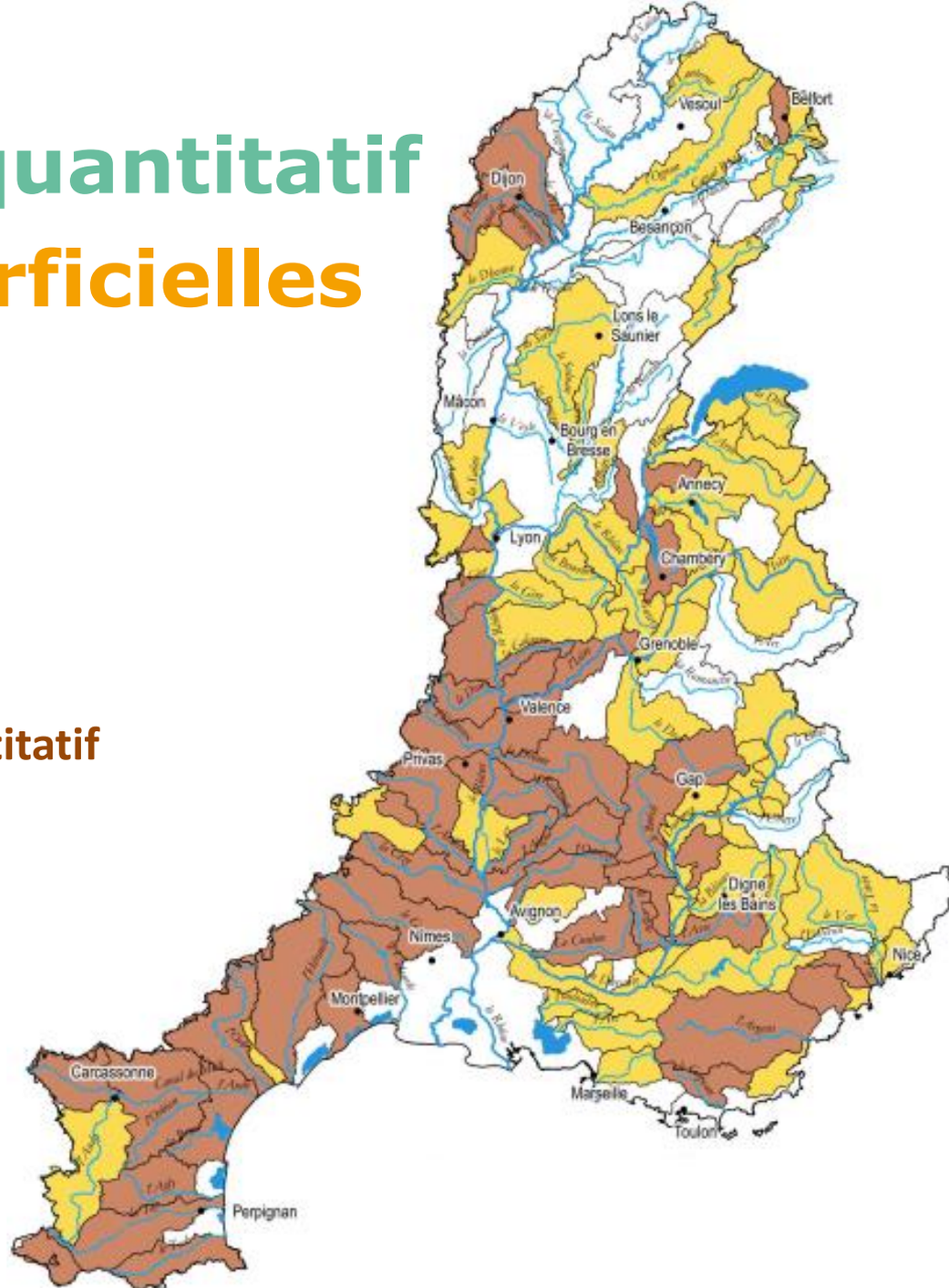
Qualité de l'eau



Equilibre quantitatif

Eaux superficielles

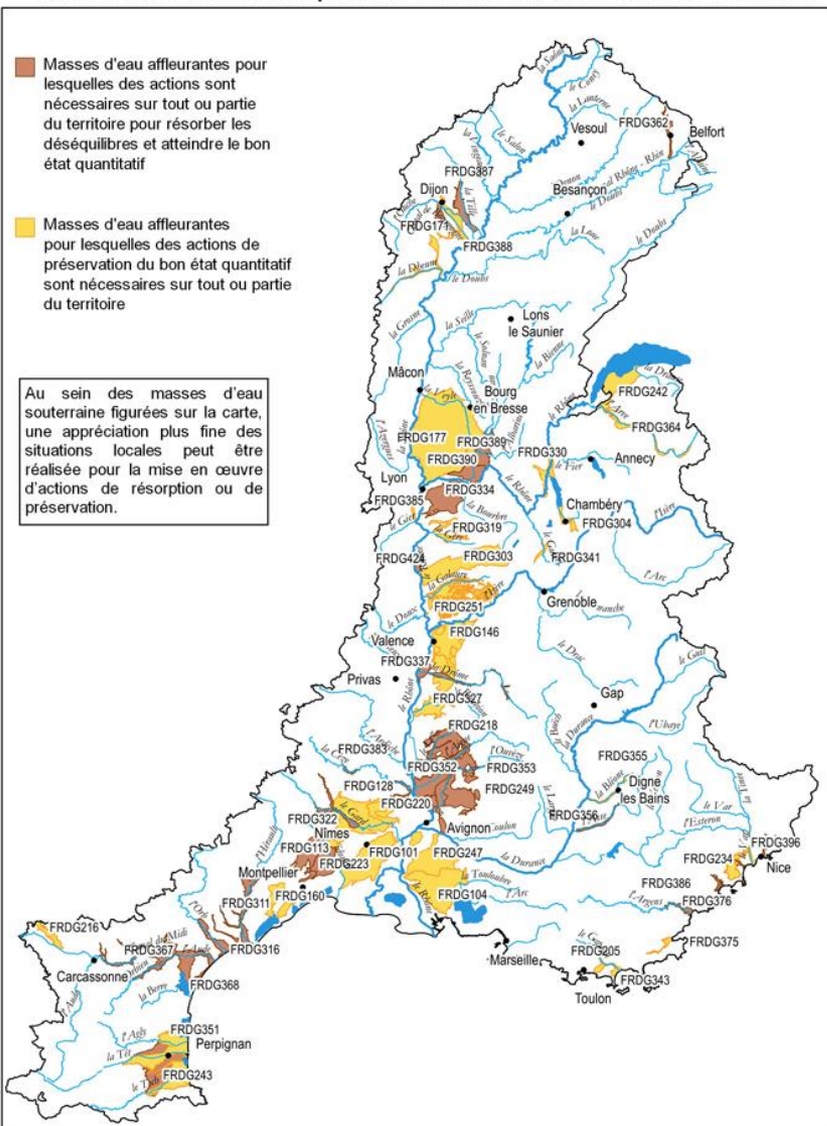
Zones en déséquilibre quantitatif
Zones en équilibre fragiles



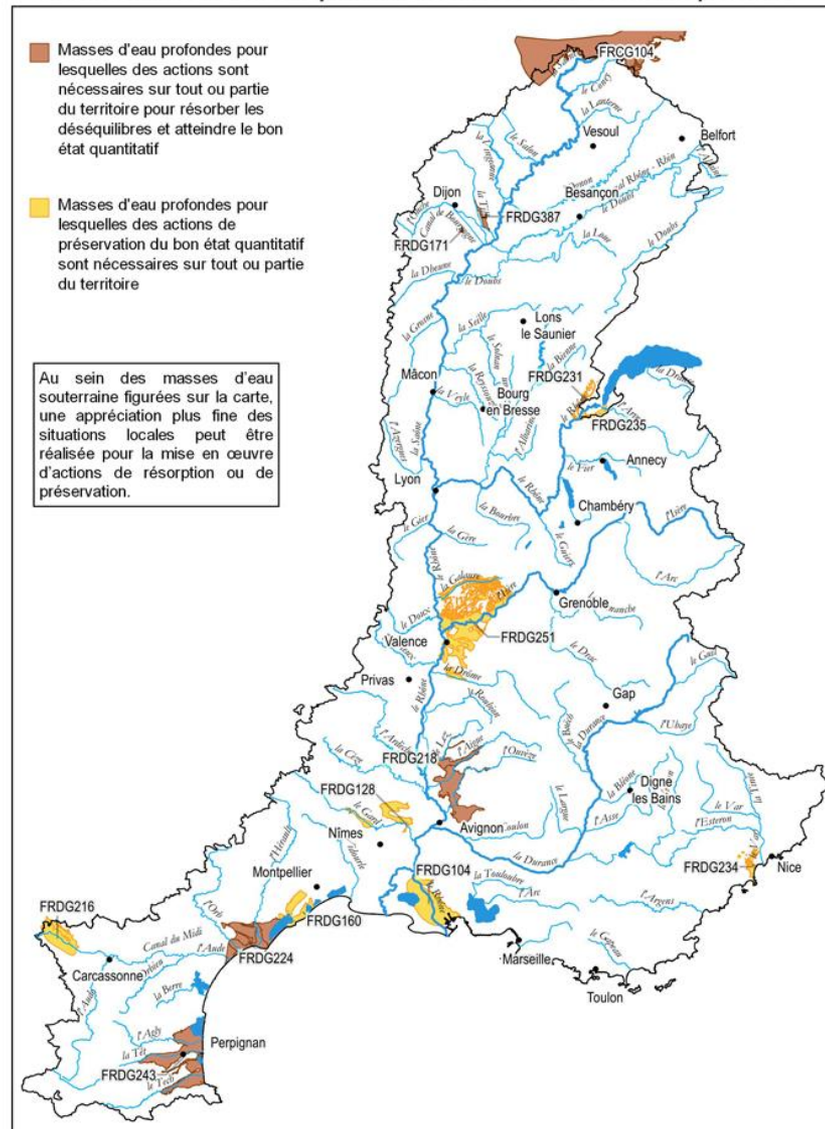
Equilibre quantitatif

Eaux souterraines

Actions relatives au bon état quantitatif des masses d'eau souterraine affleurantes

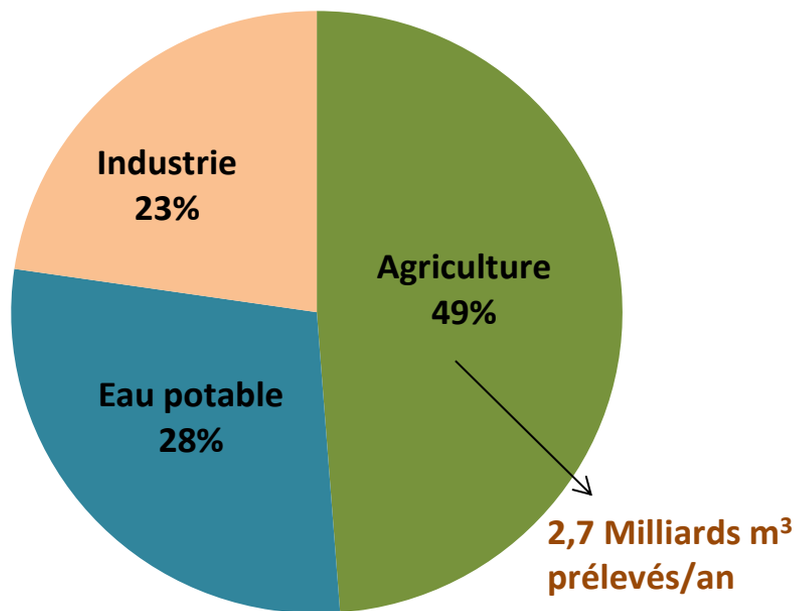


Actions relatives au bon état quantitatif des masses d'eau souterraine profondes

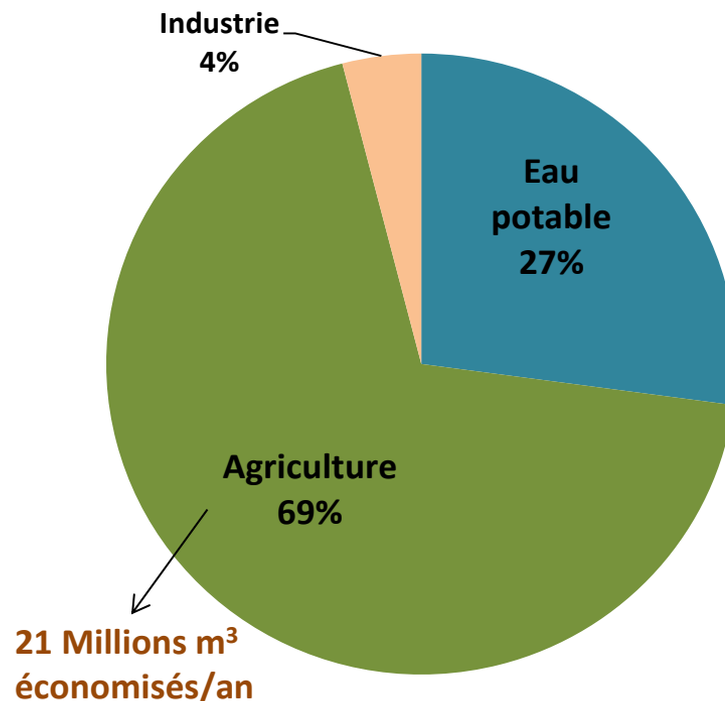


Prélèvements et économies d'eau sur le bassin

Répartition du prélèvement d'eau par les usagers (2013-2021)



Répartition des économies d'eau par usage (2013-2021)

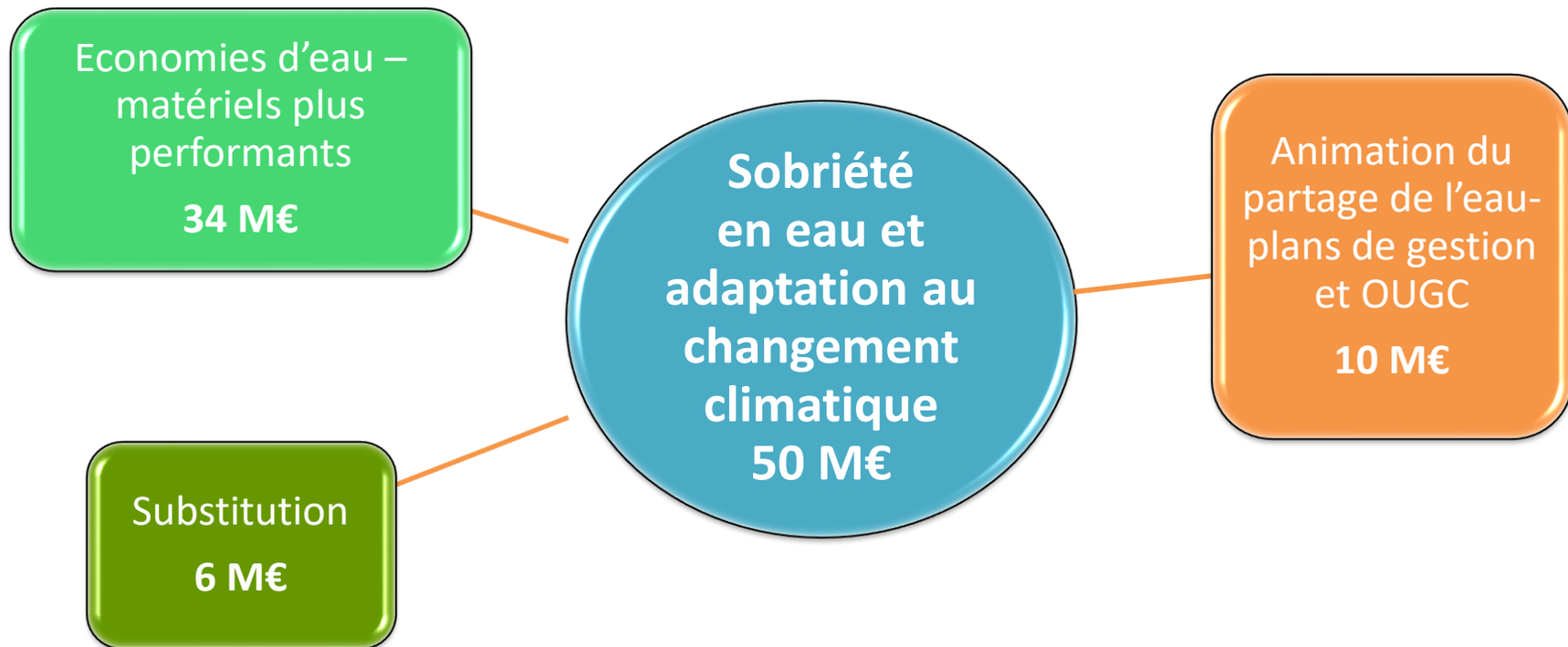


L'agriculture est le 1^{er} préleveur mais aussi le 1^{er} pourvoyeur d'économies d'eau



Les aides de l'agence de l'eau 2019-2022

Réduire le déséquilibre quantitatif de la ressource en eau



Redevance pour prélèvements ≈ 18 M€



Les aides de l'agence de l'eau 2019-2022

Gestion quantitative de la ressource en eau pour l'usage agricole



Encore des solutions à trouver, construisons les ensemble !





Les aides de l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Vos interlocuteurs

❖ Délégation de Lyon

Patricia Delay  patricia.delay@eaurmc.fr

Solène Dominjon  solene.dominjon@eaurmc.fr

❖ Délégation de Besançon

Stéphane de Wever  stephane.deweever@eaurmc.fr



Merci de votre attention