

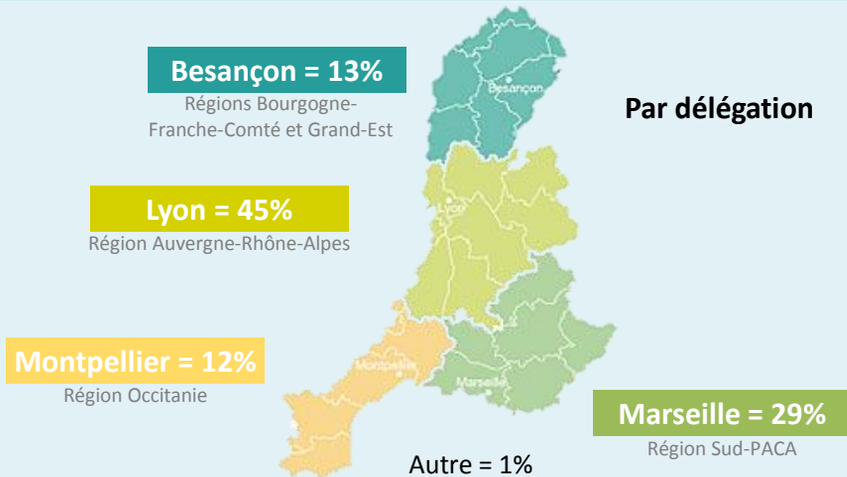
Résultats de la consultation du public sur les questions importantes et le programme de travail pour la révision des SDAGE

- Synthèse bassin Rhône Méditerranée 2019 -



132 avis recueillis par l'agence de l'eau RMC et la DREAL sur internet (auto-administré) du 02 novembre 2018 au 02 mai 2019

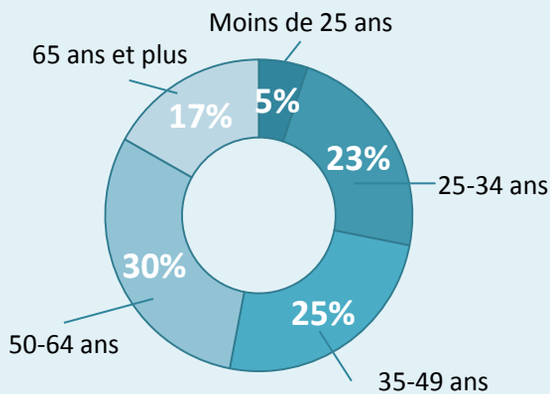
Profil des répondants



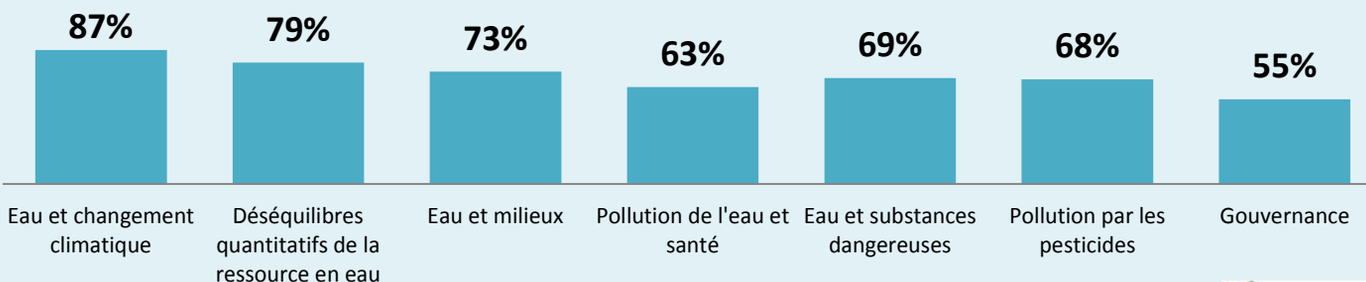
51%



49%



Taux de réponse par enjeu





Les remarques les plus souvent citées par enjeu sont les suivantes :

1 Eau et changement climatique

52% inciter au changement, impliquer

- incitation financière (31%)
- lois, réglementation plus contraignantes (15%)
- impliquer la population et les acteurs locaux dans les décisions (14%) ...

46% informer, sensibiliser

12% limiter les consommations d'eau

11% accompagner, adapter les modèles agricoles

10% réaliser un suivi des actions mises en œuvre

2 Déséquilibres quantitatifs de la ressource en eau

60% modifier les comportements

- cultiver autrement (34%)
- consommer autrement (25%)
- récupérer les eaux pluviales, utiliser les eaux usées (21%)...

31% sanctionner, réglementer

=> police environnementale, revoir prix de l'eau, taxer...

27% organiser, gérer, structurer

=> moderniser les réseaux, organiser le stockage et transfert...

22% informer, sensibiliser

3 Eau et milieux

38% informer, sensibiliser

=> retours d'expériences, sensibiliser les enfants...

9% accroître le lien entre aménagement et gestion des milieux

9% évaluer, suivre les effets des actions

8% financer, donner des moyens, subventionner

8% préserver les zones à risques, zones humides

7% restaurer les cours d'eau, les milieux

4 Pollution de l'eau et santé

34% réglementer, taxer

- réduire, interdire les pesticides (17%)
- protéger les captages (11%)...

23% informer, sensibiliser

14% encourager les changements d'usages

=> réutiliser l'eau de pluie, encourager l'agriculture biologique, soutenir les investissements...

5 Eau et substances dangereuses

51% contrôler, réglementer

- interdire les substances dangereuses (30%)
- renforcer les normes, la législation et mieux la contrôler (14%)
- contrôler les industries, les agriculteurs (14%)...

28% informer, sensibiliser

14% développer les connaissances, la recherche

11% gérer les eaux pluviales

10% accompagner, financer

6 Pollution par les pesticides

36% réglementer

- réduire, interdire la vente de pesticides, polluants (18%)
- accélérer la réglementation, les mesures, agir (13%)
- taxer les pollueurs (8%)...

36% agir sur l'agriculture

=> encourager la transition vers le bio, mettre en place des nouvelles méthodes...

22% informer, sensibiliser

11% consommer différemment (local, bio...)

7 Gouvernance

20% concerter tous les acteurs, mobiliser

10% prioriser les enjeux de l'eau et environnementaux dans les décisions

7% communiquer, faire de la pédagogie

6% renforcer la surveillance et les contrôles

6% inciter les collectivités à gérer l'eau en direct