

Réunion de lancement

Débat public AQUADOMITIA

Les études volumes prélevables et leur
articulation avec la temporalité du
débat

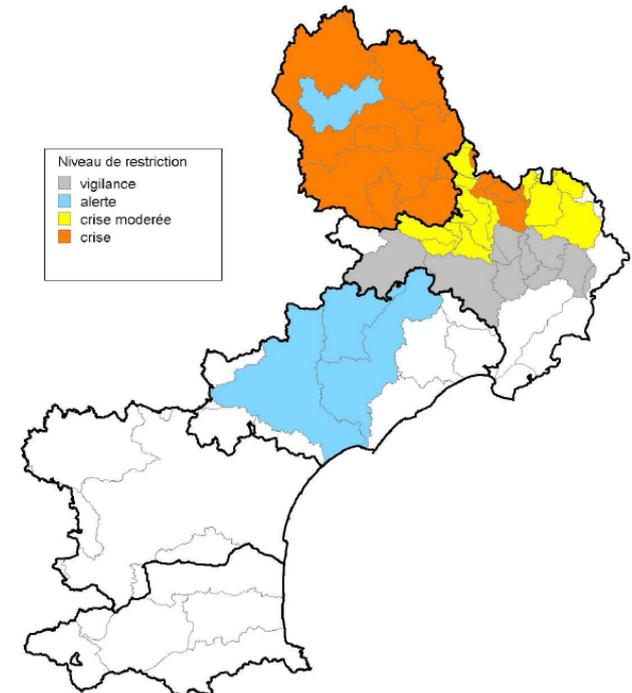


27 septembre 2011. Débat public AQUADOMITIA. Les enjeux de la gestion quantitative de la ressource en eau.

L'eau en Languedoc Roussillon

- Une sollicitation, de plus en plus importante de la ressource; les usages pourront-ils être assurés ?
- Comment répondre aux besoins sans altérer le patrimoine naturel que constituent nos cours d'eau et nappes? (DCE: Bon Etat et Non Dégradation)
- Quelle est la limite de la ressource disponible : quel débit minimum à maintenir dans les rivières? Quels niveaux piézométriques des nappes?
- En régime méditerranéen, des risques de sécheresse chaque été...
- Quelles conséquences du changement climatique sur la ressource disponible?

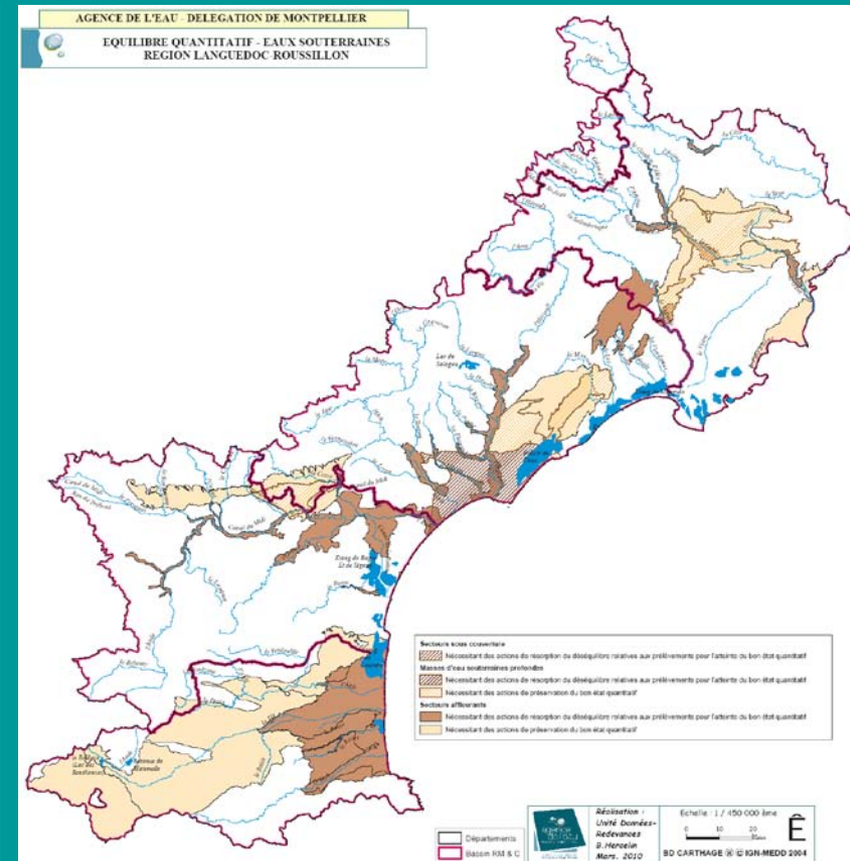
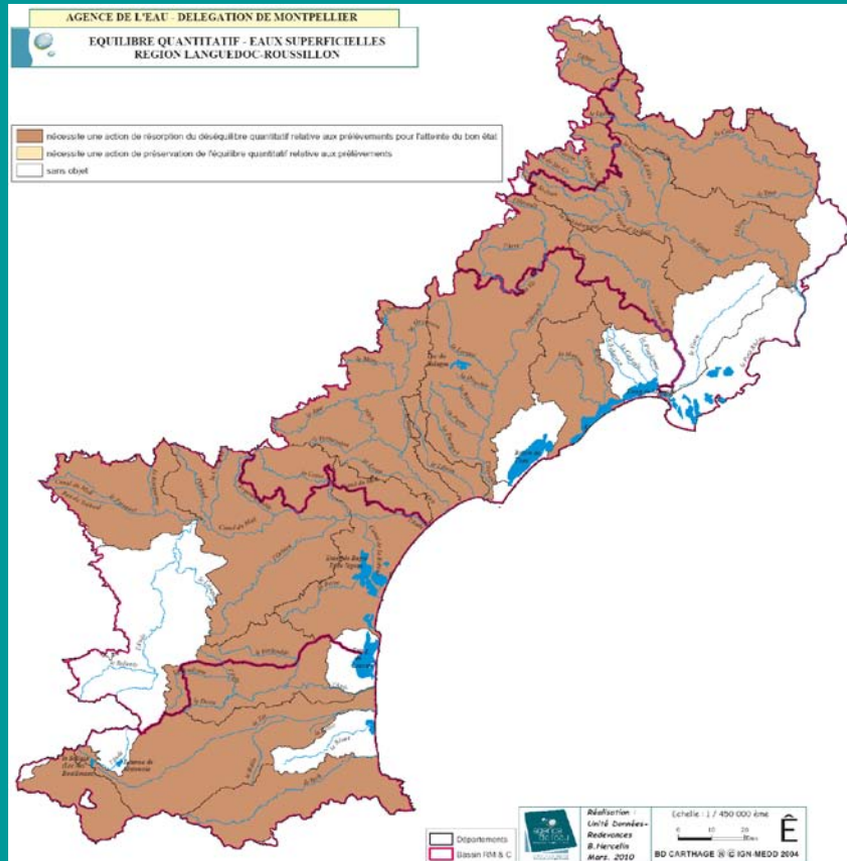
Au 1er septembre 2011, le Gard, l'Hérault et la Lozère font l'objet de limitations de l'usage de l'eau par la prise d'un arrêté préfectoral



Source : bulletin de la situation hydrologique régionale

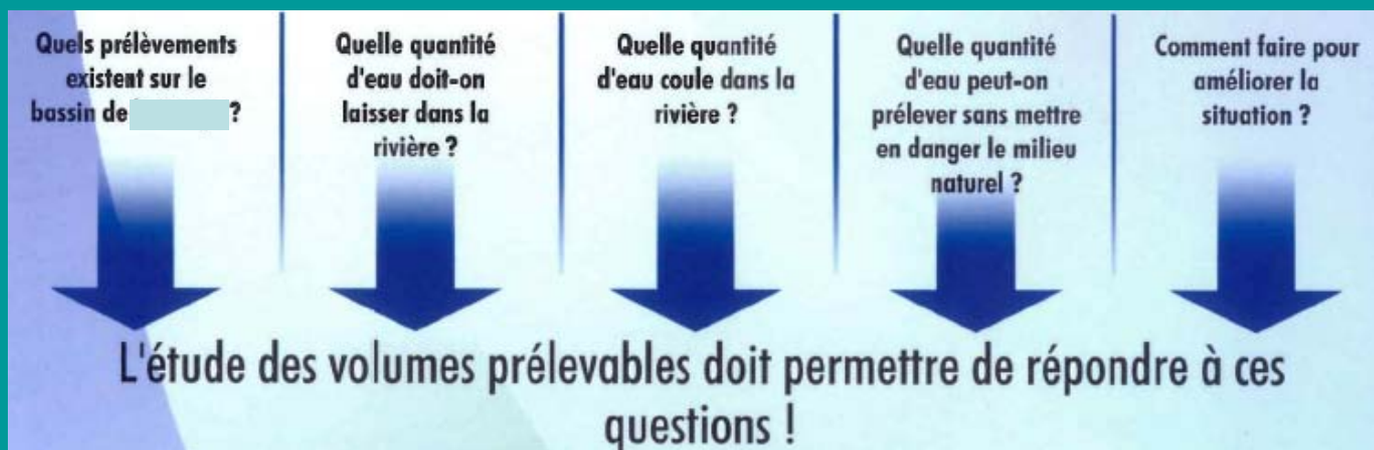
DREAL LR/ Septembre 2011

La quasi-totalité du territoire de notre région identifiée par le SDAGE pour y mener des actions de résorption des déficits



Mobiliser l'expertise scientifique....

Etudes « Volumes Prélevables » = étape de connaissance sur 16 bassins prioritaires



Optimiser la gestion des ressources locales : 15 millions de m³ disponibles dans le barrage des Monts d'Orb



...Pour alimenter la concertation

- Au cœur des démarches (SAGE...)
- Mise en œuvre des actions nécessaires à la résorption des déséquilibres:
 - Elaborer de règles de partage de la ressource à traduire dans des Plans de Gestion Concertée de la Ressource en eau
 - Bâtir des programmes d'actions pour économiser de l'eau
- Concertation inter SAGE , solidarité de bassins versants

Les démarches pour améliorer la gestion et les étapes du projet

