



EAU ET ASSAINISSEMENT

17 mai 2011

Au 16 mai 2011, 28 départements ont déjà pris des arrêtés de limitation ou de suspension des usages de l'eau

Le niveau des nappes au 1er mai 2011 est hétérogène d'une région à l'autre mais «plus des deux tiers (68%) des réservoirs affichent un niveau inférieur à la normale». C'est le cas sur la plus grande partie du Bassin parisien et dans le Sud-Ouest pour plusieurs grands aquifères (nappes de Beauce, du Bas-Dauphiné, du Champigny en Ile-de-France, ou encore les nappes du bassin de la Garonne). Les données du mois d'avril confirment, avec le déficit pluviométrique conséquent observé depuis le début de l'année, que la période de recharge des nappes a été très peu effective sur une grande partie du territoire.

Ces données, dévoilées hier par Nathalie Kosciusko-Morizet, ministre de l'Ecologie et du développement durable, lors de la réunion de la Commission de suivi hydrologique (dite «Comité sécheresse»), rassemblant les représentants de tous les usagers de l'eau, des élus, membres des comités de bassins, et experts, «montrent que les précipitations sont déficitaires par rapport aux normales saisonnières sur la majeure partie du pays, et que nous sommes dès à présent dans une situation de sécheresse».

Au 16 mai 2011, 28 départements (voir tableau en lien ci-dessous) ont déjà pris des arrêtés de limitation ou de suspension des usages de l'eau, pour adapter les prélèvements aux débits des cours d'eau et aux niveaux des nappes. «Alors que les météorologistes prévoient pour les deux semaines à venir un temps sec et chaud, voire très chaud, la pluviométrie des prochaines semaines sera déterminante afin de décider des mesures à adopter pour chaque secteur concerné», a indiqué la ministre.

Elle a annoncé la mise en place de deux outils «pour améliorer la gestion des périodes de sécheresse». Il s'agit, tout d'abord de «nouvelles cartes de mesures des restrictions plus précises et plus réactives». Ainsi, à «partir du mois de juin prochain, les préfets devront enregistrer leurs arrêtés sécheresse dans un nouvel outil informatique (PROPLUVIA)» qui fournira «une vision en temps réel de la situation à l'échelle infra-départementale en cas de sécheresse».

La seconde mesure concerne «la clarification du dispositif à engager en cas de situation de crise, pour une action plus rapide et plus efficace». La ministre a indiqué avoir signé, le 16 mai, «une circulaire aux préfets, qui reprend l'ensemble des règles édictées depuis la sécheresse de 2003 afin de les mettre en cohérence».

Nathalie Kosciusko-Morizet appelle «l'ensemble des usagers de l'eau à prendre conscience de la nécessité d'agir». Par ailleurs, elle fixe «l'objectif d'une réduction de 20% de la consommation d'eau d'ici à 2020. Des moyens pour y parvenir seront intégrés au plan national d'adaptation au changement climatique» qu'elle présentera le mois prochain.

- Pour télécharger le tableau des arrêtés de restriction d'eau (PDF, 20 Ko), utiliser le premier lien ci-dessous.
- Pour télécharger le Bulletin national de situation hydrologique du 16 mai 2011 (PDF, 1,1 Mo), utiliser le second lien ci-dessous.