



LIMITONS LES PRÉLÈVEMENTS EN EAU DANS LES NAPPES PHRÉATIQUES

En Sud Touraine, l'eau est pompée dans la nappe phréatique du Cénomanien. Mais les pluies étant insuffisantes quand la végétation est au repos, cette nappe a du mal à se recharger. L'année 2022 a été catastrophique pour les nappes, et en 2023 à la même période, la situation générale est pire encore. Sans pluies très abondantes, c'est une catastrophe aggravée que l'on a devant nous. Les comparaisons des nappes du Sud Touraine, à un an d'intervalle, montre des niveaux d'eau très bas pour La Celle Guenand, Civray sur Esves et Vou, bas pour Villeloin-Coulangé Seul Perrusson s'avère en posture normale.

Avec le printemps bourgeonnant, une partie des pluies sera directement utilisée par les plantes sans atteindre les nappes. Le « changement climatique » risque de voir se répéter le phénomène. Il faut donc agir pour limiter les prélèvements sur la ressource. Où en est la CCLST sur le sujet ? Y-a-t-il de nouvelles prévisions de forage, si oui est-ce une bonne chose? Les retenues collinaires n'ont pas été retenues au SCOT (schéma de cohérence territoriale)... A quoi s'attendre pour l'avenir du Sud Touraine ? (...à suivre)