

Sans mesures radicales, 88 % de la France régulièrement sous tension hydrique d'ici 2050

Dossier de la rédaction de H2o
June 2025

Clement Beaume, haut-commissaire à la Stratégie et au Plan, alerte :   "En raison du changement climatique, en 2050 l'ensemble du territoire métropolitain devrait connaître des situations de stress chronique sur la ressource en eau, plus particulièrement dans le sud-ouest et le sud-est de la France.   l'horizon 2050, pour une année marquée par un printemps-été sec, dans le scénario tendanciel (sans inflexion notable de la situation actuelle), 88 % du territoire hexagonal seraient en situation de tension hydrique modérée ou sévère en été.   titre de comparaison, en 2022, année particulièrement sèche, les mesures de restriction des usages de l'eau (via des arrêtés sécheresse) s'appliquaient à 86 % du territoire. La situation "normale", demain, pourrait donc ressembler à cet été 2022 jugé "exceptionnel" pour les standards actuels."   Qui plus est, à "si la situation s'annonce particulièrement tendue pendant les trois mois estivaux, l'analyse par les pr c vements (eau prélevée et en partie restituée directement aux milieux) montre d'ici 2050 une dégradation et des tensions probables non seulement en été, mais également en hiver, dans la grande majorité du territoire de France métropolitaine."   Un fait sera par ailleurs notable : alors qu'en 2020, la production d'énergie était le premier secteur "préleveur d'eau" (pour environ la moitié des pr c vements), en 2050 c'est l'agriculture (via l'irrigation) qui deviendra le premier préleveur (pour environ un tiers des pr c vements).

Cette nouvelle étude, d'une précision inédite car cartographiant la France en 40 bassins versants, est le troisième et dernier volet d'une prospective engagée en 2024, portant sur la ressource en eau, la demande en eau et, aujourd'hui, la confrontation des deux, à l'horizon 2050. La note d'analyse est accompagnée du document de travail.

Stratégie France à - note d'analyse "L'eau en 2050 : graves tensions sur les écosystèmes et les usages"