

## Le comitÃ© de bassin met le projet de SDAGE 2022-2027 en consultation

Dossier de la rÃ©daction de H2o  
September 2020

Le comitÃ© de bassin RhÃ©ne-MÃ©diterranÃ©e a adoptÃ© le projet de schÃ©ma directeur d'amÃ©nagement et de gestion des (SDAGE), document de rÃ©fÃ©rence qui tracera pour 6 ans les politiques publiques pour atteindre un bon Ãtat des eaux. Ce vote fait suite Ã une trÃ's large concertation des acteurs du territoire depuis un an. Il engage solidairement les collectivitÃ©s locales, les mondes Ãconomique, agricole et associatif, et l'Ãtat avec en ligne de mire l'objectif de 68 % de masses d'eau en bon Ãtat Ãcologique d'ici Ã 2027 grÃ¢ce Ã des mesures ciblÃ©es et rÃ©alistes tenant compte de leur rapport coÃ»ts/efficacitÃ©. Le grand public pourra donner son avis sur ce projet de SDAGE et sur le projet de programme de mesures associÃ© Ã partir du 15 fÃ©vrier 2021 et pour 6 mois. L'approbation finale du SDAGE et de son programme de mesures devra intervenir d'ici mars 2022.

Le coÃ»t total du projet de programme de mesures 2022-2027 est estimÃ© Ã plus de 3 milliards d'euros, soit environ 500 millions d'euros par an. Ces prÃ©visions se situent dans la continuitÃ© de la dynamique actuelle des dÃ©penses liÃ©es au programme de mesures 2016-2021 (487 millions d'euros par an entre 2016 et 2019). Ce coÃ»t reprÃ©sente un peu moins de 9 % des dÃ©penses courantes dans le domaine de l'eau, qui sont ÃvaluÃ©es Ã 5,8 milliards d'euros par an. Le volet de la gestion ÃquilibrÃ©e de la ressource en eau dans le contexte du changement climatique doit notamment permettre d'Ãconomiser ou de substituer environ 210 millions de mÃ³tres cubes d'eau entre 2022 et 2027 (soit environ 35 millions de mÃ³tres cubes nouveaux par an), en phase avec la situation actuelle constatÃ©e (environ 40 millions de mÃ³tres cubes par an nouvellement ÃconomisÃ©s ou substituÃ©s entre 2016 et 2019). La lutte contre les pollutions diffuses agricoles cible 280 captages prioritaires inscrits au projet de SDAGE 2022-2027. Concernant la restauration de l'hydromorphologie des cours d'eau, les propositions de mesures aboutissent Ã un linÃ©aire Ã restaurer d'environ 485 kilomÃ³tres, soit 80 kilomÃ³tres par an. L'ambition du projet de programme de mesures est Ãgalement de restaurer la continuitÃ© Ãcologique d'ici Ã 2027 sur environ 750 seuils et barrages Ã amÃ©nager ou effacer qui seront intÃ©grÃ©s Ã la liste des ouvrages prioritaires du bassin, en cours d'actualisation.

ComitÃ© de bassin RhÃ©ne-MÃ©diterranÃ©e Corse

Ã