

## Information presse

Le Centre d'analyse stratégique (CAS) vient de publier une série de documents formulant des propositions sur :

### Les enjeux de l'eau

La gestion de l'eau est aujourd'hui confrontée à de nombreux enjeux tant en France qu'à l'international. En France, la priorité actuelle est de réussir à **répondre aux besoins en eau de la population et de ses diverses activités économiques**, tout en préservant la ressource en **qualité et en quantité** et en maintenant un **rythme de dépenses soutenable pour le budget de l'Etat**. Sur le continent africain, la **préservation de la sécurité alimentaire** apparaît comme le défi majeur, du fait de l'impact du climat sur la disponibilité des ressources en eau et donc sur les rendements agricoles.

Dans ce contexte, le Centre d'analyse stratégique publie **quatre notes d'analyse formulant des propositions**, ainsi que deux études commandées auprès de BRLingénierie.

#### ➤ Les enjeux de l'eau en France

- **Pour une gestion durable de l'eau en France (volet 1) : Quelle rationalisation des dépenses pour les acteurs de la politique de l'eau ?**

La priorité du siècle dernier fut avant tout d'approvisionner en eau l'ensemble de la population grâce à la construction d'un réseau d'infrastructures performant. Celle du XXI<sup>e</sup> siècle sera de **garantir la protection de la ressource en qualité et en quantité dans un contexte de changement climatique**. Face à cette nouvelle donne, une adaptation de la politique de l'eau est essentielle, impliquant un vaste processus de rationalisation des dépenses en matière de gestion de la ressource. Pour cela, le CAS émet 3 propositions :

1. **Adapter les règles budgétaires** auxquelles sont assujetties les **collectivités locales** afin d'améliorer la **transparence financière** et le **piloteage des services des eaux**.
  2. Afin de lutter à la source contre les pollutions diffuses, étudier les conditions d'une **modification fiscale augmentant le taux de TVA sur les engrais azotés** et incluant ceux-ci dans la liste des substances dont l'usage est assujetti à la redevance sur les pollutions diffuses, tout en prévoyant des compensations adéquates pour les agriculteurs.
  3. **Développer le recours à des accords agro-environnementaux** dans les zones à risque qui doivent être préservées de la pollution (zones humides et de captage d'eau potable) en améliorant leur contenu : allongement de la durée des contrats etc.
- **Pour une gestion durable de l'eau en France (volet 2) : Comment améliorer la soutenabilité de la tarification de l'eau pour les ménages ?**

L'augmentation des coûts de gestion, l'intégration de nouveaux pôles de dépenses, et la baisse continue de la consommation en eau tend à remettre en question la soutenabilité du système actuel



#### Contact Presse :

Jean-Michel Roullé, Responsable de la communication  
Tél. : +33 (0) 1 42 75 61 37  
jean-michel.roulle@strategie.gouv.fr



Rejoignez-nous  
centredanalysestrategie



@Strategie\_Gouv

Le Centre d'analyse stratégique est une institution d'expertise et d'aide à la décision placée auprès du Premier ministre. Il a pour mission d'éclairer le gouvernement dans la définition et la mise en oeuvre de ses orientations stratégiques en matière économique, sociale, environnementale et technologique. Il préfigure, à la demande du Premier ministre, les principales réformes gouvernementales. Il mène par ailleurs, de sa propre initiative, des études et analyses dans le cadre d'un programme de travail annuel.

## Information presse

de tarification de l'eau pour les ménages. **Une évolution de la tarification est donc nécessaire**, afin de concilier au mieux efficacité économique et environnementale et équité sociale. Pour cela, le CAS émet 3 propositions :

1. **Revoir le système de tarification de l'eau potable** en augmentant la part variable au détriment de la part fixe de l'abonnement et en développant, dans les communes qui présentent des risques de pénurie d'eau et après la réalisation d'études approfondies, une tarification progressive et/ou une tarification saisonnière.
  2. **Instaurer une rémunération des services des eaux en fonction d'indicateurs de performance environnementale et sociale.**
  3. **Rééquilibrer le financement de l'assainissement des eaux pluviales urbaines** en incitant les collectivités à recourir à la nouvelle taxe pluviale assise sur le foncier imperméabilisé.
- **Pour une gestion durable de l'eau en France (volet 3) : Les risques stratégiques de la gestion quantitative de l'eau et les perspectives d'adaptation à 2030**

A l'horizon 2030, malgré l'impact du changement climatique, la France ne devrait pas connaître globalement de rupture structurelle majeure dans son équilibre besoins/ressources en eau. Néanmoins, **de fortes disparités locales sont à prévoir, certains territoires devant subir des tensions plus importantes sur la ressource.** Un certain nombre de mesures structurelles sont donc à engager dès aujourd'hui pour y faire face. Le CAS émet 3 propositions :

1. **Améliorer le conseil et l'accompagnement des agriculteurs** afin de favoriser le développement de systèmes de cultures plus résistants à la sécheresse s'appuyant sur des techniques agricoles économes en eau.
2. **Encourager les collectivités locales** à s'emparer des outils techniques et réglementaires existants afin de réduire les fuites dans les réseaux et le gaspillage d'eau potable.
3. **Étudier dès à présent des solutions de sécurisation de l'approvisionnement en eau** (barrages, réutilisation des eaux usées etc.) pour certaines zones présentant des risques de pénurie d'eau.

### ➤ Les enjeux de l'eau en Afrique

- **Le défi alimentaire de l'Afrique à l'aune de ses ressources en eau**

A l'horizon 2030, l'augmentation de la population, l'urbanisation croissante et les modifications des habitudes alimentaires en Afrique devraient conduire à une **forte augmentation des besoins alimentaires.** L'augmentation de la variabilité des ressources en eau dans le temps et dans l'espace ainsi que de la fréquence d'événements climatiques extrêmes, dus au changement climatique, constitueront un défi important à relever pour les Etats africains du fait de leur impact sur la disponibilité des ressources en eau et donc sur les rendements agricoles.

Retrouvez l'intégralité des documents et des propositions sur  
[www.strategie.gouv.fr/les-notes-d-analyses](http://www.strategie.gouv.fr/les-notes-d-analyses)



#### Contact Presse :

Jean-Michel Roullé, Responsable de la communication  
Tél. : +33 (0) 1 42 75 61 37  
jean-michel.roulle@strategie.gouv.fr



Rejoignez-nous  
centredanalysestrategie



@Strategie\_Gouv

Le Centre d'analyse stratégique est une institution d'expertise et d'aide à la décision placée auprès du Premier ministre. Il a pour mission d'éclairer le gouvernement dans la définition et la mise en oeuvre de ses orientations stratégiques en matière économique, sociale, environnementale et technologique. Il préfigure, à la demande du Premier ministre, les principales réformes gouvernementales. Il mène par ailleurs, de sa propre initiative, des études et analyses dans le cadre d'un programme de travail annuel.