



Présentation du contexte socio-économique du territoire

24 Janvier 2019





Rappel de la problématique

24 Janvier 2019



Rappel de la problématique



- Concertation préalable à l'élaboration du Schéma d'aménagement et de gestion des eaux de la nappe de grès du trias inférieur (GTI).
- Sujet aux très forts enjeux, tant économiques qu'environnementaux
 - Fortes tensions sur le sujet
- Prise en compte du nouveau paradigme dans lequel nous entrons (changement climatique, raréfaction des ressources)
- Nestlé et les industriels locaux : leur importance et en quoi ils sont conscients de l'importance de ces enjeux



Nestlé Waters dans les Vosges : comment l'entreprise a sauvé l'activité d'embouteillage en préservant les sources

24 Janvier 2019



Nestlé Waters dans les Vosges : comment l'entreprise a sauvé l'activité d'embouteillage en préservant les sources



- Rôle essentiel de Nestlé Waters dans la protection des sources de Vittel, Contrex et Hépar, dangereusement menacées il y a 30 ans :
 - Démarche Agrivair auprès des agriculteurs, des communes, de l'ONF, la SNCF et le Club Med
 - Certification AWS pour une utilisation pérenne de l'eau
- Démarche Agrivair est devenue une référence dans le monde
- La qualité de l'eau a très nettement progressé dans le périmètre de captage des sources de Vittel, Contrexéville et Hépar
- Impact favorable pour la biodiversité



La nappe GTI et sa problématique

24 Janvier 2019





La nappe GTI

- Principale source d'approvisionnement des besoins publics et privés d'un territoire qui concentre une forte activité humaine, économique et industrielle
- Prélèvements excèdent la capacité de recharge par les eaux de pluie. Déficit de 1 million de m³ / an.
=> Il faut agir, **ensemble!**
- Répartition des usages :
 - Industriels (en 2010) : 28% pour Nestlé Waters / 19% pour l'Hermitage
=> attention aux fake news !
 - Depuis 2010 : réduction de plus de 20% pour Nestlé et l'Hermitage
 - Objectif pour Nestlé de baisser de 14% supplémentaires d'ici à 2020



Le rôle de Nestlé Waters et des industries dans l'économie locale

24 Janvier 2019



Le rôle de Nestlé Waters dans l'économie locale



- **1 000 emplois directs**
(25% de l'emploi industriel des Vosges de l'Ouest)
 - **2 500 emplois indirects**
- => 3 500 emplois impactés au total**

Le rôle de Nestlé Waters et des industries dans l'économie locale



- **6000 emplois directs et indirects**
(salariés, exploitants agricoles, sous-traitants, transporteurs, etc.)
- => 1 actif sur 3 des Vosges de l'Ouest concerné**



La solution de bon sens pour sauvegarder la nappe GTI et la vitalité économique du territoire

24 Janvier 2019



La solution de bon sens pour sauvegarder la nappe GTI et la vitalité économique du territoire



- Réalisation d'un réseau de canalisations souterraines capables de transférer un volume d'eau compris entre 0,5 et 1 million de m³
 - Projet potentiellement porté par le CD des Vosges / l'agence de l'eau et Nestlé Waters
=> Aucun surcoût pour les usagers
 - Maintien de l'écosystème local
 - Soutien de la Commission Locale de l'Eau
- => Garantir à la fois l'essentiel et préserver l'indispensable



Conclusion

24 Janvier 2019



Conclusion



- Les Vosges sont le château d'eau de la Lorraine : alimente sans contrepartie des bassins de populations à des centaines de kilomètres.
=> Cela ne pose de problème à personne.
- Nappe GTI : une solution existe moyennant des canalisations d'une dizaine de kilomètres qui préserveraient la ressource et sans surcoût !
=> Cette solution devrait faire consensus



Merci de votre attention