



# champ captant



Esplanade Charles-de-Gaulle  
33076 Bordeaux cedex  
T. 05 56 99 84 84  
F. 05 56 96 19 40  
[www.bordeaux-metropole.fr](http://www.bordeaux-metropole.fr)

## CONTRIBUTION DU MER. 08/12/2021 11:31

Envoyé par e-mail à : [champ-captant-landes-medoc@bordeaux-metropole.fr](mailto:champ-captant-landes-medoc@bordeaux-metropole.fr)

De : André Prouvoyeur

### CHAMP CAPTANT DES LANDES DU MEDOC

*Une politique de gestion durable... ou une gestion à courte vue, voire la politique de l'autruche ?*

- Les élus concernés ne pratiquent la gestion durable que quand cela les arrange.
  - Dans ce cas précis de projet de Champ captant des Landes du Médoc, ils ne veulent pas voir les conséquences terribles, possibles, parce qu'elles ne les arrangent pas. Tout ce qui les intéresse c'est de bénéficier d'une eau de très bonne qualité, au moindre coût, bien plus rémunératrice en voix lors des diverses élections ; qu'une eau potable qui verrait son prix augmenter d'un seul coup. Mais au fait, de combien le coût de cette eau potable produite autrement augmenterait-elle vraiment ? Aucun responsable n'a jamais abordé la question, de peur que la réponse soit admissible par des citoyens de plus en plus écologistes... Et de toutes façons, ces responsables et ces spécialistes, ne veulent faire que des trous (forages) afin de puiser le trésor qui s'y trouve... Ne serait-il pas plus intelligent de garder ce « trésor de guerre » (on parle déjà de guerre de l'eau depuis des dizaines d'années) pour des temps futurs, qui pourraient se révéler bien plus durs pour nos enfants, voire petits-enfants ? En Europe, quel pays a lancé un projet aussi fou ?
- Donnez-nous des exemples !

**NOTA BENE : Je suis contre ce projet de Champ captant des Landes du médoc** qui repose sur un seul objectif : fournir de l'eau à une très grande partie de la population du département de la Gironde, actuelle et à venir, au plus bas coût, en faisant fi de ce qu'il va provoquer en matière d'abaissement de la nappe d'eau de surface, et de ses conséquences sur toute la biodiversité, et notamment la forêt cultivée (avec sa « filière bois ») qui existent actuellement sur des dizaines (voire des centaines) de milliers d'hectares dans le Sud-Médoc !