

Mégabassines : ils privatisent l'eau en France



[Source : Greenpeace France]

Les mégabassines font couler beaucoup d'encre. Présentées par leurs promoteurs comme une solution face aux sécheresses de plus en plus sévères, ces « réserves de substitution » posent de nombreuses questions sur le plan environnemental. Accaparement des ressources en eau, perte de biodiversité, maintien coûte que coûte d'un modèle agro-industriel très consommateur en eau, réponse court-termiste et aggravation des conséquences du changement climatique... Notre experte en questions agricoles fait le point sur le fonctionnement de ces mégabassines et sur les méga-enjeux liés à l'eau, avant de laisser la parole à un maraîcher, fortement impacté par la sécheresse mais opposé aux mégabassines.

- 00:00 : Intro
- 00:48 : Mégabassin, qu'est-ce que c'est ?
- 03:09 : Mégabassin, fausse solution
- 05:34 : Mégabassin, choix égoïste
- 06:39 : Face à la sécheresse, on fait comment ?
- 07:54 : Conclusion

SOURCES

- – Dossier de la Confédération Paysanne sur les mégabassines : <https://www.confederationpaysanne.fr/sites/1/articles/documents/bassinesbd02-2022.pdf>
- – Alliance écologique et sociale : Non aux mégabassines ! : <https://vimeo.com/691328674>
- – Les mégabassines sont-elles des solutions viables face aux sécheresses ?

(article co-signé par Florence Habets, du CNRS, et Magali Reghezza, du HCC, publié sur le site Bon Pote) :

<https://bonpote.com/les-mega-bassines-sont-elles-des-solutions-viables-face-aux-secheresses/>

- – Les réserves d'eau sont-elles une bonne solution pour affronter les sécheresses ? (France TV Info) :
https://www.francetvinfo.fr/replay-radio/au-fil-de-l-eau/au-fil-de-l-eau-les-reserves-d-eau-sont-elles-une-bonne-solution-pour-affronter-les-periodes-de-secheresse_4767483.html
- – Au Chili, les mégabassines néfastes depuis 35 ans (Reporterre) :
<https://reporterre.net/Au-Chili-les-megabassines-nefastes-depuis-35-ans>
- – Site de la Coop de l'eau 79 (promoteur du projet de réserves de substitution du bassin de la Sèvre niortaise) :
<http://www.coopdeleau79.com/>
- – Au Potager du Mignon :
<https://www.aupotagermignon.bio/>

POUR ALLER PLUS LOIN

- – Fiche thématique mégabassines : décryptage pour en apprendre davantage (Greenpeace France) :
<https://www.greenpeace.fr/fiche-thematique-megabassines/>
- – Mégabassines : pourquoi s'y opposer ? (Greenpeace France) :
<https://www.greenpeace.fr/faq/mega-bassines-pourquoi-opposer/>
- – Méga-bassines : la noyade de l'agro-écologie (Les Amis de la Terre) :
<https://www.amisdela terre.org/contre-bassines-pour-avenir/>
- – Les réserves de substitution et leur impact sur la biodiversité (LPO) :
<https://www.lpo.fr/qui-sommes-nous/projet-associatif/positionnements/position-lpo-sur-les-reserves-de-substitution-mega-bassines>

Des personnalités à suivre :

Florence Habets, hydroclimatologue, directrice de recherche au CNRS

<https://twitter.com/florencehabets>

Magali Reghezza, géographe, membre du Haut Conseil pour le climat (HCC)

<https://twitter.com/MagaliReghezza>