



## Conflits entre agriculture et protection des eaux

24 février 2016, Catégories: Société, Écosystèmes

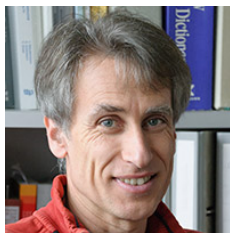
**Dans les dossiers touchant à la revitalisation des eaux, à la gestion des nutriments et aux surfaces de compensation écologique, la Suisse connaît actuellement de nombreux conflits d'intérêts entre préoccupations d'ordre économique liées à l'activité agricole et souci de préservation de la ressource et des milieux aquatiques.**

Dans les dossiers touchant à la revitalisation des eaux, à la gestion des nutriments et aux surfaces de compensation écologique, la Suisse connaît actuellement de nombreux conflits d'intérêts entre préoccupations d'ordre économique liées à l'activité agricole et souci de préservation de la ressource et des milieux aquatiques. Telle est la conclusion du projet « Agriculture d'avenir préservant les cours d'eau » que des scientifiques de l'Eawag viennent de mener à bien avec l'Office fédéral de l'agriculture et l'institut de recherche Agroscope. Grâce à une approche d'analyse multicritères, les chercheurs y ont identifié les possibilités d'optimisation au niveau de la production agricole et de la protection des ressources en eau. Ils ont ainsi mis en évidence des lacunes concernant l'utilisation des produits phytosanitaires, le travail du sol, la protection contre l'érosion et la connectivité des cours d'eau et recommandent d'intensifier les recherches dans ces domaines.

[Rapport final \(en allemand\)](#)

Créée par Andres Jordi

### Contact



**Christian Stamm**

Chef de département adjoint

Tel. +41 58 765 5565

[christian.stamm@eawag.ch](mailto:christian.stamm@eawag.ch)

<https://www.eawag.ch/fr/news-agenda/actualites/news-archives/detail-de-larchive/konflikte-zwischen-landwirtschaft-und-gewaesserschutz/>