

Instrumentes politiques

La régulation des micropolluants

Karin Ingold



Professeur en analyse des politiques publiques

Université de Berne

Eawag



Analyse des politiques publiques

- Analyse des politiques publiques, une sous-discipline des sciences politiques
- Ce que nous ne faisons pas
- Ce que nous faisons
- Analyse des politiques publiques
 - Importance d'un problème sur l'agenda politique
 - Formulation d'une solutions
 - Loi, ordonnance, stratégie
 - Des objectifs définis et des instruments politiques



Problème: micropollutants

Ce que nous avons déjà appris aujourd'hui

- Grande diversité des substances
- Entrée diffuse ou ponctuelle

- Degré de toxicité
- Impacts sur les écosystèmes aquatiques et la santé humaine

- Mesures prises et à prendre
- Solutions techniques dans les STEPS
 - défis et possibilités



Problème et solutions?

Incertitudes

- Par rapport aux effets du problème même
- Par rapport aux autres acteurs (partis politiques, organisations des consommateurs etc) et leur comportement (Berardo et Scholz 2010; Newig et al. 2005)
- Par rapport aux instruments politiques à choisir (Metz et Ingold 2014)
 - Réaction et end-of-pipe
 - Prévention et agir à la source
 - Rien faire?



Café scientifique "Micropolluants au robinet : à votre santé !"

Neuchâtel

**09
SEPT.**

18:00 - 19:30 HEC



Photos (1)



Exporter l'événement

> Exporter l'événement au format iCal/Outlook ↗

Partager le contenu



Utile?



La grande majorité des contrôles fédéraux confirme qu'en Suisse les distributeurs d'eau potable satisfont aux critères de qualité édictés par la législation. Mais nos lois prennent-elles en compte les effets des résidus de médicaments, d'hormones ou de pesticides, regroupés sous l'appellation de micropolluants ? Leur quantité est-elle réellement en augmentation ? Avec quels risques pour la santé ? Par ailleurs, quelle influence exerceraient la gestion de l'eau et la renaturation des rivières sur la diffusion de ces micropolluants ?

Informations

Lieux événementiels

Université de Neuchâtel
Avenue du 1er Mars 26
2000 Neuchâtel

Prix CHF

Entrée libre.

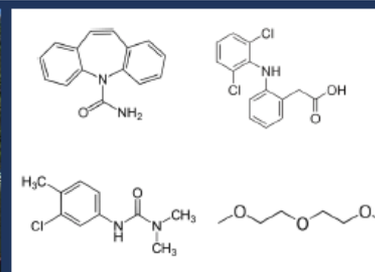


Enquête auprès de l'élite politique suisse

- Elite politique?
 - Approche positionnelle
 - Approche décisionnelle
 - Approche réputationnelle
- Partis politiques, offices nationaux et cantonaux, les groupes d'intérêt, consommateurs
- Un total de 62 organisations, associations et partis enquêtés, 47 réponses

Laufende Änderung des Gewässerschutzgesetzes und der Gewässerschutzverordnung bezüglich des Eintrags von Spurenstoffen in die Gewässer

Akteursbefragung 2013



Erläuterungen zum Fragebogen

Wie im Begleitbrief erwähnt, ist dieser Fragebogen Teil eines Forschungsprojektes, das von der Universität Bern in Zusammenarbeit mit dem Wasserforschungsinstitut des ETH-Bereichs (Eawag) durchgeführt wird. Ziel ist es, den seit 2007 laufenden Entscheidungsprozess zur Änderung des Gewässerschutzgesetzes (GSchG) und der Gewässerschutzverordnung (GSchV; SR 814.201) bezüglich des Eintrags von Spurenstoffen in die Gewässer zu untersuchen.

Der Fragebogen setzt sich aus insgesamt 13 Fragen zusammen und gliedert sich in Teil A bis D:

- Teil A: Beteiligung Ihrer Organisation am genannten Entscheidungsprozess
- Teil B: Zusammenarbeit Ihrer Organisation mit anderen Akteuren im Entscheidungsprozess
- Teil C: Positionen Ihrer Organisation zur Regulierung von Spurenstoffen
- Teil D: Kompetenzen Ihrer Organisation im Bereich Wasser

Bitte beantworten Sie die folgenden Fragen aus der Perspektive Ihrer Organisation.

Das Forschungsprojekt wird im Rahmen einer Doktorarbeit realisiert und vom Schweizerischen Nationalfonds gefördert. Da Ihre Organisation eine zentrale Rolle im Entscheidungsprozess einnimmt, ist Ihre Teilnahme an der Befragung äusserst wesentlich für das Gelingen der Forschungsarbeit. Wir danken Ihnen daher im Vorfeld für das Beantworten des Fragebogens und Ihre wertvolle Unterstützung. Das Ausfüllen sollte **nicht mehr als 30 Minuten** in Anspruch nehmen.

Bitte senden Sie den ausgefüllten Fragebogen mit beiliegendem frankierten Antwortcouvert bis zum **15. Mai 2013** zurück. Sobald alle Daten vorliegen, informieren wir Sie gerne über die Forschungsergebnisse.

Die von Ihnen angegebenen Informationen werden ausschliesslich zu Forschungszwecken genutzt, vertraulich behandelt und nicht an Dritte weitergegeben.

Projektleitung:

Prof. Dr. Karin Ingold
Institut für Politikwissenschaft Universität Bern, Eawag

Projektpartner und Sponsoren:



UNIVERSITÄT
BERN

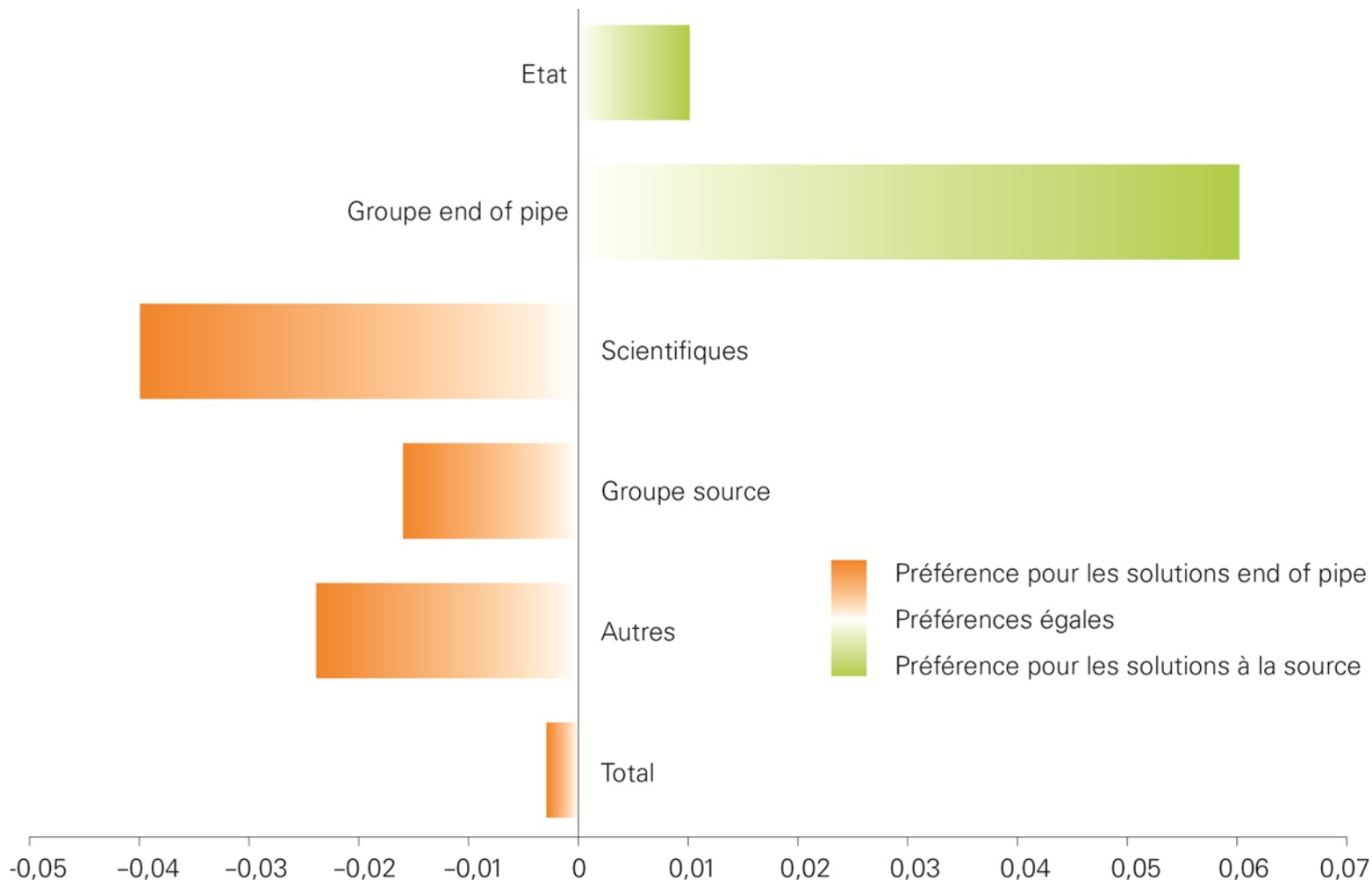
eawag
aquatic research ooo

FN-NF
SCHWEIZERISCHER NATIONALFONDS
ZUR FÖRDERUNG DER WISSENSCHAFTLICHEN FORSCHUNG

Bei Fragen können Sie sich per Mail oder Telefon direkt an die zuständige Kontaktperson wenden:

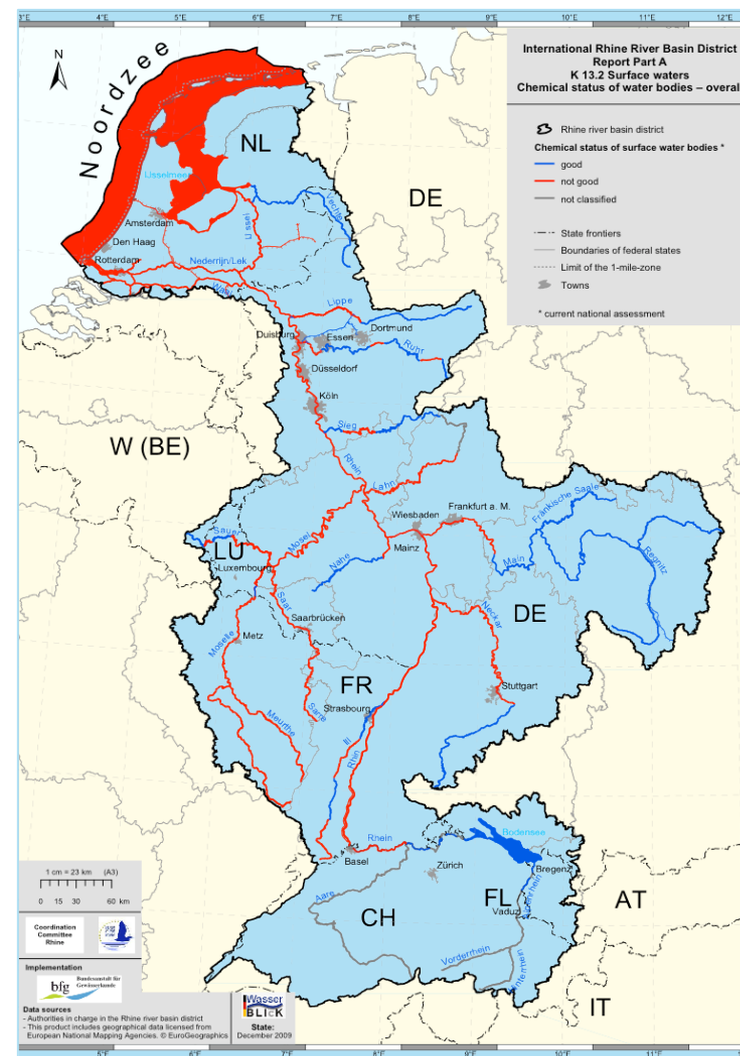
Florence Metz (Doktorandin)
Universität Bern, Institut für Politikwissenschaft, Lärchenweg 38, CH-3000 Bern 9
florence.metz@ipw.unibe.ch
Tel. 031 631 48 22

Résultats



Trouver la «bonne» solution

- Trouver la solution adéquate pour les caractéristiques du problème (Metz 2013)
- Les principes suivies de la politique suisse
 - Précaution
 - Pollueur-payeur
 - Responsabilité internationale
- Solution «intelligente»
 - Déploie des effet immédiat
 - Ne pas de gagnants et perdants



Trouver la «bonne» solution II

- Evident: un problème si complexe ne peut pas être résolu avec une seule mesure
- Valeur ajoutée de notre enquête!
- Introduire des mesures à la source; défis:
 - Quel secteur considérer, prioriser?
 - Révision de différentes lois et ordonnances
 - Quel instrument introduire?
 - Campagnes d'information pour les ménages?
 - Directives obligatoires pour l'industrie?
 - Incitation par le prix (pharma, agriculture)?
 - Effets indirectes
 - Lobbying

