



## ChloroNet - et la suite ?

### Information par les responsables de ChloroNet

27 novembre 2018

11<sup>ème</sup> journée technique ChloroNet



## OFEV

- 11 ans de ChloroNet :
  - Avant : grand besoin d'agir pour gérer les pollutions aux HCC → il était donc nécessaire et pertinent d'accorder une attention particulière aux HCC et à leurs propriétés spécifiques.
  - Aujourd'hui : beaucoup de thèmes traités, nombreux groupes de travail, fiches d'information, outils de travail et rapports d'experts, présentation dans le cadre des journées techniques et des ateliers ChloroForum.
- ChloroNet se termine.
- L'AWEL et l'OFEV vous présentent aujourd'hui brièvement la suite des opérations.

27 novembre 2018

11<sup>ème</sup> journée technique ChloroNet



## OFEV



- Du point de vue de l'OFEV, de nombreuses questions liées aux HCC sont pour l'heure résolues.
  - Les connaissances acquises sont regroupées dans le module « Gestion des sites pollués par des HCC » de l'aide à l'exécution de l'OFEV « Gestion générale des sites pollués » (version imprimée disponible dans la salle)
- On peut concentrer les ressources sur d'autres défis actuels :
  - Le groupe des PFAS (et plus tard aussi d'autres substances, p. ex. les HAP)
  - La manière de procéder par groupes de travail avec tous les participants est maintenue. Collaboration bienvenue !
  - La journée technique est une plateforme d'échange et d'information établie et très importante dans le domaine des sites contaminés → nous désirons la maintenir : prochaine session le mardi 12 novembre 2019
  - Atelier ChloroForum → Atelier sur les sites contaminés

27 novembre 2018

11<sup>ème</sup> journée technique ChloroNet

## Collaboration au sein de ChloroNet

11 ans de collaboration au sein du projet ChloroNet (2007-2018)

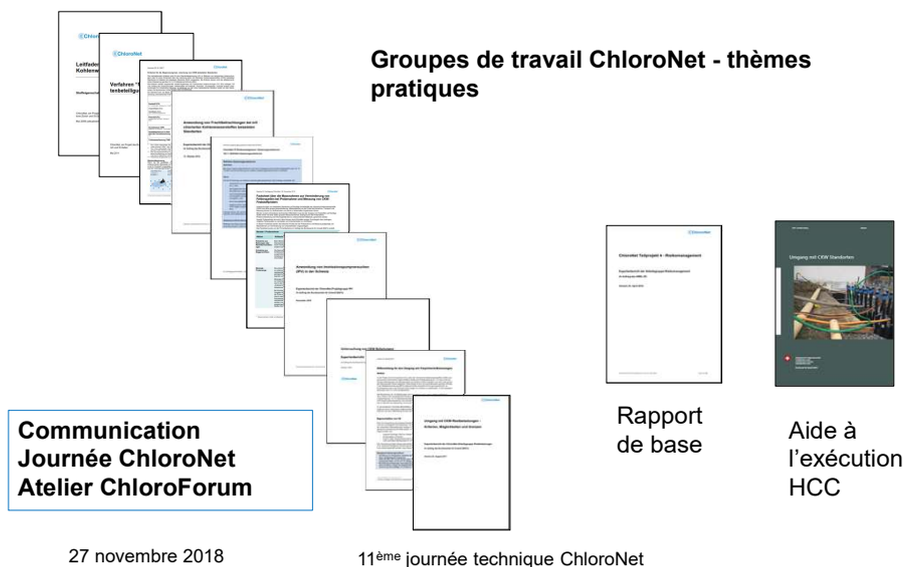
- ❖ Recherche commune de solutions
  - ❖ Apprentissage mutuel
  - ❖ Échange de connaissances et d'expériences
- De nombreux problèmes liés aux HCC ont déjà trouvé une solution pragmatique.
  - D'autres thèmes relatifs aux HCC sont encore en suspens.
  - L'AWEL continuera à s'occuper de ces thèmes.

27 novembre 2018

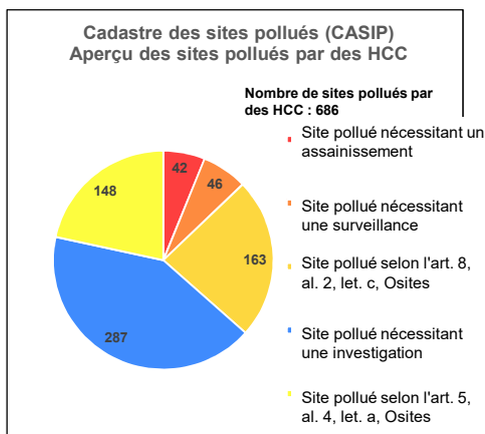
11<sup>ème</sup> journée technique ChloroNet

## Thèmes en lien avec les HCC

### Input exécution



## Les thèmes en lien avec les HCC continueront à être investigués



dès 2019

### Expériences dans le domaine de l'assainissement

→ Outil d'aide pour les assainissements à venir  
Collaboration avec les cantons

Autres thèmes en fonction des besoins liés à l'exécution

27 novembre 2018

11<sup>ème</sup> journée technique ChloroNet






**Un grand merci**

pour votre engagement et votre collaboration

MERCI BEAUCOUP ! VIELEN DANK!

- ChloroNet a énormément apporté. Tout cela aurait été impossible sans l'engagement très apprécié de la direction de projet assurée par l'AWEL et l'OFEV, et sans la collaboration active des cantons impliqués dans la DGP.
- Le soutien de nombreux autres cantons / bureaux / participants a également toujours été beaucoup apprécié, que ce soit
  - par la mise à disposition de données ➢ d'exemples de cas ou
  - par leur participation aux groupes de travail ➢ en tant que conférenciers (-ères) ➢ en tant qu'utilisateurs (-trices)
- Nous remercions chaleureusement tous les participants pour le travail fourni et nous réjouissons de pouvoir faire appel à vous dans le cadre des défis à venir !

GRAZIE TANTO!

27. November 2018

11. Fachtagung ChloroNet



## Un grand merci aux membres de la DGP ChloroNet, 2007 - 2018

	Heinrich Adler, cant. SG	2007 – 2018
	Cédric Arnold, cant. VS	2007 – 2009
	Alain Davit, cant. GE	2011 – 2018
	Michael Gruhl, cant. BL	2007 – 2009
	Bernhard Hammer, OFEV	2009 – 2011
	Jean-Claude Hofstetter, cant. ZH	2007 - 2018
	Olivier Kissling, cant. BE	2016 - 2018
	Jürg Krebs, cant. BE	2009 - 2015
	Christoph Moor, OFEV	2012 - 2013
	Rupert Rengier, cant. VS	2009 – 2010
	Christoph Wenger, OFEV	2007 – 2012
	Christiane Wermeille, OFEV	2014 - 2018

27 novembre 2018

11<sup>ème</sup> journée technique ChloroNet