



8^e journée technique ChloroNet

ChloroNet continue – Sur les traces des pollutions résiduelles et du chlorure de vinyle

Introduction et actualités concernant ChloroNet

Gabriele Büring, dr sc. techn. cheffe du projet ChloroNet

26 novembre 2015 – Landhaus de Soleure



Buts de la journée

- Informations au sujet de l'état des travaux de ChloroNet
- Contacts et échanges d'expériences

Axes principaux

- Aides pratiques élaborées jusqu'ici par ChloroNet
 - Mise à jour de la liste des critères de délimitation des sites
 - Ajouts à la liste des critères d'interruption d'un assainissement
- Nouveaux thèmes traités par ChloroNet
 - Essais de pompage intégraux
 - Gestion des pollutions résiduelles
 - Chlorure de vinyle
- Projets de recherche « ChloroKarst » et « Analyses isotopiques »
- Cas pratiques en Suisse et à l'étranger

ChloroNet 2015

➤ **Brochure ChloroNet**



➤ **Atelier ChloroForum (11 mars 2015)**

Discussions et échanges d'expériences concernant les exigences minimales et les critères régissant l'interruption d'un assainissement

➤ **Démarrage du groupe de travail « Pollutions résiduelles » (19.5.2015)**

➤ **Début du projet pilote « Essais de pompage intégraux » (21.4.2015)**

➤ **Questionnaire sur la gestion du chlorure de vinyle (avril/mai 2015)**

➤ **Analyse de matière solide en lien avec les HCC**

Documentation

- **Mise à jour de la liste des critères de délimitation d'un site**
- **Mise à jour de la liste des critères d'interruption d'un assainissement**
 - ⇒ **Exposés de Bernhold Hahn**

- **Notice « Analyse de matière solide en cas de pollution par des HCC » – Pourquoi ?**
 - ❖ **Aide pratique à l'investigation des pollutions par des HCC :**
les échantillons de matière solide sont problématiques
 - ❖ **Critères de délimitation des sites pollués par des HCC :**
ne va pas sans échantillons de matière solide
 - ⇒ **Standards nécessaires pour régir l'analyse de matière solide**

Programme de la matinée

Actualités au sujet de ChloroNet

- Sites contaminés et protection des eaux (Monika Schwab-Wyssner)
- Mise à jour et affinement des listes de critères de délimitation des sites et d'interruption d'un assainissement (Bernhold Hahn)

Pause café

De la recherche

- ChloroKarst (Hélène Demougeot-Renard et André Bapst)
- Analyses isotopiques pour déterminer l'origine et le devenir d'hydrocarbures chlorés (Alice Badin et Philipp Wanner)

Nouveaux thèmes traités par ChloroNet

- Essais de pompage intégraux
(Bettina Flury, Walter Labhart et Jürgen Abrecht)

Buffet dînatoire

Programme de l'après-midi

- Gestion des pollutions résiduelles (Bernhold Hahn)
- Chlorure de vinyle
 - Introduction à la problématique du CV (Jürg Krebs)
 - Évaluation de la valeur de concentration du CV selon l'annexe 1 OSites à l'aide des dernières données toxicologiques (Lothar Aicher)
 - Résultats de l'enquête sur le CV (Alain Davit)

Brève pause

De la pratique

- Évolution des buts d'assainissement sous l'angle du principe de proportionnalité (Christian Poggendorf)
- Des centaines de sites pollués par des HCC : comment surmonter cette montagne ? (Thomas Barner)

Synthèse et suite du projet (Christiane Wermeille)

Apéritif

7^e atelier ChloroForum

Mercredi 9 mars 2016

Thème : chlorure de vinyle

- Envoi des invitations en janvier 2016
- Thèmes souhaités pour les discussions en groupe ?
 - **souhais dans les réponses au questionnaire** ou
 - **par e-mail à l'adresse chloroforum@chloronet.ch**



Prochaine journée technique ChloroNet

9^e journée technique ChloroNet

le 24 novembre 2016

au Landhaus de Soleure