

Paris, 29 novembre 2023

À la Direction générale de la santé
Salle Laroque
14 avenue Duquesne, Paris 7

9h30 : Accueil des participants

10h : Introductions

Joëlle Carmès, Sous-directrice Prévention des risques liés à l'environnement et à l'alimentation à la DGS (sous réserve)

Gilles Salvat, Directeur général délégué recherche et référence de l'Anses

Mathilde Merlo, cheffe du Bureau de la qualité des eaux à la DGS

Sophie Lardy-Fontan, Directrice du Laboratoire d'hydrologie de Nancy (LHN) de l'Anses



10h30 - 12h00 : Session 1 « Défis analytiques »

Animateurs : **Christophe Rosin**, laboratoire d'hydrologie de Nancy de l'Anses / **Nathalie Franques**, bureau de la qualité des eaux de la DGS

Interventions :

- ✓ **Méthodes d'analyses des PFAS dans les eaux : état de l'art et perspectives**
Xavier Dauchy LHN (20 min)
 - **Echanges avec la salle (20 min)**
- ✓ **Les bactériophages : un indicateur au service du suivi de la contamination virale des eaux**
Thierry Chesnot LHN (10 min)
 - **Echanges avec la salle (15 min)**
- ✓ **Les approches non ciblées de surveillance de la qualité des eaux : perspectives et défis**
Sophie LARDY-FONTAN LHN, Anne TOGOLA BRGM-AQUAREF (15 min)
 - **Echanges avec la salle (10 min)**

12h00-12h45 : Session 2 « Suivi de la qualité de l'eau » (1ère partie)

Animateurs : **Nathalie Franques**, bureau de la qualité des eaux de la DGS / **Christophe Rosin**, laboratoire d'hydrologie de Nancy de l'Anses

Interventions :

- ✓ **Evolutions réglementaires en matière de suivi de la qualité de l'eau**
Nathalie Franques, bureau de la qualité des eaux de la DGS (10 min)
- ✓ **Retours d'expérience en ARS**
Nicolas Reynaud, ARS Grand Est, et Pascal Grossier, ARS Centre-Val de Loire (10 min + 5 min)
 - **Echanges avec la salle (15 min)**

12h45-14h00 : Pause déjeuner

14h00-14h45 : Session 2 « Suivi de la qualité de l'eau » (2ième partie)

Animateurs : **Nathalie Franques**, bureau de la qualité des eaux de la DGS / **Christophe Rosin**, laboratoire d'hydrologie de Nancy de l'Anses

Interventions :

- ✓ **Surveillance des eaux destinées à la consommation humaine : quels besoins induits par les PGSSE ?**
Jean Francois Loret, Fédération professionnelle des entreprises de l'eau (15 min)
- ✓ **La biosurveillance comme outil d'évaluation de l'effet cocktail des polluants**
Franco Novelli, Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (15 min)
 - **Echanges avec la salle (15 min)**

14h45 - 16h45 : Session 3 « Prospectives »

Animateur : **Gilles Salvat**, Directeur général délégué recherche et référence de l'Anses

Interventions :

- ✓ **Agathe Euzen**, responsable de la cellule Eau au Centre national de la recherche scientifique (CNRS) et Co-directrice du PEPR OneWater (30 min)
 - **Echanges avec la salle (15 min)**
- ✓ **L'eau, une ressource sous pressions anthropiques et climatiques : contributions et leviers scientifiques à sa qualité sanitaire**
Matthieu Schuler, Anses/DER (10 min)
- ✓ **Evolution des modalités de l'expertise pour tenir compte des besoins de gestion opérationnelle**
Fabien Squinazi, Haut conseil de la santé publique (10 min)
- ✓ **Les outils/besoins de surveillance de la population face aux risques sanitaires liés à l'eau dans un contexte de changement climatique**
Damien Mouly, Santé publique France (10 min)
 - **Echanges avec la salle (15 min)**
- ✓ **Fédération professionnelle des entreprises de l'eau** (5 min)
- ✓ **Régis Taisne**, Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (5 min)
 - **Echanges avec la salle (10 min)**

16h45-17h : Clôture