



eau
seine
NORMANDIE

Journée technique CATER Normandie

Identification des sites à risque de contamination par les PCB

22 novembre 2016

Condé-en-Normandie

Florent GUIBERT

Agence de l'eau Seine-Normandie

Direction Territoriale et Maritime des Bocages Normands

ENSEMBLE
DONNONS
VIE à L'eau

Agence de l'eau



eau
seine
NORMANDIE

Identification des sites à risque de contamination par les PCB

CONTEXTE

- Polychlorobiphényles (PCB) :
 - isolants thermiques notamment utilisés dans les transformateurs électriques
 - peu biodégradables
 - perturbateurs endocriniens avérés et cancérigènes probables
- Analyses sédiments et biote :
 - tronçons de rivières contaminés, notamment sur la Touques, à l'aval de sites pollués connus

ENSEMBLE
DONNONS
VIE à L'eau

Agence de l'eau



eau
seine
NORMANDIE

Identification des sites à risque de contamination par les PCB

REGLEMENTATION :

- Appareils à plus de 50 ppm de PCB → décontamination ou élimination par le propriétaire entre 2017 et 2023 (selon date de fabrication)

- Que faire si :

- pas de propriétaire connu ?
- risque possible mais pas d'obligation immédiate de décontamination ?
- obstacle financier pour le propriétaire ?

➔ Projet de dispositif de financement AESN/ADEME pour l'élimination de transformateurs contaminés sur des sites à risque

ENSEMBLE
DONNONS
VIE à L'eau

Agence de l'eau



eau
seine
NORMANDIE

Identification des sites à risque de contamination par les PCB

IDENTIFICATION DES SITES A RISQUE :

- Travail de terrain (découvertes souvent fortuites)
- Pas de base de données exhaustive

→ L'Agence souhaite identifier les situations les plus sensibles sur le bassin Seine-Normandie pour pouvoir intervenir rapidement avant les pollutions

→ Contacts pris sur certains BV à enjeu PCB connu (Touques, Dives), mais besoin d'étendre la démarche à tout le territoire

ENSEMBLE
DONNONS
VIE à L'eau



eau
seine
NORMANDIE

Identification des sites à risque de contamination par les PCB

Si vous avez connaissance de **situations à risque**

- transformateur ancien
- en proximité de cours d'eau

... et sans perspective immédiate de solution

- absence de propriétaire
- pas d'obligation d'élimination immédiate

Alors vous pouvez nous faire remonter l'information

➔ Les situations les plus sensibles du bassin pourront faire l'objet d'une intervention Agence/ADEME

ENSEMBLE
DONNONS
VIE à L'eau

Agence de l'eau



eau
seine
NORMANDIE

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

CONTACT :

Florent GUIBERT
Chargé d'études eaux superficielles
guibert.florent@aesn.fr
02-31-46-20-33

ENSEMBLE
DONNONS
VIE à L'eau