

## Favoriser la consommation d'une eau et d'aliments sains et durables

### Contexte

**50%**

des habitants de Nouvelle-Aquitaine n'ont pas une totale confiance dans la qualité de l'eau du robinet



**75%**

cherchent à réduire la présence de produits potentiellement dangereux pour la santé – pesticides, nitrates, colorants, conservateurs... – dans leur alimentation



*Source : BSE régional 2015*

*Semaine régionale de la santé-environnement du 15 au 19 novembre 2021*



## Favoriser la consommation d'une eau et d'aliments sains et durables

### Enjeux de la thématique Eau

Pour garantir la sécurité sanitaire de l'eau de boisson, toutes les étapes de sa production doivent être vérifiées depuis la ressource en eau, le captage, le traitement et la distribution jusqu'au robinet du consommateur.



**pilotent cette thématique dans le PRSE**



**1,79 M€**  
dépensés fin 2020

# Favoriser la consommation d'une eau et d'aliments sains et durables

## Les actions pour l'Eau

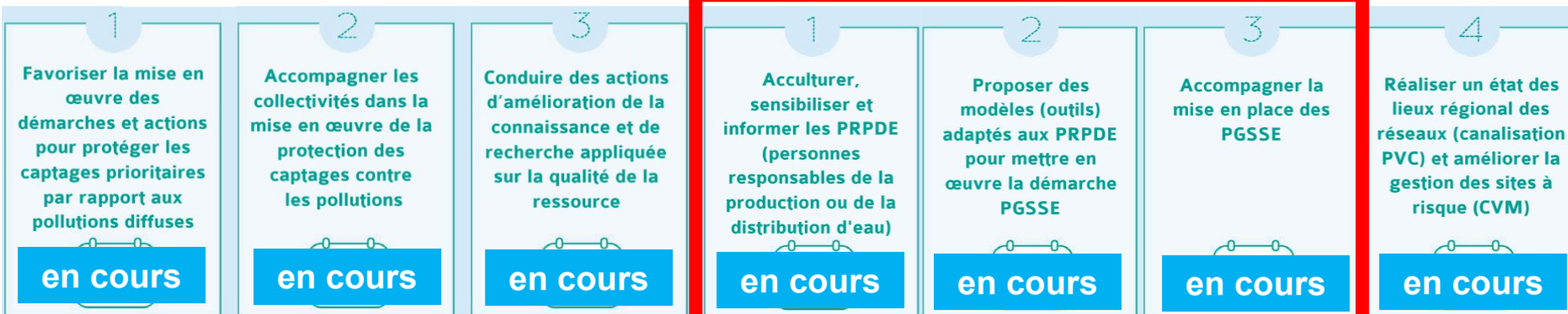


Améliorer la qualité de l'eau potable et l'accès à une alimentation saine et durable

**n°11** Agir sur la ressource en amont pour améliorer la qualité et la fiabilité de l'eau potable



**n°12** Inciter les personnes responsables de la production et de la distribution de l'eau à mettre en œuvre des Plans de Gestion de la Sécurité Sanitaire de l'Eau (PGSSE)



le sujet du jour



## Favoriser la consommation d'une eau et d'aliments sains et durables

### Quelques résultats pour l'Eau

**115** agents des collectivités locales formés (3 jours) aux principes de sécurité sanitaire des eaux et démarche PGSSE

**5** webinaires d'information générale pour les responsables de la production et distribution d'eau

**4** lettres d'informations à destination des professionnels de la filière

**8** accompagnements en cours (premier PGSSE /dépt) pour suivre, capitaliser et proposer des améliorations

