

# GT VÉGÉTAUX POTAGERS

**Karen PERRONNET – Rabia BADREDDINE, INERIS**

07 novembre 2019



# Objectifs du GT

- Harmoniser les pratiques des laboratoires sur le territoire national
- Proposer des protocoles pertinents de lavage et de préparation des végétaux dans le cadre de l'évaluation des risques sanitaires
- Harmoniser les méthodes de prétraitement des échantillons
- Proposer des limites de quantification homogènes entre les laboratoires

Livrable  
2020

**GUIDE DES BONNES PRATIQUES QUANT A LA PREPARATION ET A L'ANALYSE  
DES VEGETAUX POTAGERS DANS LE CONTEXTE DES SITES ET SOLS  
POLLUES**

**SYNTHESE DES RÉUNIONS DU GROUPE DE TRAVAIL**

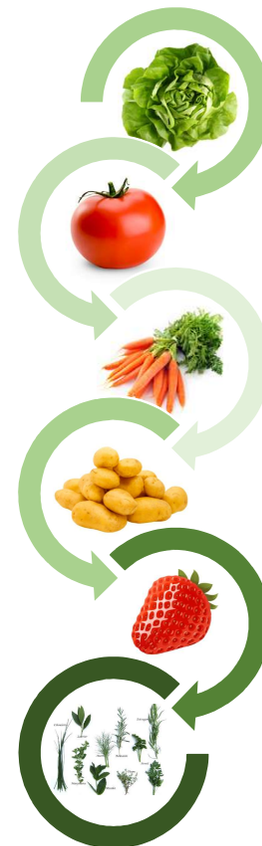
Pour

**Laboratoires d'analyses, Bureaux d'études, Exploitants industriels**

**INERIS**

maîtriser le risque  
pour un développement durable

K. PERRONNET



## Membres du GT

ADEME, BRGM, Laberca-Oniris,  
B3S (MTES-DGPR)

Laboratoires départementaux  
(Ministère de l'Agriculture)

Laboratoires nationaux de recherche

Laboratoires privés

*Pilotage : Ineris*



**Micropolluants Technologie**



Laboratoire de l'Environnement et  
de l'Alimentation de la Vendée

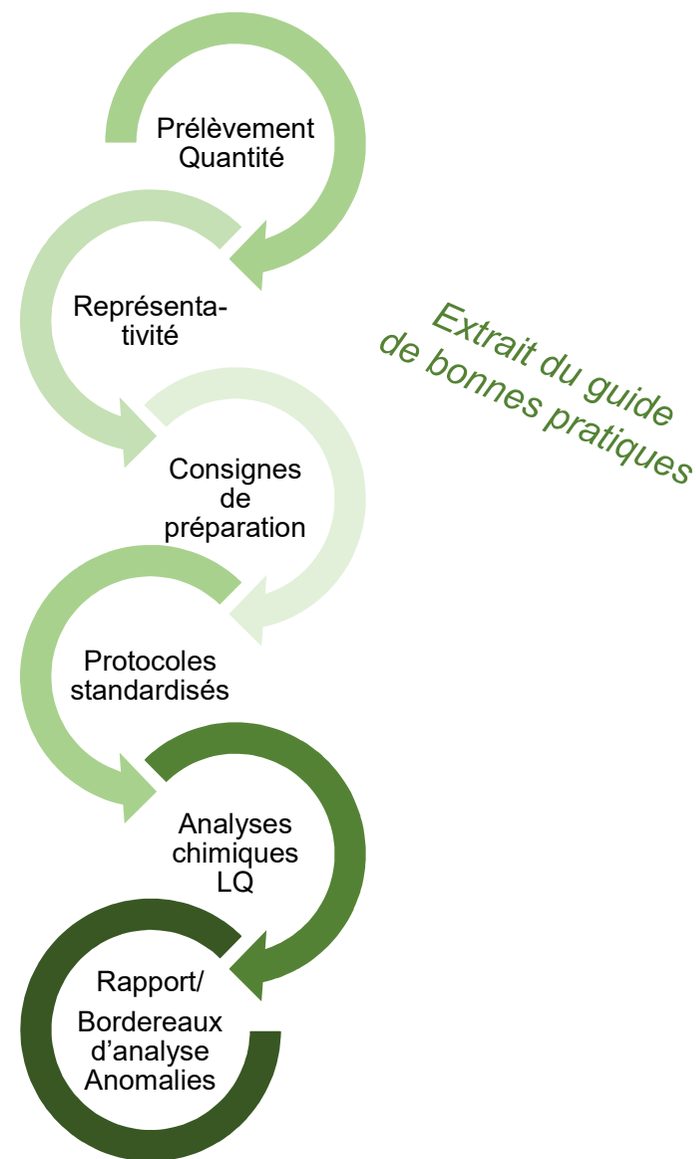
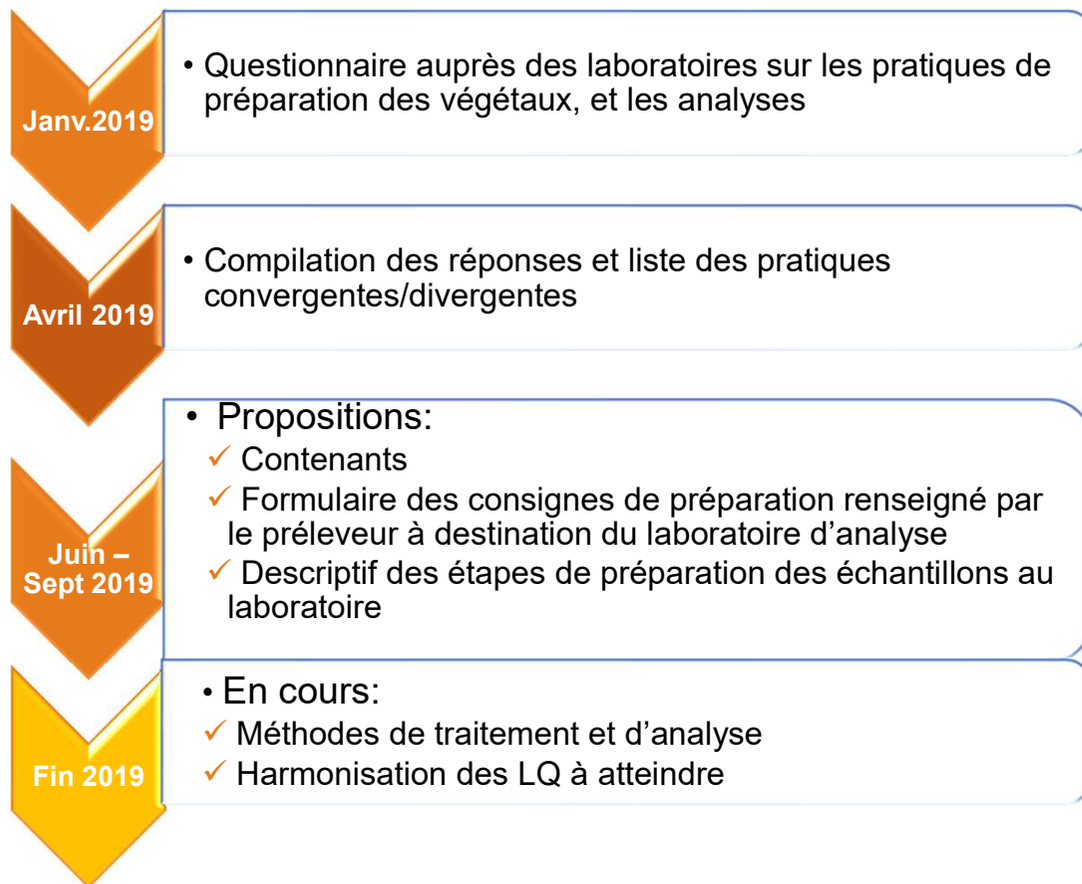


**INERIS**

maîtriser le risque  
pour un développement durable

K. PERRONNET

## Avancée des travaux





Merci de votre attention  
Bon prélèvement,  
Bonne analyse et  
Bonne interprétation

