





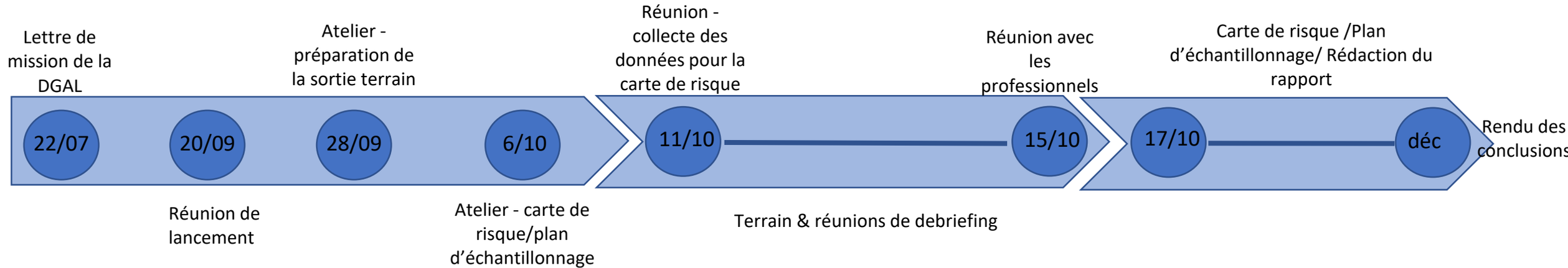
# Mission d'appui à la surveillance et d'investigation sur *Xylella fastidiosa* en Occitanie

Pauline de Jerphanion – Bureau de la santé des végétaux – DGAL / MAA

# Objectifs et participants

- **Objectif** : à la demande de la DGAL, la mission a pour objectif d'apporter un appui méthodologique à la DRAAF (SRAL) pour définir une stratégie de surveillance permettant de déterminer l'étendue de la contamination.
- Mission portée par la Plateforme d'Epidémiosurveillance en santé végétale et co-pilotée par Pauline de Jerphanion (MAA/DGAL) et Anne Quillévéré (Anses)
- **Acteurs impliqués**: DGAL, SRAL, Equipe opérationnelle PESV, Anses, INRAe, FREDON France et Occitanie, Chambre d'agriculture, Instituts techniques

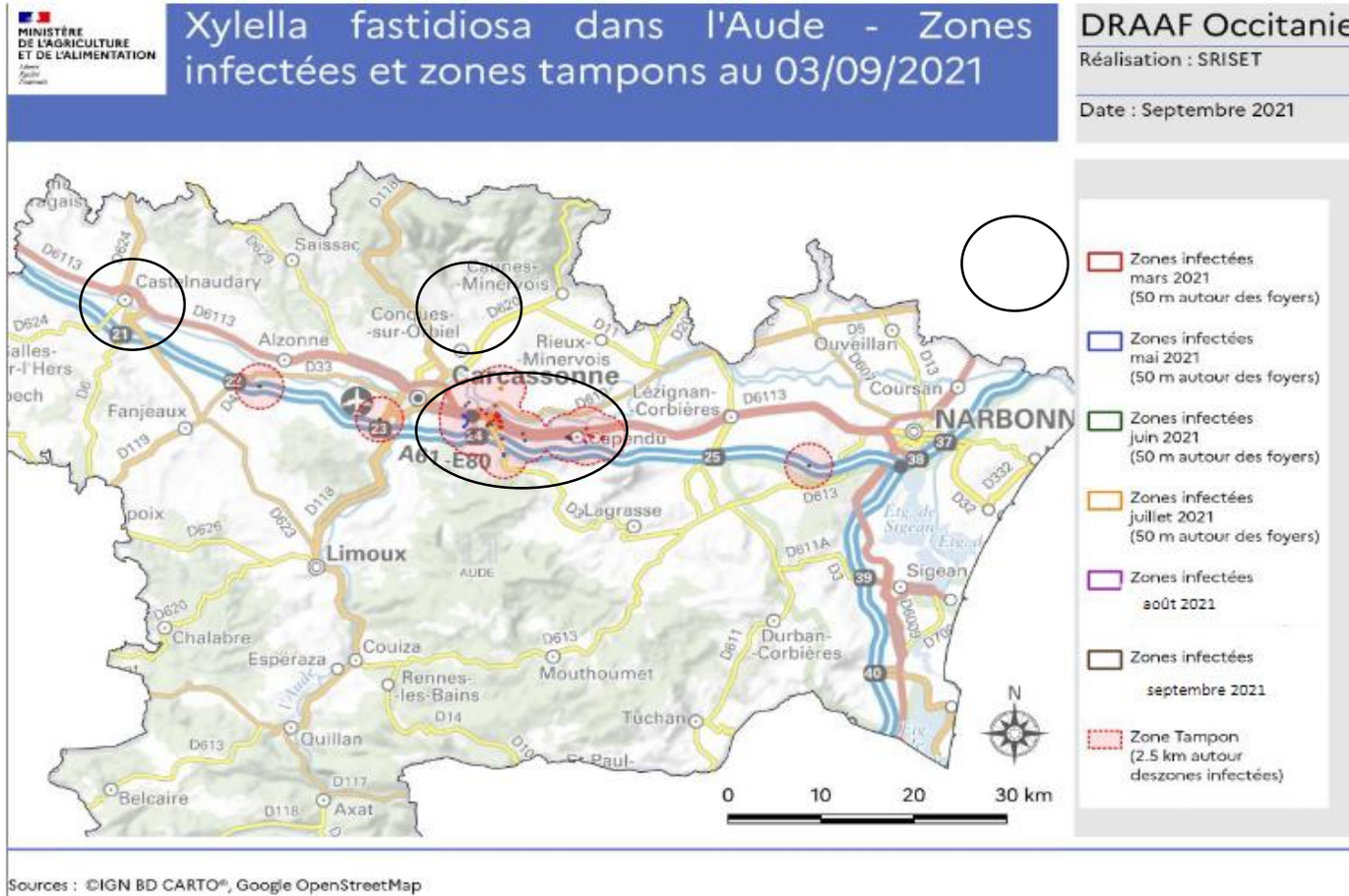
# Déroulé de la mission



## Actions à mener :

- Caractériser la situation sanitaire actuelle en Occitanie
- Étudier les facteurs de risque spécifiques à la région
- Émettre des recommandations

# Terrain du 11 au 15 octobre



➤ Visites de ZI et ZT en zone naturelle/semi-naturelle ou urbaine, zone agricole (luzerne) et hors zone délimitée

➤ Echanges avec Agglo de Carcassonne, entreprise titulaire du marché public, organisations professionnelles (filières amande et olive, horticulture, pépiniéristes, jardinerie)

### ➤ Constats :

➤ *S.junceum* et *P. dulcis* ressortent comme de bons indicateurs de la présence de la bactérie

➤ Zones de déprise agricole et semi-naturelles sont des milieux favorables (végétation spontanée et vecteurs)

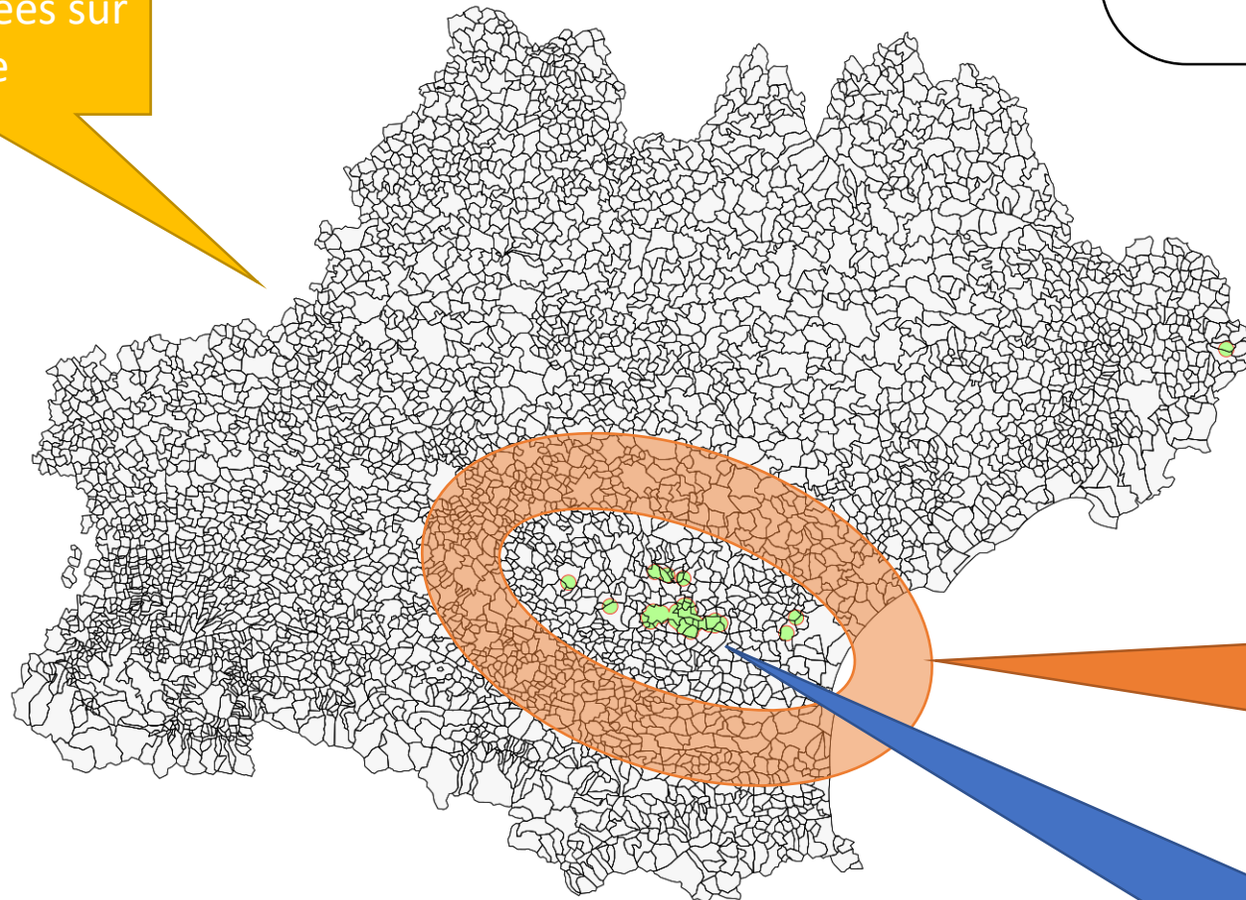
➤ Zones infectées à proximité des cultures sensibles

➤ Proposition d'une stratégie de prospection de délimitation

# Premiers éléments de recommandation

SORE JEVI et filières sensibles, basées sur le risque

Sensibilisation/communication  
Travaux de recherche



Prospections de délimitation

Eradication

# MERCI

---

