











Méthodes de protection contre les punaises pour la filière pommes-poires, retour sur les premiers résultats du projet SUPOR et perspectives de travail.

Webinaire GIS fruits du 25 mars 2021 Bertrand ALISON – CTIFL/SudExpé



# LE PROJET SUPOR POUR TROUVER DES SOLUTIONS DE PROTECTION CONTRE LES PUNAISES EN VERGERS DE POMMIERS ET DE POIRIERS









### Objectifs du projet SUPOR

- Evaluer l'efficacité de stratégies de protection contre les punaises phytophages responsables des dégâts en vergers de pommiers et de poiriers
- Financé par FranceAgriMer pour la période 2020-2022
- CTIFL, CA73-74, INRAE, La Morinière, La Pugère, SudExpé





## Objectifs du projet SUPOR

- Deux grands axes de travail :
  - L'amélioration de la connaissance des espèces problématiques et la recherche d'auxiliaires naturels (prédateurs ou parasitoïdes).
  - L'évaluation et l'application en système de production de stratégies de protections alternatives aux insecticides : barrières physiques, utilisation de plantes de service, combinaison de méthodes.





#### INTÉRÊT DES BARRIÈRES PHYSIQUES : PREMIERS RÉSULTATS







## Dispositif expérimental

- Filet Alt'Carpo mono-parcelle ou mono-rang
- Mono-parcelle : maille 4x4 + toit paragrêle
- Mono-rang: maille 4x4
- Pommiers et poirier
- Dispositif mis en place dans chaque bassin : Savoie, PACA, Languedoc et Val de Loire



# Dispositif expérimental

| Site<br>(modalité)                   | Espèce /<br>conduite | variété                 | Type de filet   | fermeture<br>des filets | Traitement spécifique punaise              | Pression punaise |
|--------------------------------------|----------------------|-------------------------|---|-------------------------|--|------------------|
| SudExpé (référence)                  | Pomme /<br>PFI       | Granny<br>Challenger®   | Sans filet  |                         | Non  | Moyenne          |
| SudExpé (filet)                      | Pomme /<br>PFI       | Granny<br>Challenger®   | Filet Alt'carpo mono parcelle (bordure en 4x6 Nord et 4x4 Sud, toit paragrêle 7x3 mm) | 30/04/20                | Non  | Moyenne          |
| CA Savoie-MB (Le Tremblay – réf)     | Poirier / PFI        | Conférence              | Filet toit paragrêle 7x3 mm   |                         | Non  | Elevée           |
| CA Savoie-MB (Le Tremblay – filet)   | Poirier / PFI        | Conférence              | Filet Alt'carpo mono-rang maille 4 x 4  | 12/05/20                | Non  | Elevée           |
| CA Savoie-MB (Villard Marin – réf)   | Poirier / PFI        | Conférence              | Filet toit paragrêle 7x3 mm   | 3//////                 | Deltamétrine (0,83 l/ha) les 9/07 et 08/08 | Elevée           |
| CA Savoie-MB (Villard Marin – filet) | Poirier / PFI        | Conférence              | Filet Alt'carpo mono parcelle (bordure 4x4 et toit paragrêle 7x3 mm)                  | 18/05/20                | Non  | Elevée           |
| La Morinière (référence)             | Pomme /<br>PFI       | Pink Lady® Rosy<br>Glow | Filet toit paragrêle 7x3 mm   | 15/04                   | Non  | Faible           |
| La Morinière (filet)                 | Pomme /<br>PFI       | Pink Lady® Rosy<br>Glow | Filet mono-rang (Alt'Carpo 4x4)   | 03/07/20                | Non  | Faible           |

# Dispositif expérimental

| Site                          | Espèce /   | variété           | Type de filet                           | fermeture  | Traitement         | Pression    |
|-------------------------------|------------|-------------------|---|------------|--------------------|-------------|
| (modalité)                    | conduite   |                   |   | des filets | spécifique punaise | punaise     |
| La Pugère Braeburn P5 (réf.)  | Pomme /    | Braeburn Redfield | Sans filet                              |            |                    | Faible à    |
|                               | PFI        |                   |   |            |                    | moyenne     |
| La Pugère Crimson P9 (réf.)   | Pomme /    | Crimson Crisp     | Sans filet                              |            | Non                | Faible      |
|                               | AB         |                   | ,                                       |            |                    |             |
| La Pugère Crimson P8 (filet)  | Pomme /    | Crimson Crisp     | Filet Alt'carpo mono parcelle (bordures | 05/05/20   | Non                | Faible      |
|                               | PFI        |                   | 4x4, toit paragrêle 7x3 mm)             | 7          | 111177             |             |
| La Pugère Crimson P19 (filet) | Pomme /    | Crimson Crisp     | Filet Alt'carpo mono parcelle (bordures | 30/04/20   | Non                | Faible      |
|                               | AB         |                   | 4x4, toit paragrêle 7x3 mm)             | -          | =                  |             |
| La Pugère Golden P8 (filet)   | Pomme /    | Golden            | Filet Alt'carpo mono parcelle (bordures | 05/05/20   | Non                | Faible      |
|                               | PFI        |                   | 4x4, toit paragrêle 7x3 mm)             | 1/1/1      |                    |             |
| La Pugère Golden P15 (filet)  | Pomme /    | Golden            | Filet paragrêle toit 7x3 mm             | 05/05/20   | Non                | Faible      |
|                               | PFI        |                   |   |            |                    |             |
| La Pugère poire P11C (réf.)   | Poire / AB | Guyot, Homored    | Sans filet                              | Y          | Non                | Très faible |
|                               |            | Williams          | \\                                      |            |                    |             |
| La Pugère poire P11C (filet)  | Poire / AB | Guyot, Homored    | Filet Alt'carpo mono rang maille 4 x 4  | 26/04/20   | Non                | Très faible |
|                               |            | Williams          |   |            |                    |             |



#### Typologie des dégâts observés : précoces « fruits bosselés »



#### Typologie des dégâts observés : dégâts estivaux

Webinaire GIS fruit du 25/03/2021



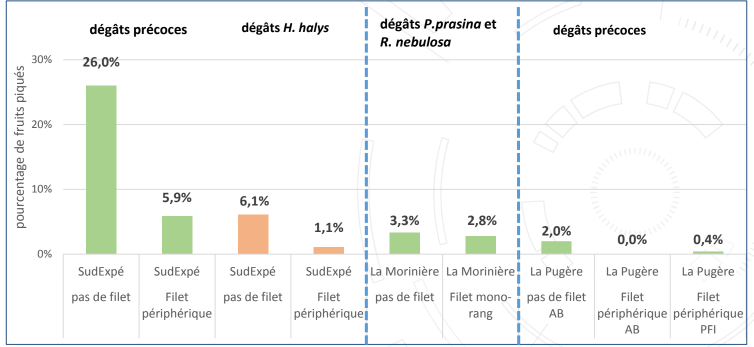
### Type d'observation

- Observation sur 1000 fruits (4 x 250 fruits)
- Zone d'observation à l'intérieur de la parcelle : exclusion des bordures

 Observation de mi-juillet jusqu'à la récolte, différenciation des dégâts précoces et plus estivaux

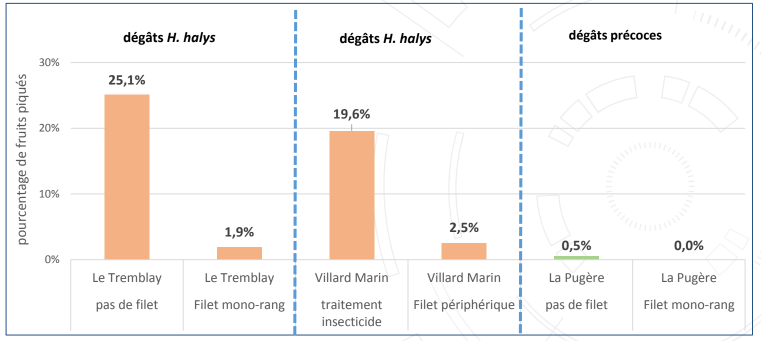


# Synthèse efficacité sur pommiers



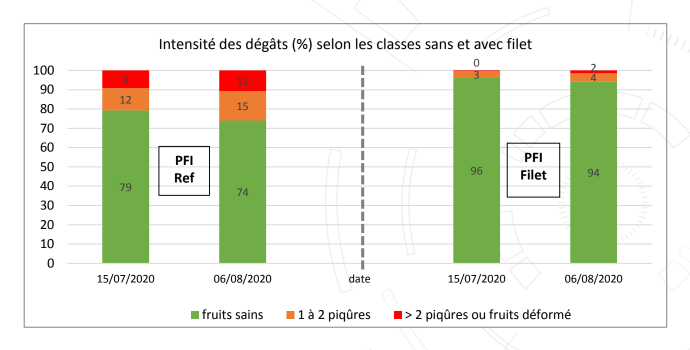


# Synthèse efficacité sur poiriers





# Notation d'intensité - SudExpé





#### Conclusions de l'essai

- Significativité des résultats en Savoie et Languedoc (pression élevé et moyenne)
- Tendance positive en PACA (pression faible)
- Insuffisance des traitements insecticides
- Pas d'effet en Val de Loire (pression faible)
  - Fermeture tardive du filet (juillet)
  - Étanchéité moindre du filet monorang au niveau des tronc, passage possible par la strate herbacée





# PERSPECTIVES DE TRAVAIL EN 2021







#### Monitoring et suivi de population 2021

- Tests de trois phéromones à partir du piège
  Diablex®: référence Trécé / Progarein / Bioprox
- Amélioration du suivi de population par frappages ciblés notamment pour déterminer la maturité sexuelle de la première génération
  - Prélèvements d'individus adultes femelles
  - Envoi au labo Agrobiotech INRAE
  - Dissections ovariennes
- Exposition d'ooplaques pour rechercher les ennemis naturels







#### Stratégies de lutte en 2021

Poursuite des essais sur les filets, harmonisation des fermetures

 Test de plantes de service attractives (« pièges ») : tournesol, sorgho, soja... dans les stations d'expérimentation (SudExpé, La Morinière et La Pugère)





Merci aux partenaires du projet SUPOR!













#### Pour plus d'informations

- Site du GIS fruits : documents de formation à la reconnaissance, clés de détermination => <u>https://www.gis-fruits.org/Groupes-thematiques/Bio-agresseurs/Groupe-Punaise-diabolique-et-autres-punaises</u>
- Fiches techniques: ANSES, SudArbo (Languedoc-Roussillon), Objectif Infos arbo (PACA)
- Articles :
  - Infos-CTIFL janvier-février 2021 n°368 : « Gestion des punaises phytophages en cultures maraîchères Le projet IMPULsE à l'heure du bilan »
  - Infos-CTIFL décembre 2020 n°367 : « Les punaises phytophages en verger de fruits à pépins Enseignements et perspectives du projet SUPOR »
  - Phytoma mars 2019 n°722
- Présentations :
  - Rencontres phytosanitaires CTIFL/DGAL-SDQPV : présentations du 24/11/2020 et du 29/01/2021 replay et docs disponibles sur le site du CTIFL et chaine Youtube : <a href="https://www.ctifl.fr/Accueil.aspx">https://www.ctifl.fr/Accueil.aspx</a>
  - https://www.youtube.com/channel/UCyPW0VHIT4TZIv4wkoEODXg





# Réussir aujourd'hui, c'est imaginer demain.

CENTRE TECHNIQUE INTERPROFESSIONNEL DES FRUITS ET LÉGUMES

Pour en savoir plus www.ctifl.fr

Action financée par

