



Rencontres du GIS PIClég

29 et 30 septembre 2025

Centre INRAE d'Avignon, domaine Saint-Paul, 228 Route de l'Aérodrome

Programme prévisionnel :

Lundi 29 septembre 2025 :

13h30-14h00 : accueil café

Introduction des Rencontres du GIS PIClég (14h00-14h20) – Mot d'accueil des tutelles (F. Carlin, INRAE ; R. Kahane, CIRAD) & introduction des Rencontres

Séquence n°1 : Diversification des cultures et des filières en maraîchage & cultures légumières

1. Exposé introductif (14h20-14h50) – M. Tchamitchian, INRAE

2. Conception, évaluation et mise en œuvre de systèmes de cultures diversifiés (14h50-17h20)

- Présentation du projet SOLAD-FL – **C. Eckert et S. Picault (CTIFL)**
- Diversification sous serre avec la production de fraise à la Réunion – **J. Fillâtre (ARMEFLHOR)**
- Diversité des systèmes maraîchers agroforestiers dans le Sud-Est de la France : quelles leçons tirer des conceptions et des trajectoires des pratiques des agricultrices et agriculteurs ? – **R. Viaud (INRAE)**
- Co-conception de scénarios territoriaux pour favoriser la diversification des cultures maraîchères. Deux cas d'étude issus du projet INTERLUDE – **A. Dufils (INRAE) et C. Lesur-Dumoulin (INRAE)**

3. Discussion générale (17h20-17h45) (animation M. Navarrete, INRAE)

Mardi 30 septembre 2025 :

8h15-12h00 : visites : sites du réseau CRENO (grossiste en frais) et de la ferme de la Durette

12h00-13h30 : pause déjeuner (repas offert sur place)

Séquence n°2 : Alternatives aux paillages plastiques en couverture du sol : paillages industriels et mulchs végétaux. Quelle diversité de services ?

1. Enjeux des paillages et couvertures du sol dans les systèmes agroécologiques : enseignements issus de recherches dans les systèmes de cultures assolés et en production légumière (13h30-13h55) – J. Peigné, ISARA

2. Panorama des projets traitant des mulchs (13h55-14h15) – B. Rhino, CIRAD et A. Lefèvre, INRAE

3. Présentation de projets en maraîchage (14h15-15h45)

- ALTERMULCH : conception de stratégies alternatives de couverture du sol en cultures maraîchères dans un contexte de changement climatique : étude du fonctionnement et des performances d'agrosystèmes avec mulchs végétaux – **E. Guillot et / ou B. Perrin (INRAE)**
- Hab'Alim : les paillages, un levier pour renforcer l'activité des auxiliaires en cultures maraîchères sous abri – **B. Gard (CTIFL) et J. Lambion (GRAB)**
- MACMA : Multiperformance agroécologique des couverts végétaux dans des systèmes maraîchers sous abri : développement de couverts d'inter-rang – **C. Goillon (APREL)**
- TENACE : alternatives au paillage plastique pour le désherbage et la fertilité des sols – **C. Berthelot (CTIFL)**

4. Discussion générale (15h45-16h10)

Conclusion générale des Rencontres du GIS PIClég (16h10-16h25)