

# PEI santé du végétal

*PEI : Partenariat Européen pour l'Innovation*

Vigne et Plantes à Parfum et  
Médicinales : les enseignements  
d'une démarche d'association au  
sein d'un groupe opérationnel du  
PEI Santé du Végétal

**Annie Sigwalt, David Lafond**

Présentation au SIVAL




15 mars 2022



# Comment associer des PPAM à de la vigne en assurant la faisabilité technique et la pérennité économique du système ?







## Objectifs :

-  Vigne : couvrir l'inter-rang et si possible favoriser la présence d'auxiliaires de culture, en contrepartie de l'entretien et du suivi de la PPAM
-  PPAM : bénéficiaire de surfaces de culture supplémentaires, sur lesquelles le producteur de PPAM se charge de l'implantation et de la récolte
-  Mise en place et animation d'un groupe opérationnel de septembre 2018 au printemps 2020

# Le groupe opérationnel



-  Vignerons intéressés et volontaires pour mettre à disposition des parcelles viticoles : Domaine des 2 moulins, Domaine de l'Elu, Domaine Laureau, vignoble Réthoré-Davy
-  Des producteurs de PPAM : Adatris, Lycée du Fresne, ITEIPMAI, AREXHOR
-  IFV / David Lafond et Marie Bonnisseau : animation, organisation et suivi technique des expérimentations
-  LARESS (ESA) / Annie Sigwalt : observation et analyse sociologique

# La démarche testée



## Des rencontres régulières du groupe opérationnel



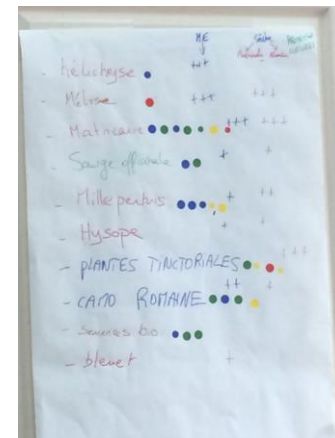
- 5 septembre 2018
- 20 novembre 2018
- 1<sup>er</sup> juillet 2019
- ... interrompues par la Covid

Et des implantations de PPAM chez 2 vignerons au printemps 2019, puis sur les parcelles de l'IFV au Lycée viticole de Montreuil-Bellay

# Groupe opérationnel n° 1



- Introduction: présentations croisées et présentation du cadre PEI et InterLoire
- Présentation d'un itinéraire technique viticole « standard » et visite d'une parcelle de vigne



- Co-conception d'une première liste de plantes compatibles avec la culture de la vigne et hiérarchisation des débouchés : huiles essentielles, plante sèche (médicinale, alimentaire), protection des cultures / évaluation des débouchés

# Groupe opérationnel n° 2








- Choix de 6 plantes sur la base de la 1<sup>ère</sup> liste : 4 plantes pérennes et 2 plantes annuelles : Hélichryse, Matricaire, Millepertuis, Thym, Camomille romaine, Matricaire, Eschscholzia (Pavot de California)



- Travail sur des itinéraires techniques combinés PPAM/ vigne




# Groupe opérationnel n° 3



-  Visite de la parcelle plantée au Domaine de l'Elu / état de végétation pour chaque PPAM plantée dans la parcelle de vigne
-  Echanges en salle sur les techniques d'implantation et la gestion du sol
-  Echanges sur les thèmes à aborder dans les prochains GO :
  -  aspects juridiques et réglementaires (déclaration PAC)
  -  Réflexion sur matériel à créer/utiliser

# Les résultats







-  Choix de parcelles viticoles conduites en agriculture biologique > critère important pour une valorisation possible des PPAM (débouchés alimentaires ou pharmaceutiques)
-  Vérifier l'équilibre des enjeux pour chaque filière (risque d'asymétrie et de crainte d'absorption d'une production par une autre)
-  Nécessité de bien définir les rôles de chacun : ici plantation par l'ITEPMAI & binage-désherbage par l'IFV : conditions expérimentales



# Conclusion



-  Le partenariat entre producteurs de 2 filières, c'est possible !
-  Moyennant un travail d'interconnaissance approfondi (itinéraires techniques, organisation du travail, partage des responsabilités, etc.)
-  Moyennant un engagement dans la durée des deux côtés
-  Une réflexion à poursuivre !