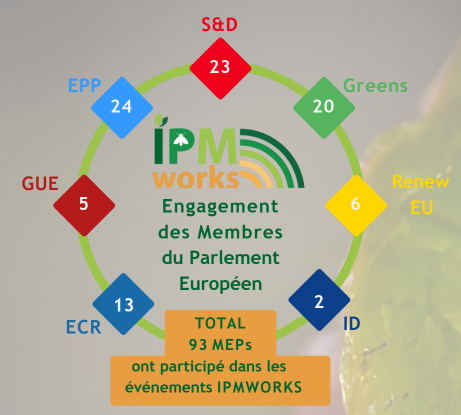
IPMWORKS Engagement politique



S&D: Alliance progressiste des socialistes et démocrates Greens: Verts / Alliance libre européenne EPP: Parti populaire européen GUE: La Gauche

Renew EU: Renouveler l'Europe ECR: Conservateurs et réformistes européens ID: Identité et démocratie





www.ipmworks.net

IPMWORKS is a FarmDemo aligned project and is partnered with the IPM Decisions Project







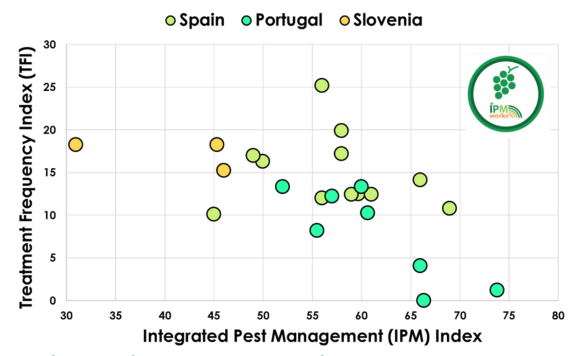
THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM THE EUROPEAN UNION' HORIZON 2020 RESEARCH AND INNOVATION PROGRAMME UNDER GRANT AGREEMENT N. 101000339

The sole responsibility for the content lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither REA nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.



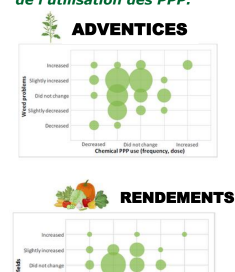
An EU-wide farm network demonstrating and promoting cost-effective IPM strategies

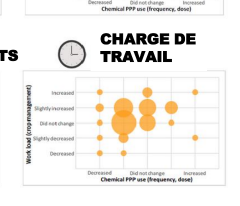
Resultats du projet

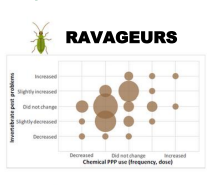


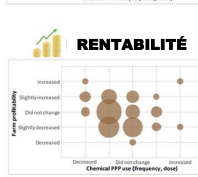
Les données collectées dans les fermes de démonstration IPMWORKS, tant qualitatives que quantitatives, fournissent des preuves que la protection intégrée des cultures (PIC) fonctionne réellement. La combinaison de plusieurs mesures basées sur la PIC, quantifiées par un indice d'adoption, est négativement corrélée aux intrants PPP (quantifiés par l'indice de fréquence de traitement - voir le graphique ci-dessus pour les vignobles). De nombreux agriculteurs IPMWORKS ont réussi à réduire davantage leur utilisation de PPP au cours du projet, sans aggraver les problèmes de bioagresseurs, sans affecter les rendements et sans nuire à la rentabilité (voir le graphique ci-dessous pour les grandes cultures). Lorsque la rentabilité a pu être évaluée pour plusieurs exploitations du même secteur/de la même région, elle n'était pas corrélée à l'intensité de l'utilisation des PPP.

MALADIES









An EU-wide farm network demonstrating and promoting cost-effective IPM strategies Réseaux pré-existants Nouveaux réseaux lancés Grandes cultures Viticulture Légumes de plein champ, Arboriculture Cultures sous abris Chaque point représente un groupe de 10-15 agriculteurs DJURSLAND ProAgrig Velas

Les 5 piliers de la PIC

∲jKi



IPMWORKS Recommandations politiques

PIC holistique

- 1. La PIC holistique nécessite une innovation continue
- 2. La PIC holistique nécessite d'atténuer l'aversion à la prise de risque des agriculteurs
- 3. La PIC doit être adaptée aux conditions locales de chaque exploitation/filière
- 4. L'adoption de la PIC holistique est facilitée par la mise en réseau



Réseau de démonstration

- 1. Apprentissage entre pairs dans les groupes IPMWORKS
- 2. Les ingénieurs réseau animent les groupes IPMWORKS
- 3. Voir comment IPM WORKS fonctionne dans un contexte réel
 - 4. Échanges internationaux visites croisées
 - 5. Les groupes peuvent mettre en action les politiques

Pour plus d'information https://ecophytopic.fr/recherche-innovation/concevoir-son-systeme/projet-ipmworks