



Analysis report of the hub self-assessments

Rapport d'analyse des auto-évaluations des hubs

Ce rapport rend compte des auto-évaluations réalisées par les groupes de démonstration IPMWORKS entre 2022 et 2024. L'analyse de ces auto-évaluations a permis de dégager une série d'enseignements importants. Ceux-ci concernent des domaines critiques à prendre en compte pour contribuer efficacement à une application plus large de la PIC grâce à des groupes agricoles, de démonstrations et d'interactions tant au sein du groupe qu'entre le groupe et des organisations externes. Il s'agit notamment de la nécessité de renforcer les stratégies d'engagement afin de mieux conseiller et motiver les agriculteurs, de développer des ressources et des outils adaptés aux défis et aux opportunités spécifiques de la PIC, et de créer des plateformes de communication et de mise en réseau plus efficaces pour faciliter le partage des connaissances. En outre, il est essentiel de s'attaquer aux obstacles politiques et réglementaires, d'améliorer l'accès à la technologie et de démontrer la viabilité économique des pratiques PIC. Ces efforts doivent être accompagnés de stratégies visant à surmonter les résistances culturelles et comportementales, afin de favoriser un environnement plus collaboratif et plus favorable au choix de pratiques agricoles durables.

Sur la base de ces informations détaillées, voici les messages clés formulés sous forme de recommandations pour une mise en œuvre efficace de la PIC et un soutien efficace des animateurs de groupes :

- **1. Améliorer l'apprentissage grâce à des démonstrations pratiques** : organiser des démonstrations sur le terrain et des événements dans les exploitations agricoles afin de montrer les applications concrètes des pratiques PIC, facilitant ainsi la compréhension et les choix positifs des agriculteurs.

- **2. Promouvoir l'apprentissage entre pairs** : encourager l'échange de connaissances entre agriculteurs par le biais de réunions physiques et de plateformes numériques, en tirant parti de l'expérience et des succès des pairs pour motiver un plus large choix en faveur de la PIX.
- **3. Surmonter les obstacles grâce à une communication adaptée** : élaborer des stratégies de communication qui abordent spécifiquement les obstacles courants au choix de la protection intégrée, tels que l'hésitation/le scepticisme (par exemple en raison des risques perçus), les contraintes financières et les défis réglementaires, afin de favoriser un environnement plus propice au changement.
- **4. Soutenir les animateurs par une formation continue** : fournir aux animateurs une formation continue et des ressources tant en matière de connaissances techniques sur la PIC que de compétences en animation, afin qu'ils soient bien équipés pour soutenir et motiver les agriculteurs.
- **5. Favoriser la connectivité avec d'autres initiatives** : créer des opportunités pour les membres du groupe de se connecter avec d'autres initiatives et projets, afin d'enrichir l'expérience d'apprentissage et d'introduire de nouvelles perspectives et pratiques au sein du hub.
- **6. Adopter une approche holistique de la PIC** : encourager l'intégration de diverses stratégies de protection intégrée qui prennent en compte l'ensemble de l'écosystème agricole, en promouvant des options de lutte contre les biogresseurs, durables et efficaces.
- **7. Utiliser les visites croisées pour élargir l'apprentissage** : organiser des visites croisées entre agriculteurs dans différentes exploitations ou régions, afin de permettre le partage d'expériences et de pratiques et de favoriser un environnement d'apprentissage collaboratif.
- **8. Adapter les stratégies aux conditions locales** : reconnaître et adapter les stratégies de protection intégrée aux conditions culturelles, économiques et environnementales spécifiques de chaque communauté agricole, afin d'en garantir la pertinence et l'efficacité.
- **9. Tirer parti des outils d'animation pour favoriser l'engagement** : utiliser des méthodes qui favorisent l'apprentissage interactif, notamment des outils de communication numériques et les réseaux sociaux, afin d'impliquer les agriculteurs, de partager les connaissances et de créer une communauté autour des pratiques de protection intégrée.
- **10. Reconnaître et prendre en compte les facteurs culturels et économiques** : les facteurs externes tels que la dynamique du marché, les subventions de l'UE et les changements politiques ont une incidence significative sur le choix des pratiques de protection intégrée. Les incitations financières, les exigences réglementaires et la disponibilité de guides et d'aides adaptés au contexte jouent un rôle crucial pour motiver les agriculteurs à adopter la protection intégrée. D'où l'importance de comprendre l'impact des attitudes culturelles et des réalités économiques sur les choix en matière de protection des cultures, d'adapter les approches pour relever ces défis et de soutenir efficacement les agriculteurs.

Ces recommandations visent à fournir un cadre complet pour favoriser les choix positifs en faveur de la PIC grâce à des expériences d'apprentissage pratiques, à l'engagement communautaire, au soutien continu des animateurs des groupes et à une compréhension approfondie des contextes locaux.