

L'équipe de recherche expérimentale d'Omya Agro se déplace tous les jours à travers la Suisse pour tester de nouveaux produits – et des stratégies de lutte – phytosanitaires. Dans le cadre d'innombrables essais, l'équipe de recherche planche sur de nouvelles solutions. Une grande partie des essais est consacrée aux produits biologiques. Toutes les recommandations d'utilisation d'Omya Agro sont basées sur des essais effectués dans les conditions climatiques et météorologiques suisses. Les clientes et clients d'Omya Agro en profitent directement.



La base d'un conseil optimal

Les trois collaborateurs de l'équipe de recherche expérimentale testent de nouvelles matières actives et des nouvelles utilisations grâce à près de 150 essais en champ et plus de 370 traitements par an. Les parcelles d'essai sont sélectionnées de telle manière à représenter les principales régions agricoles suisses. Les essais sont réalisés, analysés et enregistrés selon des normes internationales. Omya Agro s'appuie sur ces ré-

sultats pour proposer des conseils individualisés et adaptés au site.

Nouvelle solution pour les petites surfaces également

Les essais servent à tester les formulations, les mélanges et les doses de produits phytosanitaires et d'engrais dans presque toutes les cultures, et à essayer de nouveaux produits. Il s'agit de se faire une idée précise de ce qui fonctionne et de ce qui ne fonctionne pas. A cause de la suppression de

Rien que pour vous, les trois collaborateurs de l'équipe de recherche expérimentale sont en permanence sur les routes de Suisse.

Souhaitez-vous en savoir plus?
Téléphonez-nous au
☎ **062 789 23 36**

Ou consultez notre site internet:
www.omya-agro.ch

nelles stratégies en vue d'une meilleure protection des cultures. Une recherche expérimentale fonctionnelle et compétente est indispensable pour effectuer des traitements phytosanitaires au bon moment et avec le bon dosage. C'est la raison pour laquelle la recherche expérimentale entretient des contacts directs avec les conseillers Omya, afin de transmettre les expériences et les résultats les plus récents concernant les produits et leurs effets.

Le client en profite directement

La recherche expérimentale exige des efforts importants de la part d'Omya Agro. Ses clients en bénéficient directement. Les échanges intenses avec la recherche expérimentale est en effet la garantie que leurs conseillers Omya sont parfaitement au fait des connaissances et des méthodes les plus récentes. En disposant de sa propre recherche expérimentale, Omya Agro peut réagir rapidement et globalement aux nouvelles maladies et aux nouveaux ravageurs ainsi qu'aux exigences auxquelles l'agriculture doit faire face.

nombreuses substances actives par le passé et à l'avenir, il sera de plus en plus difficile de trouver des solutions contre les adventices, les ravageurs et les maladies dans les cultures occupant des surfaces restreintes (p.ex. légumes, baies). Pour les entreprises actives au niveau international, ces cultures représentent souvent un marché trop restreint. Avec l'équipe de recherche dont elle dispose, Omya Agro peut ainsi développer, pour la Suisse, de nouvelles applications également pour ces cultures.

Gamme de produits

Ces résultats sont indispensables pour homologuer de nouveaux produits et élargir ainsi la gamme. L'expérience acquise permet par ailleurs de développer des nou-

Focus

Pour une agriculture moderne et respectueuse de l'environnement

Une agriculture moderne et respectueuse de l'environnement se base entre autres sur des résultats de recherche fiables et objectifs. C'est pourquoi nous nous déplaçons quotidiennement dans toutes les régions, en ayant toujours à l'esprit une utilisation optimale des produits phytosanitaires et des engrais.



Nicolas Wermeille
Recherche expérimentale
Omya

«Toujours à la pointe de la technique grâce aux essais sur le terrain.»