



Bayer S.A.S.
16 rue Jean-Marie Leclair
69266 LYON Cedex 09
03 26 16 34 00
www.bayer.fr

Communiqué de presse

Innovation en agriculture : Bayer inaugure des nouvelles lignes de conditionnement de solutions de biocontrôle sur le site de Marle (02)

En présence de Xavier Bertrand, président de la Région des Hauts-de-France, et de Benoit Rabilloud, Président de Bayer France, des nouvelles lignes de conditionnement de solutions de biocontrôle ont été inaugurées ce mercredi 5 octobre sur le site Bayer de Marle, dans l'Aisne. Les parties prenantes ont pu découvrir les détails du fonctionnement lors d'une visite de ces lignes, qui s'inscrivent dans la stratégie d'innovation du Groupe au service de la transition vers une agriculture plus durable.

Cette inauguration officielle récompense la fantastique coopération des équipes, qui ont mené depuis plusieurs mois un travail remarquable pour mener ce projet de transformation à bien. L'atelier est désormais prêt à démarrer, avec une capacité de conditionnement pouvant aller jusqu'à 1300 tonnes par mois.

Depuis 150 ans, Bayer intervient dans des domaines stratégiques qui représentent des enjeux majeurs pour la société : la santé et l'agriculture. La vocation de Bayer est d'apporter des solutions aux agriculteurs pour leur permettre de produire des denrées saines, abordables et en quantité suffisante. Bayer s'engage dans la transformation de son modèle pour réussir la transition écologique en adaptant ses offres et en proposant des solutions permettant de réduire l'utilisation des produits phytosanitaires, tout en continuant à aider les agriculteurs à protéger leurs cultures. Cet engagement repose sur 4 piliers que sont les semences, les biosolutions, les produits phytosanitaire et l'agriculture digitale.

Les biosolutions sont une brique de plus aux solutions combinatoires de Bayer, pour contribuer à résoudre d'une façon plus durable les challenges auxquels les agriculteurs sont confrontés. Ces méthodes se fondent sur une adaptation de la protection des cultures par l'utilisation de mécanismes naturels et sont, au service de toutes les agricultures. Les biocontrôles sont en effet utilisés en agriculture biologique et font aussi partie intégrante des pratiques des agriculteurs en agriculture conventionnelle. Bayer s'investit fortement sur ce marché en pleine expansion, qui présente d'importantes perspectives de développement en Europe, et en France en particulier.

Pour développer ce marché, Bayer a fait le choix de l'Innovation ouverte. Cette nouvelle approche va permettre de dynamiser le pipeline de BioSolutions, en élargissant les investissements dans une diversité de technologies et développant des partenariats privilégiés.

Le site de Marle a été défini comme nouveau hub pour les BioSolutions pour la région EMEA en 2021. Situé au cœur de l'Europe et contribuant à l'emploi et au développement économique de l'Aisne, le site industriel joue un rôle déterminant pour le conditionnement et la distribution des produits Bayer. Avec 750 concepts d'emballages, soit 8 600 références, 1600 articles produits finis et 140 essais et suivis packagings par an, l'usine de Marle est la plateforme packaging de la division Crop Science la plus diversifiée en Europe. Le site est par ailleurs très impliqué dans divers projets d'engagements communautaires (partenariats avec des établissements scolaires, forums pour l'emploi, etc) et contribue grandement à l'économie locale.

Vos contacts

Julien BOSDONNAT
Agence PLEAD
Tél. 06 45 42 14 54
julien.bosdonnat@plead.fr

Virginie CHEVALLIER
Bayer Crop Science
Responsable communication
virginie.chevallier@bayer.com
06 45 70 32 58

À propos de Bayer

Bayer est un groupe international des Sciences de la vie, dont les cœurs de métier sont la santé et l'agriculture. Les produits et services de Bayer sont conçus pour répondre aux défis d'une population mondiale croissante et vieillissante, en protégeant chacun au quotidien. Créant de la valeur par l'innovation et la science, Bayer s'engage fortement en matière de développement durable et adopte une conduite transparente et responsable de ses activités. En 2021, Bayer comptait près de 100.000 salariés et a réalisé un chiffre d'affaires de 44,1 milliards d'euros. Le Groupe a consacré 5,3 milliards d'euros à la R&D.

Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.bayer.fr ou abonnez-vous au compte Twitter de Bayer France.

A propos du site de Marle

Créé en 1972, le site de conditionnement de produits phytosanitaires Bayer de Marle est un acteur important du développement économique de l'Aisne, avec un impact fort sur l'emploi local. 250 salariés travaillent sur le site (pic d'activité) de 30 hectares et produisent 18 millions d'unités chaque année. Les produits insecticides, fongicides, herbicides et produits de biocontrôle conditionnés sur le site sont destinés au secteur agricole. Avec 750 concepts d'emballages, soit 8 600 références, 1600 articles produits finis et 140 essais et suivis packaging par an, le site de Marle est la plateforme packaging de la division Crop Science la plus diversifiée en Europe.

Zoom sur les BioSolutions

Les BioSolutions regroupent les biostimulants (stimulateurs de défense des plantes) et les biocontrôles (méthodes de protection des végétaux basées sur l'utilisation de mécanismes naturels) ; ces solutions sont au service de toutes les agricultures. La plupart d'entre elles sont utilisables en agriculture biologique, mais elles font également partie intégrante des pratiques des agriculteurs en agriculture conventionnelle. Elles représentent d'ailleurs la majeure partie du volume de biocontrôles utilisés en France. Les BioSolutions sont un marché en pleine expansion, très segmenté avec un grand nombre d'acteurs, dans lequel il reste beaucoup de solutions à explorer et à découvrir.

Déclarations de nature prévisionnelle

Ce communiqué peut contenir des déclarations de nature prévisionnelle fondées sur les hypothèses et pronostics actuels des équipes dirigeantes du Groupe Bayer ou de ses sociétés opérationnelles. Ces déclarations peuvent se révéler inexactes et sont dépendantes de facteurs de risque pouvant conduire à des écarts substantiels entre les résultats, la situation financière, l'évolution ou les performances réels de la société et ceux exprimés dans les prévisions. Ces facteurs de risque incluent ceux figurant dans les documents publics disponibles sur le site Internet de Bayer : www.bayer.com. La société n'assume aucune responsabilité concernant la mise à jour due à des informations nouvelles ou à des événements futurs ou autres

