



## Communiqué de presse

---

### « Villefranche vit au rythme du Brésil »

- Une nouvelle unité dédiée à la formulation de produit de protection de la culture du soja à destination du Brésil et de l'Europe
  - Un investissement de 12 millions d'euros qui confirme la position de Villefranche comme site-clé au sein du groupe Bayer
  - Un signe fort pour le tissu socio-économique à Villefranche avec le recrutement de 45 personnes
- 

**Villefranche, le 3 avril 2014** – En présence de :

- Stéphane Guyon, *Sous-Préfet de Villefranche-sur-Saône* et de,
- Dirk Backhaus, *Directeur de la Production de Bayer CropScience Monde*,

Frank Garnier, *Président de Bayer en France*, et Noël Ballay, *Directeur Industriel du site de Villefranche-Limas* ont accueilli jeudi 3 avril 2014 les représentants des collectivités locales et leurs partenaires pour inaugurer une nouvelle unité de production : l' « U46 ». Cette unité, conçue avec les dernières technologies, est essentiellement destinée à produire une nouvelle gamme de produits de protection pour le soja brésilien et a permis le recrutement de 45 personnes.

#### **Une nouvelle unité dédiée à la formulation de produit de protection de la culture du soja à destination du Brésil et de l'Europe**

L' « U46 » a bénéficié d'un investissement total de 12 millions d'euros. Les capacités de production de cette unité sont de 20 000 T annuelles (10 000T pour la formulation du FOX pour le Brésil d'avril à septembre et 10 000T pour l'approvisionnement de la région Europe, Moyen Orient, Afrique le reste de l'année).

La production se fait 24h sur 24, 7 jours sur 7, avec un rythme de travail en 5x8 (5 équipes de 3 ou 4 personnes). « Nous avons notamment recruté des personnes récemment licenciées par des grandes entreprises emblématiques du secteur qui ont fermé. C'est une double satisfaction pour nous car nous permettons à des gens de retrouver rapidement du travail et ces personnes sont opérationnelles et parfaitement bien formées », fait valoir Noël Ballay.

« La mise en place de la nouvelle unité U46 a été un véritable challenge pour l'ensemble des équipes impliquées dans ce projet, tant en interne par l'implication de nombreux collègues, qu'avec nos partenaires externes, et je suis heureux de pouvoir les remercier de vive voix aujourd'hui » a déclaré Noël Ballay, Directeur Industriel du site.

Il aura fallu 1 an de travaux pour que cette nouvelle unité spécialement dédiée à la production de fongicides destinés à protéger les cultures contre le développement de champignons et de

maladies, voit le jour. L'U46 est en effet un concentré d'innovation en matière d'équipements industriels : « Nous pouvons être fiers de cette nouvelle installation qui intègre des équipements de toute dernière génération en termes d'ergonomie, de sécurité et d'économie d'énergie » a poursuivi Noël Ballay lors de son discours.

### **Un investissement de 12 millions d'euros qui confirme la position de Villefranche comme site-clé au sein du groupe Bayer**

« Bayer CropScience cherchait un nouveau site de production pour soutenir le développement de très forts volumes en Amérique Latine, avec un focus particulier sur le Brésil » a expliqué Dirk Backhaus, Directeur de la Production de Bayer CropScience Monde. « Le choix d'un site en Europe s'est imposé car la saison d'application de nos produits au Brésil est différente de celle de l'Europe. Ainsi lorsque l'usine de Villefranche ne produit pas pour le Brésil, elle peut produire pour l'Europe. Cela nous permet de soutenir la croissance de nos produits sur les deux continents à la fois » a-t-il ajouté.

Mais ce ne sont pas les seuls points forts mise en avant par le Groupe dans le choix de ce site. La proximité avec les principaux sites de production de matières actives en Allemagne, en Suisse est un réel point fort de l'usine de Villefranche. La réputation du site en terme d'efficacité de production à grande échelle (Villefranche exporte dans près de 70 pays), de responsabilité environnementale, (l'usine est certifiée ISO 14 001 depuis plus de 15 ans) et ses excellents résultats en terme de sécurité, en font depuis de nombreuses années un site stratégique pour le Groupe.

### **Un signe fort pour le tissu socio-économique à Villefranche avec le recrutement de 45 personnes**

La France est un pays stratégique pour le Groupe Bayer : 6<sup>e</sup> marché du Groupe, avec un CA de plus d'1,6 milliard d'euros dans nos 3 domaines d'activité que sont la pharmacie, les polymères et les produits de protection des cultures. Avec plus de 3400 salariés, Bayer est ainsi implanté dans de nombreuses régions françaises.

La région lyonnaise est quant à elle au cœur des activités du groupe en matière d'agriculture. Tous les aspects de nos métiers y sont représentés, de la R&D, jusqu'à la production et aux services clients. Fort de ses 200 chercheurs, notre centre de Recherche de La Dargoire est considéré comme le centre de recherche privé le plus important en France dans le domaine de la protection de culture.

Concernant les activités de production, le site de Villefranche a connu un formidable développement ces dernières années, et l'atelier inauguré ce jour est une nouvelle étape. « Nous sommes très heureux que cet exceptionnel dynamisme en termes de lancement de produits, se soit concrétisé ici à Villefranche au travers d'un investissement de plusieurs millions d'euros et le recrutement de 45 personnes » a indiqué Frank Garnier, Président de Bayer en France. « Grâce en particulier à notre savoir-faire à Villefranche, notre entreprise contribue très positivement à la balance commerciale de la France puisque nous exportons plus d'un milliard d'euros de produits à l'export et maintenant du Brésil » a-t-il conclu au terme de cette journée.

## **Votre contact :**

### **Stéphanie Goutorbe**

Responsable Communication  
Externe/relations media  
Direction Communication Bayer  
CropScience  
04 72 85 49 28 -  
[stephanie.goutorbe@bayer.com](mailto:stephanie.goutorbe@bayer.com)  
[www.bayercropscience.fr](http://www.bayercropscience.fr)

Retrouvez les communiqués de presse sur [www.bayercropscience.fr](http://www.bayercropscience.fr) et toutes les informations utiles sur l'utilisation de nos solutions et leur mise en œuvre sur [www.bayer-agri.fr](http://www.bayer-agri.fr)

## **A propos du site de Villefranche :**

Bayer CropScience est fortement engagée pour la sécurité et la préservation de l'environnement sur son site industriel : au-delà de l'application de ses normes internes, Villefranche-Limas vient d'obtenir le renouvellement de ses quatre certifications internationales « Qualité-Sécurité-Environnement » associées aux référentiels ISO 9001 (Qualité), OHSAS 18001 et ILO-OSH 2001 (Hygiène/Sécurité) et ISO 14001 (Environnement), attestant de la priorité donnée aux attentes de ses parties prenantes et du haut niveau d'exigence demandé par le groupe Bayer en la matière.

Depuis plusieurs années, le site de Villefranche-Limas mène une démarche d'amélioration continue et d'animation de son système de management environnemental, ce qui lui a permis de consolider la performance de ses processus.

Localisé sur 28 hectares de la commune de Limas, jouxtant Villefranche, ce site industriel a vu le jour en mai 1970 sur le lieu-dit de « Grange-Rouge ». Il est spécialisé dans la formulation et le conditionnement de produits phytopharmaceutiques destinés aux agriculteurs. Il emploie aujourd'hui 350 personnes qui permettent d'honorer plus de 10 000 commandes chaque année.

## **À propos de Bayer CropScience**

Bayer est une entreprise mondiale dont les cœurs de métier se situent dans les secteurs de la santé, de l'agriculture et des matériaux hautes performances. Bayer CropScience, la société opérationnelle de Bayer AG en charge des activités agricoles, génère un chiffre d'affaires annuel de 8,819 milliards d'euros (2013).

Elle est l'une des entreprises les plus innovantes au monde dans les domaines des semences, de la protection des cultures et de la lutte antiparasitaire non agricole. L'entreprise offre une vaste gamme de produits, y compris des semences de haute qualité, des solutions innovantes de protection des cultures sur la base de modes d'action de synthèse et biologiques et d'outils et services complets pour l'accompagnement d'une agriculture moderne et durable.

Dans le domaine des applications non agricoles, Bayer CropScience dispose d'un large éventail de produits et services de lutte antiparasitaire dont les applications s'étendent de la maison au jardin jusqu'aux applications forestières. La société compte 22 400 salariés dans le monde entier et est représentée dans plus de 120 pays.