

INVESTISSEMENTS dans les hommes et les outils

Le dynamisme du marché des biostimulants s'illustre cette année encore par la richesse des investissements réalisés dans les outils de production et les recrutements au sein des équipes.

Par **Julia Landieu**

2020

Juin

Cédric Abriat est élu pour trois ans président de l'Afaia, le syndicat représentant les acteurs de la filière des supports de culture, paillages, biostimulants, amendements organiques, engrais organiques et organo-minéraux.



Axioma clot une deuxième levée de fonds de 1,5 M€. L'entreprise, qui compte 17 salariés, espère atteindre 50 salariés en 2023.

MAI

Benoît Solnais rejoint les équipes de Tradecorp France en tant que délégué régional Nord-Ouest.

Italpollina crée un poste de responsable produits assuré par Romain Hanrion, responsable technique export depuis bientôt sept ans au sein de l'entreprise.



L'entreprise Gaïago étoffe considérablement ses équipes, passant de quatre à plus d'une trentaine de commerciaux en quelques mois. Elle a l'ambition de commercialiser ses produits via la distribution.

AVRIL

Thierry Castel, directeur du marketing et du développement de Sumi Agro France, est nommé vice-président de l'entreprise. Céline Barthelet (ci-contre), devient directrice des affaires réglementaires et du développement de Sumi Agro France.



MARS

La société Agrimer finit les travaux d'agrandissement de ses laboratoires de Plouguerneu. La partie usine sera terminée en janvier 2021. Près de 6 M€ ont été investis afin d'agrandir le site de 3 500 m².



FÉVRIER

Valagro crée avec l'entreprise italienne e-Novia la joint-venture Yaxe. Elle vise à développer des solutions numériques innovantes pour l'agriculture, dans le but

d'optimiser les ressources et les apports d'intrants à l'échelle de l'exploitation.

2019

JANVIER

Gaëtan Guillaume devient directeur commercial de Biovitis. L'équipe terrain qu'il dirige s'agrandit aussi. De trois commerciaux il y a quelques mois, ils sont passés à sept et bientôt huit.



Italpollina lance biostimulant.com, un site internet dédié à ces produits proposant du contenu général, technique, scientifique et réglementaire.

L'Université de Lorraine lance la chaire Bio4solutions qui va voir le jour en septembre. En plus de former les professionnels agricoles, les ingénieurs agronomes, et de soutenir la recherche agronomique, la chaire comportera un laboratoire qui testera les nouvelles biosolutions, dont les biostimulants, dans les conditions de la région.

Marine Honoré, ingénieure AgroParisTech en alternance, rejoint l'équipe de Vivagro. Elle appuie le directeur technique Maxime Lemoing, sur la validation au champ des solutions de biocontrôle et de biostimulants.

Fertinagro investit 2,6 M€ sur son site de fabrication de Misson, dans les Landes.

FAITS MARQUANTS

DÉCEMBRE

Italpollins et InnovaFeed signent un partenariat stratégique visant à développer et mettre sur le marché des engrais et biostimulants à base d'ingrédients dérivés d'insectes.

OCTOBRE

Biovitis multiplie par six ses capacités de production avec l'ouverture d'une nouvelle



usine à Saint-Beauzire (63). L'entreprise a investi 7 M€ dans ce site comprenant 300 m² de laboratoire et une ligne de production équipée de trois bioréacteurs.

Frayssinet lance des formations à l'intention du monde agricole autour des biostimulants. L'entreprise souhaite presque doubler sa production de biostimulants à l'horizon 2023.

Valagro pose la première pierre de son usine de Caroline du Sud, aux États-Unis, afin d'alimenter en biostimulants et produits chélatés le marché nord-américain.

NOVEMBRE

Aude Bernardon Mery rejoint Gasiago comme directrice réglementaire et déve-

loppement, avec entre autres pour mission de développer le biocontrôle et les biostimulants.

JUILLET

Axioma débute la construction d'une nouvelle usine à Brive-la-Gaillarde. La nouvelle unité, qui entrera en fonctionnement au 1^{er} janvier 2021 sera en mesure de fabriquer 500 000 litres de produits, soit dix fois plus que l'actuelle unité.

