

Pictura Innovation, la startup qui a révolutionné tout le marquage forestier de France

MADDYPITCH - Olivier Labrude est le fondateur de Pictura Innovation, une société dédiée à la recherche et au développement dans le domaine de la peinture. Il réinvente le marquage forestier avec une solution éco-responsable, en collaboration avec l'ONF.

Temps de lecture : minute

20 mai 2024

Spécialiste dans le domaine de la peinture depuis plus de 20 ans, Olivier Labrude a fondé Pictura Innovation en 2017. Conscient des évolutions du marché et désireux de répondre à une demande croissante pour des produits respectueux de l'environnement, cette nouvelle entreprise se concentre exclusivement sur la recherche et le développement de solutions de peinture éco-responsables. « *Étant dans le domaine de la peinture depuis des années, nous voyons bien que les tendances ont changé, les gens font plus attention à ce qu'ils achètent comme peinture, même au magasin, j'étais un peu sensibilisé sur le sujet.* »

Olivier Labrude explique que son engagement découle aussi de sa propre sensibilité environnementale et de son amour pour la nature des Vosges. Passant son temps libre à explorer les forêts et les montagnes, il a été témoin des dégâts causés par les aérosols de peinture utilisés pour le marquage forestier. Lorsqu'il découvre un appel à candidature de l'ONF pour trouver une solution pour supprimer ces aérosols de peinture, il saute sur l'occasion pour lancer ce produit innovant, depuis Golbey, dans les Vosges.

L'ONF consomme 165.000 bombes de peinture par an

Olivier Labrude explique que l'ONF consomme 165.000 bombes de peinture à l'année. *« Ils se sont aussi rendu compte que c'était un problème de santé publique. Ils ont à peu près 30 % des techniciens chez eux qui ont des problèmes de santé parce qu'ils ont inhalé des particules fines »*, explique l'entrepreneur.

Le cahier des charges était clair, en plus de devoir utiliser des formules de peinture non polluantes, *« il fallait un outil qui soit mécanique, donc sans batterie, sans électricité, et sans électronique »*. C'est ainsi qu'est né le Rol'Ink, après trois années de recherche et développement et la réalisation de douze prototypes. Il prend la forme d'un pistolet mécanique, conçu pour être rechargeable et sans risque pour la santé ou l'environnement, et adapté pour diverses surfaces.

Grâce à une collaboration étroite avec le bureau d'études 2ASTECH.LOR d'Epinal, Pictura Innovation a réussi à mettre au point une pompe novatrice qui permet d'aspirer et de distribuer la peinture : *« grâce à cette pompe, lorsqu'on actionne le pistolet, la peinture est aspirée pour être redistribuée dans un manchon en mousse. La mousse s'imbibe de peinture et peut marquer sur de l'enrobé, sur du bois, du plâtre ou encore de l'herbe. »*

Pictura Innovation a aussi planché sur des lingettes éco-responsables

En plus de l'élaboration du pistolet, l'entrepreneur a évidemment développé des formules de peintures, elles aussi respectueuses de l'environnement et de la santé. *« Sur le cahier des charges, j'avais des produits qui étaient interdits. J'ai dû trouver d'autres produits adaptés. Et*

quand après avoir trouvé une formule, on a fait des vieillissements accélérés, pour voir comment le produit va réagir dans le temps. »

« À la fin de l'année 2023, nous avons livré l'ONF sur toute la France. C'étaient nos premières commandes, mais on a aussi livré des forestiers privés. Aussi bien sur le Rol'Ink, que sur les peintures. » Olivier Labrude parle également du développement de lingette pour un kit d'entretien : *« en forêt, un technicien ne peut pas se laver les mains, donc on a développé un kit avec des lingettes qu'on a appelé Joshua. Il s'agit de lingettes en viscosité de bois, 100% biodégradables, et qui permettent aussi bien de nettoyer les mains que l'outil. Ça peut nettoyer de la peinture, de la graisse, etc. Tout ça dans une démarche écologique. »*

Un ancrage local, mais des ambitions au-delà

Olivier Labrude met en avant l'importance de travailler avec des partenaires locaux et de soutenir l'économie régionale. Avec 80 % des composants du Rol'Ink provenant de la région Grand Est et des collaborations avec des entreprises locales telles que la maison d'arrêt d'Epinal et l'association des paralysés de France, Pictura Innovation s'engage pleinement dans une démarche d'impact social positif.

Un impact qui ne se limite pas au marquage de l'ONF. Les applications du Rol'Ink sont multiples : signalisations pendant des travaux, marquage éphémère pour des événements sportifs ou culturels, ou encore forestiers privés. *« Nous sommes en train de répondre à des demandes de pays européens. »* Il cite notamment l'Allemagne et la Belgique. *« L'idée, c'est de pouvoir répondre à tous les clients entrants, et de faire connaître notre solution »*, conclut Olivier Labrude.



À lire aussi
Soil Capital veut faire de l'agriculture régénérative la norme dans les 10 prochaines années



MADDYNEWS

La newsletter qu'il vous faut pour ne rien rater de l'actualité des startups françaises !

JE M'INSCRIS

