

# Biopratic: des jardins surélevés et connectés, du 100 % local

**OYONNAX** Cette innovation oyonnaxienne est en train de devenir tendance. En quoi consiste-t-elle ? À jardiner en hauteur, de manière écologique et connecté.



« Il faut savoir cultiver son jardin » disait Candide, personnage de Voltaire (dont la statue trône au centre-ville d'Oyonnax) qui prônait la philosophie des actes concrets et pratiques, par rapport aux considérations métaphysiques. Et c'est bien ce qui semble pousser l'inventeur du jardin connecté, Alain Berthet, pur haut-bugiste (« je suis né à Nantua, mon grand-père était facteur à Oyonnax »). Il dirige une autre société de diagnostic immobilier et en toute en modestie, teintée d'humour, il a les idées qui fusent : « Il y a 40 ans, avec des copains, je parlais d'un sac qui se gonfle en cas d'accident pour les voitures. Plus tard, je parlais de capsules que l'on perce pour les cafés ; là pour cette troisième idée de jardins surélevés et connectés, j'ai dit je me lance. » En 2017,



Grâce à Biopratic, Alain Berthet et Fabrice Ferrari innove dans le pratique et l'écologique.

Photo :

il s'est alors associé à Fabrice Ferrari qui est devenu président de Biopratic sous une SAS modèle start-up (« On est une start-up de vieux », disent les deux dirigeants).

## UNE IDÉE QUI ALLIE L'INNOVATION, LE PRATIQUE ET L'ÉCOLOGIQUE

Le concept est innovant et bien trouvé : un bac de plantation de 1 m par 1 m, de 35 cm de profondeur avec terre, panneau solaire et système d'arrosage par goutte-à-goutte. En dessous, une réserve d'eau de 200 l où se trouve une pompe immergée, alimentée par le panneau solaire qui déclenche le goutte-à-goutte. Cela per-

met de jardiner en hauteur (pratique pour ne plus se baisser) et écologique : « L'idée est que tout le monde ait une culture bio, sur les terrasses des villes, dans les écoles, les EHPAD », et tout cela connecté grâce à un système relié aux téléphones, tablettes. Les deux hommes ont aussi une visée écologique, locale et sociale réelle, car tout est fabriqué ici : Bellignat, Izernore, Châtillon-en-Michaille, Oyonnax avec un partenariat avec l'ADAPEI de l'Ain. « On travaille d'ailleurs beaucoup avec le médico-social, notamment dans les EHPAD, mais le projet est très apprécié des écoles, grâce au système solaire autonome. Des promoteurs et paysagistes commencent à nous appeler. On a semé des graines en 2018, le début 2019 est tonitruant ! »



Des couleurs qui égayent une résidence à Villereversure. Photo : Biopratic