

NUTRITION DES PLANTES

■ ORIGINAL PROCESS

EN COLLABORATION AVEC EUROCELP

Isabelle Delporte, dirigeante d'Original Process, mettait en avant Floravit, son engrais organique liquide utilisable en bio pour pomme de terre et autres cultures. Son processus de fabrication permet de libérer des acides aminés et des peptides de haute qualité, ainsi que du fer hautement assimilable, pour une double action. En application à la plantation à raison de 10 l/ha ou 7 l/ha en localisé, *"il augmente la réceptivité de la plante à la mycorhization pour une meilleure absorption des éléments fertilisants"*, rappelle-t-elle. En applications foliaires séquencées, en quatre passages de 3 l/ha ou cinq de 2 l/ha (mélange possible avec un fongicide), *"il augmente la photosynthèse pour une meilleure assimilation des éléments et pour accompagner la croissance, le développement de la pomme de terre et le maintien de la végétation, notamment en période de stress climatiques"*. Selon la firme, Floravit favorise la tubérisation et l'homogénéité en termes de taille et de forme des tubercules. Les rendements sont augmentés de 2 à 7 t/ha dans le calibre recherché avec une diminution de la freinte au cours du stockage de 2 à 5 % en fonction des conditions climatiques. La lavabilité est accentuée. Les effets de Floravit sont bien connus sur la diminution de la gale commune ainsi que du rhizoctone dans une moindre mesure. *"Depuis six ans, nous travaillons avec Eurocelp pour les contrôles de l'homogénéité, des défauts externes et de la lavabilité avec des prélèvements à la récolte et au cours de la campagne de commercialisation. Cette collaboration a permis de mesurer notamment le maintien de la lavabilité des tubercules traités avec Floravit au cours du stockage jusqu'à cinq mois après la récolte"*, souligne-t-elle. / **B.R.**

