

EARL des blancs moutons, Nord

Il se lance dans la culture du pois chiche

Jean-Paul Delille cultive 90 hectares dans le nord de la France. Installé en conventionnel depuis 1986, il franchit le pas de l'agriculture biologique en 2014. Aujourd'hui, il produit douze cultures, des céréales, des légumes, de l'ail IGP et des pois chiches.

Dans le Nord-Pas-de-Calais, Jean-Paul Delille a repris l'exploitation familiale depuis 1986. Longtemps double actif et un temps cadre dans une entreprise de travaux agricoles, il décide en 2008 de devenir agriculteur à temps plein, d'abord en système conventionnel.

C'est à partir de 2006 qu'il commence à «gratouiller», comme il dit. «*Cette année, l'exploitation est placée en zone de captage, se souvient Jean-Paul Delille. On trouve un forage à tout juste 500 m de la ferme et sous nos terres se trouve la plus grande réserve d'eau du nord de la France.*» Face à une potentielle menace de sanctuarisation de la zone en cas de pollution reconnue émanant du monde agricole, l'agriculteur s'est intéressé à l'agriculture biologique.

Une conversion par étapes

«*À cette époque, il n'y avait pas beaucoup d'exploitations bio, se rappelle Jean-Paul Delille. Pour acquérir de l'expérience, je me suis rapproché d'Alain Lecat, le monsieur bio de la chambre d'agriculture du Nord-Pas-de-Calais et de Bio en Hauts-de-France. J'ai alors suivi plusieurs formations et j'ai commencé à investir dans du matériel de désherbage mécanique.*» Pour commencer



Jean-Paul Delille, son épouse et leur fils Michel, ont converti leur ferme en agriculture biologique à partir de 2014.

sa conversion, il décide de faire ses premiers désherbages mécaniques sur les céréales. Son fils, Michel, de retour d'un stage dans une exploitation déjà en agriculture biologique dans le sud-ouest de la France, lui a alors transmis ses connaissances.

Après plusieurs années de tests, c'est seulement en 2014, qu'il se décide, avec sa femme et son fils, de se lancer en agriculture biologique. «*Pour moi, la conversion en agriculture biologique est un cheminement progressif. C'est pourquoi, la première année j'ai converti quinze de mes quatre-vingt-dix hectares, puis la seconde vingt. Cela fait seulement deux ans que la ferme est entièrement en bio*», indique l'agriculteur.

Première récolte de pois chiches en 2020

Aujourd'hui, l'EARL des blancs moutons cultive des betteraves, des pommes de terre, du blé, de l'orge, du triticale, de l'avoine, du maïs grain, de la luzerne, des haricots verts, de l'ail ou encore des lentilles. Elle commercialise une partie de sa production comme les lentilles directe-



Dès 2016 et le placement de l'exploitation en zone de captage, Jean-Paul Delille a commencé à travailler sur le désherbage mécanique.

ment en magasins de producteurs ou magasin bio, le reste est vendu à la coopérative Cérésia et au négociant Charpentier. L'année passée, Jean-Paul et son fils se sont lancés par hasard dans la culture du pois chiche. «*La communauté d'agglomération du Douaisis fait beaucoup pour l'agriculture biologique, en plus des 15 000 € d'aide pour la conversion, elle met à disposition des terres pour faire des essais. C'est ainsi que, accompagné de Terre Innovia, j'en suis arrivé à semer des pois chiches*», détaille Jean-Paul Delille. Avec un rendement de 3 t/ha, l'agriculteur s'est retrouvé avec 10 t de pois chiches à valoriser. Déjà équipé de trois trieurs, d'un matériel de pesée et d'une ensacheuse pour conditionner ses lentilles, il décide d'investir dans du matériel pour conditionner et commercialiser les pois chiches en grains. Son fils développe aussi la vente de pois chiches en farine. En octobre prochain, Jean-Paul Delille prendra sa retraite et son fils prendra la relève. Déjà impliqué sur la ferme, libre choix à lui d'augmenter la surface de pois chiches et de continuer les cultures mises en place par son père.

CARTE D'IDENTITÉ

- Date d'installation de Jean-Paul Delille : 1986
- Situation : Brunemont, Nord
- Main-d'œuvre : 2 associés et 1,5 salarié
- SAU : 90 hectares dont 20 ha de blé, 8 ha de triticale, 8 ha de luzerne, 7,5 ha de pommes de terre, 7 ha de maïs grain, 7 ha de lentille, 6 ha d'avoine, 5 ha d'orge d'hiver, 4 ha de betterave, 4 ha de pois chiches, 0,5 ha d'ail
- Commercialisation : coopérative Cérésia, négociant Charpentier, magasins de producteurs et bio