

➤ ici et là

Le Rialet : Essai climatique

Né à Toulouse en 1968, Cyril Berry est originaire du Rialet. Il est le gérant du groupement forestier du Catié, avec quelques 250 ha de résineux. Dans le domaine, il élève en pleine forêt, une race rustique de cochons laineux venant d'Europe centrale, les Mangaliza. En juillet 2016, il laissait son passé d'importateur vin et gastronomie en République tchèque et d'éditeur d'un guide gastronomique en Aquitaine, pour devenir éleveur de cochon laineux au Rialet, un projet d'au moins une vingtaine d'années.

Cyril Berry veut valoriser le sylvo-pastoralisme ou élevage de cochons laineux en pleine air, au milieu de la forêt. « Cette race rustique ne nécessite que peu d'investissement : un parc clôturé au milieu des bois et un abri. Ce cochon se contente de peu, il ne craint pas le froid et son alimentation est simple, de l'herbe qu'il trouve dans le parc. Il se nourrit également d'orge que je fais germer et de céréales naturelles. C'est un débroussaillieur naturel forestier, sans

OGM, sans antibiotique et sans hormone. C'est un animal facile à élever mais cette race rustique qui faillit disparaître. »

En contrepartie, son élevage est contraignant car plus long que le porc blanc classique. Il demande de l'espace, et les femelles sont peu prolifiques. Il faut deux ans pour que le cochon atteigne son poids (de 100 à 130 kg). Ce qui rend la viande plus rare mais de très bonne qualité (cochon de lait, viande séchée, jambon entier...), en vente directe. »

Cyril Berry possède actuellement 33 cochons en élevage sur 2,5 ha et 11 reproducteurs sur 1,5 ha. « Je projette d'arriver à une centaine de cochons, destinés à la salaison. C'est un investissement sur le long terme, environ 5 ans, mais heureusement je possède 2 casquettes, éleveur et forestier. »

Le résultat dans 80 ans

C'est d'ailleurs sous cette deuxième casquette qu'il a accepté cet « essai climatique ». En effet, Johann Housset,



Cyril Berry, élève une race rustique de cochons laineux. JDI (JL)

chargé de mission forêts et sylviculture au sein du Parc naturel régional du Haut-Languedoc (dans le cadre du projet Life Foreccast), et son équipe, plantent actuellement 3 variétés résistantes sur une parcelle appartenant à Cyril Berry : sapin de Nordmann, chêne sessile et liquidambar. « Nous analyserons dans 80 ans le résultat de cet essai climatique ! Nous mélangeons les 3 variétés de résineux et feuillus sur la parcelle afin d'étudier leurs résistances aux

nouvelles conditions de réchauffement climatiques. » « C'est un terrain difficile et pauvre qui comportait des pins sylvestre, malades, souligne Cyril Berry. Je voulais planter de nouvelles essences plus résistantes, aussi j'eus des échanges avec le CRPF, pour savoir ce qu'il fallait faire. J'acceptais de suite leur proposition d'expérimentation. Je pense que c'est un geste utile et que nos petits enfants en profiteront. »

JACQUES LAUDET