

ENSISHEIM

## Découverte : la ferme Lammert en trois céréales



Le public a fait le tour des champs de la Ferme Lammert à vélo. Trois haltes ont permis de découvrir des cultures de maïs, de blé et de soja. Photo L'Alsace/Caroline ZIMMERMANN

**Partenaire des 1<sup>res</sup> Journées nationales de l'agriculture, la ferme Lammert, à Ensisheim, a proposé de découvrir ses champs, ses cultures et le métier d'agriculteur à travers une balade guidée à vélo.**

Venus d'Ensisheim mais également de Dietwiller, tous les participants avaient une raison bien précise pour participer à la visite guidée proposée par la ferme Lammert dans le cadre des premières Journées nationales de l'agriculture. Lorsque Marie Casenave-Péré, la compagne de Benoît Lammert, salariée à temps partiel sur la ferme et professeur sur des thèmes professionnels agricoles, demande quel degré de familiarité ont les participants avec l'agriculture, les réponses sont variées : l'un aidait à ramasser les foin et les patates dans sa jeunesse, l'autre ne reconnaît plus les variétés de céréales, pour certains citadins, c'est un bon moyen de découvrir la nature. Une maman a accompagné sa fille préparant un DUT Génie Biologique pour mieux comprendre l'agriculture et s'investir. D'autres enfin, souhaitent connaître la proportion de céréales produites entrant dans la nourriture.

Cette balade de 3 km à vélo

avait pour objectif de présenter tout d'abord le volet végétal. La ferme cultive en effet 180 hectares de céréales, principalement du maïs, du blé tendre de qualité panifiable et du soja qui approvisionne l'usine Sojinal, à Issenheim. Les céréales servent exclusivement à l'alimentation humaine.

### « L'appel de la terre »

Benoît Lammert a ensuite expliqué son métier au quotidien. Il a intégré l'exploitation agricole familiale en 2009 avant d'en reprendre les rênes en 2013 : « L'appel de la terre et l'envie d'entreprendre étaient les plus forts. J'ai réintroduit le soja et imprimé ma marque environnementale en installant une production photovoltaïque qui compense mes émissions de carbone. Convaincu du besoin d'expliquer le métier, j'installe depuis 2015 des panneaux d'information au bord de mes champs et je mets en ligne un site web pour partager ma passion du métier. » Enfin, les participants ont abordé les questions liées au changement climatique, au stockage du carbone dans le sol et à la gestion de l'eau.

Cette visite conviviale et ludique, dimanche 20 juin, a permis au grand public de mieux comprendre les pratiques et les enjeux agricoles.