

Xavier Braquet

LA FERME DES LIMONS

Aulnay-sur-Mauldre

Sa famille est agricultrice sur la Plaine depuis plus de 100 ans. Ses grands-parents étaient maraîchers sur Aulnay-sur-Mauldre. C'est son père qui développe dans les années 1990 la grande culture et le travail de battage (moisson) pour d'autres agriculteurs. De son côté Xavier poursuit sa scolarité au lycée agricole Sully à Magnanville jusqu'au BTS technologie végétale. Il travaille ensuite pendant 5 ans comme responsable silo pour Axereal. Puis en 2005 une opportunité foncière par l'AEV (Agence des Espaces Verts) lui permet de s'installer, l'exploitation familiale étant trop petite pour lui et son père. La même année, suite au décès de son oncle, il reprend 110 ha à Aulnay sur Mauldre, Nézel et Aubergenville.

Son parcellaire a la particularité d'être très morcelé avec des parcelles éloignées et réparties sur de nombreuses communes. Il a d'ailleurs adapté son matériel au passage de route et traversée de villages, sa ferme se situant elle-même au cœur d'un quartier résidentiel d'Aulnay sur Mauldre. En 2013 il fusionne avec l'exploitation de son père.



Aujourd'hui à 42 ans Xavier est seul à la tête de l'exploitation, suite au départ à la retraite de son père il y a deux ans. Il accueille chaque année un apprentis et un stagiaire, son père devenant salarié de l'exploitation. Il produit de l'orge d'hiver et de printemps, du blé, du colza, du maïs, du tournesol et du sorgho.

Passionné d'agronomie et de technologie, il a adopté une agriculture raisonnée, son parcellaire morcelé et l'hétérogénéité de ses terres ne lui permettant pas de se convertir en bio (étude de faisabilité réalisée). Ainsi il pratique le plus souvent possible le binage pour désherber et il a investi dans un semoir à colza monograine. Il espace ses rangs afin de traiter uniquement au pied de la plante et non tout le champ, limitant ainsi la quantité de produit utilisé. En condition normale, ses pratiques lui permettent de réduire de 3/4 ses traitements sur le maïs.

*« Sa motivation, issue de son grand père :
"Tu seras apprentis toute ta vie.
L'agriculture n'est pas une science exacte, il faut s'adapter en permanence et se renouveler." »*



Il ne met plus d'insecticide sur les tournesol et maïs. Sur le colza il est attentif aux produits utilisés par rapport aux abeilles et adapte ses horaires à leur rythme de butinage. Il accueille d'ailleurs de nombreuses ruches d'apiculteurs locaux. Il fait également partie d'une étude menée par le CNRS sur la pollinisation des abeilles sur les cultures de tournesols. Pour lui c'est essentiel de rester en veille sur les innovations afin d'améliorer ses pratiques.

Il a également à cœur de faire perdurer le métier et d'aider les autres agriculteurs. Ainsi il a facilité l'installation de jeunes agriculteurs. Toutefois il constate qu'il manque des apprentis et des salariés agricoles.

Il est administrateur de Groupama et au conseil d'administration d'Axeceral. Il a pour projet de créer une entreprise de travaux agricoles (ETA) pour ses prestations de battage (moisson pour d'autres agriculteurs). Enfin, bien qu'il se sente intégré dans son environnement sans subir trop de pression grâce à ses pratiques raisonnées et l'adaptation de ses horaires, il trouve que la profession a encore des difficultés à communiquer positivement sur le métier.



Il a 140 ha engagés dans un contrat avec SUEZ car ces terres sont sur une aire d'alimentation de captage d'eau potable. Il expérimente les couverts végétaux pour trouver le mélange le plus adapté entre agronomie et amélioration de la qualité de l'eau ainsi que la diminution de produits phytosanitaires. Dans ce cadre il témoigne dans une vidéo.