

Avec un bon choix variétal : pas de fongicide ni de régulateur sur orge cette année



Joël Corolleur est éleveur à Plourin (nord Finistère), au GAEC de Ty Fourn (600 000 l de lait, 80 VL). Les 82 ha de l'exploitation se répartissent entre 45 ha d'herbe, 27 ha de maïs et 10 ha d'orge.

Depuis plusieurs années, je cultivais la variété KWS Cassia, sans régulateur et avec un seul fongicide, pour un rendement de 80 q/ha en moyenne.

L'an dernier, avec le groupe DEPHY, j'ai visité l'essai variétés orge mis en place par la CRAB à Plouneventer. J'ai été impressionné par certaines variétés du bloc non traité (pas de fongicide ni régulateur) restées vertes très tard. Après pesées, certaines variétés sortaient du lot : rendements élevés même sans fongicide ni régulateur. De plus, KWS Cassia, un peu plus malade que les autres, se retrouvait plutôt en queue de peloton. J'ai donc opté pour la variété Amandine qui s'est très bien comportée cette année sur mon exploitation. J'ai observé peu de maladies, je n'ai donc pas fait de fongicide. Je n'ai pas fait non plus de régulateur. J'avais pris des précautions en amont : semis le 7 décembre après des pommes de terre (en échange), densité 120 kg/ha, 2 apports d'azote (100 uN au total). A la moisson le 13 juillet, j'étais satisfait par les 80 q et par la quantité de paille produite.

En changeant de variété, j'ai donc pu me passer d'un fongicide et d'un régulateur tout en conservant le même rendement. L'an prochain je vais poursuivre dans cette voie.

Odile LE DU

Chambre Régionale d'Agriculture de Bretagne

Animatrice du Groupe DEPHY nord 29