

Pourquoi ?

Le choix des variétés participe à la limitation des risques de fusarioses en situation de potentiel infectieux (climat, itinéraire technique).

Un levier de choix technique

Des différences variétales vis-à-vis de la résistance à la fusariose et de l'accumulation en mycotoxines existent.

Aucune variété de blé tendre n'est totalement résistante à la fusariose de l'épi. Bien que le nombre de variétés peu sensibles augmente, il reste limité. Du fait de ce nombre restreint, le choix de variétés de blé tendre peu sensibles à la fusariose n'est indispensable que dans des situations agronomiques à risque, c'est-à-dire derrière un maïs ou un sorgho dont les résidus ne sont pas enfouis.

Même si l'ensemble des variétés de blé dur reste sensible vis-à-vis de la fusariose et de l'accumulation en mycotoxines, les différences variétales doivent être utilisées pour réduire les risques.