

## Sur céréales, l'agrostis impacte lourdement le rendement

Céréales

05.11.2019



### Une connaissance pointue de la biologie de l'agrostis facilite sa gestion dans les parcelles de blé.

20 pieds d'[agrostis](#) par mètre carré suffisent pour abaisser le rendement d'un blé de 5 %. Cette graminée annuelle lève préférentiellement durant les hivers doux, quand la température oscille entre 2 et 13°C. Les mois de novembre à février sont les plus favorables. Cette adventice germe dans les cinq premiers centimètres du sol. Elle doit être prise en compte dans la gestion globale de désherbage d'une parcelle d'autant qu'une seule plante peut produire jusqu'à 5 000 graines dont la longévité peut atteindre 10 ans. Le taux annuel de décroissance est compris entre 70 et 85 %. Autre élément à connaître : la dormance de ces graines, caractérisée par l'institut technique Arvalis, est de faible à moyenne.

#### Cibles:

Agrostis jouet du vent

#### Secondary Category:

Céréales herbicides