

Jak uchronić się przed wyleganiem zbóż? [WYWIAD]

Autor: materiały firmowe

Data: 5 września 2018



Zachęcamy do odsłuchania kolejnego odcinka audycji z cyklu „Agrotechnika doradza”, w którym to dr inż. Piotr Hulanicki opowiada o częstym problemie gospodarzy, jakim jest wyleganie zbóż.

Partnerem cyklu jest agrotechnika.co, oferująca [nasiona pszenicy ozimej IS Spirella](#) o bardzo dobrych wynikach plonowania.

POSŁUCHAJ CAŁEJ ROZMOWY:

Jak zauważa pan Piotr Hulanicki – istnieją dwa sposoby na ochronę zbóż przed wyleganiem. **Pierwszy z nich to wybór odmiany, która jest sztywna.** Drugi – stosowanie różnego rodzaju regulatorów chemicznych. – *Przykładem substancji, która wpływa na wzrost elongacyjny roślin, jest między innymi grupa azoli i środek oparty na tebukonazolu* – tłumaczy ekspert ds. nasiennictwa. Co istotne, jak podkreśla pan Piotr Hulanicki – *stosując dawkę fungicydów, opartych o tebukonazol, wraz z retardantami trzeba mieć na uwadze również to, że ten fungicyd będzie działał jako regulator.*

Wyleganie zbóż a gęstość siewu

Istotną rolę w wyleganiu zbóż odgrywa gęstość siewu. Jak tłumaczy ekspert ds. nasiennictwa – jest to czynnik warunkujący średnicę źdźbła. Jedną z przyczyn zbytniego zagęszczenia jest m.in. sianie pszenicy po pszenicy. – **Rośliny będą bardziej podatne na wyleganie, bo będą miały źdźbła o mniejszej średnicy** – tłumaczy ekspert.



fot. Fotolia

Ziarna, które wypadły z kombajnu jako odpad, mogą stać się przyczyną rozwój różnych chorób

Choroby przenoszone przez ziarno

– Wspominając o płodozmianach, które są oparte o przedplon zbożowy, czyli siejąc na przykład pszenicę po pszenicy, należy być również świadomym tego, że ziarniaki, które wypadły z kombajnu jako odpad, są niezaprawione, w związku z czym **mogą stać się przyczyną rozwoju różnych chorób** – tłumaczy pan Piotr Hulanicki. Choroby przenoszone przez ziarno, czyli wszelkiego rodzaju śnieci, zdarzają się niestety bardzo często. Jak zauważa ekspert ds. nasiennictwa, **winą obarczone są wówczas najczęściej firmy nasienne**. Rolnicy, którzy dokonali zakupu zaprawionego materiału o wysokiej jakości, czują się oszukani.