

Nasiona na polskie pola [Reportaż filmowy]

Autor: Daniel Biernat

Data: 7 września 2018



Wybierając materiał siewny, warto zwrócić uwagę na dwa, bardzo istotne aspekty – odmianę oraz jakość przygotowanego ziarna do siewu. Decyzja, jaką podejmiemy teraz, będzie miała wpływ na nasz przyszły plon.

Top Farms Agro to renomowany producent kwalifikowanego materiału siewnego, który stawia przede wszystkim na jakość. Jak podkreśla dyrektor handlowy firmy Łukasz Kostyk – *dobieramy odmiany, które są zimotrwałe, odporne na wszelkiej maści choroby oraz dysponują wysokim potencjałem plonotwórczym.*

Reportaż filmowy Daniela Biernata.

Wyselekcjonowany materiał siewny

Jak podkreśla prezes firmy Leszek Lipski – **warto wybierać te odmiany, które są wypróbowane w naszych warunkach.** – *Przy wyborze materiału siewnego spróbujcie jak najwięcej się dowiedzieć. Jak w praktyce dana odmiana spisuje się w danych, lokalnych warunkach – radzi*

gospodarzom Leszek Lipski.

Odmiany, które oferuje firma nasienna, są dokładnie wyselekcjonowane ze wszystkich najlepszych, światowych hodowli. Dzięki czemu **idealnie nadają się do uprawy na polskie pola**. – *Mamy to szczęście i przewagę, że współpracujemy z najlepszymi hodowlami. W związku z tym potrafimy wybrać dla rolnika to, co najlepsze od danego hodowcy* – tłumaczy Łukasz Kostyk.



Materiał siewny od Top Farms Agro jest wyselekcjonowany pod uprawę na polskie pola.

By polski rolnik był zadowolony!

Jedną z najchętniej wybieranych przez rolników odmian jest pszenica ozima Hondia. – *To odmiana bardzo uniwersalna. **Nadaje się na każdy teren w Polsce**. Od trzech lat święci sukcesy na rynku* – informuje dyrektor handlowy firmy. Prócz Hondii ogromną popularnością cieszą się pszenice LG Jutta, RGT Metronom, jak również pszenżyta Gringo i Kasyno. – *Pierwszą, najważniejszą cechą, na którą zwracamy uwagę w przypadku doboru odmian, jest zimotrwałość. **Tak, by polski rolnik był zawsze zabezpieczony w przypadku trudnych i niekorzystnych zim*** – tłumaczy Łukasz Kostyk. Drugą ważną cechą jest potencjał plonotwórczy, jak również odporność na choroby.

Zaawansowany proces produkcyjny

Aktualnie, jak mówi prezes firmy, **proces produkcyjny jest bardzo zaawansowany**, pomimo stosunkowo wczesnej pory. – *Kończymy już proces czyszczenia. Zaczęliśmy już od tygodnia zaprawiać. **Pierwsze partie nasion opuściły nasz zakład*** – opowiada Leszek Lipski.