

Stado prawdę powie, czyli dobór odmiany kukurydzy na kiszonkę

Autor: materiały firmowe

Data: 18 stycznia 2021

Jak wygląda podsumowanie minionego sezonu kukurydzianego? Sprawdźmy, jaki wpływ na wielkość plonów miał wybór odmiany kukurydzy na kiszonkę i ziarno.

Aby sprawdzić jakość plonów kukurydzy na ziarno i kiszonkę, przenosimy się do gospodarstwa pana Marka Michalskiego w miejscowości Kotła koło Głogowa. Wielkość plonów kukurydzy w zeszłym roku sięgały 40 ton. Silos zebrano w drugiej połowie sierpnia. Na uprawę na ziarno wybrano odmianę LG 31.250, którą obsiano 80 hektarów. Natomiast uzyskany plon to średnio ok. 9 ton.

Zobacz w filmie podsumowanie sezonu uprawy kukurydzy – odmiany na ziarno i kiszonkę:

Zbiór kukurydzy na kiszonkę w sezonie 2020

Odmiana, którą wybrał rolnik pod kątem produkcji kiszonki to [LG 31.233](#). – *W tym roku zebraliśmy na kiszonkę około 30 hektarów odmian Limagraina. Jesteśmy bardzo zadowoleni* – mówi Marek Michalski. Poziom suchej masy i skrobi był optymalny do tego, aby uzupełnić paszę treściwą w dawce dla stada. – *Co nas najbardziej w tym wszystkim zadowala – 30% wilgotności, bo staramy się zbierać odmiany troszeczkę szybciej, żeby szybciej posiać zboża po kukurydzy. To dla nas jest najważniejsze* – stwierdza rolnik. Warto podkreślić, że gospodarstwo pana Marka Michalskiego jako jedno z pierwszych gospodarstw zaczęło kosić kukurydzę na kiszonkę.



Kukurydza LG 31.233 to odmiana na kiszonkę

fot. Limagrain Polska

Odmiana kukurydzy na kiszonkę w teście stada

Kiszonka z kukurydzy wyszła bardzo dobrej jakości. Wskazuje na to chociażby pobranie paszy przez zwierzęta i stwierdzony brak problemu z niedojadami. Poza laboratoryjną analizą składu paszy, wyznacznikiem jej jakości jest przecież to, jak bydło ją „akceptuje”. Gospodarstwo korzysta z programu „Eksperta kiszonkowego”, który dociera do wszystkich gospodarstw hodujących bydło. Celem jest przede wszystkim zapewnienie zwierzętom kiszonki najlepszej jakości, którą produkuje się z odmian hodowli Limagrain. – *Gospodarstwo jest zadowolone, a wszystko opierało się tak naprawdę o genetykę Limagraina i przede wszystkim o Hydraneo* – stwierdza Michał Matusz z Limagrain Polska.

Podsumowując ten sezon, odmiana LG 31.250 świetnie sprawdziła się na stanowiskach, na których była posiana – czyli na klasie 4–5. Podobnie odmiana na kiszonkę LG 31.233 bardzo dobrze sobie poradziła. Wszystkie pola obsiane kukurydzą LG 31.250 były wciągnięte do programu *Hydraneo*, dlatego terminy siewu były dedykowane pod konkretnie wybrane stanowiska.

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

-
-
-
-
-

Submit Rating

Ocena 1.5 / 5. Liczba głosów 2

Na razie brak głosów. Możesz być pierwszy!

```
{ "@context": "http://schema.org", "@type": "CreativeWorkSeries", "aggregateRating": { "@type": "AggregateRating", "bestRating": "5", "ratingCount": "2", "ratingValue": "1.5" }, "image": "https://www.agrofakt.pl/wp-content/uploads/2021/01/odmiana-na-kiszonke-LG-wyrozniajace.jpg", "name": "Stado prawdę powie, czyli dobór odmiany kukurydzy na kiszonkę", "description": "Stado prawdę powie, czyli dobór odmiany kukurydzy na kiszonkę" }
```