

Inagua



Mass-owa królowa

- FAO 240 (ziarno)
- FAO 240 (kiszonka)

STRUKTURA KOLBY

MTZ – 300 g
ziarno typu flint/dent

16 rzędów
kolba typu flex

34 ziarna w rzędzie
zawartość skrobi – 67%



GŁÓWNE ZALETY ODMIANY:

- + **Bardzo mocny typ „stay green”**
- + **Stabilność plonowania**
- + **Uniwersalność wykorzystania** – ziarno, kiszonka i biogaz
- + **Wysoka strawność (70%)** i energetyczność
- + **Toleruje słabsze stanowiska**
- + **Dobrze się omlaca**, dzięki czemu straty ziarna są niższe

+ **Inagua** posiada doskonałe zdolności adaptacyjne do mniej sprzyjających warunków glebowo-klimatycznych. Bez problemu znosi zarówno bardzo niskie temperatury we wczesnym okresie wegetacji, jak i dłuższe braki wody.

+ **Inagua** dzięki odpowiedniej budowie kolby (cienkiej osadce i ziarnie średniej wielkości, ale o wysokiej masie) zawsze zajmowała wysokie miejsce we wszystkich badaniach dotyczących plonowania ziarna. W 2012 roku średnia z 5 lokalizacji wyniosła 14,47 t suchego ziarna.

+ **Inagua** stanowi jedną z najlepszych odmian na kiszonkę. Wyniki badań strawności „in vitro” dowodzą, że masa kiszonkowa po zalaniu sokiem ze żwacza jest dobrze trawiona, gdyż rozpadowi ulega ponad 70% próbki. Przy wysokim udziale skrobi, do jelita cienkiego trafi stosunkowo duża jej porcja, a rozpad enzymatyczny w jelicie poprawi bilans energetyczny całego procesu trawienia i produkcji mleka.



CECHY UŻYTKOWO-ROLNICZE

Hodowca	EURALIS	
Typ odmiany	mieszaniec trójliniowy	
Wymagania stanowiskowe	niższe	
Wczesny wigor	średni	
Tolerancja na opóźnienie wysiewu	średnia	
Odporność na wyleganie	niska	
Kiszonka MASS	Ziarno	Biogaz
+++	+++	+++

MORFOLOGIA



280 cm
wysokość roślin



14 cm
długość dokolbia



Bardzo mocny
typ „stay green”



Niska
odporność
na wyleganie



130 cm
wysokość
umieszczenia kolby

