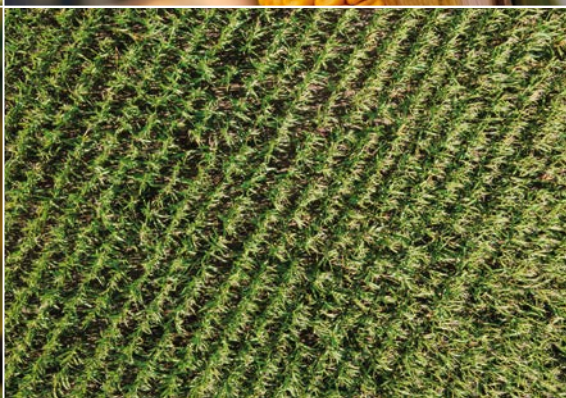




KUKURYDZA 2024



HODOWLA



DYSTRYBUCJA



FAO 220

IBARAMA (ESZ21101)



ZIARNO

NOWOŚĆ !

S
P
I
S
O

TYP ODMIANY

SC mieszańiec pojedynczy

REJESTRACJA

spodziewana – Polska 2024

MORFOLOGIA KOLBY



rzędów średnio
15,0



ziaren/rząd średnio
33,0



typ ziarna
DENT

DOPASOWANIE DO STANOWISKA I NORMA WYSIEWU

stanowiska	SŁABE	ŚREDNIE	DOBRE
roślin na ha	75 000	85 000	90 000

DOPASOWANIE

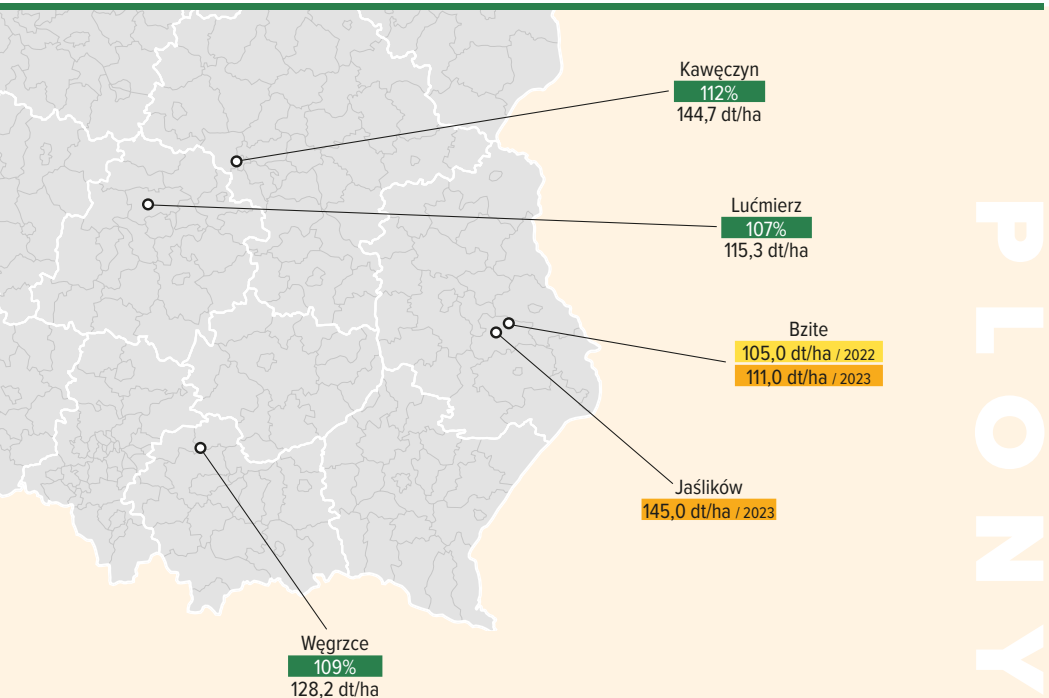
- bardzo dobre
- dobre
- średnie
- słabe

CECHY AGRONOMICZNE



odporność na suszę

wczesny wigor	
tolerancja na sulfonilomoczniki	
stay green	
wyleganie korzeniowe	
wyleganie przed zbiorem	
głównia kukurydzy	
kolba: Fusarium moniliforme	
kolba: Fusarium graminearum	



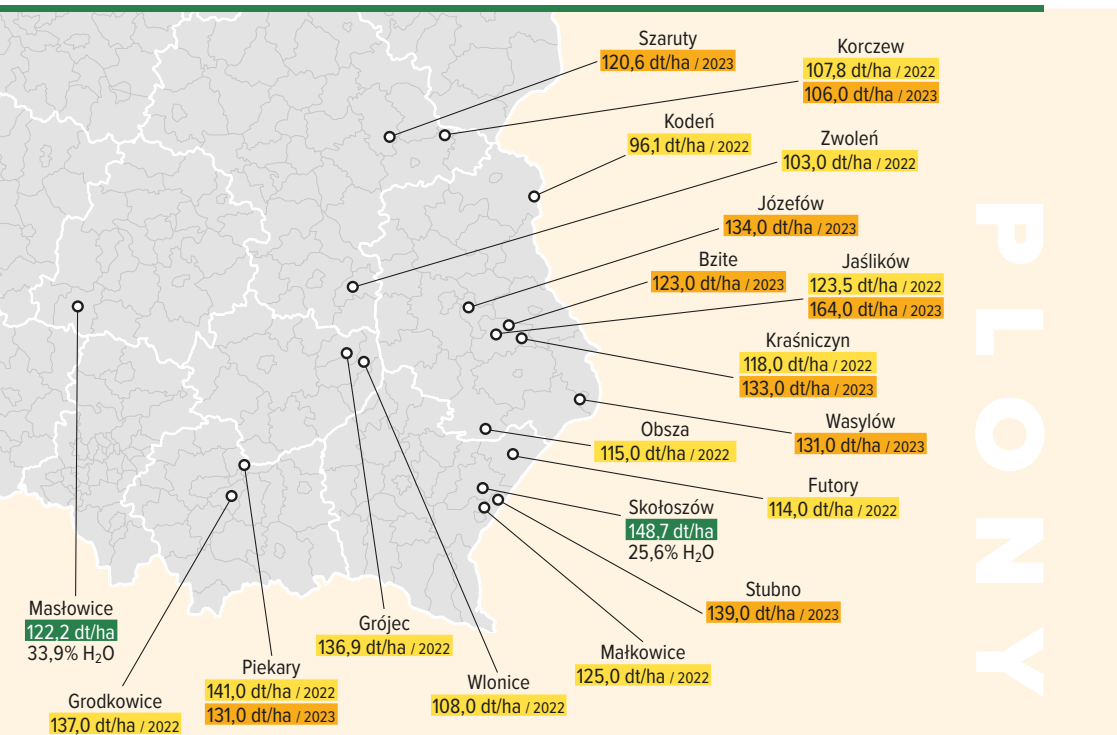
P L O N Y

ŹRÓDŁO: COBORU/PZPK

● Plon ziarna (dt/ha) oraz % wzorca w lokalizacjach przy wilgotności ziarna 14% H₂O. Doświadczenia rozpoznawcze, lata 2020-2021.

ŹRÓDŁO: CAUSSADE SEMENCES PRO

● Plon ziarna (dt/ha) w lokalizacjach przy wilgotności ziarna 14% H₂O. Doświadczenia wewnętrzne w latach:
● 2022 ● 2023



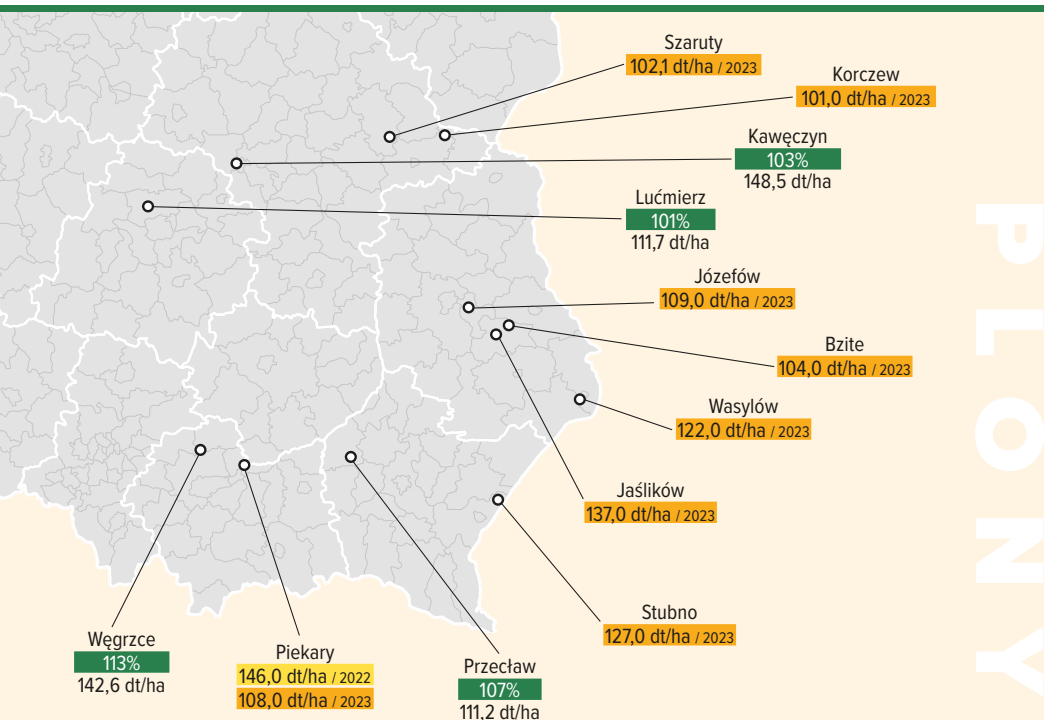
P L O N Y

ŹRÓDŁO: COBORU/PZPK

● Plon (dt/ha) oraz wilgotność ziarna (%H₂O) w lokalizacjach. Doświadczenia rozpoznawcze, lata 2020-2021.

ŹRÓDŁO: CAUSADE SEMENCES PRO

● Plon ziarna (dt/ha) w lokalizacjach przy wilgotności ziarna 14% H₂O. Doświadczenia wewnętrzne w latach: ● 2022 ● 2023



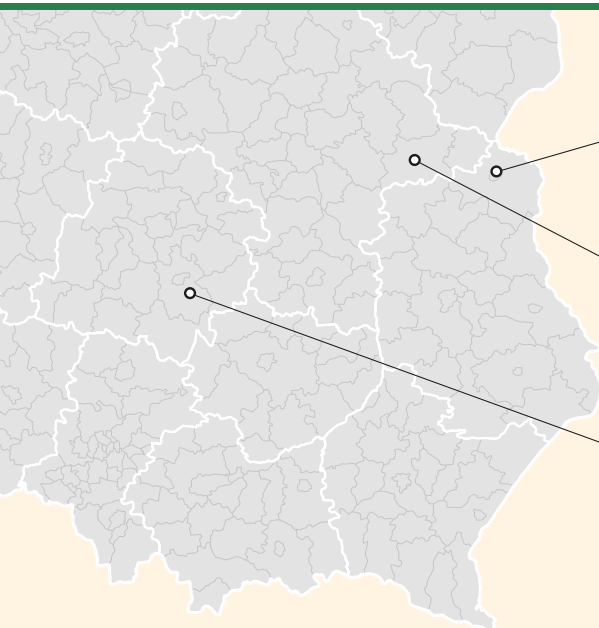
P L O N Y

ŹRÓDŁO: COBORU/PZPK

● Plon ziarna (dt/ha) oraz % wzorca w lokalizacjach przy wilgotności ziarna 14% H₂O. Doświadczenia rejestrowe, lata 2022-2023.

ŹRÓDŁO: CAUSSADE SEMENCES PRO

● Plon ziarna (dt/ha) w lokalizacjach przy wilgotności ziarna 14% H₂O. Doświadczenia wewnętrzne w latach: ● 2022 ● 2023



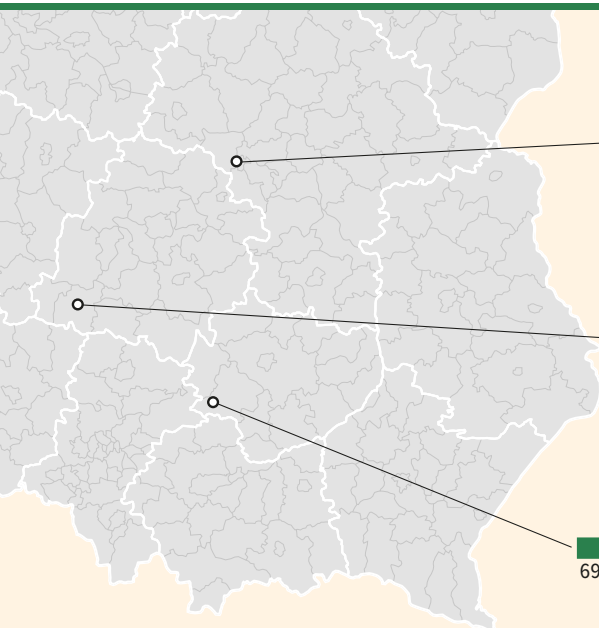
Cicibór Duży
97%
560,0 dt/ha

Siedlce
100%
681,0 dt/ha

Sulejów
96%
524,0 dt/ha

P L O N Y

Plon ogólny świeżej masy (% wzorca / dt/ha) w lokalizacjach.
Źródło: COBORU/PZPK. Doświadczenia rozpoznawcze, 2016 r.



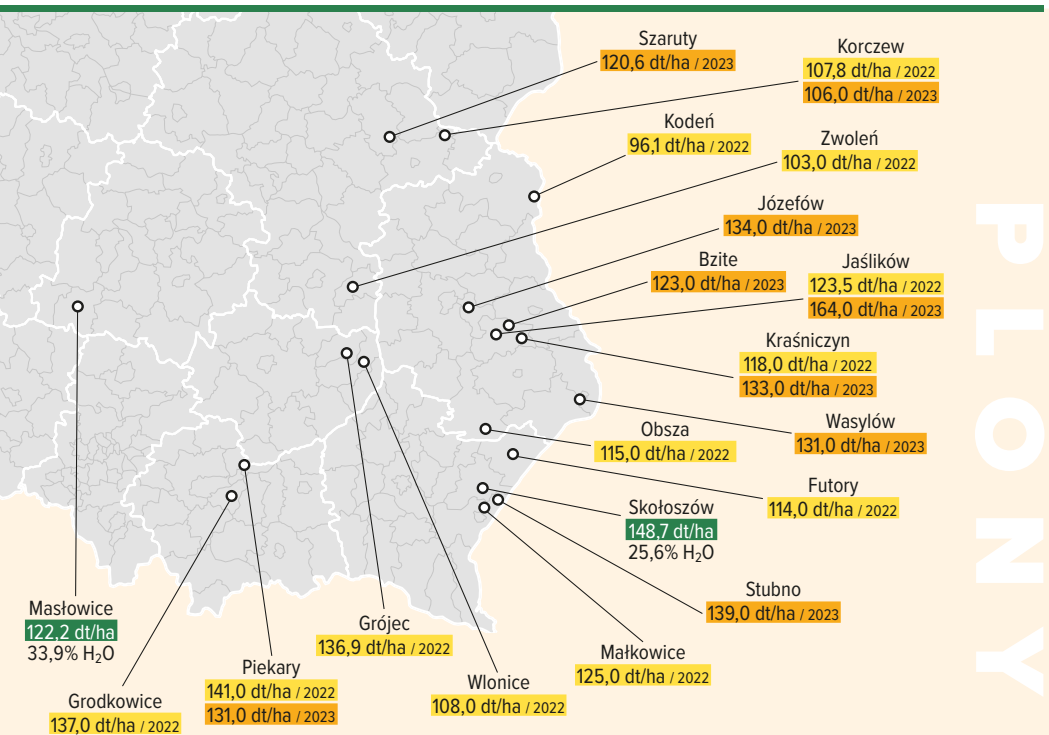
Kawęczyn
29,2%
927,9 dt/ha

Masłowice
28,0%
607,5 dt/ha

Słupia
32,0%
697,8 dt/ha

P L O N Y

Plon ogólny świeżej masy (% wzorca / dt/ha) w lokalizacjach.
Źródło: COBORU. Doświadczenia rejestrowe, 2022 r.



P L O N Y

ŹRÓDŁO: COBORU/PZPK

● Plon (dt/ha) oraz wilgotność ziarna (%H₂O) w lokalizacjach. Doświadczenia rozpoznawcze, 2020 r.

ŹRÓDŁO: CAUSADE SEMENCES PRO

● Plon ziarna (dt/ha) w lokalizacjach przy wilgotności ziarna 14% H₂O. Doświadczenia wewnętrzne w latach: ● 2022 ● 2023



caussadesemencespro



caussadesemencespro

Agricola-Lublin Sp. z o.o.

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR NASION



AGRICOLA-LUBLIN

Kontakt

- 📍 Ciecierzyn 121A, 21-003 Ciecierzyn
- 📞 tel. 81 756 13 12 / 81 756 35 67
- ✉️ biuro@agricola-lublin.pl



Hurtownie

- ① **Łosice**
ul. Czarkowskiego 9B, 08-200 Łosice
tel. 505 915 310
losice@agricola-lublin.pl
- ② **Puławy**
ul. Północna 5, 24-100 Puławy
tel. 81 886-70-54
pulawy@agricola-lublin.pl
- ③ **Ciecierzyn**
Ciecierzyn 121A, 21-003 Ciecierzyn
tel. 81 756-13-12, 756-35-67
sprzedaz@agricola-lublin.pl
- ④ **Stryjno**
Stryjno Kolonia 7B, 21-065 Rybczewice
tel. 81 464 39 60
stryjno@agricola-lublin.pl
- ⑤ **Krasnystaw**
Tuligłowy 7, 22-300 Krasnystaw
tel. 82 576-78-67
krasnystaw@agricola-lublin.pl
- ⑥ **Hrubieszów**
ul. Kolejowa 47B, 22-500 Hrubieszów
tel. 84 618 30 44
hrubieszow@agricola-lublin.pl
- ⑦ **Jarosław Szówsko**
ul. Chmielowskiego 56, 37-500 Jarosław
tel. 16 736 16 76
jaroslaw@agricola-lublin.pl