

IGNACY

*Odmiana tolerancyjna
na suszę*

Charakterystyka ogólna :

- odmiana wczesna (103 dni wegetacji),
- jasnożółta barwa miąższu,
- żółta barwa skórki,
- okrągło owalny kształt bulw,
- płytka głębokość oczek (7),
- potencjalny poziom plonowania- 54,0 t/ha (wg COBORU),
- w badaniach PDO osiągnęła 111% wzorca plonu ogólnego,
- typ kulinarny B czyli ogólnoużytkowy,
- zawartość skrobi 12,0%,
- posiada standardową trwałość przechowalniczą,
- odmiana tolerancyjna na suszę.

WCZESNA

ODMIANY JADALNE

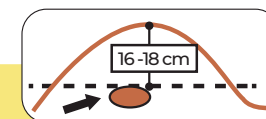


WCZESNY
ZBIÓR



Cechy odpornościowe odmiany:

ODPORNOŚĆ	na wirusy	wysoka odporność
	na parch	średnio podatna
	zarazę ziemniaczaną	średnia odporność
	suszę	Wysoka odporność
	uszkodzenia mechaniczne	Średnio odporna
	metrybuzynę powschodowo	Średnio wrażliwa



Zalecenia uprawowe

Ignacy ma wymagania glebowe **małe do średnich**. W rzędów 75 cm w kalibrzu 35-55 mm należy sadzić co 28-30 cm. Zalecana głębokość sadzenia to około 16-18 cm. Temperatura gleby w czasie sadzenia powinna wynosić 8-10 stopni C na głębokości sadzenia bulw.

Zalecenia nawozowe*



Na glebach o średniej zawartości fosforu i potasu – nawożenie powinno wynosić 90 kg P₂O₅/ha oraz 370 kg K₂O/ha. Dawki należy pomniejszyć kiedy stosowano nawozy organiczne lub poplony. Zalecana dawka azotu wynosi od 100 do 120 kg N/ha łącznie z azotem mineralnym, nawożeniem organicznym. Przy braku prób glebowych na zawartość makroskładników w glebie, nawozić NPK w stosunku 1:0,5-1:1,5-2. Zalecane jest nawożenie magnezem, siarką oraz mikroelementami.

**przykładowe nawożenie dla gleby średniej o uregulowanym pH gleby w celu uzyskania potencjalnego plonu (54,0 t/ha).*