

# ANTONIŃSKIE

## ŻYTO OZIME

- ODMIANA POPULACYJNA, WPISANA DO KRAJOWEGO REJESTRU W 2013 ROKU
- ODMIANA O WYSOKIM POTENCJALE PLOWANIA



16



### CECHY UŻYTKOWO-ROLNICZE

Termin kłoszenia	_____	średni
Termin dojrzewania	_____	średni
Wyrównanie ziarna	_____	bardzo wysokie
Odporność na wyleganie	_____	wysoka
Odporność na porastanie	_____	dobra
Potencjał plonowania	_____	wysoki
Zimotrwałość	_____	bardzo wysoka
Zawartość białka	_____	wysoka
Liczba opadania	_____	wysoka
Masa 1000 ziaren	_____	wysoka

### ODPORNOŚĆ NA CHOROBY

Mączniak	_____	bardzo wysoka
Rdza brunatna	_____	bardzo wysoka
Rdza żółta	_____	bardzo wysoka
Rynchosporioza	_____	wysoka
Septorioza liści	_____	wysoka
Pleśń śniegowa	_____	bardzo wysoka

### INFORMACJE

- odmiana populacyjna przeznaczona na ziarno, bardzo dobrze i stabilnie plonuje na słabszych stanowiskach,
- ziarno bardzo wyrównane o dobrej wartości przemiałowej i wypiekowej.

# AGROTECHNICZNE WARUNKI UPRAWY

Odmiana bardzo dobrze plonuje na stanowiskach o niższej klasie bonitacyjnej.

## Siew

Termin siewu optymalny w danym rejonie.

Norma wysiewu w optymalnym terminie 270–300 ziaren na 1 m<sup>2</sup>.

Nasiona przed siewem należy zaprawić preparatem zalecanym przez IOR.

## Nawożenie mineralne

Zależnie od rodzaju i zasobności gleby i przedplonu.

<b>Fosforowe:</b>	50–90 kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> /ha
<b>Potasowe:</b>	90–120 kg K <sub>2</sub> O/ha

## Nawożenie azotowe

W zależności od żyzności gleby i przedplonu, należy zastosować w ilości 60–90 kg N/ha.

Nawożenie azotowe należy zastosować w dwóch dawkach:

<b>I dawka:</b>	<b>przed ruszeniem vegetacji:</b> 30–50 kg N/ha – do rozpoczęcia intensywnego wzrostu wiosennego
<b>II dawka:</b>	<b>w okresie strzelania w źdźbło:</b> 30–40 kg N/ha

## Zapobieganie wyleganiu

<b>I termin:</b>	<b>zastosować CCC</b> – od końca fazy krzewienia do fazy strzelania w źdźbło z dodatkiem trineksapaku etylu – dawki w zależności od stanu plantacji
<b>II termin:</b>	<b>zastosować Etefon</b> – od fazy drugiego kolanka do fazy pokazania się liścia flagowego

