



# OLIMP

groch siewny jadalny

Lider plonowania  
i zawartości białka

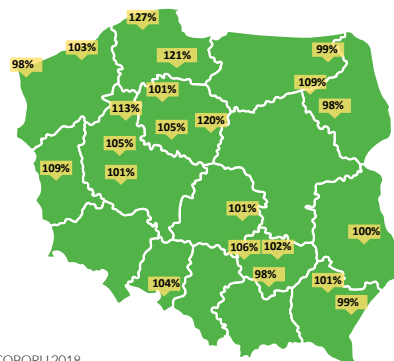
# OLIMP

## GROCH SIEWNY JADALNY

► **LIDER PŁONOWANIA I ZAWARTOŚCI BIAŁKA**



## PLON NASION W REJONACH



Źródło: COBORU 2018



Rośliny o średniej wysokości, o przeciętnym dla gatunku terminie kwitnienia i dojrzewania oraz ze średnio wysoką MTN. Kwiaty koloru białego, nasiona koloru żółtego.



Bardzo wysoki potencjał plonowania, nawet do 6 t/ha, co oznacza potencjał plonu białka rzędu 13 dt/ha.



Wysoka wartość żywieniowa (23,6% zawartości białka).



O białych kwiatach i białych nasionach.



Najodporniejszy na wyleganie przed zbiorem spośród odmian badanych w roku 2017 (6,8 w 9-stopniowej skali COBORU).



Odmiana polecana do uprawy w 6 województwach: kujawsko-pomorskie, opolskie, pomorskie, świętokrzyskie, wielkopolskie, zachodniopomorskie.

## CECHY UŻYTKOWO-ROLNICZE

Odporność na wyleganie



Równomierność dojrzewania



b.niska

średnia

b.wysoka

## ODPORNOŚĆ NA CHOROBY

Fuzaryjne wędnięcie



Zgorzelowa plamistość



Mączniak prawdziwy



Mączniak rzekomy



b.niska

średnia

b.wysoka