



JĘCZMIĘN JARY BROWARNY

RGT PLANET

hodowca: RAGT 2n
 rejestracja: Polska 2016
 jęczmień jary
 typ: browarny

Potencjał plonu

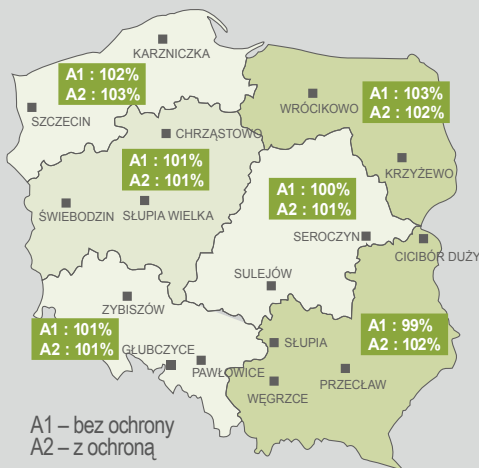
A1: 101% wzorca

A2: 102% wzorca

* średni plon w doświadczeniach PDOiR w Polsce 2018-2020

Mapka, na podstawie wyników doświadczeń PDOiR 2018-2020

(A1 - przeciętny poziom agrotechniki, A2 - wysoki poziom agrotechniki)



Odkryj nowy świat



Charakterystyka odmiany

Termin kłoszenia	średni do wczesnego
Termin dojrzewania	średni
Wysokość roślin	średnia (ok. 73 cm)
MTZ	wysoki (ok. 50 g)
Odporność na wyleganie	średnia
Zawartość białka	niska (5 w skali 9)
Wyrównanie ziarna	wysokie
Syntetyczna ocena wartości browarnej	wysoka (7,8 w skali 9)

* Ocena na podstawie badań COBORU.

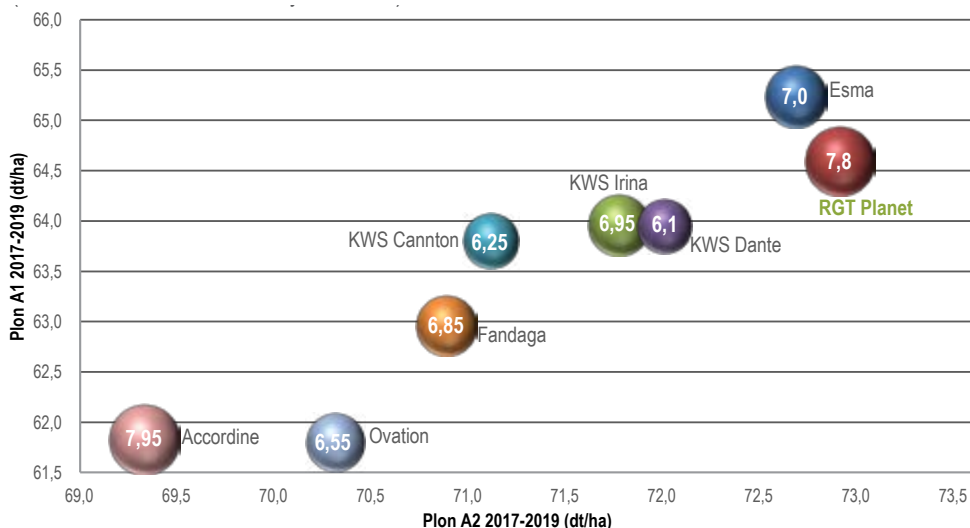
Odporność na choroby

	Niska	Średnia	Wysoka
Mączniak prawdziwy	█	█	█ (P)
Plamistość siatkowa	█	█	█ (P)
Rdza jęczmienia	█	█	█ (P)
Rynchosporioza	█	█	█ (P)
Ciemnobrunatna plamistość	█	█	█ (P)

* Ocena odporności na podstawie badań COBORU.

Średni plon w badaniach PDOiR w Polsce

(w latach 2017-2019; odmiany browarne)



* Wartość w kulach = Wskaźnik wartości browarnej według ocen COBORU

Cechy szczególne:

RGT PLANET to najwyższej plonująca odmiana browarna w badaniach PDOiR w Polsce na przestrzeni ostatnich lat. Wykazuje się ogromną regularnością w każdych warunkach uprawy. Jest również jedną z odmian wzorcowych, uznanych przez COBORU.

RGT PLANET charakteryzuje się również wysoką jakością ziarna, wyróżniająca się również wśród odmian browarnych oraz bardzo dobrą zdrowotnością.

RGT PLANET to obecnie największa odmiana browarna w Europie oraz prawdopodobnie na Świecie. Charakteryzuje się niezwykłą zdolnością adaptacyjną do różnorodnych warunków uprawy. Jest również szeroko akceptowana przez najważniejsze słodownie oraz browary w Polsce oraz na Świecie.