

## WYZNACZA NOWY STANDARD W PLONOWANIU JĘCZMIENIA. MIESZANIEC TRÓJLINIOWY.

- Najwyższe wyniki plonowania we wszystkich trzech latach badań rejestracyjnych na obu poziomach intensywności\*
- Odmiana o stabilnych źdźbłach, mało podatna na wyleganie, wysoka liczba ziaren w kłosie.
- Doskonała waga hektolitra.

## STABILNY PLON, ELASTYCZNE ŹDŹBŁO I DOKŁOSIE

- Odmiana o znacznie zwiększonej stabilności źdźbeł.
- Imponująca jakość plonu – wysoka i stabilna masa hektolitra.
- Doskonała odporność na najważniejsze choroby jęczmienia.
- Wysokie plony potwierdzone w oficjalnych badaniach rejestracyjnych w latach 2010 – 2012.

CHARAKTERYSTYKA		WOOTAN		GALATION	
		TYP JEDNOKŁOSOWY		TYP O GĘSTYM ŁANIE	
WZROST	Termin kłoszenia	5	(średni)	5	(średni)
	Wczesność	5	(średnia)	5	(średnia)
	Wysokość roślin	6	(średnie-wysokie)	4	(niewielkie-średnie)
	Wymagania glebowe	4	(niewielkie-średnie)	4	(niewielkie-średnie)
SKŁONNOŚĆ DO	Łamliwość źdźbeł	5	(średnia)	4	(niewielka-średnia)
	Łamliwość kłosów	5	(średnia)	5	(średnia)
PODATNOŚĆ NA	Mączniak prawdziwy	4	(niewielka-średnia)	3	(niewielka)
	Plamistość siatkowa	5	(średnia)	5	(średnia)
	Rynchosporioza	4	(niewielka-średnia)	4	(niewielka-średnia)
	Rdza karłowa	7	(wysoka)	5	(średnia)
	Wirus żółtej mozaiki jęczmienia		posiada gen odporności na typ 1		posiada gen odporności na typ 1
PLON	Gęstość łanu	4	(niska-średnia)	5	(średnia)
	Liczba ziaren/kłos	8	(wysoka-bardzo wysoka)	8	(wysoka-bardzo wysoka)
	MTZ	5	(średnia)	5	(średnia)
	Plon ziarna na poziomach intensywności 1/2	9;9	(bardzo wysoki; bardzo wysoki)	9;9	(bardzo wysoki; bardzo wysoki)
JAKOŚĆ	Masa hektolitra	6	(średnia-wysoka)	6	(średnia-wysoka)

źródło: Bundessortenamt, opisowa lista odmian 2011; 2012; 2013



\*2011 – 2013, kraj rejestracji: Niemcy