

Odmiana		KWS Meridian	KWS Tenor	KWS Kosmos	Hyvido Toreroo	Hyvido Trooper	Hyvido Mercurioo	Hyvido Wootan
Hodowca		KWS	KWS	KWS	Syngenta	Syngenta	Syngenta	Syngenta
Odmiana populacyjna L / hybryda F1		L	L	L	F1	F1	F1	F1
właściwości agronomiczne	termin kłoszenia	5	5	6	5	4	4	4
	termin dojrzewania	5	5	5	5	5	5	5
	wysokość roślin	5	6	5	6	5	6	6
odporność na	wymarzanie	5	5	5	---	4	5	4
	wyleganie	4	5	4	5	4	3	4
	przełamywanie dokłosa	4	4	5	4	3	3	3
odporność na choroby	mączniak	4	6	5	5	5	6	6
	plamistość siatkowa	4	3	5	6	4	3	5
	rynchosporioza	5	5	5	5	6	5	5
	rdza karłowa	5	5	2	---	4	4	2
odporność na wirusa żółtej mozaiki jęczmienia	Typ 1	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
	Typ 2	nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie
potencjał plonowania	w uprawie ekstensywnej	7	7	7	9	8	8	8
	w uprawie intensywnej	8	7	8	8	8	9	9
	MTZ	6	7	6	6	4	4	5
jakość plonu	wyrównanie	7	7	8	7	7	5	7
	gęstość	5	5	5	5	6	5	6
cechy agrotechniczne wg danych hodowcy								
przydatność do uprawy na stanowisku	gleby lekkie	7	8	9	9	7	9	5
	gleby średnie	9	7	8	9	9	8	8
	gleby ciężkie	8	7	7	8	8	7	9
	tolerancja na suszę	7	8	9	6	6	5	6
przydatność do siewu	przyśpieszonego	8	7	6	7	8	6	9
	opóźnionego	8	8	9	9	8	9	6
inne cechy	tempo rozwoju jesiennego	7	7	6	8	8	9	7
	poziom krzewienia	6	6	5	9	9	9	7

Legenda dla określenia poziomu parametrów cyfrą:

1-wczesny, niska

9-późny, wysoka

Materiały źródłowe: Beschreibende Sortenliste 2016, Dane hodowcy, ATR Landhandel Herbstsaussaat 2017