

ZOPHIA Odmiana 2-rzędowa

Rozwój:

Termin kłoszenia	
Termin dojrzałości	
Zimotrwałość	4,5 pkt. w skali COBORU wg. informacji hodowcy.
Wysokość roślin	
Odporność na wyleganie	

Struktura plonu:

Potencjał plonu A1	
Potencjał plonu A2	
Gęstość łanu	
Ilość ziaren w kłosie	
MTZ	

Odporność na choroby:

Wirus żółtej mozaiki	
Mączniak	
Rynchosporioza	
Rdza (karłowa) jęczmienia	
Plamistość siatkowa	

Charakterystyka jakościowa:

Zawartość białka	
Wyrównania ziarna (> 2,2 mm)	
Waga 1 hektolitra	
Udział ziarna celnego jęczmienia	
Zawartość słoju ekstraktywnego	
Lepkość	
Kruchość	
Liczba Kolbacha	
Stopień ostatecznego odfermentowania brzezki	

ZOPHIA Odmiana 2-rzędowa

Termin wysiewu	Wrzesień
Wczesny siew	240-260 ziaren/m ²
Optimalny siew	280-320 ziaren/m ²
Późny siew	320-360 ziaren/m ²
Nawożenie	

krzewienie	BBCH 25-29	100-120 kg N/ha (uwzględniając N mineralny) + 20 kg S po rozpoczęciu wegetacji
strzelanie w źdźbło	BBCH 30-37/39	30-40 kg N/ha (przy plonie zakładanym na poziomie 70 dt/ha)

Regulator wzrostu

BBCH 31/32	0,3-0,4 l/ha Trineksapak etylu
BBCH 39/49	0,3 l/ha Chlorek mepikwatu, Prochexadion wapnia + 0,2 l/ha Etefon

lub

BBCH 32/37	0,5 l/ha Trineksapak etylu + 0,4 l/ha Etefon
------------	--