

KILIMANJARO

WYZWANIE W TWOIM ZASIĘGU



Najwyżej plonująca odmiana w PDOIR 2016 w grupie jakościowej A

Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	RAGT
Typ odmiany	grupa jakościowa A
MTZ	45 g
Krzewienie	bardzo wysokie
Wysokość roślin	87 cm
Odporność na wyleganie	bardzo wysoka
Wymagania stanowiskowe	średnie do wyższych

Odporność na choroby:

Mączniak	średnia
Septorioza liści	wysoka
Septorioza plew	wysoka
Rdza brunatna	wysoka
Fuzarioza kłosa	bardzo wysoka
Choroba podstawy źdźbła	wysoka

Norma wysiewu:

Wczesny	260 - 290 ziaren/m ²
Optymalny	290 - 320 ziaren/m ²
Lekko opóźniony	320 - 380 ziaren/m ²

Główne zalety odmiany:

- + bardzo wysoki potencjał plonowania
- + doskonałe parametry wypiekowe - grupa A
- + wysoka odporność na choroby
- + bardzo wysoka zimotrwałość



- + **Kilimanjaro** w okresie badań rejestrowych w latach 2012 - 2013 zachwyliła plonowaniem, uzyskując wynik na poziomie odpowiednio 109% i 113% wzorca. Był to najwyższy wynik plonowania w ujęciu dwuletnim wśród odmian kandydujących do rejestracji. Pozwolił on bez problemu uzyskać wpis do Krajowego Rejestru Odmian na początku 2014 roku.
- + **Kilimanjaro** jest aktualnie jedną z najwyżej plonujących odmian pszenicy ozimej dostępnych na naszym rynku. Jest także bardzo wysoko oceniana pod kątem zimotrwałości – nota 4 klasyfikuje ją w czołówce najbardziej zimotrwałych odmian wywodzących się spoza rodzimej hodowli. Dzięki temu odmiana ta polecana może być do uprawy w całym kraju. Doskonale sprawdza się również w przypadku siewów opóźnionych, po burakach lub kukurydzy.
- + **Kilimanjaro** sklasyfikowana została w grupie A pszenic jakościowych o bardzo wysokich parametrach wypiekowych. Wyróżnia się w szczególności liczbą opadania, która została oceniona na maksymalne 9 pkt. Nawet w przypadku niekorzystnej pogody i przedłużającego zbioru odmiana nie reaguje radykalnym spadkiem tego parametru.
- + **Kilimanjaro** nie ma też skłonności do porastania w kłosie i wyróżnia się bardzo wysoką odpornością na większość patogenów chorobotwórczych. Średnią odporność wykazuje jedynie w przypadku mączniaka prawdziwego, przeciwko któremu rośliny chronić należy bardziej intensywnie.
- + **Kilimanjaro**, zgodnie z informacjami od hodowcy, była poddana testowi wrażliwości na CTU i nie zaobserwowano żadnej fitotoksyczności. Oznacza to, że w bez problemu toleruje stosowanie chlorotoluronu w jesiennych zabiegach herbicydowych.

Zimotrwałość - COBORU 2015/2016 (skala 9 pkt)

