

Ostka Smolicka

przewódka nadająca się do późnych siewów, odporna na wiosenne przymrozki – odmiana o wysokiej zimotrwałości na poziomie 71%* (wg badań COBORU)

rekomendowana w 3 województwach (opolskie, śląskie, warmińsko-mazurskie)

odmiana oścista - doskonale sprawdza się w rejonie żerowania zwierzyny leśnej

plon ziarna na poziomie wzorca przy przeciętnym poziomie agrotechniki, 102% wzorca przy wysokim poziomie agrotechniki (badania rejestrowe)

- wysokoplenna odmiana jakościowa, klasa A, o bardzo wysokim wskaźniku sedymentacji
- rośliny średniej wysokości o dużej odporności na wyleganie
- termin kłoszenia i dojrzewania zbliżony do odmian wzorcowych
- odmiana o wysokiej odporności na septoriozę liści i plew oraz fuzariozę kłosów
- wysoka odporność na porastanie ziarna w kłosie
- ziarno czerwone, średniej wielkości o wysokiej szklistości