



Odmiany ziemniaków w systemie PDO w 2019 r. PODR w Lubaniu

Lubań, wrzesień 2019 r.

Denar – jest to bardzo wczesna odmiana ziemniaka, jadalna, odznaczająca się dobrym smakiem. Należy do typu konsumpcyjnego AB, czyli od sałatkowego do ogólnoużytkowego. Nadaje się do sałatek, konserw i mrożonek. Zalecana jest do uprawy na terenie całego kraju. Wykazuje średnie wymagania glebowe i wodne. Nadaje się do uprawy na glebach lekkich i bardzo lekkich. Jest odporna na stres spowodowany suszą. Denar jest odmianą uniwersalną, nadaje się na bardzo wczesny zbiór, do uprawy pod przykryciami oraz na plon główny, kiedy uzyska pełną dojrzałość fizjologiczną. Plon w 2019 - 50,9 t/ha.

Lord – jest to bardzo wczesna odmiana ziemniaka, jadalna. Należy do typu konsumpcyjnego A - czyli sałatkowego. Ta odmiana ziemniaka jest szczególnie polecana do sałatek, zapiekank, zup, gotowania na parze i w wodzie. Lord zalecany jest do przetwórstwa na mrożonki, kostkę i do pakowania bulw surowych. Ziemniak ma małe wymagania glebowe, wodne oraz nawozowe. Odporny na stres związany z niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi. Bulwy odmiany Lord są bardzo duże, mają okrągło-owalny kształt, a ich udział w plonie handlowym wynosi 95%. Odmianę można uprawiać na glebach lekkich i bardzo lekkich. Plon w 2019 - 41,5 t/ha.

Riviera – jest to bardzo wczesna odmiana ziemniaka. Uprawia się go pod przykryciem. Ziemniak jadalny, doskonały do sałatek o typie kulinarnym AB. Idealny do uprawy na wszystkich typach gleby. Ma kształt okrągło-owalny. Riviera to najwcześniejsza odmiana jadalna w Europie. Charakteryzuje ją bardzo atrakcyjna w wyglądzie skórka, płytke oczka, doskonała odporność na suszę oraz szybki plon handlowy. Odmiana odporna na wirusa Y - duża (8 w skali 9), na zarzę ziemniaka mała (2 w skali 9), jest też odporna na mątwika ziemniaczanego. Plon w 2019 - 40,7 t/ha.

Tonacja – bardzo wczesna odmiana ziemniaka w typie sałatkowo-ogólnoużytkowym. Bulwy owalne, nierówne i jasno żółte. Bardzo dobrze się przechowują. Plon wyrównany. Odporna na choroby i uszkodzenia mechaniczne. Bardzo wczesny zbiór (83 dni wegetacji). Wyrównany plon handlowy. Ziemniak zalecany do upraw pod włókninę. Plon w 2019 - 49,3 t/ha.

Impresja – należy do grupy bardzo wczesnych ziemniaków. Odmiana o typie kulinarnym AB od sałatkowego do ogólnoużytkowego. Polecana do sałatek, gotowania na parze oraz w wodzie. Ma w sobie 10,2% skrobi. Odmiana o średnich wymaganiach glebowych i wodnych. Nawożenie zrównoważone, zależne od technologii uprawy. Impresja należy do najwcześniejszych polskich odmian. W doświadczeniach polowych śmiało konkuruje z najpopularniejszymi odmianami zachodnimi. Gładka skórka, okrągło-owalne bulwy oraz bardzo płytke oczka predysponują tę odmianę do konfekcjonowania. Plon w 2019 - 57 t/ha.

Tacja – odmiana dedykowana do uprawy na ziemniak bardzo wczesny. Wyróżnia się typem kulinarnym B, czyli ogólnoużytkowym. Doskonale nadająca się na uprawę pod osłonami ze względu na niską i sztywną nać. Tacja należy do grupy odmian o średnich wymaganiach glebowych i wodnych. Radzi sobie w okresach suszy, jednak jest wdzięczna za odpowiednią wilgotność. Plon uzyskiwany po 40 dniach od wschodów jest na poziomie najwcześniejszych odmian dostępnych na rynku. Okrągło-owalny kształt w połączeniu z bardzo płytкими oczkami, gładką skórka i wyrównanym kształtem powodują, że ziemniaki tej odmiany wyjątkowo dobrze prezentują się po zapakowaniu. Cechą, na którą warto zwrócić uwagę jest podwyższona odporność na parcha zwykłego. Plon w 2019 – 51,7 t/ha.

Impala – bardzo wczesna odmiana ziemniaka o wyjątkowo jednolitym kształcie bulw i płtykich oczkach. To jedna z najbardziej popularnych odmian w Europie. Nadaje się do mycia i pakowania

na supermarkety. Toleruje zarówno lekkie, jak i ciężkie gleby, osiągając przy tym wysoki plon handlowy. Należy do typu konsumpcyjnego AB, czyli od sałatkowego do ogólnoużytkowego. Jest odporna na wirusy Y (8). Plon w 2019 – 51,7 t/ha.

Ignacy – odmiana jadalna, typ konsumpcyjny B - ogólnoużytkowy, o dość dobrym smaku. Bulwy duże, okrągło-owalne, o płtykich oczkach i jasnożółtym miąższu o niskich wymaganiach glebowych. Odporna na mątwika ziemniaczanego i raka ziemniaka, odporność na wirusa smugowatości i liściozwoju duża, na zarazę ziemniaka mała, na parcha zwykłego duża. Plon bulw bardzo wysoki. Duży udział frakcji handlowej w plonie ogólnym. Nadaje się do mycia i pakowania. Zawartość skrobi średnia. Plon w 2019 – 46,7 t/ha.

Bellarosa – jest to wczesna odmiana ziemniaków o typie kulinarnym B. Ma kształt okrągło-owalny o czerwonej barwie skórki. Bulwy są dosyć duże oraz dobre w smaku. Odmiana ta ma średnie wymagania glebowe oraz wodne. Jest odporna na stres spowodowany przez suszę. Nadaje się do przechowywania nawet do późnej wiosny. Bulwy są mało podatne na uszkodzenia mechaniczne. Wcześnie osiąga przydatność handlową i na początku lipca może być już przeznaczana na sprzedaż. Odmiana Bellarosa zalecana jest do uprawy na terenie całego kraju. Bulwa jest bardzo podatna na zarazę ziemniaka, odporna na mątwika ziemniaczanego, średnio podatna na parcha i czarną plamistość, a także mało podatna na rdzawą plamistość. Jest mało wrażliwa na działanie metrybuzyny. Zbiór ziemniaków należy wykonywać w temperaturze 12°C, ograniczając przy tym uszkodzenia bulw do minimum. Plon w 2019 – 49,7 t/ha.

Madeleine – jest to wczesna odmiana, jadalna o bardzo dobrym smaku. Przeznaczona jest do typu konsumpcyjnego AB. Osiąga bardzo wysokie plony oraz jest odporna na suszę. Bulwa jest odporna na wirusy Yn i TRV oraz zarazy. Ma średnią odporność na parcha zwykłego. Plon w 2019 – 44,3 t/ha.

Gwiazda – zaliczana jest grupy wczesnej, charakteryzuje się bardzo szybkim wzrostem w początkowym okresie wegetacji. Typ kulinarny B, czyli ogólnoużytkowy. Polecana do gotowania na parze i w wodzie oraz do zapiekania w folii. Ziemniaki są dobre w smaku, a ich kształt jest okrągło-owalny. Gwiazda ma średnie wymagania glebowe. Reaguje pozytywnie na glebę w dobrej kulturze rolnej. Ma umiarkowane zapotrzebowanie na wodę, dobrze znosi stres związany z suszą. Wymagania nawozowe - średnie. Zwiększone nawożenie azotowe należy zbilansować odpowiednio wysokim nawożeniem fosforowo-potasowym. Nadmierne nawożenie azotem może doprowadzić do opóźnienia dojrzewania i nadmiernego przerostu części nadziemnych. Cechą wyróżniającą odmianę jest tworzenie bardzo wyrównanych bulw - zbiór praktycznie w 100% należy do plonu handlowego. Gwiazda wyróżnia się podczas przechowywania - pobudza się powoli, dzięki temu nie traci wody, a jednocześnie utrzymuje wysokie walory smakowe do późnej wiosny i nie przejawia tendencji do gnicia. Plon w 2019 – 46,3 t/ha.

Bohun – jest odmianą wczesną ziemniaka, jego typ kulinarny to B, czyli ogólnoużytkowy. Jest szczególnie polecany do gotowania na parze w wodzie oraz do zapiekania. Ma także bardzo dobrą trwałość przechowywania. Bohun ma średnie wymagania glebowe, dobrze reaguje na glebę o dobrej kulturze rolnej, zasobnej w próchnicę. Wymagania wodne oraz nawozowe są średnie. Odmiana ma bulwy o kształcie okrągłym, regularnym, płtykich oczkach oraz gładkiej żółtej skórce. Kształt bulw predysponuje odmianę do mechanicznego obierania. Charakteryzuje się wysokim udziałem frakcji handlowej w plonie głównym. Plon w 2019 – 52,3 t/ha.

Magnolia – wczesna odmiana ziemniaka, jadalna o bardzo dobrym smaku i wysokim plonie handlowym. Bulwa jest ogólnoużytkowa oraz lekko mączysta. Średnie wymagania glebowe. Przydatna do uprawy ekologicznej. Ceniona w przemyśle przetwórczym- płatki, grysik. Ma także bardzo dobrą trwałość przechowywania. Odporna jest na uszkodzenia mechaniczne, wirusy Y oraz na mątwik. Plon w 2019 – 44,7 t/ha.

Vineta – jest to ziemniak jadalny o odmianie wczesnej. Należy do typu konsumpcyjnego AB czyli pośredniego - sałatkowego i ogólnoużytkowego. Odmiana bardzo dobrze znosi dłuższe okresy suszy oraz posiada wysokie wartości odżywcze. Bulwa nie wymaga dużego zapotrzebowania na wodę. Odmianę najlepiej uprawiać na glebach lekkich i średnich. Vineta na polu wschodzi wcześnie i do późnej wiosny zachowuje dobrą jakość konsumpcyjną, a bulwy po zbiorze odznaczają się długim okresem spoczynku i bardzo dobrze się je przechowuje. Jest odporna na mątwika ziemniaczanego oraz średnio odporna na zarazę ziemniaczaną i alternariozę. Jest też mało podatna na uszkodzenia, parcha i rdzawą plamistość oraz średnio podatna na czarną plamistość. Po zbiorze bulwy należy wentylować i schładzać, aby je wysuszyć i doprowadzić do zabliznienia ewentualnych uszkodzeń. Plon w 2019 – 46,9 t/ha.

Michalina – jest wczesną odmianą ziemniaka o typie kulinarnym AB – sałatkowym i ogólnoużytkowym. Wyróżnia się doskonałymi walorami smakowymi. Szczególnie polecana do gotowania na parze, w wodzie oraz zapiekania w folii. Michalina ma małe wymagania glebowe i wodne. Jest odmianą gleb lekkich i bardzo lekkich. Odporna na stres związany z suszą. Tolerancyjna na okresowy nadmiar wody. Wymagania nawozowe ma niskie. Charakteryzuje się bardzo intensywnym wzrostem i rozwojem. Z uwagi na bardzo silny system korzeniowy nadaje się do uprawy na najniższych stanowiskach i toleruje okresowe niedobory wody. Nawet w suchych latach wytwarza zadowalający plon bulw handlowych. Bulwy okrągło-owalne, o jasnożółtym miąższu. Odmiana grubo kłębowa. Bulwy zalecane są do pakowania. Jest odporna na wirusy oraz mątwik. Plon w 2019 – 45,1 t/ha.

Owacja – jest to jadalna, wczesna odmiana ziemniaka, o typie konsumpcyjnym B-BC, ogólnoużytkowym, lekko zwięzłym i lekko mączystym. Odznacza się dobrym smakiem. Może być wykorzystywana do przetwórstwa skrobiowego i do produkcji suszu spożywczego. Nadaje się do wytwarzania puree, placków i pyz. Odmiana ta wytwarza bardzo duże bulwy, okrągło-owalne. Jej średni plon wynosi 55 t/ha, a udział frakcji handlowej to 95%. Wymagania glebowe i wodne odmiany Owacja są niewielkie. Jej plantacje należy nawozić azotem w dawce 140-170 kg N/ha. Odmiana ta może być uprawiana pod kątem produkcji nasiennej. Jest odporna na mątwika ziemniaczanego, raka ziemniaka i wirusy. Niestety jest podatna na zarazę ziemniaka. Bulwy są odporne na uszkodzenia mechanicznie, odznaczają się dobrą trwałością przechowalniczą oraz są średnio wrażliwe na metrybuzynę. Plon w 2019 – 43,4 t/ha.

Kontakt:

Grzegorz Manowski
Główny specjalista ds. technologii produkcji roślin
okopowych i strączkowych oraz użytków zielonych
tel. 58 326 39 25
e-mail: g.manowski@podr.pl

Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu
Lubań, ul. Tadeusza Maderskiego 3
83-422 Nowy Barkoczyn
tel. 58 326 39 00, fax 58 309 09 45
e-mail: sekretariat@podr.pl
www.podr.pl