



Jeżyny

Arapaho

- Odmiana otrzymana w University of Arkansas, 1993 r.
- Pędy dorastają do 5 m długości, bezkolcowe, są sztywne i wzniesione.
- Kwiaty białe, samopylne.
- Owoce są duże, czarne, błyszczące, jędrne (dobrze znoszą transport). Masa pojedynczego owocu może wynosić do 5 g, w smaku słodkie. Charakterystyczne dla tej odmiany są mniejsze niż w większości odmian pestki w owocach. Dojrzewają w czerwcu.
- Z krzewu można zebrać od 6-10 kg owoców. Owocuje na pędach dwuletnich.
- Odmiana Arapaho w Niemczech i w Szwajcarii jest objęta ochroną prawną, w związku z powyższym nie sprzedajemy jej do w/w krajów.

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH



Black Satin

- Odmiana jeżyny bezkolcowej. Owocuje na dwuletnich pędach.
- Krzew dorasta do 3-5 m wysokości, pędy wzniesione. Nie daje odrostów korzeniowych.
- Kwitnie pod koniec maja/na początku czerwcu.
- Owoce atrakcyjne, stożkowate, duże i smaczne, czarne.
- Owoce dojrzewają w połowie sierpnia.
- Stanowisko słoneczne lub półcieniste, ale zaleca się sadzenie na stanowisku słonecznym w celu lepszego dojrzewania oraz słodkości owoców. Preferują glebę próchniczą, dobrze wilgotną o odczynie lekko kwaśnym.
- Zaliczana do odmian wczesnych i bardzo plennych.
- Odmiana odporna na mrozy.

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH



Chester

- Dorosły krzew dorasta do 1,5 m wysokości i szerokości. Pokrój raczej wyprostowany, nie wymaga podpór.
- Odmiana bezkolcowa.
- Jędrne jeżyny o doskonałym smaku, dojrzewają końcem lipca.
- Wymagana jest ochrona przed chorobami: antraknozą, szarą pleśnią i werciliozą.
- Strefy mrozoodporności 5-8.



OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH

Columbia Star PBR

- Bezkolcowa odmiana jeżyny wyhodowana w Oregon State University, USA.
- Odmiana o dobrym wigorze, pędy boczne krótsze niż u odmiany 'Chester Thornless'. Pędy owocujące są mocne. Wymaga podpór.
- Wczesna (średnio 50% owoców dojrzewa ok 12 lipca). Owoce ciemnie, błyszczące, jędrne, utrzymują te cechy także po zbiorze, średnia masa – 7,6 g. Deserowe. Owoce mają niską podatność na uszkodzenia powodowane ciepłem/światłem.
- Odmiana plenna (średni plon ok. 6-8 kg/krzew); plenniejsza niż 'Black Diamond'.
- Częściowo mrozoodporna, wytrzymałe temp do -16°C, więc nie poleca się jej do uprawy polowej w Polsce, doskonale sprawdza się w cieplejszych rejonach, np. w Serbii. Nie wymaga długiego okresu chłodu.
- Odmiana prawnie chroniona.



OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH

Glorniwa PBR

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH

- Odmiana została wyhodowana przez Niwę Hodowlę Roślin.
- Odmiana wczesna.
- Pędy bezkolcowe, mocne.
- Owoce duże, błyszczące, słodkie, smaczne z leśnym posmakiem. Owoce nie posiadająca cierpkiego i kwaśnego smaku nawet jeśli nie są w pełni dojrzałe. Średnia masa 7,2 g, max 10,5 g, zawartość ekstraktu 12% Brix.
- Charakteryzuje się dużą trwałością pozbiorną, dzięki wysokiej jędrności owoców. Ponadto owoce Glorniwy są mało podatne na rewersję koloru jeżyny.
- Owocuje w gruncie w połowie lipca, pod osłonami w drugiej połowie czerwca.
- Owocuje na dwuletnich pędach.
- Obserwacje wskazują mniejszą podatność na szpeciela jeżynowca i antraknozę jeżyny.
- Przydatność odmiany: odmiana deserowa. Nadaje się do uprawy w gruncie oraz tunelowej na wczesny zbiór.
- Odmiana objęta tymczasową ochroną, zarejestrowana w COBORU pod numerem OS 331.



Juhas PBR (nr 1728801)

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH

- Odmiana powtarzająca owocowanie.
- Zgłoszona do ochrony prawnej COBORU pod nazwą Juhas.
- Rośliny o dość niskim wzroście, sztywnych, bezkolcowych pędach.
- Owoce o średniej wielkości (ok. 4 g), o dużej jędrności, mają wysoką zawartość ekstraktu (14,1% Brix). Owoce łatwe do zbioru, wyeksponowane, dojrzałe dobrze odchodzą od dna kwiatowego.
- Plonuje obficie (ok. 2 kg/roślinę), zbiór trwa 6-7 tygodni.
- Dojrzewanie owoców na pędach tegorocznych rozpoczyna się we wrześniu, a na pędach dwuletnich w lipcu.
- Po zamrożeniu owoce mają bardzo niski procent owoców z rewersją koloru.
- Badania wykazały, że jest to klon samopłodny i nadaje się na plantacje wielkotowarowe. Pokrój krzewu i łatwość zbioru sprawiają, że odmiana pretenduje do zbioru maszynowego.
- Klon odznacza się wysoką zdrowotnością i dobrą mrozoodpornością.



Loch Ness

- Bardzo popularna odmiana jeżyny bezkolcowej wyhodowana w Szkocji w 1988 r.
- Owoce są bardzo duże, osiągają wagę do ok. 5 g, jędrne, z połyskującą skórką. W pełni dojrzałe smakują doskonale, dobrze się przechowują. Owoce dobrze znoszą warunki handlowe.
- Zbiory rozpoczynają się w połowie sierpnia i kończą wraz z pierwszymi przymrozkami.
- Podstawowymi zaletami tej odmiany są wysoka wydajność plonów i bardzo dobra jakość owoców.
- Odmiana o dużej mrozoodporności.
- Sadzonki pochodzą z rośliny matecznej, która w 2018 roku została poddana kontroli przeprowadzonej przez Holenderski Inspektorat ds. Ogrodnictwa, Naktuinbouw (Netherlands Inspection Service for Horticulture). Naktuinbouw jest autonomicznym organem publicznym podlegającym regulacjom holenderskiego Ministerstwa Rolnictwa, Przyrody i Jakości Żywności.

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH



Triple Crown

- Krzewy o sztywnych pędach, które wymagają podparcia w okresie owocowania, szybkie tempo wzrostu, bezkolcowe. Owocuje na pędach ubiegłorocznych.
- Kwiaty samopylne.
- Owoce to duże, soczyste, słodkie, niebiesko-czarne jagody. Dojrzewają równocześnie, co ułatwia zbiór. Nadają się zarówno do przetwórstwa, jak i do bezpośredniego spożycia, są duże i efektowne.
- Odmiana o średniej porze dojrzewania, na początku sierpnia.
- Krzewy już w młodym wieku dojrzewają i owocują, wydając stosunkowo duże plony.
- Stanowisko nasłonecznione lub lekko zacienione. Preferuje lekko kwaśną, umiarkowanie wilgotną glebę.
- Odporna na mrozy.

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH



Natchez PBR

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH

- Odmianę wyhodował amerykański hodowca John Clark z Scientific University of Arkansas w 2007 roku.
- Deserowa, bezkolcowa odmiana jeżyny
- Wzrost silny, pędy dorastają nawet do 5 m, wymagają intensywnego przycinania oraz podpór. Pędy pozbawione kolców.
- Liście jasnozielone, spodem owłosione.
- Kwitnie pod koniec maja. Kwiaty są białe i duże, z 5-6 płatkami.
- Owoce są wydłużone, cylindryczne, duże (ponad 9 g), kolor prawie czarny, błyszczące. Charakteryzują się wysoką zawartością cukrów i dobrym smakiem. W pełni dojrzałe owoce utrzymują się dobrze na pędach i długo nie spadają. Odmiana bardzo wydajna, owocuje obficie. Owoce dobrze znoszą transport i mają zdolność do utrzymania atrakcyjnego wyglądu i smaku przez 2 tygodnie.
- Wczesna odmiana (dojrzewają pod koniec czerwca) – dojrzewa 10 dni wcześniej niż 'Lochness'. Okres owocowania może trwać do 1,5 miesiąca.
- Odmiana nadaje się do uprawy w cieplejszych regionach, ponieważ krzew ma niską odporność na mróz.
- Dobra odporność na choroby i szkodniki.
- Odmiana licencyjna (CPVO – Application Number 20091955).



Navaho

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH

- Odmiana wyhodowana w 1989 r., mieszańiec ('Thornfree' x 'Brazos') x ('Ark. 550' x 'Cherokee').
- Pędy wzniesione o dużej wydajności, lecz niezbyt dobrze odrastające.
- Owoce duże, do 5 g, bardzo jędrne, z atrakcyjnie połyskującą skórką, doskonałe walory smakowe. Bardzo dobrze znoszą transport. Zalecany zbiór ręczny.
- Czas owocowania przypada na sierpień i trwa przez ok. 1 miesiąc.
- Odmiana 'Navaho' nadaje się zarówno do celów produkcyjnych, jak i do nasadzeń w przydomowych ogrodach.
- Odporna na mrozy.



Ouachita PBR

OWOCUJE NA
PĘDACH
DWULETNIICH

- Deserowa odmiana amerykańska, wyhodowana na Uniwersytecie w Arkansas.
- Pędy bezkolcowe, silnie rosnące, wyprostowane.
- Kwitnie obficie.
- Owoce średniej wielkości (o masie ponad 7 g), czarne, błyszczące. Owoce bardzo słodkie, smaczne, doskonałe na świeży rynek. Dobrze znoszą transport i długo przechowują się po zbiorze.
- Odmiana plenna.
- Średnio późna odmiana (dojrzewająca kilka dni później niż 'Loch Ness').
- Polecana do uprawy w cieplejszych rejonach Polski.
- Samopylna.
- Dobra odporność na choroby.
- Odmiana licencyjna (Application Number 20062430 – CPVO).



Prime ARK 45®

POWTARZA
OWOCOWANIE

- Odmiana wyselekcjonowana w 2009 roku w University of Arkansas.
- Wczesna odmiana, owocuje wcześniej niż 'Reuben' najczęściej uprawiana na jednorocznych pędach.
- Pokrój wzniosły, pędy wyprostowane, co ułatwia zbiór oraz pielęgnację, lekko kolczaste.
- Kwiaty białe, lekko różowe, samopylne.
- Owoce czarne, długie, owalne, spójne, słodkie, soczyste, z połyskiem, dobrze się przechowują i dobrze znoszą transport. Średnia masa owocu 6-7 g. Owoce przydatne do transportu, cenione na rynku deserowym i w przetwórstwie. Nadają się również do mrożenia.
- Preferuje stanowisko słoneczne. Niezbyt wymagająca w stosunku do rodzaju gleby, ale lepiej owocuje na glebach żyznych, dobrze zdrenowanych.
- Możliwa uprawa zarówno na pędach jednorocznych, jak i dwuletnich. Plony z pędów dwuletnich można zbierać już w czerwcu. Natomiast na jednorocznych pędach owoce pojawiają się od połowy lipca. Owoce aż do przymrozków.
- Rośliny są odporne na choroby i mrozy.
- Odmiana licencyjna.



Maryna PBR (nr 1716009)

POWTARZA
OWOCOWANIE

- Odmiana powtarzająca owocowanie, zgłoszona do ochrony prawnej COBORU pod nazwą 'Maryna'.
- Krzew rośnie średnio silnie, pędy są bezkolcowe, charakteryzują się półsztywnym pokrojem.
- Owoce są bardzo duże (ok 7,3 g), o wydłużonym kształcie, błyszczące, mają wysoką jakość i trwałość pozbiorną, są mało podatne na gnienie. Zawartość ekstraktu jest bardzo wysoka ok. 13% Brix, co czyni ją bardzo słodką i smaczną.
- Dojrzewa pod koniec czerwca na pędach dwuletnich i w połowie września na pędach tegorocznych. Plon wysoki.
- Odmiana nadaje się do uprawy tunelowej na podwójny zbiór owoców deserowych.
- Tolerancyjna na choroby i szkodniki.



© Niwa





www.plantin.com.pl