

Actinidia deliciosa 'Hayward'

aktinidia smakowita 'Hayward'

Szybko i silnie rosnące ciepłolubne pnącze, jedna z wciąż najpopularniejszych na świecie odmian „kiwi”, w handlu oferowana często pod marką Zespri Green. Odmiana żeńska, która do owocowania potrzebuje zapylaczy. Pnącze dorasta do wysokości 5-10 m, owijając się lewoskrętnie wokół podpór pędami, które w młodości są czerwono lub brązowo owłosione. Liście duże, o średnicy 12-20 cm, ciemnozielone, zaokrąglone, skórzaste, po spodniej stronie srebrzysto owłosione. Kremowobiałe, pachnące kwiaty z żółtymi słupkami, o średnicy 3-4 cm pojawiają się w maju i czerwcu, w kątach liści. Tworzą się zazwyczaj w 3 lub 4 roku uprawy na pędach ubiegłorocznych. Do zapylenia niezbędna jest obecność odmiany męskiej, np. 'Atlas'. Owocami są brązowe, owłosione jagody, dość duże o masie 70-100 g. Delikatny, zielony miąższ jest delikatny, słodki, soczysty i lekko ziarnisty. W naszych warunkach owoce rzadko dojrzewają ze względu na długi okres rozwoju. Zazwyczaj są przydatne do zbioru dopiero w październiku lub listopadzie, gdy nadchodzą już przymrozki. Odmiana o niskiej odporności na mróz, w naszym kraju zwykle przemarza zimą i cierpi od wiosennych przymrozków. Można próbować uprawy w amatorskiej w najcieplejszych regionach kraju lub pod osłonami, które mogą pozwolić owocom dojrzeć. Dobrze rośnie na stanowiskach słonecznych i osłoniętych przy mocnych podporach. Nie jest wymagająca pod względem podłoża. Wystarczy jej przeciętna, umiarkowanie wilgotna i lekko kwaśna gleba ogrodowa. Roślina może być także traktowana jako ozdobne pnącze do pokrywania altan, pergoli i płotów.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hayward Wright Nowa Zelandia; wprowadzenie do handlu: 1924
grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	pnącza owocowe
forma	pnącze
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnącze
docelowa wysokość	od 5 m do 10 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec maj
owoce	jadalne brązowe

pora owocowania	listopad październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna przeiętna ogrodowa
walory	jadalne owoce
zastosowanie	owoce deserowe
strefa	7

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Actinidia deliciosa* 'Hayward' w Polsce

KONIECZKO Szkółka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

