

Actinidia arguta 'Chang Bai Giant'

aktinidia ostrolistna 'Chang Bai Giant'



Odmiana rodząca wyjątkowo duże, zielone owoce (tzw. mini kiwi) nadające się do jedzenia ze skórką. Jest to silnie rosnące pnącze owijające się wiotkimi pędami wokół podpór, dorastające do 8 m wysokości. Roczne przyrosty mają 2-3 m długości. Liście są owalne, ciemnozielone, jesienią przebarwiają się na żółto. Roślina kwitnie w maju, tworzy wyłącznie kwiaty żeńskie, dlatego do zapylenia i zawiązania owoców niezbędna jest w pobliżu roślina męska tego samego gatunku, np. męska 'Weiki'. Owoce są duże, spłaszczone, mają 4-5 cm długości i ważą do 20 g, dojrzewają w październiku, są bardzo smaczne. Odmiana rozpoczyna owocowanie w 3-4 roku po posadzeniu. Wymaga stanowisk ciepłych, osłoniętych od wiatru, słonecznych, gleb żyznych, wilgotnych i dobrze zdrenowanych. Roślina wrażliwa na wiosenne przymrozki. Nadaje się do sadzenia przy altanach, pergolach, ogrodzeniach z siatki, a także do prowadzenia na drutach rozciągniętych pomiędzy słupami. Odmiana zgłoszona w 2018 r. do Konkursu Roślin Nowości 26 Międzynarodowej Wystawy 'Zieleń to Życie' w Warszawie przez CLEMATIS Źródło Dobrych Pnaczy Sp. z o.o. Sp. k.

autorzy opisu tekstowego: Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Chang Bai Mountain Research Institute Chiny
grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	pnącza owocowe
forma	pnącze
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
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 kremowe

pora kwitnienia maj

owoce zielone
jadalne

pora owocowania październik

nasłonecznienie stanowisko słoneczne

wilgotność podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby próchniczna

walory jadalne owoce
ładne jesienne zabarwienie

zastosowanie owoce deserowe

strefa 6

autor opisu tabelarycznego: , Związek Szkółkarzy Polskich;

