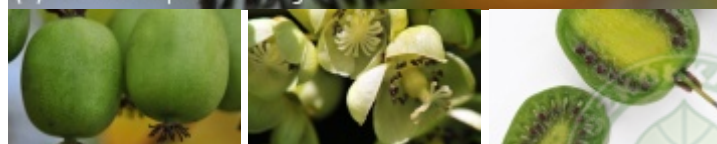


# *Actinidia arguta* 'Kokuwa'

aktinidia ostrolistna 'Kokuwa'



(C) fot. Szczepan Marczyński



Japońska samopylna odmiana, o smacznych, z cytrynowym posmakiem, trwałych owocach (Mini Kiwi), dojrzewających koniec września – październik, nadających się do jedzenia za skórką. Owoce są owalne około 2,0 cm długości i 1,5 cm szerokości. Rozpoczyna owocowanie w 2-3 roku. Wytrzymuje mrozy do około -22oC. Wymaga stanowisk ciepłych, nasłonecznionych, osłoniętych, gleby wilgotnej, ale dobrze zdrenowanej, żyznej. Do zapylenia i zawiązania owoców nie potrzebuje odmian męskich tego samego gatunku, ale ich obecność w pobliżu (np. męskiej 'Weiki') poprawia plonowanie. Pędy wijące. Nadaje się do sadzenia przy różnych podporach, altanach, pergolach i siatkach. Można prowadzić przy drutach rozciągniętych między słupami. Szczególnie przydatna do stosowania w ogrodach przydomowych, na działkach i na plantacjach produkcyjnych.

autorzy opisu tekstowego: CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa Szczepan Marczyński

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)	jasnozielone

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec
owoce	zielone ozdobne i jadalne
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchniczna
walory	jadalne owoce ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone owoce na soki
strefa	6b

autor opisu tabelarycznego: Szczepan Marczyński, CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa;

## **Producenci *Actinidia arguta* 'Kokuwa' w Polsce**

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa