

# *Actinidia chinensis* 'Minkigold'

aktinidia chińska 'Minkigold'

Synonim łaciński: *Aktinidia deliciosa* 'Minkigold'



(C) fot. Plantipp BV



Szybko rosnące pnącze, dorastające do 3-5 m długości, wspinające się poprzez owijanie się pędami wokół podpory. Liście eliptyczne lub okrągławe, jasnozielone z czerwonymi, szorstko owłosionymi ogonkami. Brzeg liścia drobno ząbkowany. Kwiaty żeńskie, białe lub kremowe, średnicy 2-3 cm, wymagające zapylacza (np. *A. chinensis* 'Minkimâle'). Kwitnie na przełomie czerwca i lipca. Owoce kuliste, niekiedy nieco spłaszczone z charakterystycznym zagłębieniem na szczycie, jasnobrązowe, mocno owłosione o średnicy 2-3 cm. Miąższ soczysty, słodki z charakterystycznym posmakiem, żółty z niewielką liczbą nasion. Owoce do zbioru w połowie października, przydatne do spożycia na surowo lub w formie przetworów od listopada aż do stycznia. Odmiana polecana do ogrodów przydomowych w najcieplejszych rejonach kraju, wymaga okrywania na zimę. Można uprawiać w dużych pojemnikach, a na zimę przenosić do pomieszczeń. Mało wymagająca co do rodzaju i odczynu podłoża, choć woli gleby lekko kwaśne. Najlepiej rośnie w pełnym słońcu lub w półcieniu, w miejscach osłoniętych od wiatrów i mrozów. Opracowano na podstawie formularza Konkursu Roślin - Nowości 2012; zgłaszający: PEPINIERES MINIER SA.

autorzy opisu tekstowego: Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Pepinieres Minier 2012 Francja
grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	pnącza owocowe
forma	pnącze
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca

pokrój	pnące
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	kremowe białe
pora kwitnienia	czerwiec lipiec
owoce	jadalne
pora owocowania	październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa próchniczna
walory	jadalne owoce pachnące kwiaty ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	pojemniki, balkony, tarasy owoce deserowe
strefa	7a

autor opisu tabelarycznego: , Związek Szkółkarzy Polskich;