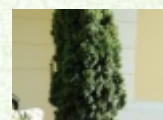


Taxus xmedia 'Hicksii'
cis pośredni 'Hicksii'



Silnie rosnący krzew o wyprostowanym pokroju oraz dekoracyjnych, czerwonych osnówkach otaczających nasiona. Po dziesięciu latach uprawy dorasta do 3 metrów wysokości. Pędy są wzniesione, wyprostowane, u starszych okazów są nieco mniej zwarte. Ciemnozielone, błyszczące igły mają 2,5-3 cm długości. Jest to klon żeński, już w młodym wieku obficie zawiązuje nasiona otoczone intensywnie czerwonymi, kieliszkowatymi osnówkami otaczającymi nasiona. Osnówka jest jedyną jadalną (i smaczną) częścią rośliny pozbawioną trującego alkaloidu taksyny. Roślina tolerancyjna w stosunku do gleby, odporny na mróz oraz na zanieczyszczenia powietrza. Doskonale rośnie w cieniu i na słońcu. Najlepsza odmiana cisa na strzyżone żywopłoty, gęstość sadzenia 2-3 szt/mb. Podobnymi odmianami są 'Hatfieldii' i 'Hilli'.

autor: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;

grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzaczasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
owoce	czerwone
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna szpaler żywopłot
strefa	5b

autor: Wiesław Szydło, Szkołka Roślin Ozdobnych Wiesław SZYDŁO;