

# *Cornus sericea* 'Hedgerow's Gold'

dereń rozłogowy 'Hedgerow's Gold'



(C) fot. Andrzej Kujawa



Interesująca i dość rzadko spotykana odmiana derenia rozłogowego. Krzew o atrakcyjnie wybarwionych liściach i pędach. Rośnie dość szybko. Osiąga 2-3 m wysokości i podobną szerokość. Pędy jednoroczne ciemnoczerwone, ozdobne zimą. Liście dwubarwne, w środku zielone, na zewnątrz żółte lub kremowożółte, nieregularnie obrzeżone. Kwiaty drobne, białe zebrane w podbaldachy. Kwitnie w V-VI. Owoce kuliste, białe. Rośnie dobrze na każdej przeciętnej glebie ogrodowej, oprócz ubogich, słabych gleb piaszczystych. Najlepiej czuje się na stanowiskach wilgotnych, a nawet podmokłych i zalewanych, na których inne krzewy nie dają sobie rady. Może rosnąć w pełnym słońcu i w półcieniu. Na stanowiskach słonecznych, liście lepiej wybarwiają się. Roślina całkowicie odporna na mróz. W większych ogrodach i parkach można ją sadzić pojedynczo, w grupach po kilka sztuk lub w formie naturalnego żywopłotu. Czerwone pędy na tle śniegu oraz na przedwiośniu, gdy przyroda jest uśpiona, ożywiają krajobraz. Dla kontrastu warto tę odmianę zestawiać z odmianami o żółtych pędach, np. 'Flaviramea', 'Bud's Yellow', 'White Gold'. Zaleca się wykonanie cięcia odmładzającego wiosną, co 2-3 lata, w celu uzyskania dużej ilości młodych pędów.

autorzy opisu tekstowego: Szkółka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

pochodzenie	pierwsza publikacja: David Mason 1996 r; wprowadzenie do handlu: Andre Briant Jeunes Plants USA
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
owoce	białe kuliste
pora owocowania	wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ładne jesienne zabarwienie ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna żywoplot w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	3



autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

## Producenci *Cornus sericea* 'Hedgerow's Gold' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych

FRYSZKOWSCY Szkołka Drzew i Krzewów

KUJAWA Andrzej Szkołka „Bąblin”

PIASECZNA Karolina Gospodarstwo Szkołkarskie sadzonkiwp9.pl

SZMIT Szkołka

ZIELONE WZGÓRZE Szkołka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

