

Hemerocallis 'Frans Hals'

liliiowiec 'Frans Hals'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Bylina o długich, wąskich liściach tworzących obfite kępy. Od V-VII ukazują się kwiaty na wyniosłych szypułkach. Kwiaty duże, liliokształtne, dwubarwne, żółto-pomarańczowe. Dla dobrego kwitnienia potrzebuje dużo słońca oraz żyznej i przepuszczalnej gleby. Doskonąła na rabaty w grupach po 3-10 lub 10-20 roślin razem. Liczba roślin na 1 m²: 3-5.

autorzy opisu tekstowego: Jacek Marcinkowski; Agencja Promocji Zieleni APZ

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Flory; wprowadzenie do handlu: 1955
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	pomarańczowe wielobarwne żółte
pora kwitnienia	lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna roślina okrywowa kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	5



autor opisu tabelarycznego: Maciej Milczyński, Szkołka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI;

Producenci *Hemerocallis* 'Frans Hals' w Polsce

ABRAM Krystyna i Stanisław Szkołka Krzewów i Drzew Ozdobnych
 BARCIKOWSCY Elżbieta i Włodzisław Szkołka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
 CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkołka Bylin
 DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie
 DUET s.j., Konopka, Pełka
 HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
 OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkołka Bylin
 SZMIT Szkołka

