

Gazetka Promocyjno-Informacyjna

...Bądź w samym środku naszego Centrum...

Nr 8 (2021)



Promocje: Wyprzedaż donic ceramicznych

W numerze:

Hibiskus bylinowy
Uprawa wrzosów i wrzośców
Jesienne sadzenie

Centrum Ogrodnicze Dom i Ogród
ul. Zbylitowska 23 Tarnów - Mościce

Inspirujące

PROMOCJE

Produkt dostępny
lokalnie

F.H.
DOM I OGRÓD
TARNÓW
www.domiograd-tarnow.pl

Wyprzedaż donic Ceramicznych zewnętrznych

-20%

Produkt dostępny lokalnie w promocji od 02.08.2021 do 31.08.2021
lub do wyczerpania zapasów. Szczegóły u sprzedawcy.

2

Hibiskus bylinowy

Zimujący, ogrodowy Hibiskus o bardzo dużych kwiatach.

Ciekawa grupa hibiskusów zimujących w gruncie, tworzących bardzo duże, piękne kwiaty o średnicy od 17 do 24 cm. Dobrze się krzewią, kwitną bardzo obficie od połowy lata do późnej jesieni. Osiągają wysokość od 100 do 140 cm.



Uprawa wrzosów i wrzośców

Wrzosy i wrzoście to najczęściej małe krzewy, krzewinki o zimozielonych łuskowatych (wrzosy) lub igiełkowatych (wrzoście) liściach. Efektowne kwitnienie, barwa liści oraz odmienność form sprawiają, że mogą być one wszechstronnie stosowane w kompozycji ogrodów. Wymagają stanowiska słoneczne, suche i osłonięte od wiatru. Idealnym podłożem jest gleba lekka, próchniczna, nieco piaszczysta, łatwo przepuszczalna, o kwaśnym odczynie (pH 4-5,5).

Rośliny najlepiej sadzić w grupach minimum 10-15 sztuk z odmiany, w odległości 20-30 cm od siebie. Zwykle jest to mniej więcej 10-15 roślin na każdy metr kwadratowy. Wrzosy i wrzoście powinny się sadzić tak głęboko, by dolne gałązki dotykały ziemi. Po posadzeniu rośliny obficie podlewamy, a ziemię wokół nich ściółkujemy kilkunastocentymetrową warstwą rozdrobnionej kory sosnowej. Większość odmian wrzosów i wrzośców wymaga przykrycia na zimę. Dobrym okryciem są gałązki roślin iglastych. Zamiast nich można użyć siatki jutowej, agrowłókniny, lub tkaniny cieniującej z tworzywa sztucznego (wystarczy na kilka sezonów). Nie wolno przykrywać roślin liśćmi, słomą czy folią. Bardzo ważnym zabiegiem pielęgnacyjnym, koniecznym dla prawidłowego wzrostu roślin jest ich cięcie. Wpływa ono na zagęszczenie i obfitsze kwitnienie. Małe rośliny przycinamy sekatorem, duże rosnące w masie wygodniej przyciąć nożycami. Cięcie należy wykonać poniżej przekwitniętych kwiatów. Wrzosy i niektóre gatunki wrzośców np. *Erica tetralix*, *Erica vagans*, *Erica watsonii*, przycinamy wczesną wiosną, wrzoście z gatunku *Erica carnea*, *Erica darleyensis* w maju, na początku czerwca, zaraz po przekwitnięciu.

Źródło: ZSZP



Jesienne sadzenie Wiosenne kwitnienie

Głębokość sadzenia cebul zależy od gatunku rośliny

5–8cm Gatunki o małych cebulach:

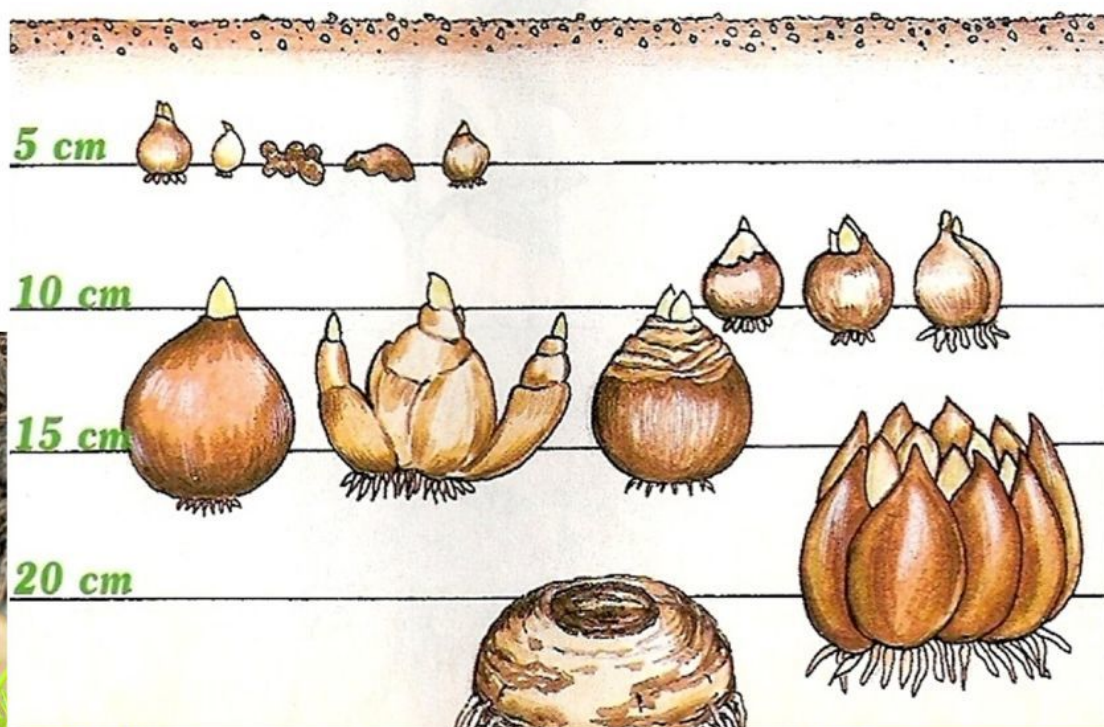
Cebulice (Scilla), Czosnki (Allium), Kosańce (Iris), Krokusy (Crocus), Narcyzy botaniczne (Narcissus), Przebiśniegi (Galanthus), Psie zęby (Erythronium), Puszkinie (Puschkinia), Rannik (Eranthis), Szachownice (Fritillaria), Szafirki (Muscari), Śnieżniki (Chionodoxa), Śnieżyca (Leucojum), Zawilce (Anemone), Tulipany botaniczne (Tulipa)

10–15cm Gatunki o średnich cebulach

Czosnki (Allium), Hiacynty (Hyacinthus), Lilie (Lilium), Narcyzy (Narcissus), Tulipany (Tulipa)

15–20cm Gatunki o dużych cebulach

Czosnki (Allium), Lilie (Lilium), Szachownice cesarskie (Fritillaria), Zimowity (Colchicum)



Szczególnie polecamy



Byliny kwitnące latem

Cebule i kłącza kwiatów
Największy wybór
w Tarnowie
(dostawy od VIII do IX)

Chryzantema letnia
w odmianach



Hibiskus bylinowy w odmianach

Hortensje w odmianach

Trawy - różne gatunki i odmiany



Szczególnie polecamy w Sierpniu 2021

6

Centrum Ogrodnicze



F.H. Dom i Ogród
ul. Zbylitowska 23
33-100 Tarnów - Mościce

tel. 14 633 08 05 www.domiogrod-tarnow.pl

Sklep ogrodniczy zaprasza:

1 październik - 31 marzec: Poniedziałek - Piątek 8⁰⁰ - 18⁰⁰, Sobota 8⁰⁰ - 14⁰⁰
1 kwiecień - 31 maj: Poniedziałek - Piątek 8⁰⁰ - 20⁰⁰, Sobota 8⁰⁰ - 16⁰⁰
1 czerwiec - 31 wrzesień: Poniedziałek - Piątek 8⁰⁰ - 20⁰⁰, Sobota 8⁰⁰ - 14⁰⁰

Współrzędne dla zmotoryzowanych: GPS N: 52° 10' 26" E: 18° 51' 9"



Gazetka promocyjna nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 par.1 Kodeksu cywilnego. W trosce o środowisko dystrybucja ulotki następuje tylko drogą elektroniczną.

Projekt, skład i publikacja - FHU Mafil Marcin Mieluch (www.mafil.eu)

