

# Gazetka Promocyjno-Informacyjna

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

Nr 11 (2019)



## W numerze:

Wielka wyprzedaż – Krzewów ozdobnych w pojemnikach

### Informacje:

Sadzenie i cięcie drzew i krzewów owocowych  
Sadzimy jesienią Cieszymy się wiosną  
Budki lęgowe  
Kaptury ozdobne z włókniny  
Polecamy w listopadzie

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



# Inspirujące

# PROMOCJE

Produkt dostępny  
lokalnie

F.H.  
**DOM I OGRÓD  
TARNÓW**  
[www.domiogrod-tarnow.pl](http://www.domiogrod-tarnow.pl)

## Wielka wyprzedaż\*

- Krzewów ozdobnych  
w pojemnikach

**-25%**

\*Nie dotyczy drzew i krzewów owocowych  
\*Nie dotyczy świerka kłującego „Glauca” - wszystkich rozmiarów  
\*Szczegóły u sprzedawcy

Produkt dostępny lokalnie w promocji od 01.11.2019 do 30.11.2019  
lub do wyczerpania zapasów.

**2**



## Sadzenie i cięcie drzew i krzewów owocowych

### 1. Termin sadzenia

Najlepszym terminem sadzenia jest termin jesienny od poł.X . Przy tym terminie ,jeżeli temperatura utrzyma się na powyżej 5°C wytworzą się zaczątki korzeni co zapewni roślinie lepszy start wiosna.

### 2. Sadzenie

Wykopujemy dołek takiej wielkości aby korzenie można było w nim swobodnie rozłożyć. Zbyt długie lub uszkodzone korzenie usuwamy. Dolek zasypujemy i ugniatamy ziemię .Po posadzeniu roślinę obficie podlewamy. Drzewa sadzimy tak aby miejsce okulizacji znajdowało się nad powierzchnią ziemi. Przy sadzeniu krzewów powinny być one posadzone głębiej o około 5-10cm. Przy sadzeniu nie wolno stosować żadnych nawozów. Aby zabezpieczyć rośliny przed ewentualnym przemarzeniem należy wykonać 20-30cm kopczyk z ziemi (kopczyk ten usuwamy wiosną).

### 3. W roku następnym ,przed rozpoczęciem wegetacji wykonujemy cięcie formujące (bardzo ważne)

- a) Krzewy przycinamy na 3-4 oczka nad ziemią.
  - b) Drzewa nie rozgałęzione tnijemy na wysokości ok. 1m.
  - c) Drzewa z ukształtowaną koroną: do wysokości ok. 0,8m usuwamy wszystkie pędy boczne, następnie idąc w górę kolejne pędy skracamy o 1/2 a najwyższe o 2/3 długości (pokrój „choinki” z wyraźnymi piętami)
- Przewodnik skracamy ok. 50cm od ostatniego pędu bocznego.





## Sadzimy jesienią Cieszymy się Wiosną

Jesienne sadzenie roślin (szczególnie wrzesień i październik) ma szereg zalet i w niczym nie ustępuje wiosennemu okresowi sadzenia a czasami nawet może okazać się terminem lepszym, który może przekładać się na uzyskanie bardzo dobrych wyników przyjęć i dalszego wzrostu roślin.

### Jakie są zalety jesiennego sadzenia roślin?

1. Rośliny dobrze się przyjmują gdyż omijają okres letnich upałów, które czasami pojawiają się już w końcu maja i mają silny negatywny wpływ na wzrost roślin posadzonych wiosną. W okresie jesieni notujemy więcej opadów, więc świeżo posadzone rośliny trafiają na lepsze warunki wilgotnościowe podłoża, co ma kolosalny wpływ na przyjmowanie się roślin. Zwiększona ilość opadów ma bardzo korzystny wpływ na przyjęcia roślin szczególnie w ogrodach i działkach rekreacyjnych pozostawianych bez stałej opieki a także w nasadzeniach miejskich. Ponieważ skraca się dzień to nawet w słoneczne dni rośliny są mniej narażone na wysychanie niż latem. Temperatura gleby sprzyja rozwojowi systemu korzeniowemu, co ma ogromne znaczenie dla zimowania roślin i ich wzrostu w roku następnym.

2. Rośliny lepiej rosną w roku następnym gdyż proces ukorzeniania będzie prowadzony od września do listopada oraz już w (marcu) kwietniu i w maju nasze rośliny rozpoczną normalną bardzo intensywną wegetację. W przypadku gatunków kwitnących wiosną i wczesnym latem możemy spodziewać się intensywnego kwitnienia. Będą również lepiej przygotowane na przejście ewentualnych letnich upałów oraz odporniejsze na choroby i szkodniki.

3. Wrześniowy termin sadzenia jest szczególnie polecany w przypadku sadzenia gatunków zimozielonych ( np. roślin iglastych) kopanych z bryłą korzeniową. Październikowy termin sadzenia jest polecany dla większości drzew liściastych sadzonych z tzw. gołym korzeniem ( w tym także drzew i krzewów owocowych )

Dr Wiesław Szydło Źródło: Informacja Dr Wiesław Szydło dla Związku Szkółkarzy Polskich.



## Budki lęgowe

W obecnych czasach brakuje w ogrodach, parkach, lasach, starych, obumierających drzew w których najchętniej gnieźdzą się ptaki - dlatego powinno się przygotować im miejsca zastępcze - budki lęgowe.

Warto to robić choćby dlatego że jeden owadożerny ptak zjada od iv do x przeciętnie 150 tysięcy owadów i ich larw w tym wiele szkodników.

Pierwsze budki lęgowe pojawiły się już około 1760 roku, ale dopiero w 1890 roku baron von berlepsch zajął się naukowo zasadami budowy budek lęgowych - przypominały one dziuple dzięciołów.

Przez szereg lat opracowano różne typy i modele dla różnych ptaków.

Budkę lęgową najlepiej umieścić na wysokości od 3m do 6m, w miejscu niedostępnym dla kotów.

Umieszczamy ją od strony południowej, południowo-wschodniej lub wschodniej, ale nie w miejscu wietrznym, nie w pełnym słońcu i nie w głębokim cieniu.

**Jesienią budkę trzeba koniecznie dokładnie wyczyścić.**

**Nowe budki lęgowe montujemy późną jesienią lub wczesną wiosną przed przylotem ptaków.**

**Jeżeli chcemy aby ptaki występowały w naszym ogrodzie przez cały rok ( a naprawdę warto ) należy pamiętać o :**

- **dokarmianiu**, od późnej jesieni ( kiedy brakuje im naturalnego pożywienia lub dostęp do niego jest utrudniony ) aż do wczesnej wiosny ( do rozpoczęcia okresu lęgowego - wtedy dokarmianie przerywamy ).

- **montowaniu** w ogrodzie poidetek.

- **sadzeniu** w ogrodach drzew i krzewów, które służą ptakom do bezpiecznego noclegu , odpoczynku i budowy gniazd: berberysy, buki, bukszpany, cisy, derenie, głogi, graby, hortensje pnące, klony, kaliny, ligustry, lilaki, sosny, śliwy, świerki, wiciokrzewy, winobluszcz, żywotniki, oraz takich których owoce stanowią pokarm dla ptaków: cisy, derenie, jarzęby, ligustry, morwy, ogniki, róże pomarszczone, rokitniki, śliwy wiśniowe, śliwy tarniny , świdośliwy.





# Polecamy

F.H.  
**DOM I OGRÓD  
TARNÓW**  
[www.domiogrod-tarnow.pl](http://www.domiogrod-tarnow.pl)



## Kaptury ozdobne z włókniny

- Agrowłóknina P50/P60
- Stabilizator UV
- 50g/60g / m<sup>2</sup>



Specjalistyczna włóknina do okrywania roślin zimujących w gruncie. Chroni przed przymrozkami i niskimi temperaturami, utratą wilgoci, silnymi wiatrami, gwałtownymi opadami, przed gryzoniami i ptakami oraz zanieczyszczeniami pyłem.



6

Polecamy w Listopadzie



# Szczególnie polecamy



**ARTYKUŁY WINIARSKIE  
I DO PRZETWÓRSTWA  
NAJWIĘKSZY WYBÓR W TARNOWIE**

**DRZEWA I KRZEWY OWOCOWE  
NAJWIĘKSZY WYBÓR W TARNOWIE**



Budki lęgowe  
dla ptaków

Kaptury, włókniny,  
tkaniny do okrywania roślin

Karmniki i karmy dla ptaków

Nawozy ekologiczne: biohumus,  
dolomit, humus, kompost, obornik  
(kurzy, owczy, bydłocy), wapno

**Już wkrótce – Nieprzeciętna ekspozycja ozdób choinkowych !!!  
– Rośliny na choinki ( cięte i w pojemnikach )**

Szczególnie polecamy w Listopadzie 2019

7



# Centrum Ogrodnicze



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

tel. 14 633 08 05 [www.domiogrod-tarnow.pl](http://www.domiogrod-tarnow.pl)

## Sklep ogrodniczy zaprasza:

1 październik - 31 marzec: Poniedziałek - Piątek 8<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup>, Sobota 8<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup>  
1 kwiecień - 31 maj: Poniedziałek - Piątek 8<sup>00</sup> - 20<sup>00</sup>, Sobota 8<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup>  
1 czerwiec - 31 wrzesień: Poniedziałek - Piątek 8<sup>00</sup> - 20<sup>00</sup>, Sobota 8<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup>

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



PRAWDZIWE CENTRUM OGRÓDNICZE

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](http://www.mafil.eu))

8