

# Cięcie drzew i krzewów owocowych - A. Mika

## Spis treści

### **Wstęp**

#### **Budowa drzewa owocowego**

#### **Wpływ cięcia na procesy życiowe drzew i krzewów**

Wpływ cięcia na wzrost drzew i krzewów

Wpływ cięcia na tworzenie pąków kwiatowych

Wpływ cięcia na zawiązywanie owoców

Wpływ cięcia na wielkość plonu

Wpływ cięcia na regularność owocowania

Wpływ cięcia na jakość owoców

Wpływ cięcia na zdrowie drzew

#### **Zabiegi uzupełniające cięcie**

Przyginanie pędów

Obrączkowanie

Nacinanie kory

Wyłupywanie pąków

Stosowanie środków chemicznych

#### **Systemy cięcia**

Cięcie prześwietlające

Cięcie odnawiające

Cięcie na krótkopędy

Cięcie odmładzające

#### **Terminy, technika i organizacja cięcia**

Terminy cięcia

Narzędzia i urządzenia do cięcia

Wykonanie cięcia

Organizacja i wydajność pracy

Postępowanie ze ściętymi gałęziami

#### **Formy koron**

Formy podstawowe

Korony kolisty, owalne i szpalerowe

Korony przewodnikowe i bezprzewodnikowe

Korony okółkowe, piętrowe, luźnopiętrowe, bezpiętrowe i kombinowane

Korony prawie naturalne, swobodne, regulowane i sztuczne

Formy koron spotykane za granicą

Korona luźnopiętrowa

Korona kotłowa (wazowa, pucharowa)

Palmeta skośna (włoska)

### **Sposoby formowania i cięcia drzew w sadach towarowych**

Prowadzenie jabłoni w formie wrzecionowej

Pierwszy rok formowania

Drugi rok formowania

Trzeci i czwarty rok formowania

Cięcie prześwietlające po zakończeniu formowania

Formowanie i cięcie jabłoni o różnym charakterze wzrostu

Odmiany silnie rosnące o sztywnych pędach

Odmiany słabo rosnące o wiotkich pędach

Odmiany owocujące na końcach pędów

Prowadzenie jabłoni w formie osiowej z cięciem odnawiającym

Cięcie letnie jabłoni

Nowe metody prowadzenia jabłoni w towarowych sadach intensywnych

Korony rozpinane

System Solen

Systemy Micado i Drilling

Prowadzenie jabłoni i grusz w formie prawie naturalnej

Prowadzenie jabłoni i grusz w formie szpaleru swobodnego

Prowadzenie karłowatych grusz w formie wrzecionowej

Formowanie i cięcie śliw

Forma wrzecionowa

Forma szpalerowa

Forma prawie naturalna

Prowadzenie czereśni

Forma wrzecionowa lub szpalerowa

Forma prawie naturalna

Formowanie i cięcie wiśni

Formowanie i cięcie wiśni w gęsto sadzonym sadzie intensywnym

Cięcie wiśni w starych sadach

### **Formowanie i cięcie brzoskwini**

### **Formowanie i cięcie moreli**

### **Cięcie jabłoni w starych sadach**

Odmiany silnie rosnące: Melrose, Starking, Close, Piękna z Boskoop

Odmiany z grupy McIntosh

Odmiana Cortland

Odmiany Jonatan, Idared, Golden Delicious

Odmiany słabo rosnące: Wealthy, Melba, James Grieve

**Cięcie zaniedbanych jabłoni i grusz**

**Cięcie orzecha włoskiego**

**Formowanie i cięcie leszczyny**

**Cięcie drzew przeszczepianych**

**Cięcie drzew przemarzniętych**

**Żywe wiązania**

**Formowanie i cięcie drzew karłowych spotykane w ogrodach amatorskich**

Forma kratowa

Forma łukowa

Inne sztuczne formy koron

Sznury pionowe

Sznury skośne

Sznury poziome

Formy U i Y

Palmeta pozioma

Świeczniki

Inne krzewy (aronia, borówka wysoka)

**Cięcie krzewów owocowych**

Porzeczka czarna

Porzeczki czerwona i biała

Agrest

Winorośl

Malina

Jeżyna bezkolcowa

Wydawca PWRiL

Rok wydania 2006

Liczba stron 192

Wymiary 160 x 220 mm

Okładka Twarda

ISBN 83-09-01000-1

[www.pwriL.com](http://www.pwriL.com)

[www.pwriL.com](http://www.pwriL.com)