

Uprawa truskawek w polu i pod osłonami

Spis treści

WIADOMOŚCI OGÓLNE

- Nazwa i pochodzenie gatunku
- Produkcja truskawek na świecie
- Produkcja truskawek w Polsce

BUDOWA I FAZY ROZWOJOWE ROŚLINY

- Budowa rośliny
- Fazy rozwojowe rośliny

ODMIANY

- Znaczenie odmiany w produkcji truskawek
- Rejestrowanie odmian i ich prawna ochrona
- Odmiany tradycyjne
- Odmiany powtarzające
- Wybór odmiany do uprawy

MATERIAŁ SZKÓLKARSKI

- Rozmnażanie truskawki
- Zasady produkcji materiału szkółkarskiego w Polsce
- Wybór i przygotowanie stanowiska pod matecznik
- Normy jakościowe sadzonek

ZASADY UPRAWY TOWAROWEJ

- Warunki przyrodnicze
- Stanowisko w płodozmianie
- Przygotowanie pola

ZAKŁADANIE PLANTACJI

SPOSOBY UPRAWY

PIELĘGNOWANIE PLANTACJI

- Zwalczanie chwastów
- Zasady i technika stosowania herbicydów
- Nawożenie plantacji
- Dokarmianie dolistne
- Ściółkowanie plantacji
- Nawadnianie plantacji

Sposoby nawadniania
Koszenie liści i niszczenie rozłogów
Ochrona przed przymrozkami
Uszkodzenia mrozowe, objawy, skutki i zapobieganie

OCHRONA PRZED SZKODNIKAMI I CHOROBYMI

Szkodniki glebowe
Szkodniki części nadziemnej
Choroby grzybowe
Choroby wirusowe i fitoplazmatyczne
Zasady i technika ochrony przed szkodnikami i chorobami

ZBIÓR OWOCÓW

SPECJALNE METODY UPRAWY

Uprawa sterowana
Uprawa na zbiór przyspieszony
Uprawa na zbiór opóźniony
Uprawa pod osłonami wysokimi
Pielęgnowanie roślin
Zbiór owoców

PRODUKCJA INTEGROWANA

Literatura uzupełniająca
Ustawodawstwo