



Catania

bardzo wczesna, jadalna odmiana, typ B

- bardzo wczesna dojrzałość
- kremowo biały miąższ
- gładka skórka z płytkimi oczkami
- wysoki plon, bulwy owalne skłonne do dużych
- brak skłonności do rdzawej plamistości miąższu

Wymagania glebowe:

Catania preferuje średnie gleby z równomiernym zaopatrzeniem w składniki pokarmowe i wodę. Szybko zawiązuje bulwy, dlatego na lekkich glebach należy pamiętać o wczesnym, dobrym zaopatrzeniu w wodę.

Wymagania szczególne:

Sadzenie – na wczesny zbiór, ze względu na średnią ilość zawiązywanych bulw zaleca się sadić w rozstawie rzędów 75 cm, w rzędzie co 32 – 34 cm (około 40 tys. roślin/ha). Przy późniejszym zbiorze zagęścić o 2 cm. Przy uprawie pod folią na wczesny zbiór zaleca się podkielkowanie bulw. Można również pobudzać bulwy przed sadzeniem. Niewrażliwa na metrybuzynę stosowaną powschodowo.

Nawożenie – Azot – ogólnie do 140 kg (łącznie z Nmin., nawożeniem organicznym i korektą ze względu na stanowisko). Należy do grupy odmian dobrze wykorzystujących azot.

Potas- K₂O 200 – 250 kg/ha.

Fosfor P₂O₅ - 100 kg/ha.

Magnez- 60 kg/ha – dla zapewnienia ilości i jakości plonu.

Zaleca się standardową, regularną ochronę przed zarazą.

| | | | |
|------------------|---|--|--|
| Wczesność | bardzo wczesna, na start sezonu | Bulwy Kształt | owalny do podłużno-owalnego płytkie kremowa gładka |
| Walory kulinarne | Typ kulinarny B - ogólnoużytkowy, kremowo biały miąższ | Głębokość oczek Barwa miąższu Skórka | |
| Plon | szybko osiąga dojrzałość, wczesnie uzyskuje wysoki plon | Odporność Nicienie Rak | Ro 1+4 D1 |
| Wschody | silne, wczesnie zawiązuje bulwy | Podatność Parch Rdzawa plamistość Obicia Uszkodzenia | średnia bardzo niska bardzo niska niska |
| Przechowywanie | średni spoczynek kielków | | |

Na początek sezonu Catania jest gwarantem sukcesu! Bardzo wczesne, wysokie plony, połączone z szybką dojrzałością skórki są receptą na powodzenie. Dla zwolenników dobrego smaku i jasnego miąższu!