

DYNIA ZWYCZAJNA

(*Cucurbita pepo*)

Dynia zwyczajna - wymaga gleby żyznej, próchnicznej, przepuszczalnej, o odczynie obojętnym. Stanowisko słoneczne, osłoniętego od wiatru z wystawą południową. Uprawa w pierwszym roku po oborniku z rozsady lub siewu wprost na miejsce stałe. Nasiona kiełkują w temperaturze 12°C. Przy uprawie z rozsady, w końcu kwietnia, wysiewa się po dwa nasiona do doniczek w szklarni lub ciepłym inspekcie. Czas produkcji rozsady wynosi 30-35 dni. Na miejsce stałe sadzimy ją dobrze zahartowaną w drugiej połowie maja. Zabiegi pielęgnacyjne: odchwaszczanie, spulchnianie gleby w początkowym okresie uprawy i ochrona przed chorobami. Ilość nasion w 1g: 3-8 sztuk.

SIEW : 15.IV-30.V.

PIKOWANIE : 1-10.V.

ROZSADA : 17.V-30.V.

ZBIÓR : IX-X.

NAWOŻENIE na 1ar : 2kg N, 4,2kg P₂O₅, 3,6kg K₂O.

SZKODNIKI : śmietka kielkówka, przędziorek chmielowiec, mszyca, wciornastki, zmienniki.

CHOROBY : mączniak rzekomy dyniowatych, mączniak właściwy, parch dyniowatych.