

CYKORIA

(Cichorium intybus)

Cykoria sałatowa – posiada wysokie wartości odżywcze i dietetyczne, nadaje się doskonale do surówek. Kolby zawierają m.in. sole wapnia, fosforu i żelaza oraz wit. B₁, B₂, PP, C i A. Wymaga gleby próchnicznej, żyznej o odczynie obojętnym. Nasiona wysiewamy wprost do gruntu, na głębokość 1-1,5 cm. Optymalna temperatura wzrostu 15-20°C. Zabiegi pielęgnacyjne: odchwaszczanie, nawadnianie, nawożenie, przerywanie zbyt gęstych wschodów i spulchnianie gleby. Zebrane jesienią korzenie przechowujemy w kopcach, w temperaturze 2°C. Pędzimy je zimą w temperaturze 10-25°C, przez okres 4 tygodni, w celu uzyskania wybielonych kolb liściowych. Ilość nasion w 1g: 600 - 800 sztuk.

SIEW : poł IV - poł VI.

ZBIÓR : X – XI.

PĘDZENIE : XI – I.

ROZSTAWA : 6-10 cm x 30-45 cm.

NAWOŻENIE na 1ar : 0,5-0,6 kg N, 0,4-0,6 kg P₂O₅, 1,2-2,0 kg K₂O.

CHOROBY: mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy.

SZKODNIKI: miniarka cykoriowa, mszyce .