

# BRUKIEW

*(Brassica napus L. var. napobrassica)*

**Brukiew** - jest rośliną bardzo plenną, łatwą w uprawie i dobrze się przechowującą. Jest bogatym źródłem witamin z grupy B, witaminy C oraz wapnia, fosforu i żelaza. Wymaga gleby dostatecznie wilgotnej, zasobnej w składniki pokarmowe o pH 6,0-6,7. Uprawiamy ją w 2-3 roku po oborniku. Nasiona wysiewamy na rozsadniaku (2-3g/m<sup>2</sup>). Kiełkują już w temperaturze 3°C. Siewki znoszą przymrozki do -4°C. Rozsadę na miejsce stałe wysadzamy od połowy maja do końca czerwca. Możliwa jest też uprawa z siewu wprost do gruntu z końcem kwietnia. Głębokość siewu 1-2 cm. Najlepsze efekty daje uprawa w redlinach. Zabiegi pielęgnacyjne: ochrona przed pchełką po wschodach, odchwaszczanie, spulchnianie międzyrzędzi, nawadnianie w okresie suszy. Ilość nasion w 1g: 270-410 szt.

SIEW :                    poł IV - poł VI.

PIKOWANIE :        V-VI .

ROZSADA :            poł.VI-pocz.VII .

ZBIÓR :                X-XI.

NAWOŻENIE na 1ar : 0,6-0,8 kg N, 0,6 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, 1,6 kg K<sub>2</sub>O, 1 kg MgO, 0,2 kg boraksu .

ROZSTAWA :        50-60 x 20-30 cm.

SZKODNIKI :        pchełka i śmietka brukwianka.

CHOROBY:            czarna zgnilizna, kiła, sucha zgnilizna