

FASOLA ZWYCZAJNA

(*Phaseolus vulgaris*)

Fasola zwyczajna - Najlepiej udaje się na glebach żyznych, bogatych w próchnicę, ciepłych i przepuszczalnych o pH 6,5-7,8. Uprawiać należy ją w 2-3 roku po oborniku. Nasiona przed siewem zaprawiamy. Siejemy na głębokość 2-5 cm. Optymalna temperatura kiełkowania 18-22°C. Wymaga nawożenia potasem i fosforem. Jest bardzo wrażliwa na zaskorupienie gleby i zachwaszczenie. W okresie suszy wskazane nawadnianie. Ilość nasion w 1g: 1-6 sztuk.

SIEW : 10.V - 30.VI

ZBIÓR : VII-IX

ROZSTAWA : 6-7 x 45-60 cm

OBSADA : 25-30 roślin/1m²

NAWOŻENIE na 1ar : 0,8-1,2 kg K₂O, 0,6-0,8 kg P₂O₅, 0,5kg N na 14 dni przed siewem

CHOROBY : antraknoza, bakterioza obwódkowa, zgnilizna twardzikowa, rdza fasoli

SZKODNIKI : zmienniki, strąkowiec fasoli, śmietka kiełkówka