

Bundzwiebel

Allium cepa

Kulturansprüche:

Am besten eignen sich warme und lehmige Sand- oder sandige Lehmböden, keine zu feuchten Lagen bzw. schwere Ton- oder Lehmböden (Ernte problematisch), genügend Niederschlag in der Hauptkulturzeit ist notwendig.

Düngung (Bund, Überwinterung/ Frühjahr)

N: 75 kg N/ha

P205: 40 kg/ha

K20: 140 kg/ha

Auf gute Magnesium- und Kalziumversorgung achten!

Düngung (Bund, Sommer)

N: 80 kg N/ha

P205: 40 kg/ha

K20: 140 kg/ha

Auf gute Magnesium- und Kalziumversorgung achten!

Anbautechnik:

Aussaat: Wintersorten: August

Sommersorten: Anfang März bis Mitte April (mit Zwiebelbildung)

Anfang März bis Mitte Juli (ohne Zwiebelbildung)

Reihenabstand: 25-35 cm

Saatgutbedarf: 5-8 kg/ha

Bestandsdichte: 150-200 Pflanzen/m²

Pflegemaßnahmen:

Beikrautregulierung notwendig

Ernte:

Wintersorten können ab Anfang April geerntet werden,

Sommersorten ab Anfang Juni

Beetweises Unterfahren mit Roder und händische Aufnahme bzw. Bündeln

Sorten:

Bei der Sortenwahl ist die Winterfestigkeit zu beachten.

Bundzwiebel mit Zwiebelausbildung (z.B. Tundra, Starlight) und Bundzwiebel ohne

Zwiebelausbildung (z.B. Parade, Ismikura longwhite)