



KUPUS

Tradicionalni plan đubrenja

Tipovi kupusa (*Brassica oleracea L.*) zahtevaju zemljište bogato u organskoj supstanci I imaju visoku potrebu za organskim đubrenjem. Organsko đubrenje je vrlo korisno zbog unošenja N, P, K, elemenata u tragovima, organske supstance, huminskih kiselina, aminokiselina koje podstiču razvoj biljke i poboljšavaju nje no zdravstveno stanje. Takođe pomaže poboljšanje siromašnih zemljišta i sprečava njihovo zaslanjivanje (koji je glavni problem hemijskih đubriva). Kalijum i fosfor se moraju uneti pre setve I rasađivanja. Azot mora biti unešen u organskom obliku pre setve i rasađivanja I u kasnijim fazama razvoja. Unošenje sumpora je korisno da bi se poboljšao kvalitet. Kupus zahteva takođe Magnezijum. Kod kupusa se može pojaviti takođe nedostatak bora ili mangana.

| Vreme primene | Proizvod | Doze | Beleške |
|--|--|-------------------------|---|
| Period oranja | ITALPOLLINA 4/4/4 SK | 1-2 tona/ha | Italpollina pruža N, P, K, plus S najbitniji za kupus I organsku supstancu, koja poboljšava biološku, hemijsku i fizičku plodnost zemljišta |
| Nakon rasađivanja | TIFI | 2 Kg/Ha | Smanjuje se rizik od pythiaceae, sclerotinia, zemljišnih bolesti |
| Tokom rasta | SCUDO And TRAINER | 2 L/Ha And 5 L/Ha | Vrlo značajan rizik od plamenjače. Mešati sa kontaktnim bakrom Pomaže biljci u usvajanju elemenata |
| Nakon rasađivanja, Period ukorenjavanja | 12/5/15 SK | 1 tona/ha | Podeliti đubrenje na 2 ili 3 puta. Bogat sumporom |
| Period ukorenjavanja | MYR Boron Ca + MYR Mo | 2L/Ha + 2L/Ha | Kupus zahteva bor i molibden |