

Minnie

Veccia vellutata (*Vicia villosa* Roth.)

Molto rustica, la veccia vellutata vegeta bene in ambienti pedoclimatici molto differenti, entra nella composizione di erbai autunno-primaverili. Leguminosa dal portamento piuttosto strisciante, di durata annua e con una buona propensione ad entrare nella rotazione biennale con il grano duro, sia perché arricchisce il terreno di azoto e sia perché lascia presto il terreno favorendo così le lavorazioni per la coltivazione del grano.

Caratteristiche tecniche



Caratteri agronomici: molto adatta per le regioni del centro-nord come erbaio autunno-primaverile in quanto sopporta bene gli abbassamenti di temperatura anche al di sotto dello zero, ma si adatta anche ai climi caldi e asciutti, ai terreni sabbiosi, acidi o alcalini. Sviluppa più lentamente della Sativa ma il recupero avviene alla fioritura.



Semina: autunnale con 70-100 kg/ha di seme a file strette da sola, oppure consociata con altre leguminose e con graminacee.



Produzioni: può fornire due tagli, se sfalcata prima della fioritura, con una produzione che si aggira intorno ai 250- 350 q.li/ha di massa verde di ottima qualità e particolarmente adatto per le bovine lattifere. Il prodotto può essere utilizzato fresco o insilato, ma può essere anche affienato o sovesciato. La Minnie, seminata a file distanziate può essere mandata a seme con produzioni di 4-10 q.li/ha di seme.



Resistenza: resiste molto bene ai freddi invernali intensi e alle malattie fungine. Sensibile agli afidi.

