

Quadriga

Foraggera leguminosa annuale a radice fittonante. Può essere utilizzata nella rotazione biennale nei cereali da granella. Si presta a diversi usi: pascolamento, produzione di foraggio e di fieno, sovescio, produzione di seme. Il suo areale di coltivazione è centro-sud Italia, ma dalle poche nicchie di utilizzazione inizia ad avere interesse più vasto.

Caratteristiche tecniche



Caratteri agronomici: pianta piuttosto rustica si adatta bene ai vari tipi di terreno. Pur prediligendo quelli di medio impasto, vegeta bene anche nei suoli calcarei e argillosi, cresce meglio in quelli freschi purché non ristagnanti, ma resiste in quelli siccitosi. Può essere coltivata da sola o in consociazione con altre piante da erbaio.



Semina: autunnale con 30-40 kg/ha di seme.



Produzione: un taglio abbondante a fine primavera e inizio fioritura, con produzioni di 300-400 q.li /ha di foraggio verde molto appetito dal bestiame e di alto valore nutritivo. Anticipando il primo taglio, se ne può ottenere un secondo da mandare a seme, in alcune annate molto remunerativo, con produzioni variabili da 8 a 12 q.li / ha.



Resistenza: resiste al freddo allo stadio di rosetta a temperature di 10 °C sotto lo zero per diversi giorni.

