

Asterix

Loietto alternativo Westervoldico tetraploide. Varietà formata da piante particolarmente vigorose con stelo di media dimensione, foglie larghe e lunghe più ricche di acqua rispetto a quelle diploidi. Può essere seminata da sola oppure in consociazione.

Caratteristiche tecniche



Caratteri agronomici: pianta annuale di taglia alta e di rapida germinazione e crescita con veloce risveglio vegetativo a fine inverno. Predilige i terreni di medio impasto anche calcarei.



Semina: si semina principalmente da settembre a ottobre, alla dose di 50 kg/ha, ma si può anche seminare in primavera alla stessa dose per ettaro.



Produzioni: eccellenti le produzioni di foraggio da consumare verde o da insilare. Il prodotto è molto proteico ed appetibile sia allo stato fresco che affienato. La coltura può essere mandata convenientemente a seme con produzioni variabili tra i 10 e i 20 q.li/ha.



Resistenza: buona resistenza al freddo e alle ruggini.

