

Salino

Pianta poliennale a portamento eretto ad elevata fogliosità

Caratteristiche tecniche



Caratteri agronomici: varietà diploide con elevata vigoria vegetativa che conferisce alla pianta buone capacità produttive, rapidità di ricaccio e ottima qualità di foraggio. Si adatta bene ai vari tipi di terreno però predilige un clima fresco e umido. La sua durata è due-tre anni.



Semina: autunnale o preferibilmente primaverile con 25 – 35 kg/ha.



Produzione: produce foraggio verde in quantità notevole e di qualità eccellente, composto in maggioranza da foglie. Al primo anno si possono ottenere fino a 500-600 q.li di foraggio fresco, al secondo e al terzo anno le rese sono rispettivamente inferiori. Se mandata a seme al secondo taglio, le produzioni variano dai 3 ai 7 q/ha.



Resistenza: ottima all'allettamento, al freddo e alle malattie fungine in generale.

