

Pasto llorón

CAMPAÑA
2022



El cultivo de pasto llorón es una opción para mejorar el aporte forrajero -cuantitativa y cualitativamente- de la pradera nativa en las zonas altas de Bolivia, tanto en suelos aptos como en suelos pobres ya que el pasto, gracias a su rusticidad, prospera en condiciones extremas y aporta forraje de alta calidad nutritiva para la ganadería andina.

Usos

El pasto llorón es muy resistente a la sequía, bajas temperaturas y soporta muy bien el pastoreo. Tiene un excelente rebrote primaveral. El forraje que produce puede destinarse para consumo en verde (pastoreo directo) y también como forraje conservado (heno o ensilaje). Apta para el control de la erosión, formación de terrazas y como barreras de protección contra el efecto erosivo del viento

Densidad de siembra y establecimiento

El pasto llorón se desarrolla en suelos francos, franco arenosos y arenosos. Precisa de una cuidadosa y exigente preparación del suelo (mullido y humedad adecuada). La profundidad de siembra debe ser menor a un centímetro, con densidades de 2 - 4 kg/ha, y un espaciamiento entre hileras de 40 - 80 cm. Tolerancia bien periodos largos de sequía. Moderada tolerancia a la sombra.



Ventas:



71407181

Asistencia técnica:



71730243

Web: www.sefosam.com.bo
email: info@sefosam.com.bo

