



RYE GRASS PICHINCHA

- Características agronómicas:
 - El ciclo vegetativo es de dos años, con intervalo de cosecha de 35 a 60 días si se usa como forraje.
 - La altura de la planta oscila de 120 a 150 centímetros, teniendo una alta relación entre hojas-tallo, cuya capacidad de macollamiento y rebrote son excelentes.
 - Las hojas son lanceoladas, de color verde brillante por el envés y opacas por el haz, de 35 a 40 centímetros de largo por 1 a 1.5 cm de ancho.
 - La flor es verde clara cuando tierna y amarilla pajiza en su madurez, llegando a medir hasta 40 cm. Su forma es de una espiga delgada y barbada con 10 a 20 florecillas por espiguilla.
 - La semilla es amarillenta pajiza, alargada y barbada, que puede medir de 6 a 7 mm de largo por 1 mm de ancho. El peso de 1000 semillas varía de 2 a 3.5 gr.
 - Rendimiento: 18 a 20 toneladas/ hectárea de material verde por corte (t/MV/ha) y de 3 a 4 toneladas métricas por corte de materia seca.
 - Posee buena capacidad de asociación con otras especies forrajeras y persistencia bajo pastoreo o corte.
- Características de calidad:
 - El contenido de proteína varía de 14 a 16% a los 35 días
- Usos:

En verde como forraje de corte o pastoreo. También puede ser utilizado para conservación de forrajes (heno, henolaje y ensilaje)