

# TURTETRA

## LOLIUM MULTIFLORUM TETRAPLOIDE

**Turtetra:** es una variedad de Ray-grass Italiano tetraploide para producción de forraje. La siembra es en otoño para aprovechamiento del siguiente año.

Las variedades tetraploides de Ray-grass Italiano tienen mejor digestibilidad debido a su alto contenido en azúcar, lo cual también hace más estable en ensilado.

**Turtetra** produce cultivos altos de 5-6 cortes/año, tiene una muy buena resistencia al frío y resistencia al encamado alta.

### CARACTERÍSTICAS:

<b>Poliploidia:</b>	4n Tetraploide
<b>Alternatividad:</b>	Alternativo, anual
<b>Nascencia:</b>	Rápida y vigorosa
<b>Resistencia encamado:</b>	Alta
<b>Resistencia frío:</b>	Muy buena
<b>Dosis de siembra aconsejable:</b>	45-50 Kg/Ha
<b>Fertilización:</b>	40 kg N/Ha después de la siembra, 60-80 kg N/Ha después de cada corte P Y K acordes con el resultado de la analítica de suelos.
<b>Presentación:</b>	25 kg

### RESISTENCIA A ENFERMEDADES:

<b>Royas:</b>	Buena
<b>Fusarium:</b>	Buena