



“Pasto plateado”

Ing. Agr. Marcelo Pereira Machín / Plan Agropecuario

Nombre común:

pasto plateado o pasto plata.

Nombre científico:

Deyeuxia viridiflavescens (Poir.) Kunth *montevidensis* (Nees) Cabrera & Rúgolo.

Sinónimos:

(nombres más antiguos o modernos que se refieren al mismo ejemplar): *Calamagrostis montevidensis* (Nees), *Deyeuxia flavescens* Clarion ex Spreng, *Deyeuxia splendens* Brongn., *Calamagrostis viridiflavescens* (Poir.) Steud. var. *montevidensis* (Nees) Kämpf.

Etimología (significado e historia del nombre):

Deyeuxia, en honor a Nicolás Deyeux, farmacéutico francés; *viridiflavescens*, del latín, *viridi*: verde y *flavescens*: amarillo, verde amarillento.

Tipo productivo:

perenne, invernada, cespitosa (tipo mata), pasto tierno.

Productividad:

invernada, media a baja.

Mes de semillazón:

de noviembre a diciembre.



Planta y detalle lígula.



Pasto plateado en situación sin pastoreo.

Algunas características:

planta cespitosa tipo mata, a veces con cortos rizomas. Hojas sin pelos, vaina rolliza hacia la base. Lígula (pestaña) oblicua (se dice de inserción oblicua, comienza alta en un lado y termina baja en el otro), dentada de 1 mm. a 5 mm. Hojas de 30 a 40 cm. por 7 a 13 mm. de ancho, color verde azulado y áspera arriba de la hoja (haz) y debajo (envés) lisa y más brillante. Florece de octubre a diciembre, prolongándose en forma decreciente hasta principios de otoño. Habita campos variables, desde lomas hasta situaciones de bajos húmedos. De crecimiento débil y de macollaje reducido, no obstante tiene hojas grandes. Es común pero se ve poco porque el ganado no lo deja espigar.

Material consultado:

Burkart, A. 1969. Flora ilustrada de Entre Ríos. Parte III. Gramíneas. Colección científica del INTA. Tomo VI.

Clifford, H., Bostock, D. 2007. Etymological Dictionary of Grasses. Springer.

Flora Argentina. Plantas vasculares de la República Argentina. <http://www.floraargentina.edu.ar/detalleespecie.asp?forma=&variedad=&subespecie=&especie=hians&espcod=26810&genero=Steinchisma&autor=7903&deDonde=4>. Acceso: 2/10/2013.

Rosengurt B. 1943. Estudios sobre praderas naturales del Uruguay. Tercera contribución.

Rosengurt B. 1946. Estudios sobre praderas naturales del Uruguay. Quinta contribución.

Rosengurt B., Arrillaga de Maffei B., Izaguirre de Artucio P. 1970. Gramíneas uruguayas. Universidad de la República.

Rosengurt, B. 1979. Tablas de comportamiento de las especies de plantas de campos naturales en el Uruguay. 86 pp.