



“Carrizo”

Ing. Agr. Marcelo Pereira Machín / Plan Agropecuario

Nombre común:

Carrizo.

Nombre científico:

Panicum grumosum Nees, es el nombre que ha tenido hasta ahora, pero recientemente cambió a *Hymenachne grumosa* (Nees) Zuloaga.

Sinónimos:

(nombres más antiguos o modernos que se refieren al mismo ejemplar): *Panicum grumosum*, *Panicum picnanthum*, *Panicum rivulare* Trin. var. *grumosum*, *Panicum knuthii*.

Etimología:

(significado e historia del nombre): del latín *Panis*, pan; *icum* perteneciente aen tiempos romanos era el nombre vernáculo (común) del pasto del cual se hacía el pan; *grumosum*, del latín, partido en pequeños granos o tubérculos, se refiere a la superficie irregular de la lemma.

Tipo productivo:

Perenne, rizomatosa (tallos subterráneos), ordinario, no obstante en Argentina es citado como pasto de isla de alto valor forrajero.

Productividad:

Estival, alta. Mes de semillazón: de diciembre a abril.

Algunas características: pasto perenne de rizoma, cundidor, cañas huecas, erguidas. Lámina plana, nervadura engrosada y canaliculada, ápice agudo (punta de la hoja), de 5 a 45 cm. de longitud por 0,8 a 2,3 cm de ancho. Panoja laxa, de 20 a 30 cm de longitud, erecta piramidal. Lígula coroniforme o truncada, finamente ciliada. En lugares no pastoreados puede alcanzar una altura de metro y medio. Habita zonas paludosas (agua permanente), constituyendo colonias de enorme extensión, también se encuentra esparcido al borde cañadas y en claros del bosque ribereño. Los carrizales vírgenes sin pastoreo debido a inundaciones tienen una trama densa de hojas y tallos que impiden la entrada de ganado, por lo que necesitan de una quema inicial para poder pastorearlos. La exuberancia de la vegetación de los carrizales indica buena aptitud para crear humus y su densidad constituye una gran defensa del suelo.



Carrizal



Panoja laxa, erguida, piramidal. y Detalle de la lígula

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&esp_cod=26810&genero=Steinchisma&autor=7903&deDonde=4. Acceso: 26/02/2013.

Lombardo A. 1984. Flora Montevidensis. Tomo III. Monocotiledóneas. IMM.

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