



“Pasto bandera”

Ing. Agr. Marcelo Pereira Machín / Plan Agropecuario

Nombre común

pasto bandera, inflorescencia graciosa en banderita.

Nombre científico

Bouteloua megapotamica (Spreng) Kuntze.

Etimología

(significado e historia del nombre): *Bouteloua*, en honor a los botánicos españoles Claudio (1774-1842) y Esteban (1776-1813) Boutelou y Soldevilla.

Ciclo:

perenne estival

Tipo productivo:

ordinario, enano.

Productividad:

muy baja.

Mes de semillazón:

de diciembre a marzo.



Pasto bandera, planta e inflorescencia.



Inflorescencia.



Colonia de pasto bandera.

Algunas características:

Pasto estolonífero (tallo rastrero), de hojas pequeñas en manojitos, abunda en campos vírgenes y de rastrojo. Es uno de los últimos pastos en desaparecer en suelos empobrecidos por erosión. Al pertenecer a la tribu de las Clorídeas (Chlorideae) prospera aún en sequías intensas. Habitualmente se lo ve formando “colonias” las cuales carecen de agresividad. Según el profesor Rosengurt su cultivo podría aplicarse a suelos erosionados donde otros pastos no prosperan y donde la misma podría ser un comienzo de regeneración del suelo.

Material consultado:

1960. Rosengurt, B., Arrillaga, B., Sierra de Soriano, B. Caracteres vegetativos y forrajeros de 175 gramíneas del Uruguay. Revista nro. 47 de la Facultad de Agronomía. Universidad de la República.

1969. Burkart, A. Flora ilustrada de Entre Ríos. Parte II, gramíneas. Colección científica del INTA.

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

1984. Lombardo, A. Flora Montevidensis. Tomo3. Intendencia Municipal de Montevideo.

2011. Flora Argentina Plantas vasculares de la flora Argentina. <http://www.floraargentina.edu.ar/detalleespecie.asp?forma=&variedad=&subespecie=&especie=urvillei&espcod=13642&genero=Paspalum&autor=5&deDonde=4>. Acceso: 9 de mayo de 2011.