Manejo de Malezas





PAJA MORADA

Nombre común:	PAJA MORADA
Sinónimos:	
Nombre científico:	Leptochloa scabra
Familia botánica:	Poaceae
Ciclo de vida	Anual
(anual/perenne):	Anuai
Descripción:	 Raíz: Fibrosa y adventicias en nudos de tallo en contacto con el suelo. Tallo: Algo decumbente, muy ramificado y morado en la base Hojas: Lanceoladas de tonalidad verde claro, con lígula membranosa corta. Triangulo morado en la base vaina-hoja. Inflorescencia: Espiga de color morado-violeta Frutos: Cariópside
Propagación:	Por semillas
Importancia agrícola (efecto en el cultivo):	Esta especie infesta campos arroceros de zonas de secano y especialmente de riego como Montalvo, Babahoyo, Samborondón, Daule, Santa Lucía, El Triunfo y Yaguachi.
Manejo:	Cultural: Buena preparación de suelos, adecuada distancia y densidad de siembra, manejo óptimo del riego y la fertilización, mantener los muros limpios y completar con deshierbas manuales. Químico:
manojo.	PRE-EMERGENTE
	Pendimetalin 2,5-3,0 lt/ha; Clomazone 1,0-1,2 lt/ha; Oxifluorfen 0,8-1,0 lt/ha; Bentiocarbo 2,5-3,0 lt/ha.
	POST-EMERGENTE
	Propanil 3,5-4,0 lt/ha; Fenoxaprop ethyl 0,85-1,25 lt/ha; Profoxidim 0,6-0,7 lt/ha.
Referencia bibliográfica:	Lorenzi, H.
Para mayor información:	luis.penaherrera@iniap.gob.ec





Etapa vegetativa Etapa de floración