## Manejo de Malezas





## **BARBA DE INDIO**

Nombre común:	BARBA DE INDIO
Sinónimos:	Moco de pavo
Nombre científico:	Echinochloa crusgalli
Familia botánica:	Poaceae
Ciclo de vida (anual/perenne):	Anual
Descripción:	<ul> <li>Raíz: Fibrosa</li> <li>Tallo: Algo decumbente, muy ramificado y morado en la base, hueco al madurar.</li> <li>Hojas: Lanceoladas de tonalidad verde oscuro, sin lígula y aurícula</li> <li>Inflorescencia: Espiga con semillas provistas de arista.</li> <li>Frutos: Cariópside</li> </ul>
Propagación:	Por semillas
Importancia agrícola (efecto en el cultivo):	Esta especie infesta campos arroceros de zonas de secano y de riego como 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: PRE-EMERGENTE  Pendimetalin 2,5-3,0 lt/ha; Oxadiazón 2,0-2,5 lt/ha; Clomazone 1,0-1,2 lt/ha; Oxifluorfen 0,8-1,0 lt/ha; Butaclor 4,0-5,0 lt/ha; Bentiocarbo 2,5-3,0 lt/ha.  POST-EMERGENTE  Propanil 3,5-4,0 lt/ha; Cihalofop butyl 1,0-1,5 lt/ha; Fenoxaprop ethyl 0,85-1,25 lt/ha; Profoxidim 0,6-0,7 lt/ha; Bispiribac sodium 0,35 lt/ha; Penoxulam 1,3-1,4 lt/ha; Quinclorac 1,3-1,5 lt/ha.
Referencia bibliográfica:	Ordeñana, O.
Para mayor información:	luis.penaherrera@iniap.gob.ec





Etapa vegetativa Etapa de floración