Manejo de Malezas





FREJOLILLO

Nombre común:	FREJOLILLO
Sinónimos:	Bejuco
Nombre científico:	Vigna vexilata
Familia botánica:	Fabaceae
Ciclo de vida (anual/perenne):	Anual
Descripción:	 Raíz: forma tubérculos radicales Tallo: rastrero, trepador, sin zarcillos Hojas: alternas, simples al germinar y trifoliadas cuando son adultas. Inflorescencia: Racimo único de color crema a rosa Frutos: Legumbre de 8-12cm que contiene varias semillas
Propagación:	Por semillas
Importancia agrícola (efecto en el cultivo):	Esta especie infesta campos arroceros de zonas de secano y riego de Babahoyo, El Triunfo, Yaguachi.
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	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.
Manejo:	Químico:
	PRE-EMERGENTE
	Oxadiazón 2,0-2,5 lt/ha.
	POST-EMERGENTE
	Propanil 3,5-4,0 lt/ha; Penoxulam 1,3-1,4 lt/ha; 2,4-D amina 0,5-0,7 lt/ha; MCPA 0,5-0,7 lt/ha; Metsulfuron metil 12-15 g/ha.
Referencia bibliográfica:	Ordeñana, O.
Para mayor información:	luis.penaherrera@iniap.gob.ec





Etapa vegetativa Etapa de floración