## Manejo de Malezas





## **LECHOSA**

Nombre común:	LECHOSA
Sinónimos:	
Nombre científico:	Euphorbia heterophyla
Familia botánica:	Euphorbiaceae
Ciclo de vida (anual/perenne):	Anual
Descripción:	<ul> <li>Raíz: Pivotante</li> <li>Tallo: Erecto, cilíndrico, hueco que emite látex blanco al ser fragentado</li> <li>Hojas: De forma variable lobulado a ovada, opuestas y sésiles</li> <li>Inflorescencia: Ciato</li> <li>Frutos: Capsula trilocular</li> </ul>
Propagación:	Por semillas
Importancia agrícola (efecto en el cultivo):	Esencialmente zonas de arroceras de secano de Babahoyo, Puebloviejo, Montalvo, Baba, Ventanas
	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
	Oxifluorfen 0,8-1,0 lt/ha.
	POST-EMERGENTE
	2,4-D amina 0.5-0,7 lt/ha; MCPA 0.5-0,7 lt/ha; Propanil 3,5-4,0 lt/ha; Metsulfuron metil 12-15 g/ha, Bispiribac sodium 0,35 lt/ha.
Referencia bibliográfica:	Lorenzi, H.
Para mayor información:	luis.penaherrera@iniap.gob.ec





Etapa vegetativa Etapa de floración