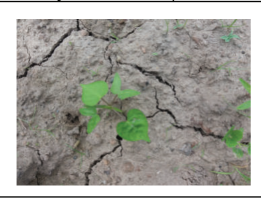
Manejo de Malezas





BETILLA

Nombre común:	BETILLA
Sinónimos:	
Nombre científico:	Ipomoea spp
Familia botánica:	Convolvulaceae
Ciclo de vida (anual/perenne):	Anual
Descripción:	 Raíz: Pivotante Tallo: Rastrero, trepador, voluble, color morado. Hojas: Alternas, trilobuladas con peciolo visible. Inflorescencia: Corimbo de color rosa-violeta Frutos: Capsula trilocular
Propagación:	Por semillas
Importancia agrícola (efecto en el cultivo):	Esencialmente zonas de arroceras de secano de Babahoyo, Puebloviejo, Montalvo, Baba, Ventanas
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 Oxadiazón 2,0-2,5 lt/ha; Oxifluorfen 0,8-1,0 lt/ha POST-EMERGENTE 2,4-D amina 0.5-0,7 lt/ha; Propanil 3,5-4,0 lt/ha; Metsulfuron metil 12-15 g/ha.
Referencia bibliográfica:	Lorenzi, H.
Para mayor información:	luis.penaherrera@iniap.gob.ec





Etapa vegetativa Etapa de floración