Manejo de Malezas





COQUITO AMARILLO

Nombre común:	COQUITO AMARILLO
Sinónimos:	
Nombre científico:	Cyperus esculentus
Familia botánica:	Cyperaceae
Ciclo de vida (anual/perenne):	Perenne
Descripción:	 Raíz: Fibrosa, con tubérculos terminales unidos por rizomas Tallo: Triangular, sin nudos Hojas: basales, alternas Inflorescencia: Umbela simple o compuesta de color amarillo Frutos: Aquenio
Propagación:	Por rizomas
Importancia agrícola (efecto en el cultivo):	Esta especie infesta campos arroceros de zonas de secano esencialmente.
Manaja	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:
Manejo:	
	PRE-SIEMBRA
	Glifosato 2,0-3,0 lt/ha.
	POST-EMERGENTE
	Bentazon 2,0-3,0 lt/ha; 2,4-D amina 0.5-0,7 lt/ha; MCPA 0.5-0,7 lt/ha; Pyrazosulfuron ethyl 0,25-0,30 Kg/ha, Bispiribac sodium 0,35 lt/ha.
Referencia bibliográfica:	Ordeñana, O.
Para mayor información:	luis.penaherrera@iniap.gob.ec



Etapa vegetativa



Etapa de floración