

ENSAYO SOBRE LA EFICACIA DE DISTINTOS HERBICIDAS PARA EL CONTROL DE CONIZA (*Conyza spp.*)



CARACTERÍSTICAS DEL ENSAYO

Objetivo

Conocer qué herbicidas existentes en el mercado contra coniza son eficaces

Descripción

Ensayo de campo donde se probó una batería de herbicidas específicos contra coniza en aplicación de preemergencia (7) y postemergencia temprana (9) y pre+post (3)

Esquema del ensayo

3 repeticiones, 19 tratamientos, testigo sin tratamiento y tratamiento del propietario

Tesis estudiadas

Distribución completamente aleatorizada

Tesis	Momento aplicación	Modo de acción
diflufenican 50%	preemergencia	12/F1
clortoluron 40% + diflufenican 2,5%	preemergencia	5/C2 + 12/F1
flazasulfuron 25%	preemergencia	2/B
florasulam 7,5% + penoxsulam 15%	preemergencia	2/B + 2/B
oxifluorfen 24%	preemergencia	14/E
piraflufen 2,65%	preemergencia	14/E
diflufenican 15% + iodosulfuron 1%	preemergencia	12/F1 + 2/B
oxifluorfen 24% + 2,4-D 60%	preemergencia y postemergencia	
piraflufen 2,65% + 2,4-D 60%	preemergencia y postemergencia	
piraflufen 2,65% + oxifluorfen 24%	preemergencia y postemergencia	

Tesis	Momento aplicación	Modo de acción
carfentrazona 6%	postemergencia	14/E
clortoluron 40% + diflufenican 2,5%	postemergencia	
diflufenican 4% + oxifluorfen 15%	postemergencia	12/F1 + 14/E
diflufenican 15% + iodosulfuron 1%	postemergencia	
flazasulfuron 25%	postemergencia	
fluroxipir 20%	postemergencia	4/O
florasulam 7,5% + penoxsulam 15%	postemergencia	
oxifluorfen 24%	postemergencia	
2,4-D 60%	postemergencia	4/O

CARACTERÍSTICAS DEL ENSAYO

Controles

Tras la aplicación de herbicidas y, una vez han surtido efecto los herbicidas, se da el valor de % de cobertura de coniza

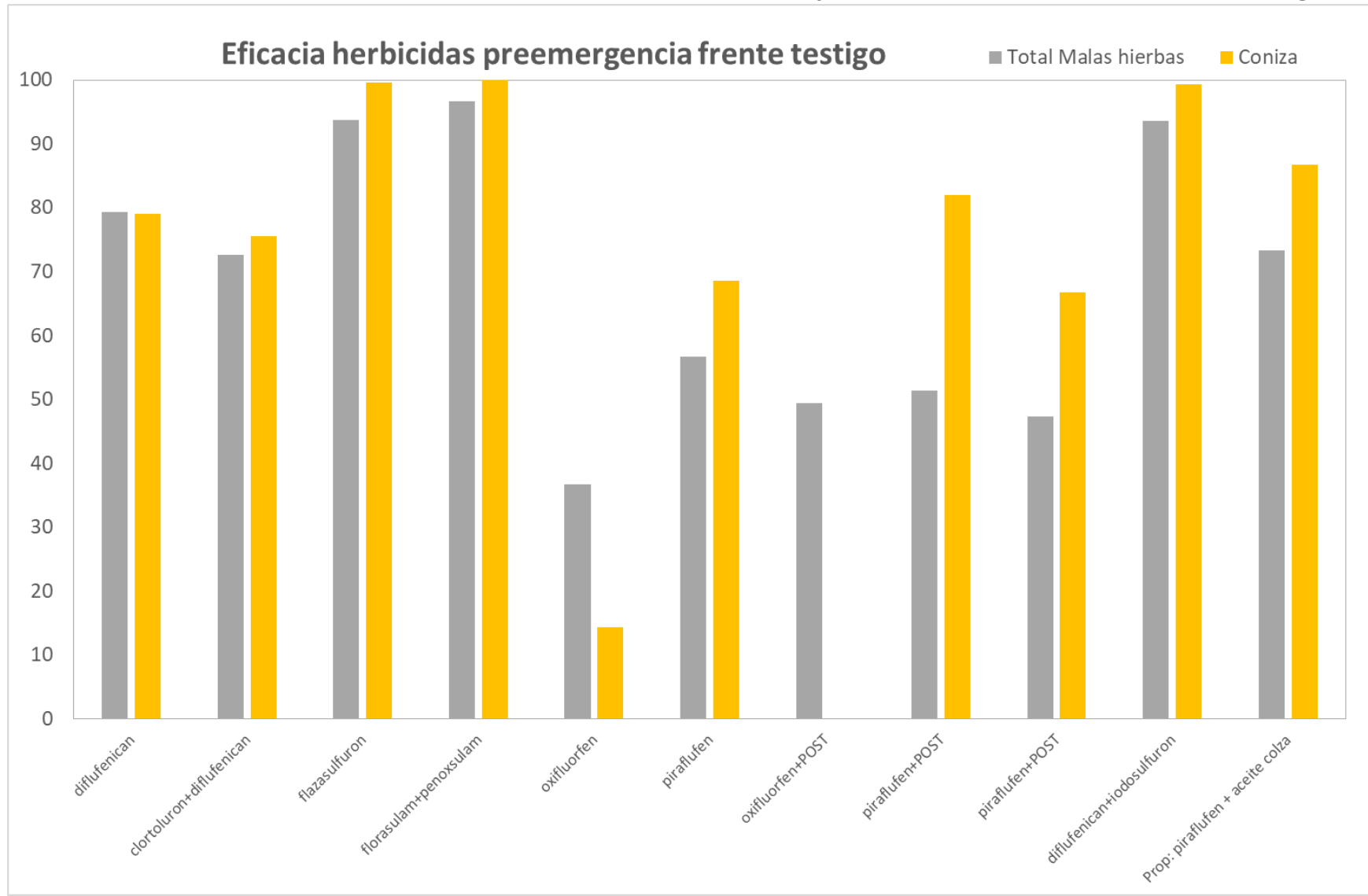
RESULTADOS Y CONCLUSIONES

Resultados y conclusiones

- Los tratamientos de preemergencia son los más eficaces para el control de coniza.
- Las materias activas flazasulfuron, flazasulfuron+penoxsulam, diflufenican+iodosulfuron fueron las que mejores resultados dieron en preemergencia.
- Las materias activas diflufenican+iodosulfuron, flazasulfuron y florasulam+penoxsulam fueron las que mejores resultados dieron en postemergencia.
- Por falta de plantas, no se pudieron sacar conclusiones sobre los tratamientos de preemergencia con repaso en postemergencia

RESULTADOS Y CONCLUSIONES

% de cobertura de coniza en las tesis del ensayo de herbicidas en preemergencia



RESULTADOS Y CONCLUSIONES

% de cobertura de coniza en las tesis del ensayo de herbicidas en postemergencia

