



Vallico en
cereales...y otros
cultivos



INTIA







Buen funcionamiento de la propizamida

Herbicidas vs vallico disponibles



Trigo y cebada

- Flufenacet, prosulfocarb, clortoluron.
- Foliares A y B



Avena

- No hay



Colza

- Propizamida
- Metazacloro/petoxamida, napropamida. Mezclas.
- Foliares A



Veza grano

- aclonifen
- Foliares A



Girasol

- Foliares A
- S-metolacloro
- Mezclas en pre



Guisante/Habas

- Propizamida, prosulfocarb
- aclonifen
- Foliares A

Foliares A: Axial, Centurion, Agil, Leopard, Focus, Fusilade.

RESISTENCIA

Cambios en los Modos de Acción. Consecuencias.

RE-clasificación, Letras → Números

Prosulfocarb
Flufenacet

CTU

metribuzina

DFF

Metazacloro
Petoxamida

propizamida

Napropamida

Prosulfocarb

S-metolacloro

metobromuron

aconifen

La ROTACIÓN de herbicidas es limitada.
Lo más importante es seguir MEZCLANDO



No es un proceso lineal.

Si una herramienta no me funciona, paso a otra...NO VALE!

ROTACIÓN de cultivos/forrajes:
Lo más efectivo/lo más difícil de aplicar

Conocimiento de las malas hierbas:
INDISPENSABLE

Cultivos y variedades
COMPETITIVOS

CUIDAR LOS HERBICIDAS

BARBECHO

HISTORIAL DE LA PARCELA
Cosecha: anotar el estado de la parcela

No acumular SEMILLAS:
siegas

LABOREO: profundo/ superficial después de la cosecha, (si lo permiten las ordenanzas)

