

FVG_DISERBO Mais 2026 v2

Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Num. max inter. con i c.a.s	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Vincoli cultura	Consigli cultura	Informazioni aggiuntive	
Pre semina	Dicotiledoni	Pyraflufen ethyl		In alternativa tra pre semina e pre emergenza						
	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico		Diserbo letti di semina.						
		Glifosate		<p>Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree Ogni azienda per singolo anno (1 gen. 31 dic.) può disporre di un quantitativo massimo di glifosate (riferimento ai formulati 360 g/L) pari a 2 L per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto.</p> <p>Il quantitativo totale di glifosate ottenuto dal calcolo 2 L/ha x n. ha (720 g di s. a./ ha) è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.</p> <p>Nel caso di due colture / anno sulla stessa superficie la quantità di glifosate si conteggia per ciascuna delle colture.</p>	<p>Si raccomanda di non utilizzare il prodotto in modo generalizzato a dosi troppo basse ma piuttosto di adoperarsi per evitarne l'utilizzo ove possibile e impiegare dosaggi corretti (vedi etichetta) dove non ci sono valide alternative.</p>					
Pre emergenza	Dicotiledoni	Pyraflufen ethyl		In alternativa tra pre semina e pre emergenza			<p>Fare attenzione allo sviluppo di infestanti resistenti.</p> <p>Per il mais, a partire dal 2024, se previsti gli interventi erbicidi di pre-emergenza devono essere realizzati con la tecnica del diserbo localizzato sulla fila. In alternativa al diserbo localizzato sono ammessi gli interventi erbicidi di pre-emergenza al massimo sul 50% della SAU investita a mais</p>			
		Florasulam								
	Graminacee e Dicotiledoni	Terbutilazina		<p>In un anno al massimo 750 g/ha di s.a. di Terbutilazina. Impiegabile solo in pre emergenza o in post emergenza precoce o in post emergenza. Impiegabile una sola volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento.</p>						
		Pendimethalin								
		Isoxaf lutole		Impiegabile solo in pre o post emergenza. Interventi ammessi solo nelle aziende che negli anni precedenti hanno riscontrato la presenza di Abutilon.						
		Thiencarbazone methyl		Al massimo 1 intervento all'anno.						
		Pethoxamide								
		Aclonifen								
		Clomazone								
		Dimetenamide-P								
		Mesotrione								
Sulcotrione										
Dicotiledoni	Florasulam	<p>4</p> <p>Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto. Nel caso di impiego di miscele</p>								
	Terbutilazina		<p>In un anno al massimo 750 g/ha di s.a. di Terbutilazina. Impiegabile solo in pre emergenza o in post emergenza precoce o in post emergenza. Impiegabile una sola volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento.</p>							
	Pendimethalin									

Post emergenza precoce	Graminacee e Dicotiledoni	Isoxaflutole	contenenti più sostanze attive candidate alla sostituzione, vanno conteggiate le singole sostanze candidate. Ad esempio, una miscela con 2 sostanze attive candidate alla sostituzione vale per 2 interventi	Impiegabile solo in pre o post emergenza. Interventi ammessi solo nelle aziende che negli anni precedenti hanno riscontrato la presenza di Abutilon.	I trattamenti in post emergenza precoce sono alternativi a quelli in pre-emergenza.
		Dimetenamide-P			
		Thiencarbazone methyl		Al massimo 1 intervento all'anno.	
		Tembotrione			
		Clomazone			
		Mesotrione			
Post emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Rimsulfuron			
		Nicosulfuron			
		Terbutilazina	In un anno al massimo 750 g/ha di s.a. di Terbutilazina. Impiegabile solo in pre emergenza o in post emergenza precoce o in post emergenza. Impiegabile una sola volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento.		
		Mesotrione			
		Tembotrione			
		Foramsulfuron			
		Thiencarbazone methyl	Al massimo 1 intervento all'anno.		
		Sulcotrione			
	Bentazone				
	Dicotiledoni	Tifensulfuron metile			
		Tritosulfuron			
		Clopiralid			
		Dicamba			
		Fluroxipyr			
		Florasulam			
		Prosulfuron			
		Piridate			
		2,4 D	Al massimo sul 30% della superficie aziendale investita a mais.		
Dicotiledoni e Ciperacee	Halosulfuron-metile				
	Bentazone				
Dicotiledoni perenni	MCPA	Al massimo sul 30% della superficie aziendale investita a mais.			