



Condizioni d'utilizzo di attrezzi interceppi

- Terreno con pochi sassi.
- Meccanizzazione impossibile in caso di forte pendenze e rischi d'erosione.
- Nessuna o poca sopraelevazione.
- Attrezzi adatti al sistema colturale.
- Distanza sufficiente fra i ceppi e gli inter-pali.
- 80 cm minimo fra i ceppi.
- Importanza delle regolazioni: compromessi tra la vicinanza al ceppo e la qualità del lavoro eseguito.

Tipi di attrezzi, a disposizione attualmente

Generalmente il sistema è munito di un palpatore che permette l'uscita dell'attrezzo della zona interceppo al momento del passaggio dei ceppi.

Il palpatore può essere azionato:

- in modo meccanico;
- o con binda idraulica.

	Lama orizzontale	Trottola munita di denti, a volte con una spazzola	Sarchiatrice intraceppi
Tipo di attrezzo	 Boisselet	 Pellenc SA	 Souslikoff
Funzionamento	Lama di 50–60 cm che lavora orizzontalmente.	Sarchiatrice rotativa → mescolatura della terra.	Sarchia una striscia di terra.
Scopo	Tagliare le radici delle malerbe che seccheranno in condizioni di tempo asciutto.	Distruggere, estrarre le avventizie con un'azione meccanica.	Estirpare le avventizie che seccheranno nei periodi asciutti.
Velocità di lavoro	Fino a 6 km/h.	2 a 3 km/h.	2 a 2.5 km/h .
Profondità di lavoro	1.5–7 cm.	2.5–6.5 cm.	6–8 cm.
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none"> • Deboli rischi di erosione → formazione di strisce di terra che limitano lo scorrimento dell'acqua. • Lavorazione rapida. 	<ul style="list-style-type: none"> • Leggero spostamento di terra. • Utilizzabile anche a inizio stagione. 	<ul style="list-style-type: none"> • Possibile nei terreni compatti.
Svantaggi	<ul style="list-style-type: none"> • Penetrazione insufficiente nei suoli compatti. • In caso di pioggia nei 4 giorni dopo il taglio, le malerbe possono ricscrescere. 	<ul style="list-style-type: none"> • Penetrazione talvolta insufficiente nei suoli compatti. • Richiede una centralina idraulica. • Costi elevati. • Arrotondamento delle malerbe → intasamento. • Formazine di terra fine → erosione. • Applicazione difficile nei terreni con molto scheletro → rischio di proiezione di sassi. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ferite ai ceppi durante il passaggio.

Combinazioni possibili:

- utilizzazione di una sarchiatura o di attrezzi rotativi all'inizio della stagione, e in seguito di un attrezzo più rapido con lama orizzontale;
- attrezzi rotativi e lame installate sulla stessa macchina.



Attenzione, l'efficacia sulle malerbe è inversamente proporzionale alla velocità d'avanzamento.

