



Analisi dei rischi di residui – Piano per la prevenzione di residui di prodotti fitosanitari e antiparassitari nella produzione agricola

Nome dell'azienda:

Persona(e) responsabile(i):

Data: Firma:

Importante: l'analisi dei rischi va eseguita sempre conformemente alla situazione

dell'azienda. Vanno registrati tutti i punti problematici in cui potrebbe aver luogo una contaminazione.

Vanno adottate e descritte le misure per impedire ogni contaminazione. Alcuni punti problematici generalmente noti sono elencati e vanno, se necessario, completati.

1. DIFFUSIONE

▪ Rischio di contaminazione

Le particelle confinanti alle sue sono trattate con prodotti fitosanitari?

no

sì (indicare sul piano aziendale le fonti di emissione e le particelle a rischio e allegarne una copia)

▪ Prevenzione della contaminazione

barriera (p. es. siepi, reti di protezione)

fasce tampone non coltivate (indicare la larghezza)

è dimostrato che le file ai bordi sono commercializzate come convenzionali

analisi dei residui regolari

accordo scritto con il vicino che pratica l'agricoltura convenzionale, attestante che non esegue trattamenti in caso di condizioni sfavorevoli (allegare una copia)

altre misure, quali:

.....

2. RESIDUI DI PRODOTTI FITOSANITARI NEL SUOLO

▪ Rischio di contaminazione

Vi è il sospetto che in passato sulle attuali particelle gestite in regime biologico siano stati impiegati pesticidi persistenti (idrocarburi clorati come aldrina, DDT, eptacloro, ecc.)?

- no
- sì

▪ Impedimento di contaminazioni

- la coltivazione su particelle contaminate è cessata
 - non sono coltivate colture a rischio (cucurbitacee)
 - analisi dei residui attuali a disposizione (si prega di allegarle)
 - altre misure, quali:
-

3. IMPIEGO DI ATTREZZI CONTAMINATI

▪ Rischio di contaminazione

La protezione delle piante nell'azienda bio viene eseguita con un attrezzo impiegato anche per il trattamento fitosanitario con sostanze ausiliarie non ammesse in agricoltura biologica?

- no
- sì

Sono impiegate seminatrici o altri attrezzi che vengono a contatto con sostanze ausiliarie non ammesse in agricoltura biologica (p. es. semente trattata)?

- no
- sì

Sono impiegate macchine per il raccolto usate anche per la raccolta di prodotti convenzionali?

- no
- sì

Recentemente è stato acquistato un attrezzo d'occasione che potrebbe essere contaminato con prodotti fitosanitari?

- no
- sì

▪ Prevenzione della contaminazione

- Gli attrezzi per il trattamento fitosanitario impiegati anche per prodotti fitosanitari non ammessi, prima dell'uso vanno svuotati e accuratamente puliti (con un detergente come p. es. carbonato di sodio, soda), risciacquati e svuotati più volte con la pompa.
 - Le seminatrici e altri attrezzi che potrebbero essere contaminati con sostanze ausiliarie non ammesse vanno svuotate e pulite accuratamente con aria compressa e/o acqua prima dell'impiego nell'azienda biologica.
 - Le macchine per il raccolto impiegate anche per la raccolta di prodotti convenzionali, prima dell'uso vanno svuotate e pulite accuratamente con aria compressa e/o acqua.
 - altre misure, quali:
-

4. CONTAMINAZIONE DI CONTENITORI

▪ **Rischio di contaminazione**

Sono impiegati contenitori multiuso usati anche per prodotti convenzionali?

- no
- sì

▪ **Impedimento di contaminazioni**

- contenitori separati per prodotti bio
 - contenitori monouso
 - accurata pulizia dei contenitori
 - altre misure, quali:
-

5. CONTAMINAZIONI DOVUTE A (completare questo punto a seconda della situazione dell'azienda.)

▪ **Rischio di contaminazione**

- no
 - sì; quali:
-

▪ **Prevenzione della contaminazione**

- misure, quali:
-

6. CONTAMINAZIONI DOVUTE A (completare questo punto a seconda della situazione dell'azienda.)

▪ **Rischio di contaminazione**

- no
 - sì, quali:
-

▪ **Prevenzione della contaminazione**

- misure, quali:
-

Allegato:

- Risultati delle analisi: le analisi effettuate per campionatura dall'ufficio di controllo o dall'azienda vanno allegate.