

Allegato 4

Piano regionale di controllo dei residui di prodotti fitosanitari in alimenti di origine vegetale ed animale - anno 2022

Elenco alimenti risultati non conformi nei controlli del 2019 in ambito europeo

Effettuare un campione, tra quelli prelevati con ragione piano nazionale, degli alimenti associati ai residui risultati non conformi ai controlli dell'Unione Europea da parte di altri Stati membri di seguito riportati.

Sono da considerare prioritarie per la programmazione dei controlli del 2022 le combinazioni alimento analiti riscontrati non conformi nel 2019 in Europa se reperibili sul mercato.

1 Campionamenti dei prodotti in commercio

- Alimenti risultati non conformi per superamento del limite di sostanze non approvate di campioni di origine europea ai sensi del regolamento 1107/2009
 - mele: acephate (RD), chlorpropham (RD),
 - lattuga: chlorothalonil (RD),
 - pesche: dieldrin (RD), iprodione (RD),
 - spinaci: chlorothalonil (RD), clothianidin (RD), cyfluthrin (RD), methomyl (RD) e permethrin,
 - fragole: carbofuran (RD),
 - pomodori: chlorfenapyr (RD), triadimefon (RD),
 - uva da vino: iprodione (RD) e oxadixyl (RD).
- altri alimenti risultati non conformi per superamento del limite di sostanze non approvate ai sensi del regolamento 1107/2009
 - peperoni piccanti: carbendazim (RD)
 - foglie di vite: carbendazim (RD)
 - riso: carbendazim (RD)
 - ortaggi a foglia (lattuga, lamb's lettuce/corn salads, spinaci, kale) : nicotine (RD)
 - te e matè : anthraquinone (RD) ,
 - te: tolfenpyrad (RD)
 - pere: chlorpropham (RD),
 - peperoni (piccanti e non piccanti): chlorfenapyr
 - grasso di maiale e altro tipo di grasso POPs; Fosetyl-Al and phosphonates expressed as phosphonic e chlordecone
- Effettuare l'analisi e i campionamenti dei seguenti alimenti:
 - fosetyl-Al and phosphonates expressed as phosphonic acid, nei prodotti biologici
 - Oxymatrine, nel miele

- l'analisi e i campionamenti di funghi e delle foglie di vite (qualora in vendita presso le attività commerciali regionali)

2 Campionamenti dei prodotti in commercio

- Alimenti risultati non conformi per superamento limite di sostanze non approvate di campioni di origine da paesi terzi ai sensi del regolamento 1107/2009:
 - Cavoli cappucci: clothianidin (RD) and thiamethoxam (RD),
 - Lattuga: permethrin (RD),
 - Spinaci: permethrin (RD) and clothianidin (RD),
 - Fragole: dichlorvos (RD),
 - Pomodori: acephate (RD), chlorfenapyr (RD), fipronil (RD), permethrin (RD).