Regolamento 1487/2024 - TEMPISTICHE PRIMA FASE

19 LUGLI0 2024 • Pubblicazione elenco sostanze e preparati presenti in almeno un prodotto fitosanitario autorizzato in almeno uno Stato Membro

19 DICEMBRE 2024 • Entro tale data le parti interessati possono notificare ulteriori sostanze e preparati presenti in prodotti fitosanitari autorizzati entro il 19 giugno 2024 - sante-secteur-ppp@ec.europa.eu

19 MARZO 2025

- Pubblicazione elenco aggiornato con sostanze e preparati presenti in prodotti fitosanitari autorizzati entro il 19 giugno 2024
- (ATTENZIONE: la traduzione italiana del Regolamento (UE) 1487/2024 all'art.3 comma 5 contiene un errore in quanto le date indicate sono state invertite rispetto al testo in lingua inglese)

PRESENTI IN PRODOTTI FITOSANITARI AUTORIZZATI ENTRO IL 19 GIUGNO 2024

Regolamento 1487/2024 - TEMPISTICHE SECONDA FASE

19 GIUGNO 2025 • Entro tale data le parti interessate possono richiedere l'inclusione nel programma di lavoro per il riesame graduale delle sostanze presenti nell'elenco - sante-secteur-ppp@ec.europa.eu

19 LUGLIO 2025 • La persona o le persone che hanno richiesto l'inclusione delle sostanze presenti in elenco sono considerate individualmente o collettivamente come richiedenti dell'approvazione

19 DICEMBRE 2025 Adozione PROGRAMMA DI LAVORO con elenco delle sostanze e preparati e la designazione degli Stati
Membri relatori e correlatori

PROGRAMMA DI LAVORO PER IL RIESAME GRADUALE DEGLI ANTIDOTI AGRONOMICI E SINERGIZZANTI PRESENTI IN PRODOTTI FITOSANITARI AUTORIZZATI ENTRO IL 19 GIUGNO 2024

Regolamento 1487/2024 - Periodo di transizione e termine presentazione istanze

5 ANNI – PERIODO DI TRANSIZIONE

I prodotti fitosanitari contenenti antidoti agronomici o sinergizzanti ricompresi nel programma di lavoro possono continuare a rimanere in commercio per un periodo di 5 anni a partire dalla data di approvazione del programma di lavoro.

19 GIUGNO 2028

Termine presentazione istanze per le sostanze inserite nel programma di lavoro per il riesame graduale degli antidoti agronomici e dei sinergizzanti