



Assessorato Agricoltura

DIREZIONE GENERALE PER LE POLITICHE AGRICOLE, ALIMENTARI E FORESTALI

UFFICIO CENTRALE FITOSANITARIO - SERVIZIO TERRITORIALE PROVINCIALE DI NAPOLI

BOLLETTINO FITOSANITARIO TERRITORIALE DI NAPOLI

relativo agli areali: Giuglianese – Flegreo – Piana Campana – Vesuviano – Nolano

Colline Viscianesi – Monti Lattari – Penisola Sorrentina

Publicazione di orientamento e consulenza per la difesa integrata delle colture



Edizione del **12 maggio 2021**

Andamento meteorologico:

Per la consultazione delle condizioni climatiche trascorse, si rimanda al seguente indirizzo web: http://www.agricoltura.regione.campania.it/meteo/meteo_2021.html dove si potranno visualizzare per la provincia napoletana le stazioni meteo ubicate ad Acerra, Barano d'Ischia, Boscotrecase, Casalnuovo di Napoli e San Paolo Bel Sito.

Inoltre per eventuali altri siti di osservazione, i cui dati pluvio-termometrici sono rilevati dai sensori del Centro Funzionale Multirischi di Protezione Civile, sono riportati sul sito internet: <http://centrofunzionale.regione.campania.it/#/pages/dashboard>

Di seguito la rete di monitoraggio delle avversità parassitarie, come approvato da DRD n° 57 del 4 marzo 2021 e pubblicato sul BURC n. 24 del 15 marzo c.a.

STATO FITOSANITARIO DELLE COLTURE

Noce

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilevi fitosanitari
ROCCARAINOLA	Risignano	VACCHIANO Antonio	<i>Sorrento</i>	fioritura con impol. anemofila	nulla da segnalare
LIVERI	st.com. Gaudiello	NAPPI Carmela	<i>Sorrento</i>	fioritura con impol. anemofila	foto
VISCIANO	Liveri	GARARDO Franca	<i>Malizia</i>	fioritura con impol. anemofila	nulla da segnalare
ACERRA	Candelare	CERVONE Maurizio	<i>Tulare</i>	fioritura con impol. anemofila	nulla da segnalare
CASAMARCIANO	Oreale	FRANZESE Biagio	<i>Chandler</i>	fioritura con impol. anemofila	nulla da segnalare
MARIGLIANO	Sentino	DE LUCIA Carmine	<i>Chandler</i>	fioritura con impol. anemofila	nulla da segnalare



Nocciolo

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio fenologico	rilevi fitosanitari
CICCIANO	Fellino	DELLE CAVE Aniello	<i>San Giovanni</i>	V° foglia	Cimice asiatica 0
NOLA	Martiniello	SAULINO Raffaele	<i>Mortarella</i>	V° foglia	Cimice asiatica 0
VISCIANO	per Liveri	LA MANNA Pellegrino	<i>Mortarella</i>	V° foglia	Cimice asiatica 0

VISCIANO	per Liveri	LA MANNA Antonia	<i>Camponica</i>	V° foglia	Cimice asiatica 0
CASAMARCIANO	Starza	CORCIONE Giuseppe	<i>Tonda di Giffoni</i>	V° foglia	Cimice asiatica 0
VISCIANO	per Liveri	FERRANTE Angelo	<i>Tonda Rossa</i>	V° foglia	Cimice asiatica 0



Visibili danni da “incursioni” di cinghiali nell’area di Roccarainola: sopra a sx lesioni significative su tronco di noccioli in allevamento, su a dx rami di un anno di corileto divelti dagli ungulati comparsi nelle ore notturne. A dx orme riconducibili alle zampe di cinghiale.



Olivo da olio

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
VICO EQUENSE	Montechiaro	SAVARESE Andrea	<i>Minucciola</i>	mignolatura	Prays o. (tignola)

SANT'AGNELLO	Trasaelle	LUISI Giovanni	<i>Minucciola</i>	mignolatura	Prays o. (tignola) nr. 75
PIANO DI SORRENTO	dei Platani	GALANO Gennaro	<i>Leccino</i>	mignolatura	Tignola (fillofaga) nr. 147
ROCCARAINOLA	Vicinale Materno	SGAMBATI Rachele G.	<i>Nostrale -foto-</i>	mignolatura	Prays o. (tignola) n.10
NAPOLI	c.so V. Emanuele	VIGNA SAN MARTINO	<i>Leccino</i>	mignolatura	Tignola (fillofaga) nr. 30





Ciliegio

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio fenologico	Rilievi Fitosanitari
CALVIZZANO	Viale della resistenza	Di Guida Giuseppe	<i>della Recca</i>	accrescimento frutto	nessun rilievo
PIMONTE	Resicco	Donnarumma Gennaro	<i>do Mostro</i>	accrescimento frutto	Rhagoletis cerasi (mosca c.) n.2 Ceratitis capitata (mosca f.) n.0




Pesco

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilevi fitosanitari
GIUGLIANO	Via Salice	TESTIMONE ROVIL s.a.s.	Nettarina (Big Bang)	indurimento nocciolo	Cydia molesta 0 <u>Anarsia lineatella</u>
PROVA DI CONFUSIONE SESSUALE per <i>Cydia molesta</i> ed <i>Anarsia lineatella</i> 					
GIUGLIANO	Via Salice	ROVIL s.a.s.	Nettarina (Big Bang)	indurimento nocciolo	<u>confusori</u> Isomate A/OFM
QUALIANO	pozzo nuovo	TESTIMONE FERTUSO Gaetano	Nettarina (Big Bang)	indurimento nocciolo	Cydia molesta 0 <u>Anarsia lineatella</u>
PROVA DI CONFUSIONE SESSUALE per <i>Cydia molesta</i> ed <i>Anarsia lineatella</i> 					
QUALIANO	pozzo nuovo	FERTUSO Gaetano	Nettarina (Big Bang)	indurimento nocciolo	<u>confusori</u> Isomate A/OFM



Melo

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio fenologico	rilevi fitosanitari
GIUGLIANO	Via Salice	TESTIMONE ROVIL s.a.s.	<i>Annurca</i>	fioritura	Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>) n. 3 Rodilegno giallo (<i>Zeuzera</i>) Cemiostoma (<i>Leucoptera m.</i>) Ricamatore (<i>Phyllonorycter b.</i>) Cacaecia ricam. (<i>Archips p.</i>) Cacecia ricamatrice (<i>Archips p.</i>)
CONFUSIONE SESSUALE per <i>Carpocapsa</i> (prova a carico dell'azienda) 					

QUALIANO	pozzo nuovo	RONCA Nicola	<i>Annurca</i>	fioritura	diffusori per <i>Carpocapsa (Cydia pomonella)</i>
----------	-------------	--------------	----------------	-----------	---

Vite da vino

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
VICO EQUENSE	Montechiaro	SAVARESE Andrea	<i>Sabato</i>	infiorescenze visibili	Tignoletta (<i>Lobesia b.</i>) n.0 Tignola rigata (<i>Criptoblabes g.</i>) n.0
NAPOLI	c.so V. Emanuele	VIGNA SAN MARTINO - foto -	<i>Falanghina</i>	grappoli rudimentali	Tignoletta (<i>Lobesia b.</i>) n.0 Tignola rigata (<i>Criptoblabes g.</i>) n.0
BACOLI	Villa di Cesare	TESTIMONE LA SIBILLA s.a.s.	<i>Falanghina</i>	grappoli rudimentali	Tignoletta (<i>Lobesia b.</i>) Tignola rigata (<i>Criptoblabes g.</i>)
CONFUSIONE SESSUALE (prova a carico dell'azienda) 					
BACOLI	Villa di Cesare	LA SIBILLA s.a.s.	<i>Piedirosso</i>	inizio spigature	<u>confusori</u> Isonet L TT Tignoletta (<i>Lobesia b.</i>)



Fragola

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
GIUGLIANO	Scafarea	PEZONE Giovanni	<i>Sabrina</i>	raccolta	-foto-

E' completata la strategia di **LOTTA BIOLOGICA** (prova a carico dell'azienda con ausiliari



per contenere i tripidi e gli acari) ↪



Limone

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
SANT'AGNELLO	Pizzo	GALANO Raffaele	<i>Ovale di Sorrento</i>	scamicatura	Prays citri n. 15
PIANO DI SORRENTO	dei Platani	GALANO Gennaro	<i>Ovale di Sorrento</i>	scamicatura	Prays citri n. 25



Patata

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	Fitosanitario
QUALIANO	pozzo nuovo	RONCA Nicola	<i>Désirée</i>	oltre 9 foglie	nulla da segnalare
ACERRA	Pantano	D'Amico Carmine	<i>Désirée</i>	oltre 9 foglie	-foto-



Pomodoro

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
SANT'AGNELLO	Sant'Elia	ESPOSITO Agnello	<i>Sorrento</i> (coltura protetta)	Foglie 6-9	nulla da segnalare
VICO EQUENSE	Montechiaro	SAVARESE Andrea	<i>Sorrento</i> (coltura protetta)	Foglie 6-9	Tuta Absoluta (tignola) n.2 Helicoverpa Armigera (nottua gialla) n.40
ACERRA	Varigliano	MONTANO Giovanni	<i>San Marzano</i> (piena area)	Pre- emergenza	nulla da segnalare
ACERRA	Montesanto	D'AMICO Carmine	<i>Herdon</i> (per industria)	Emergenza	-foto-



Si fa presente che, nonostante l'emergenza epidemiologica COVID-19, i tecnici afferenti all'attività di monitoraggio, per spirito di servizio, assicurano – nel rispetto delle norme cogenti – l'aggiornamento delle più salienti fitopatie in merito.

Inoltre, si è in continua fase di implementazioni di altre colture ed areali, al fine di assicurare un controllo delle avversità sulle specie più rappresentative.

DEROGHE:

Acetamiprid

In attuazione del D.M. della Salute del 14-4-2021 si autorizza eccezionalmente la s.a. Acetamiprid su **nocciolo** per il controllo della Cimice Asiatica (*Halyomorpha halys*) fino al 11-8-2021.

Cyprodinil + Fludioxonil

In attuazione del D.M. della Salute del 15-4-2021 si autorizza eccezionalmente la s.a. Cyprodinil + Fludioxonil su **actinidia** per il controllo della Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) fino al 16-8-2021.

Propizamide

In attuazione del D.M. della Salute del 13-4-2021 si autorizza eccezionalmente la s.a. Propizamide su **baby leaf lattuga, cicorino e valerianella** fino al 10-8-2021.

Bifenox

In attuazione del D.M. della Salute del 18-3-2021 si autorizza eccezionalmente la s.a. Bifenox su **pomodoro** in pieno campo per il controllo, con un unico trattamento, sull'infestante *Solanum nigrum* fino al 15-7-2021.

AVVISI E NOTIZIE UTILI:

Fenbuconazolo

Per la sostanza attiva Fenbuconazolo non è stata presentata alcuna domanda di rinnovo entro il termine previsto del 30 aprile 2018, pertanto non è possibile procedere al rinnovo dell'approvazione della sostanza attiva Fenbuconazolo il cui periodo di approvazione è scaduto il 30 aprile 2021.

Il [Comunicato del 7 aprile 2021](#) del Ministero della salute ha stabilito la revoca delle autorizzazioni dei prodotti a base di Fenbuconazolo a decorrere dal 1 maggio 2021. La commercializzazione, da parte dei titolari delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari, dei quantitativi regolarmente prodotti fino al momento della revoca, nonché la vendita da parte dei rivenditori e/o distributori autorizzati sono consentiti fino al 30 ottobre 2021 mentre l'utilizzo dei prodotti fitosanitari revocati è consentito fino al 30 ottobre 2022.

Flonicamid

Il prodotto [Afinto](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **ciliegio** contro *Myzus cerasi* e su **peperone in serra** contro *Myzus persicae* (28/4/2021).

Il prodotto [Teppeki](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **ciliegio** contro *Myzus cerasi* (19/11/20) e su **peperone in serra** contro *Myzus persicae* (28/4/2021).

Fludioxonil

Il prodotto [Geoxe](#) ha ottenuto l'estensione d'impiego su **pesco, albicocco, susino, ciliegio** per il controllo della *Monilinia* sp. (*M. fructigena*, *M. fructicola*, *M. laxa*) e su **cece in pieno campo** per il controllo di *Botrytis* (*Botrytis cinerea*) e *Sclerotinia* (*Sclerotinia* spp) (13/4/2021)

Fosmet

Il prodotto [Spada 200 EC](#) ha ottenuto l'estensione di impiego contro acari (*Eotetranychus* carpini) del **nocciolo**, coltura già autorizzata per il controllo del Balanino (*Curculio nocum*) (22/4/2021).

Rimsulfuron

Con Regolamento di Esecuzione (UE) 2021/566 della Commissione del 30 marzo 2021, ed in attesa della conclusione del processo comunitario di rinnovo, la scadenza del periodo di approvazione, ai sensi del regolamento (UE) 844/2012, della sostanza attiva **rimsulfuron** è stata prorogata sino al 30/04/2022.

Triflumuron

Per la sostanza attiva Triflumuron non è stata presentata alcuna domanda di rinnovo entro il termine previsto del 30 marzo 2018, pertanto non è possibile procedere al rinnovo dell'approvazione della sostanza attiva Triflumuron il cui periodo di approvazione risulta scaduto, di conseguenza, il 30 marzo 2021.

Il [Comunicato del 14 aprile 2021](#) del Ministero della salute ha stabilito la revoca delle autorizzazioni dei prodotti a base di Triflumuron a decorrere dal 16 aprile 2021. La commercializzazione, da parte dei titolari delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari, dei quantitativi regolarmente prodotti fino al momento della revoca, nonché la vendita da parte dei rivenditori e/o distributori autorizzati sono consentiti fino al 30 settembre 2021 mentre l'utilizzo dei prodotti fitosanitari revocati è consentito fino al 30 settembre 2022.

LIVELLI MASSIMI DEI RESIDUI:

Nuovi LMR dal 3 maggio 2021:

[Regolamento \(UE\) 2021/590 della Commissione del 12 aprile 2021](#) che modifica gli allegati II e IV del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di aclonifen, boscalid, latte vaccino, etofenprox, pirofosfato ferrico, L-cisteina, lambda-cialotrina, idrazide maleica, mefentrifluconazolo, 5-nitroguaiacolato di sodio, o-nitrofenolato di sodio, p-nitrofenolato di sodio e triclopir in o su determinati prodotti.

Nuovi LMR dal 17 maggio 2021:

[Regolamento \(UE\) 2020/1566 della Commissione del 27 ottobre 2020](#) che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di bupirimato, carfentrazone etile, etirimol e pyriofenone in o su determinati prodotti.

Nuovi LMR dal 25 maggio 2021:

[Regolamento \(UE\) 2020/1633 della Commissione del 27 ottobre 2020](#) che modifica gli allegati II, III, IV e V del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di azinfos metile, bentazone, dimetomorf, fludioxonil,

flufenoxuron, oxadiazon, fosalone, piraclostrobin, repellenti: tallolio e teflubenzurone in o su determinati prodotti.

Nuovi LMR dal 2 settembre 2021:

[Regolamento \(UE\) 2020/155 DELLA COMMISSIONE del 9 febbraio 2021](#) che modifica gli allegati II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di tetracloruro di carbonio, clorotalonil, clorprofam, dimetoato, etoprofos, fenamidone, metiocarb, ometoato, propiconazolo e pimetrozina in o su determinati prodotti.

Nuovi LMR dal 6 novembre 2021:

[Regolamento \(UE\) 2021/616 della Commissione del 13 aprile 2021](#) che modifica gli allegati II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di benalaxil, benalaxyl-M, diclobenil, fluopicolide, proquinazid e pyridalyl in o su determinati prodotti.

[Regolamento \(UE\) 2021/618 della Commissione del 15 aprile 2021](#) che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di diclofop, fluopyram, ipconazole e terbutilazina in o su determinati prodotti.

Nuovi LMR dal 10 novembre 2021:

[Regolamento \(UE\) 2021/644 della Commissione del 15 aprile 2021](#) che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di fluxapyroxad, imexazol, metamitron, penflufen e spirotrammato in o su determinati prodotti.

AUTORIZZAZIONI PER SITUAZIONI DI EMERGENZA FITOSANITARIA (art. 53 Reg. 1107/2009):

1,3-dicloropropene

Il prodotto [Geoclean 2021](#), già autorizzato in data 25 marzo 2021 per melanzana, tabacco e patata da seme dal 25 marzo al 1 luglio 2021; per peperone, pomodoro e barbabietola da zucchero da seme dal 15 luglio al 15 novembre 2021; per floreali dal 1 settembre 2021 al 1 gennaio 2022; è stato autorizzato con nuovo decreto del 28 aprile 2021 sulle seguenti nuove colture: **basilico** e **melone** dal 28 aprile al 1 agosto 2021 e su **fragola** e **carota** dal 1 giugno al 1 ottobre 2021.

Acetamiprid

Il prodotto [Epik SL](#) ha ottenuto ha ottenuto l'estensione di impiego su **nocciolo** contro Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*), su **noce** contro Afidi e Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) e su **mandorlo** contro Cimicetta (*Monosteira unicostata*) e afide del mandorlo, per un periodo di 120 gg. fino al 25 agosto 2021.

Il prodotto [Kestrel](#) ha ottenuto l'autorizzazione l'estensione di impiego:

- su **barbabietola da zucchero e da seme** contro afidi, altica, lisso e cimice asiatica, su **noce** contro afidi, su **noce** e **nocciolo** contro carpocapsa e cimice asiatica, su **mandorlo** contro afidi, carpocapsa e cimicetta e su **piante arboree ornamentali** per applicazione tramite endoterapia per combattere l'avversità afidi del tiglio, tingide del platano, minatori fogliari dell'ippocastano, afidi e cocciniglie del leccio, afidi del liriodendro, afidi e galerucella dell'olmo e Paysandisia e Rhynchophorus della palma: dal 14 aprile all'11 agosto 2021.

- su processionaria del **pino** e del **cedro** e cocciniglia del **pino**: dal 1 settembre al 29 dicembre 2021.

Azadiractina

Il prodotto [Oikos](#) ha ottenuto l'estensione d'impiego su **ciliegio** contro l'afide nero dal 13 aprile al 10 agosto 2021.

Bacillus amyloliquefaciens sub. Plantarum D747

Il prodotto [Amylo-X](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **melograno** per il controllo della Muffa grigia (Botrytis cinerea) e dell'Alternaria (Alternaria alternata) dal 28 aprile al 25 agosto 2021.

Clopiralid

Il prodotto [Cliophar 600 SL](#) ha ottenuto l'estensione d'impiego su **bietola da foglia, da taglio, da coste e rossa (colture da seme) e su barbabietola da foglia, da taglio, da coste e rossa (colture da seme)**, contro infestanti, per un periodo di 120 giorni dal 1 aprile 2021 al 29 luglio 2021.

Cloropicrina

Il prodotto [Tripicrin 2021](#) è stato autorizzato per la per la disinfezione dei terreni destinati alle colture di Fragola vivai in pieno campo; Basilico ed erbe fresche in pieno campo e ambiente protetto (serre, tunnel, ombrai); Fragola produzione in pieno campo ed ambiente protetto (serre, tunnel, ombrai); Lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee e inclusive delle "baby leaf" in pieno campo ed ambiente protetto (serre, tunnel, ombrai); Fiori recisi (ranuncolo, anemone, crisantemo, papavero, garofano, bulbose) in pieno campo ed ambiente protetto (serre, tunnel, ombrai); Pomodoro in ambiente protetto (serre, tunnel, ombrai).

Validità registrazione:

- **Pomodoro**: dal 1/7/2021 al 30/10/2020
- **Fragola vivaio**: dal 15/6/2021 al 15/7/2021; dal 1/9/2021 al 30/11/2021
- **Fragola produzione**: dal 1/6/2021 al 30/9/2021
- **Lattughe e altre insalate** [Dolcetta/valerianella/gallinella, Lattughe, Scarola/indivia a foglie larghe, Crescione e altri germogli e gemme, Barbarea, Rucola, Senape juncea, Prodotti baby leaf (comprese le brassicacee)], foglie di **spinaci e simili** [Spinaci, Portulaca/porcellana, Foglie di bietole da costa e di barbabietole]: dal 15/5/2021 al 14/9/2021
- **Basilico ed erbe fresche** (Cerfoglio, Erba cipollina, Foglie di sedano, Prezzemolo, Salvia, Rosmarino, Timo, Basilico, Dragoncello): dal 1/4/2021 al 30/7/2021
- **Fiori recisi** (ranuncolo, anemone, crisantemo, papavero, garofano, bulbose): dal 1/6/2021 al 30/9/2021

Cyprodinil + Fludioxonil

Il prodotto [Switch](#) ha ottenuto l'estensione d'impiego su **kiwi** per combattere l'avversità Botrytis cinerea per un periodo di 120 giorni dal 15 aprile al 12 agosto 2021.

Flazasulfuron

Il prodotto [Matsuda 25 WG](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **pomacee, drupacee e fruttiferi a guscio** contro le infestanti, per un periodo di 120 giorni, dall'8 aprile 2021 al 5 agosto 2021.

Il prodotto [Chikara 25 WG](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **pomacee, drupacee e fruttiferi a guscio** contro le infestanti, per un periodo di 120 giorni, dall'8 aprile 2021 al 5 agosto 2021.

Il prodotto [Keops](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **fruttiferi a guscio** (noce, nocciolo, mandorlo, pistacchio, castagno comune) contro le infestanti per un periodo di 120 gg dall'8 aprile al 5 agosto 2021.

Fludioxonil

Il prodotto [Celest 480 FS](#) ha ottenuto l'estensione di impiego per la concia delle **sementi di aglio, porro e coriandolo** dal 13 aprile al 10 agosto 2021.

Lambda-cialotrina

Il prodotto [Ercole](#) ha ottenuto l'estensione d'impiego per situazioni di emergenza fitosanitaria su **sedano, finocchio, cardo, fagiolino e pisello**, per il controllo degli insetti terricoli, dal 13 aprile al 10 agosto 2021.

Napropamide

Il prodotto [Devrinol F](#) ha ottenuto l'estensione di impiego sulle seguenti colture (anche da seme): **rape, rapini/broccoletti di rapa/cime di rapa/friarielli, cavolo verza, cavolo di Bruxelles, ravanella, Brassica juncea e crescione**, dal 13 aprile al 10 agosto 2021.

Oxyfluorfen

Il prodotto [Hereu SC](#) ha ottenuto l'estensione d'impiego su **cipolla da seme** per un periodo di 120 gg dal 13 aprile al 10 agosto 2021.

Pendimetalin

Il prodotto [Stomp Aqua](#) ha ottenuto l'estensione di impiego per il diserbo del **pezzemolo** (pre-emergenza o pre-trapianto) e per il controllo della cuscuta di **erba medica e trifoglio da seme** (pre-emergenza, prima della ripresa vegetativa, dopo il periodo di dormienza o dopo lo sfalcio), dal 15 aprile al 12 agosto 2021.

Propizamide

Il prodotto [Kerb Flo](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **baby leaf di lattuga, cicorino e valerianella** contro le infestanti per un periodo di 120 giorni, dal 13 aprile al 10 agosto 2021.

Rame

Il prodotto [Poltiglia Disperss](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **frumento** contro septoriosi (*Septoria* spp.) e ruggini (*Puccinia* spp.) dal 9 aprile al 6 agosto.

Il prodotto [Poltiglia 20 WG Green](#) ha ottenuto l'estensione di impiego su **frumento** contro septoriosi (*Septoria* spp.) e ruggini (*Puccinia* spp.) dal 9 aprile al 6 agosto.

Rame + Metalaxil-M

Il prodotto [Cumeta Flow](#) ha ottenuto l'estensione d'impiego sulle colture portaseme di barbabietola da zucchero per il controllo della Peronospora per un periodo di 120 gg. dal 22 marzo al 19 luglio 2021.

Rescalure

Il prodotto [Checkmate CRS 2021](#) è stato autorizzato per la confusione sessuale della cocciniglia rossa forte degli agrumi (*Aonidiella aurantii*) dal 1 aprile al 29 luglio 2021.

Si ricorda per l'anno in corso sono valide le **Norme tecniche per la difesa ed il diserbo integrato delle colture** - versione **marzo 2021** - con D.R.D. n. 21 del 26-02-2021, redatto sul B.U.R.C. n.21 del 8-03-2021