

Acest document are doar scop informativ și nu produce efecte juridice. Instituțiile Uniunii nu își asumă răspunderea pentru conținutul său. Versiunile autentice ale actelor relevante, inclusiv preambulul acestora, sunt cele publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și disponibile pe site-ul EUR-Lex. Aceste texte oficiale pot fi consultate accesând linkurile integrate în prezentul document.

► **B** **REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2022/1629 AL COMISIEI**

din 21 septembrie 2022

de stabilire a unor măsuri de izolare a *Ceratocystis platani* (J.M. Walter) Engelbr. & T.C. Harr. în anumite zone demarcate

(JO L 245, 22.9.2022, p. 14)

Astfel cum a fost modificat prin:

Jurnalul Oficial

	NR.	Pagina	Data
► <u>M1</u> Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2024/594 al Comisiei din 20 februarie 2024	L 594	1	21.2.2024



REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2022/1629 AL COMISIEI

din 21 septembrie 2022

de stabilire a unor măsuri de izolare a *Ceratocystis platani* (J.M. Walter) Engelbr. & T.C. Harr. în anumite zone demarcate

Articolul 1

Obiect

Prezentul regulament stabilește măsuri pentru izolare a *Ceratocystis platani* (J.M. Walter) Engelbr. & T.C. Harr. în limitele zonelor demarcate în care eradicarea sa nu este posibilă.

Articolul 2

Definiții

În sensul prezentului regulament, se aplică următoarele definiții:

1. „organism dăunător specificat” înseamnă *Ceratocystis platani* (J.M. Walter) Engelbr. & T.C. Harr.;
2. „plante specificate” înseamnă plante din genul *Platanus* L., excluzând semințele lor;
3. „lemn specificat” înseamnă lemn din genul *Platanus* L.;
4. „zonă demarcată pentru izolare” înseamnă o zonă menționată în anexa I, de unde organismul dăunător specificat nu poate fi eradicat;
5. „fișă de supraveghere fitosanitară” înseamnă publicația „Fișă de supraveghere fitosanitară a *Ceratocystis platani*”⁽¹⁾ întocmită de Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentară.

Articolul 3

Stabilirea de zone demarcate pentru izolare

Autoritățile competente stabilesc zonele demarcate pentru izolarea organismului dăunător specificat, constând într-o zonă în care se înregistrează infecții și o zonă-tampon cu o lățime de cel puțin 1 km, care înconjoară zona în care se înregistrează infecții.

Articolul 4

Măsuri de izolare în zonele demarcate

(1) În zona în care se înregistrează infecții, autoritatea competentă asigură:

⁽¹⁾ Fișă de supraveghere fitosanitară a *Ceratocystis platani*. EFSA supporting publication 2021:EN-6822. doi:10.2903/sp.efsa.2021.EN-6822. Document disponibil online la adresa: <https://arcg.is/15CyXW>

▼B

- (a) îndepărtarea plantelor specificate și a lemnului specificat infectate cu organismul dăunător specificat înainte de următoarea perioadă de vegetație, prin aplicarea unor măsuri adecvate pentru a preveni răspândirea organismului dăunător specificat prin intermediul cioadelor, rumegușului, resturilor de lemn și reziduurilor de sol de la locul de tăiere și pentru a asigura distrugerea lor în unități de tratare adecvate;
 - (b) interzicerea circulației lemnului specificat rezultat în urma îndepărtării plantelor specificate infectate cu organismul dăunător specificat în afara zonei în care se înregistrează infecții, cu excepția cazurilor în care:
 - (i) în zona în care se înregistrează infecții nu există disponibilă nicio unitate adecvată de tratare;
 - (ii) tratamentul este efectuat în cea mai apropiată unitate de tratare din afara zonei în care se înregistrează infecții care are capacitatea de a efectua un astfel de tratament; și
 - (iii) transportul are loc sub supravegherea oficială a autorităților competente și în interiorul unor vehicule închise, care asigură prevenirea scurgerii lemnului specificat și imposibilitatea răspândirii organismului dăunător specificat;
 - (c) interdicția de plantare a plantelor specificate în zonele respective în care se înregistrează infecții, altele decât cele cunoscute ca fiind rezistente la organismul dăunător specificat;
 - (d) interzicerea îndepărtării și transportului solului dintr-o zonă în care se înregistrează infecții în alte zone, cu excepția cazului în care s-a aplicat anterior un tratament adecvat pentru a se asigura absența organismului dăunător specificat;
 - (e) curățarea și dezinfectarea uneltelor și mașinilor de tăiere înainte și după ce au intrat în contact cu plantele specificate sau cu solul aferent lor; și
 - (f) tratarea, în cazul tăierii plantelor specificate, a plăgilor de tăiere cu tratamente preventive adecvate.
- (2) În zona-tampon, autoritatea competentă asigură:
- (a) interdicția de plantare a plantelor specificate în zonele-tampon, altele decât cele cunoscute ca fiind rezistente la organismul dăunător specificat;
 - (b) curățarea și dezinfectarea uneltelor și mașinilor de tăiere înainte și după ce au intrat în contact cu plantele specificate sau cu solul aferent lor ori cu lemnul specificat; și
 - (c) tratarea, în cazul tăierii plantelor specificate, a plăgilor de tăiere cu tratamente preventive adecvate.
- (3) În cazul în care prezența organismului dăunător specificat a fost confirmată oficial în zona-tampon, se aplică articolele 17 și 18 din Regulamentul (UE) 2016/2031.
- (4) În zonele demarcate pentru izolare, autoritățile competente sensibilizează publicul cu privire la amenințarea reprezentată de organismul dăunător specificat și la măsurile adoptate pentru a preveni răspândirea sa ulterioară în afara zonelor respective.

▼B

Autoritățile competente informează publicul larg și operatorii profesioniști în cauză cu privire la delimitarea zonei demarcate pentru izolare.

*Articolul 5***Anchete**

- (1) Autoritățile competente efectuează anchetele prevăzute la alineatele (2) și (3), ținând seama de informațiile menționate în fișa de supraveghere fitosanitară.
- (2) Ele efectuează anchete anuale bazate pe riscuri pentru depistarea prezenței organismului dăunător specificat în zonele de pe teritoriul Uniunii în care organismul dăunător specificat nu este cunoscut ca fiind prezent, dar unde ar putea fi stabilit.
- (3) În zonele-tampon din zonele demarcate pentru izolare, ele efectuează anchete anuale, astfel cum se menționează la articolul 19 alineatul (1) din Regulamentul (UE) 2016/2031, pentru a depista prezența organismului dăunător specificat.

Respectivele anchete includ:

- (a) examinări vizuale ale plantelor specificate pentru a depista organismul dăunător specificat; și
- (b) eșantionarea și testarea, în cazul în care se suspectează prezența organismului dăunător specificat.

Respectivele anchete trebuie să fie mai amănunțite decât anchetele menționate la alineatul (2), cu un număr mai mare de examinări vizuale și, după caz, de eșantionări și de testări.

*Articolul 6***Raportare**

Până la data de 30 aprilie a fiecărui an, statele membre transmit Comisiei și celorlalte state membre rezultatele anchetelor efectuate în anul calendaristic precedent, în conformitate cu:

- (a) articolul 5 alineatul (2) din prezentul regulament, utilizând unul dintre modelele prevăzute în anexa I la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1231;
- (b) articolul 5 alineatul (3) din prezentul regulament, utilizând unul dintre modelele prevăzute în anexa II la prezentul regulament.

*Articolul 7***Intrare în vigoare**

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

▼B

ANEXA I

Lista zonelor demarcate pentru izolare, astfel cum se menționează la articolul 2

▼M1

1. Franța

▼B

Numărul/denumirea zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
1. Canal du Midi et Canal de la Robine	Zonă în care se înregistrează infecții	Aude (11)	100 m de fiecare parte a canalului în următoarele municipalități: Alzonne; Argeliers; Argens-Minervois; Azille; Blomac; Bram; Carcassonne; Castelnaudary; Caux-et-Sauzens; Ginestas; Homps; La Redorte; Lasbordes; Marseillette; Mirepeisset; Montréal; Moussan; Narbonne; Ouveillan; Paraza; Pexiora; Pezens; Puichéric; Roubia; Saint-Martin-Lalande; Saint-Nazaire-d'Aude; Sainte-Eulalie; Sallèle d'Aude; Trèbes; Ventenac-en-Minervois; Villalier; Villedubert; Villemoustaussou; Villepinte; Villesèquelande
		Hérault (34)	100 m de fiecare parte a canalului în următoarele municipalități: Agde; Béziers; Capestang; Cers; Colombiers; Cruzy; Nissan-lez-Ensérune; Olonzac; Poilhes; Portiragnes; Quarante; Vias; Villeneuve-les-Béziers
	Zonă-tampon	Aude (11)	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții în următoarele municipalități: Alzonne; Argeliers; Argens-Minervois; Arzens; Azille; Badens; Bages; Baraigne; Barbaira; Berriac; Blomac; Bouilhonnac; Bram; Canet; Capendu; Carcassonne; Castelnaudary; Caux-et-Sauzens; Conques sur Orbiel; Cuxac d'Aude; Floure; Fonties d'Aude; Ginestas; Gruissan; Homps; La Redorte; Labastide-d-Anjou; Lasbordes; Lézignan Corbières; Marseillette; Mas-saintes-Puelles; Mirepeisset; Mireval Lauragais; Montferand; Montréal; Moussan; Narbonne; Ouveillan; Paraza; Pennautier; Pexiora; Peyriac de Mer; Pezens; Port-la-Nouvelle; Puichéric; Raissac d'Aude; Roquecourbe Minervois; Roubia; Rustiques; Saint-Couat d'Aude; Sainte-Eulalie; Sainte-Valière; Saint-Marcel sur Aude; Saint-Martin-Lalande; Saint-Nazaire-d'Aude; Sallèle d'Aude; Sigean; Tourouzelle; Trèbes; Ventenac Cabardès; Ventenac-en-Minervois; Villalier; Villedubert; Villemoustaussou; Villepinte; Villesèquelande
		Hérault (34)	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții în următoarele municipalități: Agde; Béziers; Capestang; Cers; Colombiers; Cruzy; Marseillan; Montady; Montels; Montouliers; Nissan-lez-Ensérune; Olonzac; Poilhes; Portiragnes; Quarante; Sauvian; Sérignan; Vias; Villeneuve-les-Béziers

▼B

Numărul/denumirea zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
2. Adour și afluenții	Zonă în care se înregistrează infecții	Hautes-Pyrénées (65)	Andrest; Ansoșt; Artagnan; Aureilhan; Aurenzan; Auriébat; Barbachen; Bazet; Bazillac; Bordères-sur-l'Échez; Bours; Caixon; Camalès; Escondeaux; Estirac; Gayan; Gensac; Horgues; Lafitole; Lagarde; Laloubère; Larreule; Liac; Marsac; Maubourguet; Monfaucon; Nouilhan; Odos; Oursbelille; Pujo; Rabastens-de-Bigorre; Saint-Lézer; Sarniguet; Sarriac-Bigorre; Sauveterre; Ségalas; Séméac; Siarrouy; Sombrun; Soues; Talazac; Tarbes; Tostat; Ugnouas; Vic-en-Bigorre; Villenave-près-Marsac
		Gers (32)	Haget
	Zonă-tampon	Hautes-Pyrénées (65)	Castelnau-Rivière-Basse; Caussade-Rivière; Hères; Labatut-Rivière; Villefranque 1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții în următoarele municipalități: Barbazan-Debat; Boulin; Buzon; Castéra-Lou; Chis; Dours; Ibos; Juillan; Lacassagne; Lahitte-Toupières; Lascazères; Lescurry; Louey; Momères; Mingot; Orleix; Orois; Pintac; Saint-Martin; Salles-Adour; Sanous; Sarrouilles; Tarasteix
		Gers (32)	Armentieux; Jû-Belloc; Ladevèze-Ville; Tieste-Uragnoux 1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții în următoarele municipalități: Beccas; Betplan; Cazeaux-Villecomtal; Malabat; Marciaç; Montégut-Arros; Saint-Justin; Sembouès; Villecomtal-Sur-Arros
		Pyrénées-Atlantique (Regiunea Nouvelle-Aquitaine)	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții în următoarele municipalități: Castéide-Doat; Labatut; Lamayou; Moncaup; Montaner; Monségur
	3. Vaucluse/Bouches-du-Rhône/Var	Zonă în care se înregistrează infecții	Bouches du Rhône (13)

▼B

Numărul/denumirea zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
		Var (83)	Cogolin; Draguignan; Hyères; La Garde; La Londe-les-Maures; La Seyne-sur-Mer; Le Beausset; Le Luc; Les Arcs; Pignans; Saint-Cyr-sur-Mer; Saint-Maximin-la-Sainte-Baume; Saint-Tropez; Saint-Zacharie; Toulon
		Vaucluse (84)	Althen-des-Paluds; Apt; Avignon; Beaufort-de-Venise; Bédarrides; Bonnieux; Cadenet; Caderousse; Camaret-sur-Aigues; Carpentras; Caumont-sur-Durance; Cavaillon; Châteauneuf-de-Gadagne; Châteauneuf-du-Pape; Courthézon; Entraigues-sur-la-Sorgue; Fontaine-se-Vaucluse; Gargas; Gignac; Gigondas; Gordes; Goult; Jonquerettes; Jonquières; La Tour-d'Aigues; Lagnes; Lapalud; Lauris; Le Pontet; Le Thor; L'Isle-sur-la-Sorgue; Lorient-du-Comtat; Lourmarin; Malaucène; Mazan; Mérindol; Modène; Mondragon; Montoux; Morières-lès-Avignon; Oppède; Orange; Pernes-les-Fontaines; Pertuis; Piolenc; Robion; Saignon; Saint-Didier; Saint-Saturnin-lès-Apt; Saint-Saturnin-lès-Avignon; Sarrians; Saumane-de-Vaucluse; Sorgues; Travaillan; Vedène; Velleron; Venasque; Villelaure; Violes
	Zonă-tampon	Bouches du Rhône (13)	Alleins; Aureille; Aurons; Beaurecueil; Belcodène; Bouc-Bel-Air; Boulbon; Cabriès; Carnoux-en-Provence; Cassis; Charleval; Châteauneuf-le-Rouge; Châteauneuf-les-Martigues; Coudoux; Eguilles; Ensues-la-Redonne; Fontvieille; Fos-sur-Mer; Gardanne; La Barben; La Roque-d'Anthéron; Lançon-Provence; Le Puy-Sainte-Réparate; Le Rove; Les Baux-de-Provence; Mimet; Miramas; Paradou; Peynier; Peypin; Rognac; Rognes; Roquefort-la-Bédoule; Rousset; Saint-Antonin-sur-Bayon; Saint-Cannat; Saintes-Maries-de-la-Mer; Saint-Estève-Janson; Saint-Marc-Jaumegarde; Saint-Mitre-les-Remparts; Saint-Paul-lès-Durance; Saint-Pierre-de-Mézoargues; Saint-Savournin; Sausset-les-Pins; Septèmes-les-Vallons; Vauvenargues; Vernègues
		Var (83)	Ampus; Bandol; Besse-sur-Issole; Bormes-les-Mimosas; Bras; Brue-Auriac; Cabasse; Carnoules; Carqueiranne; Cavalaire-sur-Mer; Châteaouble; Collobrières; Evenos; Figanières; Flassans-sur-Issole; Flayosc; Gassin; Gonfaron; Grimaud; La Cadiere-d'Azur; La Crau; La Croix-Valmer; La Farlède; La Mole; La Motte; La Valette-du-Var; Le Cannet-des-Maures; Le Castellet; Le Muy; Le Pradet; Le Revest-les-Eaux; Le Thoronet; Les Mayons; Lorgues; Nans-les-Pins; Ollières; Ollioules; Pierrefeu-du-Var; Plan-d'Aups-Sainte-Baume; Pourcieux; Pourrières; Puget-Ville; Ramatuelle; Rians; Riboux; Rougières; Sainte-Maxime; Saint-Mandrier-sur-Mer; Sanary-sur-Mer; Seillons-Source-d'Argens; Signes; Six-Fours-les-Plages; Taradeau; Tourves; Trans-en-Provence; Vidauban

▼**B**

Numărul/denumirea zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
		Vaucluse (84)	Ansouis; Aubignan; Auribeau; Beaumettes; Beaumont-de-Pertuis; Beaumont-du-Ventoux; Bedoin; Blauvac; Bollène; Buoux; Cabrieres-d'Avignon; Cairanne; Caromb; Caseneuve; Castellet; Cheval-Blanc; Crestet; Crillon-le-Brave; Cucuron; Entrechaux; Grambois; Jocas; La Bastidonne; La Motte-d'Aigues; La Roque-Alric; La Roque-sur-Pernes; Lacoste; Lafare; Lagarde-d'Apt; Lamotte-du-Rhône; Le Barroux; Le Beaucet; Lioux; Malmort-du-Comtat; Maubec; Ménerbes; Méthamis; Mirabeau; Mormoiron; Mornas; Murs; Puget; Puyvert; Rasteau; Roussillon; Rustrel; Sablet; Saint-Christol; Sainte-Cécile-les-Vignes; Saint-Hippolyte-le-Graveyron; Saint-Léger-du-Ventoux; Saint-Martin-de-Castillon; Saint-Martin-de-la-Brasque; Saint-Pantaléon; Saint-Pierre-de-Vassols; Sannes; Sault; Seguret; Sérignan-du-Comtat; Sivergues; Suzette; Taillades; Uchaux; Vacqueyras; Vaison-la-Romaine; Vaugines; Viens; Villars
		Alpes-de-Haute-Provence (04)	Simiane-la-Rotonde
		Ardèche (07)	Bourg-Saint-Andéol; Saint-Just-d'Ardèche; Saint-Marcel-d'Ardèche
		Drôme (26)	Mollans-sur-Ouvèze; Pierrelatte; Rochegude; Saint-Paul-Trois-Châteaux; Suze-la-Rousse
		Gard (30)	Aramon; Beaucaire; Chusclan; Codolet; Fourques; Laudun-l'Ardoise; Les Angles; Montfaucon; Pont-Saint-Esprit; Roquemaure; Saint-Alexandre; Saint-Etienne-des-Sorts; Saint-Geniès-de-Comolas; Saint-Gilles; Sauveterre; Vallabrègues; Vénéjan; Villeneuve-lès-Avignon

▼**M1**2. **Italia**

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
1. Campania	Zonă în care se înregistrează infecții	Campania	Întregul teritoriu al municipalităților: Aiello del Sabato, Avellino, Baiano, Castellammare di Stabia, Cesinali, Manocalzati, Monteforte Irpino, Montella, Napoli, Palma Campania, San Potito Ultra, Sant'Agnello, Vico Equense.
	Zonă-tampon	Campania	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Atripalda, Candida, Parolise, San Gennaro Vesuviano, Sorrento.

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
2. Friuli Venezia Giulia	Zonă în care se înregistrează infecții	Friuli Venezia Giulia	<p>30 m de fiecare parte față de centrul următoarelor drumuri:</p> <p>Pordenone: via Grigoletti</p> <p>Udine: Piazza I maggio; via Chiusaforte; via Pieri; piazzale S.M. Misericordia; viale Vat; via Mazzucato; via Firenze; viale Venezia; viale Trieste; viale 23 marzo.</p> <p>Fiumicello Villa Vicentina: via Duca d'Aosta</p> <p>San Canzian d'Isonzo: via Principale; via Amministrazione; piazza S. Marco</p> <p>SS 13: de la km 88,7 la km 93,1; de la km 96,9 la km 98,4; de la km 101,2 la km 104,7; de la km 109,7 la km 114,8; de la km 115,5 la km 121,4</p> <p>SR 56: de la km 0 la km 4,7</p> <p>SR 352: de la km 1,3 la km 3,0; de la km 4,1 la km 7,0; de la km 7,9 la km 9,7; de la km 14,8 la km 19,5; de la km 20,7 la km 22,7; de la km 25,6 la km 29,7; de la km 30,5 la km 34,6</p> <p>SR 353: de la km 5,2 la km 6,8; de la km 9,3 la km 9,9</p> <p>SP 68: de la km 3,4 la km 4,1; de la km 6,8 la km 7,9</p> <p>SP 81: de la km 0,5 la km 1,1</p>
	Zonă-tampon	Friuli Venezia Giulia	<p>Întregul teritoriu al următoarelor municipalități la 1 km distanță de zona în care se înregistrează infecții: Aiello del Friuli, Aquileia, Bagnaria Arsa, Basiliano, Camino al Tagliamento, Campoformido, Casarsa della Delizia, Cervignano del Friuli, Codroipo, Fiume Veneto, Fiumicello Villa Vicentina, Grado, Lestizza, Palmanova, Pasian di Prato, Pavia di Udine, Porcia, Pordenone, Pozzuolo del Friuli, Pradamano, Ruda, San Canzian d'Isonzo, San Vito al Tagliamento, Santa Maria la Longa, Terzo di Aquileia, Udine, Valvasone Arzene, Zoppola.</p>
3. Lombardia	Zonă în care se înregistrează infecții	Lombardia	<p>Întregul teritoriu al municipalităților: Basiglio, Bergamo, Cinisello Balsamo, Crema, Cremona, Lodi, Malagnino, Milano, Monza, Pavia, Peschiera Borromeo, Segrate, Tavazzano con Villavescio, Varese, Vigevano, Voghera.</p>
	Zonă-tampon	Lombardia	<p>1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități:</p>

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			<p>Abbiategrasso, Agrate Brianza, Albuzzano, Almè, Arcisate, Arcore, Arese, Assago, Azzano San Paolo, Azzate, Bagnolo Cremasco, Baranzate, Barasso, Basiglio, Bereguardo, Bergamo, Besate, Biandronno, Biassono, Bodio Lomnago, Boffalora d'Adda, Bollate, Bonemerse, Borgarello, Borgo San Siro, Bresso, Brinzio, Brugherio, Buccinasco, Buguggiate, Campagnola Cremasca, Cantello, Capergnanica, Carbonara al Ticino, Carugate, Casaletto Lodigiano, Casalmaiocco, Casciago, Casei Gerola, Cassolnovo, Castelletto di Branduzzo, Castello Cabiaglio, Castelverde, Castiglione Olona, Cazzago Brabbia, Cernusco sul Naviglio, Certosa di Pavia, Cervesina, Cervignano d'Adda, Cesano Boscone, Chieve, Cilavegna, Cinisello Balsamo, Codevilla, Cologno Monzese, Concorezzo, Corana, Cormano, Cornaredo, Cornegliano Laudense, Corsico, Corte Palasio, Crema, Cremona, Cremona, Cremosano, Crespiatica, Cura Carpignano, Curno, Cusago, Cusano Milanino, Dalmine, Dovera, Gadesco Pieve Delmona, Galgagnano, Galliate Lombardo, Gambolò, Gavirate, Gazzada Schianno, Gerre de'Caprioli, Gorle, Gravellona Lomellina, Induno Olona, Izano, Lacchiarella, Lallio, Lesmo, Linarolo, Lissone, Locatè di Triulzi, Lodi, Lodi Vecchio, Lozza, Lungavilla, Luvinata, Macherio, Madignano, Malagnino, Malnate (VA), Marcignago, Massalengo, Mediglia, Milano, Montanaso Lombardo, Montebello della Battaglia, Monza, Morazzone, Morimondo, Mortara, Motta Visconti, Mozzo, Muggiò, Mulazzano, Nova Milanese, Novate Milanese, Offanengo, Opera, Orio al Serio, Ozzero, Paderno Dugnano, Paladina, Pancarana, Pantigliate, Parona, Pavia, Pedrengo, Pero, Persico Dosimo, Peschiera Borromeo, Pianengo, Pieve d'Olmì, Pieve Emanuele, Pieve Fissiraga, Pieve San Giacomo, Pioltello, Pizzale, Ponteranica, Pozzaglio ed Uniti, Ranica, Retorbido, Rho, Ricengo, Ripalta Cremasca, Rivanazzano Terme, Rodano, Rozzano, San Donato Milanese, San Genesio ed Uniti, San Giuliano Milanese, San Martino in Strada, San Martino Siccomario, San Zenone al Lambro, Sant'Alessio con Vialone, Segrate, Seriate, Sesto ed Uniti, Sesto San Giovanni, Settimo Milanese, Silvano Pietra, Sordio, Sorisole, Sospiro, Spinadesco, Stagno Lombardo, Stezzano, Tavazzano con Villavesco, Torrazza Coste, Torre Boldone, Torre d'Isola, Travacò Siccomario, Trescore Cremasco, Treviolo, Trezzano sul Naviglio, Valbrembo, Valganna, Valle Salimbene, Varese, Vedano al Lambro, Vedano Olona, Vescovato, Vigevano, Villasanta, Vimodrone, Voghera, Zerbolò, Zibido San Giacomo.</p>
4. La Spezia	Zonă în care se înregistrează infecții	Liguria	Întregul teritoriu al municipalității La Spezia.
	Zonă-tampon	Liguria	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Arcola, Follo, Lerici, Portovenere, Riccò del Golfo di Spezia, Riomaggiore, Vezzano Ligure.

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
5. Sarzana	Zonă în care se înregistrează infecții	Liguria	Întregul teritoriu al municipalității Sarzana.
	Zonă-tampon	Liguria	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Ameglia, Arcola, Castelnuovo Magra, Lerici, Luni, Santo Stefano di Magra, Vezzano Ligure.
		Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Aulla, Carrara, Fosdinovo.
6. Genova	Zonă în care se înregistrează infecții	Liguria	Întregul teritoriu al municipalității Genova.
	Zonă-tampon	Liguria	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Arenzano, Bargagli, Bogliasco, Campomorone, Ceranesi, Davagna, Lumarzo, Masone, Mele, Mignanego, Montoggio, Pieve Ligure, Sant’Olcese, Sassello, Serra Riccò, Sori, Tiglieto, Urbe.
		Piemonte	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bosio.
7. Bologna	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalității Bologna.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Anzola Dell’Emilia, Calderara di Reno, Casalecchio di Reno, Castel Maggiore, Castenaso, Granarolo ell’Emilia, Pianoro, San Lazzaro di Savena, Sasso Marconi, Zola Predosa.
8. Forlì-Cesena	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalităților Cesena, Cesenatico.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bertinoro, Civitella di Romagna, Forlimpopoli, Gambettola, Gatteo, Longiano, Meldola, Mercato Saraceno, Montiano, Roncofreddo, Sarsina, Savignano sul Rubicone, Sogliano al Rubicone, Cervia, Ravenna.

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
9. Modena 1-Ferrara	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalităților: Mirandola, Bondeno, Cento, Copparo, Ferrara, Fiscaglia, Masi Torello, Ostellato, Portomaggiore, Tresignana, Voghiera.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Argenta, Codigoro, Comacchio, Jolanda di Savoia, Lagosanto, Poggio Renatico, Riva del Po, Terre del Reno, Vigarano Mainarda, Cavezzo, Concordia sulla Secchia, Finale Emilia, Medolla, San Felice sul Panaro, San Possidonio. Și întregul teritoriu al municipalităților: Baricella, Castello d'Argile, Crevalcore, Galliera, Malalbergo, Pieve di Cento, San Giovanni in Persiceto, San Pietro in Casale.
10. Modena 2	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalităților: Castelvetro di Modena, Modena.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bastiglia, Bomporto, Campogalliano, Carpi, Castelfranco Emilia, Castelnuovo Rangone, Formigine, Maranello, Marano sul Panaro, Nonantola, San Cesario sul Panaro, Serramazzone, Soliera, Spilamberto, Vignola, Casalgrande, Rubiera.
11. Piacenza	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalității Piacenza.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Calendasco, Caorso, Gossolengo, Gragnano Trebbiense, Podenzano, Pontenure, Rottofreno.
12. Parma 1	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalităților: Parma, Sissa Trecasali.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Collecchio, Colorno, Felino, Fontanellato, Fontevivo, Langhirano, Lesignano de'Bagni, Montechiarugolo, Noceto, Roccabianca, Sala Baganza, San Secondo Parmense, Sorbolo Mezzani, Torrile, Traversetolo, Gattatico, Sant'Ilario d'Enza.

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
13. Parma 2	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalității Fidenza.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Alseno, Busseto, Fontanellato, Medesano, Noceto, Salsomaggiore Terme, Soragna.
14. Reggio Emilia	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalității Guastalla.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Cadelbosco di Sopra, Gualtieri, Luzzara, Novellara, Reggiolo.
15. Rimini	Zonă în care se înregistrează infecții	Emilia-Romagna	Întregul teritoriu al municipalității Rimini.
	Zonă-tampon	Emilia-Romagna	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: San Mauro Pascoli, Bellaria-Igea Marina, Coriano, Riccione, Santarcangelo di Romagna, Verucchio.
16. Città Metropolitana di Firenze	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.7476-11.2303 2. 43.7452-11.2364 3. 43.7415-11.2402 4. 43.7363-11.2418 5. 43.7317-11.2409 6. 43.7277-11.2375 7. 43.725-11.2323 8. 43.724-11.2261 9. 43.7248-11.2191 10. 43.7296-11.2111 11. 43.7353-11.2088 12. 43.7406-11.2098 13. 43.7445-11.2132

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			14. 43.7481-11.2236
			15. 43.7499-11.2191
			16. 43.7558-11.2135
			17. 43.7595-11.2128
			18. 43.7662-11.2161
			19. 43.7698-11.2143
			20. 43.7791-11.1992
			21. 43.7846-11.1864
			22. 43.7821-11.1807
			23. 43.7813-11.1717
			24. 43.7838-11.1622
			25. 43.7897-11.1566
			26. 43.797-11.1569
			27. 43.8004-11.1596
			28. 43.807-11.1523
			29. 43.813-11.1523
			30. 43.8153-11.1491
			31. 43.8177-11.1504
			32. 43.8177-11.1553
			33. 43.8215-11.1632
			34. 43.8213-11.1732
			35. 43.817-11.19
			36. 43.811-11.1957
			37. 43.8066-11.1961
			38. 43.8089-11.206
			39. 43.8063-11.2157

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			40. 43.8111-11.2211
			41. 43.8127-11.2257
			42. 43.8126-11.236
			43. 43.8183-11.2454
			44. 43.8181-11.2554
			45. 43.8137-11.2633
			46. 43.8104-11.2655
			47. 43.8024-11.2647
			48. 43.8001-11.2757
			49. 43.7878-11.2929
			50. 43.7883-11.3047
			51. 43.7839-11.3126
			52. 43.7806-11.3148
			53. 43.7733-11.3145
			54. 43.7676-11.3084
			55. 43.766-11.3039
			56. 43.7649-11.287
			57. 43.7593-11.284
			58. 43.7552-11.2758
			59. 43.7554-11.2658
			60. 43.7597-11.258
			61. 43.7535-11.2518
			62. 43.7516-11.2412
			63. 43.7476-11.2303

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bagno a Ripoli, Campi Bisenzio, Fiesole, Firenze, Impuneta, Scandicci, Sesto Fiorentino.
17. Pistoia-Prato	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: <ol style="list-style-type: none"> 1. 43.8909-11.0763 2. 43.8873-11.0754 3. 43.8816-11.0693 4. 43.88-11.0647 5. 43.8802-11.0547 6. 43.8846-11.0468 7. 43.8879-11.0446 8. 43.8939-11.0445 9. 43.8901-11.0368 10. 43.8896-11.0318 11. 43.892-11.0224 12. 43.898-11.0167 13. 43.9052-11.0169 14. 43.911-11.023 15. 43.9126-11.0276 16. 43.9124-11.0376 17. 43.908-11.0455 18. 43.9047-11.0477 19. 43.8987-11.0478

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			20. 43.9024-11.0555 21. 43.9022-11.0655 22. 43.8978-11.0734 23. 43.8909-11.0763
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Agliana, Montale, Montemurlo, Prato.
18. Lucca 1	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 44.0271-10.534 2. 44.0277-10.5462 3. 44.0233-10.5542 4. 44.02-10.5564 5. 44.0127-10.5562 6. 44.007-10.5502 7. 44.0054-10.5456 8. 44.0055-10.5356 9. 44.0072-10.5311 10. 44.0132-10.5254 11. 44.0168-10.5247 12. 44.0162-10.5125 13. 44.0179-10.508 14. 44.0229-10.503 15. 44.0231-10.494 16. 44.0248-10.4895 17. 44.0275-10.486 18. 44.0326-10.4834

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			19. 44.0332-10.4776 20. 44.0376-10.4695 21. 44.0446-10.4666 22. 44.0482-10.4675 23. 44.0539-10.4735 24. 44.0561-10.4831 25. 44.0554-10.4881 26. 44.051-10.4963 27. 44.0459-10.4989 28. 44.0436-10.509 29. 44.0386-10.5142 30. 44.0383-10.5231 31. 44.0366-10.5276 32. 44.034-10.5311 33. 44.0271-10.534
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bagni di Lucca, Barga, Borgo a Mozzano, Coreglia Antelminelli, Gallicano.
19. Lucca 2	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.8661-10.501 2. 43.8742-10.509 3. 43.8864-10.5034 4. 43.89-10.5042 5. 43.8958-10.5103 6. 43.8976-10.522 7. 43.9035-10.5281 8. 43.9051-10.5327

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			9. 43.9053-10.5403 10. 43.9094-10.5487 11. 43.9092-10.5587 12. 43.9049-10.5667 13. 43.9016-10.5689 14. 43.8944-10.5687 15. 43.8875-10.5606 16. 43.8802-10.5574 17. 43.8742-10.5444 18. 43.8706-10.547 19. 43.8634-10.5468 20. 43.8576-10.5407 21. 43.8556-10.5338 22. 43.8348-10.5264 23. 43.828-10.5144 24. 43.8259-10.5048 25. 43.8266-10.4989 26. 43.8341-10.4834 27. 43.8389-10.4805 28. 43.8492-10.479 29. 43.8561-10.4822 30. 43.864-10.4937 31. 43.8661-10.501
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Capannori, Lucca.

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
20. Lucca 3	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.8812-10.3117 2. 43.8743-10.3085 3. 43.8644-10.2902 4. 43.8571-10.2925 5. 43.8507-10.2994 6. 43.8347-10.3004 7. 43.8289-10.2944 8. 43.8273-10.2899 9. 43.8274-10.2799 10. 43.8318-10.2719 11. 43.8423-10.2651 12. 43.8444-10.2572 13. 43.847-10.2536 14. 43.8542-10.2508 15. 43.8552-10.2392 16. 43.8595-10.2312 17. 43.8628-10.2289 18. 43.87-10.2291 19. 43.8784-10.2361 20. 43.8783-10.2244 21. 43.8827-10.2164 22. 43.8896-10.2135 23. 43.8966-10.2169 24. 43.8988-10.2086 25. 43.9014-10.2051

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			26. 43.9063-10.2024
			27. 43.912-10.2022
			28. 43.9142-10.1936
			29. 43.9201-10.1878
			30. 43.9273-10.188
			31. 43.9306-10.1904
			32. 43.9347-10.1985
			33. 43.9346-10.2085
			34. 43.9329-10.213
			35. 43.9303-10.2166
			36. 43.9246-10.2193
			37. 43.9224-10.2301
			38. 43.9165-10.2362
			39. 43.9096-10.2392
			40. 43.906-10.2383
			41. 43.9008-10.2332
			42. 43.8988-10.2405
			43. 43.8961-10.244
			44. 43.8928-10.2463
			45. 43.8859-10.2462
			46. 43.888-10.2514
			47. 43.8891-10.2621
			48. 43.8884-10.2671
			49. 43.8845-10.2745
			50. 43.8868-10.279

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			51. 43.893-10.2785 52. 43.8936-10.2732 53. 43.8979-10.2652 54. 43.9093-10.2616 55. 43.9151-10.256 56. 43.9188-10.2552 57. 43.9224-10.2561 58. 43.9282-10.2621 59. 43.9303-10.2717 60. 43.928-10.2811 61. 43.9251-10.2849 62. 43.9168-10.2875 63. 43.9111-10.2929 64. 43.9025-10.2941 65. 43.9002-10.304 66. 43.8942-10.3097 67. 43.8812-10.3117
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Camaiore, Massarosa, Pietrasanta, Seravezza, Vecchiano, Viareggio.
21. Lucca 4	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.9497-10.1563 2. 43.9527-10.1518 3. 43.9596-10.1488 4. 43.9664-10.152 5. 43.9706-10.1602

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			6. 43.9705-10.1702 7. 43.9677-10.1762 8. 43.9711-10.1833 9. 43.971-10.1933 10. 43.9667-10.2013 11. 43.9634-10.2035 12. 43.9552-10.206 13. 43.9483-10.2028 14. 43.9377-10.1831 15. 43.9378-10.1731 16. 43.9395-10.1686 17. 43.9457-10.1627 18. 43.9497-10.1563
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Forte dei Marmi, Pietrasanta, Seravezza.
22. Carrara	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 44.0296-10.0652 2. 44.0259-10.0607 3. 44.0238-10.0511 4. 44.0268-10.0299 5. 44.0354-10.0131 6. 44.0424-10.0101 7. 44.0492-10.0133 8. 44.0562-10.0251 9. 44.0673-10.0365

▼ **M1**

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			10. 44.069-10.041 11. 44.0689-10.0511 12. 44.0656-10.0576 13. 44.067-10.0649 14. 44.0663-10.0699 15. 44.062-10.078 16. 44.0587-10.0802 17. 44.0515-10.0801 18. 44.0457-10.0741 19. 44.0436-10.0654 20. 44.0366-10.0686 21. 44.0296-10.0652
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Carrara, Massa
23. Pisa 1	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.7983-10.4051 2. 43.8065-10.4049 3. 43.8098-10.4073 4. 43.8139-10.4155 5. 43.8138-10.4255 6. 43.8121-10.4299 7. 43.8062-10.4357 8. 43.7977-10.4359 9. 43.7919-10.4299 10. 43.7898-10.4203

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			11. 43.7913-10.4131 12. 43.7856-10.4184 13. 43.782-10.4191 14. 43.7752-10.4159 15. 43.7726-10.4123 16. 43.7705-10.4027 17. 43.7728-10.3933 18. 43.7755-10.3898 19. 43.7826-10.3866 20. 43.7894-10.3899 21. 43.792-10.3935 22. 43.7941-10.403 23. 43.7926-10.4102 24. 43.7983-10.4051
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Lucca, San Giuliano Terme, Vecchiano.
24. Pisa 2	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.7472-10.3479 2. 43.7519-10.3376 3. 43.757-10.3351 4. 43.7551-10.3262 5. 43.7558-10.3212 6. 43.7601-10.3133 7. 43.7634-10.311 8. 43.7706-10.3112

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			9. 43.7764-10.3172 10. 43.778-10.3217 11. 43.7779-10.3317 12. 43.7736-10.3397 13. 43.7684-10.3423 14. 43.7703-10.3511 15. 43.768-10.3605 16. 43.7653-10.3641 17. 43.7601-10.3667 18. 43.7581-10.3734 19. 43.755-10.3777 20. 43.748-10.3807 21. 43.7444-10.3798 22. 43.7387-10.3738 23. 43.7365-10.3643 24. 43.7394-10.354 25. 43.742-10.3504 26. 43.7472-10.3479
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Pisa, San Giuliano Terme, Vecchiano.
25. Pisa 3	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.668-10.3275 2. 43.6648-10.3215 3. 43.6639-10.3153 4. 43.6673-10.293

▼ **M1**

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			5. 43.6677-10.271
			6. 43.6702-10.264
			7. 43.6738-10.26
			8. 43.6827-10.2589
			9. 43.6878-10.2633
			10. 43.6907-10.2707
			11. 43.691-10.2916
			12. 43.6872-10.3181
			13. 43.6919-10.3274
			14. 43.7096-10.3524
			15. 43.7117-10.3408
			16. 43.716-10.3328
			17. 43.7229-10.3298
			18. 43.7298-10.3331
			19. 43.7323-10.3367
			20. 43.7344-10.3462
			21. 43.732-10.3605
			22. 43.7353-10.3756
			23. 43.7331-10.387
			24. 43.7397-10.3902
			25. 43.7422-10.3938
			26. 43.7443-10.4034
			27. 43.7431-10.4098
			28. 43.7494-10.4154
			29. 43.7611-10.424
			30. 43.7658-10.4198

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			31. 43.7695-10.4191
			32. 43.7763-10.4224
			33. 43.7789-10.426
			34. 43.7811-10.4341
			35. 43.781-10.4441
			36. 43.7793-10.4485
			37. 43.7733-10.4543
			38. 43.7596-10.4583
			39. 43.7553-10.4574
			40. 43.7309-10.4375
			41. 43.7281-10.4331
			42. 43.7212-10.4299
			43. 43.7178-10.4237
			44. 43.716-10.4248
			45. 43.7142-10.4331
			46. 43.7098-10.4411
			47. 43.7029-10.444
			48. 43.6961-10.4408
			49. 43.6919-10.4326
			50. 43.6914-10.4276
			51. 43.6957-10.4096
			52. 43.694-10.4013
			53. 43.6947-10.3964
			54. 43.699-10.3885
			55. 43.6935-10.3761
			56. 43.6722-10.3447

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			57. 43.6683-10.3349 58. 43.668-10.3275
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Cascina, Lucca, Pisa, San Giuliano Terme.
26. Pisa 4	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.6783-10.6003 2. 43.6691-10.5967 3. 43.665-10.5885 4. 43.6651-10.5786 5. 43.6695-10.5706 6. 43.6728-10.5684 7. 43.6788-10.5681 8. 43.6856-10.5713 9. 43.6899-10.5813 10. 43.6963-10.5745 11. 43.7035-10.5747 12. 43.7093-10.5807 13. 43.7109-10.5853 14. 43.7108-10.5952 15. 43.709-10.5997 16. 43.7031-10.6054 17. 43.6959-10.6052 18. 43.6926-10.6028 19. 43.6883-10.5928 20. 43.6852-10.5974

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			21. 43.6783-10.6003
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bientina, Calcinaia, Cascina, Pontedera, Vicopisano.
27. Livorno 1	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.5517-10.3433 2. 43.5477-10.3443 3. 43.5388-10.3411 4. 43.5331-10.3351 5. 43.5314-10.3306 6. 43.5316-10.3207 7. 43.5345-10.3147 8. 43.532-10.3089 9. 43.5321-10.2989 10. 43.5338-10.2945 11. 43.5397-10.2888 12. 43.547-10.2889 13. 43.5505-10.2914 14. 43.5547-10.2995 15. 43.5551-10.305 16. 43.5636-10.3003 17. 43.5705-10.3036 18. 43.5776-10.3166 19. 43.5775-10.3265 20. 43.5732-10.3345 21. 43.5659-10.3373

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			22. 43.5591-10.3427 23. 43.5517-10.3433
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Collesalveti, Livorno.
28. Livorno 2	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.2805-10.5189 2. 43.2832-10.5154 3. 43.2901-10.5125 4. 43.2969-10.5158 5. 43.3009-10.5234 6. 43.3032-10.5148 7. 43.3058-10.5113 8. 43.3128-10.5084 9. 43.3164-10.5093 10. 43.3221-10.5152 11. 43.3242-10.5247 12. 43.3219-10.5341 13. 43.316-10.5397 14. 43.3087-10.5396 15. 43.3055-10.5372 16. 43.3015-10.5295 17. 43.2992-10.5382 18. 43.2964-10.5419 19. 43.2895-10.5448 20. 43.2827-10.5416

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
			21. 43.2785-10.5335 22. 43.2787-10.5236 23. 43.2805-10.5189
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bibbona, Cecina, Montescudaio.
29. Livorno 3	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 43.2767-10.5333 2. 43.2809-10.5414 3. 43.2827-10.5545 4. 43.2836-10.5645 5. 43.2822-10.5759 6. 43.2778-10.5838 7. 43.2746-10.5859 8. 43.2673-10.5858 9. 43.2616-10.5798 10. 43.26-10.5753 11. 43.2586-10.5408 12. 43.2603-10.5364 13. 43.2662-10.5307 14. 43.2735-10.5309 15. 43.2767-10.5333
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial următoarele municipalități: Bibbona, Cecina.

▼ M1

Numărul zonei demarcate (ZD)	Zona din ZD	Regiune	Municipalități sau alte delimitări administrative/geografice
30. Grosseto	Zonă în care se înregistrează infecții	Toscana	Zona delimitată de următoarele coordonate GPS: 1. 42.7653-11.0943 2. 42.7736-11.0949 3. 42.7793-11.1009 4. 42.7821-11.1089 5. 42.7819-11.1187 6. 42.7775-11.1265 7. 42.7742-11.1287 8. 42.7656-11.1274 9. 42.7613-11.1308 10. 42.7541-11.1305 11. 42.7484-11.1245 12. 42.7468-11.1201 13. 42.7473-11.1085 14. 42.7404-11.1023 15. 42.7388-11.0978 16. 42.739-11.088 17. 42.7434-11.0802 18. 42.7503-11.0774 19. 42.7571-11.0806 20. 42.7596-11.0842 21. 42.7617-11.0933 22. 42.7653-11.0943
	Zonă-tampon	Toscana	1 km în jurul zonei în care se înregistrează infecții, incluzând parțial municipalitatea Grosseto.

▼B

2. Instrucțiuni privind completarea modelului

Dacă se completează acest model, modelul din partea B a prezentei anexe nu se completează.

- Pentru coloana 1: A se indica denumirea zonei geografice, numărul de focare sau orice informație care permite identificarea acestei zone demarcate (ZD) și data la care a fost stabilită.
- Pentru coloana 2: A se indica dimensiunea ZD înainte de începerea anchetei.
- Pentru coloana 3: A se indica dimensiunea ZD după anchetă.
- Pentru coloana 4: A se indica abordarea: Izolare (I). Vă rugăm să includeți atâtea rânduri câte sunt necesare, în funcție de numărul de ZD pentru fiecare organism dăunător și abordările care se aplică în aceste zone.
- Pentru coloana 5: A se indica zona din ZD în care a fost efectuată ancheta, incluzând atâtea rânduri câte sunt necesare: zonă în care se înregistrează infecții (ZI) sau zonă-tampon (ZT), utilizând rânduri separate. Dacă este cazul, a se indica ZT unde a fost efectuată ancheta (de exemplu, ultimii 20 km adiacenți ZT, în jurul pepinierelor etc.) pe rânduri diferite.
- Pentru coloana 6: A se indica numărul și descrierea locurilor de anchetă, alegând una dintre următoarele rubrici pentru descriere:
1. În aer liber (zonă de producție): 1.1. teren (arabil, pășune); 1.2. plantaj/plantație viticolă; 1.3. pepinieră; 1.4. pădure;
 2. În aer liber (altele): 2.1. grădina privată; 2.2. locuri publice; 2.3. zonă de conservare; 2.4. plante spontane în alte zone decât zonele de conservare; 2.5. altele, cu specificarea cazului particular (de exemplu, centru de grădinarit, locuri comerciale care utilizează materiale de ambalat din lemn, industria lemnului, zone umede, rețele de irigare și de drenare etc.);
 3. Medii închise: 3.1. seră; 3.2. loc privat, altul decât sera; 3.3. loc public, altul decât sera; 3.4. altele, cu specificarea cazului particular (de exemplu, centru de grădinarit, locuri comerciale care utilizează materiale de ambalat din lemn, industria lemnului).
- Pentru coloana 7: A se indica zonele de risc identificate pe baza biologiei dăunătorului (dăunătorilor), a prezenței plantelor-gazdă, a condițiilor ecoclimatice și a locurilor de risc.
- Pentru coloana 8: A se indica zonele de risc incluse în anchetă, dintre cele identificate în coloana 7.
- Pentru coloana 9: A se indica plantele, fructele, semințele, solul, materialul de ambalare, lemnul, utilajele, vehiculele, apa, altele, specificând cazul specific.
- Pentru coloana 10: A se indica lista speciilor/genurilor de plante care au făcut obiectul anchetei, utilizând un rând per specie/gen de plante.
- Pentru coloana 11: A se indica lunile anului când a fost efectuată ancheta.
- Pentru coloana 12: A se indica detaliile anchetei, în funcție de cerințele specifice legale pentru fiecare organism dăunător. A se menționa N/A atunci când informațiile dintr-o anumită coloană nu sunt aplicabile.

▼B

Pentru coloanele 13 și 14: A se indica rezultatele, dacă este cazul, furnizând informațiile disponibile în coloanele corespunzătoare. „Nedeterminate” sunt eșantioanele analizate pentru care nu s-a obținut niciun rezultat din cauza unor factori diverși (de exemplu, sub nivelul de detecție, eșantion neprelucrat, neidentificat, vechi).

Pentru coloana 15: A se indica notificările privind focarele din anul în care a avut loc ancheta pentru constatările din ZT. Numărul de notificare al focarelor nu trebuie să fie inclus atunci când autoritatea competentă a decis că o constatare se referă la unul dintre cazurile menționate la articolul 14 alineatul (2), la articolul 15 alineatul (2) sau la articolul 16 din Regulamentul (UE) 2016/2031. În cazul respectiv, a se indica motivul pentru care nu s-a furnizat această informație în coloana 16 („Observații”).

▼ B

2. Instrucțiuni privind completarea modelului

Dacă se completează acest model, modelul din partea A a prezentei anexe nu se completează.

Explicați ipotezele de bază pentru concepția anchetei pentru fiecare organism dăunător. Rezumați și justificați:

- populația-țintă, unitatea epidemiologică și unitățile de inspecție,
- metoda de detectare și sensibilitatea metodei,
- factorul (factorii) de risc, indicând nivelurile de risc și riscurile relative corespunzătoare și proporțiile populației de plante-gază.

Pentru coloana 1: A se indica denumirea zonei geografice, numărul de focare sau orice informație care permite identificarea acestei zone demarcate (ZD) și data la care a fost stabilită.

Pentru coloana 2: A se indica dimensiunea ZD înainte de începerea anchetei.

Pentru coloana 3: A se indica dimensiunea ZD după anchetă.

Pentru coloana 4: A se indica abordarea: Izolare (I). Vă rugăm să includeți atâtea rânduri câte sunt necesare, în funcție de numărul de ZD pentru fiecare organism dăunător și abordările care se aplică în aceste zone.

Pentru coloana 5: A se indica zona din ZD în care a fost efectuată ancheta, incluzând atâtea rânduri câte sunt necesare: zonă în care se înregistrează infecții (ZI) sau zonă-tampon (ZT), utilizând rânduri separate. Dacă este cazul, a se indica ZT unde a fost efectuată ancheta (de exemplu, ultimii 20 km adiacenți ZT, în jurul pepinierelor etc.) pe rânduri diferite.

Pentru coloana 6: A se indica numărul și descrierea locurilor de anchetă, alegând una dintre următoarele rubrici pentru descriere:

1. În aer liber (zonă de producție): 1.1. teren (arabil, pășune); 1.2. plantaj/plantație viticolă; 1.3. pepinieră; 1.4. pădure;
2. În aer liber (altele): 2.1. grădini private; 2.2. locuri publice; 2.3. zonă de conservare; 2.4. plante spontane în alte zone decât zonele de conservare; 2.5. altele, cu specificarea cazului particular (de exemplu, centru de grădinărit, locuri comerciale care utilizează materiale de ambalat din lemn, industria lemnului, zone umede, rețele de irigare și de drenare etc.);
3. Medii închise: 3.1. seră; 3.2. loc privat, altul decât sera; 3.3. loc public, altul decât sera; 3.4. altele, cu specificarea cazului particular (de exemplu, centru de grădinărit, locuri comerciale care utilizează materiale de ambalat din lemn, industria lemnului).

Pentru coloana 7: A se indica lunile anului în care au fost efectuate anchetele.

Pentru coloana 8: A se indica populația-țintă selectată, furnizând în consecință lista cu speciile-gază și zona acoperită. Populația-țintă este definită ca ansamblul unităților de inspecție. Dimensiunea sa este definită de regulă pentru suprafețele agricole ca hectare, dar ar putea fi și loturi, câmpuri, sere etc. Vă rugăm să justificați alegerea făcută în cadrul ipotezelor de bază. A se indica unitățile de inspecție care au făcut obiectul anchetei. „Unitate de inspecție” înseamnă plante, părți de plante, mărfuri, materiale, vectorii organismului dăunător care au fost analizați pentru identificarea și depistarea organismelor dăunătoare.

▼**B**

- Pentru coloana 9: A se indica unitățile epidemiologice care au făcut obiectul anchetei, specificând descrierea și unitatea de măsură. „Unitate epidemiologică” înseamnă o zonă omogenă unde interacțiunile dintre organismul dăunător, plantele-gazdă și factorii și condițiile abiotice și biotice ar determina aceeași situație epidemiologică, dacă organismul dăunător ar fi prezent. Unitățile epidemiologice sunt o subdiviziune a populației-țintă, care sunt omogene din punctul de vedere epidemiologic, cu cel puțin o plantă-gazdă. În unele cazuri, întreaga populație-gazdă dintr-o regiune/zonă/țară poate fi definită ca o unitate epidemiologică. Acestea ar putea fi regiuni din Nomenclatorul unităților teritoriale de statistică (NUTS), zone urbane, păduri, grădini de trandafiri sau ferme ori hectare. Alegerea se justifică în ipotezele de bază.
- Pentru coloana 10: A se indica metodele utilizate în timpul anchetei, inclusiv numărul de activități pentru fiecare caz, în funcție de cerințele legale specifice pentru fiecare organism dăunător. A se menționa N/A atunci când informațiile dintr-o anumită coloană nu sunt disponibile.
- Pentru coloana 11: A se indica o estimare a eficacității eșantionării. Eficacitatea eșantionării înseamnă probabilitatea de a selecta părți infectate dintr-o plantă infectată. Pentru vectori, aceasta înseamnă eficacitatea metodei de capturare a unui vector pozitiv atunci când acesta este prezent în zona care face obiectul anchetei. Pentru sol, aceasta înseamnă eficacitatea selectării unei probe de sol care conține organismul dăunător, atunci când organismul dăunător este prezent în zona care face obiectul anchetei.
- Pentru coloana 12: „Sensibilitatea metodei” înseamnă probabilitatea ca o metodă să detecteze corect prezența organismului dăunător. Sensibilitatea metodei este definită ca probabilitatea ca o plantă-gazdă cu adevărat pozitivă să fie testată cu rezultat pozitiv. Ea este multiplicarea eficacității eșantionării (de exemplu, probabilitatea de a selecta părți infectate dintr-o plantă infectată) cu sensibilitatea diagnostică (caracterizată prin inspecție vizuală și/sau testul de laborator utilizat în procesul de identificare).
- Pentru coloana 13: A se specifica factorii de risc pe rânduri diferite, utilizând atâtea rânduri câte sunt necesare. Pentru fiecare factor de risc, a se indica nivelul de risc, riscul relativ corespunzător și proporția populației-gazdă.
- Pentru coloana B: A se indica detaliile anchetei, în funcție de cerințele specifice legale pentru fiecare organism dăunător. A se menționa N/A atunci când informațiile dintr-o anumită coloană nu sunt aplicabile. Informațiile care se indică în aceste coloane se referă la informațiile incluse în coloana 10 „Metode de depistare”.
- Pentru coloana 18: A se indica numărul de locuri cu capcane, în cazul în care acest număr diferă de numărul de capcane (coloana 17) (de exemplu, aceeași capcană este utilizată în locuri diferite).
- Pentru coloana 21: A se indica numărul de eșantioane constatate pozitive, negative sau nedeterminate. „Nedeterminate” sunt eșantioanele analizate pentru care nu s-a obținut niciun rezultat din cauza unor factori diverși (de exemplu, sub nivelul de detecție, eșantion neprelucrat, neidentificat, vechi etc.).
- Pentru coloana 22: A se indica notificările privind focarele din anul în care a avut loc ancheta pentru constatările din zona-tampon. Nu este necesar ca numărul de notificare al focarelor să fie inclus atunci când autoritatea competentă a decis că o constatare se referă la unul dintre cazurile menționate la articolul 14 alineatul (2), la articolul 15 alineatul (2) sau la articolul 16 din Regulamentul (UE) 2016/2031. În acest caz, vă rugăm să indicați motivul pentru care nu s-a furnizat această informație în coloana 25 („Observații”).

▼B

Pentru coloana 23: A se indica sensibilitatea anchetei, astfel cum este definită în Standardul internațional pentru măsuri fitosanitare (ISPM 31). Această valoare a nivelului de încredere realizat cu privire la absența dăunătorilor se calculează pe baza examinărilor (și/sau a eșantioanelor) efectuate având în vedere sensibilitatea metodei și prevalența rezultată din concepție.

Pentru coloana 24: A se indica prevalența rezultată din concepție pe baza unei estimări anterioare anchetei privind prevalența efectivă posibilă a organismului dăunător în zonă. Prevalența rezultată din concepție este stabilită ca un obiectiv al anchetei și corespunde compromisului pe care managerii de risc îl fac între riscul prezenței organismului dăunător și resursele disponibile pentru anchetă. De regulă, pentru o anchetă de depistare se stabilește o valoare de 1 %.