

Käesolev tekst on üksnes dokumenteerimisvahend ning sel ei ole mingit õiguslikku mõju. Liidu institutsioonid ei vastuta selle teksti sisu eest. Asjakohaste õigusaktide autentsete versioonid, sealhulgas nende preambulid, on avaldatud Euroopa Liidu Teatajas ning on kättesaadavad EUR-Lexi veebisaidil. Need ametlikud tekstid on vahetult kättesaadavad käesolevasse dokumenti lisatud linkide kaudu

► **B**

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2022/1629,**

**21. september 2022,**

**millega kehtestatakse meetmed teatavatel piiritletud aladel esineva organismi *Ceratocystis platani* (J.M.Walter) Engelbr. & T.C.Harr. leviku tõkestamiseks**

(ELT L 245, 22.9.2022, lk 14)

Muudetud:

Euroopa Liidu Teataja

► **M1**

Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2024/594, 20. veebruar 2024

nr	lehekülg	kuupäev
L 594	1	21.2.2024



**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2022/1629,**

**21. september 2022,**

**millega kehtestatakse meetmed teatavatel piiritletud aladel esineva organismi *Ceratocystis platani* (J.M.Walter) Engelbr. & T.C.Harr. leviku tõkestamiseks**

*Artikkel 1*

**Reguleerimisese**

Käesoleva määrusega kehtestatakse meetmed piiritletud aladel esineva organismi *Ceratocystis platani* (J.M.Walter) Engelbr. & T.C.Harr. leviku tõkestamiseks olukorras, kus selle likvideerimine ei ole võimalik.

*Artikkel 2*

**Mõisted**

Käesolevas määruses kasutatakse järgmisi mõisteid:

- 1) „määratletud taimekahjustaja“ – *Ceratocystis platani* (J.M.Walter) Engelbr. & T.C.Harr.;
- 2) „määratletud taimed“ – perekonna *Platanus* L. taimed, välja arvatud seemned;
- 3) „määratletud puit“ – perekonna *Platanus* L. taimede puit;
- 4) „leviku tõkestamiseks piiritletud ala“ – I lisas loetletud ala, kus ei ole võimalik määratletud taimekahjustajat likvideerida;
- 5) „taimekahjustaja uuringukaart“ – Euroopa Toiduohutusameti väljaanne „Pest survey card on *Ceratocystis platani*“<sup>(1)</sup>.

*Artikkel 3*

**Leviku tõkestamiseks piiritletud alade kehtestamine**

Pädevad asutused kehtestavad määratletud taimekahjustaja leviku tõkestamiseks piiritletud alad, mis koosnevad nakkustsoonist ja seda ümbritsevast vähemalt 1 km laiusest puhvertsoonist.

*Artikkel 4*

**Leviku tõkestamiseks piiritletud aladel kohaldatavad meetmed**

1. Pädevad asutused tagavad nakkustsoonis järgmiste meetmete kohaldamise:

<sup>(1)</sup> Pest survey card on *Ceratocystis platani* („Taimkahjustaja uuringukaart *Ceratocystis platani* kohta“). Euroopa Toiduohutusameti toetav väljaanne 2021:EN-6822. doi:10.2903/sp.efsa.2021.EN-6822. Kättesaadav internetis: <https://arcg.is/15CyXW>.

**▼B**

- a) määratletud taimekahjustajaga nakatunud määratletud taimede ja määratletud puidu eemaldamine enne järgnevat kasvuperioodi, kusjuures kohaldatakse asjakohaseid meetmeid, et hoida ära määratletud taimekahjustaja levikut raielangil tekkinud kändude, saepuru, puiduosade ja pinnaseprahi kaudu ning tagada nende hävitamine sobivates töötlemisrajatistes;
- b) määratletud taimekahjustajaga nakatunud määratletud taimede eemaldamisel saadud määratletud puidu nakkustsoonist väljaveo keelamine, välja arvatud juhul, kui:
- i) nakkustsoonis puudub sobiv töötlemisrajatis,
  - ii) töötlemine toimub lähimas väljaspool nakkustsooni asuvas töötlemisrajatises, kus selline töötlemine on võimalik, ning
  - iii) vedu toimub pädevate asutuste ametliku järelevalve all kinnistes sõidukites, mille puhul on tagatud, et määratletud puit ei pudene välja ja määratletud taimekahjustaja ei saa levida;
- c) määratletud taimede istutamise keelamine asjaomases nakkustsoonis, välja arvatud juhul, kui taimed on määratletud taimekahjustaja suhtes teadaolevalt resistentsed;
- d) nakkustsoonist pinnase eemaldamise ja muusse tsooni vedamise keelamine, välja arvatud juhul, kui on kohaldatud sobivat eelnevat töötlust, millega tagatakse määratletud taimekahjustajast vabanemine;
- e) pügamisvahendite ja masinate puhastamine ja desinfitseerimine enne ja pärast kokkupuudet määratletud taimede või neid ümbritseva pinnasega, ning
- f) määratletud taimede pügamisel löikehaavade töötlemine sobiva ennetava töötlemisvahendiga.
2. Pädevad asutused tagavad puhvertsoonis järgmiste meetmete kohaldamise:
- a) määratletud taimede istutamise keelamine puhvertsoonis, välja arvatud juhul, kui taimed on määratletud taimekahjustaja suhtes teadaolevalt resistentsed;
  - b) pügamisvahendite ja masinate puhastamine ja desinfitseerimine enne ja pärast kokkupuudet määratletud taimede, neid ümbritseva pinnase või määratletud puiduga, ning
  - c) määratletud taimede pügamisel löikehaavade töötlemine sobiva ennetava töötlemisvahendiga.
3. Kui määratletud taimekahjustaja esinemine puhvertsoonis on ametlikult kinnitatud, kohaldatakse määruse (EL) 2016/2031 artikleid 17 ja 18.
4. Pädevad asutused suurendavad leviku tõkestamiseks piiritletud aladel üldsuse teadlikkust määratud taimekahjustajaga seotud ohust ja vastuvõetud meetmetest, millega takistatakse selle edasist levikut neist aladest väljapoole.

**▼B**

Pädevad asutused teavitavad üldsust ja asjaomaseid ettevõtjaid leviku tõkestamiseks piiritletud ala piiridest.

*Artikkel 5***Uuringud**

1. Pädevad asutused teevad lõigetes 2 ja 3 sätestatud uuringuid, võttes arvesse taimekahjustaja uuringukaardil osutatud teavet.
2. Nad viivad igal aastal läbi riskipõhiseid uuringuid määratletud taimekahjustaja tuvastamiseks liidu territooriumi nendes piirkondades, kus määratletud taimekahjustajat teadaolevalt ei esine, kuid kus see võib levima hakata.
3. Leviku tõkestamiseks piiritletud alade puhversoonides viivad nad igal aastal läbi määruse (EL) 2016/2031 artikli 19 lõikes 1 osutatud uuringuid määratletud taimekahjustaja esinemise kindlakstegemiseks.

Need uuringud hõlmavad:

- a) määratletud taime visuaalset kontrolli määratletud taimekahjustaja tuvastamiseks ning
- b) määratletud taimekahjustaja esinemise kahtluse korral proovivõtmist ja analüüsimist.

Kõnealused uuringud on lõikes 2 osutatud uuringutest põhjalikumad ning hõlmavad suuremat arvu visuaalseid kontrole ning vajaduse korral suuremas mahus proovivõtmist ja analüüsimist.

*Artikkel 6***Aruandlus**

Liikmesriigid esitavad iga aasta 30. aprilliks komisjonile ja teistele liikmesriikidele eelneval kalendriaastal tehtud järgmiste uuringute tulemused:

- a) käesoleva määruse artikli 5 lõike 2 kohased uuringud, mille puhul kasutatakse ühte rakendusmääruse (EL) 2020/1231 I lisas esitatud vormidest;
- b) käesoleva määruse artikli 5 lõike 3 kohased uuringud, mille puhul kasutatakse ühte käesoleva määruse II lisas esitatud vormidest.

*Artikkel 7***Jõustumine**

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

▼B

## I LISA

## Loetelu leviku tõkestamiseks piiritletud aladest, millele on osutatud artiklis 2

▼M1

## 1. Prantsusmaa

▼B

Piiritletud ala (PA) number/nimi	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
1. Canal du Midi et Canal de la Robine	<b>Nakkustsoon</b>	Aude (11)	<b>100 m kummalgi pool kanalit järgmistes omavalitsüksustes:</b> 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)	<b>100 m kummalgi pool kanalit järgmistes omavalitsüksustes:</b> Agde; Béziers; Capetang; Cers; Colombiers; Cruzy; Nissan-lez-Ensérune; Olonzac; Poilhes; Portiragnes; Quarante; Vias; Villeneuve-les-Béziers
	<b>Puhvertsoon</b>	Aude (11)	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala järgmistes omavalitsüksustes:</b> Alzonne; Argeliers; Argens-Minervois; Arzens; Azille; Badens; Bages; Baraigne; Barbaira; Berriac; Blomac; Bouilhonnac; Bram; Canet; Capendu; Carcassonne; Castelnaud d'Aude; 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; Massaintes-Puelles; Mirepeisset; Mireval Lauragais; Montferrand; 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)	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala järgmistes omavalitsüksustes:</b> Agde; Béziers; Capetang; Cers; Colombiers; Cruzy; Marseillan; Montady; Montels; Montouliers; Nissan-lez-Ensérune; Olonzac; Poilhes; Portiragnes; Quarante; Sauvian; Sérignan; Vias; Villeneuve-les-Béziers

## ▼B

Piiritletud ala (PA) number/nimi	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsusüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
2. Adour et affluents	<b>Nakkustsoon</b>	Hautes-Pyrénées (65)	Andrest; Ansost; 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; Sauvetterre; Ségalas; Séméac; Siarrouy; Sombrun; Soues; Talazac; Tarbes; Tostat; Ugnouas; Vic-en-Bigorre; Villenave-près-Marsac
		Gers (32)	Haget
	<b>Puhvertsoon</b>	Hautes-Pyrénées (65)	Castelnau-Rivière-Basse; Caussade-Rivière; Hères; Labatut-Rivière; Villefranque <b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala järgmistes omavalitsusüksustes:</b> 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 <b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Beccas; Betplan; Cazeaux-Villecomtal; Malabat; Marciac; Montégut-Arros; Saint-Justin; Sembouès; Villecomtal-Sur-Arros
		Pyrénées-Atlantique (Région Nouvelle-Aquitaine)	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Castéide-Doat; Labatut; Lamayou; Moncaup; Montaner; Monségur
	3. Vaucluse/Bouches-du-Rhône/Var	Nakkustsoon	Bouches du Rhône (13)

## ▼B

Piiritletud ala (PA) number/nimi	PA tsoon	Piirkond	Omaalitsusüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
		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; Loriol-du-Comtat; Lourmarin; Malaucène; Mazan; Méridol; Modène; Mondragon; Montoux; Morières-lès-Avignon; Oppède; Orange; Pernes-les-Fontaines; Pertuis; Piolenc; Robion; Saïgnon; Saint-Didier; Saint-Saturnin-lès-Apt; Saint-Saturnin-lès-Avignon; Sarriens; Saumane-de-Vaucluse; Sorgues; Travaillan; Vedène; Velleron; Venasque; Villelaure; Violes
	Puhvertsoon	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; Châteaudouble; Collobrières; Evenos; Figanières; Flassans-sur-Issole; Flayosc; Gassin; Gonfaron; Grimaud; La Cadière-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; Siu-Fooris-les-Palges; Tarade au; Törves; Transs-en-Provence; Vidauban

▼B

Piiritletud ala (PA) number/nimi	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
		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; Joucas; 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. Itaalia

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
1. Campania	Nakkustsoon	Campania	Kogu järgmiste omavalitsusüksuste territoorium: Aiello del Sabato, Avellino, Baiano, Castellammare di Stabia, Cesinali, Manocalzati, Monteforte Irpino, Montella, Napoli, Palma Campania, San Potito Ultra, Sant'Agnesello, Vico Equense.
	Puhvertsoon	Campania	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Atripalda, Candida, Parolise, San Gennaro Vesuviano, Sorrento.



## ▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
2. Friuli Venezia Giulia	Nakkustsoon	Friuli Venezia Giulia	<p><b>30 m laiune ala mõlemal pool järgmiste teede keskpunkti:</b></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: alates 88,7 km-st kuni 93,1 km-ni; alates 96,9 km-st kuni 98,4 km-ni; alates 101,2 km-st kuni 104,7 km-ni; alates 109,7 km-st kuni 114,8 km-ni; alates 115,5 km-st kuni 121,4 km-ni</p> <p>SS 56: alates 0 km-st kuni 4,7 km-ni</p> <p>SS 352: alates 1,3 km-st kuni 3,0 km-ni; alates 4,1 km-st kuni 7,0 km-ni; alates 7,9 km-st kuni 9,7 km-ni; alates 14,8 km-st kuni 19,5 km-ni; alates 20,7 km-st kuni 22,7 km-ni; alates 25,6 km-st kuni 29,7 km-ni; alates 30,5 km-st kuni 34,6 km-ni</p> <p>SS 353: alates 5,2 km-st kuni 6,8 km-ni alates 9,3 km-st kuni 9,9 km-ni</p> <p>SS 68: alates 3,4 km-st kuni 4,1 km-ni; alates 6,8 km-st kuni 7,9 km-ni</p> <p>SS 81: alates 0,5 km-st kuni 1,1 km-ni</p>
	Puhvertsoon	Friuli Venezia Giulia	<p><b>Nakkustsoonist 1 km kaugusel asuvate omavalitsüksuste kogu territoorium:</b> 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	Nakkustsoon	Lombardia	<p>Kogu järgmiste omavalitsüksuste territoorium: Basiglio, Bergamo, Cinisello Balsamo, Crema, Cremona, Lodi, Malagnino, Milano, Monza, Pavia, Peschiera Borromeo, Segrate, Tavazzano con Villavesco, Varese, Vigevano, Voghera.</p>
	Puhvertsoon	Lombardia	<p><b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsüksustes:</b></p>

## ▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			<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, Castelveverde, 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, Corneghiano Laudense, Corsico, Corte Palasio, Crema, Cremona, Cremona, Cremona, Crespiatica, Cura Carpignano, Curmo, 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, Locate 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'Olmi, 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	Nakkustsoon	Liguuria	Kogu La Spezia omaavalitsüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Liguuria	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Arcola, Follo, Lerici, Portovenere, Riccò del Golfo di Spezia, Riomaggiore, Vezzano Ligure.

## ▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
5. Sarzana	Nakkustsoon	Liguria	Kogu Sarzana omaavalitsüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Liguria	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Ameglia, Arcola, Castelnuovo Magra, Lerici, Luni, Santo Stefano di Magra, Vezzano Ligure.
		Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Aulla, Carrara, Fosdinovo.
6. Genova	Nakkustsoon	Liguria	Kogu Genova omaavalitsüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Liguria	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Arenzano, Bargagli, Bogliasco, Campomorone, Ceranesi, Davagna, Lumarzo, Masone, Mele, Mignanego, Montoggio, Pieve Ligure, Sant'Olcese, Sassello, Serra Riccò, Sori, Tiglieto, Urbe.
		Piemonte	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Bosio
7. Bologna	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu Bologna omaavalitsüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> 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	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu Cesena ja Cesenatico omaavalitsüksuste territoorium.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Bertinoro, Civitella di Romagna, Forlimpopoli, Gambettola, Gatteo, Longiano, Meldola, Mercato Saraceno, Montiano, Roncofreddo, Sarsina, Savignano sul Rubicone, Sogliano al Rubicone, Cervia, Ravenna.

## ▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
9. Modena 1 – Ferrara	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu järgmiste omaavalitsusüksuste territoorium: Mirandola, Bondeno, Cento, Copparo, Ferrara, Fiscaglia, Masi Torello, Ostellato, Portomaggiore, Tresignana, Voghiera.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsusüksustes:</b> 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. Ja kogu järgmiste omaavalitsusüksuste territoorium: Baricella, Castello d'Argile, Crevalcore, Galliera, Malalbergo, Pieve di Cento, San Giovanni in Persiceto, San Pietro in Casale.
10. Modena 2	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu järgmiste omaavalitsusüksuste territoorium: Castelvetro di Modena, Modena.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsusüksustes:</b> 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	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu Piacenza omaavalitsusüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsusüksustes:</b> Calendasco, Caorso, Gossolengo, Gragnano Trebbiense, Podenzano, Pontenure, Rottofreno.
12. Parma 1	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu järgmiste omaavalitsusüksuste territoorium: Parma, Sissa Trecasali.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsusüksustes:</b> 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
13. Parma 2	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu Fidenza omaavalitsüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Alseno, Busseto, Fontanellato, Medesano, Noceto, Salsomaggiore Terme, Soragna.
14. Reggio Emilia	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu Guastalla omaavalitsüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> Cadelbosco di Sopra, Gualtieri, Luzzara, Novellara, Reggiolo.
15. Rimini	Nakkustsoon	Emilia-Romagna	Kogu Rimini omaavalitsüksuse territoorium.
	Puhvertsoon	Emilia-Romagna	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omaavalitsüksustes:</b> San Mauro Pascoli, Bellaria-Igea Marina, Coriano, Riccione, Santarcangelo di Romagna, Verucchio.
16. Città Metropolitana di Firenze	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsüksustes:</b> Bagno a Ripoli, Campi Bisenzio, Fiesole, Firenze, Impuneta, Scandicci, Sesto Fiorentino.
17. Pistoia – Prato	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 43.8909 – 11.0763</li> <li>2. 43.8873 – 11.0754</li> <li>3. 43.8816 – 11.0693</li> <li>4. 43.88 – 11.0647</li> <li>5. 43.8802 – 11.0547</li> <li>6. 43.8846 – 11.0468</li> <li>7. 43.8879 – 11.0446</li> <li>8. 43.8939 – 11.0445</li> <li>9. 43.8901 – 11.0368</li> <li>10. 43.8896 – 11.0318</li> <li>11. 43.892 – 11.0224</li> <li>12. 43.898 – 11.0167</li> <li>13. 43.9052 – 11.0169</li> <li>14. 43.911 – 11.023</li> <li>15. 43.9126 – 11.0276</li> <li>16. 43.9124 – 11.0376</li> <li>17. 43.908 – 11.0455</li> <li>18. 43.9047 – 11.0477</li> <li>19. 43.8987 – 11.0478</li> </ol>



## ▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			20. 43.9024 – 11.0555 21. 43.9022 – 11.0655 22. 43.8978 – 11.0734 23. 43.8909 – 11.0763
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Agliana, Montale, Montemurlo, Prato.
18. Lucca 1	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Bagni di Lucca, Barga, Borgo a Mozzano, Coreglia Antelminelli, Gallicano.
19. Lucca 2	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsüksustes:</b> Capannori, Lucca.

## ▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
20. Lucca 3	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Camaiore, Massarosa, Pietrasanta, Seravezza, Vecchiano, Viareggio.
21. Lucca 4	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsustüksustes:</b> Forte dei Marmi, Pietrasanta, Seravezza.
22. Carrara	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Carrara, Massa
23. Pisa 1	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Lucca, San Giuliano Terme, Vecchiano.
24. Pisa 2	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Pisa, San Giuliano Terme, Vecchiano.
25. Pisa 3	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 1. 43.668 – 10.3275 2. 43.6648 – 10.3215 3. 43.6639 – 10.3153 4. 43.6673 – 10.293

▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsustüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			57. 43.6683 – 10.3349 58. 43.668 – 10.3275
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsüksustes:</b> Cascina, Lucca, Pisa, San Giuliano Terme.
26. Pisa 4	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			21. 43.6783 – 10.6003
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsusüksustes:</b> Bientina, Calcinaia, Cascina, Pontedera, Vicopisano.
27. Livorno 1	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			22. 43.5591 – 10.3427 23. 43.5517 – 10.3433
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsüksustes:</b> Collesalveti, Livorno.
28. Livorno 2	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
			21. 43.2785 – 10.5335 22. 43.2787 – 10.5236 23. 43.2805 – 10.5189
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsüksustes:</b> Bibbona, Cecina, Montescudaio.
29. Livorno 3	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt järgmistes omavalitsüksustes:</b> Bibbona, Cecina.



▼ M1

Piiritletud ala (PA) number	PA tsoon	Piirkond	Omaavalitsüksused või muud piiritletud haldus- või geograafilised üksused
30. Grosseto	Nakkustsoon	Toscana	Järgmiste GPS-koordinaatidega hõlmatud ala: 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
	Puhvertsoon	Toscana	<b>1 km laiune nakkustsooni ümbritsev ala, mis asub osaliselt Grosseto omavalitsusüksuses.</b>



## ▼B

### 2. Vormi täitmise juhised

Selle vormi täitmise korral ei täideta käesoleva lisa B osas esitatud vormi.

1. veerg: märkida asjaomase geograafilise ala nimi, puhangu number või mis tahes muu teave, mis võimaldab kindlaks teha, millise piiritletud alaga (PA) on tegemist ja mis kuupäeval see kehtestati.
2. veerg: märkida PA suurus enne uuringu alustamist.
3. veerg: märkida PA suurus pärast uuringu läbiviimist.
4. veerg: märkida lähenemisviis: leviku tõkestamine (T). Lisada vajalik arv ridu olenevalt PAde arvust iga taimekahjustaja puhul ja nendel aladel kohaldatavatest lähenemisviisidest.
5. veerg: märkida PA tsoon, kus uuring läbi viidi, lisades vajaliku arvu ridu: nakkustsoon (NT) ja puhvertsoon (PT) eraldi ridadel. Kui see on asjakohane, märkida eri ridadel PT alad, kus uuring läbi viidi (nt PTga külgnevad viimased 20 km, puukoolide ümbrus vms).
6. veerg: märkida uuringukohtade arv ja kirjeldus, valides kirjelduse jaoks ühe järgmistest kannetest:
  1. vabaõhuala (tootmisala): 1.1. haritav maa (põllumaa, karjamaa); 1.2. viljapuuaid/viinamarjaistandus; 1.3. puukool; 1.4. mets;
  2. vabaõhuala (muu): 2.1. eraaed; 2.2. avalik koht; 2.3. kaitseala; 2.4. looduslike taimede ala, mis ei ole kaitseala; 2.5. muu, koos konkreetse olukorra kirjeldusega (nt aianduskeskus, puidust pakkematerjali kasutavad kaubandusettevõtted, puidutööstus, märgalad, niisutus- või kuivendusvõrk vms);
  3. füüsiliselt suletud ala: 3.1. kasvuhoone; 3.2. eravalduses olev muu ruum kui kasvuhoone; 3.3. avalikus kasutuses olev muu ruum kui kasvuhoone; 3.4. muu, koos konkreetse olukorra kirjeldusega (nt aianduskeskus, puidust pakkematerjali kasutavad kaubandusettevõtted, puidutööstus).
7. veerg: märkida, millised on taimekahjustaja(te) bioloogia, peremeestaimede esinemise, ökoloogilis-kliimaatiliste tingimuste ja riskikohtade alusel kindlaks tehtud riskipiirkonnad.
8. veerg: märkida, milliseid 7. veerus märgitud riskipiirkondi uuring hõlmab.
9. veerg: märkida taimed, viljad, seemned, pinnas, pakkematerjal, puit, masinad, sõidukid, vesi või muu, täpsustades, millega on tegemist.
10. veerg: loetleda uuringusse kaasatud taimeliigid/-pereonnad, märkides igale reale ühe taimeliigi/-perekonna.
11. veerg: märkida kuud, mil uuring läbi viidi.
12. veerg: märkida iga taimekahjustaja puhul uuringu üksikasjad sõltuvalt konkreetsetest õiguslikest nõuetest. Märkida „Ei ole kohaldatav“, kui mõnes konkreetsetes veerus nõutav teave ei ole asjakohane.

**▼B**

13. ja 14. veerg: kui see on asjakohane, märkida tulemused, esitades olemasoleva teabe vastavates veergudes. Määratlemata tulemusega proovid on analüüsitud proovid, mille puhul ei saadud eri põhjustel tulemust (nt avastamispiirist väiksem sisaldus, töötlemata proov (identifitseerimisandmeteta, vana)).
15. veerg: märkida uuringu toimumise aastal PTs tuvastatud haiguspuhanguid käsitlevate teadete andmed. Puhanguteate numbrit ei ole vaja lisada, kui pädev asutus on otsustanud, et leiu puhul on tegemist ühega määruse (EL) 2016/2031 artikli 14 lõikes 2, artikli 15 lõikes 2 või artiklis 16 osutatud juhtumitest. Sel juhul märkida 16. veergu („Märkused“) kõnealuse teabe esitamata jätmise põhjus.



## ▼B

### 2. Vormi täitmise juhised

Selle vormi täitmise korral ei täideta käesoleva lisa A osas esitatud vormi.

Selgitada uuringu ülesehituse aluseks olevaid eeldusi iga taimekahjustaja puhul. Esitada kokkuvõte ja põhjendus järgmise kohta:

- sihtpopulatsioon, epidemioloogiline üksus ja kontrolliüksused;
- tuvastamismeetod ja meetodi tundlikkus;
- riskitegur(id), seejuures märkida riskitasemed ning vastavad suhtelised riskid ja osakaal peremeestaimede populatsioonis.

1. veerg: märkida asjaomase geograafilise ala nimi, puhangu number või mis tahes muu teave, mis võimaldab kindlaks teha, millise piiritletud alaga (PA) on tegemist ja mis kuupäeval see kehtestati.
2. veerg: märkida PA suurus enne uuringu alustamist.
3. veerg: märkida PA suurus pärast uuringu läbiviimist.
4. veerg: märkida lähenemisviis: leviku tõkestamine (T). Lisada vajalik arv ridu olenevalt PAde arvust iga taimekahjustaja puhul ja nendel aladel kohaldatavatest lähenemisviisidest.
5. veerg: märkida PA tsoon, kus uuring läbi viidi, lisades vajaliku arvu ridu: nakkustsoon (NT) ja puhvertsoon (PT) eraldi ridadel. Kui see on asjakohane, märkida eri ridadel PT alad, kus uuring läbi viidi (nt PTga külgnevad viimased 20 km, puukoolide ümbrus vms).
6. veerg: märkida uuringukohtade arv ja kirjeldus, valides kirjelduse jaoks ühe järgmistest kannetest:
  1. vabaõhuala (tootmisala): 1.1. haritav maa (põllumaa, karjamaa); 1.2. viljapuuad/viinamarjaistandus; 1.3. puukool; 1.4. mets;
  2. vabaõhuala (muu): 2.1. eraaed; 2.2. avalik koht; 2.3. kaitseala; 2.4. looduslike taimede ala, mis ei ole kaitseala; 2.5. muu, koos konkreetse olukorra kirjeldusega (nt aianduskeskus, puidust pakkematerjali kasutavad kaubandusettevõtted, puidutööstus, märgalad, niisutus- või kuivendusvõrk vms);
  3. füüsiliselt suletud ala: 3.1. kasvuhoone; 3.2. eravalduses olev muu ruum kui kasvuhoone; 3.3. avalikus kasutuses olev muu ruum kui kasvuhoone; 3.4. muu, koos konkreetse olukorra kirjeldusega (nt aianduskeskus, puidust pakkematerjali kasutavad kaubandusettevõtted, puidutööstus).
7. veerg: märkida kuud, mil uuringud läbi viidi.
8. veerg: märkida valitud sihtpopulatsioon, esitades vastavalt peremeesliikide/-perekondade loetelu ja hõlmatud ala suuruse. Sihtpopulatsioon on määratletud kui kontrolliüksuste kogum. Selle suurus esitatakse põllumajandusmaa puhul tavaliselt hektarites, kuid ühikuks võib olla ka partii, põld, kasvuhoone vms. Põhjendada tehtud valikut aluseelduste kirjelduses. Märkida uuritud kontrolliüksused. Kontrolliüksusena käsitatakse taimi, taimeosi, kaupu, materjale ja taimekahjustajate siirutajaid, mida on uuritud taimekahjustajate identifitseerimiseks ja tuvastamiseks.

▼ **B**

9. veerg: märkida uuritud epidemioloogilised üksused, esitades nende kirjelduse ja mõõtühiku. Epidemioloogilise üksusena käsitatakse homogeenset ala, mida taimekahjustaja esinemise korral iseloomustab taimekahjustaja, peremeestaimede ning abiootiliste ja biotiliste tegurite ja tingimuste koostoime tulemusena ühesugune epidemioloogiline seisund. Epidemioloogiline üksus on sihtpopulatsiooni alajaotus, mis on epidemioloogiliselt homogeenne ja hõlmab vähemalt ühte peremeestaimet. Mõnel juhul võib epidemioloogiline üksus olla kogu piirkonna/ala/riigi peremeestaimede populatsioon. See võib olla ühisele statistiliste territoriaalüksuste liigitusele (NUTS) vastav piirkond, linnaala, mets, roosiaed või talu või olla esitatud hektarites. Valikut põhjendatakse aluseelduste kirjelduses.
10. veerg: märkida uuringu käigus kasutatud meetodid ja lisada iga üksikjuhtumi puhul läbi viidud tegevuste arv sõltuvalt konkreetsetest õiguslikest nõuetest iga taimekahjustaja puhul. Märkida „Ei ole kohaldatav“, kui mõnes konkreetses veerus nõutav teave ei ole kättesaadav.
11. veerg: märkida proovivõtu hinnanguline tõhusus. Proovivõtu tõhusus on nakatunud taimest nakatunud taimeosade valimise tõenäosus. Siirutajate puhul on see positiivse siirutaja püüdmise meetodi tõhusus, kui selline siirutaja uuringualal esineb. Pinnase puhul on see taimekahjustajat sisaldava pinnaseproovi valimise tõhusus, kui taimekahjustaja uuringualal esineb.
12. veerg: meetodi tundlikkus on tõenäosus, et meetodiga tuvastatakse õigesti taimekahjustaja olemasolu. Meetodi tundlikkus on määratletud kui tõenäosus, et tõese positiivse peremeesorganismi analüüsi tulemus on positiivne. See on proovivõtu tõhususe (st nakatunud taimest nakatunud taimeosade valimise tõenäosuse) ja diagnostilise tundlikkuse (tuvastamiseks kasutatava visuaalse kontrolli ja/või laborianalüüsi alusel iseloomustatava näitaja) korrutis.
13. veerg: esitada riskitegurid eri ridadel, kasutades nii palju ridu kui vaja. Iga riskiteguri puhul märkida riskitase ning vastav suhteline risk ja osakaal peremeestaimede populatsioonis.
- Veerg B: märkida iga taimekahjustaja puhul uuringu üksikasjad sõltuvalt konkreetsetest õiguslikest nõuetest. Märkida „Ei ole kohaldatav“, kui mõnes konkreetses veerus nõutav teave ei ole asjakohane. Nendes veergudes esitatav teave on seotud 10. veerus („Tuvastamismeetodid“) sisalduva teabega.
18. veerg: märkida püüniste kasutuskohtade arv, kui see erineb püüniste arvust (17. veerg) (nt sama püünist kasutatakse eri asukohtades).
21. veerg: märkida positiivsete, negatiivsete ja määratlemata tulemusega proovide arv. Määratlemata tulemusega proovid on analüüsitud proovid, mille puhul ei saadud eri põhjustel tulemust (nt avastamispiirist väiksem sisaldus, töötlemata proov (identifitseerimisandmeteta, vana) vms).
22. veerg: märkida uuringu toimumise aastal puhvertsoonis tuvastatud haiguspuhanguid käsitlevate teadete andmed. Puhanguteate numbrit ei ole vaja lisada, kui pädev asutus on otsustanud, et leiu puhul on tegemist ühega määruse (EL) 2016/2031 artikli 14 lõikes 2, artikli 15 lõikes 2 või artiklis 16 osutatud juhtumitest. Sel juhul märkida 25. veergu („Märkused“) kõnealuse teabe esitamata jätmise põhjus.

**▼B**

23. veerg: märkida uuringu tundlikkus vastavalt rahvusvahelises fütosanitaarmedetmete standardis (ISPM) nr 31 esitatud määratlusele. See taimekahjustaja puudumist iseloomustav saavutatud usaldusnivoo väärtus arvutatakse tehtud kontrollide (ja/või proovide) järgi lähtuvalt meetodi tundlikkusest ja kontroll-levimusest.
24. veerg: märkida kontroll-levimus lähtuvalt uuringueelsest hinnangust taimekahjustaja tõenäolise tegeliku levimuse kohta uuritaval alal. Kontroll-levimus seatakse uuringu eesmärgiks ja see vastab kompromissile, mille riskijuhid teevad taimekahjustaja esinemise riski ja uuringu jaoks kättesaadavate vahendite vahel. Tavaliselt võetakse selle väärtuseks tuvastamisuringu puhul 1 %.