

▼B

ANNEXE

ZONES DE LA COMMUNAUTÉ RECONNUES «ZONES PROTÉGÉES» EN CE QUI CONCERNE LE OU LES ORGANISMES NUISIBLES CITÉS EN REGARD DE LEUR NOM

Organismes nuisibles	Zones protégées: territoire de
a) Insectes, acariens et nématodes à tous les stades de leur développement	
1. <i>Anthonomus grandis</i> (Boh.)	Grèce, Espagne (Andalousie, Catalogne, Estrémadure, Murcie, Valence)
2. <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (populations européennes)	Irlande, Portugal (► <u>M7</u> Açores, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho, Madère, Ribatejo e Oeste (communes de Alcobaça, Alenquer, Bombarral, Cadaval, Caldas da Rainha, Lourinhã, Nazaré, Obidos, Peniche et Torres Vedras) et Trás-os-Montes ◄), Finlande, Suède, Royaume-Uni
3. <i>Cephalcia lariciphila</i> (Klug.)	Irlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord, île de Man et Jersey)
▼ <u>A1</u>	
3.1. <i>Daktulosphaira vitifoliae</i> (Fitch)	Chypre ► <u>M7</u> (jusqu'au 31 mars 2008) ◄
▼ <u>B</u>	
4. <i>Dendroctonus micans</i> Kugelán	► <u>M6</u> Grèce, Irlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord, l'île de Man et l'île de Jersey) ◄
5. <i>Gilpinia hercyniae</i> (Hartig)	Grèce, Irlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord, île de Man et Jersey)
▼ <u>A1</u>	
6. <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens	Lettonie, Slovénie, Slovaquie et Finlande
▼ <u>B</u>	
7. <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll	► <u>M3</u> Grèce, Portugal (Açores) ◄
8. <i>Ips amitinus</i> Eichhof	Grèce, France (Corse), Irlande, Royaume-Uni
9. <i>Ips cembrae</i> Heer	Grèce, Irlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord, île de Man)
10. <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg	Grèce, Irlande, Royaume-Uni
▼ <u>A1</u>	
11. <i>Ips sexdentatus</i> Boerner	Irlande, Chypre ► <u>M7</u> (jusqu'au 31 mars 2008) ◄, Royaume-Uni (Irlande du Nord, île de Man)
▼ <u>B</u>	
12. <i>Ips typographus</i> Heer	Irlande, Royaume-Uni
▼ <u>A1</u>	
13. <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say	Espagne (Ibiza et Minorque), Irlande, Chypre ► <u>M7</u> (jusqu'au 31 mars 2008) ◄, Malte, Portugal (Açores et Madère), Finlande (provinces de Åland, Häme, Kymi, Pirkanmaa, Satakunta, Turku, Uusimaa), Suède (► <u>M6</u> Blekinge, Gotland ◄, Halland, Kalmar et Skåne), Royaume-Uni
▼ <u>M2</u>	
14. <i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach)	Irlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord)
▼ <u>M1</u>	
▼ <u>B</u>	
15. <i>Sternonchetus mangiferae</i> Fabricius	Espagne (Grenade et Malaga), Portugal (Alentejo, Algarve et Madère)
16. <i>Thaumetopoea pityocampa</i> (Den. et Schiff.)	Espagne (Ibiza)
b) Bactéries	

▼ B

Organismes nuisibles	Zones protégées: territoire de	
1. <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges) Col.	Grèce, Espagne, Portugal	
▼ <u>M5</u>	<p>2. <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al</p> <p>► <u>M7</u> — Espagne, Estonie, France (Corse), Italie (Abruzzes, Basilicate, Calabre, Campanie, Frioul-Vénétie Julienne, Latium, Ligurie, Marches, Molise, Piémont, Sardaigne, Sicile, Toscane, Ombrie, Val d'Aoste), Lettonie, Portugal, Finlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord, île de Man et îles Anglo-Normandes),</p> <p>— et jusqu'au 31 mars 2008, l'Irlande, l'Italie [Pouilles, Émilie-Romagne: provinces de Forlì-Cesena (à l'exclusion de la zone située au nord de la route nationale n° 9 – Via Emilia), Parme, Piacenza, Rimini (excepté la zone située au nord de la route nationale n° 9 – Via Emilia), Lombardie, Vénétie: excepté, pour la province de Rovigo, les communes de Rovigo, Polesella, Villamarzana, Fratta Polesine, San Bellino, Badia Polesine, Trecenta, Ceneselli, Pontecchio Polesine, Arquà Polesine, Costa di Rovigo, Occhiobello, Lendinara, Canda, Ficarolo, Guarda Veneta, Frassinelle Polesine, Villanova del Ghebbo, Fiesso Umbertino, Castelguglielmo, Bagnolo di Po, Giacciano con Baruchella, Bosaro, Canaro, Lusina, Pincara, Stienta, Gaiba et Salara, pour la province de Padoue, les communes de Castelbaldo, Barbona, Piacenza d'Adige, Vescovana, S. Urbano, Boara Pisani et Masi, et, pour la province de Vérone, les communes de Palù, Roverchiara, Legnago, Castagnaro, Ronco all'Adige, Villa Bartolomea, Oppeano, Terrazzo, Isola Rizza, Angiari], Lituanie, Autriche [Burgenland, Carinthie, Basse-Autriche, Tyrol (entité administrative de Lienz), Styrie, Vienne], Slovénie (excepté les régions de Gorenjska et de Maribor), Slovaquie [excepté les communes de Blahová, Horné Mýto et Okoč (comté de Dunajská Streda), Hronovce et Hronské Kľačany (comté de Levice), Veľké Ripňany (comté de Topoľčany), Málíneč (comté de Poltár), Hrhov (comté de Rožňava), Kazimír, Luhyňa, Malý Horeš, Svätušie et Zátin (comté de Trebišov)] ◀</p>	
▼ <u>B</u>	c) Champignons	
▼ <u>M6</u>	1. <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr	
	République tchèque, ► <u>M8</u> ————— ◀ Grèce (Crète et Lesvos), Irlande, Suède et Royaume-Uni (sauf l'île de Man)	
▼ <u>B</u>	<p>1. <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton</p> <p>2. <i>Gremmeniella abietina</i> (Lag.) Morelet</p> <p>3. <i>Hypoxyton mammatum</i> (Wahl.) J Miller</p>	<p>Grèce</p> <p>Irlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord)</p> <p>Irlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord)</p>
▼ <u>M5</u>	d) Virus et organismes analogues	
▼ <u>M5</u>	1. Virus de la rhizomanie	
	► <u>M6</u> ————— ◀ France (Bretagne), Irlande, ► <u>M7</u> ————— ◀ Portugal (Açores), Finlande, Royaume-Uni (Irlande du Nord)	
▼ <u>B</u>	2. Virus de la maladie bronzée de la tomate	
	Finlande, Suède	
▼ <u>A1</u>	3. Citrus tristeza virus (isolats européens)	
	Grèce, France (Corse), ► <u>M6</u> ————— ◀ Malte ► <u>M7</u> (jusqu'au 31 mars 2008) ◀, Portugal	
▼ <u>M8</u>	4. Grapevine flavescence dorée MLO	
	République tchèque (jusqu'au 31 mars 2009), régions de Champagne-Ardenne, Lorraine et Alsace en France (jusqu'au 31 mars 2009), région de Basilicata en Italie (jusqu'au 31 mars 2009)	