

Затверджено:
Заступник Голови
Держветфітослужби України
Вержиковський О.М.

17.08.2015

Результати проведення аналізу ризику об'єктів регулювання для цілей контролю за переміщенням територією України

КОД згідно УКТЗЕД	Назва об'єктів регулювання	Назви шкідливих організмів	Факти виявлення регульованих шкідливих організмів та об'єкти регулювання на/в яких їх виявлено	Джерела інформації
1	2	3	4	5
0106 49 00	Комахи, кліщі, нематоди	<p>Кліщі і комахи: <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer галовий кліщ фуксії, <i>Oligonychus perditus</i> Pritchard & Baker ялівцевий кліщ, <i>Acleris gloverana</i> Wals. західна чорноголова листокруткабрунькоїд, <i>Acleris variana</i> Fern. східна чорноголова листокруткабрунькоїд, <i>Aeolesthes sarta</i> Sols. узбецький вусач, <i>Aleurocanthus spiniferus</i> Quaint. шипувата чорна білокрилка, <i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby чорна цитрусова білокрилка, <i>Amauromyza maculosa</i> Mall. хризантемний листяний мінер, <i>Anoplophora chinensis</i> Forst. вусач китайський, <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsh. азіатський вусач, <i>Anthonomus bisignifer</i> Schen. суничний квіткоїд, <i>Anthonomus signatus</i> Say суничний брунькоїд, <i>Bactrocera dorsalis</i> Hend. східна фруктова муха, <i>Bactrocera zonata</i> Saund. персикова фруктова муха, <i>Sacoecimorpha pronubana</i> Hubn. гвоздична листокрутка, <i>Carposina niponensis</i> Wals. персикова плодожерка, <i>Ceratitis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха, <i>Ceratitis cosyra</i> Walk. мангова фруктова муха, <i>Ceratitis rosa</i> Karch. натальська фруктова муха, <i>Choristoneura conflictana</i> Walk. велика тополева листокрутка, <i>Choristoneura fumiferana</i> Clem. ялинова листокрутка, <i>Choristoneura occidentalis</i> Freem. східна ялинова листокрутка, <i>Choristoneura rosaceana</i> Nar. скошенополоса листокрутка, <i>Conotrachelus nenuphar</i> Herb. плодовий довгоносик, <i>Cydia packardii</i> Zell. вишнева плодожерка, <i>Cydia prunivora</i> Wals. сливова американська плодожерка, <i>Dendrolimus sibiricus</i> Tschetv. сибірський шовкопряд, <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yas. азіатський каштановий галовий пильщик, <i>Ips hauseri</i> Reit. киргизький гірський короїд, <i>Ips subelongatus</i> Motsch великий модриновий короїд, <i>Lepidosaphes ussuriensis</i> Bork. усурійська комоподібна щитівка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. коношинний або хризантемний мінер, <i>Maconellicoccus hirsutus</i> Green жорстковолосий червець, <i>Malacosoma americanum</i> Fabr. східноамериканський похідний шовкопряд,</p>		

1	2	3	4	5
		<p>Malacosoma disstria Hub. лісовий похідний шовкопряд, Malacosoma parallella Staud. гірський кільчастий шовкопряд, Margarodes vitis Philippi виноградний червець, вусачі роду Monochamus: M. alternatus Норе вусач мінливий, M. carolinensis Oliv. вусач каролінський, M. marmorator Kirb. вусач мармуровий, M. mutator Le Cont. вусач змінний, M. nitens Bat. вусач сяючий, M. notatus Drury вусач помічений, M. obtusus Cas. вусач тупий, M. scutellatus Say вусач щитовий, M. titillator Fabr. вусач дрібний, Naupactus leucoloma Boh. білокаймистий жук, Numonia rugivorella Mats. грушева вогнівка, Orogona sacchari Voj. бананова міль, Pissodes nemorensis Germ. смолівка кедрова, Pissodes strobi Peck. смолівка веймутової сосни, Pissodes terminalis Нор. смолівка верхівок сосни, Popillia japonica Newm. японський жук, Rhagoletis pomonella Walsh. яблунева муха, Rhagoletis cingulata Loew. східна вишнева муха, Rhagoletis indifferens Cur. західна вишнева муха, Rhizococcus hibisci Kaw. & Tak. кореневий червець, Scirtothrips aurantii Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, Scirtothrips citri Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс, Scolytus morawitzi Sem. заболонник Моравіца, Sinoxylon conigerum Gers. каптурник зубчастий, Sirex ermak Sem. чорноблакитний рогохвіст, Spodoptera eridania Cram. південна совка, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка, Spodoptera littoralis Boisd. єгипетська бавовникова совка, Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, Tetraneura gracilicorne Reit. тонковусий вусач, Thrips palmi Karn. трипс Пальмі, Toxoptera citricida Kirk. тропічна цитрусова попелиця, Tuta absoluta Meyr. південноамериканська томатна міль, Unaspis citri Comst. апельсинова щитівка, Xylotrechus altaicus Geb. алтайський модриниловий вусач, Xylotrechus namanganensis Heyd. наманганський вусач, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс, Nupephania cunea Drury американський білий метелик, Phthorimaea operculella Zell. картопляна міль, Lopholeucaspis japonica Cock. японська паличкоподібна щитівка, Quadraspidiotus perniciosus Comst. каліфорнійська щитівка, Viteus vitifolii Fitch. виноградна філоксера.</p> <p>Нематоди: Globodera pallida (Stone) Behrens бліда картопляна нематода, Heterodera glycines Ichinohe соєва нематода, Meloidogyne chitwoodi Golden O'Bannon, Santo & Finley колумбійська галова нематода, Meloidogyne fallax Karssen несправжня колумбійська нематода, Nacobbus aberrans (Thorne) Thorne & Allen несправжня галова нематода, Radopholus similis (Cobb) Thorne бананова свердлова нематода, Bursaphelenchus xylophilus (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурова нематода, Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода, Ditylenchus dipsaci Filipjev стеблова нематода, Ditylenchus destructor Thorne стеблова нематода картоплі.</p>		

1	2	3	4	5
0601	Цибулини, бульби, кореневі бульби, бульбоцибулини, розетки коренів та кореневища, у стані вегетативного спокою, у стані вегетації або цвітіння; саджанці, рослини та корені цикорію, крім коренів товарної позиції 1212	<p>Кліщі і комахи: <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer галовий кліщ фуксії, <i>Amauomyza maculosa</i> Mall хризантемний листяний мінер, <i>Vemisia tabaci</i> Gen. тютюнова білокрилка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. коношинний або хризантемний мінер, <i>Margarodes vitis</i> Philippi виноградний червець, <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук, <i>Popillia japonica</i> Newm. японський жук, <i>Rhizococcus hibisci</i> Kaw. & Tak. кореневий червець, <i>Scirtothrips aurantii</i> Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips citri</i> Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood. чилійський жовтий чайний трипс, <i>Thrips palmi</i> Karn. трипс Пальми, <i>Ulaspis citri</i> Comst. апельсинова щитівка, <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg. західний квітковий трипс, <i>Nyhantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Хвороби: <i>Didymella ligulicola</i> (K.F. Baker, Dimock & L.H. Davis) von Arx. аскохітоз хризантем, <i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenweber) van Beyma фіалофорне в'янення гвоздики, <i>Phytophthora fragariae</i> Hickman фітофтороз коренів суниці, <i>Phymatotrichopsis omnivora</i> (Duggar) Hennebert техаська коренева гниль, <i>Puccinia horiana</i> P. Hennings біла іржа хризантем, <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>hyacinthi</i> (Wakker) Dovson жовта хвороба гіацинтів, <i>Chrysanthemum stem necrosis tospovirus</i> тосповірус некрозу стовбура хризантем (для багатьох рослин), <i>Chrysanthemum stunt tospoviroid</i> віроїд уповільнення росту хризантем (для багатьох рослин родини айстрових), <i>Impatiens necrotic spot tospovirus</i> тосповірус некротичної плямистості, <i>Tobacco ringspot perovirus</i> неповірус кільцевої плямистості тютюну, <i>Tomato ringspot perovirus</i> неповірус кільцевої плямистості томатів, <i>Tomato spotted wilt tospovirus</i> вірус плямистості томатів (вілт).</p> <p>Нематоди: <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens біла картопляна нематода, <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe соєва нематода, <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden O'Bannon, Santo & Finley колумбійська галова нематода, <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen несправжня колумбійська нематода, <i>Nacobbus aberrans</i> (Thorne) Thorne & Allen несправжня галова нематода, <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne бананова свердлова нематода, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода, <i>Ditylenchus dipsaci</i> Filipjev стеблова нематода, <i>Ditylenchus destructor</i> Thorne. стеблова нематода картоплі.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Videns pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпирчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Ipomea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта,</p>	<p>Ditylenchus dipsaci Filipjev стеблова нематода виявлено на цибулинах квітів. Ditylenchus destructor Thorne. стеблова нематода картоплі виявлено на бульбо кореневищах жоржини.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2008, 2009, 2012 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p><i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Вг. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Buia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yuncsk. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумаї), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий, <i>Ailanthus altissima</i> Mill. айлант найвищий (китайський ясен).</p>		
0602	Інші живі рослини (включаючи їх коріння), живці та підщепи; міцелій грибів	<p>Кліщі і комахи: <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer галовий кліщ фуксії, <i>Oligonychus perditus</i> Pritchard & Baker ялівцевий кліщ, <i>Acleris gloverana</i> Wals. західна чорноголова листокруткабрунькоїд, <i>Acleris variana</i> Fern. східна чорноголова листокруткабрунькоїд, <i>Aeolesthes sarta</i> Sols. узбецький вусач, <i>Aleurocanthus spiniferus</i> Quaint. шпигувата чорна білокрилка, <i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby чорна цитрусова білокрилка, <i>Amauromyza maculosa</i> Mall. хризантемний листяний мінер, <i>Anoplophora chinensis</i> Forst. вусач китайський, <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsh. азіатський вусач, <i>Anthonomus bisignifer</i> Schen. суничний квіткоїд, <i>Anthonomus signatus</i> Say суничний брунькоїд, <i>Vastrocera dorsalis</i> Hend. східна фруктова муха, <i>Vastrocera zonata</i> Saund. персикова фруктова муха, <i>Sacocimorpha pronubana</i> Hubn. гвоздична листокрутка, <i>Carposina niponensis</i> Wals. персикова плодожерка, <i>Ceratitis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха, <i>Ceratitis cosyga</i> Walk. мангова фруктова муха, <i>Ceratitis rosa</i> Karch. натальська фруктова муха, <i>Choristoneura conflictana</i> Walk. велика тополева листокрутка, <i>Choristoneura fumiferana</i> Clem. ялинова листокрутка, <i>Choristoneura occidentalis</i> Freem. східна ялинова листокрутка, <i>Choristoneura rosaceana</i> Har. скошенополоса листокрутка, <i>Conotrachelus nenuphar</i> Herb. плодовий довгоносик, <i>Cydia raskardi</i> Zell. вишнева плодожерка, <i>Cydia prunivora</i> Wals. сливова американська плодожерка, <i>Dendrolimus sibiricus</i> Tschetv. сибірський шовкопряд, <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yas. азіатський каштановий галовий пильщик, <i>Ips hauseri</i> Reit. киргизький гірський короїд, <i>Ips subelongatus</i> Motsch великий модриновий короїд, <i>Lepidosaphes ussuriensis</i> Bork. усурійська комоподібна щитівка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. конюшинний або хризантемний мінер, <i>Maconellicoccus hirsutus</i> Green жорстковолосий червець, <i>Malacosoma americanum</i> Fabr. східноамериканський похідний шовкопряд, <i>Malacosoma distria</i> Hub. лісовий похідний шовкопряд, <i>Malacosoma parallella</i> Staud. гірський кільчастий шовкопряд, <i>Margarodes vitis Philippi</i> виноградний червець,</p>	<p>Dryocosmus kuriphilus виявлено в Великобританії на рослинах каштану їстівного. Maconellicoccus hirsutus виявлено в Тунісі на гібіскусі. Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка виявлено на горщикових квіткових рослинах в Франції, Великобританії, Німеччині, Фінляндії, Україні. Impatiens necrotic spot tospovirus тосповірус некротичної плямистості виявлено на горщикових рослинах стрептокарпуса в Швеції. Plum pox potyvirus потівірус шарки сливи (віспа) виявлено на саджанцях сливи в Німеччині, Польщі, Угорщині. Xylella fastidiosa Wells et al. бактеріоз винограду (хвороба Пірса) виявлено на саджанцях кави (арабіка) в Італії, Німеччині, Нідерландах. Gymnosporangium asiaticum Miyabe ex Yamada іржа груші і ялівцю виявлено на бонсаях ялівцю в Чехії. Aleurocanthus spiniferus Quaint. шпигувата чорна білокрилка виявлено на горщиках декоративних апельсинів в Хорватії.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 06 – 2015 EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 EPPO Reporting Service no. 03 – 2015 EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service no. 10 – 2014 EPPO Reporting Service no. 08 – 2014 EPPO Reporting Service no. 05 – 2014</p> <p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007, 2008, 2009, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p>вусачі роду <i>Monochamus</i>: <i>M. alternatus</i> Hope вусач мінливий, <i>M. carolinensis</i> Oliv. вусач каролінський, <i>M. marmorator</i> Kirb. вусач мармуровий, <i>M. mutator</i> Le Cont. вусач змінний, <i>M. nitens</i> Bat. вусач сяючий, <i>M. notatus</i> Drury вусач помічений, <i>M. obtusus</i> Cas. вусач тупий, <i>M. scutellatus</i> Say вусач щитовий, <i>M. titillator</i> Fabr. вусач дрібний, <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук, <i>Numonia rugivorella</i> Mats. грушева вогнівка, <i>Orogona sacchari</i> Voj. бананова міль, <i>Pissodes nemorensis</i> Germ. смолівка кедрова, <i>Pissodes strobi</i> Peck. смолівка веймутової сосни, <i>Pissodes terminalis</i> Hop. смолівка верхівок сосни, <i>Popillia japonica</i> Newm. японський жук, <i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh. яблунова муха, <i>Rhagoletis cingulata</i> Loew. східна вишнева муха, <i>Rhagoletis indifferens</i> Cur. західна вишнева муха, <i>Rhizococcus hibisci</i> Kaw. & Tak. кореневий червець, <i>Scirtothrips aurantii</i> Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips citri</i> Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood. чилійський жовтий чайний трипс, <i>Scolytus morawitzi</i> Sem. заболонник Моравіца, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Sirex ermak</i> Sem. чорноблакитний рогохвіст, <i>Spodoptera eridania</i> Cram. південна совка, <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith кукурудзяна листяна совка, <i>Spodoptera littoralis</i> Bois. єгипетська бавовникова совка, <i>Spodoptera litura</i> Fabr. азіатська бавовникова совка, <i>Tetropium gracilicorne</i> Reit. тонковусий вусач, <i>Thrips palmi</i> Karn. трипс Пальмі, <i>Toxoptera citricida</i> Kirk. тропічна цитрусова попелиця, <i>Tuta absoluta</i> Meug. південноамериканська томатна міль, <i>Unaspis citri</i> Comst. апельсинова щитівка, <i>Xylotrechus altaicus</i> Geb. алтайський модриневий вусач, <i>Xylotrechus namanganensis</i> Heyd. наманганський вусач, <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg. західний квітковий трипс, <i>Nyphantria cunea</i> Drury американський білий метелик, <i>Phthorimaea operculella</i> Zell. картопляна міль, <i>Lopholeucaspis japonica</i> Cock. японська паличкоподібна щитівка, <i>Quadraspidotus perniciosus</i> Comst. каліфорнійська щитівка, <i>Viteus vitifolii</i> Fitch. виноградна філоксера.</p> <p>Хвороби: <i>Ariosporina morbosa</i> (Schweinitz) von Arx чорний рак гілок, <i>Ceratocystis fagacearum</i> (Bretz) Hunt вілт (в'янення) дубу, <i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halsted f.sp. <i>platani</i> Walter рак, синява деревини платану, <i>Chrysomyxa arctostaphyli</i> Dietel жовта іржа відмінних мітел ялини, <i>Cronartium coleosporioides</i> J.C. Arthur ріжкоподібна іржа, <i>Cronartium comandrae</i> Peck іржа командри, <i>Cronartium comptoniae</i> J.C. Arthur стовпчаста іржа сосни, <i>Cronartium fusiforme</i> Hed. & Hunt ex Cum. веретенноподібна іржа, <i>Cronartium himalayense</i> Bagchee пухироподібна іржа сосни, <i>Cronartium kamtschaticum</i> Jorstad іржа японської білої сосни, <i>Cronartium quercuum</i> (Berkeley) Miyabe ex Shirai ріжкоподібна іржа букових, <i>Didymella ligulicola</i> (K.F. Baker, Dimock & L.H. Davis) von Arx. аскохітоз хризантем, <i>Endocronartium harknessii</i> (J.P. Moore) Y. Hiratsuka західна галоподібна іржа, <i>Gymnosporangium asiaticum</i> Miyabe ex Yamada іржа груші і ялівцю, <i>Gymnosporangium clavipes</i> (Cooke & Peck) Cooke & Peck бурувата іржа айви, <i>Gymnosporangium globosum</i> (Farlow) Farlow іржа американського, глоду, <i>Gymnosporangium juniperivirginianae</i> Schwein іржа яблуні і кедру, <i>Gymnosporangium yamadai</i> Miyabe ex Yamada</p>	<p>Aleurocanthus woglumi Ashby чорна цитрусова білокрилка виявлено на саджанцях цитрусових і бананів в Болгарії.</p> <p>Xanthomonas arboricola pv.pruni (Smith) Vauterin бактеріальна плямистість листя кісточкових виявлено на саджанцях сливи в Великобританії, Нідерландах.</p> <p>Viteus vitifolii Fitch. виноградна філоксера виявлено на саджанцях винограду в Великобританії, Україні.</p> <p>Radopholus similis (Cobb) Thorne бананова свердлова нематода виявлено на живцях епіпремному в Нідерландах.</p> <p>Orogona sacchari Voj. бананова міль виявлено на бонсях фікусу мікроплідного на Кіпрі.</p> <p>Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено на різноманітних горщиківих рослинах в Україні.</p> <p>Cacoeconomorpha pronubana Hubn. гвоздична листокрутка виявлено на саджанцях ялівцю в Україні.</p> <p>Cuscuta campestris Yunck. повитиця польова виявлено на розсаді перцю, саджанцях плодівих в Україні.</p> <p>Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі виявлено на саджанцях суниці, укорінених рослинах з ґрунтом, розсаді перцю в Україні.</p> <p>Xanthomonas vesicatoria (ex Doige) Vauterin et al. чорна бактеріальна плямистість пасльонових виявлено на рослинах томатів в Україні.</p> <p>Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода виявлено на саджанцях горіха, вишні, укорінених рослинах в Україні.</p> <p>Quadraspidotus perniciosus Comst. каліфорнійська щитівка виявлено на саджанцях троянд, агрусу в Україні.</p>	

1	2	3	4	5
		<p>іржа яблуні і ялівцю, <i>Melampsora farlowii</i> (J.C. Arthur) J.J. Davis іржа туги, <i>Melampsora medusae</i> Thümen іржа тополі, <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey плодова гниль, <i>Mycosphaerella dearnessii</i> M.E. Barr коричневий плямистий опік хвої, <i>Mycosphaerella gibsonii</i> H.C. Evans коричневий опік хвої сосни, <i>Mycosphaerella laricisleptolepidis</i> K. Ito, K. Sato & M. Ota септоріоз хвої японської модрина, <i>Mycosphaerella populorum</i> G.E. Thompson септоріоз, плямистість листя, рак, опік тополі, <i>Ophiostoma wageneri</i> (Goheen & Cobb) Harrington почорніння коріння, <i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenweber) van Beuma фіалофорне в'янення гвоздики, <i>Phyllosticta solitaria</i> Ellis & Everhart плямистість яблуні, <i>Phymatotrichopsis omnivora</i> (Duggar) Hennebert техаська коренева гниль, <i>Phytophthora fragariae</i> Hickman фітофтороз коренів суниці, <i>Puccinia horiana</i> P. Hennings біла іржа хризантем, <i>Burkholderia caryophylli</i> (Burkholder) Yabuuchi et al. бактеріальний вilt гвоздики, <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. бура гниль картоплі, <i>Xylella fastidiosa</i> Wells et al. бактеріоз винограду (хвороба Пірса), <i>Xylophilus ampelinus</i> (Panagopoulos) Willems et al. бактеріальне в'янення винограду, <i>Chrysanthemum stem necrosis tospovirus</i> тосповірус некрозу стовбура хризантем (для багатьох рослин), <i>Chrysanthemum stunt tospoviroid</i> віроїд уповільнення росту хризантем (для багатьох рослин родини айстрових), <i>Impatiens necrotic spot tospovirus</i> тосповірус некротичної плямистості, Peach rosette mosaic perovirus мозаїка розеток персика (для винограду, персику, чорниці, лохини), Cherry little cherry closterovirus (nonEuropean) кластеровірус дрібноплідності вишні (для черешні та вишні), Cherry rasp leaf perovirus неповірус рашпілеподібності листя черешні (для вишні, черешні, персику, яблуні, малини), Raspberry ringspot perovirus неповірус кільцевої плямистості малини (для черешні, вишні, малини, агрусу, винограду, смородини, суниці, полуниці), Strawberry latent C virus латентна C вірусна хвороба суниці, Tobacco ringspot perovirus неповірус кільцевої плямистості тютюну, Tomato ringspot perovirus неповірус кільцевої плямистості томатів, <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival рак картоплі, <i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al. бактеріальний опік плодів, Plum rox potyvirus потівірус шарки сливи (віспа), Potato spindle tuber viroid віроїд веретеноподібності бульб картоплі, Tomato spotted wilt virus плямистий вilt томатів, <i>Xanthomonas arboricola pv. pruni</i> (Smith) Vauterin бактеріальна плямистість листя кісточкових, <i>Xanthomonas vesicatoria</i> (ex Doige) Vauterin et al. чорна бактеріальна плямистість пасльонових.</p> <p>Нематоди: <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens біла картопляна нематода, <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe соєва нематода, <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden O'Bannon, Santo & Finley колумбійська галова нематода, <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen несправжня колумбійська нематода, <i>Nacobbus aberrans</i> (Thorne) Thorne & Allen несправжня галова нематода, <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne бананова свердлова нематода, <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава нематода, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода, <i>Ditylenchus dipsaci</i> Filipjev стеблова нематода, <i>D. destructor</i> Thorne стеблова нематода картоплі.</p>	<p>Phytophthora fragariae Hickman фітофтороз коренів суниці виявлено на розсаді суниць в Україні. Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. бактеріальний опік плодів виявлено на яблунях в Україні. Hyphantria cunea Drury американський білий метелик виявлено на різноманітних рослинах в насадженнях в Україні. Puccinia horiana P. Hennings біла іржа хризантем виявлено на рослинах хризантем в Україні. Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено на саджанцях дерево-чагарникових порід в Україні.</p>	

1	2	3	4	5
		<p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпирчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus sciliaris</i> D.C. соняшник в'їчастий, <i>Iromea hederaseae</i> L. іпомея площоподібна, <i>Iromea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цеххрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Vab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithyrum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. eugoraea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Bge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колочий, <i>Ailanthus altissima</i> Mill. айлант найвищий.</p>		
0603	Зрізані квітки та пуп'янки, придатні для складання букетів або для декоративних цілей, свіжі, засушені (крім вибілених, пофарбованих, просочених або оброблених іншим способом)	<p>Кліщі і комахи: <i>Amauromyza maculosa</i> Mall. хризантемний листяний мінер, <i>Bemisia tabaci</i> Gen. тютюнова блокрілка, <i>Sasocescimorpha pronubana</i> Hubn. гвоздична листокрутка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. конюшинний або хризантемний мінер, <i>Thrips palmi</i> Karn. трипс Пальмі, <i>Porillia japonica</i> Newm. японський жук, <i>Scirtothrips citri</i> Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood. чилійський жовтий чайний трипс, <i>Spodoptera eridania</i> Cram. південна совка, <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith кукурудзяна листяна совка, <i>Spodoptera littoralis</i> Boisd. єгипетська бавовникова совка, <i>Spodoptera litura</i> Fabr. азіатська бавовникова совка, <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg. західний квітковий трипс, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатодіний (виключно для сушених), <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук (виключно для сушених). Хвороби: <i>Didymella ligulicola</i> (K.F. Baker, Dimock & L.H. Davis) von Arx аскохітоз хризантем, <i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenweber) van Beuma фіалофорне в'янення гвоздики, <i>Puccinia horiana</i> P. Hennings біла іржа хризантем, <i>Burkholderia caryophylli</i> (Burkholder) Yabuuchi et al. бактеріальний вилт гвоздики, <i>Chrysanthemum stem necrosis tospovirus</i> тосповірус некрозу стовбура хризантем, <i>Chrysanthemum stunt postriviroid</i> віроїд уповільнення росту хризантем,</p>	<p>Liriomyza trifolii Burg. конюшинний або хризантемний мінер виявлено на зрізі різноманітних квіткових рослин в Нідерландах, Бельгії, Великобританії. Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер на зрізі гіпсофіли хризантеми, дзвоників в Італії, Нідерландах, в Швейцарії, Італії. Spodoptera littoralis Boisd. єгипетська бавовникова совка виявлено на трояндах, петунії, анемоні, в Нідерландах, Туреччині. Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка виявлено на орхідеях (дендробіум), чорнобривцях. в Нідерландах, Швейцарії. Thrips palmi Karn. трипс Пальмі виявлено на орхідеях, хризантемах в Італії, Нідерландах, Німеччині.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service no. 10 – 2014 EPPO Reporting Service no. 08 – 2014 EPPO Reporting Service no. 05 – 2014 Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007, 2008, 2009, 2011, 2012, 2013, 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p>Impatiens necrotic spot tospovirus тосповірус некротичної плямистості, Tobacco ringspot nepovirus неповірус кільцевої плямистості тютюну, Tomato ringspot nepovirus неповірус кільцевої плямистості томатів, Tomato spotted wilt virus плямистий вілт томатів, Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. бактеріальний опік плодівих.</p>	<p>Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка виявлено на зрізі кроссандри, гіпсофіли, еустоми, ехінодорусу, золотарнику в Нідерландах, Швейцарії, Великобританії, Бельгії. Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено на зрізі гвоздик, троянд, хризантем, тюльпанів в Україні. Puccinia horiana P. Hennings біла іржа хризантем виявлено на зрізі хризантем в Україні.</p>	
0604	<p>Листя, гілки та інші частини рослин, без квіток або пуп'янків, трави, мохи та лишайники, придатні для складення букетів або для декоративних цілей, свіжі, засушені (крім вибілених, пофарбованих, просочених або оброблених іншим способом)</p>	<p>Кліщі і комахи: Aleurocanthus spiniferus Quaint. шипувата чорна білокрилка, Aleurocanthus woglumi Ashby чорна цитрусова білокрилка, Amauromyza maculosa Mall. хризантемний листяний мінер, Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка, Saccosimorpha pronubana Hubn. гвоздична листокрутка, Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер, Liriomyza sativae Blanc. овочевий листяний мінер, Liriomyza trifolii Burg. конюшинний або хризантемний мінер, Thrips palmi Karn. трипс Пальмі, Popillia japonica Newm. японський жук, Scirtothrips citri Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс, Spodoptera eridania Cram. південна совка, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка, Spodoptera littoralis Bois. єгипетська бавовникова совка, Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс, Unaspis citri Comst. апельсинова щитівка, Nymphantia cunea Drury американський білий метелик, Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодітний (виключно для сушених), Trogoderma granarium Ev. капрівий жук (виключно для сушених). Хвороби: Рід Cronartium: C. coleosporioides J.C. Arthur ріжкоподібна іржа, C. comandrae Peck іржа командри, C. comptoniae J.C. Arthur стовпчаста іржа сосни, C. fusiforme Hed. & Hunt ex Cum. веретеноподібна іржа, C. himalayense Bagchee пухироподібна іржа сосни, C. kamtschaticum Jorstad іржа японської білої сосни, C. quercuum (Berkeley) Miyabe ex Shirai ріжкоподібна іржа букових, Endocronartium harknessii (J.P. Moore) Y. Hiratsuka західна галопоподібна іржа, Mucosphaerella laricis-leptolepidis K. Ito, Sato & M. Ota септоріоз хвої японської модрини, Ophiostoma wageneri (Goheen & Cobb) Harrington почорніння коріння. Бур'яни і паразитичні рослини: Cuscuta monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, Cuscuta Lehmanniana Bge. повитиця Лемана.</p>	<p>Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка виявлено на оранжувальній зелені в Україні. Aleurocanthus woglumi Ashby чорна цитрусова білокрилка виявлено на оранжувальній зелені в Україні.</p>	<p>Офіційний звіт про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2009 рік</p>

1	2	3	4	5
0701	Картопля свіжа або охолоджена насіннєва	<p>Кліщі і комахи: <i>Epirix cucumeris</i> Har. гарбузова блішка, <i>Epirix tuberis</i> Gent. картопляна блішка, <i>Melanotus communis</i> Gyll. ковалик загальний, <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук, <i>Premnotypes latithorax</i> Pier. широкогрудий андійський картопляний довгоносик, <i>Premnotypes suturicallus</i> Kusch. мозолистий картопляний довгоносик, <i>Premnotypes vorax</i> Hust. ненажерливий картопляний довгоносик, <i>Tecia solanivora</i> Pov. гватемальська картопляна міль, <i>Tuta absoluta</i> Meur. південноамериканська томатна міль, <i>Phthorimaea operculella</i> Zell. картопляна міль.</p> <p>Хвороби: <i>Phoma andigena</i> Turkensteen чорний опік, фомозна плямистість листя картоплі, <i>Phymatotrichopsis omnivora</i> (Duggar) Hennebert техаська коренева гниль, <i>Thecaphora solani</i> (Thirumulachar & O'Brien) Mordue сажка картоплі, <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al бура гниль картоплі, <i>Potato Andean mottle comovirus</i> комовірус андійської плямистості картоплі, <i>Potato black ringspot nepovirus</i> вірусна чорна кільцева плямистість картоплі, <i>Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus</i> рабдовірус жовтої карликовості картоплі, <i>Potato yellow vein crinivirus</i> вірус пожовтіння жилок листя картоплі, <i>Tobacco ringspot nepovirus</i> неповірус кільцевої плямистості тютюну, <i>Tomato ringspot nepovirus</i> неповірус кільцевої плямистості томатів, <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival рак картоплі, <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>Sepodonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff) кільцева гниль картоплі. <i>Potato spindle tuber pospiviroid</i> віроїд веретеноподібності бульб картоплі, <i>Tomato spotted wilt tospovirus</i> вірус плямистості томату (вілт).</p> <p>Нематоди: <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens біда картопляна нематода, <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe соєва нематода, <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden O'Bannon, Santo & Finley колумбійська галова нематода, <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen несправжня колумбійська нематода, <i>Nacobbus aberrans</i> (Thorne) Thorne & Allen несправжня галова нематода, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода, <i>Ditylenchus dipsaci</i> Filipjev стеблова нематода, <i>Ditylenchus destructor</i> Thorne стеблова нематода картоплі.</p>	<p>Ditylenchus destructor Thorne стеблова нематода картоплі виявлено в Україні. Clavibacter michiganensis subsp. <i>Sepodonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff) кільцева гниль картоплі виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007, 2008, 2009, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 рр.</p>
	Картопля свіжа або охолоджена продовольча	<p>Кліщі і комахи: <i>Epirix cucumeris</i> Har. гарбузова блішка, <i>Epirix tuberis</i> Gent. картопляна блішка, <i>Melanotus communis</i> Gyll. ковалик загальний, <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук, <i>Premnotypes latithorax</i> Pier. широкогрудий андійський картопляний довгоносик, <i>Premnotypes suturicallus</i> Kusch. мозолистий картопляний довгоносик, <i>Premnotypes vorax</i> Hust. ненажерливий картопляний довгоносик, <i>Tecia solanivora</i> Pov. гватемальська картопляна міль, <i>Tuta absoluta</i> Meur. південноамериканська томатна міль, <i>Phthorimaea operculella</i> Zell. картопляна міль.</p>	<p>Блішки роду Epirix виявлено в Великобританії. Globodera pallida (Stone) Behrens біда картопляна нематода та Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода виявлені в Німеччині, Хорватії. Ralstonia solanacearum (Smith) Yabuuchi et al бура гниль картоплі виявлено в Греції, Польщі, Італії.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service no. 08 – 2014 EPPO Reporting Service no. 05 – 2014</p>

1	2	3	4	5
		<p>Хвороби: Phoma andigena Turkensteen чорний опік, фомозна плямистість листя картоплі, Phymatotrichopsis omnivora (Duggar) Hennebert техаська коренева гниль, Thecaphora solani (Thirumulachar & O'Brien) Mordue сажка картоплі, Ralstonia solanacearum (Smith) Yabuuchi et al буре гниль картоплі, Potato Andean mottle comovirus комовірус андійської плямистості картоплі, Potato black ringspot nepovirus вірусна чорна кільцева плямистість картоплі, Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus рабдовірус жовтої карликовості картоплі, Potato yellow vein crinivirus вірус пожовтіння жилок листя картоплі, Tobacco ringspot nepovirus неповірус кільцевої плямистості тютюну, Tomato ringspot nepovirus неповірус кільцевої плямистості томатів, Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі.</p> <p>Нематоди: Globodera pallida (Stone) Behrens біла картопляна нематода, Heterodera glycines Ichinohe соєва нематода, Meloidogyne chitwoodi Golden O'Bannon, Santo & Finley колумбійська галова нематода, Meloidogyne fallax Karssen несправжня колумбійська нематода, Nacobbus aberrans (Thorne) Thorne & Allen несправжня галова нематода, Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода.</p>	<p>Phthorimaea operculella Zell. картопляна міль виявлено в Україні. Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі виявлено в Україні. Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007, 2008, 2009, 2011, 2012, 2013, 2014 рр.</p>
0702 00 00	Помідори свіжі або охолоджені	<p>Кліщі і комахи: Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха, Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка, Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер, Liriomyza sativae Blanc. овочевий листяний мінер, Liriomyza trifolii Burg. конюшинний або хризантемний мінер, Spodoptera eridania Cram. південна совка, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка, Spodoptera littoralis Boisd. єгипетська бавовникова совка, Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, Thrips palmi Karn. трипс Пальми, Tuta absoluta Meyr. південноамериканська томатна міль, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс, Phthorimaea operculella Zell. картопляна міль.</p>	<p>Tuta absoluta Meyr. південноамериканська томатна міль виявлено в Іспанії, Україні.</p> <p>Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено в Україні. Phthorimaea operculella Zell. картопляна міль виявлено в Україні.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015</p> <p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2008 - 2015 рр.</p>
0703	Цибуля ріпчаста, цибуля-шалот, часник, цибуля-порей та інші цибулинні овочі, свіжі або охолоджені	<p>Кліщі і комахи: Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер, Liriomyza sativae Blanc. овочевий листяний мінер, Liriomyza trifolii Burg. конюшинний або хризантемний мінер, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка, Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка.</p> <p>Хвороби: Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі.</p> <p>Нематоди: Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода, Ditylenchus dipsaci Filipjev стеблова нематода (для цибулі насінневої).</p>	<p>Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, виявлено в Ірландії на цибулі-трибульці.</p> <p>Ditylenchus dipsaci Filipjev стеблова нематода на цибулі сіянці в Україні.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015</p> <p>Офіційний звіт про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2008 рік</p>

1	2	3	4	5
0704	Капуста головчаста, капуста цвітна, капуста броколі, кольрабі, капуста листовата та аналогічні їстівні овочі роду <i>Brassica</i> , свіжі або охолоджені	Кліщі і комахи: <i>Bemisia tabaci</i> Gen. тютюнова білокрилка, <i>Epirix cucumeris</i> Har. гарбузова блішка, <i>Epirix tuberis</i> Gent. картопляна блішка, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. конюшинний або хризантемний мінер, <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук, <i>Spodoptera eridania</i> Cram. південна совка, <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith кукурудзяна листяна совка, <i>Spodoptera litura</i> Fabr. азіатська бавовникова совка. <i>Thrips palmi</i> Karn. трипс Пальмі, <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg. західний квітковий трипс.	Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, виявлено в Великобританії на капусті. Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено на капусті (пекінська, броколі) в Україні.	EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2013, 2015 рр.
0705	Салат-латук (<i>Lactuca sativa</i>) та цикорій (<i>Cichorium</i> spp.), свіжі або охолоджені	Кліщі і комахи: <i>Amauromyza maculosa</i> Mall. хризантемний листяний мінер, <i>Bemisia tabaci</i> Gen. тютюнова білокрилка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. конюшинний або хризантемний мінер. <i>Thrips palmi</i> Karn. трипс Пальмі, <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg. західний квітковий трипс.	Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено на салатах різних видів в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011 - 2015 рр.
0706	Морква, ріпа, столові буряки, солодкий корінь, редька, селера коренева та аналогічні їстівні коренеплоди, свіжі або охолоджені	Кліщі і комахи: <i>Bemisia tabaci</i> Gen. тютюнова білокрилка, <i>Epirix cucumeris</i> Har. гарбузова блішка, <i>Epirix tuberis</i> Gent. картопляна блішка, <i>Melanotus communis</i> Gyll. ковалик загальний, <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук. Хвороби: <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival рак картоплі. Нематоди: <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens біла картопляна нематода, <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe соєва нематода, <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden O'Bannon, Santo & Finley колумбійська галова нематода, <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen несправжня колумбійська нематода, <i>Nacobbus abertans</i> (Thorne) Thorne & Allen несправжня галова нематода, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода.	Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка виявлено в на маніоку в Швеції. Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода виявлено на буряк в Україні. Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі виявлено на коренях хрону в Україні.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 10 – 2014 Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2008, 2011 рр.
0707 00	Огірки, корнішони свіжі або охолоджені	Кліщі і комахи: <i>Bemisia tabaci</i> Gen. тютюнова білокрилка, <i>Diabrotica undecimpunctata</i> Map. південний кукурудзяний жук, <i>Epirix cucumeris</i> Har. гарбузова блішка, <i>Epirix tuberis</i> Gent. картопляна блішка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. конюшинний або хризантемний мінер, <i>Thrips palmi</i> Karn. трипс Пальмі, <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg. західний квітковий трипс.	Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка виявлено на Кіпрі. Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено на огірках в Алжирі.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2011 EPPO Reporting Service no. 01 – 2009
0708	Бобові овочі лущені або нелущені, свіжі або охолоджені	Кліщі і комахи: <i>Bemisia tabaci</i> Gen. тютюнова білокрилка, <i>Callosobruchus chinensis</i> Linn. китайський зерноїд, <i>Callosobruchus maculatus</i> Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, <i>Diabrotica barberi</i> Smith & Lawr. північний кукурудзяний жук, <i>Epirix cucumeris</i> Har. гарбузова блішка, <i>Epirix tuberis</i> Gent. картопляна блішка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. конюшинний або хризантемний мінер, <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук,	Мінери роду <i>Liriomyza</i> виявлено на горосі свіжому в Ірландії.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 05 – 2014

1	2	3	4	5
		<p>Spodoptera eridania Cram. південна совка, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка, Spodoptera littoralis Bois. єгипетська бавовникова совка, Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, Zabrotes subfasciatus Boh. бразильська бобова зернівка, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпирчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник війчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея площоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузинник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. approximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Br. повитиця південна, C. basarabica Vuita повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. epithimum L. повитиця чебрецева, C. eugraea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Bge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.</p>		
0709	Інші овочі свіжі або охолоджені (крім грибів та трюфелів)	<p>Кліщі і комахи: Vastrosdera dorsalis Hend. східна фруктова муха, Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка, Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Diabrotica barberi Smith & Lawr. північний кукурудзяний жук, Diabrotica speciosa Germ. діабротика особлива, Diabrotica undecimpunctata Man. південний кукурудзяний жук, Epiritrix cucumeris Har. гарбузова блішка, Epiritrix tuberis Gent. картопляна блішка, Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер, Liriomyza sativae Blanc. овочевий листяний мінер, Liriomyza trifolii Burg. конюшинний або хризантемний мінер, Popillia japonica Newm. японський жук, Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс, Spodoptera eridania Cram. південна совка, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка, Spodoptera littoralis Bois. єгипетська бавовникова совка, Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс. Thrips palmi Karn. трипс Пальмі, Tuta absoluta Meur. південноамериканська томатна міль, Diabrotica virgifera virgifera Le Conte західний кукурудзяний жук.</p>	<p>Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка виявлено на плодах пасльону, на баклажанах, зелені базилику, селери, м'яти та ін. в Великобританії, Нідерландах, Німеччині, Швеції, Бельгії, Австрії.</p> <p>Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено в Великобританії на зелені базилику.</p> <p>Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер виявлено в Нідерландах на зелені селери.</p> <p>Liriomyza sativae Blanc. овочевий листяний мінер виявлено на грибній траві, зелені базилику в Німеччині, Франції, Нідерландах, Швеції, Латвії.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service no. 10 – 2014 EPPO Reporting Service no. 08 – 2014</p> <p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011, 2012, 2013 рр.</p>

1	2	3	4	5
			<p>Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер виявлено на зелені селери в Нідерландах.</p> <p>Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс виявлено в Бельгії, Франції, Великобританії на перці і баклажанах.</p> <p>Spodoptera eridania Gram. південна совка виявлено в Нідерландах на плодах пасльону.</p> <p>Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка виявлено на перці, баклажанах в Нідерландах.</p> <p>Spodoptera litura Fabr. азіатська бавовникова совка, виявлено на зелені базилику, коріандру, спаржі в Великобританії, Нідерландах.</p> <p>Spodoptera littoralis Boisd. єгипетська бавовникова совка виявлено на м'яті, базилику в Нідерландах.</p> <p>Thrips palmi Karn. трипс Пальмі виявлено на баклажанах в Бельгії, Франції, Нідерландах, Австрії, Швейцарії.</p> <p>Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха виявлено в Німеччині на перці.</p> <p>Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха виявлено в Швейцарії на перці.</p> <p>Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс виявлено на різноманітній зелені в Україні.</p>	
0712 90 11 00	Цукрова кукурудза гібрид для сівби	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатотічний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук, Diabrotica barberi Smith & Lawr. північний кукурудзяний жук, Diabrotica speciosa Germ. діабротика особлива, Diabrotica undecimpunctata Man. південний кукурудзяний жук, Diabrotica virgifera virgifera Le Conte західний кукурудзяний жук, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка.</p>	<p>Stenocarpella maydis (Berkeley) Sutton диплодіоз кукурудзи виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007-2015 рр.</p>
0712 90 19 00	Цукрова кукурудза інша	<p>Хвороби: Stenocarpella macrospora (Earle) Sutton і Stenocarpella maydis (Berkeley) Sutton диплодіози кукурудзи, Erwinia stewartii (Smith) Dye., Xanthomonas stewartii (Smith) Dowson бактеріальне в'янення кукурудзи.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L.</p>		

1	2	3	4	5
		<p>амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Iromea hederaseae</i> L. іпомея площоподібна, <i>Iromea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. центхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. arproximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Вг. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий, <i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен).</p>		
0713	<p>Овочі бобові сушені, лущені, очищені або неочищені від насінневої оболонки, подрібнені або не подрібнені крім насіння</p>	<p>Кліщі і комахи: <i>Callosobruchus chinensis</i> Linn. китайський зерноїд, <i>Callosobruchus maculatus</i> Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук, <i>Zabrotes subfasciatus</i> Boh. бразильська бобова зернівка. Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Iromea hederaseae</i> L. іпомея площоподібна, <i>Iromea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. центхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. arproximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Вг. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця</p>	<p>Callosobruchus chinensis Linn. китайський зерноїд виявлено в Україні. Callosobruchus maculatus Fabr. чотирьохплямистий зерноїд виявлено в Україні. Zabrotes subfasciatus Boh. бразильська бобова зернівка виявлено в Україні. Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено в Україні. Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий) виявлено в Україні. Cuscuta campestris Yunc. повитиця польова виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p>Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p>		
	бобові насіннєві	<p>Кліщі і комахи: <i>Callosobruchus chinensis</i> Linn. китайський зерноїд, <i>Callosobruchus maculatus</i> Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капрвовий жук, <i>Zabrotes subfasciatus</i> Boh. бразильська бобова зернівка.</p> <p>Хвороби: <i>Tobacco ringspot neovirus</i> неповірус кільцевої плямистості тютюну, <i>Tomato spotted wilt virus</i> плямистий вілт томатів.</p> <p>Нематоди: <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe соєва нематода.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Irpea hederaseae</i> L. іпомея площоподібна, <i>Irpea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga ephrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Ascroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Buia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. euroaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий, <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle айлант найвищий (китайський ясен).</p>	<p>Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено в Україні (в насіннєвому горосі).</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2013, 2014 рр.</p>
0714	<p>Маніок, маранта, салеп, топінамбур, солодка картопля, або батат, аналогічні коренеплоди чи бульби з високим вмістом крохмалю або інуліну, свіжі, охолоджені (крім морожених</p>	<p>Кліщі і комахи: <i>Diabrotica undecimpunctata</i> Man. південний кукурудзяний жук, <i>Spodoptera eridania</i> Cram. південна совка, <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith кукурудзяна листяна совка, <i>Spodoptera litura</i> Fabr. азіатська бавовникова совка.</p> <p>Хвороби: <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival рак картоплі.</p>	<p>Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода виявлено на буряках в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
	або сушених, цілих чи порізаних у вигляді гранул або скибок; та крім серцевини сагової пальми)	Нематоди: Globodera pallida (Stone) Behrens біда картопляна нематода, Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода, Heterodera glycines Ichinohe соєва нематода.		
0803	Банани, включаючи плантаїни, свіжі або сушені	Кліщі і комахи: Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха, Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Orogona sacchari Woj. бананова міль, Unaspis citri Comst. апельсинова щитівка.	Unaspis citri Comst. апельсинова щитівка виявлено в Україні.	Офіційний звіт про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 рік.
0804	Фініки, інжир, ананаси, авокадо, гуаява, манго та мангостани, свіжі або сушені	Кліщі і комахи: Aleurocanthus spiniferus Quaint. шипувата чорна білокрилка, Aleurocanthus woglumi Ashby чорна цитрусова білокрилка, Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха, Bactrocera zonata Saund. персикова фруктова муха, Carposina niponensis Wals. персикова плоджерка, Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Ceratitis cosyra Walk. мангова фруктова муха, Ceratitis rosa Karch. натальська фруктова муха, Macroneuraphis hirsutus Green жорстковолосий червець, Scirtothrips aurantii Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, Scirtothrips citri Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс, Thrips palmi Karn. трипс Пальми, Unaspis citri Comst. апельсинова щитівка, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс.	Bactrocera zonata Saund. персикова фруктова муха виявлено на манго в Німеччині, Швеції Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха виявлено на манго в Швеції, Швейцарії, Франції. Ceratitis cosyra Walk. мангова фруктова муха виявлено на манго в Франції.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 EPPO Reporting Service no. 10 – 2014 EPPO Reporting Service no. 08 - 2014
0805	Цитрусові, свіжі або сушені	Кліщі і комахи: Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха, Bactrocera zonata Saund. персикова фруктова муха, Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Ceratitis cosyra Walk. мангова фруктова муха, Ceratitis rosa Karch. натальська фруктова муха, Scirtothrips aurantii Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, Scirtothrips citri Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс, Toxoptera citricida Kirk. тропічна цитрусова попелиця, Unaspis citri Comst. апельсинова щитівка.	Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха виявлено на грейпфрутах, помаранцях в Швейцарії, Франції. Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха виявлено на апельсинах, грейпфрутах, мандаринах в Україні. Unaspis citri Comst. апельсинова щитівка виявлено на апельсинах, грейпфрутах, мандаринах, лимонах в Україні.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service no. 08 – 2014 Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.
0806	Виноград, свіжий або сушений	Кліщі і комахи: Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Popillia japonica Newm. японський жук, Scirtothrips aurantii Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, Scirtothrips citri Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс, Nuphantria cunea Drury американський білий метелик. Хвороби: Monilinia fructicola (Winter) Honey плодова гниль.	Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха виявлено в Україні.	Офіційний звіт про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2008 рік.
0807	Дині, кавуни і папая, свіжі	Кліщі і комахи: Bactrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха, Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Diabrotica speciosa Germ. діабротика особлива, Liriomyza trifolii Burg. конюшинний або хризантемний мінер, Spodoptera litura Fabr. азійська бавовникова совка, Thrips palmi Karn. трипс Пальми, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс.	Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха виявлено в Україні.	Офіційний звіт про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011 рік.

1	2	3	4	5
0808	Яблука, груші та айва, свіжі	<p>Кліщі і комахи: <i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby чорна цитрусова білокрилка, <i>Bactrocera zonata</i> Saund. персикова фруктова муха, <i>Carposina niponensis</i> Wals. персикова плодожерка, <i>Bactrocera dorsalis</i> Hend. східна фруктова муха, <i>Ceratitis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха, <i>Choristoneura rosaceana</i> Har. скошенополоса листокрутка, <i>Cydia prunivora</i> Wals. сливова американська плодожерка, <i>Ceratitis rosa</i> Karch. натальська фруктова муха, <i>Conotrachelus nenuphar</i> Herb. плодовий довгоносик, <i>Popillia japonica</i> Newm. японський жук, <i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh. яблунева муха, <i>Hyphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Хвороби: <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey плодова гниль.</p>	<p><i>Hyphantria cunea</i> Drury американський білий метелик виявлено на яблуках в Україні.</p>	<p>Офіційний звіт про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 рік.</p>
0809	Абрикоси, вишні та черешні, персики (включаючи нектарини), сливи та терен, свіжі	<p>Кліщі і комахи: <i>Bactrocera dorsalis</i> Hend. східна фруктова муха, <i>Bactrocera zonata</i> Saund. персикова фруктова муха, <i>Carposina niponensis</i> Wals. персикова плодожерка, <i>Ceratitis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха, <i>Ceratitis rosa</i> Karch. натальська фруктова муха, <i>Conotrachelus nenuphar</i> Herb. плодовий довгоносик, <i>Choristoneura rosaceana</i> Har. скошенополоса листокрутка, <i>Cydia prunivora</i> Wals. сливова американська плодожерка, <i>Cydia packardii</i> Zell. вишнева плодожерка, <i>Popillia japonica</i> Newm. японський жук, <i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh. яблунева муха, <i>Rhagoletis cingulata</i> Loew. східна вишнева муха, <i>Rhagoletis indifferens</i> Cur. західна вишнева муха, <i>Hyphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Хвороби: <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey плодова гниль.</p>	<p><i>Ceratitis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха виявлено на абрикосах, персиках, нектаринах в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007, 2008, 2010, 2013 рр.</p>
0810	Інші плоди, свіжі	<p>Кліщі і комахи: <i>Aleurocanthus spiniferus</i> Quaint. шипувата чорна білокрилка, <i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby чорна цитрусова білокрилка, <i>Bactrocera dorsalis</i> Hend. східна фруктова муха, <i>Bactrocera zonata</i> Saund. персикова фруктова муха, <i>Carposina niponensis</i> Wals. персикова плодожерка, <i>Ceratitis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха, <i>Ceratitis rosa</i> Karch. натальська фруктова муха, <i>Conotrachelus nenuphar</i> Herb. плодовий довгоносик, <i>Choristoneura rosaceana</i> Har. скошенополоса листокрутка, <i>Cydia prunivora</i> Wals. сливова американська плодожерка, <i>Cydia packardii</i> Zell. вишнева плодожерка, <i>Popillia japonica</i> Newm. японський жук, <i>Scirtothrips aurantii</i> Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips citri</i> Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood. чилійський жовтий чайний трипс, <i>Spodoptera eridania</i> Cram. південна совка, <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith кукурудзяна листяна совка, <i>Spodoptera littoralis</i> Bois. египетська бавовникова совка, <i>Spodoptera litura</i> Fabr. азіатська бавовникова совка, <i>Unaspis citri</i> Comst. апельсинова щитівка, <i>Hyphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Хвороби: <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey плодова гниль.</p>	<p><i>Spodoptera eridania</i> Cram. південна совка виявлено в Нідерландах на малині. <i>Bactrocera dorsalis</i> Hend. східна фруктова муха виявлено на гуаяві, цукр.яблуці, саусепі в Німеччині, Швеції, Франції. <i>Ceratitis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха виявлено на гуаяві, в Швейцарії, на гранатах в Україні.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service no. 10 – 2014 EPPO Reporting Service no. 08 – 2014 Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2010, 2012, 2013 рр.</p>
0813	Плоди сушені, крім тих, що включені до товарних позицій 0801 – 0806; суміші горіхів або сушених плодів цієї групи	<p>Кліщі і комахи: <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.</p>		

1	2	3	4	5
0903 00 00	Мате (парагвайський чай) (крім розфасованого у вакуумну або металеву упаковку)	<p>Кліщі і комахи: <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Iropea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Iropea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Вг. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p>		
0909	Насіння анісу, бад'яну, фенхелю, коріандру, куміну, кмину; ягоди ялівцю	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук, ялівцевий кліщ <i>Oligonychus perditus</i> Pritchard & Baker (виключно для ягід ялівцю).</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Iropea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Iropea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Вг. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова,</p>	<p><i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий виявлено в анісі, кміні, коріандрі, фенхелі в Україні.</p> <p><i>Cuscuta campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta europaea</i> L. повитиця європейська, <i>Cuscuta australis</i> R. Вг. повитиця південна виявлено в насінні кмину, коріандру, плодах фенхелю в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p><i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. visciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий. <i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сівби).</p>		
0910	Імбир, шафран, турмерик (куркума), чебрець, лаврове листя, каррі та інші прянощі	<p>Кліщі і комахи: <i>Naupactus leucoloma</i> Boh. білокаймистий жук, <i>Melanotus communis</i> Gyll. ковалик загальний, <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg. західний квітковий трипс, <i>Vemisia tabaci</i> Gen. тютюнова блокрилка, <i>Ceratitidis capitata</i> Wied. середземноморська плодова муха, <i>Diabrotica barberi</i> Smith & Lawr. північний кукурудзяний жук, <i>Diabrotica speciosa</i> Germ. діабротика особлива, <i>Diabrotica undecimpunctata</i> Man. південний кукурудзяний жук, <i>Epiritrix cucumeris</i> Har. гарбузова блішка, <i>Epiritrix tuberosa</i> Gent. картопляна блішка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanc. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> Blanc овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> Burg. конюшинний або хризантемний мінер, <i>Popillia japonica</i> Newm. японський жук, <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood. чилійський жовтий чайний трипс, <i>Spodoptera eridania</i> Cram. південна совка, <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith кукурудзяна листяна совка, <i>Spodoptera littoralis</i> Bois. єгипетська бавовникова совка, <i>Spodoptera litura</i> Fabr. азіатська бавовникова совка, <i>Thrips palmi</i> Karn. трипс Пальмі, <i>Tuta absoluta</i> Meyr. південноамериканська томатна міль, <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> Le Conte західний кукурудзяний жук.</p> <p>Хвороби: <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival рак картоплі.</p> <p>Нематоди: <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne бананова свердлова нематода, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини (виключаючи лаврове листя): <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Videns pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Videns bipinnata</i> L. череда двічіпирчата, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Iropea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Iropea lacunosa</i> L. іпомея ямчата, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raietania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий,</p>	<p><i>Cuscuta campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста виявлено в шафрані в Україні. <i>Cuscuta approximata</i> Vab. повитиця зближена виявлена на траві чебрецю в Україні. <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival рак картоплі виявлено на кореневищах імбиру в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 роки.</p>

1	2	3	4	5
		<p>повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p>		
1001	Пшениця і суміш пшениці та жита (меслин)	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капрівий жук. Хвороби: <i>Tilletia indica</i> Mitra індійська сажка пшениці. Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпирчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Ipeaea hederaseae</i> L. іпомея площоподібна, <i>Ipeaea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін тривітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий. <i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сівби).</p>	<p><i>Tilletia indica</i> Mitra індійська сажка пшениці виявлено неодноразово в пшениці в США.</p> <p><i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий, <i>Cuscuta campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цехрус довгоголковий виявлено в Україні.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 11 – 2003 Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>
1002	Жито	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капрівий жук. Хвороби: <i>Tilletia indica</i> Mitra індійська сажка пшениці. Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпирчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Ipeaea hederaseae</i> L. іпомея площоподібна, <i>Ipeaea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузінник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін тривітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий. <i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сівби).</p>	<p><i>Tilletia indica</i> Mitra індійська сажка пшениці виявлено неодноразово в пшениці в США.</p> <p><i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий, <i>Cuscuta campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цехрус довгоголковий виявлено в Україні.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 11 – 2003 Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
1003	Ячмінь	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатоїдний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпирчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник війчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея площиноподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузинник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. approximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Вг. повитиця південна, C. basarabica Vuia повитиця бессарабська, C. campestris Yunc. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithyum L. повитиця чебрецева, C. eugoraea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одноствпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Vge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий. Ailanthus altissima Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сіви).</p>	<p>Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське, Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Acroptilon repens L. гірчак повзучий, Cuscuta campestris Yunc. повитиця польова, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>
1004	Овес	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатоїдний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук, Diabrotica barberi Smith & Lawr. північний кукурудзяний жук, Diabrotica speciosa Germ. діабротика особлива, Diabrotica undecimpunctata Man. південний кукурудзяний жук, Diabrotica virgifera virgifera Le Conte західний кукурудзяний жук, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка.</p> <p>Хвороби: Stenocarpella macrospora (Earle) Sutton і Stenocarpella maydis (Berkeley) Sutton диплоїди кукурудзи, Erwinia stewartii (Smith) Dye., Pantoea stewartii, Xanthomonas stewartii Dowson бактеріальне в'янення кукурудзи.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпирчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник війчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея площиноподібна,</p>	<p>Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Acroptilon repens L. гірчак повзучий Cuscuta campestris Yunc. повитиця польова, Acroptilon repens L. гірчак повзучий виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011, 2014, 2015 рр.</p>
1005	Кукурудза	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатоїдний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук, Diabrotica barberi Smith & Lawr. північний кукурудзяний жук, Diabrotica speciosa Germ. діабротика особлива, Diabrotica undecimpunctata Man. південний кукурудзяний жук, Diabrotica virgifera virgifera Le Conte західний кукурудзяний жук, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка.</p> <p>Хвороби: Stenocarpella macrospora (Earle) Sutton і Stenocarpella maydis (Berkeley) Sutton диплоїди кукурудзи, Erwinia stewartii (Smith) Dye., Pantoea stewartii, Xanthomonas stewartii Dowson бактеріальне в'янення кукурудзи.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпирчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник війчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея площиноподібна,</p>	<p>Stenocarpella maydis (Berkeley) Sutton диплоїди кукурудзи виявлено в Австрії, Україні Erwinia stewartii (Smith) Dye., Pantoea stewartii, Xanthomonas stewartii Dowson бактеріальне в'янення кукурудзи виявлено в Аргентині. Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське, Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Ipomea hederaseae L. іпомея площиноподібна Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Cuscuta campestris Yunc. повитиця польова виявлено в Україні.</p>	<p>http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 06 – 2013 EPPO Reporting Service no. 04 – 2013</p> <p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p><i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Buia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця коношинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий. <i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сівби).</p>		
1006	Рис	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.</p> <p>Хвороби: <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishyama) Swings et al. бактеріальний опік рису, <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzicola</i> (Fang et al.) Swings et al бактеріальна строкатість рису.</p> <p>Нематоди: <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie рисова нематода.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпирчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Ipomea hederaceae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Buia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця</p>	<p><i>Callosobruchus maculatus</i> Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, <i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея часта, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007, 2010 - 2012 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p>Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одноствпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p> <p><i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сіви).</p>		
1007	Сорго зернове	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Irpea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Irpea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. eugoraea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одноствпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p> <p><i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сіви).</p>	<p><i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cuscuta campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011-2015 рр.</p>
1008	Гречка, просо та насіння канаркової трави; інші зернові культури	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Irpea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Irpea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. eugoraea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одноствпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p> <p><i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сіви).</p>	<p><i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий, <i>Cuscuta campestris</i> Yunc. повитиця польова виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007-2015 рр.</p>
1103	Крупи, крупка та гранули зернових культур	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини (виключаючи крупу манну): <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Irpea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Irpea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський,</p>	<p><i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна виявлено в крупі гречаній в Україні. <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста виявлено в крупах: гречці, пшоні, пшеничній, ячній, кукурудзяній в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2008, 2011 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p>Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. approximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Br. повитиця південна, C. basarabica Buia повитиця бессарабська, C. campestris Yunc. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C. europaea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Vge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.</p>		
1104	<p>Зерно зернових культур, оброблене іншими способами (наприклад, лущене, плющене, у вигляді пластівців, обрушене, різане (ядро) або подрібнене), за винятком рису товарної позиції 1006; зародки зерна зернових культур, цілі, плющені, у вигляді пластівців або мелені</p>	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатоїдний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук.</p>	<p>Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cuscuta campestris Yunc. повитиця польова виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>
1107 10	<p>Солод необсмажений</p>	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатоїдний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук. Бур'яни і паразитичні рослини (виключаючи крупу манну): Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпірчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus scaberrimus D.C. соняшник війчастий, Ipomea hederifolia L. іпомея плющоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузинник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. approximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Br. повитиця південна, C. basarabica Buia повитиця</p>	<p>Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Cuscuta campestris Yunc. повитиця польова виявлено в солоді не обсмаженому в Україні</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
		<p>бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. epithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. eugoraea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Bge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p>		
1201	Соеві боби, подрібнені або неподрібнені	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатодіний, <i>Callosobruchus chinensis</i> Linn. китайський зерноїд, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатодіний, <i>Callosobruchus maculatus</i> Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капрвовий жук, <i>Zabrotes subfasciatus</i> Boh. бразильська бобова зернівка.</p> <p>Хвороби: Тобасо ringspot perovirus неповірус кільцевої плямистості тютюну (в т.ч для насіння для сівби).</p> <p>Нематоди: <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe соєва нематода (в т.ч. для насіння для сівби).</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпирчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник в'їчастий, <i>Ipomea hederaseae</i> L. іпомея пліщоподібна, <i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Buia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunck. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. epithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. eugoraea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Bge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий. <i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен) (виключно для насіння для сівби).</p>	<p>Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Callosobruchus chinensis Linn. китайський зерноїд, Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське, Callosobruchus maculatus Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, Ipomea hederaseae L. іпомея пліщоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста Cuscuta campestris Yunck. повитиця польова виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
1202	Арахіс, несмажений або не приготовлений іншим способом, лущений або нелущений, подрібнений або не подрібнений	Кліщі і комахи: Caryedon gonagra Fabr. арахісовий зерноїд, Trogoderma granarium Ev. капровий жук.	Caryedon gonagra Fabr. - арахісовий зерноїд виявлено в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 – 2015 рр.
1204 00	Насіння льону, подрібнене або неподрібнене	Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук.	Mycosphaerella linicola Naumov пасмо льону виявлено в насінні льону продовольчого в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 – 2015 рр.
1205	Насіння свиріпи або ріпаку, подрібнене або не подрібнене	Хвороби: Mycosphaerella linicola Naumov пасмо льону (для льону). Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпінчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник вийчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея плющоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчата, Iva axillaris Pursh. бузинник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga ephrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroftilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиця Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. approximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Вг. повитиця південна, C. basarabica Вуіа повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C. europaea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Vge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.	Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське, Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, Solanum triflorum Nutt. паслін три квітковий, Acroftilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Cuscuta campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна виявлено в насінні льону, соняшнику, маку, ріпаку, кунжуту, гірчиці та ін. в Україні.	
1206 00	Насіння соняшнику, подрібнене або не подрібнене	Ailanthus altissima Mill айлант найвищий (китайський ясен)		
1207	Насіння та плоди інших олійних культур, подрібнені або неподрібнені	(виключно для насіння для сівби).		
1209	Насіння, плоди та спори для сівби	Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук, Callosobruchus chinensis Linn. китайський зерноїд, Callosobruchus maculatus Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, Zabrotes subfasciatus Boh. бразильська бобова зернівка. Хвороби: Tomato ringspot nepovirus неповірус кільцевої плямистості томатів (виключно для насіння овочевих родин Cucurbitaceae та Solanaceae, а також пеларгонії та гомфрени), Xanthomonas vesicatoria (ex Doidge) Vauterin et al. чорна бактеріальна плямистість пасльонових, Potato spindle tuber viroid віроїд веретеноподібності бульб картоплі	Clavibacter michiganensis subsp. Sepedonicum (Spieckermann & Kotthoff) кільцева гниль картоплі виявлено на насінні томатів в Франції. Potato spindle tuber viroid віроїд веретеноподібності бульб картоплі виявлено на насінні томатів, перцю в Данії.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service no. 08 – 2014

1	2	3	4	5
		<p>(виключно для насіння овочевих родини <i>Solanaceae</i>), <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>Sepedonicum</i> (Spieckermann & Kotthoff) кільцева гниль картоплі (виключно для насіння овочевих родини <i>Solanaceae</i>, а також насіння цукрового буряку).</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Ipomea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acrotilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. центхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. approximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. epithymum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. europaea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Bge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий, <i>Ailanthus altissima</i> Mill айлант найвищий (китайський ясен).</p>	<p>Xanthomonas vesicatoria (ex Doidge) Vauterin et al. чорна бактеріальна плямистість пасльонових виявлено на насінні перцю, томатів в Данії, Україні.</p> <p>Callosobruchus chinensis Linn. китайський зерноїд виявлено в насінні квітів в Україні.</p> <p>Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське, Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Acrotilon repens L. гірчак повзучий, Cuscuta campestris Yunc. повитиця польова, C. approximata Bab., C. europaea L. повитиця європейська повитиця зближена, C. epithymum L. повитиця чебрецева, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна C. australis R. Br. повитиця південна виявлено в насінні різноманітних квіткових, овочевих та ін. культур і трав в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007 – 2015 рр.</p>
1210	Шишки хмелю, свіжі або сухі, подрібнені або неподрібнені, розмелені або у вигляді гранул (крім лупуліну)	<p>Кліщі і комахи: <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини (виключаючи коріння лікарських рослин): <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Ipomea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga euphrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acrotilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста,</p>	<p>Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено в плодах розторопши в Україні. Cenchrus longispinus Fernald. центхрус довгоголковий виявлено в чаї каркаде в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007-2013 роки</p>
1211	Рослини, частини рослин, насіння та плоди, які використовуються в основному у парфумерії, медицині або для боротьби з комахами, паразитами тощо,	<p><i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста,</p>		

1	2	3	4	5
	свіжі або сушені, порізані або непорізані, подрібнені або неподрібнені, мелені або немелені	Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. approximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Br. повитиця південна, C. basarabica Buia повитиця бессарабська, C. campestris Yunc. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C. europaea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Vge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.		
1212 крім 1212 21 0000 та 1212 29 0000	Плоди ріжкового дерева, цукрові буряки та цукрова тростина, свіжі, охолоджені (крім морожених або сушених, подрібнені або неподрібнені; кісточки, ядра плодів та інші продукти рослинного походження (включаючи несмажені корені цикорію виду Cichorium intybus sativum), які використовуються в основному для харчових цілей, в іншому місці не зазначені	Кліщі і комахи: Callosobruchus chinensis Linn. китайський зерноїд, Callosobruchus maculatus Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Melanotus communis Gyll. ковалик загальний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук, Zabrotes subfasciatus Boh. бразильська бобова зернівка, Nyrphantia cunea Drury американський білий метелик. Виключно для цукрового буряку (свіжого або охолодженого): Кліщі і комахи: Melanotus communis Gyll. ковалик загальний. Хвороби: Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі, Beet necrotic yellow vein furovirus вірусне некротичне пожовтіння жилок цукрового буряку, (ризоманія). Нематоди: Globodera pallida (Stone) Behrens бліда картопляна нематода, Heterodera glycines Ichinohe соєва нематода, Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода.	Beet necrotic yellow vein furovirus вірусне некротичне пожовтіння жилок цукрового буряку, (ризоманія) виявлено на цукрових буряках в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011 – 2014 рр.
1214	Бруква кормова, буряк кормовий (мангольд), кормові коренеплоди, сіно, люцерна, конюшина, еспарцет, капуста кормова, люпин, вика та аналогічні кормові продукти, гранульовані або не гранульовані	Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Trogoderma granarium Ev. капровий жук. В т.ч. для кормових бобових і капустяних: Кліщі і комахи: Callosobruchus chinensis Linn. китайський зерноїд, Callosobruchus maculatus Fabr. чотирьохплямистий зерноїд, Naupactus leucoloma Boh. білокаймистий жук Popillia japonica Newm. японський жук, Spodoptera eridania Gram. південна совка, Spodoptera frugiperda Smith кукурудзяна листяна совка, Spodoptera littoralis Bois. єгипетська бавовникова совка, Spodoptera litura Fab. азіатська бавовникова совка, Zabrotes subfasciatus Boh. бразильська бобова зернівка. Хвороби: Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі, Beet necrotic yellow vein furovirus вірусне некротичне пожовтіння жилок цукрового буряку, (ризоманія). Нематоди: Globodera pallida (Stone) Behrens бліда картопляна нематода, Heterodera glycines Ichinohe соєва нематода,	Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода виявлено в кормових коренеплодах України. Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено в сні в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007-2015 роки Офіційний звіт про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011 рік

1	2	3	4	5
		<p>Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпірчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник вийчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея плющоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузінник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. arproximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Вг. повитиця південна, C. basarabica Vuia повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C. eugoraea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Bge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.</p>		
1401	Матеріали рослинного походження (наприклад, бамбук, індійська тростина, або ротанг, тростина, очерет, лоза, рафія, очищена, вибілена або пофарбована солома злаків, липова кора), що використовуються в основному для плетіння	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Sinoxylon conigerum Gers. каптурник зубчастий, Trogoderma granarium Ev. капрівий жук, Nuphantria cunea Drury американський білий метелик</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпірчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник вийчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея плющоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузінник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. arproximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Вг. повитиця південна, C. basarabica Vuia повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C.</p>	<p>Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007-2015 роки</p>
1404	Матеріали рослинного походження, в іншому місці не зазначені	<p>Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Sinoxylon conigerum Gers. каптурник зубчастий, Trogoderma granarium Ev. капрівий жук, Nuphantria cunea Drury американський білий метелик</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпірчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник вийчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея плющоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузінник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. arproximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Вг. повитиця південна, C. basarabica Vuia повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C.</p>		

1	2	3	4	5
		europea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одноствпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Bge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.		
2302	Висівки, кормове борошно та інші відходи та залишки від просіювання, помелу або інших способів обробки зерна зернових чи бобових культур, гранульовані чи не гранульовані	Кліщі і комахи: Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Trogoderma granarium Ev. капрвовий жук, Callosobruchus chinensis Linn. китайський зерноїд (виключно для бобових культур), Callosobruchus maculatus Fabr. чотириохплямистий зерноїд (виключно для бобових культур), Zabrotes subfasciatus Boh. бразильська бобова зернівка (виключно для бобових культур) Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка (виключно для листя тютюну). Бур'яни і паразитичні рослини:	Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий) виявлено в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2010 - 2011 рр.
2308 00	Продукти рослинного походження та рослинні відходи, рослинні залишки і побічні продукти, негранульовані або гранульовані, що використовуються для годівлі тварин, в іншому місці не зазначені (крім вичавок із яблук та виноградних вичавок)	Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічпирчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus ciliaris D.C. соняшник війчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея площоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузінник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. approximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Bg. повитиця південна, C. basarabica Vuia повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C. europeae L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одноствпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Bge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.	Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007-2015 роки
2401	Тютюнова сировина; тютюнові відходи		Bemisia tabaci Gen. тютюнова білокрилка, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське виявлено в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2010 - 2015 рр.
2530 90 00 00	Грунт	Кліщі і комахи: Amauromyza maculosa Mall. хризантемний листяний мінер, Vastrocera dorsalis Hend. східна фруктова муха, Vastrocera zonata Saund. персикова фруктова муха, Carposina niponensis Wals. персикова плоджерка, Ceratitis capitata Wied. середземноморська плодова муха, Ceratitis cosyra Walk. мангова фруктова муха, Ceratitis rosa Karch. натазька фруктова муха, Liriomyza huidobrensis Blanc. південний американський мінер, Liriomyza sativae Blanc. овочевий листяний мінер, Liriomyza trifolii Burg. конюшинний або хризантемний мінер,	Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі, Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода, Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлялись в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2007-2015 роки

1	2	3	4	5
		<p>Maconellicoccus hirsutus Green жорстковолосий червець, Naupactus leucoloma Boh. білокаймистий жук, Popillia japonica Newm. японський жук, Rhagoletis pomonella Walsh. яблунова муха, Rhagoletis cingulata Loew. східна вишнева муха, Rhagoletis indifferens Cur. західна вишнева муха, Rhizococcus hibisci Kaw. & Tak. кореневий червець, Scirtothrips aurantii Faure. південноафриканський цитрусовий трипс, Scirtothrips citri Moul. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, Scirtothrips dorsalis Hood. чилійський жовтий чайний трипс, Thrips palmi Karn. трипс Пальмі, Frankliniella occidentalis Perg. західний квітковий трипс, Phthorimaea operculella Zell. картопляна міль.</p> <p>Хвороби: Phytophthora omnivora (Duggar) Hennebert техаська коренева гниль, Phytophthora fragariae Hickman фітофтороз коренів суниці, Ralstonia solanacearum (Smith) Yabuuchi et al. бура гниль картоплі, Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival рак картоплі.</p> <p>Нематоди: Globodera pallida (Stone) Behrens біла картопляна нематода, Heterodera glycines Ichinohe соєва нематода, Meloidogyne chitwoodi Golden O'Bannon, Santo & Finley колумбійська галова нематода, Meloidogyne fallax Karssen несправжня колумбійська нематода, Nacobbus aberrans (Thorne) Thorne & Allen несправжня галова нематода, Radopholus similis (Cobb) Thorne бананова свердлова нематода, Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: Ambrosia psilostachya D.C. амброзія багаторічна, Ambrosia trifida L. амброзія трироздільна, Bidens pilosa L. череда волосиста, Bidens bipinnata L. череда двічіпирчаста, Helianthus californicus D.C. соняшник каліфорнійський, Helianthus sciliaris D.C. соняшник війчастий, Ipomea hederaseae L. іпомея плющоподібна, Ipomea lacunosa L. іпомея ямчаста, Iva axillaris Pursh. бузінник пазушний, Polygonum pensylvanicum L. гірчак пенсільванський, Raimania laciniata Hill. райманія розсічена, Solanum carolinense L. паслін каролінський, Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga ephrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acroptilon repens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. цехрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. arroximata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Br. повитиця південна, C. basarabica Vuia повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C. eugoraea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Vge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.</p>		

1	2	3	4	5
2703 00 00 00	Торф (включаючи торф'яний дрібняк), агломерований або неагломерований	<p>Кліщі і комахи: <i>Amaugomyza maculosa</i> Mall. хризантемний листяний мінер, <i>Vastrocera dorsalis</i> HEND. східна фруктова муха, <i>Vastrocera zonata</i> SAUND. персикова фруктова муха, <i>Carpocosa niponensis</i> WALS. персикова плодожерка, <i>Ceratitis caritata</i> WIED. середземноморська плодова муха, <i>Ceratitis cosyra</i> WALK. мангова фруктова муха, <i>Ceratitis rosa</i> KARCH. натальська фруктова муха, <i>Cydia raskardi</i> ZELL. вишнева плодожерка, <i>Diabrotica barberi</i> SMITH & LAW. північний кукурудзяний жук, <i>Diabrotica speciosa</i> GERM. діабротика особлива, <i>Diabrotica undecimpunctata</i> MAN. південний кукурудзяний жук, <i>Epirix cucumeris</i> HAR. гарбузова блішка, <i>Epirix tuberosa</i> GENT. картопляна блішка, <i>Liriomyza huidobrensis</i> BLANC. південний американський мінер, <i>Liriomyza sativae</i> BLANC. овочевий листяний мінер, <i>Liriomyza trifolii</i> BURG. коношинний або хризантемний мінер, <i>Margarodes vitis philippi</i> виноградний червець, <i>Melanotus communis</i> GYLL. ковалик загальний, <i>Naupactus leucoloma</i> BOH. білокаймистий жук, <i>Pissodes nemorensis</i> GERM. смолівка кедрова, <i>Pissodes strobi</i> PECK. смолівка веймутової сосни, <i>Popillia japonica</i> NEWM. японський жук, <i>Premnotrypes latithorax</i> PIER. широкогрудий андійський картопляний довгоносик, <i>Premnotrypes suturicallus</i> KUSCH. мозолистий картопляний довгоносик, <i>Premnotrypes vorax</i> HUST. ненажерливий картопляний довгоносик, <i>Rhagoletis pomonella</i> WALSH. яблунова муха, <i>Rhagoletis cingulata</i> LOEW. східна вишнева муха, <i>Rhagoletis indifferens</i> CUR. західна вишнева муха, <i>Rhizococcus hibiscus</i> KAW. & TAK. кореневий червець, <i>Scirtothrips aurantii</i> FAURE. південноафриканський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips citri</i> MOUL. північний каліфорнійський цитрусовий трипс, <i>Scirtothrips dorsalis</i> HOOD. чилійський жовтий чайний трипс, <i>Spodoptera eridania</i> GRAM. південна совка, <i>Spodoptera frugiperda</i> SMITH. кукурудзяна листяна совка, <i>Spodoptera littoralis</i> BOISD. єгипетська бавовникова совка, <i>Spodoptera litura</i> FABR. азіатська бавовникова совка, <i>Tecia solanivora</i> POW. гватемальська картопляна міль, <i>Thrips palmi</i> KARL. трипс Пальмі, <i>Tuta absoluta</i> MEYR. південноамериканська томатна міль, <i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte західний кукурудзяний жук, <i>Frankliniella occidentalis</i> PERG. західний квітковий трипс, <i>Phthorimaea operculella</i> ZELL. картопляна міль.</p> <p>Хвороби: <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival рак картоплі.</p> <p>Нематоди: <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens біла картопляна нематода, <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe соєва нематода, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens золотиста картопляна нематода.</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини: <i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Videns pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Videns bipinnata</i> L. череда двічіпірчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus scaberrimus</i> D.C. соняшник в'їчастий, <i>Ipomea hederifolia</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Ipomea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pennsylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський,</p>	Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2010 - 2015 рр.

1	2	3	4	5
		<p>Solanum elaeagnifolium Cav. паслін лінійнолистий, Solanum triflorum Nutt. паслін триквітковий, Striga lutea Lour. стрига жовта, Striga euphrasioides Benth. стрига очанкоподібна, Striga hermontica Benth. стрига єгипетська, Acorptilon gerens L. гірчак повзучий (степовий), Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Cenchrus longispinus Fernald. цеххрус довгоголковий, повитиці Cuscuta: C. alba J. Presl et C. Presl. повитиця біла, C. appropinquata Bab. повитиця зближена, C. australis R. Br. повитиця південна, C. basarabica Vuia повитиця бессарабська, C. campestris Yunck. повитиця польова, Cuscuta epilinum Weihe повитиця льонова, C. erithimum L. повитиця чебрецева, C. europaea L. повитиця європейська, C. gronovii Willd. повитиця Гронова, C. lupuliformis Krock. повитиця хмельовидна, C. monogyna Vahl., повитиця одностовпчикова, C. suaveolens Ser. повитиця запашна, C. trifolii Bab. повитиця конюшинна, C. viciae Schultz повитиця викова, C. Lehmanniana Vge. повитиця Лемана, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське (гумай), Solanum rostratum Dunal. паслін колючий.</p>		
<p>3002 90 50 00 3002 90 90 00</p>	<p>Культури мікроорганізмів (живі фітопатогенні гриби, бактерії, віруси)</p>			
<p>4401</p>	<p>Деревина паливна у вигляді колод, полін, хмизу, гілок, сучків тощо; деревна тріска або стружка; тирса, тріска, стружка, уламки та відходи деревини та скрап, агломеровані або неагломеровані, у вигляді колод, полін (крім брикетів та гранул)</p>	<p>Кліщі і комахи: Aeolesthes sarta Sols. узбецький вусач, Anoplophora chinensis Forst. вусач китайський, Anoplophora glabripennis Motsh. азійський вусач, Dendrolimus sibiricus Tschetv. сибірський шовкопряд, Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Ips hauseri Reit. киргизький гірський короїд, Ips subelongatus Motsch. великий модриновий короїд, Malacosoma americanum Fabr. східно-американський похідний шовкопряд, Malacosoma disstria Hub. лісовий похідний шовкопряд, Malacosoma parallella Staud. гірський кільчастий шовкопряд, вусачи роду Monochamus: M. alternatus Hope вусач мінливий, M. carolinensis Oliv. вусач каролінський, M. marmorator Kirb. вусач мармуровий, M. mutator Le Cont. вусач змінний, M. nitens Bat. вусач сяючий, M. notatus Drury вусач помічений, M. obtusus Cas. вусач тупий, M. scutellatus Say вусач щитовий, M. titillator Fabr. вусач дрібний, Scolytus morawitzi Sem. заболонник Моравица, Sinoxylon conigerum Gers. каптурник зубчастий, Tetropium gracilicorne Reit. тонковусий вусач, Xylotrechus altaicus Geb. алтайський модриновий вусач, Xylotrechus namanganensis Heyd. наманганський вусач, Ceratocystis fimbriata Ellis & Halsted f.sp. platani Walter рак, синява деревини платану, Nyphantria cunea Drury американський білий метелик. Нематоди: Bursaphelenchus xylophilus (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбура нематода</p>	<p>Anoplophora chinensis Forst. вусач китайський, Anoplophora glabripennis Motsh. азійський вусач, Bursaphelenchus xylophilus (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбура нематода виявлено в країнах ЄС.</p>	<p>http://www.eppo.int/EPPO_report_on_notifications_of_non-compliance: EPPO Reporting Service: 2007, 2008, 2010</p>
<p>4403 (крім 4403 10 00 00 оброблені фарбою, протруювачами, креозотом або</p>	<p>Лісоматеріали необроблені, з видаленою або невидаленою корою або заболонню, або начорно брусовані або небрусовані</p>	<p>Листяних порід. Кліщі і комахи: Aeolesthes sarta Sols. узбецький вусач, Anoplophora chinensis Forst. вусач китайський, Anoplophora glabripennis Motsh. азійський вусач, Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Malacosoma americanum Fabr. східно-американський похідний шовкопряд, Malacosoma disstria Hub. лісовий похідний шовкопряд, Malacosoma</p>	<p>Bursaphelenchus xylophilus (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбура нематода виявлено в деревині хвойних порід в Італії.</p>	<p>http://www.eppo.int/EPPO_report_on_notifications_of_non-compliance: EPPO Reporting Service no. 08 - 2014</p>

1	2	3	4	5
іншими консервантами)		<p>parallella Staud. гірський кільчастий шовкопряд, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Xylotrechus namanganensis</i> Heyd. наманганський вусач, <i>Huphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Хвороби: <i>Ceratocystis fagacearum</i> (Bretz) Hunt вілт (в'янення) дубу, <i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halsted f.sp. <i>platani</i> Walter рак, синява деревини платану, <i>Cronartium fusiforme</i> Hed. & Hunt ex Cum. веретенноподібна іржа, <i>Cronartium quercuum</i> (Berkeley) Miyabe ex Shirai ріжкоподібна іржа букових, <i>Mycosphaerella populorum</i> G.E. Thompson септоріоз, плямистість листя, рак, опік тополі.</p> <p>Хвойних порід. Кліщі і комахи: <i>Dendrolimus sibiricus</i> Tschetv. сибірський шовкопряд, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Ips hauseri</i> Reit. киргизький гірський короїд, <i>Ips subelongatus</i> Motsch. великий модриновий короїд, <i>Malacosoma disstria</i> Hub. лісовий похідний шовкопряд, вусачі роду <i>Monochamus</i>: <i>M. alternatus</i> Hope вусач мінливий, <i>M. carolinensis</i> Oliv. вусач каролінський, <i>M. marmorator</i> Kirb. вусач мармуровий, <i>M. mutator</i> Le Cont. вусач змінний, <i>M. nitens</i> Bat. вусач сяючий, <i>M. notatus</i> Drury вусач помічений, <i>M. obtusus</i> Cas. вусач тупий, <i>M. scutellatus</i> Say вусач щитовий, <i>M. titillator</i> Fabr. вусач дрібний, <i>Pissodes nemorensis</i> Germ. смолівка кедрова, <i>Pissodes strobi</i> Peck. смолівка веймутової сосни, <i>Pissodes terminalis</i> Нор. смолівка верхівок сосни, <i>Scolytus morawitzi</i> Sem. заболонник Моравіца, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Tetropium gracilicorne</i> Reit. тонковусий вусач, <i>Xylotrechus altaicus</i> Geb. алтайський модриновий вусач.</p> <p>Хвороби: <i>Cronartium coleosporioides</i> J.C. Arthur ріжкоподібна іржа, <i>Cronartium comandrae</i> Peck іржа командри, <i>Cronartium comptoniae</i> J.C. Arthur стовпчаста іржа сосни, <i>Cronartium fusiforme</i> Hed. & Hunt ex Cum. веретенноподібна іржа, <i>Cronartium himalayense</i> Bagchee пухирноподібна іржа сосни, <i>Cronartium kamtschaticum</i> Jorstad іржа японської білої сосни, <i>Cronartium quercuum</i> (Berkeley) Miyabe ex Shirai ріжкоподібна іржа букових, <i>Endocronartium harknessii</i> (J.P. Moore) Y. Hiratsuka західна галоподібна іржа, <i>Mycosphaerella gibsonii</i> H.C. Evans коричневий опік хвої сосни, <i>Phellinus weirii</i> (Murrill) R.L. Gilbertson жовта кільцева гниль.</p> <p>Немагоди: <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Buhrer) Nickle соснова стовбурова нематода.</p>		
4404	Деревина бондарна; колоди колоті; палі, кілки, стовпи загострені з дерева, але не розпиляні уздовж; лісоматеріали, начорно обтесані, але не обточені, не вигнуті або не оброблені	<p>Кліщі і комахи: <i>Aeolesthes sarta</i> Sols. узбецький вусач, <i>Anoplophora chinensis</i> Forst. вусач китайський, <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsh. азійський вусач, <i>Dendrolimus sibiricus</i> Tschetv. сибірський шовкопряд, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, <i>Ips hauseri</i> Reit. киргизький гірський короїд, <i>Ips subelongatus</i> Motsch. великий модриновий короїд, <i>Malacosoma americanum</i> Fabr. східно-американський похідний шовкопряд, <i>Malacosoma disstria</i> Hub. лісовий похідний шовкопряд, <i>Malacosoma parallella</i> Staud. гірський кільчастий шовкопряд, вусачі</p>	Sinoxylon рід каптурників виявлено в багатьох країнах ЄС.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 EPPO Reporting Service no.

1	2	3	4	5
	іншим способом, що використовуються для виробництва ціпків, парасольок, ручок для інструментів або подібних виробів; деревина лущена та аналогічна	<p>роду <i>Monochamus</i>: <i>M. alternatus</i> Hope вусач мінливий, <i>M. carolinensis</i> Oliv. вусач каролінський, <i>M. marmorator</i> Kirb. вусач мармуровий, <i>M. mutator</i> Le Cont. вусач змінний, <i>M. nitens</i> Bat. вусач сяючий, <i>M. notatus</i> Drury вусач помічений, <i>M. obtusus</i> Cas. вусач тупий, <i>M. scutellatus</i> Say вусач щитовий, <i>M. titillator</i> Fabr. вусач дрібний, <i>Scolytus morawitzi</i> Sem. заболонник Моравіца, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Tetropium gracilicorne</i> Reit. тонковусий вусач, <i>Xylotrechus altaicus</i> Geb. алтайський модриновий вусач, <i>Xylotrechus namanganensis</i> Heyd. наманганський вусач, <i>Huphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Хвороби: <i>Phellinus weirii</i> (Murrill) R.L. Gilbertson жовта кільцева гниль.</p> <p>Нематоди: <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава нематода.</p>		08 – 2014, 2008, 2010
4406 10 00 00	Шпали дерев'яні для залізничних або аналогічних колій, не просочені	<p>Кліщі і комахи: <i>Aeolesthes sarta</i> Sols. узбецький вусач, <i>Anoplophora chinensis</i> Forst. вусач китайський, <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsh. азійський вусач, <i>Dendrolimus sibiricus</i> Tschetv. сибірський шовкопряд, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатодіний, <i>Ips hauseri</i> Reit. киргизький гірський короїд, <i>Ips subelongatus</i> Motsch. великий модриновий короїд, <i>Malacosoma americanum</i> Fabr. східно-американський похідний шовкопряд, <i>Malacosoma disstria</i> Hub. лісовий похідний шовкопряд, <i>Malacosoma parallella</i> Staud. гірський кільчастий шовкопряд, вусачі роду <i>Monochamus</i>: <i>M. alternatus</i> Hope вусач мінливий, <i>M. carolinensis</i> Oliv. вусач каролінський, <i>M. marmorator</i> Kirb. вусач мармуровий, <i>M. mutator</i> Le Cont. вусач змінний, <i>M. nitens</i> Bat. вусач сяючий, <i>M. notatus</i> Drury вусач помічений, <i>M. obtusus</i> Cas. вусач тупий, <i>M. scutellatus</i> Say вусач щитовий, <i>M. titillator</i> Fabr. вусач дрібний, <i>Scolytus morawitzi</i> Sem. заболонник Моравіца, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Tetropium gracilicorne</i> Reit. тонковусий вусач, <i>Xylotrechus altaicus</i> Geb. алтайський модриновий вусач, <i>Xylotrechus namanganensis</i> Heyd. наманганський вусач, <i>Huphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Нематоди: <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава нематода.</p>	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава нематода, <i>Sinoxylon</i> рід каптурників виявлено в багатьох країнах ЄС.	http://www.eppo.int/EPPO report on notifications of non-compliance: EPPo Reporting Service – 2007 - 2014
4407	Лісоматеріали розпиляні або розколоті уздовж, розділені на шари або лущені, стругані або нестругані, шліфовані або не шліфовані, які мають або не мають торцеві з'єднання, завтовшки більш як 6 мм	<p>Листяних порід. Кліщі і комахи: <i>Aeolesthes sarta</i> Sols. узбецький вусач, <i>Anoplophora chinensis</i> Forst. вусач китайський, <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsh. азійський вусач, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатодіний, <i>Malacosoma americanum</i> Fabr. східно-американський похідний шовкопряд, <i>Malacosoma disstria</i> Hub. лісовий похідний шовкопряд, <i>Malacosoma parallella</i> Staud. гірський кільчастий шовкопряд, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Xylotrechus namanganensis</i> Heyd. наманганський вусач, <i>Huphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Хвороби: <i>Ceratocystis fagacearum</i> Hunt вілт (в'янення) дубу, <i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis & Halsted платани Walter рак, синява деревини платану.</p>	<i>Anoplophora chinensis</i> Forst. вусач китайський, <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsh. азійський вусач, <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава нематода, <i>Sinoxylon</i> рід каптурників виявлено в багатьох країнах ЄС.	http://www.eppo.int/EPPO report on notifications of non-compliance: EPPo Reporting Service – 2007 - 2014

1	2	3	4	5
		<p>Хвойних порід. Кліщі і комахи: Dendrolimus sibiricus Tschetv. сибірський шовкопряд, Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Ips hauseri Reit. киргизький гірський короїд, Ips subelongatus Motsch. великий модриновий короїд, Malacosoma disstria Hub. лісовий похідний шовкопряд, вусачі роду Monochamus: M. alternatus Hope вусач мінливий, M. carolinensis Oliv. вусач каролінський, M. marmorator Kirb. вусач мармуровий, M. mutator Le Cont. вусач змінний, M. nitens Bat. вусач сяючий, M. notatus Drury вусач помічений, M. obtusus Cas. вусач тупий, M. scutellatus Say вусач щитовий, M. titillator Fabr. вусач дрібний, Pissodes nemorensis Germ. смолівка кедрова, Pissodes strobi Peck. смолівка веймутової сосни, Pissodes terminalis Hop. смолівка верхівок сосни, Scolytus morawitzi Sem. заболонник Моравіца, Sinoxylon conigerum Gers. каптурник зубчастий, Tetrogium gracilicorne Reit. тонковусий вусач, Xylotrechus altaicus Geb. алтайський модриновий вусач.</p> <p>Хвороби: Phellinus weirii (Murrill) R.L. Gilbertson жовта кільцева гниль.</p> <p>Нематоди: Bursaphelenchus xylophilus (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава нематода.</p>		
4409	Пилопродукція з деревини (включаючи дощечки та фриз для паркетного покриття підлоги, незібрані) у вигляді профільованого погонажу (з гребенями, пазами, шпунтовані, із стесаними краями, з'єднанням у вигляді напівкруглого калювання, фасонні, закруглені тощо) уздовж будь-яких країв чи площин, стругані або нестругані, шліфовані або не шліфовані, що мають або не мають торцеві з'єднання	<p>Кліщі і комахи: Aeolesthes sarta Sols. узбецький вусач, Anoplophora chinensis Forst. вусач китайський, Anoplophora glabripennis Motsh. азійський вусач, Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Ips hauseri Reit. киргизький гірський короїд, Ips subelongatus Motsch. великий модриновий короїд, вусачі роду Monochamus: M. alternatus Hope вусач мінливий, M. carolinensis Oliv. вусач каролінський, M. marmorator Kirb. вусач мармуровий, M. mutator Le Cont. вусач змінний, M. nitens Bat. вусач сяючий, M. notatus Drury вусач помічений, M. obtusus Cas. вусач тупий, M. scutellatus Say вусач щитовий, M. titillator Fabr. вусач дрібний, Pissodes nemorensis Germ. смолівка кедрова, Pissodes strobi Peck. смолівка веймутової сосни, Sirex ertak Sem. чорно-блакитний рогохвіст, Scolytus morawitzi Sem. заболонник Моравіца, Sinoxylon conigerum Gers. каптурник зубчастий, Tetrogium gracilicorne Reit. тонковусий вусач.</p> <p>Кліщі і комахи (виключно для деревини бамбуку): Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Sinoxylon conigerum Gers. каптурник зубчастий, Trogoderma granarium Ev. капрівий жук, Nурhantria cunea Drury американський білий метелик</p>	Anoplophora chinensis Forst. вусач китайський, Anoplophora glabripennis Motsh. азійський вусач, Bursaphelenchus xylophilus (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава нематода, Sinoxylon рід каптурників виявлено в багатьох країнах ЄС.	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service – 2007 - 2014
4415	Ящики, коробки, пакувальні корзини, барабани та аналогічна тара з деревини; дерев'яні барабани (котушки) для кабелів; піддони, піддони з бортами та інші дерев'яні завантажувальні щити; дерев'яні борти для піддонів	<p>Кліщі і комахи: Aeolesthes sarta Sols. узбецький вусач, Anoplophora chinensis Forst. вусач китайський, Anoplophora glabripennis Motsh. азійський вусач, Xylotrechus namanganensis Heyd. наманганський вусач, Dinoderus bifoveolatus Woll. каптурник багатодіний, Ips hauseri Reit. киргизький гірський короїд, Ips subelongatus Motsch. великий модриновий короїд, вусачі роду Monochamus: M. alternatus Hope вусач мінливий, M. carolinensis Oliv. вусач каролінський, M. marmorator Kirb. вусач мармуровий, M. mutator Le Cont. вусач змінний, M. nitens Bat. вусач сяючий, M. notatus Drury вусач помічений, M. obtusus Cas. вусач тупий, M. scutellatus Say вусач щитовий, M. titillator Fabr. вусач</p>	Anoplophora chinensis Forst. вусач китайський виявлено в дерев'яних пак. матеріалах в Нідерландах. Anoplophora glabripennis Motsh. азійський вусач виявлено в дерев'яних піддонах в Австрії, Естонії, Фінляндії, Франції, Нідерландах, Швейцарії, Німеччині. Bursaphelenchus xylophilus (Steiner and Buhner) Nickle соснова стовбурава	http://www.eppo.int/ EPPO report on notifications of non-compliance: EPPO Reporting Service no. 04 – 2015 EPPO Reporting Service no. 01 – 2015 EPPO Reporting Service

1	2	3	4	5
		<p>дрібний, <i>Pissodes nemorensis</i> Germ. смолівка кедрова, <i>Pissodes strobi</i> Peck. смолівка веймутової сосни, <i>Pissodes terminalis</i> Нор. смолівка верхівок сосни, <i>Scolytus morawitzi</i> Sem.заболонник Моравіца, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Tetropium gracilicorne</i> Reit. тонковусий вусач, <i>Xylotrechus altaicus</i> Geb.алтайський модриновий вусач, <i>Sirex ermak</i> Sem чорно-блакитний рогохвіст, <i>Nurphantria cunea</i> Drury американський білий метелик.</p> <p>Нематоди: <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Buhrer) Nickle соснова стовбурова нематода.</p> <p>Кліщі і комахи (виключно для бджолопакетів): <i>Anoplophora chinensis</i> Forst. вусач китайський, <i>Anoplophora glabripennis</i> Motsh. азіатський вусач, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний, вусачі роду <i>Monochamus</i>: <i>M. alternatus</i> Hope вусач мінливий, <i>M. carolinensis</i> Oliv. вусач каролінський, <i>M. parmator</i> Kirb. вусач мармуровий, <i>M. mutator</i> Le Cont. вусач змінний, <i>M. nitens</i> Vat. вусач сяючий, <i>M. notatus</i> Drury вусач помічений, <i>M. obtusus</i> Cas. вусач тупий, <i>M. scutellatus</i> Say вусач щитовий, <i>M. titillator</i> Fabr. вусач дрібний, <i>Sinoxylon conigerum</i> Gers. каптурник зубчастий, <i>Sirex ermak</i> Sem чорно-блакитний рогохвіст, <i>Tetropium gracilicorne</i> Reit. тонковусий вусач.</p>	<p>нематода виявлено в дерев'яних піддонах в Фінляндії, Франції, Чехії, Кіпрі.</p> <p>Dinoderus, рід каптурників виявлено в дерев'яних пак. матеріалах в Німеччині.</p> <p>Monochamus alternatus Hope вусач мінливий виявлено в дерев'яних кріпленнях для вантажу в Великобританії.</p> <p>Sinoxylon рід каптурників виявлено в дерев'яних пак. матеріалах в Німеччині, Польщі, Данії.</p>	<p>по. 10 – 2014 EPP0 Reporting Service no. 08 - 2014</p>
5101	Вовна, не піддана кардо- або гребенечесанню	<p>Кліщі і комахи: <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук, <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll. каптурник багатоїдний (виключно для бавовни).</p> <p>Бур'яни і паразитичні рослини:</p>	<p>Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста, Sorghum halepense (L.) Pers. сорго алепське виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2008 - 2013 рр.</p>
5201 00	Бавовна, не піддана кардо- або гребенечесанню	<p><i>Ambrosia psilostachya</i> D.C. амброзія багаторічна, <i>Ambrosia trifida</i> L. амброзія трироздільна, <i>Bidens pilosa</i> L. череда волосиста, <i>Bidens bipinnata</i> L. череда двічіпирчаста, <i>Helianthus californicus</i> D.C. соняшник каліфорнійський, <i>Helianthus ciliaris</i> D.C. соняшник війчастий, <i>Iropea hederaseae</i> L. іпомея плющоподібна, <i>Iropea lacunosa</i> L. іпомея ямчаста, <i>Iva axillaris</i> Pursh. бузинник пазушний, <i>Polygonum pensylvanicum</i> L. гірчак пенсільванський, <i>Raimania laciniata</i> Hill. райманія розсічена, <i>Solanum carolinense</i> L. паслін каролінський, <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. паслін лінійнолистий, <i>Solanum triflorum</i> Nutt. паслін триквітковий, <i>Striga lutea</i> Lour. стрига жовта, <i>Striga ephrasioides</i> Benth. стрига очанкоподібна, <i>Striga hermontica</i> Benth. стрига єгипетська, <i>Acroptilon repens</i> L. гірчак повзучий (степовий), <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. амброзія полинолиста, <i>Cenchrus longispinus</i> Fernald. ценхрус довгоголковий, повитиці <i>Cuscuta</i>: <i>C. alba</i> J. Presl et C. Presl. повитиця біла, <i>C. arproximata</i> Bab. повитиця зближена, <i>C. australis</i> R. Br. повитиця південна, <i>C. basarabica</i> Vuia повитиця бессарабська, <i>C. campestris</i> Yunc. повитиця польова, <i>Cuscuta epilinum</i> Weihe повитиця льонова, <i>C. erithimum</i> L. повитиця чебрецева, <i>C. eugoraea</i> L. повитиця європейська, <i>C. gronovii</i> Willd. повитиця Гронова, <i>C. lupuliformis</i> Krock. повитиця хмельовидна, <i>C. monogyna</i> Vahl., повитиця одностовпчикова, <i>C. suaveolens</i> Ser. повитиця запашна, <i>C. trifolii</i> Bab. повитиця конюшинна, <i>C. viciae</i> Schultz повитиця викова, <i>C. Lehmanniana</i> Vge. повитиця Лемана, <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. сорго алепське (гумай), <i>Solanum rostratum</i> Dunal. паслін колючий.</p>	<p>Ambrosia artemisiifolia L. амброзія полинолиста виявлено в Україні.</p>	<p>Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2010 - 2015 рр.</p>

1	2	3	4	5
5301	Волокно лляне, оброблене чи необроблене, але непрядене; пачоси та відходи льону (включаючи прядильні та обтіпану сировину)	Кліщі і комахи: <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук. Хвороби: <i>Mycosphaerella linicola</i> Naumov пасмо льону (для лляного волокна).	Mycosphaerella linicola Naumov пасмо льону виявлено в Україні.	Офіційні звіти про роботу фітосанітарних (карантинних) лабораторій України за 2011-2013, 2015 рр.
9705 00 00 00	Колекції та предмети колекціонування із акарології, гельмінтології, ентомології, паразитології та ботаніки.	Кліщі і комахи: <i>Trogoderma granarium</i> Ev. капровий жук.		