

**DEL A. VÄXTSKADEGÖRARE VILKAS INFÖRSEL ELLER  
SPRIDNING ÄR FÖRBJUDEN****Avsnitt I Växtskadegörare som inte förekommer i EU****a. Insekter, kvalster och nematoder i alla utvecklingsstadier**

1. *Acleris* Hübner spp. (icke-europeiska arter), vecklare
2. *Amauromyza maculosa* (Malloch), minerarfluga
3. *Blitopertha orientalis* (Waterhouse) syn. *Anomala orientalis* (Waterhouse), bladhorning
4. *Anoplophora chinensis* (Thomson), långhorning
5. *Anoplophora malasiaca* (Forster), långhorning
6. *Arrhenodes minutus* Drury, barkborre
7. *Bemisia tabaci* Gennadius (icke-europeiska populationer), bomulls-  
mjöllus, vektor av sådana virus som:
  - (a) Bean golden mosaic geminivirus
  - (b) Cowpea mild mottle carlavirus
  - (c) Lettuce infectious yellows geminivirus
  - (d) Pepper mild tigré geminivirus
  - (e) Squash leaf curl geminivirus
  - (f) Euphorbia mosaic geminivirus
  - (g) Florida tomato geminivirus
8. Cicadellidae (icke-europeiska arter), dvärgstritar, som är kända som  
vektorer för Pierce's sjukdom (orsakad av *Xylella fastidiosa* Wells  
*et al.*), sådana som: (SJVFS 2000:147)
  - (a) *Carneocephala fulgida* Nottingham
  - (b) *Draeculacephala minerva* Ball
  - (c) *Graphocephala atropunctata* (Signoret)
9. *Choristoneura* Lederer spp. (icke-europeiska arter), vecklare
10. *Conotrachelus nenuphar* (Herbst), vivel
- 10.1 *Diabrotica barberi* Smith et Lawrence, bladbagge (SJVFS  
1998:45)
- 10.2 *Diabrotica undecimpunctata howardi* Barber, bladbagge (SJVFS  
1998:45)
- 10.3 *Diabrotica undecimpunctata undecimpunctata* Mannerheim,  
bladbagge (SJVFS 1998:45)
- 10.4 *Diabrotica virgifera* Le Conte, bladbagge (SJVFS 1998:45)
11. *Helicoverpa zea* (Boddie) syn. *Heliothis zea* (Boddie), nattfly
- 11.1 *Hirsmanniella* Luc et Goodey spp., andra än *Hirsmanniella*  
*gracilis* (de Man) Luc et Goodey, nematod (SJVFS 1998:45)
12. *Liriomyza sativae* Blanchard, minerarfluga
13. *Longidorus diadecturus* Eveleigh et Allen, migrerande nematod

14. *Monochamus* Dejean spp. (icke-europeiska arter), tallbockar
15. *Myndus crudus* Van Duzee, strit
16. *Nacobbus aberrans* (Thorne) Thorne et Allen, falsk rotgallnematod
17. *Premnotrypes* Pierce spp. (icke-europeiska arter), vivlar
18. *Pseudopityophthorus minutissimus* (Zimmermann), ekbarkborre
19. *Pseudopityophthorus pruinus* (Eichhoff), ekbarkborre
20. *Scaphoideus luteolus* van Duzee, almstrit
21. *Spodoptera eridania* (Cramer), nattfly
22. *Spodoptera frugiperda* (Smith), nattfly
23. *Spodoptera litura* (Fabricius), asiatiskt bomullsfly
24. *Thrips palmi* Karny, palmtrips
25. Tephritidae (icke-europeiska arter), fruktflugor, sådana som:
  - (a) *Anastrepha fraterculus* (Wiedemann)
  - (b) *Anastrepha ludens* (Loew)
  - (c) *Anastrepha obliqua* Macquart
  - (d) *Anastrepha suspensa* (Loew)
  - (e) *Dacus ciliatus* Loew
  - (f) *Bactrocera cucurbitae* (Coquillett) syn. *Dacus cucurbitae* Coquillett
  - (g) *Bactrocera dorsalis* (Hendel) syn. *Dacus dorsalis* Hendel
  - (h) *Bactrocera tryoni* (Froggatt) syn. *Dacus tryoni* (Froggatt)
  - (i) *Bactrocera tsuneonis* (Miyake) syn. *Dacus tsuneonis* Miyake
  - (j) *Bactrocera zonata* (Saunders) syn. *Dacus zonatus* Saunders
  - (k) *Epochra canadensis* (Loew)
  - (l) *Trirhitromyia cyanescens* (Bezzi) syn. *Pardalaspis cyanescens* Bezzi
  - (m) *Ceratitis quinaria* (Bezzi) syn. *Pardalaspis quinaria* Bezzi
  - (n) *Ceratitis rosa* Karsch syn. *Pterandrus rosa* (Karsch)
  - (o) *Euphranta japonica* (Ito) syn. *Rhacochleana japonica* Ito
  - (p) *Rhagoletis cingulata* (Loew)
  - (q) *Rhagoletis completa* Cresson
  - (r) *Rhagoletis fausta* (Osten Sacken)
  - (s) *Rhagoletis indifferens* Curran
  - (t) *Rhagoletis mendax* Curran
  - (u) *Rhagoletis pomonella* (Walsh), äpplefluga
  - (v) *Rhagoletis ribicola* Doane
  - (w) *Rhagoletis suavis* (Loew)
26. *Xiphinema americanum* Cobb sensu lato (icke-europeiska populationer), migrerande nematod
27. *Xiphinema californicum* Lamberti et Bleve-Zacheo, migrerande nematod

**b. Bakterier**

1. *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) syn. Peach phony rickettsia (SJVFS 2000:147)

**c. Svampar**

1. *Ceratocystis fagacearum* (Bretz) Hunt, vissnesjuka på ek
2. *Chrysomyxa arctostaphyli* Dietel, mjölongulrost
3. *Cronartium* Fries spp. (icke-europeiska arter), rost
4. *Endocronartium* Y. Hirats. spp. (icke-europeiska arter), rost
5. *Botryosphaeria laricina* (Sawada) Zhong syn. *Guignardia laricina* (Sawada) Yamamoto et Ito, vissnesjuka på lärk
6. *Gymnosporangium* Hedw. ex DC spp. (icke-europeiska arter), rost
7. *Inonotus weirii* (Murrill) Kotlaba et Pouzar, ticka
8. *Melampsora farlowii* (Arthur) Davis, hemlock-rost
9. *Monilinia fructicola* (Winter) Honey, fruktmögel
10. *Mycosphaerella laricis-leptolepidis* Ito *et al.*, barrfall på lärk (SJVFS 2000:147)
11. *Mycosphaerella populorum* G.E. Thompson, poppelkräfta
12. *Phoma andina* Turkensteen, phomaröta
13. *Phyllosticta solitaria* Ellis et Everhart, bladfläcksjuka
14. *Septoria lycopersici* Spegazzini var. *malagutii* Ciccarone et Boerema, bladfläcksjuka
15. *Thecaphora solani* (Thirumulacher et O'Brien) Mordue, potatissot
- 15.1 *Tilletia indica* Mitra (SJVFS 1997:17)
16. *Trechispora brinkmannii* (Bresad.) Rogers

**d. Virus och virusliknande organismer**

1. Elm phloem necrosis phytoplasma, floemnekros på alm (SJVFS 2000:147)
2. Virus och virusliknande organismer på potatis sådana som:
  - (a) Andean potato latent tymovirus
  - (b) Andean potato mottle comovirus
  - (c) Arracacha B virus, oca strain
  - (d) Tobacco ringspot nepovirus, Andean potato calico strain syn. Potato black ringspot nepovirus
  - (e) Potato spindle tuber viroid
  - (f) Potato T capillovirus
  - (g) Icke-europeiska isolat av Potato A potyvirus, Potato M carlavirus, Potato S carlavirus, Potato V potyvirus, Potato X potexvirus och Potato Y potyvirus (inklusive Y<sup>O</sup>, Y<sup>N</sup> och Y<sup>C</sup>) och Potato leaf roll luteovirus

3. Tobacco ringspot nepovirus, tobakringfläckvirus
4. Tomato ringspot nepovirus, tomatringfläckvirus
5. Virus och virusliknande organismer på *Cydonia* Mill., kvitten, *Fragaria* L., jordgubbe m.fl., *Malus* Mill., apel, *Prunus* L., plommon m.fl., *Pyrus* L., päron, *Ribes* L., vinbär m.fl., *Rubus* L., hallon m.fl., och *Vitis* L., vinranka, sådana som:
  - (a) Blueberry leaf mottle nepovirus
  - (b) Cherry rasp leaf nepovirus (amerikanskt)
  - (c) Peach latent mosaic viroid syn. Peach mosaic virus (amerikanskt)
  - (d) *Xylella fastidiosa* Wells *et al.* syn. Peach phony rickettsia (SJVFS 2000:147)
  - (e) Peach rosette mosaic nepovirus
  - (f) Peach rosette phytoplasma (SJVFS 2000:147)
  - (g) Peach X-disease phytoplasma (SJVFS 2000:147)
  - (h) Peach yellows phytoplasma (SJVFS 2000:147)
  - (i) American plum line pattern ilarvirus syn. Plum line pattern virus (amerikanskt), amerikanskt plommonbandmosaikvirus
  - (j) Raspberry leaf curl luteovirus (amerikanskt)
  - (k) Strawberry latent 'C' disease, latent jordgubbs-C-virus
  - (l) Strawberry vein banding caulimovirus
  - (m) Strawberry witches' broom phytoplasma (SJVFS 2000:147)
  - (n) Icke-europeiska virus och virusliknande organismer på *Cydonia* Mill., kvitten, *Fragaria* L., jordgubbe m.fl., *Malus* Mill., apel, *Prunus* L., plommon m.fl., *Pyrus* L., päron, *Ribes* L., vinbär m.fl., *Rubus* L., hallon m.fl., och *Vitis* L., vinranka
6. Virus överförda av *Bemisia tabaci* Gennadius, bomullsmjöllus, sådana som:
  - (a) Bean golden mosaic geminivirus
  - (b) Cowpea mild mottle carlavirus
  - (c) Lettuce infectious yellows geminivirus
  - (d) Pepper mild tigré geminivirus
  - (e) Squash leaf curl geminivirus
  - (f) Euphorbia mosaic geminivirus
  - (g) Florida tomato geminivirus

#### e. Parasitväxter

1. *Arceuthobium* M. Bield. spp. (icke-europeiska arter), dvärgmistel

## Avsnitt II. Växtskadegörare som förekommer i EU

### a. Insekter, kvalster och nematoder i alla utvecklingsstadier

1. *Globodera pallida* (Stone) Behrens, vit potatiscystnematod
2. *Globodera rostochiensis* (Wollenweber) Behrens, gul potatiscystnematod
3. *Helicoverpa armigera* (Hübner) syn. *Heliothis armigera* (Hübner), nattfly
4. *Liriomyza bryoniae* (Kaltenbach), minerarfluga
5. *Liriomyza trifolii* (Burgess), serpentinminerarfluga
6. *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard), minerarfluga
- 6.1 *Meloidogyne chitwoodi* Golden *et al.*, rotgallnematod, samtliga populationer (SJVFS 1998:45)
- 6.2 *Meloidogyne fallax* Karssen, rotgallnematod (SJVFS 1998:45)
7. *Opogona sacchari* (Bojer), bananmal
8. *Popillia japonica* Newman, japanbagge
- 8.1 *Rhizoecus hibisci* Kawai et Takagi, ullus (SJVFS 1998:45)
9. *Spodoptera littoralis* (Boisduval), egyptiskt bomullsfly

### b. Bakterier

1. *Clavibacter michiganensis* (Smith) Davis *et al.* ssp. *sepedonicus* (Spieckermann et Kotthoff) Davis *et al.*, ljus ringröta (SJVFS 2000:147)
2. *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi *et al.* syn. *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith., mörk ringröta (SJVFS 2000:147)

### c. Svampar

1. *Melampsora medusae* Thümen, poppelrost
2. *Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival, potatiskräfta

### d. Virus och virusliknande organismer

1. Apple proliferation phytoplasma, häxkvast fytoplasma (SJVFS 2000:147)
2. Apricot chlorotic leafroll phytoplasma (SJVFS 2000:147)
3. Pear decline phytoplasma, moriasjuka fytoplasma (SJVFS 2000:147)

**e. Plattmaskar**

1. *Artioposthia triangulata* Dendy, Nya Zeeländsk plattmask

**DEL B. VÄXTSKADEGÖRARE VILKAS INFÖRSEL TILL ELLER  
SPRIDNING INOM SKYDDADE ZONER ÄR FÖRBJUDEN**

**a. Insekter, kvalster och nematoder i alla utvecklingsstadier**

	Växtskadegörare	Skyddad zon
1.	<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius) (europeiska populationer), bomullsmjöllus	FI, IRL, P (Alentejo, Azorena, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho, Madeira, Ribatejo e Oeste och Traz-os-Montes), SE, UK (SJVFS 2001:117)
2.	<i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens, vit potatis - cystnematod	FI (SJVFS 2000:147)
3.	<i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> (Say), koloradoskalbagge	E (Ibiza och Menorca), FI (landskapsförbunden Birkaland, Kymmenedalen, Nyland, Satakunda, Tavastland, Åbo och Åland), IRL, P (Azorena och Madeira), SE (Blekinge, Gotlands, Hallands, Kalmar och Skåne län), UK (SJVFS 2001:117)

**b. Virus och virusliknande organismer (SJVFS 2000:147)**

	Växtskadegörare	Skyddad zon
1.	Beet necrotic yellow vein furovirus, rhizomania	DK, F (Bretagne), FI, IRL, P (Azorena), SE, UK (SJVFS 1996:69)
2.	Tomato spotted wilt tospovirus, tomatbronsstoppvirus	FI, SE (SJVFS 2001:117)