Anexa nr. 3

la Norma privind producerea, controlul,

certificarea şi comercializarea materialului

de înmulţire şi de plantare fructifer

**LISTA**

**organismelor dăunătoare specifice, care afectează calitatea**

**materialului de înmulţire şi plantare fructifer**

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumirea speciei** | **Organisme şi boli specifice** |
| *Corylus avellana* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
|  Epidiaspis leperii |
|  Eriophyes avellanae |
|  Pseudaulacaspis pentagona |
|  Quadraspidiotus perniciosus |
| **Bacterii** |
|  Agrobacterium tumefaciens |
|  Xanthomonas campestris pv. corylina |
| **Fungi** |
|  Armillariella mellea |
|  Chondrostereum purpureaum |
|  Nectria galligena |
|  Phyllactinia guttata |
|  Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Cydonia Miller* *Pyrus communis L.* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
|  Anarsia lineatella |
|  Eriosoma lanigerum |
|  Păduchi testoşi, în particular: Epidiaspis leperii, Pseudaulacaspis pentagona, Quadraspidiotus perniciosus |
| **Bacterii** |
| Erwinia amylovora |
|  Agrobacterium tumefaciens |
|  Pseudomonas syringae pv. syringae |
| **Fungi** |
|  Armillariella mellea |
|  Chondrostereum purpureum |
|  Nectria galligena |
|  Phytophthora spp. |
|  Rosellinia necatrix |
|  Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Fragaria x ananassa duch* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
|  Aphelenchoides spp. |
|  Ditylenchus dipsaci |
|  Tarsonemidae |
| **Fungi** |
|  Phytophthora cactorum |
|  Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Juglans regia L.* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
| Epidiaspis leperii, Pseudaulacaspis pentagona, Quadraspidiotus perniciosus |
| **Bacterii** |
|  Agrobacterium tumefaciens |
|  Xanthomonas campestris pv.juglandis |
| **Fungi** |
|  Armillariella mellea |
|  Nectria galligena |
|  Chondrostereum purpureum |
|  Phytophthora spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Malus Miller* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
|  Anarsia lineatella |
|  Eriosoma lanigerum |
|  Păduchi testoşi, în particular: Epidiaspis leperii, Pseudaulacaspis pentagona, Quadraspidiotus perniciosus |
| **Bacterii** |
| Erwinia amylovora |
|  Agrobacterium tumefaciens |
|  Pseudomonas syringae pv. syringae |
| **Fungi** |
|  Armillariella mellea |
|  Chondrostereum purpureum |
|  Nectria galligena |
|  Phytophthora cactorum |
|  Rosellinia necatrix |
|  Venturia spp. |
|  Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Prunus domestica L.**Prunus salicina* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
|  Aculops fockeui |
|  Capnodis tenebrionis |
|  Eriophyes similis |
|  Meloidogyne spp. |
|  Păduchi testoşi, în particular: Epidiaspis leperii, Pseudaulacaspis pentagona, Quadraspidiotus perniciosus |
| **Bacterii** |
|  Agrobacterium tumefaciens |
|  Pseudomonas syringae pv. morsprunorum |
|  Pseudomonas syringae pv. syringae |
| **Fungi** |
| Armillariella mellea |
|  Chondrostereum purpureum |
|  Nectria galligena |
|  Rosellinia necatrix |
|  Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Prunus armeniaca (L.)**Prunus amygdalus Batsch**Prunus persica (L.) Batsch* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
|  Anarsia lineatella |
|  Capnodis tenebrionis |
|  Meloidogyne spp. |
|  Epidiaspis leperii, Pseudaulacaspis pentagona, Quadraspidiotus  Perniciosus |
| **Bacterii** |
| Agrobacterium tumefaciens |
| Pseudomonas syringae pv. morsprunorum |
| Pseudomonas syringae pv. syringae |
| **Fungi** |
| Armillariella mellea |
| Chondrostereum purpureum |
| Nectria galligena |
| Rosellinia necatrix |
| Taphrina deformans |
| Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare, în particular** |
| Toate |
| *Prunus avium L.**Prunus cerasus* | **Insecte, acarieni şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
| Capnodis tenebrionis |
| Meloidogyne spp. |
| Epidiaspis leperii, Pseudaulacaspis pentagona,  Quadraspidiotus  perniciosus |
|  | **Bacterii** |
| Agrobacterium tumefaciens |
| Pseudomonas syringae pv. morsprunorum |
| Pseudomonas syringae pv. syringae |
| **Fungi** |
| Armillariella mellea |
| Chondrostereum purpureum |
| Nectria galligena |
| Rosellinia necatrix |
| Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Ribes* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
| Aphelenchoides spp. |
| Cecidophyopsis ribis |
| **Bacterii** |
| Agrobacterium tumefaciens |
| **Fungi** |
| Armillariella mellea |
| Nectria galligena |
| Rosellinia necatrix |
| Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |
| *Rubus* | **Insecte, molii şi nematozi în toate stadiile de dezvoltare** |
| Aceria essigi |
| **Bacterii** |
| Agrobacterium rhizogenes |
| Agrobacterium tumefaciens |
| Rhodococcus fascians |
| **Fungi** |
| Armillariella mellea |
| Didymella applanata |
| Peronospora rubi |
| Phytophthora fragariae var. rubi |
| Verticillium spp. |
| **Virusuri şi organisme similare** |
| Toate |