5. pielikums

Ministru kabineta

2017. gada .janvāra

noteikumiem Nr.

**Vizuālās pārbaudes un paraugu ņemšanas un testēšanas prasības**

*Castanea sativa* Mill. – ēdamais kastanis

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikuma A daļā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Citrus* L. – citrusaugi

*Fortunella* Swingle – kinkāns

*Poncirus* Raf. – Ķīnas mazais mandarīns

Pirmsbāzes materiāls

Vizuālo pārbaudi veic divas reizes gadā.

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē sešus gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi sešos gados, lai atklātu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētos kaitīgos organismus un šaubu gadījumā – A daļā minētos kaitīgos organismus.

Bāzes materiāls

Vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Paraugu ņemšana un testēšana: no reprezentatīvas bāzes mātesaugu daļas ņem paraugus un tos testē reizi sešos gados, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Sertificēts un standarta materiāls

Vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Corylus avellana* L. – parastā lazda

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minētouzskaitīto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Cydonia oblonga* Mill. – parastā cidonija

*Malus* Mill. – ābele

*Pyrus* L. – bumbiere

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Pirmsbāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē 15 gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi 15 gados, lai atklātu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētos kaitīgos organismus, izņemot vīrusveidīgas slimības un viroīdus, un aizdomu gadījumā – 2. pielikuma A daļā minētos kaitīgos organismus.

Bāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no reprezentatīvas bāzes mātesaugu daļas ņem paraugus un tos testē reizi 15 gados, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minēto kaitīgo organismu, izņemot vīrusveidīgu slimību un viroīdu, klātbūtni, kā arī lai aizdomu gadījumā atklātu 2. pielikuma A daļā minētos kaitīgos organismus.

Sertificēts materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no reprezentatīvas sertificētu mātesaugu daļas ņem paraugus un tos testē reizi 15 gados, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minēto kaitīgo organismu, izņemot vīrusveidīgu slimību un viroīdu, klātbūtni, kā arī lai aizdomu gadījumā atklātu 2. pielikuma A daļā minētos kaitīgos organismus. No sertificētiem augļaugiem ņem paraugus un tos testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Standarta materiāls

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Ficus carica* L. – vīģeskoks

Visām kategorijā vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā A daļā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Fragaria* L. – zemene

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic divas reizes gadā veģetācijas periodā. Augiem un materiālam, kas iegūti ar mikropavairošanas paņēmienu un kas tiek uzturēti ne ilgāk kā trīs mēnešus, šajā periodā ir vajadzīga tikai viena pārbaude.

Segtajās platībās intensīvi iegūstamajiem zemeņu konteinerstādiem intensīvas stādu ražošanas laikā pārbaudi veic reizi trijās nedēļās.

Pirmsbāzes kategorija

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē vienu gadu pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi gadā, lai atklātu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētos kaitīgos organismus, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Bāzes, sertificēts un standarta materiāls

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikuma B daļā un 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Juglans regia* L. – valrieksts

Visām kategorijām vizuālās pārbaudes veic reizi gadā.

Pirmsbāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra ziedoša pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē vienu gadu pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi gadā, lai atklātu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētos kaitīgos organismus un aizdomu gadījumā – A daļā minētos kaitīgos organismus.

Bāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no reprezentatīvas bāzes mātesaugu daļas ņem paraugus un tos testē katru gadu, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Sertificēts materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no reprezentatīvas sertificētu mātesaugu daļas ņem paraugus un tos testē reizi trijos gados, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni. No sertificētiem augļaugiem ņem paraugus un tos testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Standarta materiāls

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Olea europaea* L. – olīvkoks

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Pirmsbāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē 10 gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi 10 gados, lai atklātu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētos kaitīgos organismus un aizdomu gadījumā – 2 pielikuma A daļā minētos kaitīgos organismus.

Bāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no reprezentatīvas bāzes mātesaugu daļas ņem paraugus, lai reizi 30 gados testētu visus augus, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Sertificēts materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: attiecībā uz mātesaugiem, ko izmanto sēklu ražošanai (turpmāk – sēklas mātesaugi), no reprezentatīvas sēklas mātesaugu daļas ņem paraugus, lai reizi 40 gados testētu visus augus, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni. Mātesaugiem, kas nav sēklas mātesaugi, ņem paraugus no reprezentatīvas šo augu daļas, lai reizi 30 gados testētu visus augus, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu saistībā ar šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Standarta materiāls

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Pistacia vera* L. – pistācija

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikuma A daļā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Prunus amygdalus* – parastā mandele

*P. armeniaca* – parastā aprikoze

*P. domestica* – mājas plūme

*P. persica* – parastais persiks

*P. salicina* – diploīdā jeb vītolu plūme

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Pirmsbāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra ziedoša pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV* vienu gadu pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi gadā. No katra koka, kas speciāli iestādīts apputeksnēšanai, un, ja nepieciešams, no lielākajiem apputeksnētājkokiem apkārtējā vidē ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*.

No katra ziedoša *P. persica* pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus vienu gadu pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un tos testē attiecībā uz PLMVd. No katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus 10 gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi 10 gados un tos testē, lai atklātu vīrusus (izņemot *PDV* un *PNRSV*), kas saistīti ar šo noteikumu 2. pielikumā minētajām sugām, un šo noteikumu 2. pielikuma A daļā minētos kaitīgos organismus.

Bāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no ziedošu bāzes mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus katru gadu un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu. No speciāli apputeksnēšanai iestādītu koku reprezentatīvas daļas un, ja nepieciešams, no lielākajiem apputeksnētājkokiem apkārtējā vidē ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No ziedošu *P. persica* bāzes mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus reizi gadā un tos testē attiecībā uz *PLMVd*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No neziedošu bāzes mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus reizi trijos gados un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No reprezentatīvas bāzes mātesaugu daļas ņem paraugus reizi 10 gados un tos testē, lai atklātu kaitīgos organismus (izņemot *PDV* un *PNRSV*), kas saistīti ar šo noteikumu 2. pielikumā minētajām sugām, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

Sertificēts materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no ziedošu sertificētu mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus katru gadu un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu. No speciāli apputeksnēšanai iestādītu koku reprezentatīvas daļas un, ja nepieciešams, no lielākajiem apputeksnētājkokiem apkārtējā vidē ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No ziedošu *P. persica* sertificētu mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus reizi gadā un tos testē attiecībā uz *PLMVd*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No neziedošu sertificētu mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus reizi trijos gados un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No reprezentatīvas sertificētu mātesaugu daļas ņem paraugus reizi 15 gados un tos testē, lai atklātu kaitīgos organismus (izņemot *PDV* un *PNRSV*), kas saistīti ar šo noteikumu 2. pielikumā minētajām sugām, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

Standarta materiāls

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Prunus avium* – saldais ķirsis

*P. cerasus* – skābais ķirsis

Visām kategorijām vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Pirmsbāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra ziedoša pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV* vienu gadu pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi gadā. No katra koka, kas speciāli iestādīts apputeksnēšanai, un, ja nepieciešams, no lielākajiem apputeksnētājkokiem apkārtējā vidē ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*.

No katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus 10 gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi 10 gados un to testē, lai atklātu vīrusus (izņemot *PDV* un *PNRSV*), kas saistīti ar šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētajām sugām, un aizdomu gadījumā – 2. pielikuma A daļā minētos kaitīgos organismus.

Bāzes materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no ziedošu bāzes mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus katru gadu un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu. No speciāli apputeksnēšanai iestādītu koku reprezentatīvas daļas un, ja nepieciešams, no lielākajiem apputeksnētājkokiem apkārtējā vidē ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No neziedošu bāzes mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus reizi trijos gados un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No reprezentatīvas bāzes mātesaugu daļas ņem paraugus reizi 10 gados un tos testē, lai atklātu kaitīgos organismus (izņemot *PDV* un *PNRSV*), kas saistīti ar šo noteikumu 2. pielikumā minētajām sugām, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

Sertificēts materiāls

Paraugu ņemšana un testēšana: no ziedošu sertificētu mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus katru gadu un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu. No speciāli apputeksnēšanai iestādītu koku reprezentatīvas daļas un, ja nepieciešams, no lielākajiem apputeksnētājkokiem apkārtējā vidē ņem paraugus un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No neziedošu sertificētu mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus reizi trijos gados un tos testē attiecībā uz *PDV* un *PNRSV*, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

No sertificētu mātesaugu reprezentatīvas daļas ņem paraugus reizi 15 gados un tos testē, lai atklātu kaitīgos organismus (izņemot *PDV* un *PNRSV*), kas saistīti ar šo noteikumu 2. pielikumā minētajām sugām, pamatojoties uz šo augu infekcijas riska novērtējumu.

Standarta materiāls

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Ribes* L. – jāņoga, upene, ērkšķoga

Pirmsbāzes materiāls

Vizuālās pārbaudes veic divas reizes gadā.

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē četrus gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi četros gados, lai konstatētu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minēto kaitīgo organismu pieļaujamo līmeni, ja rodas aizdomas par 2 pielikuma A daļā un 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Bāzes, sertificētā un standarta materiāla kategorija

Vizuālās pārbaudes veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. un 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Rubus* L. – kazene, avene

Pirmsbāzes materiāls

Vizuālo pārbaudi veic divas reizes gadā.

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē divus gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi divos gados, lai atklātu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētos kaitīgos organismus un aizdomu gadījumā – 2. pielikuma A daļā un 3. pielikumā minētos kaitīgos organismus.

Bāzes materiāls

Vizuālā pārbaude: ja augus audzē laukā vai podos, vizuālās pārbaudes veic divas reizes gadā.

Augiem un materiālam, kas iegūti ar mikropavairošanas paņēmienu un kas tiek uzturēti ne ilgāk kā trīs mēnešus, šajā periodā ir vajadzīga tikai viena pārbaude.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. un 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Sertificēts un standarta materiāls

Vizuālās pārbaudes veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. un 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

*Vaccinium* L. – zilene, mellene, dzērvene, brūklene

Pirmsbāzes materiāls

Vizuālo pārbaudi veic divas reizes gadā.

Paraugu ņemšana un testēšana: no katra pirmsbāzes mātesauga ņem paraugus un tos testē piecus gadus pēc tā atzīšanas par pirmsbāzes mātesaugu un turpmāk reizi piecos gados, lai atklātu šo noteikumu 2. pielikuma B daļā minētos kaitīgos organismus un aizdomu gadījumā – 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu pieļaujamo līmeni.

Bāzes materiāls

Vizuālo pārbaudi veic divas reizes gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikuma B daļā un 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Sertificēts un standarta materiāls

Vizuālo pārbaudi veic reizi gadā.

Paraugus ņem un testē, ja rodas aizdomas par šo noteikumu 2. pielikuma B daļā un 3. pielikumā minēto kaitīgo organismu klātbūtni.

Zemkopības ministra p.i. Uldis Augulis

19.01.2017. 11:12

2220

A.Mitre

67878703, Aiga.Mitre@zm.gov.lv