4.pielikums   
Ministru kabineta   
2017.gada .februāra

noteikumiem Nr.

**Virālās hemorāģiskās septicēmijas vai infekciozās hematopoētiskās nekrozes divu gadu uzraudzības programmas shēma**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Audzētavas veids | Veselības pārbaužu skaits gadā (divos gados) | Paraugu ņemšanas skaits gadā (divos gados) | Zivju skaits paraugā[1](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?qid=1443172378140&uri=OJ:JOL_2015_247_R_0001#ntr1-L_2015247LV.01000501-E0001) | |
| Augošo zivju skaits | Zivju vaislinieku skaits[2](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?qid=1443172378140&uri=OJ:JOL_2015_247_R_0001#ntr2-L_2015247LV.01000501-E0002) |
| |  | | --- | | Audzētavas ar vaisliniekiem | | 2 | 2 | 50 (pirmā pārbaude)  75 (otrā pārbaude) | 30 (pirmā vai otrā pārbaude)  0 (pirmā vai otrā pārbaude) |
| |  | | --- | | Audzētavas, kurās ir tikai vaislinieki | | 2 | 1 | 0 | 75 (pirmā vai otrā pārbaude) |
| |  | | --- | | Audzētavas bez vaisliniekiem | | 2 | 2 | 75[3)](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?qid=1443172378140&uri=OJ:JOL_2015_247_R_0001#ntr3-L_2015247LV.01000501-E0003)(pirmā un otrā pārbaude) | 0 |
| Maksimālais zivju skaits kopparaugā – 10  1 Paraugus ņem ne ātrāk kā trīs nedēļas pēc zivju pārcelšanas no saldūdens sālsūdenī.  2 Vaislinieku olšūnu vai pieņu šķidrumu iegūst brieduma fāzē ar noslaukšanas metodi.  3 Paraugus ņem no tāda zivju skaita, lai tad, ja slimības izplatība paredzēta 5 % gadījumu, virālā hemorāģiskā septicēmija un infekciozā hematopoētiskā nekroze tiktu noteikta ar 95 % ticamību. | | | | |

Zemkopības ministrs J.Dūklavs

08.02.2017. 12:57

155

O.Vecuma-Veco

67027551, [Olita.Vecuma-Veco@zm.gov.lv](mailto:Olita.Vecuma-Veco@zm.gov.lv)