

**KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2020/691****(2020. gada 30. janvāris),****ar ko attiecībā uz noteikumiem par akvakultūras objektiem un ūdensdzīvnieku pārvaldītājiem papildina Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2016/429****(Dokuments attiecas uz EEZ)**

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2016. gada 9. marta Regulu (ES) 2016/429 par pārnēsājamām dzīvnieku slimībām un ar ko groza un atceļ konkrētus aktus dzīvnieku veselības jomā ("Dzīvnieku veselības tiesību akts")<sup>(1)</sup>, un jo īpaši tās 176. panta 4. punktu, 181. panta 2. punktu, 185. panta 5. punktu, 189. panta 1. punktu un 279. panta 2. punktu,

tā kā:

- (1) Regula (ES) 2016/429 nosaka profilakses un kontroles noteikumus attiecībā uz slimībām, kas ir pārnēsājamas uz dzīvniekiem vai cilvēkiem, cita starpā noteikumus akvakultūras objektiem un ūdensdzīvnieku pārvaldītājiem. Regula (ES) 2016/429 turklāt paredz, ka Komisija var pieņemt deleģētos aktus, lai papildinātu dažus nebūtiskus minētās regulas elementus. Tāpēc, lai nodrošinātu jaunajā tiesiskajā regulējumā (Regula (ES) 2016/429) iedibinātās sistēmas netraucētu darbību, ir jāpieņem papildinoši noteikumi.
- (2) Konkrētāk, šīs regulas noteikumiem būtu jāpapildina pašreizējie Regulas (ES) 2016/429 IV daļas II sadaļas 1. nodaļas noteikumi attiecībā uz tādu akvakultūras objektu apstiprināšanu, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kas rada būtisku risku dzīvnieku veselībai, kā arī attiecībā uz akvakultūras objektu reģistriem, kas jāuztur kompetentajām iestādēm, un akvakultūras objektu operatoru un ūdensdzīvnieku pārvaldītāju lietvedības pienākumiem.
- (3) Turklāt šajā regulā ņemts vērā tas, ka no 2021. gada 21. aprīļa ar Regulu (ES) 2016/429 tiek atcelta Padomes Direktīva 2006/88/EK<sup>(2)</sup>. Regula (ES) 2016/429 nosaka, ka objekti un operatori, kas reģistrēti vai apstiprināti saskaņā ar minēto direktīvu pirms Regulas (ES) 2016/429 piemērošanas sākumdienu, ir uzskatāmi attiecīgi par reģistrētiem vai apstiprinātiem saskaņā ar minēto regulu un uz tiem attiecas minētajā regulā noteiktie pienākumi.
- (4) Tāpēc ar šīs regulas noteikumiem būtu jāpapildina Regulas (ES) 2016/429 IX daļā paredzētie noteikumi par pārejas pasākumiem, kas vajadzīgi, lai aizsargātu ieinteresēto personu iegūtās tiesības un tiesisko paļāvību, kas izriet no iepriekšējiem Savienības tiesību aktiem attiecībā uz akvakultūras objektiem.
- (5) Visi šajā regulā paredzētie noteikumi attiecas uz akvakultūras objektiem un ūdensdzīvnieku pārvaldītājiem un ir jāpiemēro vienlaicīgi, tāpēc pārredzamības labad, kā arī nolūkā atvieglot noteikumu piemērošanu un izvairīties no noteikumu dublēšanās tie būtu jānosaka vienā tiesību aktā, nevis atsevišķos aktos ar daudzām mijnorādēm. Tas atbilst arī Regulā (ES) 2016/429 pieņemtajai pieejai.
- (6) Regulas (ES) 2016/429 176. panta 1. punkts nosaka, ka tādu akvakultūras objektu operatoriem, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kuru iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, ir jāiesniedz kompetentajai iestādei apstiprināšanas pieteikums. Tā kā minētajā kategorijā ietilpst daudz dažādu akvakultūras objektu, Regulas (ES) 2016/429 176. panta 2. punkts paredz, ka dalībvalstis drīkst noteiktu veidu akvakultūras objektus no apstiprināšanas prasības atbrīvot, ja šādi akvakultūras objekti nerada būtisku slimības risku. Turklāt minētās regulas 176. panta 4. punkts nosaka, ka Komisija var pieņemt deleģētos aktus par atkāpēm no apstiprinājuma prasības attiecībā uz noteiktu veidu akvakultūras objektiem, ja minētie akvakultūras objekti nerada būtisku risku.

<sup>(1)</sup> OV L 84, 31.3.2016., 1. lpp.

<sup>(2)</sup> Padomes 2006. gada 24. oktobra Direktīva 2006/88/EK par akvakultūras dzīvniekiem un to produktiem izvirzītajām dzīvnieku veselības prasībām, kā arī par konkrētu ūdensdzīvnieku slimību profilaksi un kontroli (OV L 328, 24.11.2006., 14. lpp.).

- (7) Akvakultūras objekta radītā riska līmenis ir atkarīgs no minētā akvakultūras objekta darbības un tajā audzēto akvakultūras dzīvnieku vai ražoto akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktu galamērķa un paredzētā izmantojuma. Daži akvakultūras objekti jau ir apstiprināti dažādiem mērķiem, piemēram, akvakultūras objekti, kas apstiprināti saskaņā ar higiēnas noteikumiem atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes Regulai (EK) Nr. 853/2004<sup>(3)</sup>. Noteiktās situācijās akvakultūras objekti, tādi kā attīrīšanas un nosūtīšanas centri vai izklāšanas teritorijas, gliemjus saņem tikai no epidemioloģiskā apgabala, kurā atrodas pats akvakultūras objekts. Tāpēc šie akvakultūras objekti rada nebūtisku risku dzīvnieku veselībai. Arī citi akvakultūras objekti veic zema riska darbības, piemēram, tur vienīgi palaišanai savvaļā paredzētus akvakultūras dzīvniekus pēc tam, kad tie tos ieguvuši no vaisliniekiem, kas ir no ūdensobjekta, uz kura atrodas akvakultūras objekts, vai tur plašos lietošanai pārtikā vai palaišanai savvaļā paredzētus akvakultūras dzīvniekus.
- (8) Šajā regulā ir jānosaka īpaši nosacījumi, saskaņā ar kuriem būtu jāatļauj akvakultūras objektiem atkāpties no apstiprinājuma prasības. Dažos gadījumos atkāpes būtu jāattiecina tikai uz akvakultūras objektiem, kas akvakultūras dzīvniekus pārvieto savā dalībvalstī, un ne uz akvakultūras objektiem, kas akvakultūras dzīvniekus pārvieto no vienas dalībvalsts uz citu. Tomēr jebkurā gadījumā atkāpes no akvakultūras objektu apstiprinājuma prasības būtu jāapsver tikai tad, ja kompetentā iestāde ir pabeigusi riska novērtējumu, kurā ņemts vērā vismaz risks, ka akvakultūras objektā esošie akvakultūras dzīvnieki varētu ar ūdens vai pārvietošanas starpniecību inficēties ar ūdensdzīvnieku slimību vai to izplatīt, un ir konstatēts, ka šis risks ir nebūtisks. Papildu riska faktori, kurus kompetentā iestāde var ņemt vērā minētajā riska novērtējumā, ir izklāstīti Komisijas Deleģētās regulas (ES) 2020/689<sup>(4)</sup> VI pielikuma I daļas 2. nodaļā. Tādēļ šajā regulā paredzētajiem papildinošajiem noteikumiem būtu jāatbilst tiem, kas noteikti minētajā deleģētajā regulā.
- (9) Tajā pašā laikā dažu citu veidu akvakultūras objekti rada būtisku risku, ka izplatīsies ūdensdzīvnieku slimības. Šādi akvakultūras objektu veidi būtu konkrētāk jāapraksta šajā regulā, un būtu jānosaka prasība, ka šo akvakultūras objektu operatoriem jāsaņem apstiprinājums. Tie ir akvakultūras objekti, kur dekoratīvie akvakultūras dzīvnieki tiek turēti atvērta tipa kompleksos, kā arī slēgta tipa kompleksos, kur pārvietošanas modeļi ir tādi, ka tirdzniecība Savienībā vai ar trešām valstīm rada slimības risku. Citu veidu akvakultūras objekti, kur slimības izplatīšanās risks būtu jāsamazina, nosakot prasību par kompetentās iestādes apstiprinājuma saņemšanu, ir karantīnas objekti, objekti, kur vektorsugu dzīvnieki tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem, un kuģi un citas mobilas struktūras, kur akvakultūras dzīvnieki tiek ārstēti vai tiem tiek veiktas citas ar audzēšanu saistītas procedūras.
- (10) Regulas (ES) 2016/429 177. pantā paredzēts, ka kompetentā iestāde operatoriem piešķir apstiprinājumu attiecībā uz akvakultūras objektu grupām. Tāpēc uz šādām grupām attiecīgā gadījumā būtu jāattiecina šajā regulā paredzētie papildinošie noteikumi, un būtu jāprecizē, kā attiecīgie noteikumi būtu jāpiemēro tieši grupai vai tajā.
- (11) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 180. pantu visu akvakultūras objektu vai akvakultūras objektu grupu operatoriem, lai saņemtu apstiprinājumu, ir kompetentajai iestādei jāiesniedz attiecīga informācija. Šajā sakarā operatoriem būtu kompetentajai iestādei jāiesniedz rakstisks biodrošības plāns, kas tiks izskatīts apstiprināšanas procesā. Šī prasība būtu jāattiecina gan uz atsevišķiem akvakultūras objektiem, gan akvakultūras objektu grupām neatkarīgi no to lieluma, bet biodrošības plāna sarežģītībai vajadzētu būt atkarīgai no konkrētā akvakultūras objekta vai akvakultūras objektu grupas specifikas un no pasākumiem, kas vajadzīgi, lai mazinātu ar minēto objektu vai objektu grupām saistītos slimību riskus.
- (12) Dažiem akvakultūras objektiem un akvakultūras objektu grupām būtu, pamatojoties uz Komisijas Deleģētās regulas (ES) 2020/689 VI pielikuma I daļas 1. nodaļas noteikumiem, jāpiedalās riska izvērtēšanā balstītajā uzraudzības shēmā, ko kompetentā iestāde ieviesusi saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 26. pantu. Bez šādas līdzdalības akvakultūras objekti vai akvakultūras objektu grupas nebūtu jāapstiprina. Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 27. pantu riska izvērtēšanā balstītajā uzraudzībā var ņemt vērā uzraudzību, ko saskaņā ar 24. pantu veic operatori paši, arī minētās regulas 25. pantā minētos dzīvniekveselības apmeklējumus. Lai optimāli izmantotu resursus, riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību var veikt vienlaikus ar uzraudzību, kas saistīta ar konkrētām sarakstā norādītām slimībām.

<sup>(3)</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 29. aprīļa Regula (EK) Nr. 853/2004, ar ko nosaka īpašus higiēnas noteikumus attiecībā uz dzīvnieku izcelsmes pārtiku (OV L 139, 30.4.2004., 55. lpp.).

<sup>(4)</sup> Komisijas 2019. gada 17. decembra Deleģētā regula (ES) 2020/689, ar ko attiecībā uz noteikumiem par noteiktu sarakstā norādītu jaunradušos slimību uzraudzību, izskaušanas programmām un statusu "brīvs no slimības" papildina Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2016/429 (skatīt šā Oficiālā Vēstneša 211 lappusi).

- (13) Tam, cik bieži veicama riska izvērtēšanā balstītā uzraudzība, vajadzētu būt atkarīgam no akvakultūras objekta riska klasifikācijas (augsta, vidēja vai zema riska objekts), ko kompetentā iestāde noteikusi pēc objekta apstākļu novērtēšanas. Faktori, kas kompetentajai iestādei jāņem vērā un jāizvērtē, nosakot objektu riska klasi, kā arī ar katru riska klasi saistītais uzraudzības biežums ir noteikts Komisijas Deleģētās regulas (ES) 2020/689 VI pielikuma I daļā. Riska izvērtēšanā balstītajā uzraudzības shēmā iekļaujot akvakultūras objektus, kuros tiek turēti sarakstā nenorādītu sugu dzīvnieki, bet kuri veido ievērojamu daļu no tirdzniecības apjoma un tādēļ ir klasificēti par augsta riska objektiem, maksimāli palielinās izredzes identificēt un kontrolēt jaunradušās slimības, ja tādas minēto sarakstā nenorādīto sugu akvakultūras dzīvniekiem parādās.
- (14) Riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību veic arī apstiprinātās akvakultūras objektu grupās, tāpēc ir svarīgi noteikt, kā šo uzraudzību grupu līmenī īstenot tā, lai tās iznākums būtu epidemioloģiski jēgpilns. Tāpēc šajā regulā būtu jānosaka noteikumi par pieeju, kāda kompetentajai iestādei būtu jāievēro, veicot minēto uzraudzību.
- (15) Papildus prasībai, ka operatoriem apstiprināšanas procesa ietvaros jāiesniedz kompetentajai iestādei biodrošības plāns un ka noteiktiem akvakultūras objektiem jāpiedalās riska izvērtēšanā balstītajā uzraudzības shēmā, akvakultūras objektiem, kam ir vajadzīgs apstiprinājums, būtu jāizpilda arī noteiktas prasības attiecībā uz to kompleksiem un aprīkojumu. Tāpēc šajā regulā būtu jānosaka īpašs biodrošības, uzraudzības un kompleksu un aprīkojuma prasību kopums, kas piemērojams konkrētas kategorijas akvakultūras objektiem vai konkrētas kategorijas akvakultūras objektu grupai.
- (16) Regulas (ES) 2016/429 178. pants nosaka, ka tādu akvakultūras objektu operatori, kas vēlas iegūt norobežota objekta statusu, drīkst akvakultūras dzīvniekus pārvietot uz savu akvakultūras objektu vai no tā tikai pēc tam, kad attiecīgais objekts saskaņā ar minētās regulas noteikumiem no kompetentās iestādes ir saņēmis minētā statusa apstiprinājumu. Tā kā šie akvakultūras objekti drīkst ar akvakultūras dzīvniekiem savstarpēji apmainīties, izpildot mazāk pārvietošanas prasību nekā citu veidu akvakultūras objekti, ir lietderīgi noteikt, ka tiem jābūt nolīgtam veterinārārstam, kurš pārraudzīs akvakultūras objekta darbības un būs atbildīgs par tā veselības uzraudzību, lai minētie objekti varētu viens otram sniegt drošas veselības garantijas. Regulas (ES) 2016/429 181. panta 2. punkts paredz, ka Komisija var pieņemt deleģētos aktus, ar kuriem nosaka papildinošus noteikumus par minēto akvakultūras objektu apstiprināšanu; minētie noteikumi būtu jānosaka šajā regulā.
- (17) Regulas (ES) 2016/429 179. pantā paredzēta slimību kontrolei pakļautu no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektu apstiprināšana. Šie akvakultūras objekti atvieglo tādu ūdensdzīvnieku sanitāro kaušanu un sanitāro apstrādi, kas var būt inficēti ar sarakstā norādītu vai jaunradušos slimību. Tāpēc tie rada būtisku slimības risku un būtu jāapstiprina kompetentajai iestādei. Laikā, kad šie akvakultūras objekti saņem ūdensdzīvniekus, kuri ir inficēti vai domājami inficēti ar sarakstā norādītu vai jaunradušos slimību, tiem būtu jāveic stingri biodrošības pasākumi, lai nodrošinātu, ka tad, ja netiek veikta atbilstoša attīrīšana, slimības ierosinātāji nenonāk atklātos ūdeņos. Minētās regulas 181. panta 2. punkts paredz, ka Komisija var pieņemt deleģētos aktus, ar kuriem nosaka papildinošus noteikumus par minēto akvakultūras objektu apstiprināšanu; minētie papildinošie noteikumi būtu jānosaka šajā regulā.
- (18) Daži dzīvu gliemju attīrīšanas centri, izklāšanas teritorijas un nosūtīšanas centri būtu jāuzskata par akvakultūras objektiem, kuriem ir vajadzīgs apstiprinājums saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 176. panta 1. punktu. Minētie objekti, kas saņem dzīvus gliemjus no vietas, kas ir ārpus to epidemioloģiskā apgabala, attiecībā uz sarakstā norādītām vai jaunradušām slimībām rada lielāku to izplatīšanas risku, un tas būtu jāņem vērā apstiprināšanas procesa laikā. Tādēļ šajā regulā būtu jānosaka attiecīgi papildinošie noteikumi.
- (19) Komisijas Īstenošanas regulā (ES) 2018/1882 <sup>(5)</sup> ir noteiktas A, B, C, D un E kategorijas slimību definīcijas un paredzēts, ka Regulas (ES) 2016/429 9. panta 1. punktā minētos sarakstā norādīto slimību profilakses un kontroles noteikumus piemēro to sarakstā norādīto kategoriju slimībām, kas attiecinātas uz Īstenošanas regulas (ES) 2018/1882 pielikuma tabulā minētajām sarakstā norādītajām sugām un to grupām. Atbilstoši minētajai tabulai dažu 4. slejā minēto sugu ūdensdzīvnieki par vektoriem uzskatāmi tikai tad, ja tie tiek turēti akvakultūras objektā, kurā tiek

<sup>(5)</sup> Komisijas 2018. gada 3. decembra Īstenošanas regula (ES) 2018/1882 par dažu slimību profilakses un kontroles noteikumu piemērošanu attiecībā uz sarakstā norādīto slimību kategorijām un ar ko izveido sarakstu ar sugām un sugu grupām, kas rada sarakstā norādīto slimību ievērojamu izplatības risku (OV L 308, 4.12.2018., 21. lpp.).

turēti arī tabulas 3. slejā minēto sugu dzīvnieki, vai – ja tie ir savvaļas ūdensdzīvnieki – tie savvaļas dzīvotnē ir bijuši eksponēti 3. slejā norādīto sugu dzīvniekiem. Tomēr, ja pēc tam šo sugu dzīvnieki atbilstošu laikposmu tiek turēti izolācijā no 3. slejā minēto sugu dzīvniekiem un no inficētiem ūdens avotiem, tie vairs nav uzskatāmi par vektoriem. Ja šo izolācijas periodu nevar īstenot karantīnas objektā, kas apstiprināts saskaņā ar šīs regulas 15. pantu, tad šādus ūdensdzīvniekus var turēt cita veida akvakultūras objektā, kur nav ieviesti visi karantīnas objektiem prasītie biodrošības pasākumi, bet kur tie tiek turēti izolācijā no potenciāliem patogēniem līdz brīdim, kad minētie dzīvnieki vairs nav uzskatāmi par vektoriem. Regulas (ES) 2016/429 181. panta 2. punkts paredz, ka Komisija var pieņemt deleģētos aktus, ar kuriem nosaka papildinošus noteikumus par šādu akvakultūras objektu apstiprināšanu, ņemot vērā minētās prasības. Tāpēc šādas prasības būtu jānosaka šajā regulā.

- (20) Ar Regulas (ES) 2016/429 185. panta 5. punktu Komisija ir pilnvarota pieņemt deleģētos aktus par papildu informāciju, kas iekļaujama reģistrētu un apstiprinātu akvakultūras objektu reģistros, kurus uztur kompetentā iestāde, un par publisku piekļuvi šiem reģistriem. Ievērojot datu aizsardzības prasības, kas noteiktas Eiropas Parlamenta un Padomes Regulā (ES) 2016/679 <sup>(6)</sup>, informācijai, kas kompetentajai iestādei būtu jā dara publiski pieejama, būtu jāatbilst Regulas (ES) 2016/429 185. panta 2. punkta a), c), e) un f) apakšpunkta prasībām, kas savukārt lielā mērā atspoguļo informāciju, ko dalībvalstis jau ir sniegušas publiskajā reģistrā saskaņā ar Komisijas Lēmumu 2008/392/EK <sup>(7)</sup>.
- (21) Tomēr kompetentās iestādes publiskajā reģistrā būtu jāiekļauj arī specifiskāka informācija par katra apstiprinātā objekta veselības statusu, lai veicinātu drošu tirdzniecību un ieinteresētās personas zinātu, vai attiecīgais akvakultūras objekts ir brīvs no noteiktas B vai C kategorijas slimības, vai uz to attiecas noteiktas B vai C kategorijas slimības izskaušanas programma vai noteiktas C kategorijas slimības uzraudzības programma, vai tam nav neviena no minētajiem veselības statusiem. Ņemot vērā to prasību tvērumu, kuras šajā regulā noteiktas attiecībā uz apstiprinātu akvakultūras objektu informācijas publisku pieejamību, Lēmums 2008/392/EK būtu ar šo regulu jāatceļ.
- (22) Regulas (ES) 2016/429 186. un 187. pantā ir noteikts akvakultūras objektu operatoru lietvedības pienākumu minimums. Tā kā ūdensdzīvnieki parasti nav atsevišķi identificējami, ir ļoti svarīgi veikt to audzēšanas un pārvietošanas lietvedību. Lai gan dažādu veidu akvakultūras objektu operatoru lietvedības pierakstiem ir daži kopīgi elementi, noteiktu veidu akvakultūras objektiem būtu jā kārtoti lietvedība, kas ir specifiska tiem un to veiktās akvakultūras darbības veidam. Tā kā minētās regulas 189. panta 1. punkts paredz, ka Komisija var pieņemt deleģētos aktus, ar kuriem nosaka papildinošus noteikumus par lietvedības pienākumiem, šajā regulā katra veida apstiprinātajiem akvakultūras objektiem būtu jānosaka atšķirīgas lietvedības prasības.
- (23) Regulas (ES) 2016/429 188. pantā ir noteikts lietvedības pienākumu minimums tādu ūdensdzīvnieku pārvadātājiem, kuri paredzēti akvakultūras objektiem un kurus pārvieto no vienas dzīvotnes uz citu. Ūdensdzīvnieku pārvadātāji rada īpašu slimības izplatīšanās risku, un ir ļoti svarīgi, lai šie operatori kārtotu lietvedību, tādējādi nodrošinot viņu pārvadāto ūdensdzīvnieku izsekojamību, kā arī dokumentārus pierādījumus, ka minētie operatori veic atbilstošus biodrošības pasākumus. Tāpēc šajā regulā būtu jānosaka papildinoši noteikumi par minēto pārvadātāju lietvedības pienākumiem.
- (24) Saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 piemērošanas datumu šī regula būtu jāpiemēro no 2021. gada 21. aprīļa,

IR PIEŅĒMUSI ŠO REGULU.

## I DAĻA

### PRIEKŠMETS, DARBĪBAS JOMA UN DEFINĪCIJAS

#### 1. pants

#### Priekšmets un darbības joma

1. Šī regula papildina Regulas (ES) 2016/429 noteikumus attiecībā uz reģistrētiem un apstiprinātiem akvakultūras objektiem, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, un ūdensdzīvnieku pārvadātājiem.

<sup>(6)</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes 2016. gada 27. aprīļa Regula (ES) 2016/679 par fizisku personu aizsardzību attiecībā uz personas datu apstrādi un šādu datu brīvu apriti un ar ko atceļ Direktīvu 95/46/EK (Vispārīgā datu aizsardzības regula) (OV L 119, 4.5.2016., 1. lpp.).

<sup>(7)</sup> Komisijas 2008. gada 30. aprīļa Lēmums 2008/392/EK, ar ko īsteno Padomes Direktīvu 2006/88/EK saistībā ar internetā izvietojamu informācijas vietni, lai elektroniski būtu pieejama informācija par akvakultūras nozares uzņēmumiem un apstiprinātajiem pārstrādes uzņēmumiem (OV L 138, 28.5.2008., 12. lpp.).

2. Šīs regulas II daļas
  - a) I sadaļas 1. nodaļā ir noteiktas prasības, saskaņā ar kurām kompetentā iestāde apstiprina akvakultūras objektus, kas rada ūdensdzīvnieku slimību būtisku risku, un dažas atkāpes to objektu operatoriem, kas rada minēto slimību nebūtisku risku;
  - b) I sadaļas 2. nodaļā ir noteiktas prasības akvakultūras objektiem un to grupām un prasības, saskaņā ar kurām kompetentā iestāde piešķir apstiprinājumu;
  - c) II sadaļas 1. nodaļā ir noteikti informēšanas pienākumi, kas kompetentajai iestādei jāpilda attiecībā uz to akvakultūras objektu reģistriem, kuri reģistrēti saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 173. pantu;
  - d) II sadaļas 2. nodaļā ir noteikti informēšanas pienākumi, kas kompetentajai iestādei jāpilda attiecībā uz apstiprinātu akvakultūras objektu reģistriem;
  - e) III sadaļas 1. nodaļā ir noteikti lietvedības pienākumi, kas kompetentās iestādes reģistrētu vai apstiprinātu akvakultūras objektu un slimību kontrolei pakļautu no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektu operatoriem jāpilda papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā un 187. panta 1. punktā paredzētajiem lietvedības pienākumiem;
  - f) III sadaļas 2. nodaļā ir noteikti lietvedības pienākumi, kas ūdensdzīvnieku pārvadātājiem jāpilda papildus Regulas (ES) 2016/429 188. panta 1. punktā paredzētajiem lietvedības pienākumiem.
3. III daļā ir noteikti daži pārejas pasākumi attiecībā uz Direktīvu 2006/88/EK un Lēmumu 2008/392/EK, kuri saistīti ar akvakultūras objektu reģistrēšanu un apstiprināšanu.

## 2. pants

### Definīcijas

Šajā regulā piemēro definīcijas, kas noteiktas Īstenošanas regulas (ES) 2018/1882 1. pantā.

Piemēro arī šādas definīcijas:

- 1) “plašs dīķis” ir tradicionāls dabisks vai mākslīgs dīķis vai lagūna, kurā turēto dzīvnieku barības avots ir dabisks (izņemot ārkārtas apstākļus) un kurā netiek veikti nekādi pasākumi, ar kuriem ražošanas apjomu palielina tā, ka tiek pārsniegta vides dabiskā ražotspēja;
- 2) “attīrīšanas centrs” ir objekts ar tvertnēm, kur iepilda tīru jūras ūdeni, kurā dzīvus gliemjus novieto uz laiku, kas vajadzīgs, lai samazinātu kontamināciju un tos padarītu derīgus lietošanai pārtikā;
- 3) “nosūtīšanas centrs” ir krastā vai atkrastē esošs objekts lietošanai pārtikā paredzētu gliemju saņemšanai, kondicionēšanai, mazgāšanai, tīrīšanai, šķirošanai, iesaiņošanai un iepakojšanai;
- 4) “izklāšanas teritorija” ir saldūdens, jūras, estuāra vai lagūnas rajons, kuram ir skaidri redzamas robežas, kas iezīmētas ar bojām, pāļiem vai citiem stacionāriem līdzekļiem, un kuru izmanto vienīgi gliemju dabiskai attīrīšanai;
- 5) “izolācijā” ir akvakultūras dzīvnieku turēšana akvakultūras objektā, kur tie nedz tieši (kopdzīve), nedz netieši (ar ūdensapgādi) nenonāk saskarē ar citu sugu ūdensdzīvniekiem;
- 6) “slēgta tipa komplekss” ir akvakultūras objekts, kura notekūdeņi pirms to novadīšanas atklātos ūdeņos tiek attīrīti tā, lai inaktivētu sarakstā norādīto slimību vai jaunradušos slimību ierosinātājus;
- 7) “atvērta tipa komplekss” ir akvakultūras objekts, kura notekūdeņi tiek novadīti atklātos ūdeņos tieši, neveicot attīrīšanu, ar kuru var inaktivēt sarakstā norādīto slimību vai jaunradušos slimību ierosinātājus;
- 8) “epidemioloģiskais apgabals” ir noteikts ģeogrāfiskais apgabals, kur ūdensdzīvniekiem ir vienāds veselības statuss un vienāds risks inficēties ar sarakstā norādītu slimību vai jaunradušos slimību;
- 9) “biodrošības plāns” ir dokumentēts plāns, kurā norādīti ceļi, pa kuriem slimības ierosinātājs var iekļūt akvakultūras objektā, izplatīties tajā un pārnēsāties no tā; tajā ir ņemta vērā objekta specifika un norādīti konstatēto biodrošības risku mazināšanas pasākumi;
- 10) “kopīgie biodrošības pasākumi” ir pasākumi, kas iekļauti biodrošības plānā, kurš izstrādāts katram akvakultūras objektam, kas pieder pie akvakultūras objektu grupas, ko kompetentā iestāde apstiprinājusi saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 177. pantu, un kuru īsteno katrs minētais akvakultūras objekts;

- 11) "unikālais reģistrācijas numurs" ir numurs, ko kompetentā iestāde atbilstoši Regulas (ES) 2016/429 173. pantam piešķirusi reģistrētam akvakultūras objektam vai akvakultūras objektu grupai;
- 12) "unikālais apstiprinājuma numurs" ir numurs, ko kompetentā iestāde atbilstoši Regulas (ES) 2016/429 173. pantam piešķirusi tās apstiprinātam akvakultūras objektam vai akvakultūras objektu grupai;
- 13) "SJO kuģa identifikācijas numurs" ir unikāls numurs, ko Starptautiskā Jūrniecības organizācija (SJO) piešķir jūras kuģiem;
- 14) "higiēnas barjera" ir kāju dezinfekcija, roku mazgāšana, apģērba maiņa vai citi biodrošības pasākumi, kuru ietekme rada šķēršļus slimības izplatībai uz akvakultūras objektu, tajā vai no tā;
- 15) "ražošanas vienības" ir siles, dīķi, kanāli, tvertnes, sprostī, tīklu aploki vai līdzīgas struktūras, kurās akvakultūras objektā atrodas akvakultūras dzīvnieku grupas;
- 16) "paaugstināta mirstība" ir neizskaidrojama mirstība virs līmeņa, kāds attiecīgajam akvakultūras objektam vai akvakultūras objektu grupai parastos apstākļos uzskatāms par normālu;
- 17) "uzraudzības programma" ir brīvprātīga testēšanas un kontroles pasākumu programma, kas attiecībā uz C kategorijas slimību uzsāktā akvakultūras objektā, kurš nepiedalās izskaušanas programmā ar mērķi panākt statusu "brīvs no slimības", bet kurā veiktā testēšana liecina, ka akvakultūras objekts nav inficēts ar minēto C kategorijas slimību.

## II DAĻA

### REĢISTRĒŠANA, APSTIPRINĀŠANA, REĢISTRI UN LIETVEDĪBA

#### I SADAĻA

##### AKVAKULTŪRAS OBJEKTU OPERATORU APSTIPRINĀŠANA, KO VEIC KOMPETENTĀ IESTĀDE

#### 1. NODAĻA

##### ***Tādu akvakultūras objektu apstiprināšana, kas rada būtisku slimības izplatīšanās risku, un atkāpes no apstiprinājuma prasības***

#### 3. pants

##### **Atkāpes no operatoriem noteiktās prasības iesniegt kompetentajai iestādei akvakultūras objektu apstiprināšanas pieteikumu**

1. Atkāpjoties no Regulas (ES) 2016/429 176. panta 1. punkta a) apakšpunkta, pienākuma kompetentajai iestādei iesniegt akvakultūras objektu apstiprināšanas pieteikumu nav šādu veidu akvakultūras objektu operatoriem:
  - a) akvakultūras objekti, kur akvakultūras dzīvnieki tiek turēti vienīgi palaišanai savvaļā;
  - b) plaši dīķi, kuros akvakultūras dzīvnieki tiek turēti tiešai lietošanai pārtikā vai palaišanai savvaļā;
  - c) attīrīšanas centri, kas
    - i) apstiprināti saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 853/2004 4. pantu un
    - ii) saņem gliemjus tikai no tā epidemioloģiskā apgabala, kurā atrodas objekts;
  - d) nosūtīšanas centri, kas
    - i) apstiprināti saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 853/2004 4. pantu un
    - ii) saņem gliemjus tikai no tā epidemioloģiskā apgabala, kurā atrodas objekts;
  - e) izklāšanas teritorijas, kas
    - i) apstiprinātas saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 853/2004 4. pantu un
    - ii) saņem gliemjus tikai no tā epidemioloģiskā apgabala, kurā atrodas objekts.

2. Šā panta 1. punktā paredzētās atkāpes no prasības iesniegt kompetentajai iestādei apstiprināšanas pieteikumu piemēro tikai tiem akvakultūras objektiem, no kuriem akvakultūras dzīvnieki netiek pārvietoti uz citu dalībvalsti, izņemot tiešai lietošanai pārtikā paredzētus gliemjus, un ja kompetentā iestāde ir pabeigusi riska novērtējumu,

- a) kurā ņemti vērā vismaz tie riska faktori, kas noteikti Komisijas Deleģētās regulas (ES) 2020/689 VI pielikuma I daļas 2. nodaļas a) un b) punktā, un
- b) kurā konstatēts, ka risks, ka akvakultūras dzīvnieki akvakultūras objektā varētu inficēties ar sarakstā norādītu slimību vai jaunradušos slimību vai to izplatīt, ir nebūtisks.

#### 4. pants

### To akvakultūras objektu veidi, kam vajadzīgs kompetentās iestādes apstiprinājums

Apstiprināšanas pieteikumu saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 176. panta 1. punkta b) apakšpunktu kompetentajai iestādei iesniedz šādu veidu akvakultūras objektu operatori:

- a) akvakultūras dzīvnieku karantīnas objekti;
- b) akvakultūras objekti, kuros sarakstā norādīto sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem;
- c) akvakultūras objekti, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, un kas sakarā ar tajos izmantotajiem pārvietošanas modeļiem rada būtisku slimības risku;
- d) akvakultūras objekti, kur dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki tiek turēti atvērta tipa kompleksos;
- e) kuģi vai citas mobilas struktūras, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras.

#### 2. NODAĻA

### Akvakultūras objektu apstiprināšanas prasības un apstiprināšana

#### 5. pants

### Prasība, ka apstiprinātiem akvakultūras objektiem un to grupām jābūt biodrošības plānam

Kompetentā iestāde 7. pantā un 9.–19. pantā minētos akvakultūras objektus vai 8. pantā minētās akvakultūras objektu grupas apstiprina tikai tad, ja to operatori ir izstrādājuši un dokumentējuši biodrošības plānu, kurš atbilst šādām prasībām:

- a) tajā ir norādīti ceļi, pa kuriem slimības ierosinātājs var iekļūt akvakultūras objektā vai akvakultūras objektu grupā, izplatīties tajā un no tā pārnēsāties uz vidi vai citiem akvakultūras objektiem;
- b) tajā ir ņemta vērā konkrētā akvakultūras objekta vai akvakultūras objektu grupas specifika un norādīti riska mazināšanas pasākumi attiecībā uz katru konstatēto biodrošības risku;
- c) izstrādājot minēto objekta vai akvakultūras objektu grupas plānu, tajā attiecīgā gadījumā ir izvērtēti vai ņemti vērā I pielikuma 1.–7. daļas un 9.–12. daļas 1. punkta a) apakšpunktā un 8. daļas 1. punkta b) apakšpunktā izklāstītie elementi.

#### 6. pants

### Prasība, ka apstiprinātiem akvakultūras objektiem un to grupām ir jāpiedalās riska izvērtēšanā balstītajā uzraudzības shēmā

1. Kompetentā iestāde šīs regulas 7., 17. un 18. pantā minētos akvakultūras objektus apstiprina tikai tad, ja operatori nodrošina atbilstību riska izvērtēšanā balstītajai uzraudzībai, ko kompetentā iestāde veic saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 26. pantu un kas atbilst riska izvērtēšanā balstītajai uzraudzības shēmai, kura izklāstīta šīs regulas II pielikuma 1. daļā un 2. daļas 1. punktā.

2. Kompetentā iestāde šīs regulas 8. pantā minētās akvakultūras objektu grupas apstiprina tikai tad, ja operatori nodrošina atbilstību riska izvērtēšanā balstītajai uzraudzībai, ko kompetentā iestāde veic saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 26. pantu un kas atbilst riska izvērtēšanā balstītajai uzraudzības shēmai, kura izklāstīta šīs regulas II pielikuma 1. daļā un 2. daļas 2. punktā.

3. Apstiprinot akvakultūras objektus vai to grupas, kā paredzēts 1. un 2. punktā, kompetentā iestāde ņem vērā un riska izvērtēšanā balstītajā uzraudzības shēmā iekļauj šādus elementus:

- a) iznākums uzraudzībai, ko operators veic saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 24. pantu;
- b) informācija, kas iegūta dzīvniekveselības apmeklējumos, ko veterinārārsts veic saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 25. pantu (ja operatori šādu informāciju dara pieejamu).

#### 7. pants

### **Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektiem, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, un kas nav akvakultūras objekti, kam 12.–19. pantā noteiktas īpašas prasības**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka akvakultūras objekti, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, un kas nav 12.–19. pantā minētie akvakultūras objekti, atbilst prasībām, kuras noteiktas

- a) attiecībā uz riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību – 6. panta 1. punktā;
- b) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 1. daļas 1. punktā;
- c) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 1. daļas 2. punktā.

#### 8. pants

### **Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas tādu akvakultūras objektu grupām, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka tādu akvakultūras objektu grupas, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, atbilst prasībām, kuras noteiktas

- a) attiecībā uz riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību – 6. panta 2. punktā;
- b) attiecībā uz grupas akvakultūras objektu biodrošības pasākumiem – I pielikuma 2. daļas 1. punktā;
- c) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 2. daļas 2. punktā.

#### 9. pants

### **Norobežotu akvakultūras objektu apstiprināšanas prasības**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka norobežoti akvakultūras objekti atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz kompleksu nodrošināšanu pēcnāves apskašu izdarīšanai un objekta veterinārārsta pakalpojumu nodrošināšanu – 10. pantā;
- b) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 3. daļas 1. punktā;
- c) attiecībā uz uzraudzību un kontroli – I pielikuma 3. daļas 2. punktā;
- d) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 3. daļas 3. punktā.



*10. pants***Norobežotu akvakultūras objektu operatoru pienākumi**

Pirms kompetentā iestāde piešķir atļauju, norobežotu akvakultūras objektu operatori

- a) nodrošina, ka pēcnāves veterinārās apskates tiek veiktas piemērotos kompleksos norobežotajā akvakultūras objektā vai laboratorijā;
- b) ar līguma vai cita juridiska instrumenta palīdzību nodrošina, ka objektā pakalpojumus sniedz veterinārārsts, kura atbildībā
  - i) notiek norobežotā akvakultūras objekta darbību pārraudzība un tiek panākta atbilstība 9. pantā noteiktajām apstiprināšanas prasībām,
  - ii) vismaz reizi gadā tiek pārskatīts I pielikuma 3. daļas 2. punkta a) apakšpunktā minētais slimībuzraudzības plāns.

*11. pants***Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas slimību kontrolei pakļautiem no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektiem**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārliecinās, ka slimību kontrolei pakļauti no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objekti atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 4. daļas 1. punktā;
- b) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 4. daļas 2. punktā.

*12. pants***Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas attīrīšanas centriem, kuri nav 3. panta 1. punkta c) apakšpunktā minētie attīrīšanas centri**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārliecinās, ka attīrīšanas centri, kuri nav 3. panta 1. punkta c) apakšpunktā minētie attīrīšanas centri, atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 5. daļas 1. punktā;
- b) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 5. daļas 2. punktā.

*13. pants***Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas nosūtīšanas centriem, kuri nav 3. panta 1. punkta d) apakšpunktā minētie nosūtīšanas centri**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārliecinās, ka nosūtīšanas centri, kuri nav 3. panta 1. punkta d) apakšpunktā minētie nosūtīšanas centri, atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 6. daļas 1. punktā;
- b) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 6. daļas 2. punktā.

*14. pants***Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas izklāšanas teritorijām, kuras nav 3. panta 1. punkta e) apakšpunktā minētās izklāšanas teritorijas**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārliecinās, ka izklāšanas teritorijas, kuras nav 3. panta 1. punkta e) apakšpunktā minētās izklāšanas teritorijas, atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 7. daļas 1. punktā;
- b) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 7. daļas 2. punktā.

## 15. pants

**Karantīnas objektu apstiprināšanas prasības**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka karantīnas objekti atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 8. daļas 1. punktā;
- b) attiecībā uz uzraudzību un kontroles pasākumiem – I pielikuma 8. daļas 2. punktā;
- c) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 8. daļas 3. punktā.

## 16. pants

**Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektiem, kur sarakstā norādīto sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka akvakultūras objekti, kur sarakstā norādīto sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem, atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 9. daļas 1. punktā;
- b) attiecībā uz uzraudzību un kontroles pasākumiem – I pielikuma 9. daļas 2. punktā;
- c) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 9. daļas 3. punktā.

## 17. pants

**Apstiprināšanas prasības, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, un kas sakarā ar tajos izmantotajiem pārvietošanas modeļiem rada būtisku slimības risku**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka akvakultūras objekti, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, un kas sakarā ar tajos izmantotajiem pārvietošanas modeļiem rada būtisku slimības risku, atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību – 6. panta 1. punktā;
- b) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 10. daļas 1. punktā;
- c) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 10. daļas 2. punktā.

## 18. pants

**Apstiprināšanas prasības, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir atvērta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka akvakultūras objekti, kas ir atvērta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību – 6. panta 1. punktā;
- b) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 11. daļas 1. punktā;
- c) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 11. daļas 2. punktā.

## 19. pants

**Apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas kuģiem vai citām mobilām struktūrām, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras**

Piešķirot apstiprinājumu, kompetentā iestāde pārlicinās, ka kuģi vai citas mobilas struktūras, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras, atbilst prasībām, kas noteiktas

- a) attiecībā uz biodrošības pasākumiem – I pielikuma 12. daļas 1. punktā;
- b) attiecībā uz kompleksiem un aprīkojumu – I pielikuma 12. daļas 2. punktā.

## II SADAĻA

**REĢISTRĒTO UN APSTIPRINĀTO AKVAKULTŪRAS OBJEKTU REĢISTRI, KAS JĀUZTUR KOMPETENTAJAI IESTĀDEI**

## 1. NODAĻA

**Akvakultūras objektu reģistri, ko uztur kompetentā iestāde**

## 20. pants

**Informēšanas pienākums, kas kompetentajai iestādei jāpilda attiecībā uz reģistrēto akvakultūras objektu reģistru**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 185. panta 2. punktā prasītajai informācijai kompetentā iestāde minētās regulas 185. panta 1. punkta a) apakšpunktā paredzētajā akvakultūras objektu reģistrā iekļauj šādu informāciju par katru tās reģistrēto akvakultūras objektu:

- a) kompetentās iestādes piešķirtais unikālais reģistrācijas numurs;
- b) datums, kad objekts reģistrēts kompetentajā iestādē;
- c) akvakultūras objekta adrese un tā atrašanās vietas ģeogrāfiskās koordinātas (ģeogrāfiskais platumus un garums);
- d) objekta kompleksu un aprīkojuma apraksts;
- e) akvakultūras objektā turēto akvakultūras dzīvnieku kategorijas;
- f) aptuvenais akvakultūras dzīvnieku skaits, ko var turēt akvakultūras objektā, un/vai to maksimālā biomasa;
- g) ja akvakultūras objekts netiek noslogots pastāvīgi – laikposms, kad tajā tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, attiecīgā gadījumā norādot arī informāciju par sezonālo noslodzi vai noslodzi īpašu pasākumu laikā;
- h) darbības izbeigšanas datums, ja operators kompetentajai iestādei to ir paziņojis.

## 2. NODAĻA

**Kompetentās iestādes apstiprināto akvakultūras objektu reģistri**

## 21. pants

**Informēšanas pienākums, kas kompetentajai iestādei jāpilda attiecībā uz apstiprināto akvakultūras objektu reģistru**

1. Papildus Regulas (ES) 2016/429 185. panta 2. punktā prasītajai informācijai kompetentā iestāde minētās regulas 185. panta 1. punkta b) un c) apakšpunktā paredzētajā apstiprināto akvakultūras objektu reģistrā iekļauj šādu informāciju par katru tās apstiprināto akvakultūras objektu vai akvakultūras objektu grupu:

- a) kompetentās iestādes piešķirtais unikālais apstiprinājuma numurs;

- b) datums, kad kompetentā iestāde piešķirusi apstiprinājumu, vai datums, kad kompetentā iestāde apstiprinājumu apturējusi vai atsaukusi;
- c) apstiprinātā akvakultūras objekta vai akvakultūras objektu grupas adrese un atrašanās vietas ģeogrāfiskās koordinātas (ģeogrāfiskais platums un garums);
- d) akvakultūras objekta vai akvakultūras objektu grupas relevanto kompleksu un aprīkojuma apraksts;
- e) akvakultūras objektā vai akvakultūras objektu grupā turēto akvakultūras dzīvnieku kategorijas;
- f) aptuvenais akvakultūras dzīvnieku skaits, ko var turēt akvakultūras objektā vai akvakultūras objektu grupā, un/vai to maksimālā biomasa;
- g) ja akvakultūras objekts vai akvakultūras objektu grupa netiek noslogota pastāvīgi – laikposms, kad tajā tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, attiecīgā gadījumā norādot arī informāciju par sezonālo noslodzi vai noslodzi īpašu pasākumu laikā;
- h) darbības izbeigšanas datums, ja operators kompetentajai iestādei to ir paziņojis.

2. Papildus Regulas (ES) 2016/429 185. panta 3. punktā prasītajai informācijai kompetentā iestāde internetā izvietotā publiski pieejamā informācijas lapā iekļauj atjauninātu informāciju par to akvakultūras dzīvnieku veselības statusu, kuri tiek turēti saskaņā ar minētās regulas 181. panta 1. punktu apstiprinātos akvakultūras objektos vai akvakultūras objektu grupās.

Minētajā atjauninātajā veselības informācijā norāda vismaz akvakultūras objekta vai akvakultūras objektu grupas veselības statusu attiecībā uz katru relevanto sarakstā norādīto slimību vai katru relevanto tās kategoriju, konkrētāk,

- a) to, vai akvakultūras objekts vai akvakultūras objektu grupa ir brīva no B vai C kategorijas slimības;
- b) to, vai akvakultūras objekts vai akvakultūras objektu grupa piedalās B vai C kategorijas slimības izskaušanas programmā;
- c) to, vai akvakultūras objekts vai akvakultūras objektu grupa piedalās brīvprātīgā C kategorijas slimības uzraudzības programmā, vai
- d) jebkādu citu ar B, C vai D kategorijas slimību saistītu informāciju, kas nav minēta a), b) un c) apakšpunktā.

### III SADAĻA

#### LIETVEDĪBAS PIENĀKUMI, KAS OPERATORIEM JĀPILDA PAPILDUS REGULĀ (ES) 2016/429 PAREDZĒTAJIEM PIENĀKUMIEM

### 1. NODAĻA

#### *Lietvedība, kas jākārto reģistrēto vai apstiprināto akvakultūras objektu operatoriem*

### 22. pants

#### **Reģistrētu akvakultūras objektu operatoru lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai reģistrēto akvakultūras objektu operatori reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais reģistrācijas numurs, ko akvakultūras objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) ziņas par visiem izmeklējumiem, kas veikti pēc paaugstinātas mirstības konstatēšanas vai aizdomu par slimības klātbūtni rašanās;
- c) pašdeklarācijas dokumenti, kas izsniegti saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 218. pantu un attiecīgi saņemti kopā ar akvakultūras objektā pienākušiem akvakultūras dzīvnieku sūtījumiem vai pievienoti sūtījumiem, kas nosūtīti no akvakultūras objekta;
- d) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

## 23. pants

**Lietvedības pienākumi, kas jāpilda tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatoriem, kuros tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, ko iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, un kuri nav 27.–34. pantā minētie akvakultūras objekti**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatori, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, un kas nav 27.–34. pantā minētie akvakultūras objekti, reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko akvakultūras objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) akvakultūras objekta pašreizējā riska kategorija, ko noteikusi kompetentā iestāde;
- c) ziņas par 6. panta 1. punktā paredzētās riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības īstenošanu un rezultātiem;
- d) ziņas par pārvietošanu uz akvakultūras objektu, norādot arī
  - i) tā akvakultūras objekta unikālo apstiprinājuma vai reģistrācijas numuru, kas ir visu no cita akvakultūras objekta saņemto akvakultūras dzīvnieku izcelsmes objekts, vai
  - ii) tās dzīvotnes atrašanās vietu, no kuras savvaļas ūdensdzīvnieki savākti pirms to nosūtīšanas uz akvakultūras objektu;
- e) ziņas par izvešanu no akvakultūras objekta, norādot arī
  - i) akvakultūras dzīvniekus un akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus un – akvakultūras dzīvnieku pārvietošanas gadījumā – galamērķa akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru vai,
  - ii) ja dzīvniekus pārvieto uz savvaļu, – ziņas par dzīvotni, kurā akvakultūras dzīvnieki tiks palaisti savvaļā;
- f) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri objektam piegādā ūdensdzīvniekus vai no tā savāc akvakultūras dzīvniekus;
- g) apstiprinātā akvakultūras objekta biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- h) pašdeklarēšanas dokumenti, kas izsniegti saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 218. pantu un attiecīgi saņemti kopā ar akvakultūras objektā pienākušiem akvakultūras dzīvnieku sūtījumiem vai pievienoti sūtījumiem, kas nosūtīti no akvakultūras objekta;
- i) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

## 24. pants

**Lietvedības pienākumi, kas jāpilda tādas apstiprinātas akvakultūras objektu grupas operatoriem, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus**

1. Papildus informācijai, kas prasīta Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā, tādu akvakultūras objektu operatori, kuri ietilpst saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 177. panta a) punktu apstiprinātā akvakultūras objektu grupā, reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko akvakultūras objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) akvakultūras objektu grupas pašreizējā riska kategorija, ko noteikusi kompetentā iestāde;
- c) ziņas par 6. panta 2. punktā paredzētās riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības īstenošanu un rezultātiem;
- d) ziņas par pārvietošanu uz akvakultūras objektu, norādot arī
  - i) tā akvakultūras objekta unikālo apstiprinājuma vai reģistrācijas numuru, kas ir visu to akvakultūras dzīvnieku izcelsmes objekts, kuri saņemti no akvakultūras objekta, kas pie grupas nepieder, vai
  - ii) tās dzīvotnes atrašanās vietu, no kuras savvaļas ūdensdzīvnieki savākti pirms to nosūtīšanas uz akvakultūras objektu;

- e) ziņas par izvešanu no akvakultūras objektu grupas, norādot arī
  - i) akvakultūras dzīvniekus un akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus un – akvakultūras dzīvnieku pārvietošanas gadījumā – galamērķa objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru, ja akvakultūras dzīvnieki tiek nosūtīti uz citu objektu ārpus grupas, vai,
  - ii) ja dzīvniekus pārvieto uz savvaļu, – ziņas par dzīvotni, kurā akvakultūras dzīvnieki tiks palaisti savvaļā;
- f) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri akvakultūras objektam piegādā ūdensdzīvniekus vai no tā savāc akvakultūras dzīvniekus;
- g) ziņas par izmantoto biodrošības plānu un pierādījumi par tā īstenošanu;
- h) pašdeklarēšanas dokumenti, kas izsniegti saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 218. pantu un attiecīgi saņemti kopā ar akvakultūras objektā pienākušiem akvakultūras dzīvnieku sūtījumiem vai pievienoti sūtījumiem, kas nosūtīti no akvakultūras objekta;
- i) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

2. Tādas akvakultūras objektu grupas operators, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 177. panta b) punktu, katra grupas akvakultūras objekta vārdā reģistrē un glabā šā panta 1. punkta a) līdz i) apakšpunktā minēto informāciju.

#### 25. pants

##### **Apstiprinātu norobežotu akvakultūras objektu operatoru lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai apstiprinātu norobežotu akvakultūras objektu operatori reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko norobežotajam akvakultūras objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) ziņas par pārvietošanu uz norobežoto akvakultūras objektu un no tā, norādot arī visu no cita akvakultūras objekta saņemto vai uz to nosūtīto akvakultūras dzīvnieku izcelsmes vai galamērķa akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru;
- c) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri norobežotajam akvakultūras objektam piegādā vai no tā savāc akvakultūras dzīvniekus;
- d) ziņas par I pielikuma 3. daļas 2. punktā paredzētā slimībuzraudzības plāna īstenošanu un rezultātiem;
- e) to klīnisko un laboratorisko testu un pēcnāves apskašu rezultāti, kuri izdarīti laikā, kad veikta izmeklēšana sakarā ar paaugstinātu mirstību vai aizdomām par slimības klātbūtni;
- f) attiecīgā gadījumā – ziņas par I pielikuma 3. daļas 2. punkta c) apakšpunktā paredzēto vakcināciju vai ārstēšanu, ko veic akvakultūras dzīvniekiem;
- g) ziņas par ievesto akvakultūras dzīvnieku izolāciju vai karantīnu, kā arī – attiecīgā gadījumā – kompetentās iestādes norādījumi par izolāciju un karantīnu un izolācijas vai karantīnas periodā izdarītie relevantie novērojumi;
- h) norobežotā akvakultūras objekta biodrošības plāns;
- i) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi akvakultūras dzīvnieku pavaddokumenti.

#### 26. pants

##### **Slimību kontrolei pakļautu no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektu operatoru lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 187. panta 1. punktā prasītajai informācijai slimību kontrolei pakļautu no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektu operatori reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko slimību kontrolei pakļautajam no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) slimību kontrolei pakļautā no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objekta biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;

- c) pieraksti par slimību kontrolei pakļautajā no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektā izmantotās notekūdeņu attīrīšanas sistēmas tehnisko apkopi;
- d) pieraksti, kas apliecina notekūdeņu attīrīšanas sistēmas efektivitāti;
- e) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri slimību kontrolei pakļautajam no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektam piegādā ūdensdzīvniekus;
- f) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

#### 27. pants

##### **Apstiprinātu attīrīšanas centru operatoru lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai apstiprinātu attīrīšanas centru operatori reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko apstiprinātajam attīrīšanas centram piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) apstiprinātā attīrīšanas centra biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- c) pieraksti par apstiprinātajā attīrīšanas centrā izmantotās notekūdeņu attīrīšanas sistēmas tehnisko apkopi;
- d) pieraksti, kas apliecina notekūdeņu attīrīšanas sistēmas efektivitāti;
- e) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

#### 28. pants

##### **Apstiprinātu nosūtīšanas centru operatoru lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai apstiprinātu nosūtīšanas centru operatori reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko apstiprinātajam nosūtīšanas centram piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) apstiprinātā nosūtīšanas centra biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- c) pieraksti par apstiprinātajā nosūtīšanas centrā izmantotās notekūdeņu attīrīšanas sistēmas tehnisko apkopi;
- d) pieraksti, kas apliecina notekūdeņu attīrīšanas sistēmas efektivitāti;
- e) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

#### 29. pants

##### **Apstiprinātu izklāšanas teritoriju operatoru lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai apstiprinātu izklāšanas teritoriju operatori reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko apstiprinātajai izklāšanas teritorijai piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) apstiprinātās izklāšanas teritorijas biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- c) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

#### 30. pants

##### **Akvakultūras dzīvniekiem paredzētu apstiprinātu karantīnas objektu operatoru lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai akvakultūras dzīvniekiem paredzētu apstiprinātu karantīnas objektu operatori reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko karantīnas objektam piešķirusi kompetentā iestāde;

- b) ziņas par pārvietošanu uz apstiprināto karantīnas objektu, norādot arī
  - i) tā akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru, kas ir visu no cita akvakultūras objekta saņemto akvakultūras dzīvnieku izcelsmes objekts, vai
  - ii) tās dzīvotnes atrašanās vietu, no kuras ūdensdzīvnieki savākti pirms to nosūtīšanas uz apstiprināto karantīnas objektu;
- c) ziņas par izvešanu no apstiprinātā karantīnas objekta, norādot arī
  - i) galamērķa akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru vai
  - ii) tās dzīvotnes atrašanās vietu, kurā akvakultūras dzīvnieki palaisti savvaļā;
- d) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri apstiprinātajam karantīnas objektam piegādā ūdensdzīvniekus vai no tā savāc akvakultūras dzīvniekus;
- e) ziņas par I pielikuma 8. daļas 2. punktā paredzētās slimībuzraudzības īstenošanu un rezultātiem;
- f) I pielikuma 8. daļas 2. punktā paredzēto klīnisko un laboratorisko testu, kā arī pēcnāves apskašu rezultāti;
- g) attiecīgā gadījumā – kompetentās iestādes norādījumi par izolācijas vai karantīnas periodā izdarītajiem novērojumiem;
- h) apstiprinātā karantīnas objekta biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- i) pierādījumi tam, ka apstiprinātā karantīnas objekta vides parametri ir labvēlīgi attiecīgās sarakstā norādītās vai jaunradušās slimības vai slimību izpausmei;
- j) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

### 31. pants

**Lietvedības pienākumi, kas jāpilda tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatoriem, kur sarakstā norādīto sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatori, kur sarakstā norādīto sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem, reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko akvakultūras objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) ziņas par pārvietošanu uz apstiprināto akvakultūras objektu, norādot arī
  - i) tā akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru, kas ir visu no cita akvakultūras objekta saņemto akvakultūras dzīvnieku izcelsmes objekts, vai
  - ii) tās dzīvotnes atrašanās vietu, no kuras ūdensdzīvnieki savākti pirms to nosūtīšanas uz apstiprināto akvakultūras objektu;
- c) ziņas par izvešanu no apstiprinātā akvakultūras objekta, norādot arī
  - i) galamērķa akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru vai,
  - ii) ja dzīvniekus pārvieto uz savvaļu, – ziņas par dzīvotni, kurā akvakultūras dzīvnieki tiks palaisti savvaļā;
- d) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri apstiprinātajam akvakultūras objektam piegādā ūdensdzīvniekus vai no tā savāc akvakultūras dzīvniekus;
- e) ziņas par I pielikuma 9. daļas 2. punktā paredzētās slimībuzraudzības īstenošanu un rezultātiem;
- f) I pielikuma 9. daļas 2. punktā paredzēto klīnisko un laboratorisko testu, kā arī pēcnāves apskašu rezultāti;
- g) attiecīgā gadījumā – kompetentās iestādes norādījumi par novērojumiem, kas izdarīti I pielikuma 9. daļas 2. punktā minētajā 90 dienu izolācijas periodā;
- h) apstiprinātā akvakultūras objekta biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- i) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.



## 32. pants

**Lietvedības pienākumi, kuri jāpilda tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatoriem, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatori, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko akvakultūras objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) apstiprinātā akvakultūras objekta pašreizējā riska kategorija, ko noteikusi kompetentā iestāde;
- c) attiecīgā gadījumā – ziņas par 6. panta 1. punktā paredzētās riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības īstenošanu un rezultātiem;
- d) ziņas par pārvietošanu uz apstiprināto akvakultūras objektu, norādot arī visu no cita akvakultūras objekta saņemto akvakultūras dzīvnieku izcelsmes akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru;
- e) ziņas par pārvietošanu no apstiprinātā akvakultūras objekta, norādot arī galamērķa akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru, ja vien minētā pārvietošana nav pārvietošana uz mājstāimniecībām;
- f) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri apstiprinātajam akvakultūras objektam piegādā ūdensdzīvniekus vai no tā savāc akvakultūras dzīvniekus, ja vien minētā pārvietošana nav pārvietošana uz mājstāimniecībām;
- g) apstiprinātā akvakultūras objekta biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- h) pašdeklarēšanas dokumenti, kas izsniegti saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 218. pantu un attiecīgi saņemti kopā ar apstiprinātajā akvakultūras objektā pienākušiem akvakultūras dzīvnieku sūtījumiem vai pievienoti sūtījumiem, kas nosūtīti no apstiprinātā akvakultūras objekta;
- i) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi akvakultūras dzīvnieku pavaddokumenti.

## 33. pants

**Lietvedības pienākumi, kuri jāpilda tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatoriem, kas ir atvērta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai tādu apstiprinātu akvakultūras objektu operatori, kas ir atvērta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko akvakultūras objektam piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) apstiprinātā akvakultūras objekta pašreizējā riska kategorija, ko noteikusi kompetentā iestāde;
- c) attiecīgā gadījumā – ziņas par 6. panta 1. punktā paredzētās riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības īstenošanu un rezultātiem;
- d) ziņas par pārvietošanu uz apstiprināto akvakultūras objektu, norādot arī visu no cita akvakultūras objekta saņemto akvakultūras dzīvnieku izcelsmes akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru;
- e) ziņas par pārvietošanu no apstiprinātā akvakultūras objekta, norādot arī galamērķa akvakultūras objekta unikālo reģistrācijas vai apstiprinājuma numuru, ja vien minētā pārvietošana nav pārvietošana uz mājstāimniecībām;
- f) to pārvadātāju vārds/nosaukums un adrese, kuri apstiprinātajam akvakultūras objektam piegādā ūdensdzīvniekus vai no tā savāc akvakultūras dzīvniekus, ja vien minētā pārvietošana nav pārvietošana uz mājstāimniecībām;
- g) apstiprinātā akvakultūras objekta biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- h) pašdeklarēšanas dokumenti, kas izsniegti saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 218. pantu un attiecīgi saņemti kopā ar apstiprinātajā akvakultūras objektā pienākušiem akvakultūras dzīvnieku sūtījumiem vai pievienoti sūtījumiem, kas nosūtīti no apstiprinātā akvakultūras objekta;
- i) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi ūdensdzīvnieku pavaddokumenti.

## 34. pants

**Lietvedības pienākumi, kas jāpilda tādu apstiprinātu kuģu vai citu apstiprinātu mobilo struktūru operatoriem, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 186. panta 1. punktā prasītajai informācijai tādu apstiprinātu kuģu vai citu apstiprinātu mobilo struktūru operatori, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras, reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) unikālais apstiprinājuma numurs, ko kuģim vai citai mobilai struktūrai piešķirusi kompetentā iestāde;
- b) datums un laiks, kad apstiprinātajā kuģī vai citās apstiprinātās mobilās struktūrās veikta akvakultūras dzīvnieku iekraušana;
- c) attiecīgā gadījumā – katra tā akvakultūras objekta nosaukums, adrese un unikālais reģistrācijas vai apstiprinājuma numurs, kur akvakultūras dzīvnieki iekrauti un izkrauti;
- d) datums, kad kuģī vai citā mobilā struktūrā pirms iekraušanas iepildīts un (attiecīgā gadījumā) laikā starp iekraušanu un izkraušanu nomainīts ūdens, un šādu darbību veikšanas vieta;
- e) attiecīgā gadījumā – ziņas par maršrutu no viena akvakultūras objekta līdz citam;
- f) ziņas par katru ārstēšanu vai ar audzēšanu saistīto procedūru, kas tiek veikta uz apstiprinātā kuģa vai citās apstiprinātās mobilās struktūrās;
- g) apstiprinātā kuģa vai citu apstiprinātu mobilo struktūru biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- h) attiecīgā gadījumā – jebkādi citi akvakultūras dzīvnieku pavaddokumenti.

## 2. NODAĻA

**Lietvedība, kas jākārt pārvadātājiem**

## 35. pants

**Ūdensdzīvnieku pārvadātāju lietvedības pienākumi**

Papildus Regulas (ES) 2016/429 188. pantā prasītajai informācijai ūdensdzīvnieku pārvadātāji par katru ūdensdzīvnieku pārvietošanā izmantoto transportlīdzekli reģistrē un glabā šādu informāciju:

- a) transportlīdzekļa reģistrācijas numura zīmes numurs (sauszemes pārvadājumu gadījumā), SJO kuģa identifikācijas numurs (jūras pārvadājumu gadījumā) vai cits identifikācijas līdzeklis, kas unikāli identificē citu transportlīdzekli, ar kuru pārvadā ūdensdzīvniekus;
- b) datums un laiks, kad akvakultūras objektā vai izcelsmes dzīvotnē veikta ūdensdzīvnieku iekraušana;
- c) katra apmeklētā akvakultūras objekta nosaukums, adrese un unikālais reģistrācijas vai apstiprinājuma numurs;
- d) katras tās dzīvotnes atrašanās vieta, no kuras savākti savvaļas ūdensdzīvnieki;
- e) datums un laiks, kad akvakultūras objektā vai galamērķa dzīvotnē veikta ūdensdzīvnieku izkraušana;
- f) ūdens apmaiņas (ja tāda notikusi) datums, laiks un vieta;
- g) transportlīdzekļa biodrošības plāns un pierādījumi par tā īstenošanu;
- h) ūdensdzīvnieku sūtījumu pavaddokumentu numuri.

## III DAĻA

**PĀREJAS UN NOBEIGUMA NOTEIKUMI**

## 36. pants

**Atcelšana**

Lēmumu 2008/392/EK atceļ no 2021. gada 21. aprīļa.

Atsauces uz atcelto aktu uzskata par atsaucēm uz šo regulu.

## 37. pants

**Pārejas pasākumi attiecībā uz informāciju kompetento iestāžu uzturētajos esošo akvakultūras objektu un operatoru reģistros**

Dalībvalstis nodrošina, ka attiecībā uz Regulas (ES) 2016/429 279. panta 1. punktā minētajiem esošajiem akvakultūras objektiem un operatoriem, kuri ir šīs regulas 20. un 21. panta darbības jomā, 20. un 21. pantā prasītā informācija par katru šādu akvakultūras objektu un operatoru ir iekļauta reģistrēto un apstiprināto akvakultūras objektu reģistros, ko kompetentās izstādes uztur pirms 2021. gada 21. aprīļa.

## 38. pants

**Stāšanās spēkā un piemērošana**

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no 2021. gada 21. aprīļa.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2020. gada 30. janvārī

Komisijas vārdā –  
priekšsēdētāja  
Ursula VON DER LEYEN

## I PIELIKUMS

## II DAĻAS I SADAĻAS 2. NODAĻĀ MINĒTĀS AKVAKULTŪRAS OBJEKTU APSTIPRINĀŠANAS PRASĪBAS

## 1. DAĻA

**7. pantā minētās apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektiem, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus**

1. 7. panta b) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektiem, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, ir šādas:
  - a) operatori saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kritiskajās akvakultūras objekta vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) ja vienā un tajā pašā akvakultūras objektā ir šādas funkcionālās vienības, tās jāatdala, izmantojot piemērotas higiēnas barjeras:
      - inkubatorijvienības,
      - nobarošanas vienības,
      - apstrādes vienības,
      - nosūtīšanas centrs;
    - iii) personāla darba apģērbs un apavi jātur tikai izmantošanai akvakultūras objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iv) vairākos akvakultūras objektos nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievēro pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols;
    - v) gadījumos, kad akvakultūras objekta apmeklētāji rada slimību risku, tiem jāpiemēro kontrole; šiem apmeklētājiem vai nu
      - jāvalkā akvakultūras objektā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
      - jebkāds uz akvakultūras objektu līdzīgu jāņemts aizsargapģērbs un apavi, ierodoties objektā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;
    - vi) no visām ražošanas vienībām tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, bet tas būtu izdarāms, ņemot vērā ražošanas metodi, jāaizvāc mirušie dzīvnieki un tie jālikvidē saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1069/2009 <sup>(1)</sup> 13. pantu;
    - vii) ciktāl iespējams, akvakultūras objekta aprīkojums katra ražošanas cikla beigās jāiztīra un jādezinficē;
    - viii) ja akvakultūras objekts saņem apaugļotus ikrus no citiem objektiem un tas ir bioloģiski iespējams, šie ikri tūlīt pēc pienākšanas pienācīgi jādezinficē, savukārt viss iepakojums jādezinficē vai biodrošā veidā jālikvidē;
    - ix) pirms ūdensdzīvnieku akvakultūras objektā iekrauj vai izkrauj, jāverificē pārvadātāju pieraksti par tīrīšanu un dezinfekciju;
  - b) operatori nozīmē konkrētu personu, kas atbild par akvakultūras objekta biodrošības plāna īstenošanu un kam pārējais personāls ziņo par biodrošības jautājumiem.

<sup>(1)</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes 2009. gada 21. oktobra Regula (EK) Nr. 1069/2009, ar ko nosaka veselības aizsardzības noteikumus attiecībā uz dzīvnieku izcelsmes blakusproduktiem un atvasinātiem produktiem, kuri nav paredzēti cilvēku patēriņam, un ar ko atceļ Regulu (EK) Nr. 1774/2002 (Dzīvnieku izcelsmes blakusproduktu regula) (OV L 300, 14.11.2009., 1. lpp.).

2. 7. panta c) punktā minētās prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektu kompleksiem un aprīkojumam, ir šādas:
- jābūt pieejamam aprīkojumam un kompleksiem, kas ir piemēroti tam, lai akvakultūras objektā turētajiem akvakultūras dzīvniekiem uzturētu pienācīgus audzēšanas apstākļus;
  - akvakultūras objektā jāgādā par labiem higiēnas standartiem un jābūt iespējai veikt pienācīgu veselības monitoringu;
  - aprīkojumam un kompleksiem, ciktāl iespējams, jābūt no materiāliem, ko var pienācīgi iztīrīt un dezinficēt;
  - ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku un ar akvakultūras objektu saistītos no vides izrietošos ierobežojumus, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
  - jābūt pieejamam kompleksu, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam.

## 2. DAĻA

### **8. pantā minētās apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas tādu akvakultūras objektu grupām, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus**

1. 8. panta b) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas tādu akvakultūras objektu grupām, kur tiek turēti akvakultūras dzīvnieki, kurus iecerēts no turienes izvest vai nu dzīvus, vai kā akvakultūras dzīvnieku izcelsmes produktus, ir šādas:
- operatori saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, un biodrošības plāna izstrādē tiem jāņem vērā šādi elementi:
    - kritiskajās katra grupas akvakultūras objekta vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ja vienā un tajā pašā akvakultūras objektā ir šādas funkcionālās vienības, tās jāatdala, izmantojot piemērotas higiēnas barjeras:
      - inkubatorijvienības,
      - nobarošanas vienības,
      - apstrādes vienības,
      - nosūtīšanas centrs;
    - personāla darba apģērbs un apavi jātur tikai izmantošanai katrā konkrētajā akvakultūras objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - vairākos akvakultūras objektos nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievēro pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols;
    - ja akvakultūras objekta apmeklētāji rada slimību risku, tiem jāpiemēro kontrole; šiem apmeklētājiem vai nu
      - jāvalkā konkrētajā akvakultūras objektā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
      - jebkāds uz akvakultūras objektu līdzīgu paņemts aizsargapģērbs un apavi, ierodoties objektā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;
    - no visām ražošanas vienībām tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, bet tas būtu izdarāms, ņemot vērā ražošanas metodi, jāaizvāc mirušie akvakultūras dzīvnieki un tie jālikvidē saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu;
    - ciktāl iespējams, katra akvakultūras objekta aprīkojums katra ražošanas cikla beigās jāiztīra un jādezinficē;

- viii) ja akvakultūras objekts saņem apaugļotus ikrus no citiem objektiem un tas ir bioloģiski iespējams, šie ikrī tūlīt pēc pienākšanas pienācīgi jādezinficē, savukārt viss iepakojums jādezinficē vai biodrošā veidā jālikvidē;
  - ix) pirms akvakultūras dzīvniekus akvakultūras objektā iekrauj vai izkrauj, jāverificē pārvadātāju pieraksti par tīrīšanu un dezinfekciju;
- b) par biodrošības plānā izklāstīto pasākumu īstenošanu atbild
- i) katra tāda atsevišķā akvakultūras objekta operators, kurš pieder pie akvakultūras objektu grupas, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 177. panta a) punktu;
  - ii) tādas akvakultūras objektu grupas operators, kas apstiprināta saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 177. panta b) punktu.
2. 8. panta c) punktā minētās prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektu grupu kompleksiem un aprīkojumam, ir šādas:
- a) jābūt pieejamam aprīkojumam un kompleksiem, kas ir piemēroti tam, lai katrā grupas akvakultūras objektā turētajiem akvakultūras dzīvniekiem uzturētu pienācīgus audzēšanas apstākļus;
  - b) katrā grupas akvakultūras objektā jāgādā par labiem higiēnas standartiem un jābūt iespējai veikt pienācīgu veselības monitoringu;
  - c) katra grupas akvakultūras objekta aprīkojumam un kompleksiem jābūt no materiāliem, ko var viegli iztīrīt un dezinficēt;
  - d) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku un ar akvakultūras objektu saistītos no vides izrietošos ierobežojumus, katrā grupas akvakultūras objektā jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
  - e) katrā grupas akvakultūras objektā jābūt pieejamam kompleksu, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam.

### 3. DAĻA

#### **9. pantā minētās norobežotu akvakultūras objektu apstiprināšanas prasības**

1. 9. panta b) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas norobežotiem akvakultūras objektiem, ir šādas:
- a) operatori saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kritiskajās norobežotā akvakultūras objekta vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) ja vienā un tajā pašā norobežotajā akvakultūras objektā ir dažādas funkcionālās vienības, tās jāatdala, izmantojot piemērotas higiēnas barjeras;
    - iii) personāla darba apģērbs un apavi jātur norobežotajā akvakultūras objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iv) apmeklētājiem jāvalkā operatora izsniegts aizsargapģērbs un apavi;
    - v) aprīkojums nedrīkst būt kopīgs ar citiem akvakultūras objektiem;
    - vi) tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, jāaizvāc mirušie dzīvnieki un tie jālikvidē saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu;
    - vii) norobežotā akvakultūras objekta aprīkojums pietiekami bieži jātīra un jādezinficē;

- viii) ja norobežots akvakultūras objekts saņem apaugļotus ikrus no citiem objektiem un tas ir bioloģiski iespējams un netraucē sasniegt pētnieciskos mērķus, šie ikri tūlīt pēc pienākšanas pienācīgi jādezinficē, savukārt viss iepakojums jādezinficē vai biodrošā veidā jālikvidē;
  - ix) pirms akvakultūras dzīvniekus objektā iekrauj vai izkrauj, jāverificē pārvadātāju pieraksti par tīrīšanu un dezinfekciju;
- b) operatori nozīmē konkrētu personu, kas atbild par norobežotā akvakultūras objekta biodrošības plāna īstenošanu un kam pārējais personāls ziņo par biodrošības jautājumiem.
2. 9. panta c) punktā minētās uzraudzības un kontroles pasākumu prasības, kas piemērojamas norobežotiem akvakultūras objektiem, ir šādas:
- a) jāīsteno slimībuzraudzības plāns, kurā jābūt ietvertām pienācīgām kontrolēm attiecībā uz akvakultūras dzīvnieku slimībām, un tas jāatjaunina atkarībā no norobežotajā akvakultūras objektā esošo akvakultūras dzīvnieku skaita un sugām, kā arī norobežotā akvakultūras objekta un tā apkārtnes epidemioloģiskās situācijas attiecībā uz sarakstā norādītajām slimībām un slimībām, kas ir jaunradušās slimības;
  - b) attiecībā uz akvakultūras dzīvniekiem, kas domājami inficējušies ar sarakstā norādītu vai jaunradušos slimību ierosinātajiem, jāizdara klīniska vai laboratoriska testēšana vai pēcnāves testēšana;
  - c) akvakultūras dzīvnieki jāvakcinē pret pārnēsājamām slimībām un attiecīgā gadījumā no tām jāārstē;
3. 9. panta d) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas norobežotiem akvakultūras objektiem, ir šādas:
- a) jābūt skaidri nospraustām norobežoto akvakultūras objektu robežām un jābūt kontrolētai ūdensdzīvnieku un cilvēku piekļuvei dzīvnieku kompleksiem;
  - b) vajadzības gadījumā jābūt pieejamiem pienācīgiem kompleksiem, kuros karantinēt no citiem objektiem ievestus akvakultūras dzīvniekus;
  - c) jābūt pieejamiem akvakultūras dzīvnieku izolēšanai piemērotiem līdzekļiem;
  - d) tvertnēm un citiem turēšanas kompleksiem jāatbilst piemērotam standartam un jābūt ierīkotiem tā, lai
    - i) nepieļautu saskari ar ūdensdzīvniekiem no ārpusē un lai būtu viegli izdarīt inspekcijas un jebkādu nepieciešamu ārstēšanu;
    - ii) grīdām, sienām un visam pārējam materiālam vai aprīkojumam jābūt viegli tīrāmiem un dezinficējamiem;
  - e) jābūt pieejamam aprīkojumam un kompleksiem, kas ir piemēroti tam, lai norobežotajā akvakultūras objektā turētajiem akvakultūras dzīvniekiem uzturētu pienācīgus audzēšanas apstākļus;
  - f) norobežotajā akvakultūras objektā jāgādā par labiem higiēnas standartiem un jābūt iespējai veikt pienācīgu veselības monitoringu;
  - g) jābūt pieejamam kompleksu, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam;
  - h) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
  - i) jābūt ierīkotam pienācīgam dezinfekcijas aprīkojumam, kas nodrošina, ka visi notekūdeņi, kuri tiek novadīti no norobežotā akvakultūras objekta, tiek attīrīti līdz tādam līmenim, ka visi tajos esošie sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību infekcijas ierosinātāji pirms minēto ūdeņu novadīšanas ir pilnīgi inaktivēti.

## 4. DAĻA

**11. pantā minētās apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas slimību kontrolei pakļautiem no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektiem**

1. 11. panta a) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas slimību kontrolei pakļautiem no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektiem, ir šādas:
  - a) ja objekta teritorijā tiek kauti vai apstrādāti dzīvnieki, kas inficējušies ar sarakstā norādītu vai jaunradušos slimību, operatori attiecībā uz slimību kontrolei pakļauto no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektu saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā vismaz šādi elementi:
    - i) jāizvairās no apmeklējumiem, bet, ja no tiem izvairīties nav iespējams, apmeklētājiem jāpiemēro kontrole un operatoram tiem jāizsniedz aizsargapģērbs un apavi, ko pēc tam drošā veidā likvidē vai pēc lietošanas iztīra un dezinficē;
    - ii) slimību kontrolei pakļautā no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objekta personālam jāvalkā darba apģērbs un apavi, kas pietiekami bieži jātīra un jādezinficē;
    - iii) jābūt ierīkotai pienācīgai dezinfekcijas sistēmai, kas nodrošina, ka slimību kontrolei pakļautā no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objekta notekūdeņi tiek pienācīgi attīrīti tā, ka visi tajos esošie slimību ierosinātāji pirms minēto ūdeņu novadīšanas ir inaktivēti;
    - iv) jābūt ieviestai pienācīgai dzīvnieku blakusproduktu savākšanas un pienācīgas likvidēšanas sistēmai; šādus blakusproduktus pārstrādā kā pirmās vai otrās kategorijas materiālu saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 12. vai 13. pantu;
    - v) pirms apstrādei tiek saņemts jauns ūdensdzīvnieku sūtījums, jābūt pabeigtām pienācīgām tīrīšanas un dezinfekcijas operācijām;
    - vi) jābūt ieviestiem pienācīgiem pasākumiem, kas nodrošina, ka visi transportlīdzekļi un to konteineri, kuri izmantoti ūdensdzīvnieku piegādei uz slimību kontrolei pakļauto no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektu, pirms objekta atstāšanas tiek iztīrīti un dezinficēti.
2. 11. panta b) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas slimību kontrolei pakļautiem no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objektiem, ir šādas:
  - a) grīdām, sienām un visam pārējam materiālam vai aprīkojumam jābūt viegli tīrāmiem un dezinficējamiem;
  - b) jābūt ierīkotam pienācīgam dezinfekcijas aprīkojumam, kas nodrošina, ka visi notekūdeņi, kuri tiek novadīti no slimību kontrolei pakļautā no ūdensdzīvniekiem iegūtas pārtikas objekta, tiek attīrīti līdz tādām līmenim, ka visi tajos esošie sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību infekcijas ierosinātāji pirms minēto ūdeņu novadīšanas ir pilnīgi inaktivēti;
  - c) jābūt pieejamam kompleksam, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam, kas būtu saderīgs ar ražošanas darbībām;
  - d) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi.

## 5. DAĻA

**12. pantā minētās attīrīšanas centru apstiprināšanas prasības**

1. 12. panta a) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas attīrīšanas centriem, ir šādas:
  - a) operatori saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kritiskajās attīrīšanas centra vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) personāla darba apģērbs un apavi jātur tikai izmantošanai attīrīšanas centrā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iii) vairākos objektos nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievieš pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols;



- iv) ja attīrīšanas centra apmeklētāji rada slimību izplatīšanās risku, tiem jāpiemēro kontrole; šiem apmeklētājiem vai nu
    - jāvalkā attīrīšanas centrā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
    - jebkāds uz attīrīšanas centru līdzīgu paņemts aizsargapģērbs un apavi, ierodoties centrā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;
  - v) attīrīšanas centra aprīkojums katra attīrīšanas cikla beigās jāiztīra un jādezinficē;
  - vi) ja tas var apdraudēt ūdensdzīvnieku veselības statusu attiecībā uz sarakstā norādītām slimībām vai slimībām, kas ir jaunradušās slimības, attīrīšanas centra notekūdeņus bez pienācīgas attīrīšanas nedrīkst novadīt tieši ūdensobjektos.
2. 12. panta b) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas attīrīšanas centriem, ir šādas:
- a) attīrīšanas centrā jāgādā par labiem higiēnas standartiem;
  - b) aprīkojumam un kompleksiem jābūt no materiāliem, ko var pienācīgi iztīrīt un dezinficēt;
  - c) jābūt pieejamam kompleksam, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam;
  - d) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
  - e) jābūt ierīkotam pienācīgam dezinfekcijas aprīkojumam, kas nodrošina, ka notekūdeņi, kuri tiek novadīti no attīrīšanas centra, vajadzības gadījumā tiek attīrīti tā, ka visi tajos esošie sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību infekcijas ierosinātāji pirms minēto ūdeņu novadīšanas ir inaktivēti.

## 6. DAĻA

### 13. pantā minētās nosūtīšanas centru apstiprināšanas prasības

1. 13. panta a) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas nosūtīšanas centriem, ir šādas:
- a) operatori saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kritiskajās nosūtīšanas centra vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) personāla darba apģērbs un apavi jātur tikai izmantošanai nosūtīšanas centrā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iii) vairākos objektos nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievieš pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols;
    - iv) ja nosūtīšanas centra apmeklētāji rada slimību izplatīšanās risku, tiem jāpiemēro kontrole; šiem apmeklētājiem vai nu
      - jāvalkā objektā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
      - jebkāds uz objektu līdzīgu paņemts aizsargapģērbs un apavi, ierodoties objektā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;
    - v) nosūtīšanas centra aprīkojums katras nosūtīšanas operācijas beigās jāiztīra un jādezinficē;
    - vi) ja tas var apdraudēt ūdensdzīvnieku veselības statusu attiecībā uz sarakstā norādītām slimībām vai slimībām, kas ir jaunradušās slimības, nosūtīšanas centra notekūdeņus bez pienācīgas attīrīšanas nedrīkst novadīt tieši ūdensobjektos.
2. 13. panta b) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas nosūtīšanas centriem, ir šādas:
- a) nosūtīšanas centrā jāgādā par labiem higiēnas standartiem;
  - b) aprīkojumam un kompleksiem jābūt no materiāliem, ko var pienācīgi iztīrīt un dezinficēt;

- c) jābūt pieejamam kompleksu, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam;
- d) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
- e) jābūt ierīkotam pienācīgam dezinfekcijas aprīkojumam, kas nodrošina, ka notekūdeņi, kuri tiek novadīti no nosūtīšanas centra, vajadzības gadījumā tiek attīrīti tā, ka visi tajos esošie sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību infekcijas ierosinātāji pirms minēto ūdeņu novadīšanas ir inaktivēti.

## 7. DAĻA

### 14. pantā minētās izklāšanas teritoriju apstiprināšanas prasības

1. 14. panta a) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas izklāšanas teritorijām, ir šādas:
  - a) operatori saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kritiskajās izklāšanas teritorijas vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) personāla darba apģērbs un apavi jātur tikai izmantošanai izklāšanas teritorijā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iii) vairākos akvakultūras objektos nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievieš pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols;
    - iv) ja izklāšanas teritorijas apmeklētāji rada slimību izplatīšanās risku, tiem jāpiemēro kontrole; šiem apmeklētājiem vai nu
      - jāvalkā izklāšanas teritorijā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
      - jebkāds uz izklāšanas teritoriju līdzīgu jāņem aizsargapģērbs un apavi, ierodoties teritorijā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;
    - v) ciktāl iespējams, izklāšanas teritorijas aprīkojums katra attīrīšanas cikla beigās jāiztīra un jādezinficē;
2. 14. panta b) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas izklāšanas teritorijām, ir šādas:
  - a) ciktāl iespējams, izklāšanas teritorijā jāgādā par labiem higiēnas standartiem;
  - b) aprīkojumam un kompleksiem, ciktāl iespējams, jābūt no materiāliem, ko var pienācīgi iztīrīt un dezinficēt;
  - c) jābūt pieejamam kompleksu (attiecīgā gadījumā), aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam;
  - d) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku un ar izklāšanas teritoriju saistītos no vides izrietošos ierobežojumus, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi.

## 8. DAĻA

### 15. pantā minētās karantīnas objektu apstiprināšanas prasības

1. 15. panta a) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas ūdensdzīvnieku karantīnas objektiem, ir šādas:
  - a) karantīnas objektam jāatrodas drošā attālumā no citiem karantīnas objektiem, akvakultūras objektiem vai akvakultūras objektu grupām, un šo attālumu nosaka kompetentā iestāde, pamatojoties uz riska novērtējumu, kurā jāņem vērā attiecīgo sarakstā norādīto un jaunradušos slimību epidemioloģija;

- b) operators īsteno 5. pantā paredzēto biodrošības plānu, kurā jāiekļauj vismaz šādi elementi:
- i) biodrošības plānā atzīmētajās kritiskajās vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
  - ii) ja vienā un tajā pašā karantīnas objektā ir vairākas karantīnas vienības, jāgādā, lai tās būtu viena no otras epidemioloģiski nošķirtas;
  - iii) personāla darba apģērbs un apavi jātur karantīnas objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
  - iv) vairākās viena karantīnas objekta karantīnas vienībās nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievieš pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols; aprīkojums nedrīkst būt kopīgs ar citiem objektiem;
  - v) karantīnas objektā drīkst iekļūt tikai pilnvarotas personas;
  - vi) personām, kas ierodas karantīnas objektā, jāvalkā izsniegtais aizsargapģērbs un apavi, kas pēc izmantošanas drošā veidā jālikvidē vai jāiztīra un jādezinficē;
  - vii) no visām karantīnas vienībām tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, jāaizvāc mirušie dzīvnieki un tie jālikvidē kā pirmās vai otrās kategorijas materiāls saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 12. vai 13. pantu;
  - viii) viss karantīnas objekta aprīkojums katra karantīnas perioda beigās jāiztīra un jādezinficē;
  - ix) obligātajam karantīnas periodam jā sākas tad, kad tiek ieviests pēdējais karantinējamais kohortas ūdensdzīvnieks;
  - x) no katras karantīnas vienības karantīnas perioda beigās jāaizvāc visi dzīvnieki un tā jāiztīra un jādezinficē, kā arī pirms jaunu ūdensdzīvnieku ieviešanas vismaz septiņu dienu periodu jātur brīva no dzīvniekiem;
  - xi) jāveic piesardzības pasākumi, kas nepieļautu ienākošo un izejošo ūdensdzīvnieku sūtījumu krustkontamināciju;
  - xii) dzīvniekiem, kurus atļauts no karantīnas objekta izvest, jāatbilst prasībām, kas piemērojamas akvakultūras dzīvnieku pārvietošanai starp dalībvalstīm;
- c) par karantīnas objekta biodrošības plāna īstenošanu jābūt atbildīgai konkrētai personai, kam pārējais personāls vajadzības gadījumā ziņo par biodrošības jautājumiem.
2. 15. panta b) punktā minētās uzraudzības un kontroles pasākumu prasības, kas piemērojamas akvakultūras dzīvnieku karantīnas objektiem, ir šādas:
- a) karantīnas objektā visu karantīnas periodu jāuztur tādi vides apstākļi, kas ir labvēlīgi attiecīgās sarakstā norādītās vai jaunradušās slimības klīniskajai izpausmei;
  - b) visi akvakultūras dzīvnieki, kas karantīnas perioda laikā miruši vai kam konstatēti slimības simptomi, ir klīniski jāizmeklē veterinārārstam, un laboratorijā, ko šim nolūkam izraudzījusies kompetentā iestāde, jāveic to paraugu testēšana;
  - c) sarakstā norādīto sugu zivis, gliemji un vēzveidīgie a) apakšpunktā norādītajos apstākļos karantīnā jātur uz vismaz 90 dienu periodu;
  - d) pēc karantīnas perioda beigām 15 dienu laikā jāņem paraugi no tāda skaita akvakultūras dzīvnieku, ka, izmantojot 2 % prevalences mērkrādītāju, attiecīgais patogēns tiktu konstatēts ar 95 % ticamību. Šos akvakultūras dzīvniekus var ņemt no kohortas, kuras dzīvnieki tiek pakļauti karantīnai, vai no tajā pašā tvertnē mītošiem akvakultūras kontrol dzīvniekiem, kuri ir uzņēmīgi pret attiecīgo sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību un kurus karantīnas perioda laikā izmanto diagnostiskiem mērķiem.
3. 15. panta c) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas akvakultūras dzīvnieku karantīnas objektiem, ir šādas:
- a) uz karantīnas objektu padotajam ūdenim jābūt brīvam no attiecīgo sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību ierosinātajiem;

- b) karantīnas objekta notekūdeņi pienācīgi jāattīra, lai nodrošinātu, ka sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību infekcijas ierosinātāji pirms minēto ūdeņu novadīšanas ir inaktivēti;
- c) notekūdeņu attīrīšanas sistēmai jābūt aprīkotai ar drošatteices rezerves mehānismu, kas nodrošina tā nepārtrauktu darbību un attiecīgo infekcijas ierosinātāju pilnīgu izolēšanu;
- d) karantīnas objektiem jābūt nepārprotami nošķirti un dzīvnieku un cilvēku piekļuvei tiem jābūt kontrolētai;
- e) to darbinieku rīcībā, kuri ir atbildīgi par veterināro kontrolpārbaudi veikšanu, vajadzības gadījumā jābūt atbilstoši aprīkotām telpām, arī ģērbtuvēm un dušām;
- f) jābūt pieejamiem akvakultūras dzīvnieku izolēšanai piemērotiem līdzekļiem, kas izmantojami vajadzības gadījumā;
- g) grīdām, sienām un visam pārējam materiālam vai aprīkojumam jābūt konstruētiem tā, lai tos varētu pienācīgi iztīrīt un dezinficēt;
- h) jābūt ieviestai pienācīgai sistēmai, kas nodrošina, ka dzīvnieku blakusprodukti tiek savākti un pienācīgi likvidēti saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu.
- i) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
- j) tai karantīnas objekta daļai, kurā atrodas akvakultūras dzīvnieki, jāatbilst piemērotiem standartiem un jābūt konstruētai tā, lai būtu novērsta saskare ar ārējiem ūdeņiem un dzīvniekiem un lai varētu viegli veikt visas vajadzīgās audzēšanas procedūras.

#### 9. DAĻA

### **16. pantā minētās apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektiem, kur vektorsugu akvakultūras dzīvnieki tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem**

1. 16. panta a) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas akvakultūras objektiem, kur sarakstā norādītu sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem, ir šādas:
  - a) operatori saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāiekļauj vismaz šādi elementi:
    - i) kritiskajās akvakultūras objekta vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) ja vienā un tajā pašā akvakultūras objektā ir vairākas izolācijas vienības, jāgādā, lai tās būtu viena no otras epidemioloģiski nošķirtas;
    - iii) personāla darba apģērbs un apavi jātur tikai izmantošanai akvakultūras objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iv) vairākās viena akvakultūras objekta izolācijas vienībās nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievieš pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols; aprīkojums nedrīkst būt kopīgs ar citiem objektiem;
    - v) akvakultūras objektā drīkst iekļūt tikai pilnvarotas personas;
    - vi) personām, kas ierodas akvakultūras objektā, jāvalkā izsniegtais aizsargapģērbs un apavi, kas pēc izmantošanas drošā veidā jālikvidē vai jāiztīra un jādezinficē;
    - vii) no visām objekta ražošanas vienībām tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, jāaizvāc mirušie dzīvnieki un tie jālikvidē saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu;
    - viii) viss akvakultūras objekta vai attiecīgās izolācijas vienības (ja akvakultūras objektā tādas ir vairākas) aprīkojums katra izolācijas perioda beigās ir jāiztīra un jādezinficē;
    - ix) 2. punktā minētais izolācijas periods sākas tikai tad, kad akvakultūras objektā nonāk pēdējais kohortas dzīvnieks, vai, ja akvakultūras novietnē ir vairākas izolācijas vienības, izolācijas periods sākas tikai tad, kad pēdējais kohortas dzīvnieks nonāk izolācijas vienībā;

- x) no katras akvakultūras objekta izolācijas vienības izolācijas perioda beigās jāaizvāc visi dzīvnieki un tā jāiztīra un jādezinficē;
  - xi) jāveic piesardzības pasākumi, kas nepieļautu ienākošo un izejošo ūdensdzīvnieku sūtījumu krustkontamināciju;
  - xii) dzīvnieki, kurus atļauts izvest no akvakultūras objekta, kurā īstenots izolācijas periods, atbilst prasībām, kas piemērojamas ūdensdzīvnieku pārvietošanai starp dalībvalstīm;
- b) operatori nodrošina, ka par akvakultūras objekta biodrošības plāna īstenošanu ir atbildīga konkrēta persona, kam pārējais personāls vajadzības gadījumā ziņo par biodrošības jautājumiem.
2. 16. panta b) punktā minētās uzraudzības un kontroles pasākumu prasības, kas piemērojamas objektiem, kur sarakstā norādītu sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem, ir šādas:
- a) sarakstā norādīto sugu zivis, gliemjus un vēžveidīgos tur izolācijā uz vismaz 90 dienu periodu;
  - b) visi akvakultūras dzīvnieki, kas 90 dienu izolācijas perioda laikā miruši vai kam konstatēti slimības simptomi, ir klīniski jāizmeklē veterinārārstam, un laboratorijā, ko šim nolūkam izraudzījusies kompetentā iestāde, jāveic to paraugu testēšana.
3. 16. panta c) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas akvakultūras objektiem, kur sarakstā norādītu sugu akvakultūras dzīvnieki, kas ir vektori, tiek turēti izolācijā līdz brīdim, kad tie vairs netiek uzskatīti par vektoriem, ir šādas:
- a) jābūt pieejamiem pienācīgiem līdzekļiem akvakultūras dzīvnieku turēšanai izolācijā;
  - b) uz akvakultūras objektu padotajam ūdenim jābūt brīvam no sarakstā norādīto sugu dzīvniekiem un attiecīgo sarakstā norādīto un jaunradušos slimību ierosinātājiem;
  - c) ja tas vajadzīgs, lai neapdraudētu saņēmējūdeņu veselības statusu, akvakultūras objekta notekūdeņi pienācīgi jāattīra, lai nodrošinātu, ka sarakstā norādīto vai jaunradušos slimību infekcijas ierosinātāji pirms minēto ūdeņu novadīšanas ir inaktivēti;
  - d) tiek kontrolēta dzīvnieku piekļuve akvakultūras objektam;
  - e) grīdas, sienas un viss pārējais materiāls vai aprīkojums ir konstruēts tā, lai tos varētu pienācīgi iztīrīt un dezinficēt;
  - f) ir ieviesta pienācīga sistēma, kas nodrošina, ka dzīvnieku blakusprodukti tiek savākti un pienācīgi likvidēti saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu.
  - g) ņemot vērā plēsēju radīto slimību izplatīšanās risku, ir ieviesti piemēroti plēsēju kontroles pasākumi.

## 10. DAĻA

### **17. pantā minētās apstiprināšanas prasības, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki**

1. 17. pantā minētās biodrošības pasākumu prasības, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, un kas sakarā ar tajos izmantotajiem pārvietošanas modeļiem rada būtisku slimības risku, ir šādas:
- a) operators saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kritiskajās objekta vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) personāla darba apģērbs un apavi jātur tikai izmantošanai akvakultūras objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;

- iii) gadījumos, kad akvakultūras objekta apmeklētāji rada slimību risku, tiem jāpiemēro kontrole. Šiem apmeklētājiem vai nu
    - jāvalkā akvakultūras objektā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
    - jebkāds uz akvakultūras objektu līdzī paņemts aizsargapģērbs un apavi, ierodoties objektā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;
  - iv) no visām ražošanas vienībām tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, jāizvāc mirušie dzīvnieki un tie jālikvidē saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu;
  - b) par akvakultūras objekta biodrošības plāna īstenošanu jābūt atbildīgai konkrētai personai, kam pārējais personāls vajadzības gadījumā ziņo par biodrošības jautājumiem.
2. 17. panta c) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir slēgta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, un kas sakarā ar tajos izmantotajiem pārvietošanas modeļiem rada būtisku slimības risku, ir šādas:
- a) jābūt pieejamam aprīkojumam un kompleksiem, kas ir piemēroti tam, lai objektā turētajiem dzīvniekiem uzturētu pienācīgus audzēšanas apstākļus;
  - b) akvakultūras objektā jāgādā par labiem higiēnas standartiem un jābūt iespējai veikt veselības monitoringu;
  - c) aprīkojumam un kompleksiem jābūt no materiāliem, ko var viegli iztīrīt un dezinficēt;
  - d) jābūt pieejamam kompleksu, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam;
  - e) ņemot vērā ar plēsējiem saistīto slimību izplatīšanās risku, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
  - f) jābūt ieviestai pienācīgai sistēmai, kas nodrošina, ka dzīvnieku blakusprodukti tiek savākti un pienācīgi likvidēti saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu.

#### 11. DAĻA

#### **18. pantā minētās apstiprināšanas prasības, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir atvērta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki**

1. 18. panta b) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir atvērta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, ir šādas:
- a) operators saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kritiskajās akvakultūras objekta vietās jāierīko dezinfekcijas punkti;
    - ii) ja vienā un tajā pašā akvakultūras objektā ir vairākas funkcionālās vienības, tās jātur nošķirtas, veicot pienācīgus higiēnas pasākumus;
    - iii) personāla darba apģērbs un apavi jātur akvakultūras objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iv) vairākos akvakultūras objektos nedrīkst izmantot vienu un to pašu aprīkojumu, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievieš pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols;
    - v) gadījumos, kad akvakultūras objekta apmeklētāji rada slimību risku, tiem jāpiemēro kontrole. Šiem apmeklētājiem vai nu
      - jāvalkā akvakultūras objektā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
      - jebkāds uz akvakultūras objektu līdzī paņemts aizsargapģērbs un apavi, ierodoties objektā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;

- vi) no visām ražošanas vienībām tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, jāaizvāc mirušie dzīvnieki un tie jālikvidē saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu;
  - vii) ciktāl iespējams, akvakultūras objekta aprīkojums katra ražošanas cikla beigās jāiztīra un jādezinficē;
  - viii) pirms dzīvniekus akvakultūras objektā iekrauj vai izkrauj, jāverificē pārvadātāju pieraksti par tīrīšanu un dezinfekciju;
- b) operatori nodrošina, ka par akvakultūras objekta biodrošības plāna īstenošanu ir atbildīga konkrēta persona, kam pārējais personāls vajadzības gadījumā ziņo par biodrošības jautājumiem.
2. 18. panta c) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kuras piemērojamas akvakultūras objektiem, kas ir atvērta tipa kompleksi, kuros tiek turēti dekoratīviem nolūkiem paredzēti akvakultūras dzīvnieki, ir šādas:
- a) jābūt pieejamam aprīkojumam un kompleksiem, kas ir piemēroti tam, lai akvakultūras objektā turētajiem dzīvniekiem uzturētu pienācīgus audzēšanas apstākļus;
  - b) objektā jāgādā par labiem higiēnas standartiem un jābūt iespējai veikt pienācīgu veselības monitoringu;
  - c) aprīkojumam un kompleksiem, ciktāl iespējams, jābūt no materiāliem, ko var pienācīgi iztīrīt un dezinficēt;
  - d) ņemot vērā plēsēju radīto risku un ar akvakultūras objektu saistītos no vides izrietošos ierobežojumus, jāievieš piemēroti plēsēju kontroles pasākumi;
  - e) jābūt pieejamam kompleksu, aprīkojuma un transportlīdzekļu tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam;
  - f) ir ieviesta pienācīga sistēma, kas nodrošina, ka dzīvnieku blakusprodukti tiek savākti un pienācīgi likvidēti saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu.

## 12. DAĻA

### **19. pantā minētās apstiprināšanas prasības, kas piemērojamas kuģiem vai citām mobilām struktūrām, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras**

1. 19. panta a) punktā minētās biodrošības pasākumu prasības, kas piemērojamas kuģiem vai citām mobilām struktūrām, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras, ir šādas:
- a) operators saskaņā ar 5. pantu īsteno biodrošības plānu, kurā jāņem vērā šādi elementi:
    - i) kuģis vai mobilās struktūras un viss ārstēšanā izmantotais aprīkojums pēc ārstēšanas un pirms tā pārvietošanas uz citu akvakultūras objektu jāiztīra un jādezinficē;
    - ii) personāla darba apģērbs un apavi jātur akvakultūras objektā un regulāri jāiztīra un jādezinficē;
    - iii) aprīkojums nedrīkst būt kopīgs ar citiem akvakultūras objektiem, bet, ja no tā nevar izvairīties, jāievieš pienācīgs aprīkojuma iztīrīšanas un dezinficēšanas protokols, kā arī jāslabā pierādījumi par tā īstenošanu;
    - iv) gadījumos, kad akvakultūras objekta apmeklētāji rada slimību risku, tiem jāpiemēro kontrole; šiem apmeklētājiem vai nu
      - jāvalkā akvakultūras objektā izsniegts aizsargapģērbs un apavi, vai
      - jebkāds uz akvakultūras objektu līdzīgu paņemts aizsargapģērbs un apavi, ierodoties objektā un, ja šis apģērbs un apavi nav vienreizlietojami, arī dodoties prom, jāiztīra un jādezinficē;

- v) ja ārstēšanas laikā gadās kāds nāves gadījums, jāpieraksta tā cēlonis, turklāt no akvakultūras objekta tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, bet tas būtu izdarāms, ņemot vērā attiecīgo akvakultūras dzīvnieku ārstēšanas režīmu, jāaizvāc mirušie dzīvnieki;
  - vi) tik bieži, lai infekciozā noslodze būtu minimāla, aizvāc mirušos dzīvniekus un tos likvidē saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu;
- b) operatori nodrošina, ka par objekta biodrošības plāna īstenošanu ir atbildīga konkrēta persona, kam pārējais personāls vajadzības gadījumā ziņo par biodrošības jautājumiem.
2. 19. panta b) punktā minētās prasības par kompleksiem un aprīkojumu, kas piemērojamas kuģiem vai citām mobilām struktūrām, kur akvakultūras dzīvnieki uz laiku tiek turēti, lai tos ārstētu vai tiem veiktu citas ar audzēšanu saistītas procedūras, ir šādas:
- a) jābūt pieejamam aprīkojumam un kompleksiem, kas ir piemēroti tam, lai objektā turētajiem akvakultūras dzīvniekiem uzturētu pienācīgus audzēšanas apstākļus;
  - b) aprīkojumam un kompleksiem, ciktāl iespējams, jābūt no materiāliem, ko var viegli iztīrīt un dezinficēt;
  - c) jābūt pieejamam kompleksu un aprīkojuma tīrīšanai un dezinfekcijai piemērotam aprīkojumam;
  - d) ja tiek izmantotas automatizētas tīrīšanas un dezinfekcijas sistēmas, pirms to pirmreizējās izmantošanas un pēc tam ar piemērotiem starplaikiem jāpārlicinās par to rezultativitāti;
  - e) ir ieviesta pienācīga sistēma, kas nodrošina, ka dzīvnieku blakusprodukti tiek savākti un pienācīgi likvidēti saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1069/2009 13. pantu.
-



## II PIELIKUMS

**RISKA IZVĒRTĒŠANĀ BALSTĪTA UZRAUDZĪBA, KAS VEICAMA NOTEIKTOS APSTIPRINĀTOS OBJEKTOS**

## 1. DAĻA

**Riska izvērtēšanā balstīta uzraudzība, kas veicama 7., 8., 17. un 18. pantā minētajos akvakultūras objektos un to grupās**

Riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību 7., 8., 17. un 18. pantā minētajos akvakultūras objektos un to grupās veic šādi:

- a) akvakultūras objekti, kur tiek turēti tādu sarakstā norādīto sugu akvakultūras dzīvnieki, kuras nav šīs daļas b) punkta ii) apakšpunktā minētās sugas, riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību īsteno atkarībā no tā vai riska novērtēšanā, kas veikta saskaņā ar Deleģētās regulas (ES) 2020/689 VI pielikuma I daļu, risks novērtēts kā “augsts”, “vidējs” vai “zems”;
- b) akvakultūras objekti, kur tiek turēti i) un ii) apakšpunktā minēto sugu akvakultūras dzīvnieki, riska izvērtēšanā balstīto uzraudzību īsteno tad, ja riska novērtēšanā, kas veikta saskaņā ar Deleģētās regulas (ES) 2020/689 VI pielikuma I daļu, risks novērtēts kā “augsts”:
  - i) sarakstā nenorādītas sugas;
  - ii) sarakstā norādītās sugas, kas minētas Īstenošanas regulas (ES) 2018/1882 pielikuma tabulas ceturtajā slejā; tomēr, lai tās būtu klasificējamas par vektorsugām, šo sarakstā norādīto sugu dzīvniekiem jābūt saskarē ar minētās tabulas trešajā slejā minēto sarakstā norādīto sugu dzīvniekiem, taču šādas saskares nav bijis.

## 2. DAĻA

**Akvakultūras objektos vai to grupās saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 26. pantu veicamās riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības saturs**

1. Pierakstu kontrolpārbaudes, klīniskās inspekcijas un laboratoriskos izmeklējumus, kas veicami 7., 17. un 18. pantā minētajos apstiprinātajos akvakultūras objektos, veic šādi:
  - a) relevantie tās lietvedības pieraksti, kas tiek kārtota saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 186. panta lietvedības prasībām un ar šīs regulas 23., 32. un 33. pantu, jāizskata, lai noskaidrotu, vai ir kādas liecības par paaugstinātu mirstību vai sarakstā norādītās vai jaunradušās slimības klātbūtni akvakultūras objektā, kuras jāņem vērā veterinārārsta apmeklējuma laikā;
  - b) jāapskata visas akvakultūras objekta daļas, īpašu uzmanību pievēršot tām ražošanas vienībām, kuru gadījumā
    - a) apakšpunktā minētajos pierakstos norādīta paaugstināta mirstība;
  - c) ja ne pierakstu izskatīšanā, ne visu ražošanas vienību klīniskajā inspekcijā neatklājas nekādas liecības par sarakstā norādītās vai jaunradušās slimības klātbūtni, paraugi laboratoriskiem izmeklējumiem nav jāņem;
  - d) ja tiek konstatēti nesen miruši vai mirstoši akvakultūras dzīvnieki, (gan ārēji, gan iekšēji) klīniski jāizmeklē reprezentatīva šo akvakultūras dzīvnieku izlase, lai noskaidrotu, vai konstatējamas patoloģiskas pārmaiņas; šajā izmeklēšanā jo īpaši jātiecas atklāt sarakstā norādītās vai jaunradušās slimības;
  - e) ja d) apakšpunktā paredzētajā klīniskajā izmeklēšanā rodas aizdomas par šādas sarakstā norādītās vai jaunradušās slimības klātbūtni kādā tādas dalībvalsts, zonas vai nodaļuma akvakultūras objektā, kurā tiek īstenota izskaušanas programma vai kurš deklarēts brīvs no konkrētās slimības, izlases veidā ievāc attiecīgā akvakultūras objekta akvakultūras dzīvniekus un tos laboratoriski izmeklē saskaņā ar attiecīgo Deleģētās regulas (ES) 2020/689 VI pielikuma II daļas nodaļu;
  - f) ja d) apakšpunktā paredzētajā klīniskajā izmeklēšanā rodas aizdomas par kādas sarakstā norādītās slimības klātbūtni kādā akvakultūras objektā, kurā tiek īstenota uzraudzības programma attiecībā uz konkrēto C kategorijas slimību, izlases veidā ievāc attiecīgā akvakultūras objekta akvakultūras dzīvniekus un tos laboratoriski izmeklē saskaņā ar attiecīgo Deleģētās regulas (ES) 2020/689 VI pielikuma III daļas nodaļu;

- g) ja d) apakšpunktā paredzētajā klīniskajā izmeklēšanā rodas aizdomas par jaunradušos slimību, izlases veidā ievāc attiecīgā akvakultūras objekta akvakultūras dzīvniekus un tos laboratoriski izmeklē nolūkā slimību identificēt.
2. Pierakstu kontrolpārbaudes un klīniskos un laboratoriskos izmeklējumus, kas veicami 8. pantā minētajās apstiprinātajās akvakultūras objektu grupās, veic šādi:
- a) relevantie tās lietvedības pieraksti, ko saskaņā ar Regulas (ES) 2016/429 186. pantu un šīs regulas 24. pantu kārtoti katrs akvakultūras objektu grupas akvakultūras objekts vai kas tiek kārtoti tā vārdā, jāizskata, lai noskaidrotu, vai ir kādas liecības par paaugstinātu mirstību vai sarakstā norādītas vai jaunradušās slimības klātbūtni, kuras jāņem vērā, lemjot, kurš grupas akvakultūras objekts jāapmeklē riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības vajadzībām;
- b) ja a) apakšpunktā minēto pierakstu izskatīšana liecina par paaugstinātu mirstību vai sarakstā norādītas vai jaunradušās slimības klātbūtni konkrētā grupas akvakultūras objektā, šis objekts jāapmeklē riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības vajadzībām; šā apmeklējuma laikā jāievēro 1. punkta b) līdz g) apakšpunktā norādītie soļi;
- c) ja a) apakšpunktā minēto pierakstu izskatīšana par paaugstinātu mirstību vai sarakstā norādītas vai jaunradušās slimības klātbūtni nevienā grupas akvakultūras objektā neliecina, riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības apmeklējumu vai apmeklējumus izdara vai nu
- i) pēc riska novērtēšanas – grupas akvakultūras objektā vai objektos, kuros slimības ievazāšanās risks ir lielākais, vai
- ii) objektā, kurā kopš nesenākā riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības apmeklējuma izdarīšanas tālākai audzēšanai pārvietots visvairāk akvakultūras dzīvnieku.

Riska izvērtēšanā balstītās uzraudzības apmeklējuma laikā jebkurā gadījumā jāievēro 1. punkta c) līdz g) apakšpunktā norādītie soļi.

---