

**FRAMKVÆMDARREGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR  
(ESB) 2018/1882**

2021/EES/23/12

frá 3. desember 2018

**um beitingu tiltekinna reglna um forvarnir og varnir gegn sjúkdómum fyrir flokka skráðra sjúkdóma og um að koma á skrá yfir dýrategundir og hópa dýrategunda sem skapa töluverða áhættu á útbreiðslu þessara skráðu sjúkdóma (\*)**

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) 2016/429 frá 9. mars 2016 um smitandi dýrasjúkdóma og um breytingu og niðurfellingu á tilteknum gerðum á sviði dýraheilbrigðis (lög um dýraheilbrigði) <sup>(1)</sup>, einkum 2. mgr. 8. gr. og 2. mgr. 9. gr.

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í reglugerð (ESB) 2016/429 er mælt fyrir um reglur um forvarnir og varnir gegn sjúkdómum sem geta borist í dýr eða í menn, þ.m.t. reglur um forgangsröðun og flokkun skráðra sjúkdóma sem skipta máli fyrir Sambandið. Í 5. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429 er kveðið á um að sjúkdómsbundnar reglur um forvarnir og varnir gegn sjúkdómum gildi um skráða sjúkdóma eins og um getur í þeirri grein og í II. viðauka við þá reglugerð. Ákvæðum II. viðauka við reglugerð (ESB) 2016/429 var breytt með framseldri reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2018/1629 <sup>(2)</sup> og þessar breytingar koma til framkvæmda frá og með 21. apríl 2021.
- 2) Reglur um forvarnir og varnir gegn skráðum sjúkdómum ættu einungis að gilda um dýrategundir og hópa dýrategunda sem geta borið slíka skráða sjúkdóma með sér, annaðhvort af því að þau eru næm fyrir þeim eða eru smitferjur.
- 3) Skráðir sjúkdómar útheimta mismunandi stjórnunarráðstafanir eins og sett er fram í reglum um forvarnir og varnir gegn sjúkdómum, sem kveðið er á um í 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429, og með hliðsjón af hugsanlegum alvarleika af áhrifum þeirra á heilbrigði manna eða dýra, hagkerfið, þjóðfélagið eða umhverfið. Þessar ráðstafanir spanna allt frá grundvallarábyrgð og skyldum, s.s. skýrslugjöf og tilkynning um uppkomu skráðs sjúkdóms eða grun um hann og útrýmingaráttanir, til ítarlegs sjúkdómsbundins eftirlits, sem nær yfir allt Sambandið, og útrýmingarráðstafana sem og ráðstafana sem tengjast tilflutningi á dýrum og afurðum úr dýraríkinu innan Sambandsins og komu þeirra til Sambandsins.
- 4) Í 2. og 3. mgr. 8. gr. og 1. og 2. mgr. 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429 og í IV. viðauka við þá reglugerð er mælt fyrir um tilteknar viðmiðanir í þeim tilgangi að skrá tilteknar dýrategundir eða hópa dýrategunda, sem falla undir reglur um forvarnir og varnir gegn sjúkdómum sem mælt er fyrir um í þeirri reglugerð, sem og um aðferðir til að beita þessum reglum um forvarnir og varnir gegn sjúkdómum að því er varðar skráðu sjúkdómana.
- 5) Framkvæmdastjórnin, með aðstoð Matvælaöryggisstofnunar Evrópu og stutt vísindalegri þekkingu tilvísunarrannsóknarstofa ESB á sviði dýraheilbrigðis, lagði kerfisbundið mat á skráða sjúkdóma sem útheimta íhlutun á vettvangi Sambandsins. Þar var einnig tekið tillit til fyrirliggjandi upplýsinga frá Alþjóðadýraheilbrigðisstofnuninni.
- 6) Í kerfisbundnu mati framkvæmdastjórnarinnar var einnig tekið tillit til ýmissa þátta, s.s. tegunda sem eru smitnæmar fyrir tilteknum skráðum sjúkdómum, smithýsla og smitferja, hvort skráði sjúkdómurinn er sem stendur fyrir hendi í Sambandinu, hvernig skráði sjúkdómurinn berst milli dýra og frá dýrum til manna og hugsanleg áhrif hans á heilbrigði dýra og manna, þ.m.t. veikindatilvik og dánartíðni. Í kerfisbundna matinu voru einnig höfð í huga víðtækari áhrif þessara skráðu sjúkdóma, s.s. áhrif þeirra á hagkerfið, þjóðfélagið, velferð dýra, umhverfið og líffræðilega fjölbreytni.
- 7) Vegna kerfisbundna matsins gaf Matvælaöryggisstofnun Evrópu út vísindaleg álit varðandi sýkingu af völdum *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* <sup>(3)</sup>, sýkingu af völdum *Mycobacterium tuberculosis* complex (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) <sup>(4)</sup>, sýkingu af völdum blátunguveiru (sermigerðir 1–24) <sup>(5)</sup>, miltisbrand <sup>(6)</sup>, súrru (*Trypanosoma evansi*) <sup>(7)</sup>, ebóluveirusjúkdómurinn, <sup>(8)</sup>, berklabróður <sup>(9)</sup>, japanska veiruheilabólgu <sup>(10)</sup>, Vestur-Nílar hitasótt <sup>(11)</sup>,

(\*) Þessi ESB-gerð birtist í Stj. 2018, L 308, 4.12.2018, bls. 21. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 179/2020 frá 11. desember 2020 um breytingu á I. viðauka (Heilbrigði dýra og plantna) við EES-samninginn (bíður birtingar).

sýkingu af völdum *Mycoplasma mycoides* undirteg. *mycoides* SC (smitandi lungna- og brjósthimnubólga í nautgripum) <sup>(12)</sup>, smitandi barkabólgu í nautgripum/smitandi skeiðarbólgu <sup>(13)</sup>, smitandi slímhúðarpest í nautgripum <sup>(14)</sup>, kampýlóbakterssýkingu í æxlunarfarum nautgripa <sup>(15)</sup>, fósturlát af völdum hársvipunga <sup>(16)</sup>, smitandi hvítblæði í nautgripum <sup>(17)</sup>, geitakregðu <sup>(18)</sup>, lyppudrep (*Brucella ovis*) <sup>(19)</sup>, Venesúelaheilabólgu <sup>(20)</sup>, heila- og mænubólgu í hestum (austur- og vesturstrandar) <sup>(21)</sup>, sýkingu af völdum Aujeszkys-veikiveiru <sup>(22)</sup>, sýkingu af völdum PRRS-veikiveiru <sup>(23)</sup>, fuglakregðu (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*) <sup>(24)</sup>, sýkingu af völdum *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* og *S. arizonae* <sup>(25)</sup>, sýkingu af völdum veira vægrar fuglainflúensu <sup>(26)</sup>, meindýrasmit af völdum *Varroa* spp. (varróaveiki) <sup>(27)</sup>, sýkingu af völdum *Batrachochytrium salamandrivorans* <sup>(28)</sup> og skjónakarpaherpesveiki <sup>(29)</sup>, í samræmi við 3. mgr. 8. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429 og IV. viðauka við hana, og þar varaðferðinni fylgt sem sett er fram í vísindalegu álitni hennar, sem var samþykkt 5. apríl 2017, um sértæka aðferð við mat á skráningu og flokkun dýrasjúkdóma innan ramma laga um dýraheilbrigði <sup>(30)</sup>.

- 8) Þar eð reglugerð (ESB) 2016/429 gildir frá og með 21. apríl 2021 ættu ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, einnig að koma til framkvæmda frá og með þeirri dagsetningu.
- 9) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um plöntur, dýr, matvæli og fòður.

#### SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

##### 1. gr.

Í þessari reglugerð er merking eftirfarandi hugtaka sem hér segir:

- 1) „sjúkdómur í A-flokki“: skráður sjúkdómur sem kemur venjulega ekki upp í Sambandinu og sem kallar á tafarlaugar útrýmingarráðstafanir um leið og hann uppgötvast, eins og um getur í a-lið 1. mgr. 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429,
- 2) „sjúkdómur í B-flokki“: skráður sjúkdómur sem verjast þarf í öllum aðildarríkjunum í þeim tilgangi að útrýma honum í öllu Sambandinu, eins og um getur í b-lið 1. mgr. 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429,
- 3) „sjúkdómur í C-flokki“: skráður sjúkdómur sem skiptir máli í sumum aðildarríkjunum og kallar á ráðstafanir til að koma í veg fyrir að hann breiðist út til þeirra hluta Sambandsins sem eru opinberlega lausir við sjúkdóma eða hafa komið á útrýmingaráætlunum gagnvart skráða sjúkdómnum sem um er að ræða, eins og um getur í c-lið 1. mgr. 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429,
- 4) „sjúkdómur í D-flokki“: skráður sjúkdómur sem kallar á ráðstafanir til að koma í veg fyrir útbreiðslu hans í tengslum við komu hans inn í Sambandið eða tilflutninga milli aðildarríkja, eins og um getur í d-lið 1. mgr. 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429,
- 5) „sjúkdómur í E-flokki“: skráður sjúkdómur sem kallar á eftirlit innan Sambandsins, eins og um getur í e-lið 1. mgr. 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429.

##### 2. gr.

Reglur um forvarnir og varnir gegn skráðum sjúkdómum, sem um getur í 1. mgr. 9. gr. reglugerðar (ESB) 2016/429, skulu gilda um flokka skráðra sjúkdóma fyrir þær skráðu dýrategundir og hópa skráðra dýrategunda sem um getur í töflunni í viðaukanum við þessa reglugerð.

##### 3. gr.

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Hún kemur til framkvæmda frá og með 21. apríl 2021.

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 3. desember 2018.

*Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,*

Jean-Claude JUNCKER

*forseti.*

---

(<sup>1</sup>) Stjttð. ESB L 84, 31.3.2016, bls. 1.

(<sup>2</sup>) Framseld reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2018/1629 frá 25. júlí 2018 um breytingu á skránni yfir sjúkdóma sem sett var fram í II. viðauka við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) 2016/429 um smitandi dýrasjúkdóma og um breytingu og niðurfellingu á tilteknum gerðum á sviði dýraheilbrigðis (lög um dýraheilbrigði) (Stjttð. ESB L 272, 31.10.2018, bls. 11).

(<sup>3</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4889.

(<sup>4</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4959.

(<sup>5</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4957.

(<sup>6</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4958.

(<sup>7</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4892.

(<sup>8</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4890.

(<sup>9</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4960.

(<sup>10</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4948.

(<sup>11</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4955.

(<sup>12</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(10), 4995.

(<sup>13</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4947.

(<sup>14</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4952.

(<sup>15</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(10), 4990.

(<sup>16</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(10), 4992.

(<sup>17</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4956.

(<sup>18</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(10), 4996.

(<sup>19</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(10), 4994.

(<sup>20</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4950.

(<sup>21</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4946.

(<sup>22</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4888.

(<sup>23</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4949.

(<sup>24</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4953.

(<sup>25</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(8), 4954.

(<sup>26</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4891.

(<sup>27</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(10), 4997.

(<sup>28</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(11), 5071.

(<sup>29</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4907.

(<sup>30</sup>) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2017 15(7), 4783.

## VIÐAUKI

## TAFLA SEM UM GETUR Í 2. GR.

Heiti skráðs sjúkdóms	Flokkur skráðs sjúkdóms	Skráðar dýrategundir	
		Dýrategundir og hópar dýrategunda	Tegundir smitferja
Gin- og klaufaveiki	A+D+E	Klaufdýr, ranadýr	
Sýking af völdum nautapestarveiru	A+D+E	Klaufdýr (Artiodactyla)	
Sýking af völdum sigdalssóttarveiru	A+D+E	Hófdýr, kvíslantilópur (Antilocapridae), slíðurhryningar, dýr af úlfaldaætt, hjartardýr (Cervidae), gíraffaætt (Giraffidae), flóðhestaætt (Hippopotamidae), moskushjartaætt (Moschidae), ranadýr	Moskítóflugur (Culicidae)
Sýking af völdum <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> , <i>B. suis</i>	B+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
	D+E	Klaufdýr önnur en <i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
	E	Hófdýr, rándýr, nartarar	
Sýking af völdum samsetninga <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ( <i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> og <i>M. tuberculosis</i> )	B+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	D+E	Klaufdýr, önnur en <i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	E	Spendýr (landdýr)	
Sýking með hundæðisveiru	B+D+E	Rándýr, slíðurhryningar, svínaætt, dýr af hestaætt, hjartardýr, dýr af úlfaldaætt	
	E	Leðurblökur	
Smitun af völdum <i>Echinococcus multilocularis</i>	C+D+E	Dýr af hundaætt	
Sýking af völdum blátunguveiru (sermigerð 1-24)	C+D+E	Kvíslantilópur (Antilocapridae), slíðurhryningar, dýr af úlfaldaætt, hjartardýr (Cervidae), gíraffaætt (Giraffidae), moskushjartaætt (Moschidae), dverghjartaætt (Tragulidae)	<i>Culicoides</i> spp.
Sýking af völdum EHD-sjúkdómsveiru	D+E	Kvíslantilópur (Antilocapridae), slíðurhryningar, dýr af úlfaldaætt, hjartardýr (Cervidae), gíraffaætt (Giraffidae), moskushjartaætt (Moschidae), dverghjartaætt (Tragulidae)	<i>Culicoides</i> spp.
Miltisbrandur	D+E	Hófdýr, klaufdýr, ranadýr	
Súrta ( <i>Trypanosoma evansi</i> )	D+E	Dýr af hestaætt, klaufdýr	Kleggjaætt (Tabanidae)
Ebólueirusjúkdómur	D+E	Prímatar sem ekki eru af ættkvísl manna (apar)	
Berklabróðir	E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., dýr af úlfaldaætt, hjartardýr (Cervidae)	

Heiti skráðs sjúkdóms	Flokkur skráðs sjúkdóms	Skráðar dýrategundir	
		Dýrategundir og hópar dýrategunda	Tegundir smitferja
Japönsk veiruheilabólga	E	Dýr af hestaætt	Moskítóflugur (Culicidae)
Vesturníflarsótt	E	Dýr af hestaætt, fuglar	Moskítóflugur (Culicidae)
Q-hitasótt	E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Sýking af völdum húðþrymlaveikiveiru	A+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	Liðdýr sem sjúga blóð (e. <i>Haematophagous arthropod</i> )
Sýking af völdum <i>Mycoplasma mycoides</i> undirteg. <i>mycoides</i> SC (smitandi lungna- og brjóstthimnubólga í nautgripum)	A+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Syncerus cafer</i>	
Smitandi nef- og barkabólga í nautgripum/smitandi skeiðarbólga	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	D+E	Dýr af úlfaldaætt, hjartardýr (Cervidae)	
Smitandi slímhúðarpest í nautgripum	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Kampýlóbakterssýking í æxlunarfærum nautgripa	D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Fósturlát af völdum hársvipunga	D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Smitandi hvítblæði í nautgripum	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Fjárabólusótt og geitabólusótt	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Sýking af völdum fjárpestarveiru	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., dýr af úlfaldaætt, hjartardýr (Cervidae)	
Geitakregða	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., <i>Gazella</i> ssp.	
Lyppudrep ( <i>Brucella ovis</i> )	D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Afríkuhrossapest	A+D+E	Dýr af hestaætt	<i>Culicoides</i> spp.
Sýking af völdum <i>Burkholderia mallei</i> (sníf)	A+D+E	Dýr af hestaætt, <i>Capra</i> ssp., dýr af úlfaldaætt	
Sýking af völdum slagæðabólguveiru í hestum	D+E	Dýr af hestaætt	
Smitandi blóðleysi í hestum	D+E	Dýr af hestaætt	Kleggjaætt (Tabanidae)

Heiti skráðs sjúkdóms	Flokkur skráðs sjúkdóms	Skráðar dýrategundir	
		Dýrategundir og hópar dýrategunda	Tegundir smitferja
Dúrin	D+E	Dýr af hestaætt	
Venesúelaheilabólga	D+E	Dýr af hestaætt	Moskítóflugur (Culicidae)
Smitandi legbólga	D+E	Dýr af hestaætt	
Heila- og mænubólga í hestum (austur- og vesturstrandar)	E	Dýr af hestaætt	Moskítóflugur (Culicidae)
Svínapest	A+D+E	Svínaætt, naflsvínaætt	
Afríkusvínapest	A+D+E	Svínaætt (Suidae)	Ornithodoros
Sýking af völdum Aujeszky-veikiveiru	C+D+E	Svínaætt (Suidae)	
Sýking af völdum PRRS-veikiveiru	D+E	Svínaætt (Suidae)	
Alvarleg fuglainflúensa	A+D+E	Fuglar	
Sýking af völdum Newcastle-veikiveiru	A+D+E	Fuglar	
Fuglakregða ( <i>Mycoplasma gallisepticum</i> og <i>M. meleagridis</i> )	D+E	Hænsni ( <i>Gallus gallus</i> ), kalkúnn ( <i>Meleagris gallopavo</i> )	
Sýking af völdum <i>Salmonella Pullorum</i> , <i>S. Gallinarum</i> , <i>S. arizonae</i>	D+E	Hænsni ( <i>Gallus gallus</i> ), kalkúnn ( <i>Meleagris gallopavo</i> ), perluhænsn ( <i>Numida meleagris</i> ), kornhæna ( <i>Coturnix coturnix</i> ), fasani ( <i>Phasianus colchicus</i> ), akurhæna ( <i>Perdix perdix</i> ), grændur ( <i>Anas spp.</i> )	
Sýking af völdum veira vægrar fuglainflúensu	D+E	Fuglar	
Fuglasótt	D+E	Páfagaukar (Psittaciformes)	
Meindýrasmit af völdum <i>Varroa spp.</i> (varróaveiki)	C+D+E	Býflugur (Apis)	
Meindýrasmit af völdum <i>Aethina tumida</i> (litla býkúpubjallan)	D+E	Býflugur (Apis), hunangsflugur ( <i>Bombus ssp.</i> )	
Býflugnapest	D+E	Býflugur (Apis)	
Meindýrasmit af völdum <i>Tropilaelaps spp.</i>	D+E	Býflugur (Apis)	
Sýking af völdum <i>Batrachochytrium salamandrivorans</i>	D+E	Salamöndrur (Caudata)	

Heiti skráðs sjúkdóms	Flokkur skráðs sjúkdóms	Skráðar dýrategundir	
		Dýrategundir og hópar dýrategunda	Tegundir smitferja
Blóðmyndandi drep	A+D+E	Regnbogasilungur ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ), aborri ( <i>Perca fluviatilis</i> )	Eðalkarpi ( <i>Aristichthys nobilis</i> ), gullfiskur ( <i>Carassius auratus</i> ) grænkarpri ( <i>Carassius carassius</i> ), vatnakarpi og skjónakarpi ( <i>Cyprinus carpio</i> ), silfurkarpi ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> ), vatnagægir ( <i>Leuciscus</i> spp), roðagægir ( <i>Rutilus rutilus</i> ), straumgægir ( <i>Scardinius erythrophthalmus</i> ), grunnungur ( <i>Tinca tinca</i> )
Veirublæði	C+D+E	Síld ( <i>Clupea</i> spp.), tjarnasíld ( <i>Coregonus</i> ssp.), gedda ( <i>Esox lucius</i> ), ýsa ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ), kyrrahafsporskur ( <i>Gadus macrocephalus</i> ), þorskur ( <i>Gadus morhua</i> ), kyrrahafslaxar ( <i>Oncorhynchus</i> spp.) regnbogasilungur ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ), keilubrúðir ( <i>Onos mustelus</i> ), urriði ( <i>Salmo trutta</i> ), sandhverfa ( <i>Scophthalmus maximus</i> ), brislingur ( <i>Sprattus sprattus</i> ), harri ( <i>Thymallus thymallus</i> ), japanshverfa ( <i>Paralichthys olivaceus</i> ), <i>Salmo marmoratus</i> , blettasilungur ( <i>Salvelinus namaycush</i> ), bergsnapi ( <i>Labridae</i> spp.), hrognkelsi ( <i>Cyclopteridae</i> spp.)	Hússtyrja ( <i>Huso huso</i> ), rússnesk styrja ( <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> ), dvergstyrja ( <i>Acipenser ruthenus</i> ), stjörnustyrja ( <i>Acipenser stellatus</i> ), styrja ( <i>Acipenser sturio</i> ), siberíustyrja ( <i>Acipenser baerii</i> ), eðalkarpi ( <i>Aristichthys nobilis</i> ), gullfiskur ( <i>Carassius auratus</i> ), grænkarpri ( <i>Carassius carassius</i> ), vatnakarpi og skjónakarpi ( <i>Cyprinus carpio</i> ), silfurkarpi ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> ), vatnagægir ( <i>Leuciscus</i> spp.), roðagægir ( <i>Rutilus rutilus</i> ), straumgægir ( <i>Scardinius erythrophthalmus</i> ), grunnungur ( <i>Tinca tinca</i> ), norður-afrikugrani ( <i>Clarias gariepinus</i> ), gedda ( <i>Esox lucius</i> ), steinbítur ( <i>Ictalurus</i> spp.), <i>Ameiurus melas</i> , skurðgrani ( <i>Ictalurus punctatus</i> ), <i>Pangasius pangasius</i> , <i>Sander lucioperca</i> , fengrani ( <i>Silurus glanis</i> ), vartari ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ), rákaborri ( <i>Morone chrysops</i> x <i>Morone saxatilis</i> ), hausröndungur ( <i>Mugil cephalus</i> ), rauðboulari ( <i>Sciaenops ocellatus</i> ), baulfiskur ( <i>Argyrosomus regius</i> ), korfi ( <i>Umbrina cirrosa</i> ), túnfiskar ( <i>Thunnus</i> spp.), bláuggatúnfiskur ( <i>Thunnus thynnus</i> ), hvíti vartari ( <i>Epinephelus aeneus</i> ), stórbassi ( <i>Epinephelus marginatus</i> ), senegalflúra ( <i>Solea senegalensis</i> ), sólfjúra ( <i>Solea solea</i> ), roðaflekkur ( <i>Pagellus erythrinus</i> ), tannaflekkur ( <i>Dentex dentex</i> ), gullflekkur ( <i>Sparus aurata</i> ), stórsagari ( <i>Diplodus sargus</i> ), kólgufllekkur ( <i>Pagellus bogaraveo</i> ), <i>Pagrus major</i> , <i>Diplodus puntazzo</i> , tvírandaflekkur ( <i>Diplodus vulgaris</i> ), brotfllekkur ( <i>Pagrus pagrus</i> ), beitarfiskar ( <i>Oreochromis</i> ), lindableikja ( <i>Salvelinus fontinalis</i> ), bleikja ( <i>Salvelinus alpinus</i> )
Iðradrep	C+D+E	Hundlax ( <i>Oncorhynchus keta</i> ), silfurlax ( <i>Oncorhynchus kisutch</i> ), <i>Oncorhynchus masou</i> , regnbogasilungur ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ), rauðlax ( <i>Oncorhynchus nerka</i> ), hnúðlax ( <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), kóngalax ( <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> ), atlantshafslax ( <i>Salmo salar</i> ), blettasilungur ( <i>Salvelinus namaycush</i> ), <i>Salmo marmoratus</i> , lindableikja ( <i>Salvelinus fontinalis</i> ), bleikja ( <i>Salvelinus alpinus</i> ), <i>Salvelinus leucomaenis</i>	Hússtyrja ( <i>Huso huso</i> ), rússnesk styrja ( <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> ), dvergstyrja ( <i>Acipenser ruthenus</i> ), stjörnustyrja ( <i>Acipenser stellatus</i> ), styrja ( <i>Acipenser sturio</i> ), siberíustyrja ( <i>Acipenser Baerii</i> ), eðalkarpi ( <i>Aristichthys nobilis</i> ), gullfiskur ( <i>Carassius auratus</i> ), grænkarpri ( <i>Carassius carassius</i> ), vatnakarpi og skjónakarpi ( <i>Cyprinus carpio</i> ), silfurkarpi ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> ), vatnagægir ( <i>Leuciscus</i> spp.), roðagægir ( <i>Rutilus rutilus</i> ), straumgægir ( <i>Scardinius erythrophthalmus</i> ), grunnungur ( <i>Tinca tinca</i> ), norður-afrikugrani ( <i>Clarias gariepinus</i> ), steinbítur ( <i>Ictalurus</i> spp.), <i>Ameiurus melas</i> , skurðgrani ( <i>Ictalurus punctatus</i> ), <i>Pangasius pangasius</i> , vatnaviðnir ( <i>Sander lucioperca</i> ), fengrani ( <i>Silurus glanis</i> ), lúða ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ), flundra ( <i>Platichthys flesus</i> ), þorskur ( <i>Gadus morhua</i> ), ýsa ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ), <i>Astacus astacus</i> , merkishumar ( <i>Pacifastacus leniusculus</i> ), ferskvatnshumar ( <i>Procambarus clarkii</i> )
Sýking af völdum blóðþorraveiru af arfgerð með HPR-úrfellingu	C+D+E	Regnbogasilungur ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ), lax ( <i>Salmo salar</i> ), urriði ( <i>Salmo trutta</i> )	
Skjónakarpaherpesveiki	E	Vatnakarpi og skjónakarpi ( <i>Cyprinus carpio</i> )	Gullfiskur ( <i>Carassius auratus</i> ), graskarpri ( <i>Ctenopharyngodon idella</i> )

Heiti skráðs sjúkdóms	Flokkur skráðs sjúkdóms	Skráðar dýrategundir	
		Dýrategundir og hópar dýrategunda	Tegundir smitferja
Sýking af völdum <i>Microcytos mackini</i>	A+D+E	Risaostra ( <i>Crassostrea gigas</i> ), meyjarostra ( <i>Crassostrea virginica</i> ), <i>Ostrea conchaphila</i> og <i>Ostrea edulis</i>	
Sýking af völdum perkinsveikisýkils ( <i>Perkinsus marinus</i> )	A+D+E	Risaostra ( <i>Crassostrea gigas</i> ) og meyjarostra ( <i>Crassostrea virginica</i> )	Evrópuhumar ( <i>Homarus gammarus</i> ), sjókrabbar ( <i>Brachyura</i> spp.), <i>Cherax destructor</i> , risavatnarækja ( <i>Macrobrachium rosenbergii</i> ), svipuhumrar ( <i>Palinurus</i> spp.), sundkrabbar ( <i>Portunus puber</i> ), eðjukrabbar ( <i>Scylla serrata</i> ), grárækja ( <i>Penaeus indicus</i> ), japansrækja ( <i>Penaeus japonicus</i> ), kóngarækja ( <i>Penaeus kerathurus</i> ), <i>Penaeus stylirostris</i> , hvítrækja ( <i>Penaeus vannamei</i> )
Sýking af völdum <i>Bonamia exitiosa</i>	C+D+E	<i>Ostrea angasi</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea edulis</i>	Portúgölsk ostra ( <i>Crassostrea angulata</i> ), risaostra ( <i>Crassostrea gigas</i> ), meyjarostra ( <i>Crassostrea virginica</i> )
Sýking af völdum ostruveikisýkils ( <i>Bonamia ostreae</i> )	C+D+E	<i>Ostrea angasi</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea conchaphila</i> , <i>Ostrea denselammellosa</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Ostrea puelchana</i>	Hjartaskel ( <i>Cerastoderma edule</i> ), <i>Donax trunculus</i> , sandskel ( <i>Mya arenaria</i> ), kaupmannsskel ( <i>Mercenaria mercenaria</i> ), <i>Meretrix lusoria</i> , dúkaskel ( <i>Ruditapes decussatus</i> ), maniluskel ( <i>Ruditapes philippinarum</i> ), glóskel ( <i>Venerupis aurea</i> ), möttulskel ( <i>Venerupis pullastra</i> ), vörtuskel ( <i>Venus verrucosa</i> ), risadiskur ( <i>Pecten maximus</i> )
Sýking af völdum martelíuveikisýkils ( <i>Marteilia refringens</i> )	C+D+E	<i>Ostrea angasi</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Ostrea puelchana</i>	Hjartaskel ( <i>Cerastoderma edule</i> ), <i>Donax trunculus</i> , sandskel ( <i>Mya arenaria</i> ), kaupmannsskel ( <i>Mercenaria mercenaria</i> ), <i>Meretrix lusoria</i> , dúkaskel ( <i>Ruditapes decussatus</i> ), maniluskel ( <i>Ruditapes philippinarum</i> ), glóskel ( <i>Venerupis aurea</i> ), möttulskel ( <i>Venerupis pullastra</i> ), vörtuskel ( <i>Venus verrucosa</i> )
Sýking af völdum rauðhalaveiru	A+D+E	<i>Penaeus setiferus</i> , <i>Penaeus stylirostris</i> , <i>Penaeus vannamei</i>	<i>Atrina</i> spp., beitukóngur ( <i>Buccinum undatum</i> ), portúgölsk ostra ( <i>Crassostrea angulata</i> ), hjartaskel ( <i>Cerastoderma edule</i> ), risaostra ( <i>Crassostrea gigas</i> ), meyjarostra ( <i>Crassostrea virginica</i> ), <i>Donax trunculus</i> , græn sæeyru ( <i>Haliotis discus hannai</i> ), sæeyru ( <i>Haliotis tuberculata</i> ), fjörudoppur ( <i>Littorina littorea</i> ), kaupmannsskel ( <i>Mercenaria mercenaria</i> ), <i>Meretrix lusoria</i> , sandskel ( <i>Mya arenaria</i> ), kræklingur ( <i>Mytilus edulis</i> ), miðjarðarhafskræklingur ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ), kraki ( <i>Octopus vulgaris</i> ), <i>Ostrea edulis</i> , risadiskur ( <i>Pecten maximus</i> ), dúkaskel ( <i>Ruditapes decussatus</i> ), maniluskel ( <i>Ruditapes philippinarum</i> ), blekfiskur ( <i>Sepia officinalis</i> ), <i>Strombus</i> spp., glóskel ( <i>Venerupis aurea</i> ), möttulskel ( <i>Venerupis pullastra</i> ), vörtuskel ( <i>Venus verrucosa</i> ), humar ( <i>Homarus gammarus</i> ), sjávarkrabbar ( <i>Brachyura</i> spp.), <i>Cherax destructor</i> , risavatnarækja ( <i>Macrobrachium rosenbergii</i> ), svipuhumrar ( <i>Palinurus</i> spp.), sundkrabbar ( <i>Portunus puber</i> ), eðjukrabbar ( <i>Scylla serrata</i> ), grárækja ( <i>Penaeus indicus</i> ), japansrækja ( <i>Penaeus japonicus</i> ), kóngarækja ( <i>Penaeus kerathurus</i> )



Heiti skráðs sjúkdóms	Flokkur skráðs sjúkdóms	Skráðar dýrategundir	
		Dýrategundir og hópar dýrategunda	Tegundir smitferja
Sýking af völdum gulhöfðaveikiveiru	A+D+E	Indíánarækja ( <i>Penaeus aztecus</i> ), <i>Penaeus duorarum</i> , japansrækja ( <i>Penaeus japonicus</i> ), tigrisrækja ( <i>Penaeus monodon</i> ), <i>Penaeus setiferus</i> , <i>Penaeus stylirostris</i> , <i>Penaeus vannamei</i>	<i>Atrina</i> spp., beitukóngur ( <i>Buccinum undatum</i> ), portúgölsk ostra ( <i>Crassostrea angulata</i> ), hjartaskel ( <i>Cerastoderma edule</i> ), risaostra ( <i>Crassostrea gigas</i> ), meyjarostra ( <i>Crassostrea virginica</i> ), <i>Donax trunculus</i> , græn sæeyru ( <i>Haliotis discus hannai</i> ), sæeyru ( <i>Haliotis tuberculata</i> ), fjörudoppur ( <i>Littorina littorea</i> ), kaupmannsskel ( <i>Mercenaria mercenaria</i> ), <i>Meretrix lusoria</i> , sandskel ( <i>Mya arenaria</i> ), kræklingur ( <i>Mytilus edulis</i> ), miðjarðarhafskræklingur ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ), kraki ( <i>Octopus vulgaris</i> ), <i>Ostrea edulis</i> , risadiskur ( <i>Pecten maximus</i> ), dúkaskel ( <i>Ruditapes decussatus</i> ), maniluskel ( <i>Ruditapes philippinarum</i> ), blekfiskur ( <i>Sepia officinalis</i> ), <i>Strombus</i> spp., glóskel ( <i>Venerupis aurea</i> ), möttulskel ( <i>Venerupis pullastra</i> ), vörtuskel ( <i>Venus verrucosa</i> )
Sýking af völdum hvítblettaveikiveiru	C+D+E	Öll tíffætt krabbadýr (ættbálkurinn Decapoda)	<i>Atrina</i> spp., beitukóngur ( <i>Buccinum undatum</i> ), portúgölsk ostra ( <i>Crassostrea angulata</i> ), hjartaskel ( <i>Cerastoderma edule</i> ), risaostra ( <i>Crassostrea gigas</i> ), meyjarostra ( <i>Crassostrea virginica</i> ), <i>Donax trunculus</i> , græn sæeyru ( <i>Haliotis discus hannai</i> ), sæeyru ( <i>Haliotis tuberculata</i> ), fjörudoppur ( <i>Littorina littorea</i> ), kaupmannsskel ( <i>Mercenaria mercenaria</i> ), <i>Meretrix lusoria</i> , sandskel ( <i>Mya arenaria</i> ), kræklingur ( <i>Mytilus edulis</i> ), miðjarðarhafskræklingur ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ), kraki ( <i>Octopus vulgaris</i> ), <i>Ostrea edulis</i> , risadiskur ( <i>Pecten maximus</i> ), dúkaskel ( <i>Ruditapes decussatus</i> ), maniluskel ( <i>Ruditapes philippinarum</i> ), blekfiskur ( <i>Sepia officinalis</i> ), <i>Strombus</i> spp., glóskel ( <i>Venerupis aurea</i> ), möttulskel ( <i>Venerupis pullastra</i> ), vörtuskel ( <i>Venus verrucosa</i> )