

Starfsstöð	Heimilisfang	Viðstaddir
FE-1145 Arctic Sea Farm hf. Tálknafjörður og Patreksfjörður (endurútgefið)	Suðurgötu 12 400 Ísafjörður	Ísak Óskarsson Stöðvarstjóri Steinunn Guðný Einarsdóttir Gæðastjóri

Tilfni	Eftirlit framkvæmt	Dagsetning skýrslu	Tímar við úttekt	Viðbótartímar	Yfirvinna
Reglubundin skoðun	20.10.2021	21.10.2021	12,00	0,00	0,00

Skoðuð voru og tekin afstaða til 19 skoðunatriða af 21. Gerðar eru kröfur um úrbætur í 1 skoðunatriði, þar af 0 Alvarleg frávik og 1 Frávik. Nema annað sé tekið fram þá er veittur frestur til næstu reglubundinnar skoðunar samkvæmt áhættumati. Úrbótum skal lokið eins fljótt og auðið er.

Frestur til úrbóta

Næsta reglubundna skoðun

Alvarlegt frávik

Frávik

4.1.3 Eldisbúnaður

Niðurstaða eftirlits

Undirritaður fór í reglubundið eftirlit hjá Arctic Sea Farm í Patreks- og Tálknafirði 20. október 2021. Daganna tvo á undan hafði verið mikið óveður á sunnanverðum Vestfjörðum.

Farið var yfir gæðaskjöl og skráningar og að því loknu var farið út á eldissvæðin Hvannadal í Tálknafirði og Kvígindisdal í Patrekstfirði. Eingöngu voru tvær kvíar í notkun í Hvannadal þar sem unnið er að slátrun fiskis þar.

Í kvígindisdal þar nokkuð á því að hoppnet hafi rifnað í óveðrinu og var verið að vinna við lagfæringar á því. Fulltrúi fyrirtækisins ræddi mögulegar lausnir á þessu til frambúðar, en mjög mikilvægt er að bæta úr þessu þar sem þessi eldisstöð er staðsett .

Vakin skal athygli á að skv. 1. mgr. 26. gr. stjórnáslulaga, er þér heimilt að kæra ákvörðun þessa til atvinnuvega- og nýsköpunarráðuneytisins. Jafnframt skal athygli vakin á 1. mgr. 27. gr. laganna, þar sem segir að stjórnáslukæra skuli borin fram innan þriggja mánaða frá því að aðila var tilkynnt um stjórnvaldsákvörðun."

Starfsstöð

Arctic Sea Farm hf. Tálknafjörður og Patreksfjörður
(endurútgefið)
Suðurgötu 12
400 Ísafjörður
Staða: Í gildi
Kennitala: 7008070450

Starfsemi

Frumframleiðsla - þáttur VI - AE - Áframeldi - 1

Tengiliðir

Steinunn Guðný Einarsdóttir	8694831	sg@afish.is	Gæðastjóri
Stein Ove Tveiten	8439900	sot@afish.is	Framkvæmdastjóri
Arctic Sea Farm hf.	+298513010	lreyni@afish.is	

4 - Byggingar, búnaður og eldissvæði

4.1 - Sjókvíaeldi

32 - 46.gr. reglugerð nr.540/2020 og 20.gr. reglugerð nr. 300/2018

4.1.3 Eldisbúnaður

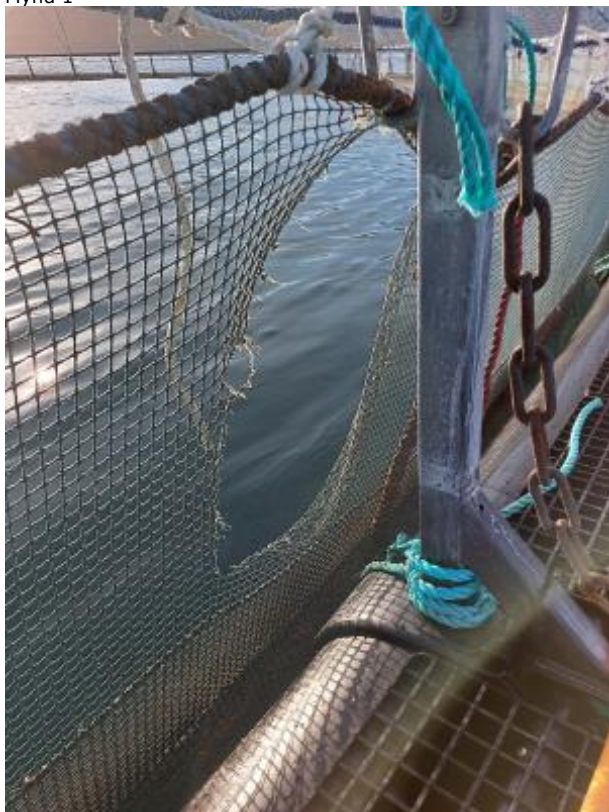
Sett inn: 21.10.2021

Frávik

Göt voru á hoppnetum í Kvígindisdal. Götin mynduðust í óveðri sem geysaði 18. og 19. október 2021. Krókar sem eru á kvíunum mynda þessi göt þegar veður er mjög slæmt. Gera þarf ráðstafanir til þess að fjarlægja þessa króka eða hylja þá.

Augnspotta vantaði á tvo staði á kví nr. 5 í Kvígindisdal.

Mynd 1



Mynd 2



Mynd 3



Eftirfarandi skoðunatriði voru skoðuð og reyndust í lagi

2.1.1 Rekstrarleyfi	2.1.2 Framleiðsluskýrsla	2.1.3 Stöðvarskírteini sjókvíaeldisstöðva
4.1.1 Bátar og flutningstæki	4.1.2 Dauðfiskur	4.1.4 Eftirlit og viðgerðir á netpokum
4.1.5 Eldissvæði	4.1.6 Hvíld eldissvæða	4.1.7 Merkingar sjókvíaeldisstöðva
4.1.8 Framkvæmd flutnings	4.3.1 Viðbragðsáætlun vegna stroks	4.3.2 Búnaður til að endurheimta fisk
5.1.1 Gæðahandbók sjókvíaeldisstöðva	5.1.2 Þjálfun starfsfólks (rekstrarleyfi>20.tonn)	5.1.3 Verklagsreglur (rekstrarleyfi>20.tonn)
5.1.4 Viðbragðsáætlanir (rekstrarleyfi>20.tonn)	5.1.5 Innra eftirlit (rekstrarleyfi>20.tonn)	5.1.6 Innri úttektir - sannprófun (rekstrarleyfi>20.tonn)

Karl Steinar Óskarsson
karl.oskarsson@mast.is
Sérfræðingur
4504800

Lagagrunnur eftirlits

Eftirlit með fiskeldi er samkvæmt lögum nr. 71/2008 um fiskeldi. Löggjöfin fjallar um eftirlit og leyfisveitingar rekstrarleyfa til fiskeldis. Nánari ákvæði hafa verið sett fram í reglugerð nr. 540/2020 um fiskeldi.

Markmið laga um fiskeldi er að skapa skilyrði til uppbyggingar fiskeldis og efla þannig atvinnulíf og byggð í landinu, stuðla að ábyrgu fiskeldi og tryggja verndun villtra nytjastofna. Skal í því skyni leitast við að tryggja gæði framleiðslunnar, koma í veg fyrir hugsanleg spjöll á villtum nytjastofnum og lífríki þeirra og tryggja hagsmuni þeirra sem nýta slíka stofna. Til að ná því markmiði skal tryggt að eldisbúnaður og framkvæmd í sjókváeldi standist ströngustu staðla sem gerðir eru fyrir fiskeldismannvirki í sjó.