



## Dæmi um sýnatöku- og vöktunaráætlun.

Ath áætlunin er einungis dæmi og hver og einn vinnsluleyfishafi þarf að aðlaga hana að starfsemi sinni.

Hvað	Hvenær	Hvernig	Hver ábyrgur	Viðmiðunar- mörk	Viðbrögð við frávikum	Hvar niðurstöður og viðbrögð við frávikum eru skráð 3)
MES Suða 1)	Á klst fresti.	Með hitamæli.	Gæðastjóri	81 °C	Endursuða	EBL nn Úrbótaskýrsla
Skynmat	Við móttöku á fiski.	Lykt, útlit, sjáanlegur ís skv. Rgl. 233 viðauka 9.	Móttökustjóri	Hæft til manneldis skv rgl. 233 viðauka 9.	Óhæft til manneldis, skv rgl. 233 viðauka 9 móttöku hafnað.	EBL nn / skynmatskýrsla. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn.
Hitastig í afla við móttöku	Við móttöku á fiski.	Með hitamæli skv leiðbeiningum um hitastigsmælingar.	Móttökustjóri	0- 4 °C	4- 8 °C Ísað . 8-14 °C Ísað ef innan við 6 klst frá því fiskur veiddist. Endursent ef meira en 6 klst frá því að fiskur var veiddur. 2)	EBL nn / skynmatskýrsla. Viðbrögð á úrbótaskýrslu eða á EBL nn.
Vatn (veita með starfsleyfi)  Vatn (eigin veita án starfsleyfis)	1 x á ári. Í mánuði xxx.  1 x í mánuði.	Skv. sýnatökuleiðbeiningum.	Gæðastjóri /verkstjór	Ónothæft ef fjöldi örvera við 22 °C >100 / ml, ónothæft ef fjöldi kólig. >0/100 ml, ónothæft ef fjöldi E. coli > 0/100 ml	Leita skýringa, taka annað sýni og senda í rannsókn.	Rannsóknaniðurst. frá rannsóknastofu geymdar í möppu. Viðbrögð á úrbótaskýrslu eða á EBL nn.
Ís	1 x á ári. Í mánuði xxx.	Skv. sýnatökuleiðbeiningum.	Gæðastjóri /verkstjóri	Ónothæft ef fjöldi örvera við 22 °C >100 / ml, ónothæft ef fjöldi kólig. >0/100 ml, ónothæft ef fjöldi E. coli > 0/100 ml	Leita skýringa, taka annað sýni og senda í rannsókn.	Rannsóknaniðurst. frá rannsóknastofu geymdar í möppu. Viðbrögð á úrbótaskýrslu eða á EBL nn.



Hvað	Hvenær	Hvernig	Hver ábyrgur	Viðmiðunarmörk	Viðbrögð við frávikum	Hvar niðurstöður og viðbrögð við frávikum eru skráð 3)
Hitastig í kælum	Daglega	Lesið af hitamæli í kæli.	Gæðastjóri /verkstjóri	0 – 4 °C	Leita skýringa. Kalla á viðgerðarmann ef kæli er bilaður.	Á EBL nn. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn.
Hitastig afurða í vinnslu	2 x á dag.	Með hitamæli skv leiðbeiningum um hitastigsmælingar.	Gæðastjóri /verkstjóri	< 8 °C	Leita skýringa ef hitastig fer upp fyrir 8 °C.	Á EBL nn. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn.
Nagdýragildirur	1 x í mán. 4)	Skoðun	Gæðastjóri /verkstjóri	Engin nagdýr.	Meindýravarnir skoðaðar.	Á EBL nn. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn
Flugnabannar	Eftirlit 1x í mán.	Skoðun á virkni, tæma box.	Gæðastjóri /verkstjóri	Virkur og perur ekki meira en árs gamlar.	Skipt um perur, lagfæring.	Á EBL nn. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn.
Hitamælar	Eftirlit 1 x á ári.	Skv. verklagsreglu um eftirlit á hitamælum.	Gæðastjóri /verkstjóri	Réttir hitamælar.	Ath með viðhald hjá þjónustuaðila.	Á EBL nn. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn.
Hreinlætiseftirlit	1 x í mán.	Rodac stimplun af snertiflötum matvæla eftir sóttþreinsun.	Gæðastjóri /verkstjóri	<10 á skál.	Skoða aðstæður, ræða þrif við starfsfólk, endurtaka sýni	Á EBL nn fyrir hreinlætiseftirlit. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn.
Hreinlætiseftirlit viðmiðunarsýni	1 x á ári.	Rodac skálar stimplað tvisvar á sama fleti og önnur skálin send á viðurkennda rannsóknastofu.	Gæðastjóri /verkstjóri	Svipuð talning á báðum skálum.	Finna skýringu á mismum. Endurtaka rannsókn.	Á EBL nn fyrir hreinlætiseftirlit. Viðbrögð á úrbótask. eða á EBL nn.

- 1) Sjá nánar í vöktunarreglum vegna mikilvægra eftirlitstaða (MES) sem verða að vera til staðar ef MES er í vinnslunni.
- 2) Fyrirtækið ákveður sjálft viðmiðunarmörk og til hvaða aðgerða skal grípa. Mörk og vibrögð skulu vera vel skilgreind.
- 3) Hægt er að hafa dálk fyrir útbætur á viðkomandi skráningareyðublaði. Einnig er hægt að hafa sérstakt blað sem úrbætur er skráðar á ef þörf er á meira plássi.
- 4) Fyrirtækið ákveður tíðni vöktunar.