



UPPLÝSINGAVEFUR UM VÖKTUN EITURÞÖRUNGA

- [Stakksfjörður](#)
- [Hvalfjörður](#)
- [Breiðafjörður](#)
- [Álftafjörður](#)
- [Steingrímsfjörður](#)
- [Eyjafjörður](#)
- [Þistilfjörður](#)
- [Mjólfjörður eystri](#)
- [Þörungaeitranir](#)
- [Viðmiðunarmörk](#)
- [Eiturþörungategundir](#)
- [Ítarefni](#)
- [Ársskýrslur](#)
- [Hafðu Samband](#)



HVALFJÖRÐUR

Vöktun eiturbörunga í Hvalfirði árið 2019

10. júní 2019

Vöktun eiturbörunga hætt í Hvalfirði.

Matvælastofnun hefur ákveðið að hætta sýnatökum á svifþörungum í Hvalfirði. Því munu í framhaldinu ekki birtast hér á síðunni nýjar upplýsingar um stöðu mála varðandi eitraða svifþörunga í Hvalfirði og hugsanlega eitrun vegna þeirra í kræklingi.

Varað er á Mast varðandi fyrirspurnir um stöðu mála.

17. maí 2019

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarð) þann 17. maí. kísilþörungar voru ríkjandi. Eiturþörungur af ættkvíslunum Pseudonitzshia, Dinophysis og Alexandrium fundust í sýnunum en fjöldi þeirra var undir viðmiðunarmörkum.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar er svæðið þó lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna hættu á eitrun. Sjá nánar á heimasíðu MAST <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga af svæðinu.

9. apríl 2019

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarð) þann 9. apríl. Kísilþörungar voru ríkjandi í svifinu. Engar tegundir eiturbörunga fundust.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar er svæðið þó lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna hættu á eitrun. Sjá nánar á heimasíðu MAST <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga af svæðinu.

Vöktun eiturbörunga í Hvalfirði árið 2018

28. nóvember 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarð) þann 28. nóvember. Eiturþörungur af ættkvísl Dinophysis fundust í sýnunum en fjöldi þeirra var undir viðmiðunarmörkum um mögulega DSP eitrun í skelfiski.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar er svæðið lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna DSP eitrunar í kræklingi. Sjá nánar á heimasíðu MAST <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga af svæðinu.

18. september 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarð) þann 18. september. Allmikill kísilþörungur gróður er á svæðinu. Eiturþörungur af ættkvíslum Dinophysis og Pseudonitzschia fundust í sýnunum og var fjöldi beggja yfir viðmiðunarmörkum um mögulega DSP eitrun og ASP eitrun í skelfiski.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar eru svæðið lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna DSP eitrunar í kræklingi. Sjá nánar á heimasíðu Mast <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga af svæðinu

29. ágúst 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarð) þann 29. ágúst. Nokkur kísilþörungur gróður er á svæðinu auk nokkura tegunda skotupörungur. Nokkrar tegundir eiturbörungur fundust og þar á meðal var fjöldi skorubörungur af tegundinni *Dinophysis acuminata* yfir viðmiðunarmörkum fyrir mögulega DSP eitrun.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar eru svæðið lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna DSP eitrunar í kræklingi. Sjá nánar á heimasíðu Mast <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga af svæðinu

14. ágúst 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot 14. ágúst (Álfagarð). Nokkur kísilþörungur gróður er á svæðinu auk nokkura tegunda skotupörungur. Nokkrar tegundir eiturbörungur fundust en allar undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar eru svæðið lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna DSP eitrunar í kræklingi. Sjá nánar á heimasíðu Mast <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga af svæðinu

25. júlí 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarð) 25. júlí. Blandaður gróður var á svæðinu, þó langmest af kísilþörungum. Nokkrar tegundir eiturbörungur fundust en allar undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar eru svæðið lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna DSP eitrunar í kræklingi. Sjá nánar á heimasíðu Mast <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga af svæðinu

10. júlí 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarður) 10. júlí. Blandaður gróður var á svæðinu, bæði kísilþörungur og skorubörungur. Einnig fundust tegundir eiturbörungur af ættkvíslum *Alexandrium* og *Dinophysis* en fjöldi þeirra var rétt undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar eru svæðið lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna DSP eitrunar í kræklingi. Sjá nánar á heimasíðu Mast <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga.

25. júní 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarður) 25. júní. Talsverður gróður var á svæðinu, aðallega kísilþörungur. Einnig fundust tegundir eiturbörungur af ættkvíslum *Alexandrium*, *Pseudonitzschia* og *Dinophysis* en fjöldi þeirra var undir viðmiðunarmörkum.

Samkvæmt heimasíðu Matvælastofnunar eru svæðið lokað fyrir neyslu á kræklingi vegna DSP eitrunar í kræklingi. Sjá nánar á heimasíðu Mast <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga.

13. júní 2018

Sýni voru tekin við Eyrarkot (Álfagarður) 13. júní. Talsverður gróður var á svæðinu, aðallega kísilþörungur. Einnig fundust tegundir eiturbörungur af ættkvíslum *Alexandrium* og *Pseudonitzschia* undir viðmiðunarmörkum en *Dinophysis* var yfir viðmiðunarmörkum.

Á vegum Matvælastofnunar var mælt þörungaeitur í kræklingi úr Hvalfirði og mældist DSP yfir viðmiðunarmörkum. Sjá nánar á heimasíðu Mast <http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

Varað er við neyslu kræklinga.

