



## UPPLÝSINGAVEFUR UM VÖKTUN EITURÞÖRUNGA

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

### MJÓIFJÖRÐUR EYSTRÍ

#### Vöktun eiturþörungna í Mjóafirði 2016

##### 25. júlí 2016

Sýni var tekið 25. júlí 2016. Allmikið svif var á svæðinu bæði kísil og skorubörungar.

Svifþörungar sem valdið geta eitrun í skel fundust ekki.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

##### 27. júní 2016

Sýni var tekið 27. júní. Á svæðinu er blandaður svifþörungagróður af kísil- og skorubörungum. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum *Dinophysis* og *Pseudonitzschia* en fjöldi þeirra var vel undir mörkum um hættu á eitrun. Einnig fundust skorubörungar af ættkvíslinni *Alexandrium* (veldur PSP-eitrun) og var fjöldinn yfir viðmiðunarmörkum um hættu á eitrun í skelfiski.

**Varað er við neyslu skelfisks af svæðinu.**

#### Vöktun eiturþörungna í Mjóafirði 2015

##### 11. ágúst 2015

Sýni var tekið 11. ágúst. Á svæðinu er lífill gróður, blanda af kísil- og skorubörungum. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslinni *Dinophysis* en fjöldi þeirra var vel undir mörkum um hættu á eitrun.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu.**

##### 21. júlí 2015

Sýni var tekið 21. júlí. Á svæðinu er lífill gróður, blanda af kísil- og skorubörungum. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslinni *Dinophysis* en fjöldi þeirra var undir mörkum um hættu á eitrun.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu.**

##### 7. júní 2015

Sýni var tekið 7. júní. Á svæðinu er nokkur gróður, blanda af kísil- og skorubörungum. Af eiturþörungum fundist tegundir af ættkvíslinni *Alexandrium* (veldur PSP-eitrun) og var fjöldi yfir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun. Einnig fundust tegundir af ættkvísl *Pseudonitzschia* spp og *Dinophysis* en fjöldi þeirra var undir mörkum um hættu á eitrun.

**Varað er við neyslu skelfisks af svæðinu vegna hættu á PSP-eitrun í skelfiski.**

#### Vöktun eiturþörungna í Mjóafirði 2014

##### 5. ágúst 2014

Sýni var tekið 5. ágúst. Á svæðinu er nokkur gróður, blanda af kísil- og skorubörungum. Af eiturþörungum fundist tegundir af ættkvíslinni *Dinophysis* (DSP-eitur) og af ættkvíslinni *Alexandrium* (PSP-eitur) og var fjöldi yfir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun. Einnig fundust tegundir af ættkvísl *Pseudonitzschia* spp en fjöldi þeirra var undir mörkum um hættu á ASP eitrun.

**Varað er við neyslu skelfisks af svæðinu vegna hættu á PSP-eitrun og DSP-eitrun í skelfiski.**

#### Vöktun eiturþörungna í Mjóafirði 2013

##### 17. júlí 2013

Sýni var tekið 17. júlí. Á svæðinu er nokkur gróður, blanda af kísil- og skorubörungum. Af eiturþörungum fundist tegundir af ættkvíslinni *Dinophysis* (DSP-eitur) og af ættkvíslinni *Alexandrium* (PSP-eitur) og var fjöldi yfir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun. Einnig fundust tegundir af ættkvísl *Pseudonitzschia* spp en fjöldi



þeirra var undir mörkum um hættu á [ASP](#) eitrun.

**Varað er við neyslu skelfisks af svæðinu vegna hættu á PSP-eitrun og DSP-eitrun í skelfiski.**

#### 2. júlí 2013

Sýni var tekið 2. júlí. Á svæðinu er nokkur gróður, blanda af kísil- og skorupörungum. Af eiturbörungum fundist tegundir af ættkvíslinni [Dinophysis DSP-eitur](#) og af ættkvíslinni [Alexandrium PSP-eitur](#) fjöldi [Dinophysis spp.](#) er vel undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun, en fjöldi [Alexandrium sp.](#) er langt yfir mörkum um hættu á eitrun.

**Varað er við neyslu skelfisks af svæðinu vegna hættu á PSP-eitrun í skelfiski.**

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu**

#### 26. júní 2013

Sýni var tekið 26. júní. Á svæðinu var fremur lítil gróður. Ein tegund af ættkvíslinni [Dinophysis](#) fannst og var fjöldinn langt undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu**

#### 18. júní 2013

Sýni var tekið 18. júní. Á svæðinu var mikill kísilþörunga gróður. Engar tegundir fundust sem geta valdið skelfiskeitrun.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu**

#### 6. janúar 2013

Sýni var tekið 6. janúar. Á svæðinu var nær enginn gróður.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu**

### Vöktun eiturbörunga í Mjóafirði árið 2012

#### 1. október 2012

Sýni var tekið 1. október. Á svæðinu var nær enginn gróður.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu**

#### 24. september 2012

Sýni var tekið 10. september. Á svæðinu var mjög lítið um gróður.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu**

#### 10. september 2012

Sýni var tekið 10. september. Á svæðinu var mjög lítið um gróður, aðallega skorupörungar af ættkvísl Ceratium.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu.**

#### 3. september 2012

Sýni var tekið 3. september. Á svæðinu var mjög lítið um gróður, aðallega skorupörungar af ættkvísl Ceratium.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu.**

#### 27. ágúst 2012

Sýni var tekið 27. ágúst. Á svæðinu var mjög lítið um gróður. einungis ein tegund af ættkvíslinni [Dinophysis](#) og var fjöldinn undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun

**Ekki er varað við neyslu skelfisks af svæðinu.**

#### 19. ágúst 2012

Sýni var tekið 19. ágúst. Á svæðinu var mjög lítið um gróður. aðallega af tegundum skorupörunga og fundust engar eitradat tegundir. Þar sem fjöldi eitradra tegunda hefur ekki verið yfir viðmiðunarmörkum í 2 vikur er:

**Ekki varað við neyslu skelfisks af svæðinu.**

#### 13. ágúst 2012

Sýni var tekið 13. ágúst. Á svæðinu var mjög lítið um gróður: Einungis frumur af ættkvíslinni [Pseudonitzschia](#) voru í sýninu en fjöldi þeirra var undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun

**Varað er við neyslu skelfisks af svæðinu í ljósi þess að í síðustu viku var talin hætta á PSP-eitrun.**

#### 6. ágúst 2012

Sýni var tekið 6. ágúst. Á svæðinu var mjög lítið um gróður. einungis ein tegund af ættkvíslinni [Dinophysis](#) og ein af [Pseudonitzschia](#) og voru báðar undir viðmiðunarmörkum um hættu á skelfiskeitrun

**Varað er við neyslu skelfisks af svæðinu í ljósi þess að í síðustu viku var talin hætta á PSP-eitrun.**

#### 30. júlí 2012

