

**Muudatusettepanek 316**  
**Sylvie Goddyn, France Jamet**  
 fraktsiooni ENF nimel

**Raport**  
**Gabriel Mato**

A8-0381/2017

Kalavarude ja mereökosüsteemide kaitsmine tehniliste meetmete abil  
 COM(2016)0134 – C8-0117/2016 – 2016/0074(COD)

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**V lisa – B osa – punkt 1 – tabel**

*Komisjoni ettepanek*

Noodap ära võrgusi lma suurus	Geograafilised piirkonnad	Tingimused
Vähem alt <b>120</b> <b>mm</b>	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähem alt 80 mm	Kogu piirkond	Norra salehomaari ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) või püügi piirnormidega hõlmamata liikide sihtpüük. Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega vähemalt 120 mm või sortimisvõre, mille võresamm on 35 mm, või samaväärne selektiivne vahend.
Vähem alt 80	ICESi IVb rajoon <b>lõuna</b>	Hariliku merikeele

*Muudatusettepanek*

Noodap ära võrgusi lma suurus	Geograafilised piirkonnad	Tingimused
Vähem alt <b>100</b> <b>mm</b>	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähem alt 80 mm	Kogu piirkond	Norra salehomaari ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) või püügi piirnormidega hõlmamata liikide sihtpüük. Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega vähemalt 120 mm või sortimisvõre, mille võresamm on 35 mm, või samaväärne selektiivne vahend.
Vähem alt 80	ICESi IVb rajoon ja	Hariliku merikeele

mm	<i>pool 54°30' põhjalaiust</i> ja ICESi IVc rajoon	sihtpüük piimtraalidega või [elektriimpulsstraalimisega]. Võrgu eesosa ülemisse poolde paigaldatakse paneel, mille võrgusilma suurus on vähemalt 180 mm.
Vähemalt 32 mm	Kogu piirkond	Süvameregarneeli ( <i>Pandalus borealis</i> ) sihtpüük. Paigaldatakse sortimisvõre, mille minimaalne võresamm on 19 mm, või samaväärne selektiivne vahend.
Vähemalt 16 mm	Kogu piirkond	Väikeste pelaagiliste liikide sihtpüük  Norra tursiku sihtpüük. Norra tursiku <i>püügil</i> korral paigaldatakse sortimisvõre, mille võresamm on 22 mm.  Põhjamere garneeli ( <i>Crangon crangon</i> ) sihtpüügi korral paigaldatakse sortimisvõre, sõelvõrk või samaväärne selektiivne vahend.

mm	ICESi IVc rajoon	sihtpüük ( <b>15 % saagist</b> ) piimtraalidega või [elektriimpulsstraalimisega]. Võrgu eesosa ülemisse poolde paigaldatakse paneel, mille võrgusilma suurus on vähemalt 180 mm.  <b>Merlangi, makrelli ja püügi piirnormidega hõlmamata liikide sihtpüük (kokku 50 % saagist). Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega vähemalt 80 mm.</b>
Vähemalt 32mm	Kogu piirkond	Süvameregarneeli ( <i>Pandalus borealis</i> ) sihtpüük. Paigaldatakse sortimisvõre, mille minimaalne võresamm on 19 mm, või samaväärne selektiivne vahend.
Vähemalt 16 mm	Kogu piirkond	Väikeste pelaagiliste liikide sihtpüük  Norra tursiku sihtpüük. Norra tursiku <i>püügi</i> korral paigaldatakse

		vahend.
Alla 16 mm	Kogu piirkond	Tobiaslaste sihtpüük

		sortimisvõre, mille võresamm on 22 mm.  Põhjamere garneeli ( <i>Crangon crangon</i> ) sihtpüügi korral paigaldatav sortimisvõre, sõelvõrk või samaväärne selektiivne vahend.
Alla 16 mm	Kogu piirkond	Tobiaslaste sihtpüük

Or. en

10.1.2018

A8-0381/317

**Muudatusettepanek 317**  
**Sylvie Goddyn, France Jamet**  
fraktsiooni ENF nimel

**Raport**  
**Gabriel Mato**

**A8-0381/2017**

Kalavarude ja mereökosüsteemide kaitsmine tehniliste meetmete abil  
COM(2016)0134 – C8-0117/2016 – 2016/0074(COD)

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**V lisa – B osa – punkt 2 – tabel**

*Komisjoni ettepanek*

Võrgusilma suurus	Geograafilised piirkonnad	Tingimused
Vähemalt 120 mm	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähemalt <b>100 mm</b>	Kogu piirkond	<b>Hariliku merikeele</b> või püügi piirnormidega hõlmamata liikide sihtpüük
Vähemalt 50 mm	Kogu piirkond	Väikeste pelaagiliste liikide sihtpüük

*Muudatusettepanek*

Võrgusilma suurus	Geograafilised piirkonnad	Tingimused
Vähemalt 120 mm	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähemalt <b>90 mm</b>	Kogu piirkond	<b>Lestaliste (50 % saagist)</b> või püügi piirnormidega hõlmamata liikide <b>(50 % saagist)</b> sihtpüük
Vähemalt 50 mm	Kogu piirkond	Väikeste pelaagiliste liikide sihtpüük

Or. en

10.1.2018

A8-0381/318

**Muudatusettepanek 318**  
**Sylvie Goddyn, France Jamet**  
 fraktsiooni ENF nimel

**Raport**  
**Gabriel Mato**

A8-0381/2017

Kalavarude ja mereökosüsteemide kaitsmine tehniliste meetmete abil  
 COM(2016)0134 – C8-0117/2016 – 2016/0074(COD)

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**VI lisa – B osa – punkt 1 – tabel**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

Noodap ära võrgusil ma suurus	Geograafilise d piirkonnad	Tingimused
Vähem alt 120 mm	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähem alt <b>100 mm</b>	<b>Kogu piirkond</b>	Euroopa merluusi või merlangi sihtpüük. Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega <b>vähemalt 100 mm.</b>
Vähem alt 80 mm	Kogu piirkond	Norra salehomaari ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) või püügi piinormidega hõlmamata liikide sihtpüük. Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega vähemalt 120 mm või sortimisvõre,

Noodap ära võrgusil ma suurus	Geograafilise d piirkonnad	Tingimused
Vähem alt 120 mm	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähem alt <b>80 mm</b>	<b>ICESi VII rajoon</b>	Euroopa merluusi, <b>megrimi ja</b> <b>Euroopa</b> <b>merikuradi</b> <b>sihtpüük (kokku</b> <b>50 % saagist)</b> või merlangi sihtpüük <b>(50 % saagist).</b> Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega <b>80</b> <b>mm [või</b> <b>samaväärne</b> <b>selektiivne</b> <b>vahend].</b>  <b>Hariliku</b> <b>merikeele</b> <b>sihtpüük (30 %</b> <b>saagist),</b>

AM\1143180ET.docx

PE614.331v01-00

		mille võresamm on 35 mm, või samaväärne selektiivne vahend.
--	--	---

		<b><i>kasutades traalnoota<sup>1a</sup>, või püügi piirnormidega hõlmamata liikide sihtpüük (50 % saagist). Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega vähemalt 80 mm [või samaväärne selektiivne vahend].</i></b>
Vähem alt 80 mm	Kogu piirkond	Norra salehomaari ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) või püügi piirnormidega hõlmamata liikide sihtpüük. Paigaldatakse ruutsilmaga paneel ruudu küljega vähemalt 120 mm või sortimisvõre, mille võresamm on 35 mm, või samaväärne selektiivne vahend.
Vähem alt 80 mm	ICESi VIIa, b, d, e, h ja j rajoon	Hariliku merikeele sihtpüük piimtraalidega. Võrgu eesosa ülemisse poolde paigaldatakse paneel, mille võrgusilma suurus on vähemalt 180 mm.
<b><i>Vähem alt 80</i></b>	<b><i>ICESi VII d ja e rajoon</i></b>	<b><i>Merlangi, hariliku makrelli või püügi</i></b>

<i>mm</i>		<i>piirnormidega hõlmamata liikide sihtpüük (kokku 50 %).</i>
Vähem alt 16 mm	Kogu piirkond	Väikeste pelaagiliste liikide sihtpüük

*<sup>1a</sup> Laevadel on keelatud kasutada püümtraale, mille püüiniste võrgusilma suurus on 32–99 mm põhja pool järgmiste koordinaatidega määratud joonest: punkt Ühendkuningriigi idarannikul asukohaga 55° põhjalaiust, seejärel ida poole kuni punktini 55° põhjalaiust ja 5° idapikkust, seejärel põhja poole kuni 56° põhjalaiuseni ja seejärel ida poole kuni 56° põhjalaiusel asuva punktini Taani läänerannikul. 32–119 millimeetrise võrgusilma suurusega püümtraali on keelatud kasutada ICES IIa rajoonis ja selles ICES IV alapüirkonna osas, mis asub 56°00' põhjalaiusest põhja pool.*

Or. en

10.1.2018

A8-0381/319

**Muudatusettepanek 319**  
**Sylvie Goddyn, France Jamet**  
fraktsiooni ENF nimel

**Raport**  
**Gabriel Mato**

**A8-0381/2017**

Kalavarude ja mereökosüsteemide kaitsmine tehniliste meetmete abil  
COM(2016)0134 – C8-0117/2016 – 2016/0074(COD)

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**VI lisa – B osa – punkt 2 – tabel**

*Komisjoni ettepanek*

Võrgusilma suurus	Geograafilised piirkonnad	Tingimused
Vähemalt 120 mm <sup>1</sup>	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähemalt 100 mm	Kogu piirkond	<b>Hariliku merikeele</b> või püügi piinormidega hõlmamata liikide sihtpüük
Vähemalt 50 mm	Kogu piirkond	Väikeste pelaagiliste liikide sihtpüük

*Muudatusettepanek*

Võrgusilma suurus	Geograafilised piirkonnad	Tingimused
Vähemalt 120 mm <sup>1</sup>	Kogu piirkond	Puuduvad
Vähemalt 100 mm <sup>1a</sup>	Kogu piirkond	<b>Lestaliste (50 % saagist)</b> või püügi piinormidega hõlmamata liikide ( <b>50 % saagist</b> ) sihtpüük. <b>Kilttursa, merlangi, hariliku soomuslesta ja huntahvena sihtpüük (70 % saagist).</b>
Vähemalt 50 mm	Kogu piirkond	Väikeste pelaagiliste liikide sihtpüük



*1a ICESi VIIId rajoonis kohaldatakse  
võrgusilma suurus 90 mm.*

Or. en