

4.11.2020

A9-0093/ 001-019

## POZMĚŇOVACÍ NÁVRHY 001-019

kteřé předložil Výbor pro rybolov

### Zpráva

Niclas Herbst

A9-0093/2020

Zavedení stropů kapacity pro tresku obecnou ve východní části Baltského moře, sběr dat a kontrolní opatření v Baltském moři a trvalé ukončení rybolovu týkající se plavidel lovicích tresku obecnou ve východní části Baltského moře

Návrh nařízení (COM(2019)0564 – C9-0161/2019 – 2019/0246(COD))

---

### Pozměňovací návrh 1

#### Návrh nařízení

##### Název

*Znění navržené Komisí*

*Pozměňovací návrh*

Návrh

NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO  
PARLAMENTU A RADY,

kterým se mění nařízení (EU) 2016/1139, pokud jde o **zavedení stropů** kapacity **pro tresku obecnou ve východní části Baltského moře, sběr dat a kontrolní opatření** v Baltském moři, a nařízení (EU) č. 508/2014, pokud jde o trvalé ukončení rybolovu týkající se plavidel lovicích tresku obecnou ve východní části Baltského moře

Návrh

NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO  
PARLAMENTU A RADY,

kterým se mění nařízení (EU) 2016/1139, pokud jde o **snížení** kapacity v Baltském moři, a nařízení (EU) č. 508/2014, pokud jde o trvalé ukončení rybolovu týkající se plavidel lovicích tresku obecnou ve východní **a západní části Baltského moře a sledě obecného v západní** části Baltského moře

### Pozměňovací návrh 2

#### Návrh nařízení

##### Bod odůvodnění 1

(1) Ustanovení čl. 3 odst. 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1139<sup>3</sup> stanoví závazek provádět ekosystémový přístup k řízení rybolovu s cílem zajistit minimalizaci nepříznivého dopadu rybolovných činností na mořský ekosystém. Plán musí být v souladu s právními předpisy Unie v oblasti životního prostředí, především s cílem dosáhnout do roku 2020 dobrého stavu životního prostředí, jak je stanoveno v čl. 1 odst. 1 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/56/ES<sup>4</sup>.

---

<sup>3</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1139 ze dne 6. července 2016, kterým se zavádí víceletý plán pro populace tresky obecné, sledě obecného a šprota obecného v Baltském moři a pro rybolov využívající tyto populace a kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 2187/2005 a zrušuje nařízení Rady (ES) č. 1098/2007 (Úř. věst. L 191, 15.7.2016, s. 1).

<sup>4</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/56/ES ze dne 17. června 2008, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti mořské environmentální politiky (rámcová směrnice o strategii pro mořské prostředí) (Úř. věst. L 164, 25.6.2008, s. 19).

### **Pozměňovací návrh 3**

#### **Návrh nařízení Bod odůvodnění 2 a (nový)**

(1) Ustanovení čl. 3 odst. 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1139<sup>3</sup> stanoví závazek provádět ekosystémový přístup k řízení rybolovu s cílem zajistit minimalizaci nepříznivého dopadu rybolovných činností na mořský ekosystém. Plán musí být v souladu s právními předpisy Unie v oblasti životního prostředí, především s cílem dosáhnout do roku 2020 dobrého stavu životního prostředí, jak je stanoveno v čl. 1 odst. 1 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/56/ES<sup>4</sup>. ***Je nezbytné, aby plán přispíval k existenci zdravé populace, která je poté spojena s udržitelným rybolovem.***

---

<sup>3</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1139 ze dne 6. července 2016, kterým se zavádí víceletý plán pro populace tresky obecné, sledě obecného a šprota obecného v Baltském moři a pro rybolov využívající tyto populace a kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 2187/2005 a zrušuje nařízení Rady (ES) č. 1098/2007 (Úř. věst. L 191, 15.7.2016, s. 1).

<sup>4</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/56/ES ze dne 17. června 2008, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti mořské environmentální politiky (rámcová směrnice o strategii pro mořské prostředí) (Úř. věst. L 164, 25.6.2008, s. 19).

***(2a) Tyto vysoké vstupy živin jsou mimo jiné důsledkem toho, že nebyly řádně provedeny některé směrnice, například směrnice Rady 91/676/EHS<sup>1a</sup> směrnice***

---

*<sup>1a</sup> Směrnice Rady 91/676/EHS ze dne 12. prosince 1991 o ochraně vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů (Úř. věst. L 375, 31.12.1991, s. 1).*

*Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2000/60/ES ze dne 23. října 2000, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky (Úř. věst. L 327, 22.12.2000, s. 1).*

#### **Pozměňovací návrh 4**

##### **Návrh nařízení Bod odůvodnění 3**

###### *Znění navržené Komisí*

(3) S touto situací souvisí zhoršující se stav tresky obecné (*Gadus morhua*) **ve východní části Baltského moře**. Podle ICES **je tato** rybí populace **postižena** neudržitelně nízkou biomasou, kterou způsobuje klesající přírůstek, ekologické faktory a změny v ekosystému, což vede k vysoké míře přirozené úmrtnosti (činící přibližně trojnásobek úmrtnosti způsobené rybolovem) a nadměrné úmrtnosti způsobené rybolovem s ohledem na stav **populace**. Biomasa tresky obecné obchodní velikosti je v současnosti na nejnižší úrovni od 50. let 20. století. ICES odhaduje, že biomasa reprodukující se populace zůstane ve střednědobém horizontu (2024) pod referenčním bodem udržitelnosti i bez jakéhokoliv rybolovu. V doporučení týkajícím se populace pro rok 2020 **proto ICES** doporučuje nulový odlov.

###### *Pozměňovací návrh*

(3) S touto situací souvisí zhoršující se stav tresky obecné (*Gadus morhua*) **v Baltském moři**. Podle ICES **jsou tyto** rybí populace **postiženy** neudržitelně nízkou biomasou, kterou způsobuje klesající přírůstek, ekologické faktory, **nízký výskyt druhů sloužících jako kořist**, a změny v ekosystému (**například úbytek kyslíku, zvýšená teplota nebo znečištění**), což vede k vysoké míře přirozené úmrtnosti (činící přibližně trojnásobek úmrtnosti způsobené rybolovem) a nadměrné úmrtnosti způsobené rybolovem s ohledem na stav **populací**. Biomasa tresky obecné obchodní velikosti je v současnosti na nejnižší úrovni od 50. let 20. století. ICES odhaduje, že biomasa reprodukující se populace **tresky obecné ve východní části Baltského moře** zůstane ve střednědobém horizontu (2024) pod referenčním bodem udržitelnosti i bez jakéhokoliv rybolovu, **a proto** v doporučení týkajícím se populace pro rok 2020 doporučuje nulový odlov.

#### **Pozměňovací návrh 5**

**Návrh nařízení**  
**Bod odůvodnění 3 a (nový)**

*Znění navržené Komisí*

*Pozměňovací návrh*

**(3a) Řízení rybolovu v Baltském moři rovněž trpí nerovnováhou mezi aktivními segmenty loďstva a dostupnými rybolovnými právy, jak je uvedeno ve sdělení Komise ze dne 7. června 2019 o aktuálním stavu společné rybářské politiky a konzultacích o rybolovných právech na rok 2020.**

**Pozměňovací návrh 6**

**Návrh nařízení**  
**Bod odůvodnění 5**

*Znění navržené Komisí*

*Pozměňovací návrh*

(5) Na základě posouzení stavu populace tresky obecné ve východní části Baltského moře přijala Komise prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1248<sup>5</sup>, kterým se do 31. prosince 2019 zakazuje lovit tresku obecnou v subdivizích ICES 24–26.

(5) Na základě posouzení stavu populace tresky obecné ve východní části Baltského moře přijala Komise prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1248<sup>5</sup>, kterým se do 31. prosince 2019 zakazuje lovit tresku obecnou v subdivizích ICES 24–26. **Tento zákaz má významný dopad na východní část Baltského moře, především na drobný tradiční rybolov. Ovlivněn byl rovněž rybolov v západní části Baltského moře.**

---

<sup>5</sup> Prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1248 ze dne 22. července 2019, kterým se zavádějí opatření ke zmírnění vážného ohrožení zachování populace tresky obecné (*Gadus morhua*) ve východní části Baltského moře (Úř. věst. L 195, 23.7.2019, s. 2).

---

<sup>5</sup> Prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1248 ze dne 22. července 2019, kterým se zavádějí opatření ke zmírnění vážného ohrožení zachování populace tresky obecné (*Gadus morhua*) ve východní části Baltského moře (Úř. věst. L 195, 23.7.2019, s. 2).

**Pozměňovací návrh 7**

**Návrh nařízení**  
**Bod odůvodnění 5 a (nový)**

**(5a) Dopad na populaci tresky obecné ve východní části Baltského moře má i to, že ji loví také rybáři ze třetích zemí.**

## **Pozměňovací návrh 8**

### **Návrh nařízení Bod odůvodnění 6**

(6) Dne 15. října 2019 přijala Rada politickou dohodu o rybolovných právech v Baltském moři na rok 2020. Tato dohoda zahrnuje nezbytné a bezprecedentní snížení rybolovných práv pro tresku obecnou ve východní části Baltského moře na rok 2020 o 92 % ve srovnání s rokem 2019 a omezuje celkový přípustný odlov této populace pouze na vedlejší úlovky. Cílený rybolov této populace proto není povolen. Vzhledem k tomu, že v subdivizi ICES 24 je přítomna převážně populace tresky obecné ve východní části Baltského moře, je celkový přípustný odlov tresky obecné v západní části Baltského moře v subdivizi ICES 24 rovněž omezen na vedlejší úlovky.

(6) Dne 15. října 2019 přijala Rada politickou dohodu o rybolovných právech v Baltském moři na rok 2020. Tato dohoda zahrnuje nezbytné a bezprecedentní snížení rybolovných práv pro tresku obecnou ve východní části Baltského moře na rok 2020 o 92 % ve srovnání s rokem 2019 a omezuje celkový přípustný odlov této populace pouze na vedlejší úlovky. Cílený rybolov této populace proto není povolen. ***Nadále povoleny jsou však rybolovné operace prováděné pro účely vědeckého výzkumu, pokud je jejich cílem sledování vývoje biomasy populací.*** Vzhledem k tomu, že v subdivizi ICES 24 je přítomna převážně populace tresky obecné ve východní části Baltského moře, je celkový přípustný odlov tresky obecné v západní části Baltského moře v subdivizi ICES 24 rovněž omezen na vedlejší úlovky.

## **Pozměňovací návrh 9**

### **Návrh nařízení Bod odůvodnění 7**

(7) Rybářské loďstvo, které bylo doposud závislé na rybolovu tresky obecné ve východní části Baltského moře, nemá možnost jako alternativu lovit jiné populace. Odhaduje se, že vyrovnání hospodářských ztrát způsobených zákazem

(7) Rybářské loďstvo, které bylo doposud závislé na rybolovu tresky obecné ve východní části Baltského moře, nemá možnost jako alternativu lovit jiné populace. Odhaduje se, že vyrovnání hospodářských ztrát způsobených zákazem

lovu tresky obecné ve východní části Baltského moře by vyžadovalo 20 000 tun dodatečných úlovků alternativních druhů. Rada však rovněž schválila výrazné snížení lovu dalších populací, zejména snížení o 65 % v případě sledě obecného v západní části Baltského moře, o 60 % v případě tresky obecné v západní části Baltského moře, o 32 % v případě platýse, o 27 % v případě sledě obecného v Botnickém zálivu a o 22 % v případě šprota obecného.

lovu tresky obecné ve východní části Baltského moře by vyžadovalo 20 000 tun dodatečných úlovků alternativních druhů. Rada však rovněž schválila výrazné snížení lovu dalších populací, zejména snížení o 65 % v případě sledě obecného v západní části Baltského moře, o 60 % v případě tresky obecné v západní části Baltského moře, o 32 % v případě platýse, o 27 % v případě sledě obecného v Botnickém zálivu a o 22 % v případě šprota obecného. ***Celkový přípustný odlov sledě obecného v západní části Baltského moře se již třetí rok po sobě výrazně snížil. Výrazně snížen byl také celkový přípustný odlov tresky obecné v západní části Baltského moře. Lov tresky obecné a sledě obecného v západní části Baltského moře je tudíž omezen způsobem, který má podobný účinek jako omezení lovu tresky obecné ve východní části Baltského moře.***

## Pozměňovací návrh 10

### Návrh nařízení Bod odůvodnění 8

#### *Znění navržené Komisí*

(8) Z analýzy vyplývá, že skupiny loďstva, které jsou nejvíce závislé na populaci tresky obecné ve východní části Baltského moře, čítají více než 300 plavidel v Litvě, Lotyšsku, Polsku a v menší míře také v Dánsku, ***přičemž se jedná převážně o plavidla používající vlečné a jiné rybářské sítě.*** Tyto skupiny mají značný socioekonomický význam a v přepočtu na plné pracovní úvazky představují přibližně 20 % až 50 % příslušného vnitrostátního loďstva v Litvě, Lotyšsku a Polsku. Pouze malá část z nich je dostatečně odolná k tomu, aby mohla ustát krátkodobý zákaz rybolovu, nikoli však zákaz střednědobý nebo dlouhodobý. Ostatní skupiny loďstva buď již teď touto nepříznivou situací, která se v důsledku zákazu rybolovu ještě zhorší, trpí, nebo

#### *Pozměňovací návrh*

(8) Z analýzy ***Komise*** vyplývá, že skupiny loďstva, které jsou nejvíce závislé na populaci tresky obecné ve východní části Baltského moře, čítají více než 300 plavidel v Litvě, Lotyšsku, Polsku a v menší míře také v Dánsku a ***Německu.*** Tyto skupiny mají značný socioekonomický význam a v přepočtu na plné pracovní úvazky představují přibližně 20 % až 50 % příslušného vnitrostátního loďstva v Litvě, Lotyšsku a Polsku. Pouze malá část z nich je dostatečně odolná k tomu, aby mohla ustát krátkodobý zákaz rybolovu, nikoli však zákaz střednědobý nebo dlouhodobý. Ostatní skupiny loďstva buď již teď touto nepříznivou situací, která se v důsledku zákazu rybolovu ještě zhorší, trpí, nebo budou čelit úplné erozi ziskovosti. Využití

budou čelit úplné erozi ziskovosti. Využití kvót pro tresku obecnou ve východní části Baltského moře bylo již řadu let nižší než 60 %, v roce 2018 se dále snížilo na 40 % a v roce 2019 došlo k dalšímu snížení (na 19 %), které trvalo až do zahájení mimořádných opatření Komise v polovině července, což odráží biologické problémy, jimž tato rybí populace čelí. Vzhledem k tomu, že se neočekává, že by došlo k navrácení populace tresky obecné **ve východní části Baltského moře** zpět na zdravé úrovně, a to ani ve střednědobém horizontu, tato situace povede k přetrvávající strukturální nerovnováze v rámci dotčených skupin loďstva, což je důvod pro restrukturalizaci loďstva.

kvót pro tresku obecnou ve východní části Baltského moře bylo již řadu let nižší než 60 %, v roce 2018 se dále snížilo na 40 % a v roce 2019 došlo k dalšímu snížení (na 19 %), které trvalo až do zahájení mimořádných opatření Komise v polovině července, což odráží biologické problémy, jimž tato rybí populace čelí. Vzhledem k tomu, že se neočekává, že by došlo k navrácení populace tresky obecné **v Baltském moři** zpět na zdravé úrovně, a to ani ve střednědobém horizontu, tato situace povede k přetrvávající strukturální nerovnováze v rámci dotčených skupin loďstva, což je důvod pro restrukturalizaci loďstva.

## Pozměňovací návrh 11

### Návrh nařízení Bod odůvodnění 11

#### *Znění navržené Komisí*

(11) **Podle poradenství ICES ze dne 29. května 2019 bylo přibližně 70 % vykládek tresky obecné v subdivizích 24–28 odloveno plavidly používajícími vlečné sítě s únikovými okny typu Bacoma o velikosti 120 mm nebo typu T90 a 15 % plavidly používajícími tenatové sítě o velikosti ok 110–156 mm. Tato mětier se obecně zaměřují na lov tresky obecné. Minimální velikost ok, kterou mohou plavidla používat, stanoví nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1241<sup>7</sup>. Ostatní z patnácti nejvýznamnějších mětier, pokud jde o množství vykládek tresky obecné, přispěly k celkovým vykládkám tresky obecné méně než 5 %.** Je důležité zajistit, aby se úroveň kapacity loďstev lovicích tresky obecnou **ve východní části Baltského moře** nezvyšovaly a aby trvalý zákaz s podporou veřejných finančních prostředků kapacitu

#### *Pozměňovací návrh*

(11) **Je důležité zajistit, aby se úroveň kapacity loďstev lovicích tresky obecnou v Baltském moři** nezvyšovaly a aby trvalý zákaz s podporou veřejných finančních prostředků kapacitu loďstev účinně snižoval. S cílem obnovit **populace** tresky obecné **v Baltském moři** by úroveň kapacity členských států v **dotčených** skupinách loďstva měla být omezena **pod úroveň** plavidel aktivních **ve dvou** z posledních **pěti let bezprostředně předcházejících uplatňování** mimořádných opatření, tj. v letech **2014 až 2018**, a měla by být snížena, pokud dojde ke stažení plavidel s veřejnou podporou.

lodstev účinně snižoval. S cílem obnovit **populaci** tresky obecné **ve východní části Baltského moře** by úroveň kapacity členských států v **těchto dvou** skupinách lodstva měla být omezena **na úrovni** plavidel aktivních v posledních **letech před uplatňováním** mimořádných opatření, tj. v letech **2017 a 2018**, a měla by být snížena, pokud dojde ke stažení plavidel s veřejnou podporou.

---

<sup>7</sup> **Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1241 ze dne 20. června 2019 o zachování zdrojů pro rybolov a o ochraně mořských ekosystémů prostřednictvím technických opatření, kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 1967/2006, (ES) č. 1224/2009 a nařízení (EU) č. 1380/2013, (EU) 2016/1139, (EU) 2018/973, (EU) 2019/472 a (EU) 2019/1022 Evropského parlamentu a Rady, a kterým se zrušuje nařízení Rady (ES) č. 894/97, (ES) č. 850/98, (ES) č. 2549/2000, (ES) č. 254/2002, (ES) č. 812/2004 a (ES) č. 2187/2005 (Úř. věst. L 198, 25.7.2019, s. 105).**

## Pozměňovací návrh 12

### Návrh nařízení Bod odůvodnění 16

#### *Znění navržené Komisí*

(16) S cílem zmírnit **nepříznivé** hospodářské dopady **způsobené výjimečnou** a přetrvávající situací v oblasti životního prostředí v Baltském moři a z ní vyplývajícího závažného snížení rybolovných práv a s ohledem na zvláštní opatření stanovená v MAP by členským státům měla být dána k dispozici veřejná podpora na trvalé ukončení rybolovných činností prostřednictvím vrakování rybářských plavidel za účelem splnění cílů jejich akčních plánů podle článku 22

#### *Pozměňovací návrh*

(16) S cílem zmírnit **velmi škodlivé** hospodářské dopady **na pobřežní komunity a podniky zabývající se rybolovem způsobené** přetrvávající **negativní** situací v oblasti životního prostředí v Baltském moři a z ní vyplývajícího závažného snížení rybolovných práv a s ohledem na zvláštní opatření stanovená v MAP by členským státům měla být dána k dispozici veřejná podpora na trvalé ukončení rybolovných činností prostřednictvím vrakování rybářských plavidel za účelem

nařízení (EU) č. 1380/2013 a měla by být rovněž snížena jakákoli zjištěná strukturální nerovnováha v oblastech rybolovu, na které se MAP vztahuje. Nařízení (EU) č. 508/2014 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno tak, aby znovu zavedlo podporu pro trvalé ukončení rybolovných činností pro plavidla, která jsou značně závislá na lovu tresky obecné *ve východní části Baltského moře*.

splnění cílů jejich akčních plánů podle článku 22 nařízení (EU) č. 1380/2013 a měla by být rovněž snížena jakákoli zjištěná strukturální nerovnováha v oblastech rybolovu, na které se MAP vztahuje. Nařízení (EU) č. 508/2014 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno tak, aby znovu zavedlo podporu pro trvalé ukončení rybolovných činností pro plavidla, která jsou značně závislá na lovu tresky obecné *v Baltském moři*.

### **Pozměňovací návrh 13**

#### **Návrh nařízení Bod odůvodnění 17**

##### *Znění navržené Komisí*

(17) Aby byla zajištěna soudržnost strukturálního přizpůsobení loďstva v Baltském moři s cíli v oblasti zachování zdrojů stanovenými ve víceletém plánu, měla by být podpora trvalého ukončení rybolovných činností prostřednictvím vrakování rybářských plavidel, která jsou značně závislá na lovu tresky obecné ve východní části Baltského moře, přísně podmíněna a měla by souviset s dosažením cílů a nástrojů úpravy stanovených v akčních plánech pro nevyvážené segmenty.

##### *Pozměňovací návrh*

(17) Aby byla zajištěna soudržnost strukturálního přizpůsobení loďstva v Baltském moři s cíli v oblasti zachování zdrojů stanovenými ve víceletém plánu, měla by být podpora trvalého ukončení rybolovných činností prostřednictvím vrakování rybářských plavidel, která jsou značně závislá na lovu tresky obecné ve východní *a západní* části Baltského moře, přísně podmíněna a měla by souviset s dosažením cílů a nástrojů úpravy stanovených v akčních plánech pro nevyvážené segmenty.

### **Pozměňovací návrh 14**

#### **Návrh nařízení Bod odůvodnění 19 a (nový)**

##### *Znění navržené Komisí*

##### *Pozměňovací návrh*

**(19a) V článku 30 nařízení (EU) č. 508/2014 se uvádí, že ENRF může poskytovat podporu investicím přispívajícím k diverzifikaci příjmů rybářů rozvojem doplňkových činností.**

## Pozměňovací návrh 15

### Návrh nařízení

#### Bod odůvodnění 21

##### *Znění navržené Komisí*

(21) S ohledem na špatnou hospodářskou situaci rybářských plavidel Unie, které jsou značně závislé na lovu tresky obecné ve východní části Baltského moře, a na potřebu zajistit dostupnost podpory v rámci ENRF na trvalé ukončení rybolovných činností těchto plavidel bylo uznáno za vhodné **stanovit výjimku z osmitýdenní lhůty uvedené v článku 4 Protokolu č. 1 o úloze vnitrostátních parlamentů v Evropské unii, připojeného k SEU, Smlouvě o fungování Evropské unie a Smlouvě o založení Evropského společenství pro atomovou energii,**

## Pozměňovací návrh 16

### Návrh nařízení

#### Čl. 1 – odst. 1 – bod 1

Nařízení (EU) 2016/1139

Čl. 8 a – název

##### *Znění navržené Komisí*

Snížení kapacity pro **tresku obecnou** ve východní části Baltského moře

## Pozměňovací návrh 17

### Návrh nařízení

#### Čl. 1 – odst. 1 – bod 1

Nařízení (EU) 2016/1139

Čl. 8 a – odst. 2

##### *Znění navržené Komisí*

**2. Odstavec 1 se vztahuje na plavidla vybavená těmito kategoriemi zařízení:**

##### *Pozměňovací návrh*

(21) S ohledem na špatnou hospodářskou situaci rybářských plavidel Unie, které jsou značně závislé na lovu tresky obecné ve východní části Baltského moře, a na potřebu zajistit dostupnost podpory v rámci ENRF na trvalé ukončení rybolovných činností těchto plavidel bylo uznáno za vhodné **jednat co nejrychleji a zároveň respektovat veškerá demokratická práva všech orgánů Unie,**

##### *Pozměňovací návrh*

Snížení kapacity pro **populace tresky obecné** ve východní části Baltského moře **a v západní části Baltského moře a sledě obecného v západní části Baltského moře**

##### *Pozměňovací návrh*

**vypouští se**

a) *vlečnými zařízeními o velikosti ok nejméně 120 mm, která jsou vytvořena ze sítě typu T90, nebo nejméně 105 mm u sítí vybavených únikovým oknem typu Bacoma o velikosti 120 mm;*

b) *pevnými sítěmi o velikosti ok nejméně 110 mm a nejvýše 156 mm.*

## Pozměňovací návrh 18

### Návrh nařízení

Čl. 2 – odst. 1 – bod 1 a (nový)

Nařízení (EU) č. 508/2014

Čl. 34 – odst. 2 – pododstavec 1 a (nový)

*Znění navržené Komisí*

*Pozměňovací návrh*

*1a. V čl. 34 odst. 2 se doplňuje nový pododstavec, který zní:*

*„V případě tresky obecné ve východní části Baltského moře se za období uvedené v písmenech a) a b) považují roky 2017 a 2018.“*

## Pozměňovací návrh 19

### Návrh nařízení

Čl. 2 – odst. 1 – bod 2

Nařízení (EU) č. 508/2014

Čl. 34 – odst. 4 – písm. b

*Znění navržené Komisí*

*Pozměňovací návrh*

b) *víceletého plánu pro populace tresky obecné, sledě obecného a šprota obecného v Baltském moři a pro rybolov využívající tyto populace, stanoveného nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1139\*, s ohledem na plavidla, na která se vztahuje strop celkové kapacity pro tresku obecnou ve východní části Baltské moře podle čl. 8a odst. 2 nařízení (EU) 2016/1139.*

b) *víceletého plánu pro populace tresky obecné, sledě obecného a šprota obecného v Baltském moři a pro rybolov využívající tyto populace, zavedeného nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1139\*, s ohledem na plavidla, která loví tresku obecnou ve východní nebo západní části Baltského moře nebo sledě obecného v západní části Baltského moře podle článku 8a nařízení (EU) 2016/1139.*

---

\* Nařízení Evropského parlamentu a

---

\* Nařízení Evropského parlamentu a

Rady (EU) 2016/1139 ze dne 6. července 2016, kterým se zavádí víceletý plán pro populace tresky obecné, sledě obecného a šprota obecného v Baltském moři a pro rybolov využívající tyto populace a kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 2187/2005 a zrušuje nařízení Rady (ES) č. 1098/2007 (Úř. věst. L 191, 15.7.2016, s. 1).;

Rady (EU) 2016/1139 ze dne 6. července 2016, kterým se zavádí víceletý plán pro populace tresky obecné, sledě obecného a šprota obecného v Baltském moři a pro rybolov využívající tyto populace a kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 2187/2005 a zrušuje nařízení Rady (ES) č. 1098/2007 (Úř. věst. L 191, 15.7.2016, s. 1).;