

## 121

## ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŻEGLUGI

z dnia 3 maja 1969 r.

**w sprawie ograniczenia połowów niektórych gatunków ryb włokiem na wodach Północno-Zachodniego Atlantyku.**

Na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 21 maja 1963 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. Nr 22, poz. 115) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przepisy rozporządzenia stosuje się do połowów dokonywanych przez polskie statki rybackie na wodach rejonów 1, 2, 3, 4 i 5 Północno-Zachodniego Atlantyku, usta-

lonych w Międzynarodowej konwencji o rybolóstwie na Północno-Zachodnim Atlantyku (Dz. U. z 1962 r. Nr 31, poz. 143) i obejmujących niżej określone obszary wód:

rejon 1 — wody położone na północny wschód od linii biegnącej od punktu o współrzędnych  $75^{\circ}00'$  szerokości geograficznej północnej i  $75^{\circ}30'$  długości geograficznej zachodniej do punktu o współrzędnych  $69^{\circ}00'$  szerokości geograficznej północnej i  $59^{\circ}00'$  długości geograficznej zachodniej, dalej wody położone na wschód od  $59^{\circ}00'$  długości geograficznej zachodniej oraz wody położone na północny wschód od linii biegnącej od punktu współrzędnych  $61^{\circ}00'$  szerokości geograficznej północnej i  $59^{\circ}00'$  długości geograficznej zachodniej do punktu o współrzędnych  $52^{\circ}15'$  szerokości geograficznej północnej i  $42^{\circ}00'$  długości geograficznej zachodniej. Wschodnią granicą rejonu będzie od ostatnio podanego punktu ( $52^{\circ}15' N$  i  $42^{\circ}00' W$ ) w kierunku północnym wzdłuż linii  $42^{\circ}00'$  długości geograficznej zachodniej do  $59^{\circ}00'$  szerokości geograficznej północnej, a następnie w kierunku zachodnim wzdłuż tego równoleżnika do przecięcia długości geograficznej  $44^{\circ}00'$  i od tego punktu w kierunku północnym do Przylądka Farvel w Grenlandii;

rejon 2 — wody położone na południowy zachód od linii biegnącej od punktu o współrzędnych  $61^{\circ}00'$  szerokości geograficznej północnej i  $59^{\circ}00'$  długości geograficznej zachodniej do punktu o współrzędnych  $52^{\circ}15'$  szerokości geograficznej północnej i  $42^{\circ}00'$  długości geograficznej zachodniej. Północną granicą rejonu wyznacza równoleżnik  $61^{\circ}00'$  szerokości geograficznej północnej, południową zaś granicę — równoleżnik  $52^{\circ}15'$  szerokości geograficznej północnej;

rejon 3 — wody położone na południe od równoleżnika  $52^{\circ}15'$  szerokości geograficznej północnej i na wschód od linii biegnącej prosto na północ od Cape Bauld na północnym wybrzeżu Nowej Funlandii do równoleżnika  $52^{\circ}15'$  szerokości północnej; na północ od równoleżnika  $39^{\circ}00'$  szerokości północnej oraz na północny wschód od linii biegnącej skośnie w kierunku północno-zachodnim, przebiegającej przez punkt o współrzędnych  $43^{\circ}30'$  szerokości północnej i  $55^{\circ}00'$  długości zachodniej w kierunku punktu o współrzędnych  $47^{\circ}50'$  szerokości północnej i  $60^{\circ}00'$  długości zachodniej, aż do przecięcia linii prostej łączącej Cape Ray na wybrzeżu Nowej Funlandii z Cape North na wyspie Cape Breton Island; dalej w kierunku północno-wschodnim wzdłuż wyżej wymienionej linii do Cape Ray;

rejon 4 — wody położone na zachód od rejonu 3 i na wschód od linii rozpoczynającej się w punkcie zakończenia się granicy między Stanami Zjednoczonymi Ameryki i Kanadą w Grand Manan Channel w punkcie o współrzędnych  $44^{\circ}46'35.34''$  szerokości geograficznej północnej i  $66^{\circ}54'11.23''$  długości zachodniej; dalej prosto na południe do równoleżnika  $43^{\circ}50'$  szerokości północnej; dalej prosto na zachód do południka  $67^{\circ}40'$  długości zachodniej; dalej prosto na południe do równoleżnika  $42^{\circ}20'$  szerokości północnej; dalej prosto na wschód do punktu na  $66^{\circ}00'$  długości zachodniej; dalej wzdłuż linii skośnej w kierunku południowo-wschodnim do punktu o współrzędnych  $42^{\circ}00'$  szerokości północnej i  $65^{\circ}40'$  długości zachodniej; dalej prosto na południe do równoleżnika  $39^{\circ}00'$  szerokości północnej;

rejon 5 — wody położone na zachód od zachodniej granicy rejonu 4. Południowa granica rejonu 5 będzie wzdłuż równoleżnika  $39^{\circ}00'$  szerokości geograficznej północnej, a zachodnia — wzdłuż południka  $71^{\circ}40'$  długości geograficznej zachodniej.

§ 2. 1. Zabrania się w rejonie 1 dokonywania połowu dorsza (*Gadus morhua* L.), plamiaka (*Melanogrammus aeglefinus* L.), karmazyna (*Sebastes*), halibuta białego (*Hippoglossus*

*hippoglossus* L.), halibuta niebieskiego (*Reinhardtius hippoglossoides* Walb.), szkarłaciacy (*Glyptocephalus cynoglossus* L.) i niegładzic (*Hippoglossoides platessoides* Fab.) przy użyciu włóków manilowych o wielkości oczka mniejszej niż 130 mm lub  $5\frac{1}{8}$  cala albo włóków stylonowych o wielkości oczka mniejszej niż 121 mm.

2. Zabrania się w rejonie 2 dokonywania połowu dorsza (*Gadus morhua* L.), plamiaka (*Melanogrammus aeglefinus* L.), karmazyna (*Sebastes*), halibuta białego (*Hippoglossus hippoglossus* L.), halibuta niebieskiego (*Reinhardtius hippoglossoides* Walb.), szkarłaciacy (*Glyptocephalus cynoglossus* L.) i niegładzic (*Hippoglossoides platessoides* Fab.) przy użyciu włóków manilowych o wielkości oczka mniejszej niż 114 mm lub 4,5 cala albo włóków stylonowych o wielkości oczka mniejszej niż 106 mm.

3. Zabrania się w rejonie 3 dokonywania połowu dorsza (*Gadus morhua* L.), plamiaka (*Melanogrammus aeglefinus* L.), karmazyna (*Sebastes*), halibuta białego (*Hippoglossus hippoglossus* L.), halibuta niebieskiego (*Reinhardtius hippoglossoides* Walb.), szkarłaciacy (*Glyptocephalus cynoglossus* L.), żółciacy (*Limanda ferruginea* Storer), niegładzic (*Hippoglossoides platessoides* Fab.), czarniaka (*Pollachius virens* L.) i miętusa białego (*Urophycis tenuis* Mitch) przy użyciu włóków manilowych o wielkości oczka mniejszej niż 114 mm lub 4,5 cala albo włóków stylonowych o wielkości oczka mniejszej niż 106 mm.

4. Zabrania się w rejonie 4 dokonywania połowu dorsza (*Gadus morhua* L.), plamiaka (*Melanogrammus aeglefinus* L.), szkarłaciacy (*Glyptocephalus cynoglossus* L.), żółciacy (*Limanda ferruginea* Storer), czarnicy (*Pseudopleuronectes americanus* Walb.) i niegładzic (*Hippoglossoides platessoides* Fab.) przy użyciu włóków manilowych o wielkości oczka mniejszej niż 114 mm lub 4,5 cala albo włóków stylonowych o wielkości oczka mniejszej niż 106 mm.

5. Zabrania się w rejonie 5 dokonywania połowu dorsza (*Gadus morhua* L.) i plamiaka (*Melanogrammus aeglefinus* L.) przy użyciu włóków manilowych o wielkości oczka mniejszej niż 114 mm lub 4,5 cala albo włóków stylonowych o wielkości oczka mniejszej niż 106 mm.

§ 3. 1. Przez wielkość oczka rozumie się wielkość ustaloną przez pomiaranie oczka na mokro po użyciu sieci.

2. Pomiaru wielkości oczek sieci włoka w stanie mokrym po jej użyciu dokonuje się:

- 1) w worku sieci — przez określenie wielkości średniej na podstawie pomierzenia 50 kolejnych oczek biegnących równolegle do podłużnej osi worka, poczynając od końcowej części worka i znajdujących się co najmniej w odległości 10 oczek od liny obrotowej; jeżeli worek jest krótszy niż 50 oczek, średnią określa się na podstawie pomierzenia kolejnych oczek biegnących wzdłuż całej długości worka równolegle do podłużnej osi worka i w odległości co najmniej 10 oczek od liny, na której sieć została obsadzona,
- 2) w innych częściach sieci — przez określenie wielkości średniej na podstawie pomierzenia oczek w rzędzie o 20 kolejnych oczkach, z tym że rzędy powinny się znajdować w odległości co najmniej 10 oczek od liny, na której sieć została obsadzona.

3. Pomiaru w worku sieci i w innych częściach sieci powinny być dokonywane płaskim przyrządem w kształcie trapezu, o zwężeniu 2 cm na 8 cm i o grubości  $\frac{3}{32}$  cala lub 2,3 mm, wkładanym do oczka pod naciskiem nie mniejszym niż 10 funtów lub 4,5 kg i nie większym niż 15 funtów lub 6,8 kg.

§ 4. 1. Zabrania się przymocowywania do górnej strony worków włóków ochron z tkanin sieciowych lub innych elementów zmniejszających selektywność oczek.

2. Zezwala się na doczepianie prostokątnych płatów tkaniny sieciowej do górnej części worka włoka w celu zmniejszenia jego uszkodzeń, jeżeli te płaty tkaniny będą odpowiadać następującym warunkom:

- 1) w rejonie 1 nie będą miały oczek o wielkości mniejszej niż 130 mm dla sieci wykonanej z manilli lub 121 mm dla sieci wykonanej ze stylonu, mierzonej w stanie mokrym i określonej jako średnia pomiarów dwudziestu kolejnych oczek w rzędzie w poprzek tkaniny, przy użyciu do mierzenia przyrządu określonego w § 3 ust. 3;
- 2) w rejonach 2, 3, 4 i 5 nie będą miały oczek o wielkości mniejszej niż 114 mm dla sieci wykonanej z manilli lub 106 mm dla sieci wykonanej ze stylonu, mierzonej w stanie mokrym i określonej jako średnia pomiarów dwudziestu kolejnych oczek w rzędzie w poprzek tkaniny, przy użyciu do mierzenia przyrządu określonego w § 3 ust. 3;
- 3) będą przymocowane do worka tylko wzdłuż ich przednich i bocznych obrębów, a nie w żadnym innym miejscu, w ten sposób, aby płat tkaniny sięgał do przodu nie więcej niż 4 oczka przed stropem dzieleniowym worka i nie dalej ku końcowi worka niż 4 oczka przed oczkami sznurówki zamykającej worek;
- 4) szerokość tej tkaniny sieciowej będzie wynosić co najmniej półtora szerokości worka, mierząc pod kątem prostym do osi podłużnej worka.

3. Trawlerom poławiającym z rufy zezwala się na stosowanie innych ochron górnej części worka włoka, o ile odpowiadają następującym warunkom:

- 1) wielkość oczek ochrony jest dwukrotnie większa od oczek worka właściwego,
- 2) sposób przymocowania ochrony zabezpiecza pełną pokrycie obu elementów bez możliwości krzyżowania się boków oczek worka i ochrony.

§ 5. Zezwala się w rejonach 3, 4 i 5 na połów dorsza, płamiaka i innych gatunków ryb wymienionych w § 2 ust. 3, 4 i 5 włokami o oczkach mniejszych niż określone w § 2, jeżeli na pokładzie statku rybackiego dokonującego połowów głównie innych gatunków ryb nie podlegających ochronie ilość dorsza, płamiaka i innych ochraniających gatunków ryb nie przekroczy:

- 1) łącznie 5.000 funtów lub 2.265 kg albo 10% ciężaru wszystkich ryb znajdujących się na pokładzie danego statku;
- 2) 10% każdego z wymienionych gatunków w stosunku do wszystkich gatunków ryb złowionych przez dany statek przy użyciu włoka w okresie ostatnich 12 miesięcy.

§ 6. W celu zmniejszenia zużywania się sieci zezwala się na przymocowywanie okryw tkanin sieciowych lub innych materiałów do dolnej strony worków włóków.

§ 7. Minister Żeglugi może wprowadzić obowiązek stosowania w rejonie 1 włóków o wielkości oczek większych niż określone w rozporządzeniu.

§ 8. Traci moc rozporządzenie Ministra Żeglugi z dnia 10 kwietnia 1967 r. w sprawie ograniczenia połowów niektórych gatunków ryb włokiem na wodach Północno-Zachodniego Atlantyku (Dz. U. Nr 15, poz. 68).

§ 9. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Żeglugi: *J. Szopa*