

NARIADENIE KOMISIE (ES) č. 742/2006

zo 17. mája 2006,

ktorým sa prispôsobujú určité rybné kvóty na rok 2006 podľa nariadenia Rady (ES) č. 847/96, ktorým sa zavádzajú dodatočné podmienky pre riadenie celkových prípustných úlovkov (TAC) a kvót presahujúce rok

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na nariadenie Rady (ES) č. 2371/2002 z 20. decembra 2002 o ochrane a trvalo udržateľnom využívaní zdrojov rybného hospodárstva v rámci spoločnej politiky v oblasti rybolovu⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 23 ods. 4,so zreteľom na nariadenie Rady (ES) č. 847/96 zo 6. mája 1996, ktorým sa zavádzajú ďalšie podmienky pre riadenie celkových prípustných úlovkov (TAC) a kvót presahujúce rok⁽²⁾, a najmä na jeho článok 4 ods. 2 a článok 5 ods. 1,

keďže:

(1) Nariadením Rady (ES) č. 2270/2004 z 22. decembra 2004, ktorým sa stanovujú možnosti rybolovu pre rybárske plavidlá Spoločenstva v roku 2005 a 2006, pokiaľ ide o niektoré zásoby hlbokomorských rýb⁽³⁾, a nariadením Rady (ES) č. 27/2005 z 22. decembra 2004, ktorým sa na rok 2005 stanovujú príležitosti na rybolov a príslušné podmienky pre určité násadové ryby a skupiny násadových rýb, uplatniteľné vo vodách Spoločenstva a pre plavidlá Spoločenstva vo vodách, v ktorých sa vyžaduje obmedzovanie úlovkov⁽⁴⁾, sa špecifikuje, na ktoré zásoby sa vzťahujú opatrenia v zmysle nariadenia (ES) č. 847/96.

(2) Nariadeniami Rady (ES) č. 2270/2004, (ES) č. 51/2006 z 22. decembra 2005, ktorým sa na rok 2006 stanovujú rybolovné možnosti a súvisiace podmienky pre určité násadové ryby a skupiny násadových rýb uplatniteľné vo vodách Spoločenstva a pre plavidlá Spoločenstva vo

vodách, v ktorých sa vyžaduje obmedzovanie úlovkov⁽⁵⁾, a (ES) č. 52/2006 z 22. decembra 2005, ktorým sa na rok 2006 stanovujú rybolovné možnosti a súvisiace podmienky pre určité zásoby rýb a skupiny zásob rýb uplatniteľné v Baltskom mori⁽⁶⁾, sa stanovujú určité zásoby na rok 2006.

(3) Určité členské štáty požiadali v zmysle nariadenia (ES) č. 847/96, aby sa časť ich kvót na rok 2005 presunula na nasledujúci rok. V rozsahu uvedeného obmedzenia v nariadení by sa uvedené množstvá mali zahrnúť do kvót na rok 2006.

(4) Na základe článku 5 ods. 1 nariadenia (ES) č. 847/96 by sa odvody vnútroštátnych kvót na rok 2006 mali vykonať na úrovni, ktorá sa rovná množstvu nadmerne ulovených rýb. Takéto odvody by sa mali uplatňovať tiež vzhľadom na osobitné ustanovenia upravujúce zásoby, ktoré patria do pôsobnosti regionálnych rybárskych organizácií.

(5) Určité členské štáty požiadali v zmysle nariadenia (ES) č. 847/96 o povolenie nakladať a vykladať dodatočné množstvá rýb z určitých zásob na rok 2005. Takéto nadmerne povolené nakládky a vykládky by sa však mali odpočítať z ich kvót na rok 2006.

(6) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Výboru pre rybné hospodárstvo a akvakultúru,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Kvóty stanovené v nariadeniach (ES) č. 2270/2004, (ES) č. 51/2006 a (ES) č. 52/2006 sa zvyšujú tak, ako je to uvedené v prílohe I, alebo sa znižujú tak, ako je uvedené v prílohe II.

(1) Ú. v. ES L 358, 31.12.2002, s. 59.

(2) Ú. v. ES L 115, 9.5.1996, s. 3.

(3) Ú. v. EÚ L 396, 31.12.2004, s. 4. Nariadenie naposledy zmenené a doplnené nariadením (ES) č. 860/2005 (Ú. v. EÚ L 144, 8.6.2005, s. 1).

(4) Ú. v. EÚ L 12, 14.1.2005, s. 1. Nariadenie naposledy zmenené a doplnené nariadením (ES) č. 1936/2005 (Ú. v. EÚ L 311, 26.11.2005, s. 1).

(5) Ú. v. EÚ L 16, 20.1.2006, s. 1.

(6) Ú. v. EÚ L 16, 20.1.2006, s. 184.

Článok 2

Toto nariadenie nadobúda účinnosť siedmym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 17. mája 2006

Za Komisiu
Joe BORG
člen Komisie

PRÍLOHA I
PRESUN NA KVÓTY NA ROK 2006

Kód krajiny	Identifikačné číslo zásob	Druh	Zóna	Prispôbené množstvo 2005	Úlohy 2005	% Prispôbené množstvo	Presuny 2006	Počiatkové množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006	Nový kód
BEL	ANF/2AC4-C	čert morský	IIa (ES), IV (ES)	335	87,1	26,0	33,5	365	399	
BEL	ANF/07.	čert morský	VII	1 446	878,3	60,7	1 44,6	2 445	2 590	
BEL	ANF/8ABDE	čert morský	VIIIa, b, d, e	199	196,2	98,6	2,8	0	3	
BEL	COD/07A.	treska obyčajná	VIIa	136	116	85,3	13,6	24	38	
BEL	COD/7X7A34	treska obyčajná	VIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (ES)	266	225,9	84,9	26,6	236	263	
BEL	HAD/5BC6A.	treska jednoškvrnná	Vb, VIa (ES)	18	0,1	0,6	1,8	18	20	
BEL	HKE/2AC4-C	merluza európska	IIa (ES), IV (ES)	64	60,6	94,7	3,4	22	25	
BEL	HKE/571214	merluza európska	Vb (ES), VI, VII, XII, XIV	210	14,4	6,9	21	226	247	
BEL	NEP/07.	kambaly	VII	469	148,1	31,6	46,9	494	541	
BEL	LEZ/8ABDE.	kambaly	VIIIa, b, d, e	5	2,6	52,0	0,5	0	1	
BEL	NEP/2AC4-C	homár nórsky	IIa (ES), IV (ES)	567	171,8	30,3	56,7	1 472	1 529	
BEL	NEP/07.	homár nórsky	VII	29	5,5	19,0	2,9	0	3	
BEL	NEP/8ABDE.	homár nórsky	VIIIa, b, d, e	5	0,7	14,0	0,5	0	1	
BEL	PLE/07A.	platesa obyčajná	VIIa	629	567	90,1	62	41	103	
BEL	PLE/7DE.	platesa obyčajná	VIIId, e	843	771,7	91,5	71,3	843	914	
BEL	PLE/7FG.	platesa obyčajná	VIIIf, g	183	154,6	84,5	18,3	118	136	
BEL	SOL/24.	morský jazyk	II, IV (ES)	1 574	1 319,3	83,8	157,4	1 456	1 613	
BEL	SOL/07A.	morský jazyk	VIIa	721	669,6	92,9	51,4	474	525	
BEL	SOL/07D.	morský jazyk	VIIId	1 710	1 049,4	61,4	171	1 540	1 711	
BEL	SOL/7FG.	morský jazyk	VIIIf, g	636	598,6	94,1	37,4	594	631	
BEL	SOL/8AB.	morský jazyk	VIIIa, b	314	280	89,2	31,4	50	81	
BEL	WHG/07A.	treska bezfúza	VIIa	11	9,3	84,5	1,1	1	2	
BEL	WHG/7X7A.	treska bezfúza	VIIb-k	272	239,6	88,1	27,2	195	222	
DEU	NEP/2AC4-C	homár nórsky	IIa (ES), IV (ES)	246	78,4	31,9	24,6	22	47	
DEU	POK/561214	treska tmavá	Vb (ES), VI, XII, XIV	984	380	38,6	98,4	798	896	
DEU	SOL/24.	jazyk morský obyčajný	II, IV (ES)	957	747,5	78,1	95,7	1 165	1 261	

Kód krajiny	Identifikačné číslo zásob	Druh	Zóna	Prispôbené množstvo 2005	Úlohy 2005	% Prispôbené množstvo	Presuny 2006	Počítané množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006	Nový kód
DEU	WHB/571214	treska modrastá	V, VI, VII, XII, XIV	41 847	20 173,8	48,0	2 167,4			
DEU	WHB/8ABDE.	treska modrastá	VIIIa, b, d, e	2 000		0,0	200			
DEU	WHB/1X14	treska modrastá	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV (ES a medzinárodné vody)				2 367	20 424	22 791	1X14
DNK	ANF/2AC4-C	čert morský	Ila (ES), IV (ES)	590	323	54,7	59	804	863	
DNK	COD/03AS.	treska obyčajná	Kattegat	615	603,1	98,1	11,9	524	536	
DNK	HKE/2AC4-C	meľúza európska	Ila (ES), IV (ES)	866	677,2	78,2	86,6	891	978	
DNK	HKE/3A BCD	meľúza európska	IIIa, IIIbcd (ES)	1 171	295,2	25,2	117,1	1 219	1 336	
DNK	JAX/578/14	stavridy	Vb (ES), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	11 109	9 937,3	89,5	1 110,9	12 273	13 384	
DNK	NEP/2AC4-C	homár nórsky	Ila (ES), IV (ES)	1 375	1 293,2	94,1	81,8	1 472	1 554	
DNK	NEP/3A BCD	homár nórsky	IIIa (ES), IIIbcd (ES)	3 454	2 963,8	85,8	345,4	3 800	4 145	
DNK	SOL/24.	jazyk morský obyčajný	II, IV (ES)	895	828,1	92,5	66,9	666	733	
DNK	SPR/3BCD-C	malé nórske sardinky	IIIb), c), d) (ES)	59 741	50 664,9	84,8	5 974,1	41 512	47 486	
DNK	WHB/571214	treska modrastá	V, VI, VII, XII a XIV	11 403	9 885,2	86,7	1 140,3	52 529	53 669	1X14
ESP	WHB/571214	treska modrastá	V, VI, VII, XII, XIV	38 244	8 741,1	22,9	3 824,4			
ESP	WHB/8ABDE.	treska modrastá	VIIIa, b, d, e	24 404	559,1	2,3	2 440,4			
ESP	WHB/1X14	treska modrastá	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV (ES a medzinárodné vody)				6 264,8	44 533	50 798	1X14
ESP	WHB/8C3411	treska modrastá	VIIIc, IX, X, CECAF 34.1.1 (ES)	107 382	40 652,1	37,9	10 738,2	46 795	57 533	
ESP	NEP/5BC6.	homár nórsky	Vb (ES), VI	56	17,7	31,6	5,6	36	42	
ESP	NEP/07.	homár nórsky	VII	881	828,9	94,1	52,1	1 290	1 342	
ESP	NEP/8ABDE.	homár nórsky	VIIIa, b, d, e	13	3,5	26,9	1,3	242	243	
ESP	NEP/08C.	homár nórsky	VIIIc	140	82,1	58,6	14	140	154	
ESP	NEP/9/3411	homár nórsky	IX, X, CECAF 34.1.1 (ES)	135	51,6	38,2	13,5	122	136	
ESP	LEZ/07.	kambaly	VII	7 493	6 012,1	80,2	749,3	5 490	6 239	
ESP	LEZ/8ABDE.	kambaly	VIIIa, b, d, e	1 359	717	52,8	135,9	1 176	1 312	
ESP	LEZ/8C3411	kambaly	VIIIc, IX, X	1 276	1 025	80,3	127,6	1 171	1 299	
ESP	ANF/561214	čert morský	Vb (ES), VI, XII, XIV	119	116,9	98,2	2,1	180	182	
FRA	ANF/2AC4-C	čert morský	Ila, IV	27	5,2	19,3	2,7	75	78	
FRA	ANF/561214	čert morský	Vb (ES), VI, XII, XIV	2 073	1 307,1	63,1	207,3	2 073	2 280	
FRA	ANF/07.	čert morský	VII	14 137	12 755	90,2	1 382	15 688	17 070	

Kód krajiny	Identifikačné číslo zásob	Druh	Zóna	Prispôbené množstvo 2005	Úlohy 2005	% Prispôbené množstvo	Presuny 2006	Počiatkové množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006	Nový kód
FRA	COD/561214	treska obyčajná	Vb (ES), VI, XII, XIV	114	105,6	92,6	8,4	97	105	
FRA	COD/07A.	treska obyčajná	VIIa	79	33,5	42,4	7,9	67	75	
FRA	COD/7X7A34	treska obyčajná	VIIb-k, VIII, IX, X, CEECAF 34.1.1 (ES)	4 554	2 677,8	58,8	455,4	4 053	4 508	
FRA	HAD/5BC6A.	treska jednoškvmná	Vb (ES), VIa	839	314,1	37,4	83,9	862	946	
FRA	HER/5B6ANB	sleď obyčajný	Vb, VIaN (ES), VIb	623	598	96,0	25	705	730	
FRA	HER/7G-K.	sleď obyčajný	VIIg, h, j, k	805	795,6	98,8	9,4	682	691	
FRA	HKE/2AC4-C	merlúza európska	Ila (ES), IV (ES)	158	156,2	98,9	1,8	197	199	
FRA	HKE/571214	merlúza európska	Vb (ES), VI, VII, XII, XIV	7 783	6 483,3	83,3	778,3	11 206	11 984	
FRA	HKE/8ABDE.	merlúza európska	VIIIa, b, d, e	9 560	6 055,2	63,3	956	11 345	12 301	
FRA	HKE/8C3411	merlúza európska	VIIIc, IX, X CEECAF 34.1.1 (ES)	342	276,5	80,8	34,2	409	443	
FRA	JAX/578/14	stavridy	Vb (ES), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	14 010	12 877,1	91,9	1 132,9	6 482	7 615	
FRA	LEZ/07.	kambaly	VII	5 932	2 332,9	39,3	593,2	6 663	7 256	
FRA	LEZ/8ABDE.	kambaly	VIIIa, b, d, e	1 093	577,9	52,9	109,3	949	1 058	
FRA	LEZ/8C3411	kambaly	VIIIc, IX, X	44	16,3	37,0	4,4	59	63	
FRA	NEP/5BC6.	homár nórsky	Vb (EC), VI	73	3,8	5,2	7,3	143	150	
FRA	NEP/07.	homár nórsky	VII	4 753	3 011,2	63,4	475,3	5 228	5 703	
FRA	NEP/08C.	homár nórsky	VIIIc	22	19,4	88,2	2,2	6	8	
FRA	PLE/07A.	plataša obyčajná	VIIa	18	9,1	50,6	1,8	18	20	
FRA	PLE/7DE.	plataša obyčajná	VIIId, e	2 809	1 960,7	69,8	280,9	2 810	3 091	
FRA	PLE/7FG.	plataša obyčajná	VIIIf, g	132	123	93,2	9	213	222	
FRA	POK/561214	treska tmavá	Vb (ES), VI, XII, XIV	11 188	4 381,1	39,2	1 118,8	7 930	9 049	
FRA	SOL/24.	jazyk morský obyčajný	II, IV (ES)	678	593,1	87,5	67,8	291	359	
FRA	SOL/07A.	jazyk morský obyčajný	VIIa	6	3,1	51,7	0,6	6	7	
FRA	SOL/07D.	jazyk morský obyčajný	VIIId	3 387	1 972	58,2	338,7	3 080	3 419	
FRA	SOL/07E.	jazyk morský obyčajný	VIIe	326	305,6	93,7	20,4	354	374	
FRA	SOL/7FG.	jazyk morský obyčajný	VIIIf, g	95	89,6	94,3	5,4	59	64	
FRA	WHB/571214	treska modrastá	V, VI, VII, XII, XIV	49 809	6 152,2	12,4	4 980,9			
FRA	WHB/8ABDE.	treska modrastá	VIIIa, b, d, e	18 936	387,3	2,0	1 893,6			

Kód krajiny	Identifikačné číslo zásob	Druh	Zóna	Prispôbené množstvo 2005	Úločky 2005	% Prispôbené množstvo	Presuny 2006	Počítané množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006	Nový kód
FRA	WHB/1X14	treska modrastá	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV (ES a medzinárodné vody)				6 874,5	36 556	43 431	1X14
FRA	WHG/561214	treska bezfúza	Vb (ES), VI, XII, XIV	185	7	3,8	18,5	166	185	
FRA	WHG/07A.	treska bezfúza	VIIa	18	15,3	85,0	1,8	15	17	
FRA	WHG/7X7A.	treska bezfúza	VIIb-k	14 470	10 344	71,5	1 447	11 964	13 411	
GBR	ANF/2AC4-C	čert morský	IIa, IV	8 950	7 899,3	88,3	895	8 392	9 287	
GBR	ANF/561214	čert morský	Vb (ES), VI, XII, XIV	1 865	1 505,1	80,7	186,5	1 442	1 629	
GBR	ANF/07.	čert morský	VII	4 992	3 756,2	75,2	499,2	4 757	5 256	
GBR	COD/561214	treska obyčajná	Vb (ES), VI, XII, XIV	486	392,4	80,7	48,6	368	417	
GBR	COD/07A.	treska obyčajná	VIIa	819	595,2	72,7	81,9	527	609	
GBR	COD/7X7A34	treska obyčajná	VIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (ES)	532	488,1	91,7	43,9	439	483	
GBR	HAD/5BC6A.	treska jednoškvrná	Vb (ES), VIa	6 567	2 766,4	42,1	656,7	6 294	6 951	
GBR	HER/07A/MM	sleď obyčajný	VIIa	3 640	3 522,1	96,8	117,9	3 550	3 668	
GBR	HER/7G-K.	sleď obyčajný	VIIg, h, j, k	18	0,6	3,3	1,8	14	16	
GBR	HKE/2AC4-C	merluza európska	IIa (ES), IV (ES)	262	248,5	94,8	13,5	278	292	
GBR	HKE/571214	merluza európska	Vb (ES), VI, VII, XII, XIV	3 896	2 980	76,5	389,6	4 424	4 814	
GBR	JAX/578/14	stavridy	Vb (ES), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	6 590	6 339,9	96,2	250,1	13 266	13 516	
GBR	LEZ/07.	kambaly	VII	3 039	1 825,9	60,1	303,9	2 624	2 928	
GBR	NEP/2AC4-C	homár nórsky	IIa (ES), IV (ES)	18 124	17 901,9	98,8	222,1	24 380	24 602	
GBR	NEP/5BC6.	homár nórsky	Vb (ES), VI	12 379	10 197,7	82,4	1 237,9	17 257	18 495	
GBR	NEP/07.	homár nórsky	VII	6 487	5 474,9	84,4	648,7	7 052	7 701	
GBR	PLE/07A.	plataša obyčajná	VIIa	590	420,8	71,3	59	485	544	
GBR	PLE/7DE.	plataša obyčajná	VIIId, e	1 477	1 297,6	87,9	147,7	1 498	1 646	
GBR	PLE/7FG.	plataša obyčajná	VIIIf, g	69	56,1	81,3	6,9	112	119	
GBR	POK/561214	treska tmavá	Vb (ES), VI, XII, XIV	4 141	2 002,9	48,4	414,1	3 592	4 006	
GBR	SOL/24.	jazyk morský obyčajný	II, IV (ES)	1 127	975	86,5	112,7	749	862	
GBR	SOL/07A.	jazyk morský obyčajný	VIIa	146	102,4	70,1	14,6	213	228	
GBR	SOL/07D.	jazyk morský obyčajný	VIIId	1 170	555	47,4	117	1 100	1 217	
GBR	SOL/07E.	jazyk morský obyčajný	VIIe	511	505	98,8	6	553	559	
GBR	SOL/7FG.	jazyk morský obyčajný	VIIIf, g	251	217,8	86,8	25,1	267	292	

Kód krajiny	Identifikačné číslo zásob	Druh	Zóna	Prispôbené množstvo 2005	Úlohy 2005	% Prispôbené množstvo	Presuny 2006	Počiatkové množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006	Nový kód
GBR	WHB/571214	treska modrastá	V, VI, VII, XII, XIV	109 678	109 143,2	99,5	534,8			
GBR	WHB/8ABDE.	treska modrastá	VIIIa, b, d, e	17 672	0	0,0	1 767,2			
GBR	WHB/1X14	treska modrastá	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV (ES a medzinárodné vody)				2 302	68 161	70 463	1X14
GBR	WHG/561214	treska bezfúza	Vb (ES), VI, XII, XIV	917	162	17,7	91,7	780	872	
GBR	WHG/07A.	treska bezfúza	VIIa	199	46,2	23,2	19,9	169	189	
GBR	WHG/7X7A.	treska bezfúza	VIIIb-k	2 485	554,5	22,3	248,5	2 140	2 389	
IRL	ANF/561214	čert morský	Vb (ES), VI, XII, XIV	496	407,2	82,1	49,6	469	519	
IRL	ANF/07.	čert morský	VII	2 653	2 584,8	97,4	68,2	2 005	2 073	
IRL	COD/561214	treska obyčajná	Vb (ES), VI, XII, XIV	109	40	36,7	10,9	138	149	
IRL	COD/07A.	treska obyčajná	VIIa	1 116	221,6	19,9	111,6	1 204	1 316	
IRL	COD/7X7A34	treska obyčajná	VIIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (ES)	820	819,5	99,9	0,5	818	819	
IRL	HAD/5BC6A.	treska jednoškvrná	Vb (ES), VIIa	598	1,4	0,2	59,8	615	675	
IRL	HER/5B6ANB	sleď obyčajný	Vb, VIaN (ES), VIIb	3 174	2 893	91,1	281	5 036	5 317	
IRL	HER/6AS7BC	sleď obyčajný	VIaS, VIIbc	14 000	13 702	97,9	298	14 000	14 298	
IRL	HER/07A/MM	sleď obyčajný	VIIa	1 160	1 153,3	99,4	6,7	1 250	1 257	
IRL	HER/7G-K.	sleď obyčajný	VIIg, h, j, k	11 236	10 364,1	92,2	871,9	9 549	10 421	
IRL	HKE/571214	meľúza európska	Vb (ES), VI, VII, XII, XIV	1 118	1 049,3	93,9	68,7	1 358	1 427	
IRL	LEZ/07.	kambaly	VII	3 189	2 239,5	70,2	318,9	3 029	3 348	
IRL	NEP/5BC6.	homár nórsky	Vb (ES), VI	192	155,2	80,8	19,2	239	258	
IRL	NEP/07.	homár nórsky	VII	7 302	7 029,3	96,3	272,7	7 928	8 201	
IRL	PLE/07A.	plataša obyčajná	VIIa	371	274,8	74,1	37,1	1 051	1 088	
IRL	PLE/7FG.	plataša obyčajná	VIIIf, g	92	43,5	47,3	9,2	33	42	
IRL	POL/561214	treska žltkavá	Vb (ES), VI, XII, XIV	79	27,2	34,4	7,9	63	71	
IRL	SOL/07A.	jazyk morský obyčajný	VIIa	92	86,7	94,2	5,3	117	122	
IRL	SOL/7FG.	jazyk morský obyčajný	VIIIf, g	36	34,1	94,7	1,9	30	32	
IRL	WHB/571214	treska modrastá	V, VI, VII, XII, XIV	79 393	70 029,2	88,2	7 939,3	40 677	48 616	1X14
IRL	WHG/561214	treska bezfúza	Vb (ES), VI, XII, XIV	478	179,7	37,6	47,8	406	454	
IRL	WHG/07A.	treska bezfúza	VIIa	286	92,7	32,4	28,6	252	281	
IRL	WHG/7X7A.	treska bezfúza	VIIIb-k	6 006	5 767,5	96,0	238,5	5 544	5 783	

Kód krajiny	Identifikačné číslo zásob	Druh	Zóna	Prispôbené množstvo 2005	Úlohy 2005	% Prispôbené množstvo	Presuny 2006	Počiatkové množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006	Nový kód
NLD	ANF/2AC4-C	čert morský	Ila, IV	160	21,6	13,5	16	276	292	
NLD	ANF/07.	čert morský	VII	19	16	84,2	1,9	317	319	
NLD	COD/7X/7A34	treska obyčajná	VIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (ES)	28	11,4	40,7	2,8	34	37	
NLD	HER/7G-K.	sleď obyčajný	VIIg h j k	813	798,2	98,2	14,8	682	697	
NLD	HKE/2AC4-C	merluza európska	Ila (ES), IV (ES)	50	38,2	76,4	5	51	56	
NLD	HKE/8ABDE.	merluza európska	VIIIa, b, d, e	14	0,2	1,4	1,4	15	16	
NLD	JAX/578/14	stavridy	Vb (ES), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	47 853	42 210,1	88,2	4 785,3	46 801	51 586	
NLD	NEP/2AC4-C	homár nórsky	Ila (ES), IV (ES)	1 035	1 016,2	98,2	18,8	758	777	
NLD	SOL/24.	jazyk morský obyčajný	II, IV (ES)	13 578	10 883,7	80,2	1 357,8	13 143	14 501	
NLD	SOL/3A/BCD	jazyk morský obyčajný	IIIa, IIIbcd (EC)	30	10	33,3	3	73	76	
NLD	WHB/571.214	treska modrastá	V, VI, VII, XII, XIV	143 216	123 262,8	86,1	14 321,6	64 053	78 375	1X14
NLD	WHG/7X7A.	treska bezfúza	VIIb-k	206	187,8	91,2	18,2	97	115	

PRÍLOHA II

ODVODY NA KVOTY ROKA 2006

Štát	Druh	Zóna	Druh	Názov zóny	Prispôsobené množstvo 2005	Rezerva	Celkové prispôsobené množstvo 2005	Úlohy 2005	%	Zníženia	Pôvodné množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006
DEU	COD	1/2B.	treska obyčajná	I, IIb	2 712	0	2 712	2 716,6	100,2	- 4,6	3 023	3 018
DEU	HER	03A.	slieť obyčajný	IIIa	751	0	751	759,2	101,1	- 8,2	545	537
DEU	LIN	04-N.	mieň molva	IV (vody ES a medzinárodné vody)	25	0	25	25,9	103,6	- 0,9	25	24
DEU	MAC	2CX14-	makrela obyčajná	II (vody mimo ES), Vb (vody ES), VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV	10 754	3 866	14 620	14 636,7	100,1	- 16,7	14 369	14 352
DNK	NEP	04-N.	homáre	IV (vody Nórska)	989	0	989	1 036,9	104,8	- 47,9	1 230	1 182
DNK	SOL	3A/BCD	jazyk morský obyčajný	IIIa, IIIb, c, d (vody ES)	803	0	803	813,3	101,3	- 10,3	755	745
ESP	ANF	07.	čert morský	VII	1 952	92	2 044	2 047,6	100,2	- 3,6	971	967
ESP	BLI	67-	modrý mieň	VI, VII (vody ES a medzinárodné vody)	124	0	124	178,6	144,0	- 54,6	104	49
FRA	ANF	8ABDE.	čert morský	VIIIa, b, d, e	5 199	0	5 199	5 334,8	102,6	- 135,8	6 325	6 189
FRA	ANF	8C3411	čert morský	VIIIc, IX, X [CECAF34.1.1 (vody ES)]	32	0	32	123,7	386,6	- 91,7	2	0
FRA	BSF	56712-	uhlíarka čierna	V, VI, VII, XII (vody ES a medzinárodné vody)	2 497	0	2 497	2 634,4	105,5	- 137,4	2 433	2 296
FRA	GFB	89-	ryby rodu Physcis	VIII, IX (vody ES a medzinárodné vody)	35	0	35	38,8	110,9	- 3,8	15	11

Štát	Druh	Zóna	Druh	Názov zóny	Prispôsobené množstvo 2005	Rezerva	Celkové prispôsobené množstvo 2005	Úlovky 2005	%	Zníženia	Pôvodné množstvo 2006	Zrevidované množstvo 2006
FRA	MAC	2A34.	makrela obyčajná	II (vody ES), IIIa, IIIb, c, d (vody ES), IV	467	262	729	1 022,3	140,2	- 293,3	483	190
FRA	NEP	8ABDE.	homáre	VIIIa, b, d, e	3 082	0	3 082	3 621,5	117,5	- 539,5	3 788	3 249
FRA	SOL	8AB.	jazyk morský obyčajný	VIIIa, b	3 816	0	3 816	3 918,4	102,7	- 102,4	3 722	3 620
GBR	HER	4AB.	sleď obyčajný	IV severne od 53° 30' N	94 942	0	94 942	97 102,1	102,3	- 2 160,1	63 333	61 173
GBR	HER	5B6ANB	sleď obyčajný	Vb, VIaN (vody ES), Vfb	17 788	0	17 788	17 960,6	101,0	- 172,6	20 145	19 972
GBR	MAC	2A34.	makrela obyčajná	II (vody ES), IIIa, IIIb, c, d (vody ES), IV	609	37 363	37 972	38 019,9	100,1	- 47,9	451	403
GBR	MAC	2CX14-	makrela obyčajná	II (vody mimo ES), Vb (vody ES), VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV	92 101	0	128 751	157 308	122,2	- 28 557	131 713	103 156
IRL	JAX	578/14	stavridy a inde nezhmuté	Vb(1), VI, VII, VIIIa), b), d), e), XII, XIV	33 542	0	33 542	35 019,6	104,4	- 1 477,6	31 934	30 456
IRL	MAC	2CX14-	makrela obyčajná	II (vody mimo ES), Vb (vody ES), VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV	31 931	0	45 849	52 426,8	114,3	- 6 577,8	47 894	41 316
NLD	T/B	2AC4-C	kambala veľká a kambala kosoštvorcová	IIa (vody ES), IV (vody ES)	2 497	0	2 497	2 590,7	103,8	- 93,7	2 401	2 307
POL	HER	3BC+24	sleď obyčajný	zložky 22-24	5 985	0	5 985	6 273,6	104,8	- 288,6	6 181	5 892
PRT	ANF	8C4311	čert morský	VIIIc, IX, X [CECAF34.1.1 (vody ES)]	334	0	334	348,3	104,3	- 14,3	324	310
PRT	COD	1N2AB.	treska obyčajná	I, II (vody Nórska)	2 628	0	2 628	2 629,7	100,1	- 1,7	2 550	2 548
PRT	HKE	8C3411	merluza európska	VIIIc, IX, X [CECAF34.1.1 (vody ES)]	1 867	0	1 867	1 943,7	104,1	- 76,7	1 989	1 912