



CIRCULAIRE CTOI

2021-78

Madame/Monsieur,

EN CE QUI CONCERNE LES LIMITES DE CAPTURES ALLOUEES D'ALBACORE POUR 2022

Résolution 21/01

[La Résolution CTOI 21/01](#) Sur un plan provisoire pour reconstituer le stock d'albacore de l'océan Indien dans la zone de compétence de la CTOI est entrée en vigueur le 17 décembre 2021 et s'applique à toutes les CPC, à l'exception de l'Inde, l'Indonésie, la République islamique d'Iran, Madagascar, Oman et la Somalie.

Le paragraphe 25 de la Résolution 21/01 prévoit que le Secrétariat de la CTOI, sur avis du Comité scientifique, prépare et diffuse le tableau ci-dessous des limites de captures allouées provisoires pour 2022, ventilées conformément aux conditions énoncées aux paragraphes 5-11.

NOTE : les limites de captures du tableau ci-dessous sont provisoires étant donné que les données de captures de 2021, qui sont utilisées pour calculer les limites de captures de 2022, ne seront pas disponibles avant juin 2022 (pour tous les engins sauf la palangre) et décembre 2022 (pour la palangre). Pour cette raison, les niveaux de capture de 2021 sont supposés être les mêmes que ceux de 2020. Des informations sur les calculs sont incluses à l'Annexe 1.

Limites de captures allouées en 2022 pour l'albacore calculées conformément à la Résolution 21/01

CPC	Limite de capture 2022 (t)
Australie	2 000
Bangladesh	2 000
Chine	10 557
Comores	5 279
Érythrée	2 000
Union Européenne	73 146
France (Territoires)	500
Japon	4 003
Kenya	3 654
République de Corée	9 056
Malaisie	2 000
Maldives	47 195
Maurice	10 490
Mozambique	2 000
Pakistan	14 468
Philippines	700
Seychelles	30 359
Afrique du Sud	2 000
Sri Lanka	31 066
Soudan	2 000
Tanzanie	3 905
Thaïlande	2 000
Royaume-Uni	500
Yémen	26 262

Résolution 19/01

[La Résolution CTOI 19/01](#) Sur un plan provisoire pour reconstituer le stock d'albacore de l'océan Indien dans la zone de compétence de la CTOI est entrée en vigueur le 28 décembre 2019 et s'applique à l'Indonésie, la République islamique d'Iran, Madagascar, Oman et la Somalie.

Le paragraphe 24 de la Résolution 19/01 prévoit que le Secrétariat de la CTOI, sur avis du Comité scientifique, prépare et diffuse un tableau des limites de captures allouées pour 2022, ventilées conformément aux conditions énoncées aux paragraphes 5-10. Des informations sur les calculs sont incluses à l'Annexe 1.

Limites de captures allouées en 2022 pour l'albacore calculées conformément à la Résolution 19/01

CPC	Engin	Limite de capture 2022 (t)
Indonésie	Senne	2 308
Indonésie	Palangre	11 381
Iran, RI	Filet maillant	0

Aucune limite de capture ne s'applique à Madagascar, à Oman et à la Somalie en 2022.

Résolution 18/01

[La Résolution CTOI 18/01](#) Sur un plan provisoire pour reconstituer le stock d'albacore de l'océan Indien dans la zone de compétence de la CTOI est entrée en vigueur le 4 octobre 2018 et s'applique à l'Inde.

La Résolution 18/01 concerne tous les navires de pêche ciblant les thons et les espèces apparentées dans l'océan Indien, de 24 mètres de longueur hors-tout et plus, et ceux de moins de 24 mètres s'ils pêchent en dehors de la ZEE de leur État du pavillon, au sein de la zone de compétence de la CTOI. L'Inde ne dispose pas de navires correspondant à ces critères ; par conséquent aucune limite de capture ne s'applique pour 2022.

Cordialement,



Christopher O'Brien
Secrétaire exécutif

ANNEXE 1. Calculs des limites de captures allouées (extrait du document [IOTC-2021-WPDCS17-28 Rev1](#) & IOTC-2021-SC24-R, Appendice 33, avec des mises à jour des données des Seychelles).

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

a. Rés. CTOI 21/01													b. Prises excessives conformément à Rés. 19/01					c. Limites de captures finales pour 2022		
CPC		Captures (meilleures estimations scientifiques)						Référence		Limite de capture de base (2022)			ajustées selon toute prise excessive (Rés. 21/01, para 14.a)							
	Statut	2014	2015	Moyenne (2017-2019)	Max (2017-2019)	2018	Dernière année (2020)	Année	h. Captures	i. Réduction	Critères	j. Limite (h * (1 - i))	PS	LL	GN	OT	k. Total	Code CPC	m. Limite de base (j)	n. Limite (m - k)
Australie	DD, C	20	73	50	66	39	18	2014	73	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Australie	2,000	2,000
Bangladesh	LD, C	-	-	-	-	-	2	2014	-	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Bangladesh	2,000	2,000
Chine	DG, DW	13,363	15,714	13,401	15,486	15,486	12,781	2014	13,363	21%	Para. 5	10,557	-	-	-	-	-	Chine	10,557	10,557
Comores	LD, S, C	1,399	1,748	4,426	5,279	3,194	6,745	2014	5,279	-	Para. 7	5,279	-	-	-	-	-	Comores	5,279	5,279
Érythrée	LD, C	-	-	-	-	-	-	2014	-	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Érythrée	2,000	2,000
Union Européenne	DD, DW	92,590	87,242	79,703	87,707	78,886	71,884	2014	92,590	21%	Para. 5	73,146	-	-	-	-	-	Union Européenne	73,146	73,146
France (Territoires)	DD, C	-	-	-	-	-	-	2014	-	-	Para. 8 + 9	500	-	-	-	-	-	France (Territoires)	500	500
Japon	DD, DW	4,072	3,478	3,327	4,003	3,382	2,085	2014	4,003	-	Para. 7	4,003	-	-	-	-	-	Japon	4,003	4,003
Kenya	DG, C	71	108	2,550	3,654	3,592	3,654	2014	3,654	-	Para. 7	3,654	-	-	-	-	-	Kenya	3,654	3,654
Rép. de Corée	DG, DW	10,409	9,183	8,648	10,790	6,990	3,687	2014	10,409	13%	Para. 5 + 11	9,056	-	-	-	-	-	Rép. de Corée	9,056	9,056
Malaisie	DG, C	77	144	419	446	446	374	2014	144	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Malaisie	2,000	2,000
Maldives	DG, S, C	49,212	52,439	47,093	49,361	47,217	42,705	2015	52,439	10%	Para. 5.b + 10	47,195	-	-	-	-	-	Maldives	47,195	47,195
Maurice	DG, S, C	4,908	5,530	10,786	12,684	11,656	9,779	2018	11,656	10%	Para. 6.b	10,490	-	-	-	-	-	Maurice	10,490	10,490
Mozambique	LD, C	5	69	162	168	155	301	2014	69	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Mozambique	2,000	2,000
Pakistan	DG, C	16,441	18,817	18,509	27,784	18,384	7,919	2014	16,441	12%	Para. 5.a + 10	14,468	-	-	-	-	-	Pakistan	14,468	14,468
Philippines	DG, DW	69	69	24	73	-	-	2014	69	-	Para. 8 + 9	700	-	-	-	-	-	Philippines	700	700
Seychelles	DG, S, C	25,079	41,468	43,936	46,062	42,037	39,589	2017-2019 (avg.)	43,936	10%	Para. 5.b + 10	39,542	-	-	-	9,184	Seychelles	39,542	30,359	
Afrique du sud	DG, C	83	182	323	389	331	217	2014	182	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Afrique du sud	2,000	2,000
Sri Lanka	DG, C	37,778	32,673	40,850	44,756	39,817	37,013	2014	37,778	12%	Para. 5.a + 10	33,245	-	-	-	2,179	Sri Lanka	33,245	31,066	
Soudan	LD, C	-	-	-	-	-	-	2014	-	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Soudan	2,000	2,000
Tanzanie	LD, C	3,441	4,011	3,904	3,905	3,904	3,905	2014	3,905	-	Para. 7	3,905	-	-	-	-	-	Tanzanie	3,905	3,905
Thaïlande	DG, C	187	109	-	-	-	-	2014	109	-	Para. 8	2,000	-	-	-	-	-	Thaïlande	2,000	2,000
Royaume Uni	DD, DW	2	2	3	4	4	2	2014	2	-	Para. 8 + 9	500	-	-	-	-	-	Royaume Uni	500	500
Yémen	LD, C	29,180	24,518	18,083	18,110	18,077	18,134	2014	29,180	10%	Para. 5.b + 10	26,262	-	-	-	-	-	Yémen	26,262	26,262

Statut: LD = pays les moins avancés, DG = pays en développement, DD = pays développé, S = petits états insulaires en développement, C = état côtier, DW = nation de pêche en eaux lointaines

Rés. CTOI 19/01 limites de captures (2022)

1. Senne

Flottille	Base de référence		Capture (tonnes)							c. Limite annuelle	Rés. 19/01 para 13a (2017, 2018, 2019)		Prise excessive 2017+2018+2019	Limite de capture 2020	Prise excessive 2020	Limite de capture 2021	Prise excessive 2021++	Limite de capture 2022	
	Année	Réduction	2014	2015	2016	2017	2018	2019	a. 2020		b. 2021++	d. Somme des limites annuelles = c x 3							e. captures accumulées
Indonésie*	2014	15,0%	14 582	8 363	10 786	11 598	12 342	16 388	15 866	15 866	12 395	37 184	40 328	3 144	12 395	3 471	5 780	10 087	2 308

2. Palangre

Flottille	Base de référence		Capture (tonnes)							c. Limite annuelle	Rés. 19/01 para 13a (2017, 2018, 2019)		Prise excessive 2017+2018+2019	Limite de capture 2020	Prise excessive 2020	Limite de capture 2021	Prise excessive 2021++	Limite de capture 2022	
	Année	Réduction	2014	2015	2016	2017	2018	2019	a. 2020		b. 2021++	d. Somme des limites annuelles = c x 3							e. captures accumulées
Indonésie*	2014	10,0%	12 645	10 549	10 404	10 527	9 610	4 261	5 656	5 656	11 381	34 142	24 398	-	11 381	-	11 381	-	11 381

3. Filet maillant

Flottille	Base de référence		Capture (tonnes)							c. Limite annuelle	Rés. 19/01 para 13a (2017, 2018, 2019)		Prise excessive 2017+2018+2019	Limite de capture 2020	Prise excessive 2020	Limite de capture 2021	Prise excessive 2021++	Limite de capture 2022	
	Année	Réduction	2014	2015	2016	2017	2018	2019	a. 2020		b. 2021++	d. Somme des limites annuelles = c x 3							e. captures accumulées
Iran	2014	10,0%	24 401	26 780	31 079	37 193	35 534	44 024	20 607	20 607	21 961	65 883	116 751	50 868	21 961	-	28 907	49 513,98	27 553

+ Les captures sont issues des meilleures estimations scientifiques actuelles de la CTOI (<https://www.iotc.org/data/datasets/latest/NC-SCI>)

++ Les captures pour 2021 ne sont pas encore disponibles et sont donc supposées se situer aux mêmes niveaux exacts de 2020

* Les captures sont issues des Rapports nationaux (para 13a)