

	Catégories	Désignation commerciale	Nom scientifique	Code FAO	Présentation	Codes NC
1	Poissons Pélagiques	Makaire bleu	Makaira nigricans	BLM	Frais Congelé Préparé	03 02 81 90
		Espadon	Xiphias gladius	SWO		03 02 47 00
		Voilier de l'Atlantique	Istibphorus albicans	SAI		03 02 32 90
		Thon albacore	Thunnus albacares	YFT		03 02 89 90
		Thon noir	Thunnus atlanticus	BLF		03 02 31 90
		Thon bariolé Listao	Katsuwonus pelamis	SKJ		03 02 89 90
		Coryphène commune	Cwphaena hippurus	DOL		03 02 89 90
		Thazard bêta	Acanthocybium solandri	WAH		03 02 89 90
		Thazards	Scomberomorus spp	KGX		03 02 89 90
		Poisson volant	Exocoetidae	FLY		03 02 89 90
		Bourse	Balistidae Monacanthidae	NHR		03 02 89 90
		Comète maquereau	Decapterus macarellus	MSD		03 02 89 90
		Comète	Decapterus punctatus	WEC		03 02 89 90
		Sélar coulisou	Selar crumenophtalmus	BIS		03 02 89 90
		Comète saumon	Elagatis bipinnulata	RRU		03 02 89 90
		Bécunes	Sphyaena spp	BAR		03 02 89 90
		Harengules	Harengula spp	SAS		03 02 89 90
		Balarou (Demi-bec)	Hemiramphus spp	HAX		03 02 89 90
		Orphies, Aguilles	Belonidae	BEN		
		2	Poissons crustacés et mollusques côtiers	Perroquet tacheté		Sparisoma aumfrenatum
Perroquet vert	Sparisoma chrysopterum			RSY	03 02 89 90	
Perroquet basto	Sparisoma rubripinne			QZV	03 02 89 90	
Perroquets	Scaridae			PWT	03 02 89 90	
Labres	Labtidae			WRA	03 02 89 90	
Chirurgien marron	Acanthurus bihianus			AQB	03 02 89 90	
Chirurgiens	Acanthuridae			SUR	03 02 89 90	
Murènes	Muraenidae			MUI	03 02 89 90	
Mérous	Serranidae			BSX	03 02 89 90	
Watalibi	Cephalopholis fulva			CFJ	03 02 89 90	
Gorete blanche	Heamulon plumierii			HLI	03 02 89 90	
Grandeurs	Haemulidae			GRX	03 02 89 90	
Vivaneaux	Lutjanidae			SNX	03 02 89 90	
Carangues / coubali	Caranx Ctyos			RUB	03 02 89 90	
Poisson lion	Pterois sp			PZO	03 02 89 90	
Raies	Batoïdes			BAI	03 02 89 90	
Capucin jaune	Mulloidichtys martinicus			YMZ	03 02 89 90	
Mulet blanc	Mugil Curema			MGU	03 02 89 90	
Tarpon argenté	Megalops atlanticus			TAR	03 02 89 90	
Rouget	Mullidae			MUM	03 02 89 90	
Beauclaires	Priacanthidae			PRI	03 02 89 90	
Langouste blanche	Panulirus argus			SLC	03 06 11 05	
Langouste brésilienne	Panulirus guttatus			NLG	03 06 11 05	
Langouste	Palinuridae			VLO	03 07 91 10	
Lambi strombe	Strombus spp			CON	03 07 91 10	
Troque des Antilles	Stombidae			JTX	03 07 91 10	
Seiches	Sepia spp.			IAX	03 07 91 10	
Calmars	Octopus spp			OCZ	03 07 91 10	
Poulpes	Octopodidae			OCT		
Rouget						
Poisson loup						
Maquereaux						

3	Poissons rouges	Vivaneau rouge	Lutjanus purpureus	SNC	Frais Congelé Préparé	03 02 89 90
		Vivaneau dent de chien	Lutjanus apodus	LIP		03 02 89 90
		Vivaneau Gazou	Lutjanus synagris	SNL		03 02 89 90
		Vivaneau royal	Etelis oculatus	EEO		03 02 89 90
		Vivaneau queue jaune	Ocyurus chvsurus	SNY		03 02 89 90
		Vivaneau ti-yeux	Rhomboplites aurorubens	RPU		03 02 89 90
		Mérous	Serranidae	BSX		03 02 89 90
		Marignan soldat	Holocentrus rufus	HCZ		03 02 89 90
		Marignan Mombin Cardinal	Myripristis jacobus Holocentridea	HCZ HCZ		03 02 89 90
4		Ombrine ocellée	Sciaenops ocellatus	RDM	Frais	03 02 89 90
5		Cobia	Rachycentron canadum	CBA	Congelé	03 02 46 00
6		Tilapia rouge	Oreochromis spp	TLP	Préparé	03 02 71 00
7		Ecrevisse	Cherax quadricarinatus	CRP	Frais Congelé	03 06 19 10

Définition des coûts unitaires en € à la tonne de poids vif

Cat. 1-A : coûts de production des produits de la pêche Pêche côtière en yole de moins de 10m 1727,61

Cat. 1-A : coûts de production des produits de la pêche Pêche au large en yole de moins de 10m 1426.30

Cat. 1-A : coûts de production des produits de la pêche Pêche au large en navire ponté de 10 à 12m 366.65

Cat. 1-A : coûts de production des produits de la pêche Pêche sur le plateau guyanais en navire ponté de plus de 12m 717.05

Cat. 1-B : Coûts de production pour les produits de l'aquaculture Coût pour l'écrevisse 5087.05

Cat. 1-B : Coûts de production pour les produits de l'aquaculture Coût pour la crevette d'eau douce 2712.62

Cat. 1-B : Coûts de production pour les produits de l'aquaculture Coût pour le Tilapia rouge 3890.12

Cat. 1-B : Coûts de production pour les produits de l'aquaculture Coût pour l'ombrine ocellée 2970.66

Cat. 2 : Coûts de transformation Coûts de transformation niveau I 697,99

Cat. 2 : Coûts de transformation Coûts de transformation niveau II 1 136,37

Cat. 3 : Coûts de commercialisation Coûts de commercialisation par les mareyeurs 82,84

Cat. 3 : Coûts de commercialisation Coûts de commercialisation par les poissonniers 43,39

Cat. 3 : Coûts de commercialisation Coûts de commercialisation de l'écrevisse par les
FR 319 FR

aquaculteurs 191,23

Cat. 3 : Coûts de commercialisation Coûts de commercialisation de la chevrette d'eau
douce par les aquaculteurs 273.50

Cat. 3 : Coûts de commercialisation Coûts de commercialisation du Tilapia rouge par les
aquaculteurs 414.88

Cat. 3 : Coûts de commercialisation Coûts de commercialisation de l'ombrine ocellée par
les aquaculteurs 347.16