

## MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES

DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

Nom scientifique	Nom scientifique ASFIS	Dénomination	Code FAO	Date de notification
<i>Acanthina monodon</i>		pourpre	AIW	
Toutes les espèces du genre <i>Acanthocardia</i>		bucarde, coque épineuse	-	
Toutes les espèces du genre <i>Adelomelon</i>		volute	-	
<i>Amiantis purpurata</i>		vernis pourpre	ITU	
Toutes les espèces du genre <i>Anadara</i>		arche	-	
Toutes les espèces du genre <i>Laternula</i>		mactre	-	
Toutes les espèces du genre <i>Anomia</i>		anomie	-	
Toutes les espèces du genre <i>Apolymetis</i>		telline	-	
Toutes les espèces du genre <i>Arca</i>		arche	-	
<i>Arctica islandica</i>		cyprine, Clam d'Islande	CLQ	
Toutes les espèces du genre <i>Priene</i>		triton, conque	-	
Toutes les espèces du genre <i>Asaphis</i>		psammobie	-	
Toutes les espèces du genre <i>Atrina</i>		jambonneau de mer	-	
<i>Aulacomya ater</i>		moule cholga	MSC	
Toutes les espèces du genre <i>Austrofuscus</i>		buccin	-	
<i>Babylonia</i>		buccin	-	
<i>Barbatia</i>		arche	-	
<i>Bolinus brandaris</i>		murex ou rocher	BOY	
<i>Bolinus cornutus</i>		murex ou rocher	BOQ	
<i>Brachidontes purpuratus</i>		moule pourpre	BFF	
<i>Brachidontes rodriguezii</i>		moule mélin	BFH	
Toutes les espèces du genre <i>Buccinum</i>		buccin	-	
<i>Buccinum undatum</i>		buccin ou bulot	WHE	
Toutes mes espèces du genre <i>Bullia</i>		bullie	-	
Toutes les espèces du genre <i>Busycon</i>		busycon	-	
<i>Callista chione</i>		vernis	KLK	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.

## MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES

DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

Toutes les espèces du genre <i>Cardiocardita</i>		cardite	-	
Toutes les espèces du genre <i>Cardita</i>		cardite	-	
Toutes les espèces du genre <i>Cardium</i>		bucarde	-	
Toutes les espèces du genre <i>Cassis</i>		casque	-	
<i>Cerastoderma edule</i>		coque	-	
<i>Cerastoderma glaucum</i>		coque	COC	
<i>Chamelea gallina</i>		vénus gallinette ou gallinette	KTG	
<i>Chamelea striatula</i>		vénus	SVE	
<i>Charonia</i>		triton ou conque	SZN	
<i>Chicoreus brevifrons</i>		rocher ou murex	-	
Toutes les espèces du genre <i>Chione</i>		vénus	KSB	
<i>Choromytilus chorus</i>		moule choro	CHC	
<i>Chorus giganteus</i>		pourpre	CZH	
Toutes les espèces du genre <i>Circomphalus</i>		vénus	-	
<i>Cittarium pica</i>		troque	KUI	
<i>Clausinella gayi</i>	<i>Tawera gayi</i>	clausinelle, palourde du Pacifique, palourde de Gay	TWG	
Toutes les espèces du genre <i>Codakia</i>		lucine	-	
Toutes les espèces du genre <i>Colisella</i>	<i>Lottia spp</i>	acmée	-	
<i>Concholepas concholepas</i>		pourpre	SNE	
<i>Crassostrea columbiensis</i>		huître creuse du Pacifique	KRL	
<i>Crassostrea corteziensis</i>		huître creuse du Pacifique	OYR	
<i>Crassostrea angulata</i>	<i>Crassostrea gigas</i>	huître creuse	OYG	
<i>Crassostrea rhizophorae</i>		huître creuse de palétuviers	OYM	
<i>Crassostrea virginica</i>		huître creuse de Virginie	OYA	
Toutes les espèces du genre <i>Crepidula</i>		crépidule	-	
<i>Crepidula fornicata</i>		crépidule ou berlingot de mer	KDF	
Toutes les espèces du genre <i>Crepidatella</i>		arapède du pacifique	-	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.

**MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES**  
 DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

Toutes les espèces du genre <i>Crucibulum</i>		goufique	-	
Toutes les espèces du genre <i>Cutellus</i>		petit couteau	-	
<i>Cymbium marmoratum</i>		volute marbrée ou volute ou yet	YBC	
Toutes les espèces du genre <i>Cymbium</i>		yet ou volute	-	
<i>Cyrtodaria siliqua</i>		Pitot		12/2021
Toutes les espèces du genre <i>Darina</i>		darine	-	
<i>Dinocardium robustum</i>		bucarde	DKR	
Toutes les espèces du genre <i>Diodora</i>		fissurelle	-	
Toutes les espèces du genre <i>Donax</i>		flion, haricot de mer, telline	-	
Toutes les espèces du genre <i>Dosinia</i>		dosinie	-	
<i>Dosinia exoleta</i>		montre	DSX	
<i>Ensis armatus</i>		couteau	EQK	
<i>Ensis ensis</i>		couteau	EQE	
Toutes les espèces du genre <i>Ensis</i>		couteau	-	
Toutes les espèces du genre <i>Eurhomalea</i>		vénus	-	11/2015
Toutes les espèces du genre <i>Fasciolaria</i>		fasciolaire	-	
Toutes les espèces du genre <i>Fissurella</i>		fissurelle	-	
Toutes les espèces du genre <i>Fulvia</i>		bucarde	-	
Toutes les espèces du genre <i>Fusitriton</i>		triton ou conque	-	
Toutes les espèces du genre <i>Galatea</i>		égérie	-	
Toutes les espèces du genre <i>Galeoda</i>		casque	-	
Toutes les espèces du genre <i>Gari</i>		psammobie	-	
<i>Geukensia demissa</i>		moule côtelée	GKD	
Toutes les espèces du genre <i>Glossus</i>		isocarde	-	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.

## MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES

DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

<i>Glossus humanus</i>		isocarde	GQH	
<i>Glycymeris bimaculata</i>		amande de Méditerranée	GCK	
<i>Glycymeris glycymeris</i>		amande de mer	GKL	
<i>Glycymeris longior</i>		amande de l'Atlantique	GJF	
<i>Glycymeris maculata</i>		amande du Pacifique	GKU	
<i>Glycymeris ovata</i>		amande du Pacifique	GKO	
<i>Glycymeris pilosa</i>		amande de Méditerranée	GCJ	
<i>Glycymeris scripta</i>		amande de l'Atlantique	GKR	
<i>Glycymeris violacescens</i>		amande de Méditerranée	GCC	
<i>Glycymeris vovan</i>		amande de l'Atlantique	GLV	
<i>Haliotis corrugata</i>		ormeau du Pacifique	HJV	
<i>Haliotis cracherodii</i>		ormeau du Pacifique	HAZ	
<i>Haliotis fulgens</i>		ormeau du Pacifique	HRW	
<i>Haliotis gigantea</i>		ormeau du Pacifique	ABG	
<i>Haliotis kamtschakana</i>		ormeau du Pacifique	AIZ	
<i>Haliotis laevigata</i>		ormeau d'Australie		05/2016
<i>Haliotis midae</i>		ormeau de l'océan indien	ABP	
<i>Haliotis rufescens</i>		ormeau du Pacifique	ABF	
<i>Haliotis sanguinea</i>	<i>Haliotis spadicea</i>	ormeau de l'océan indien	AJF	
<i>Haliotis sorenseni</i>		ormeau du Pacifique	HSW	
<i>Haliotis tuberculata</i>		ormeau	HLT	
Toutes les espèces du genre <i>Hexaplex</i>		rocher, murex	-	
Toutes les espèces du genre <i>Hyothissa</i>		pyncnodonte	-	
Toutes les espèces du genre <i>Isognomon</i>		donace	-	
Toutes les espèces du genre <i>Isognomon</i>		marteau	-	
Toutes les espèces du genre <i>Laevicardium</i>		bucarde	-	
Toutes les espèces du genre <i>Lambis</i>		ptérocère	-	
Toutes les espèces du genre <i>Lithophaga</i>		datte de mer	-	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.

**MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES**  
DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

Toutes les espèces du genre <i>Littorina</i>		littorine	-	
<i>Littorina littorea</i>		bigorneau	PEE	
Toutes les espèces du genre <i>Lucina</i>		lucine	-	
Toutes les espèces du genre <i>Lutraria</i>		lutraire	-	
Toutes les espèces du genre <i>Macoma</i>		macome, telline	-	
Toutes les espèces du genre <i>Macrocallista</i>		pitar	-	
Toutes les espèces du genre <i>Mactra</i>		mactre	-	
Toutes les espèces du genre <i>Mactrellona</i>		mactre	-	
<i>Mactromeris polynyma</i>		mactre de Stimpson, mactre arctique	IFM	11/2017
Toutes les espèces du genre <i>Malea</i>		tonnelet	-	
Toutes les espèces du genre <i>Marcia</i>		vénus	-	
Toutes les espèces du genre <i>Melongena</i>		mélongène	-	
Toutes les espèces du genre <i>Mercenaria</i>		clam	-	
Toutes les espèces du genre <i>Meretrix</i>		cythérée	-	
<i>Meretrix lyrata</i>		vénus du Vietnam, cythérée	MXL	12/2018
Toutes les espèces du genre <i>Mesodesma</i>		mésodesme	-	
Toutes les espèces du genre <i>Modiolus</i>		modiole	-	
<i>Modiolus barbatus</i>		modiole	DJB	
Toutes les espèces du genre <i>Mulinia</i>		mactre	-	
Toutes les espèces du genre <i>Murex</i>		murex, rocher	-	
<i>Mya arenaria</i>		mye	CLS	
<i>Mya truncata</i>		mye	YTK	
<i>Mytella guyanensis</i>		moule de Guyane	YEG	
<i>Mytella speciosa</i>		moule du Pacifique	YEP	
<i>Mytella strigata</i>		moule du Pacifique	YER	
<i>Mytilus aoteanus</i>		moule du Pacifique	YUO	
<i>Mytilus californianus</i>		moule du Pacifique	MUJ	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.

## MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES

DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

<i>Mytilus chilensis</i>		moule du Pacifique	MYC	
<i>Mytilus coruscus</i>		moule du Pacifique	MUK	
<i>Mytilus edulis</i>		moule	MUS	
<i>Mytilus galloprovincialis</i>		moule	MSM	
<i>Mytilus planulatus</i>		moule du Pacifique	MYA	
<i>Mytilus platensis</i>		moule de la Plata	MSR	
<i>Nassarius mutabilis</i>		nasse, noisette de mer	NSQ	07/2016
Toutes les espèces du genre <i>Nassarius</i>		nasse	-	
Toutes les espèces du genre <i>Natica</i>		natrice	-	
Toutes les espèces du genre <i>Nerita</i>		nérite	-	
Toutes les espèces du genre <i>Noetia</i>		arche	-	
Toutes les espèces du genre <i>Odontocymbiola</i>		volute	-	
Toutes les espèces du genre <i>Oliva</i>		olive de mer	-	
<i>Ostrea angelica</i>	<i>Myrakeena angelica</i>	huître plate du Pacifique	YKG	
<i>Ostrea chilensis</i>		huître plate du Pacifique	OCH	
<i>Ostrea conchaphila</i>	<i>Ostreola conchaphila</i>	huître plate du Pacifique	OYH	
<i>Ostrea denselamellosa</i>		huître plate du Pacifique	ODW	
<i>Ostrea denticulata</i>		huître plate de Guinée	ODE	
<i>Ostrea edulis</i>		huître plate	OYF	
<i>Ostrea equestris</i>	<i>Ostreola equestris</i>	huître plate des marées	OAQ	
<i>Ostrea iridescens</i>	<i>Striostrea prismatica</i>	huître plate du Pacifique	IOK	
<i>Ostrea lurida</i>		huître plate du Pacifique	OFO	
<i>Ostrea lutaria</i>		huître plate du Pacifique	DRY	
<i>Ostrea megodon</i>	<i>Undulostrea megodon</i>	huître plate du Pacifique	UOG	
<i>Ostrea puelchana</i>		huître plate d'Argentine	OBF	
<i>Ostrea sinuata</i>	<i>Ostrea angasi</i>	huître plate du Pacifique	OGQ	
Toutes les espèces du genre <i>Panopea</i>		panopée	-	
Toutes les espèces du genre <i>Paphia</i>		vénus	-	
Toutes les espèces du genre <i>Paphies</i>		mésodesme	-	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.

## MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES

DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

Toutes les espèces du genre <i>Pareuthria</i>		buccin	-	
<i>Patella caerulea</i>		patelle ou arapède	LQC	
<i>Patella intermedia</i>	<i>Patella depressa</i>	patelle ou bernique	QTE	
<i>Patella lugubris</i>		patelle	QTI	
<i>Patella mexicana</i>		patelle	PXQ	
<i>Patella rustica</i>		patelle ou arapède	LQR	
<i>Patella nigra</i>		patelle	LQN	
<i>Patella ulyssiponensis</i>		patelle ou bernique	LQY	
<i>Patella vulgata</i>		patelle ou bernique	QTV	
<i>Perna canaliculus</i>		moule verte de Nouvelle Zélande ou moule de Nouvelle Zélande	MUZ	
<i>Perna perna</i>		moule africaine	MSL	
Toutes les espèces du genre <i>Petricola</i>		pétricole	-	
Toutes les espèces du genre <i>Phalium</i>		casque	-	
Toutes les espèces du genre <i>Pholas</i>		pholade	-	
Toutes les espèces du genre <i>Chicoreus</i>		rocher ou murex	-	
<i>Pharus legumen</i>		cératisole-gousse, gousse	FRL	
Toutes les espèces du genre <i>Pinctada</i>		pintadine ou huître perlière	-	
Toutes les espèces du genre <i>Pinna</i>		jambonneau de mer	-	
Toutes les espèces du genre <i>Pitar</i>		pitar	-	
Toutes les espèces du genre <i>Pleuroploca</i>		fasciolaire	-	
Toutes les espèces du genre <i>Pododesmus</i>		anomie	-	
Toutes les espèces du genre <i>Polymesoda</i>		cyrène (eau douce)	-	
Toutes les espèces du genre <i>Protothaca</i>		vénus	-	
<i>Protothaca staminea</i>		vénus	PTS	
Toutes les espèces du genre <i>Pseudoliva</i>		olive de mer	-	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.

## MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES

DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

Toutes les espèces du genre <i>Pteria</i>		avicule	-	
Toutes les espèces du genre <i>Pugilina</i>		mélongène	-	
Toutes les espèces du genre <i>Rangia</i>		rangie	-	
Toutes les espèces du genre <i>Rhinocoryne</i>		toutout	-	
<i>Ruditapes decussatus</i>		palourde	CTG	
<i>Ruditapes philippinarum</i>		palourde japonaise	CLJ	
<i>Ruditapes variegata</i>		palourde bariolée	RTV	
Toutes les espèces du genre <i>Saccostrea</i>		huître capuchon	-	
Toutes les espèces du genre <i>Sanguinolaria</i>		sanguine de mer	-	
Toutes les espèces du genre <i>Saxidomus</i>		saxidome	-	
Toutes les espèces du genre <i>Scapharca</i>		arche	-	
<i>Scrobicularia piperata</i>				
<i>Scrobicularia plana</i>		lavignon	OBN	
Toutes les espèces du genre <i>Scurria</i>		acmée	-	
Toutes les espèces du genre <i>Semele</i>		sémélé	-	
<i>Semimytilus algosus</i>		moule du pacifique	DOF	
<i>Senilia sensilis</i>		arche	NIL	
<i>Serripes groenlandicus</i>		coque du Groenland	QRG	02/2016
Toutes les espèces du genre <i>Siliqua</i>		silique	-	
Toutes les espèces du genre <i>Sinum</i>		natrice	-	
Toutes les espèces du genre <i>Solecurtus</i>		solécourte	-	
<i>Solen marginatus</i>		couteau	RAE	
Toutes les espèces du genre <i>Solen</i>		couteau	-	
Toutes les espèces du genre <i>Spisula</i>		spisule	-	
Toutes les espèces du genre <i>Spondyle</i>		spondyle	-	
<i>Strombus canarium</i>		strombe	QSN	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.



## MOLLUSQUES NON CEPHALOPODES

DGCCRF/ VERSION APPLICABLE DEPUIS DECEMBRE 2021

<i>Strombus costatus</i>		strombe	MBQ	
<i>Strombus galeatus</i>		strombe	TBG	
<i>Strombus gigas</i>		lambi (espèce protégée)	COO	
<i>Strombus gracilior</i>		strombe	TBI	
<i>Strombus latus</i>		strombe	RXL	
<i>Strombus peruvianus</i>		strombe	TBV	
<i>Strombus pugilis</i>		strombe	R XU	
Toutes les espèces du genre <i>Tagelus</i>		tagal	-	
<i>Tapes rhomboides</i>	<i>Venerupis rhomboides</i>	palourde rose	VNR	
Toutes les espèces du genre <i>Tegula</i>		troque	-	
Toutes les espèces du genre <i>Tellina</i>		telline	-	
Toutes les espèces du genre <i>Thais</i>		ovarque	-	
Toutes les espèces du genre <i>Tivela</i>		tivel	-	
Toutes les espèces du genre <i>Trachycardium</i>		bucarde	-	
<i>Transennella pannossa</i>		palourde rugueuse	NWP	
Toutes les espèces du genre <i>Tresus</i>		lutraire	-	
Toutes les espèces du genre <i>Trochita</i>		gofiche	-	
Toutes les espèces du genre <i>Trochus</i>		troque	-	
Toutes les espèces du genre <i>Trophon</i>		trophe	-	
Toutes les espèces du genre <i>Turbo</i>		chanque	-	
<i>Turbo spp.</i>		turban	-	
<i>Venerupis aurea</i>		clovisse	VNA	
<i>Venerupis corrugata</i>		palourde poulette	VUC	
<i>Venerupis pullastra</i>		clovisse		
<i>Venerupis rufiscensis</i>	<i>Polititapes durus</i>	palourde pégon	DOC	
Toutes les espèces du genre <i>Venus</i>		vénus	-	
<i>Venus verrucosa</i>		praire	VEV	
<i>Villorita cyprinoides</i>		corbicule (eau douce)	VIY	
<i>Zidona dufresnei</i>		volute	ZDF	

Avertissement : le présent document répertorie l'ensemble des espèces de mollusques non céphalopodes pour lesquelles une dénomination commerciale a été notifiée à la Commission européenne par la France. Elle ne préjuge en rien de l'autorisation de commercialisation des espèces qui y figurent.