



**AUTOMNE 2014**

world ocean  
network

ACQUARIO  
DI GENOVA  
Ti emoziona per natura.  
Cala Estabrovet per  
"Nucleare Marino".

AQUARIUM  
FINISTERRAE

Nausicaá  
La Mer est sur Terre  
Musée océanographique de l'Atlantique



## Liste des espèces recommandées Mr.Goodfish, débarquées dans les ports de Dunkerque à Cherbourg Automne 2014 (du 23 septembre 2014 au 20 décembre 2014)

Nom commun français	Common name	Nom scientifique	Origine	Taille minimale recommandée (1)	Taille minimale de capture	Crêes spécialisées (2)	Zone de pêche CIEM (3) VIIId : Manche Est VIIe : Manche ouest IV : Mer du Nord
Amande de mer (4)	Dog cockle	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Sauvage	6 cm			VIIId - VIIe - IV
Araignée de mer (4)	Common spider crab	<i>Maja squinado</i>	Sauvage	16,5 cm	12 cm		VIIId - VIIe - IV
Barbue	Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Sauvage	41 cm (Pm=972g)	30 cm		VIIId - VIIe - IV
Berlingot de mer (4)	American slipper-limpet	<i>Crepidula fornicata</i>	Sauvage	3 cm			VIIId - VIIe - IV
Bouquet (4)	Common prawn	<i>Palaeomon serratus</i>	Sauvage	5 cm	5 cm Basse-Normandie		VIIId - VIIe - IV
Calmar / Encornet (4)	European squid	<i>Loligo vulgaris</i>	Sauvage	12 cm		Boulogne sur mer / Cherbourg	VIIId - VIIe - IV
Cardine	Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Sauvage	26 cm			IV
Chinchard commun	Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	Sauvage	20 cm	15 cm		VIIId - VIIe - IV
Coque commune (4)	Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	Sauvage	3 cm	3 cm		VIIId - VIIe - IV
Coquille St Jacques	Common scallop	<i>Pecten maximus</i>	Sauvage	11 cm	11cm / 10,2 cm (Baie de Saint-Brieuc)	Cherbourg	VIIId-VIIe ( à partir du 1 <sup>er</sup> Octobre, hors Baie de Seine)
Crevette grise (4)	Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	Sauvage	5,4 cm (entière)	3 cm		VIIId - VIIe - IV
Dorade grise / Grisot (4)	Black bream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Sauvage	23 cm	23 cm	Dieppe /Port en Bessin	VIIId-VIIe - IV
Eglefin	Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Sauvage	46 cm (Pm=914g)	30 cm	Boulogne sur mer	IV
Fiet	European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	Sauvage	30 cm (Pm=265,5g)	20 cm	Boulogne sur mer	VIIId - VIIe - IV
Grondin perlou (4)	Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	Sauvage	20 cm (Pm=78g)			VIIId - VIIe - IV
Grondin gris	Grey gurnard	<i>Chelidonichthys gurnardus</i>	Sauvage	24 cm			VIIId - IV
Grondin rouge	Red gurnard	<i>Chelidonichthys cuculus</i>	Sauvage	25 cm			VIIId - VIIe - IV
Hareng	Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	Sauvage	24 cm (Pm=111g)	20 cm	Boulogne sur mer / Dieppe	VIIId - IV
Limande	Common dab	<i>Limanda limanda</i>	Sauvage	23 cm (Pm=133g)	15 cm		VIIId - VIIe - IV
Maquereau commun	Atlantic Mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	Sauvage	30 cm (40/60g au filet)	Manche : 20 cm/mer du Nord : 30 cm	Boulogne sur mer / Dieppe	VIIId - VIIe - IV
Merlan	Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	Sauvage	27 cm (Pm=162g) (40/60g en filet)	27 cm	Boulogne sur mer, /Dieppe / Port en Bessin	VIIe
Merlu	European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	Sauvage	50cm	27 cm		VIIe-IV
Plie	European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	Sauvage	35 cm (Pm=636g)	27 cm		VIIe-IV
Saint-Pierre (4)	Atlantic John dory	<i>Zeus faber</i>	Sauvage	37 cm (Pm=844,5g)			VIIId - VIIe - IV
Seiche (4)	Cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	Sauvage	100 g (15 cm de lmanteau)		Boulogne sur mer / Dieppe / Port en Bessin / Cherbourg	VIIId - VIIe - IV
Sole commune	Common sole	<i>Solea vulgaris</i>	Sauvage	28 cm (Pm=196,5g)	24 cm	Dunkerque / Boulogne sur mer	VIIe - IV
Sprat	Sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	Sauvage	11 cm (Pm=9g)			IV
Tacaud (4)	Pouting	<i>Trisopterus luscus</i>	Sauvage	25 cm (Pm=197g)( 70/100g en filet)		Boulogne sur mer, /Dieppe / Port en Bessin / Cherbourg	VIIId - VIIe
Turbot	Turbot	<i>Psetta maxima (Scophthalmus maximus)</i>	Sauvage	41 cm (Pm=1376g)	30 cm		VIIId - VIIe
Vive (4)	Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	Sauvage	22 cm			VIIId - VIIe - IV

(1) : Les tailles indiquées sont les tailles à partir desquelles le poisson a statistiquement toutes les chances de s'être reproduit au moins une fois, ce sont donc les tailles minimales recommandées par MrGoodfish.

(2) : Les « criées spécialisées » sont celles où l'espèce figure parmi les principales espèces débarquées, sans considération du tonnage débarqué nationalement.

(3) : Les zones de pêche définies par le CIEM sont indiquées sur toute déclaration de débarquement (règlement de base 1224/2009 et règlement d'application 404/2011), et sont exigibles auprès de tout revendeur.

(4) : espèce à découvrir



## Proposition de liste des espèces recommandées Mr.Goodfish, débarquées dans les ports de Granville à Quiberon, Automne 2014 (du 23 septembre 2014 au 20 décembre 2014)

Nom commun français	Common name	Nom scientifique	Origine	Taille minimale recommandée (1)	Taille minimale de capture	Créées spécialisées (2)	Zone de pêche CIEM (Via/VIIe à h/VIIIa) (3)
Amande de mer (4)	Dog cockle	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Sauvage	6 cm		Granville / Erquy / St Quay Portrieux	VIIe à h / VIIIa
Araignée de mer (4)	Common spider crab	<i>Maja squinado</i>	Sauvage	16,5 cm	12 cm	St Malo / Loguivy / Roscoff / Brest	VIIe à h / VIIIa
Barbue	Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Sauvage	41 cm (Pm=993g)	30 cm		VIIe à h / VIIIa
Berlingot de mer(4)	American slipper-limpet	<i>Crepidula fornicata</i>	Sauvage	3 cm			VIIe à h / VIIIa
Bouquet (4)	Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	Sauvage	5 cm (entière)	5 cm (régions Bretagne, Basse-Normandie et secteur de la baie de Granville)		VIIe à h / VIIIa
Calmar / Encornet (4)	European squid	<i>Loligo vulgaris</i>	Sauvage	12 cm (Ltotale)			VIIe à h / VIIIa
Cardine	Megrim	<i>Lepidorhombus sp.</i>	Sauvage	26 cm (Pm=121g)	20 cm	St Guénolé	VIII f à h / VIIIa
Chinchard commun	Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	Sauvage	20 cm (Pm=63g)	15 cm	Douarnenez / St Guénolé	VIIe à h / VIIIa
Coque commune (4)	Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	Sauvage	3 cm	3 cm		VIIe à h / VIIIa
Coquille St Jacques	Common scallop	<i>Pecten maximus</i>	Sauvage	11 cm	10,2 cm en VIIe (Baie de Saint-Brieuc) / 10,5 cm (Perlus charentais)		VIIe / VIIIa
Crevette grise (4)	Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	Sauvage	5,4 cm (entière)	3 cm		VIIe à h / VIIIa
Dorade grise / Grisot (4)	Black bream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Sauvage	23 cm	23 cm		VIIe à h/VIIIa
Eglefin	Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Sauvage	46 cm (Pm=879,5g)	30 cm		VI a
Flet	European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	Sauvage	30 cm (Pm=295g)	20 cm		VIIe à h / VIIIa
Grondin perlon (4)	Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	Sauvage	20 cm (Pm=78g)			VIIe à h / VIIIa
Grondin rouge	Red gurnard	<i>Chelidonichthys cuculus</i>	Sauvage	25 cm			VIIe à h / VIIIa
Hareng	Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	Sauvage	24 cm	20 cm		VIIg à h
Homard(4)	European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	Sauvage	1 kg (soit 9,8 cm de Lc (cephalothorax))	0,9 kg soit 8,7 cm de Lc (cephalothorax)		VIII f à h / VIIIa
Langoustine	Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	Sauvage	10 cm (Ltotale)	9 cm (Ltotale) (VIIIa)	Saint-Guénolé / Le Guilvinec / Loctudy /Lorient	VIII f à h / VIIIa
Limande	Common dab	<i>Limanda limanda</i>	Sauvage	23 cm (Pm=137g)	20 cm		VIIe à h / VIIIa
Maigre	Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	Sauvage	70 cm (Pm=3640g)	30 cm		VIIIa
Maquereau commun	Mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	Sauvage	30 cm (Pm=199g)	20 cm	St Guénolé	VIIe à h / VIIIa
Merlan	Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	Sauvage	27 cm (Pm=160g)-(40/60g en filet)	27 cm	Erquy/Le Guilvinec/ Loctudy/ Quiberon	VIIe à h / VIIIa
Merlu	European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	Sauvage	50 cm	27 cm		VIIe à h / VIIIa
Oursin (4)	Brown sea-urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	Sauvage	6 cm	4 cm / 5,5 cm (région Bretagne)		VIII f à h / VIIIa
Plie	Plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	Sauvage	40 cm (Pm=746g)	27 cm		VIIe à h / VIIIa
Saint-Pierre (4)	Atlantic John dory	<i>Zeus faber</i>	Sauvage	37 cm			VIIe à h / VIIIa
Sardine	European sardine	<i>Sardina pilchardus</i>	Sauvage	17,5 cm (Pm=36g)	11 cm	Saint-Guénolé / Le Guilvinec / Loctudy / Douarnenez	VIII f à h / VIIIa
Seiche (4)	Cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	Sauvage	100 g (15 cm de Lmanteau)		Granville / Erquy / Saint Quay Portrieux / Roscoff / Le Guilvinec	VIIe à h / VIIIa
Sole commune	Common sole	<i>Solea vulgaris</i>	Sauvage	28 cm (Pm=196g)	24 cm	Granville / Erquy / Saint Quay Portrieux / Roscoff	VIIe
Tacaud (4)	Pouting	<i>Trisopterus luscus</i>	Sauvage	25 cm (Pm=194g)			VIIe à h / VIIIa
Turbot	Turbot	<i>Psetta maxima</i> ( <i>Scophthalmus maximus</i> )	Sauvage	41 cm (Pm=1353g)	30 cm		VIIe à h / VIIIa
Vive (4)	Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	Sauvage	22 cm			VIIe à h / VIIIa
<b>Algues :</b>							
Nori (4)	Laver	<i>Porphyra umbilicalis</i>	Sauvage				
Laitue de mer (4)	Sea lettuce	<i>Ulva lactuca</i>	Sauvage				
Haricot de mer (4)	Button weeds	<i>Himanthalia elongata</i>	Sauvage				
Dulce (4)	Dulse	<i>Palmaria palmata</i>	Sauvage				
Kombu royal (4)	Sea belt	<i>Laminaria saccharina</i> ( <i>Saccharina latissima</i> )	Sauvage				

(1) : Les tailles indiquées sont les tailles à partir desquelles le poisson a statistiquement toutes les chances de s'être reproduit au moins une fois, ce sont donc les tailles minimales recommandées par MrGoodfish.

(2) : Les « créées spécialisées » sont celles où l'espèce figure parmi les principales espèces débarquées, sans considération du tonnage débarqué nationalement.

(3) : Les zones de pêche définies par le CIEM sont indiquées sur toute déclaration de débarquement (règlement de base 1224/2009 et règlement d'application 404/2011), et sont exigibles auprès de tout revendeur.

(4) : espèce à découvrir



## Proposition de liste des espèces recommandées Mr.Goodfish, débarquées dans les ports de La Turballe à Saint-Jean de Luz, Automne 2014 (du 23 septembre 2014 au 20 décembre 2014)

Nom commun français	Common name	Nom scientifique	Origine	Taille minimale recommandée (1)	Taille minimale de capture	Créées spécialisées (2)	Zone de pêche CIEM (VIIIa à e) (3)
Amande de mer (4)	Dog cockle	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Sauvage	6 cm			VIIIa à VIIIc
Araignée de mer (4)	Common spider crab	<i>Maja squinado</i>	Sauvage	16,5 cm	12 cm		VIIIa à VIIIc
Barbue (4)	Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Sauvage	41 cm (Pm=1013g)	30 cm		VIIIa à VIIIe
Berlingot de mer(4)	American slipper-limpet	<i>Crepidula fornicata</i>	Sauvage	3 cm			VIIIa
Bouquet (4)	Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	Sauvage	5 cm (entière)	5 cm (entière)		VIIIa à VIIIc
Calmar / Encornet (4)	European squid	<i>Loligo vulgaris</i>	Sauvage	12 cm (Ltotale)			VIIIa à VIIIc
Cardine	Megrim	<i>Lepidorhombus sp.</i>	Sauvage	26 cm	20 cm	Le Croisic/Les Sables d'Olonne/Oléron/Saint-Jean de Luz	VIIIa à VIIIe
Chinchard commun	Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	Sauvage	20 cm (Pm=63,5g)	15 cm	Saint-Jean de Luz	VIIIa à VIIIe
Coque (4)	Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	Sauvage	3 cm	3 cm		VIIIa à VIIIc
Coquille St Jacques	Common scallop	<i>Pecten maximus</i>	Sauvage	11 cm	10,5 cm (Pertuis charentais)		VIIIa/VIIIb
Crevette grise (4)	Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	Sauvage	5,4 cm (entière)	3 cm (entière)		VIIIa à VIIIc
Dorade grise / Grisot (4)	Black bream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Sauvage	22 cm (Pm=161,5g)			VIIIa à VIIIc
Flet	European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	Sauvage	30 cm (Pm=314g)	20 cm		VIIIa à VIIIe
Grondin perlou (4)	Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	Sauvage	20 cm (Pm=78g)			VIIIa à VIIIe
Grondin rouge	Red gurnard	<i>Chelidonichthys cuculus</i>	Sauvage	25 cm			VIIIa à VIIIe
Homard(4)	European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	Sauvage	1 kg (soit 9,8 cm de Lc (cephalothorax))	0,9 kg soit 8,7 cm de Lc (cephalothorax))		VIIIa à VIIIc
Langoustine	Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	Sauvage	10 cm	9 cm (Lt) en VIIIa-b-d-e / 8,5 cm (Lt) en VIIIc	La Turballe/Les Sables d'Olonne/La Rochelle/Oléron	VIIIa à VIIIc
Limande	Common dab	<i>Limanda limanda</i>	Sauvage	23 cm (Pm=138g)			VIIIa
Maigre	Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	Sauvage	70 cm (Pm=3640g)	30 cm	La Rochelle/Oléron/Royan/Arcachon	VIIIa à VIIIc
Maquereau	Mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	Sauvage	30 cm (Pm=191,5g)	20 cm	Saint-Jean de Luz	VIIIa à VIIIe
Merlan	Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	Sauvage	27 cm (Pm=158,5g) (40/60g en filet)	27 cm		VIIIa à VIIIe
Merlu	European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	Sauvage	50 cm	27 cm		VIIIa
Oursin	Brown sea-urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	Sauvage	6 cm	5,5 cm en VIIIa / 4 cm en VIIIb et c		VIIIa à VIIIc
Plie	Plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	Sauvage	40 cm (Pm=772g)	27 cm		VIIIa à VIIIe
Saint-Pierre (4)	Atlantic John dory	<i>Zeus faber</i>	Sauvage	37 cm			VIIIa à VIIIe
Sardine	European sardine	<i>Sardina pilchardus</i>	Sauvage	17,5 cm (Pm=36g)	11 cm		VIIIa à VIIIe
Seiche (4)	Cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	Sauvage	100 g (15 cm de Lmanteau)			VIIIa à VIIIc
Tacaud (4)	Pouting	<i>Trisopterus luscus</i>	Sauvage	25 cm (Pm=194,5g)			VIIIa à VIIIe
Turbot	Turbot	<i>Psetta maxima</i> ( <i>Scophthalmus maximus</i> )	Sauvage	41 cm (Pm=1350,5g)	30 cm		VIIIa à VIIIe
Vive (4)	Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	Sauvage	22 cm			VIIIa à VIIIe

(1) : Les tailles indiquées sont les tailles à partir desquelles le poisson a statistiquement toutes les chances de s'être reproduit au moins une fois, ce sont donc les tailles minimales recommandées par MrGoodfish.

(2) : Les « créées spécialisées » sont celles où l'espèce figure parmi les principales espèces débarquées, sans considération du tonnage débarqué nationalement.

(3) : Les zones de pêche définies par le CIEM sont indiquées sur toute déclaration de débarquement (règlement de base 1224/2009 et règlement d'application 404/2011), et sont exigibles auprès de tout revendeur.

(4) : espèce à découvrir





## Proposition de liste des espèces recommandées Mr.Goodfish, débarquées dans les ports de Méditerranée, Automne 2014 (du 23 septembre 2014 au 20 décembre 2014)

Nom commun français	Nom scientifique	Origine	Taille minimale recommandée (1)	Taille minimale de capture	Criées spécialisées (2)
Amande de mer	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Sauvage	6 cm		
Bar (Loup)	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Sauvage	40 cm (Pm=662g)	25 cm	Port de Bouc
Barbue	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Sauvage	41 cm (Pm=1332g)		
Bogue	<i>Boops boops</i>	Sauvage	16 cm (Pm=54,5g)		
Calmar (appellation regroupant) :					
Calmar	<i>Loligo vulgaris</i>	sauvage			
Toutenon commun	<i>Todarodes sagittatus</i>	sauvage	12 cm (long manteau)		
Toutenon souffleur	<i>Todaropsis eblanae</i>	sauvage			
Encornet rouge	<i>Illex coindetti</i>	sauvage			
Capelan de Méditerranée	<i>Trisopterus minutus capelanus</i>	sauvage	13 cm		Port de Bouc/Agde
Cardine	<i>Lepidorhombus sp.</i>	sauvage	26 cm		
Chinchard	<i>Trachurus trachurus</i>	sauvage	26 cm	15 cm	
Congre	<i>Conger conger</i>	sauvage	60 cm (Pm=540g)	58 cm	
Coque commune	<i>Cerastoderma edule</i>	sauvage	3 cm	2,7 cm	
Couteau	<i>Ensis sp.</i>	sauvage	10 cm		
Dorade grise	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	sauvage	20 cm		Port de Bouc
Dorade royale	<i>Sparus aurata</i>	sauvage	33 cm (Pm=440g)	20 cm	
Grondins					
Grondin Perlon	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	sauvage	20 cm (Pm=72,5g)		
Grondin Rouge	<i>Aspitrigla cuculus</i>	sauvage	29 cm (Pm=212g)		Grau d'Agde
Grondin camard	<i>Trigloporus lastoviza</i>	sauvage	20 cm		
Grondin morrude	<i>Chelidonichthys obscura</i>	sauvage	18 cm		
Grondin lyre	<i>Trigla lyra</i>	sauvage	30 cm (Pm=217g)		
Maquereau commun	<i>Scomber scombrus</i>	sauvage	30 cm (Pm=277g)	18 cm	
Marbré	<i>Lithognathus mormyrus</i>	sauvage	20 cm	20 cm	
Merlan bleu	<i>Micromesistius poutassou</i>	sauvage	20 cm		Port Vendres
Mulet lippu	<i>Chelon labrosus</i>	Sauvage	23 cm (Pm=236,5g)		Port de Bouc
Oblade	<i>Oblada melanura</i>	Sauvage	20 cm		
Palourde grise (européenne et japonaise)	<i>Ruditapes sp.</i>	Sauvage	3,5 cm	3,5 cm	
Pétoncle noire	<i>Chlamys varia</i>	Sauvage	3,5 cm	3,5 cm	
Pétoncle vanneau	<i>Aequipecten opercularis</i>	Sauvage	4 cm	4 cm	
Picarel	<i>Spicara smaris</i>	Sauvage	13 cm		
Poulpe	<i>Octopus vulgaris</i>	Sauvage	14,5 cm (Lmanteau)		Port de Bouc/Port Vendres/Agde
Saint-Pierre	<i>Zeus faber</i>	Sauvage	37 cm (Pm=224g)		
Sar commun	<i>Diplodus sargus</i>	Sauvage	25 cm	23 cm	
Seiche	<i>Sepia officinalis</i>	Sauvage	100 g (15 cm de Lmanteau)		Sete/Le Grau d'Agde/Le Grau du Roy/Port Vendres
Sole commune	<i>Solea vulgaris</i>	Sauvage	30 cm (Pm=219g)	20 cm	
Sparailon commun	<i>Diplodus annularis</i>	Sauvage	12 cm (Pm=27,5g)	12 cm	
Taçaud	<i>Trisopterus luscus</i>	Sauvage	22 cm (Pm=121g)		Port Vendres
Turbot	<i>Scophthalmus maximus</i>	Sauvage	35 cm (Pm=668,5g)		

(1) : Les tailles indiquées sont les tailles à partir desquelles le poisson a statistiquement toutes les chances de s'être reproduit au moins une fois, ce sont donc les tailles minimales recommandées par MrGoodfish.

(2) : Les « criées spécialisées » sont celles où l'espèce figure parmi les principales espèces débarquées, sans considération du tonnage débarqué nationalement.



**Liste des espèces recommandées MrGoodfish issues de l'aquaculture  
Automne 2014 (du 23 septembre 2014 au 20 décembre 2014)**

<b>Nom commun</b>	<b>Nom scientifique</b>	<b>Origine</b>	<b>Zone de production</b>
Truite label « bio »	<i>Onchorynchus mykiss</i>	Elevage	Nord de France
Crevette label « label bio »	<i>Penaeus monodon</i>	Elevage	Madagascar
Crevette label «label rouge »	<i>Penaeus monodon</i>	Elevage	Madagascar
Gambas de Charente	<i>Penaeus japonicus</i>	Elevage	Charentes, France
Huître creuse	<i>Crassostrea gigas</i>	Elevage	Normandie, Bretagne, Poitou-Charentes, Pays de Loire, Arcachon, Aquitaine, Méditerranée
Huître plate	<i>Ostrea edulis</i>	Elevage	Normandie, Bretagne, Poitou-Charentes, Atlantique
Moule	<i>Mytilus edulis</i>	Elevage	Normandie, Mer du Nord, Bretagne, Poitou-Charentes, Méditerranée
Moule Méditerranéenne	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	Elevage	Méditerranée
Ormeau	<i>Haliotis tuberculata</i>	Elevage	Bretagne, Poitou-Charentes, Normandie
Saumon de l'Atlantique « label bio »	<i>Salmo salar</i>	Elevage	CEE
Wakamé	<i>Undaria pinnatifida</i>	Elevage	Bretagne, Poitou-Charentes



Liste des espèces recommandées Mr.Goodfish pêchées en Outremer  
Automne 2014 (du 23 septembre 2014 au 20 décembre 2014)

Nom commun français	Nom scientifique	Origine	Zone de pêche
Crevette géante tigrée	<i>Penaeus monodon</i>	Sauvage	Madagascar
Crevette café ou brune	<i>Farfantepenaeus subtilis</i>		Guyanes
Crevette royale rose	<i>Farfantepenaeus brasiliensis</i>		Guyanes
Vivaneau rouge	<i>Lutjanus purpureus</i>		Guyanes et Antilles
Légine	<i>Dissostichus (mawsoni &amp; eleginoides)</i>	Sauvage	Îles Kerguelen