

Liste des principales espèces de poissons et d'invertébrés destinées au marché de l'aquariophilie inscrites à la CITES et aux annexes du règlement (CE) N° 338/97 du Conseil :

- *Arapaima gigas* (Arapaima) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Acipenser brevirostrum* d'élevage (Esturgeon à nez court) - Annexe I de la CITES et annexe A du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Acipenser sturio* d'élevage (Esturgeon commun) - Annexe I de la CITES et annexe A du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Acipenseriformes* spp. (Esturgeons et polyodons) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Cheilinus undulatus* (Poissons) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97.
- *Heliopora coerulea* (Corail bleu vivant, Roche de corail non fossilisés) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Hippocampus* spp. (Hippocampes) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Milleporidae* spp. (Corail de feu vivant, Roche de corail non fossilisés) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Scleractinia* spp. (Corail récifal vivant, Roche de corail non fossilisés) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Scleropages formosus* (Scléropage d'Asie d'élevage) - Annexe I de la CITES et annexe A du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Strombus gigas* (Lambis) - Annexe II de la CITES
- *Stylasteridae* spp. (Corail vivant, Roche de corail non fossilisés) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Tridacnidae* spp. (Bénitiers) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97
- *Tubiporidae* spp. (Corail orgue vivant, Roche de corail non fossilisés) - Annexe II de la CITES et annexe B du règlement communautaire (CE) n° 338/97

Cette liste concerne les spécimens prélevés dans la nature ou élevés en captivité ou reproduits artificiellement. La société AMBLARD obtient régulièrement des permis d'importation pour la plupart de ces espèces.