

Lista das principais espécies de peixes e de invertebrados destinadas ao mercado da aquariofilia inscritas na CITES e nos anexos do regulamento (CE) N° 338/97 do Conselho :

- *Arapaima gigas* (Arapaima) - Anexo II da CITES et anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Acipenser brevirostrum* de criação (Esturjão de nariz curto) - Anexo I da CITES e anexo A do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Acipenser sturio* de criação (Esturjão comum) - Anexo I da CITES e anexo A do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Acipenseriformes* spp. (Esturjões e polyodons) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Cheilinus undulatus* (Peixes) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97.
- *Heliopora coerulea* (Coral azul vivo, Rocha de coral não fossilizado) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Hippocampus* spp. (Cavalos-marinhos) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Milleporidae* spp. (Coral de fogo vivo, Rocha de coral não fossilizado) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Scleractinia* spp. (Coral recifal vivo, Rocha de coral não fossilizado) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Scleropages formosus* (Scléropage de criação da Asia) - Anexo I da CITES e anexo A do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Strombus gigas* (Lambis) - Anexo II da CITES
- *Stylasteridae* spp. (Coral vivo, Rocha de coral não fossilizado) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Tridacnidae* spp. (Tridacnas) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97
- *Tubiporidae* spp. (Coral órgão vivo, Rocha de coral não fossilizado) - Anexo II da CITES e anexo B do regulamento comunitário (CE) n° 338/97

Esta lista diz respeito aos espécimens apanhados na natureza, criados em cativeiro ou reproduzidos artificialmente. A sociedade AMBLARD obtém regularmente autorizações de importação para a maior parte destas espécies.