

ANNEXE 3 : LISTE DES ESPECES DE POISSONS JUVENILES

Prix de vente au kg et valeur monétaire maximale par individu adulte (MRU correspond à la nouvelle monnaie : 1 MRU = 10 MRO)

| Espèces | Prix vente MRU/kg | LT max (cm) | a | b | Wmax(g) | Prix de vente max par individu (MRU/ind) |
|--------------------------------------|-------------------|-------------|---------|------|-----------|------------------------------------------|
| <i>Arius latisculatus</i> | 9,6 | 85 | 0,00955 | 3,02 | 6409,86 | 61,5 |
| <i>Arius heudeloti</i> | 16,0 | 83 | 0,00912 | 2,96 | 4369,84 | 69,9 |
| <i>Atherina sp.</i> | ND | 20 | 0,0055 | 3,07 | 54,27 | ND |
| <i>Bathysolea polli</i> | 15,0 | 25 | 0,01122 | 3,07 | 219,62 | 3,3 |
| <i>Boops boops</i> | ND | 40 | 0,01047 | 3 | 670,08 | ND |
| <i>Chaetodipterus goreensis</i> | 10,0 | 30 | 0,02455 | 2,96 | 578,54 | 5,8 |
| <i>Cynoglossus sp.* senegalensis</i> | 43,3 | 66,5 | 0,00389 | 3,09 | 1669,05 | 72,3 |
| <i>Dactylopterus volitans</i> | 10,0 | 50 | 0,01023 | 2,98 | 1182,51 | 11,8 |
| <i>Dagetichthys lusitanicus</i> | 20,0 | 40 | 0,01122 | 3,07 | 929,64 | 18,6 |
| <i>Dicentrarchus punctatus</i> | 10,4 | 70 | 0,00646 | 3,08 | 3112,68 | 32,4 |
| <i>Diplodus bellottii</i> | 7,0 | 30 | 0,01413 | 3,05 | 452,23 | 3,2 |
| <i>Diplodus sargus</i> | 10,0 | 45 | 0,01202 | 3,04 | 1275,47 | 12,8 |
| <i>Ephippion guttifer</i> | 9,0 | 80 | 0,0164 | 3 | 8396,80 | 75,6 |
| <i>Epinephelus sp.* aeneus</i> | 60,9 | 120 | 0,01148 | 3,04 | 24024,42 | 1463,1 |
| <i>Ethmalosa fimbriata</i> | 7,8 | 45 | 0,00977 | 3,04 | 1036,72 | 8,1 |
| <i>Galeoides decadactylus</i> | 10,0 | 50 | 0,00832 | 3,1 | 1537,91 | 15,4 |
| <i>Loligo vulgaris</i> | 10,0 | 42 | - | - | 1500,00 | 15,0 |
| <i>Mugil cephalus</i> | 15,9 | 100 | 0,01202 | 2,97 | 10468,98 | 166,5 |
| <i>Neochelon falcipinnis</i> | 10,0 | 41 | 0,01072 | 2,96 | 636,85 | 6,4 |
| <i>Pegusa triophtalma</i> | 9,0 | 30 | 0,01122 | 3,07 | 384,37 | 3,5 |
| <i>Pomadasys incisus</i> | 10,0 | 50 | 0,0123 | 2,9 | 1039,72 | 10,4 |
| <i>Psettodes belcheri</i> | 15,1 | 80 | 0,01995 | 3,01 | 10671,95 | 161,1 |
| <i>Pseudotolithus sp.</i> | 30,0 | 230 | 0,00993 | 3 | 120818,31 | 3624,5 |
| <i>Rhinoptera marginata</i> | 9,7 | 200 | 0,01 | 2,13 | 817,90 | 7,9 |
| <i>Sardinella aurita</i> | 24,4 | 30 | 0,00759 | 3,02 | 219,36 | 5,4 |
| <i>Sarotherodon melanotheron</i> | 10,0 | 28 | 0,01413 | 3,03 | 342,79 | 3,4 |
| <i>Sciaena umbra</i> | 10,3 | 70 | 0,00871 | 3,08 | 4196,82 | 43,2 |
| <i>Scorpaena angolensis</i> | 5,0 | 25 | 0,01318 | 3,01 | 212,67 | 1,1 |
| <i>Sepia officinalis</i> | 40,0 | 49 | 0,1833 | 2,82 | 10744,98 | 429,8 |
| <i>Sepia sp.</i> | 25,0 | 49 | 0,1833 | 2,82 | 10744,98 | 268,6 |
| <i>Serranus scriba</i> | 6,0 | 36 | 0,00977 | 3,05 | 545,28 | 3,3 |
| <i>Solea senegalensis</i> | 44,2 | 60 | 0,00851 | 3,04 | 2165,26 | 95,7 |
| <i>Solea solea</i> | 50,0 | 70 | 0,00776 | 3,06 | 3434,49 | 171,7 |
| <i>Sparus sp.* aurata</i> | 31,3 | 70 | 0,01259 | 3,02 | 4701,34 | 147,2 |
| <i>Spondyllosoma cantharus</i> | 12,5 | 60 | 0,01259 | 3,03 | 3074,85 | 38,4 |
| <i>Stephanolepis hispidus</i> | 5,0 | 27,5 | 0,0182 | 2,89 | 262,87 | 1,3 |
| <i>Syacium micrurum</i> | 5,0 | 40 | 0,00813 | 3,1 | 752,45 | 3,8 |
| <i>Zanobatus schoenleinii</i> | 9,7 | 200 | 0,01 | 2,13 | 817,90 | 7,9 |