

# Décrets, arrêtés, circulaires

## TEXTES GÉNÉRAUX

### MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

#### Arrêté du 23 septembre 2005 fixant la liste des espèces de poissons représentés dans les cours d'eau et les plans d'eau de la Guyane

NOR : DEVO0540376A

La ministre de l'écologie et du développement durable et le ministre de l'outre-mer,

Vu l'article L. 432-10 (2<sup>e</sup>) du code de l'environnement ;

Vu l'avis du Conseil national de protection de la nature en date 30 mai 2001 ;

Vu l'avis du Conseil supérieur de la pêche en date du 18 mai 2001,

Arrêtent :

**Art. 1<sup>er</sup>.** – La liste prévue au 2<sup>e</sup> de l'article L. 432-10 du code de l'environnement des espèces de poissons représentés dans les cours d'eau et les plans d'eau de la Guyane est fixée ainsi qu'il suit :

Famille des *Ageneiosidae* :

*Ageneiosus dentatus*.

*Ageneiosus brevifilis*.

Famille des *Anablepidae* :

*Anableps anableps*.

*Anableps microlepis*.

Famille des *Anostomidae* :

*Anostomus brevior*.

*Anostomus ternetzi*.

*Leporinus granti*.

*Leporinus friderici*.

*Leporinus despaxi*.

*Leporinus fasciatus*.

*Leporinus lebaili*.

*Leporinus maculatus*.

*Leporinus melanostictus*.

*Leporinus nijseni*.

*Leporinus gossei*.

*Schizodon fasciatum*.

Famille des *Apteronotidae* :

*Apteronotus aff. albifrons*.

*Apteronotus albifrons*.

*Porotergus gymnotus*.

*Sternarchorhynchus oxyrhynchus*.

Famille des *Ariidae* :

*Arius couma*.

*Arius grandicassis*.

*Arius herzbergii*.

*Arius parkeri*.

*Arius passany.*

*Arius phrygiatus.*

*Arius proops.*

*Arius quadriscutis.*

*Arius rugispinis.*

*Bagre bagre.*

*Cathorops fissus.*

*Cathorops spixii.*

Famille des *Aspredinidae* :

*Aspredinichthys filamentosus.*

*Aspredinichthys tibicen.*

*Aspredo aspredo.*

*Aspredo cotylephorus.*

*Dysichthys coracoideus.*

Famille des *Auchenipteridae* :

*Auchenipterus nuchalis.*

*Auchenipterus dentatus.*

*Glanidium leopardum.*

*Parauchenipterus galeatus.*

*Pseudauchenipterus nodosus.*

*Tatia brunnea.*

*Tatia cf. intermedia.*

*Trachelyopterus coriaceus.*

Famille des *Batrachoididae* :

*Batrachoides surinamensis.*

Famille des *Belonidae* :

*Potamorrhaphis guianensis.*

*Strongylura marina.*

Famille des *Callichthyidae* :

*Callichthys callichthys.*

*Corydoras amapaensis.*

*Corydoras approuaguensis.*

*Corydoras baderi.*

*Corydoras sipaliwini.*

*Corydoras condiscipulus.*

*Corydoras guianensis.*

*Corydoras heteromorphus.*

*Corydoras brevirostris.*

*Corydoras nanus.*

*Corydoras geoffroy.*

*Corydoras oiapoquensis.*

*Corydoras punctatus.*

*Corydoras solox.*

*Corydoras spilurus.*

*Hoplosternum littorale.*

*Megalechis thoracata.*

*Corydoras aeneus.*

*Corydoras aff. oiapoquensis.*

Famille des *Carangidae* :

*Caranx hippos.*

*Caranx latus.*

*Chloroscombrus chrysurus.*

*Hemicaranx amblyrhynchus.*

*Oligoplites saliens.*

*Selene setapinnis.*

*Trachinotus cayennensis.*

*Trachinotus falcatus.*

*Selene vomer.*

Famille des *Centropomidae* :

*Centropomus mexicanus.*

*Centropomus ensiferus.*

*Centropomus parallelus.*

*Centropomus undecimalis.*

Famille des *Cetopsidae* :

*Pseudocetopsis cf. minutus.*

*Helogenes marmoratus.*

Famille des *Characidae* :

*Cynodon meionactis.*

*Charax pauciradiatus.*

*Phenacogaster aff. microstictus.*

*Phenacogaster aff. megalostictus.*

*Cynopotamus essequibensis.*

*Galeocharax aff. gulo.*

*Acestrorhynchus falcatus.*

*Acestrorhynchus guianensis.*

*Brycon falcatus.*

*Brycon pesu.*

*Chalceus macrolepidotus.*

*Triportheus rotundatus.*

*Piabucus dentatus.*

*Poptella brevispina.*

*Astyanax abramoides.*

*Astyanax bimaculatus.*

*Astyanax leopoldi.*

*Astyanax validus.*

*Astyanax ocellatus.*

*Astyanax cf. keithi.*

*Astyanax maroniensis.*

*Astyanax meunieri.*

*Astyanax keithi.*

*Bryconamericus aff. stramineus.*

*Bryconamericus aff. hyphesson.*

*Bryconops affinis.*

*Bryconops caudomaculatus.*

*Bryconops aff. caudomaculatus.*

*Bryconops cyrtogaster.*

*Bryconops melanurus.*

*Bryconops aff. affinis.*

*Ctenobrycon spilurus.*

*Hemibrycon surinamensis.*

*Hemigrammus bellottii.*

*Hemigrammus boesemani.*

*Hemigrammus guyanensis.*

*Hemigrammus ocellifer.*

*Hemigrammus rodwayi.*

*Hemigrammus aff. schmardae.*

*Hemigrammus unilineatus cayennensis.*

*Hyphessobrycon aff. sovichthys.*

*Hyphessobrycon copelandi.*

*Hyphessobrycon takasei.*

*Hyphessobrycon callistus.*

*Knodus heteristes.*

*Moenkhausia colletii.*

*Moenkhausia chrysargyrea.*

*Moenkhausia georgiae.*

*Moenkhausia grandisquamis.*

*Moenkhausia aff. grandisquamis.*

*Moenkhausia hemigrammoides.*

*Moenkhausia aff. simulata.*

*Moenkhausia inrai.*

*Moenkhausia aff. intermedia.*

*Moenkhausia moisae.*

*Moenkhausia oligolepis.*

*Moenkhausia surinamensis.*

*Moenkhausia cf. lata.*

*Roeboexodon guyanensis.*

*Tetragonopterus chalceus.*

*Thayeria ifati.*

*Creagrutus melanztinus.*

*Creagrutus planquettei.*

*Aphyocharacidium melandetum.*

*Odontostilbe gracilis gracilis.*

*Odontostilbe gracilis littoris.*

*Megalampodus roseus.*

*Pristella maxillaris.*

*Pseudopristella simulata.*

Famille des *Characidiidae* :

*Melanocharacidium cf. blennioides.*

*Characidium fasciadorsale.*

*Characidium pellucidum.*

*Microcharacidium eleotrioides.*

*Melanocharacidium dispilomma.*

Famille des *Cichlidae* :

*Acaronia nassa.*

*Aequidens paloemeuensis.*

*Aequidens tetramerus.*

*Apistogramma gossei.*

*Astronotus ocellatus.*

*Chaetobranchus flavesiensis.*

*Chaetobranchopsis australis.*

*Cichla ocellaris.*

*Cichla monoculus.*

*Cichlasoma bimaculatum.*

*Cichlasoma amazonarum.*

*Cleithracara maronii.*

*Crenicichla albopunctata.*

*Crenicichla johanna.*

*Crenicichla multispinosa.*

*Crenicichla saxatilis.*

*Crenicichla ternetzi.*

*Geophagus surinamensis.*  
*Geophagus camopiensis.*  
*Geophagus harreri.*  
*Heros efasciatus.*  
*Guianacara owroewefi.*  
*Guianacara geayi.*  
*Guianacara oele mariensis.*  
*Krobia aff. guianensis* sp. 1.  
*Krobia aff. guianensis* sp. 2.  
*Krobia itanyi.*  
*Mesonauta guyanae.*  
*Nannacara anomala.*  
*Nannacara aureocephalus.*  
*Nannacara* sp.  
*Retroculus septentrionalis.*  
*Satonoperca* sp. (aff. *jurupari*).  
*Satanoperca* sp. (*Oyapock*).  
*Hypse lacara temporalis.*  
*Pterophyllum scalare.*  
*Laetacara* cf. *curviceps*.  
Famille des *Clupeidae* :  
*Chirocendroton bleekerianus.*  
*Harengula clupeola.*  
*Odontognathus mucronatus.*  
*Opisthonema oglinum.*  
*Pellona flavipinnis.*  
*Pellona harroweri.*  
*Sardinella brasiliensis.*  
Famille des *Crenuchidae* :  
*Crenuchus spilurus.*  
Famille des *Ctenoluciidae* :  
*Boulengerella cuvieri.*  
Famille des *Curimatidae* :  
*Caenotropus maculosus.*  
*Chilodus zunevei.*  
*Curimata cyprinoides.*  
*Cyphocharax punctata.*  
*Cyphocharax helleri.*  
*Curimatopsis crypticus.*  
*Cyphocharax spilurus.*  
*Prochilodus reticulatus.*  
*Semaprochilodus variii.*  
*Steindachnerina variii.*  
*Prochilodus rubrotaeniatus.*  
*Cyphocharax* aff. *spilurus*.  
*Cyphocharax* cf. *gouldingi*.  
Famille des *Cynoglossidae* :  
*Sympodus plagusia.*  
*Sympodus diomedianus.*  
Famille des *Dasyatidae* :  
*Potamotrygon hystrix.*  
Famille des *Doradidae* :  
*Acanthodoras cataphractus.*

*Doras carinatus.*

*Doras cf. micropoeus.*

*Platydoras costatus.*

*Platydoras dentatus.*

*Amblydoras hancockii.*

*Lithodoras dorsalis.*

Famille des *Electrophoridae* :

*Electrophorus electricus.*

Famille des *Eleotridae* :

*Dormitator maculatus.*

*Eleotris pisonis.*

*Eleotris amblyopsis.*

Famille des *Elopidae* :

*Elops saurus.*

Famille des *Engraulididae* :

*Anchovia clupeoides.*

*Anchoa spinifer.*

*Anchovia surinamensis.*

*Anchoviella cayennensis.*

*Anchoviella guianensis.*

*Anchoviella lepidostole.*

*Cetengraulis edentulus.*

*Lycengraulis batesii.*

*Lycengraulis grossidens.*

*Pterengraulis atherinoides.*

Famille des *Ephippidae* :

*Chaetodipterus faber.*

Famille des *Erythrinidae* :

*Hoplias aimara.*

*Hoplias malabaricus.*

*Hoplerythrinus unitaeniatus.*

*Erythrinus erythrinus.*

Famille des *Gasteropelecidae* :

*Carnegiella strigata.*

*Gasteropelecus sternicla.*

Famille des *Gymnotidae* :

*Gymnotus anguillaris.*

*Gymnotus carapo.*

Famille des *Hemiodidae* :

*Argonectes longiceps.*

*Bivibranchia bimaculata.*

*Bivibranchia simulata.*

*Hemiodopsis huraulti.*

*Hemiodopsis quadrimaculatus.*

*Hemiodus unimaculatus.*

*Hemiodus sp. (Comté).*

*Hemiodus aff. unimaculatus.*

*Parodon guyanensis.*

Famille des *Hypophthalmidae* :

*Hypophthalmus edentatus.*

Famille des *Lebiasinidae* :

*Copella carsevennensis.*

*Copella cf. arnoldi.*

*Nannostomus beckfordi.*

*Nannostomus bifasciatus.*

*Pyrrhulina filamentosa.*

*Pyrrhulina* sp. (Kaw).

Famille des *Lepidosirenidae* :

*Lepidosiren paradoxa.*

Famille des *Loricariidae* :

*Ancistrus* aff. *hoplogenys.*

*Ancistrus* cf. *leucostictus.*

*Ancistrus temminckii.*

*Ancistrus* cf. *temminckii.*

*Cteniloricaria fowleri.*

*Cteniloricaria maculata.*

*Farlowella reticulata.*

*Farlowella rugosa.*

*Harttia surinamensis.*

*Harttiella crassicauda.*

*Hemiancistrus braueri.*

*Hemiancistrus* cf. *megacephalus.*

*Hemiancistrus medians.*

*Hemiodontichthys acipenserinus.*

*Hypostomus gymnorhynchus.*

*Hypostomus nematopterus.*

*Hypostomus plecostomus.*

*Hypostomus ventromaculatus.*

*Hypostomus watwata.*

*Lasiancistrus brevispinis.*

*Lasiancistrus longispinis.*

*Lasiancistrus niger.*

*Lithoxus boujardi.*

*Lithoxus planquettei.*

*Lithoxus stocki.*

*Loricaria cataphracta.*

*Loricaria nickeriensis.*

*Loricaria parnahybae.*

*Metaloricaria paucidens paucidens.*

*Pseudacanthicus serratus.*

*Pseudancistrus barbatus.*

*Rineloricaria stewarti.*

*Rineloricaria* aff. *platyura.*

*Pseudotothyris* sp.

*Otocinclus mariae.*

*Panaque* cf. *dentex.*

*Hypostomus* cf. *ventromaculatus.*

Famille des *Lutjanidae* :

*Lutjanus griseus.*

*Lutjanus jocu.*

*Lutjanus purpureus.*

*Lutjanus synagris.*

Megalopidae.

Famille des *Tarpon atlanticus* :

Famille des *Mugilidae* :

*Mugil cephalus.*

*Mugil curema.*

*Mugil incilis.*

*Mugil liza.*

Famille des *Osteoglossidae* :

*Osteoglossum bicirrhosum.*

Famille des *Paralichthyidae* :

*Syacium guntheri.*

*Syacium micrurum.*

*Syacium papillosum.*

Famille des *Pimelodidae* :

*Brachyplatystoma filamentosum.*

*Brachyplatystoma vaillantii.*

*Brachyplatystoma flavicans.*

*Hemisorubim platyrhynchos.*

*Heptapterus bleekeri.*

*Heptapterus brevior.*

*Heptapterus longior.*

*Heptapterus tapanahoniensis.*

*Heptapterus tenuis.*

*Imparfinis minutus.*

*Microglanis poecilus.*

*Microglanis secundus.*

*Pimelodella megalops.*

*Pimelodella procera.*

*Pimelodella cristata.*

*Pimelodella geryi.*

*Pimelodella macturki.*

*Pimelodus cf. blochii.*

*Pimelodus eigenmanni.*

*Pimelodus cf. blochii.*

*Pimelodus ornatus.*

*Pseudopimelodus nigricauda.*

*Pseudopimelodus albomarginatus.*

*Pseudopimelodus raninus raninus.*

*Pseudopimelodus bufonius.*

*Pseudoplatystoma fasciatum.*

*Pseudoplatystoma tigrinum.*

*Rhamdia quelen.*

*Rhamdella leptosoma.*

*Megalonema cf. platycephalum.*

*Cheirocerus* sp.

Famille des *Poeciliidae* :

*Micropoecilia parae.*

*Micropoecilia bifurca.*

*Micropoecilia cf. picta.*

*Poecilia vivipara.*

*Tomeurus gracilis.*

*Fluviphylax palikur.*

Famille des *Polycentridae* :

*Polycentrus punctatus.*

Famille des *Rhamphichthyidae* :

*Rhamphichthys rostratus.*

Famille des *Rivulidae* :

*Rivulus agilae.*  
*Rivulus geayi.*  
*Rivulus holmiae.*  
*Rivulus cladophorus.*  
*Rivulus lungi.*  
*Rivulus xiphidius.*  
*Rivulus igneus.*  
*Rivulus ocellatus.*

Famille des *Sciaenidae* :

*Cynoscion acoupa.*  
*Cynoscion jamaicensis.*  
*Cynoscion steindachneri.*  
*Cynoscion virescens.*  
*Macrodon ancylodon.*  
*Nebris microps.*  
*Pachypops fourcroi.*  
*Plagioscion squamosissimus.*  
*Plagioscion auratus.*  
*Plagioscion surinamensis.*  
*Stellifer rastrifer.*

Famille des *Serranidae* :

*Epinephelus itajara.*

Famille des *Serrasalmidae* :

*Acnodon oligacanthus.*  
*Metynnis cf. lippincottianus.*  
*Tometes* sp.  
*Myleus kneri.*  
*Mylesinus* sp. (*Oyapock*).  
*Tometes trilobatus.*  
*Myleus rhomboidalis.*  
*Myleus cf. rhomboidalis.*  
*Myleus rubripinnis luna.*  
*Myleus rubripinnis rubripinnis.*  
*Myleus ternetzi.*  
*Serrasalmus denticulatus.*  
*Serrasalmus humeralis.*  
*Serrasalmus rhombeus.*  
*Serrasalmus striolatus.*  
*Serrasalmus cf. humeralis.*  
*Serrasalmus gibbus.*  
*Serrasalmus spilopleura.*  
*Myleus asterias.*

Famille des *Achiridae* :

*Achirus achirus.*  
*Apionichthys dumerili.*  
*Achirus lineatus.*  
*Trinectes inscriptus.*

Famille des *Synbranchidae* :

*Synbranchus marmoratus.*

Famille des *Tetraodontidae* :

*Colomesus psittacus.*

*Sphoeroides testudineus.*

Famille des *Trichomycteridae* :

*Ochmacanthus cf. alternus.*

*Ochmacanthus reinhardti.*

*Ituglanis amazonicus.*

*Ituglanis* sp.

Famille des *Sternopygidae* :

*Eigenmannia humboldtii.*

*Eigenmannia* sp. (*Approuague*).

*Eigenmannia virescens.*

*Sternopygus macrurus.*

*Archolaemus blax.*

*Rhabdolichops jegui.*

Famille des *Hypopomidae* :

*Hypopomus artedi.*

*Brachyhypopomus beebei.*

*Brachyhypopomus brevirostris.*

*Brachyhypopomus pinnicaudatus.*

*Hypopygus lepturus.*

**Art. 2. –** Le présent arrêté sera publié au *Journal officiel de la République française*.

Fait à Paris, le 23 septembre 2005.

*La ministre de l'écologie  
et du développement durable,  
Pour la ministre et par délégation :  
Le directeur de l'eau,  
P. BERTEAUD*

*Le ministre de l'outre-mer,*

Pour le ministre et par délégation :

*Le directeur des affaires économiques,  
sociales et culturelles de l'outre-mer,*

*P. LEYSSENE*