

ZNIEFF

Liste des espèces de faune d'eau douce déterminantes (au 16/11/2010)

		POLLUO	RARE
TURBELLARIES- TRICLADES			
<i>Crenobia alpina corsica</i>	Amdt		
<i>Dugesia benazzii</i>	Lepori		
INSECTES			
EPHEMEROPTERES			
<i>Baetis cyrneus</i>	Thom. et Gasa.	X	
<i>Baetis ingradae</i>	Pictet		
<i>Ecdyonurus bellieri</i>	Hagen	X	
<i>Ecdyonurus fallax</i>	Hagen	X	
<i>Ecdyonurus zebratus</i>	Hagen	X	
<i>Habroleptoides budtzi</i>	Esben Petersen		
<i>Rhithrogena eatoni</i>	Esben Petersen		
<i>Rhithrogena insularis</i>	Esben Petersen		
PLECOPTERES			
<i>Capnioneura petricola</i>	Giudicelli	X	X
<i>Chloroperla apicalis hamulata</i>	Morton	X	
<i>Isoperla insularis</i>	Morton	X	
<i>Leuctra budtzi</i>	Esben Petersen		
<i>Leuctra cyrnea</i>	Consiglio et Giudicelli	X	
<i>Leuctra fraterna</i>	Morton	X	
<i>Protonemura bucolica</i>	Consiglio	X	
<i>Protonemura corsicana</i>	Morton	X	
<i>Tyrrhenoleuctra zavattarii</i>	Consiglio		X
HETEROPTERES			
<i>Micronecta leucocephala angelieri</i>	Poisson		
<i>Nepa sardiniensis</i>	Hungerford		
<i>Sigara semistriata remyi</i>	Poisson		
<i>Velia sarda</i>	Tamanini		

PLANIPENNES			
<i>Neurorthus fallax</i>	Rambur		
COLEOPTERES			
<i>Agabus aubei</i>	Perris		
<i>Agabus bipustulatus</i>	Schaefer		
<i>Agabus cephalotes</i>	Reiche		
<i>Agabus conspersus gougeletii</i>	Reiche		
<i>Agabus conspersus perlautus</i>	Gozis		
<i>Anacaena glabricollis</i>	Schaufouse		
<i>Asiobates corsicus</i>	Sainte Claire Deville		
<i>Bidessus saucius bigoti</i>	Guignot		
<i>Cyphon corsicus</i>	Nyholm		
<i>Deronectes lareynieri</i>	Fairmaire		
<i>Dryops costai</i>	Heyden		
<i>Elmis maugetii fossulata</i>	Kuwert		
<i>Esolus brevis</i>	Kuwert		
<i>Gaurodytes cephalotus</i>	Reiche		
<i>Gaurodytes conspersus perlautus</i>	Gozis		
<i>Haemisphaera seriatopunctata</i>	Perris		
<i>Haenydra evanescens evanescens</i>	Rey		
<i>Helodes corsica</i>	Pic		
<i>Helodes genei</i>	Guerin		
<i>Helophorus puncticollis</i>	Rey		
<i>Hydraena subacuminata subacuminata</i>	Rey		
<i>Hydraena vodozi</i>	Sainte Claire Deville		
<i>Hydroporus regularis</i>	Sharp		
<i>Hydrovatus simplex</i>	Sharp		
<i>Laccobius mulsanti femoralis</i>	Rey		
<i>Laccobius sinuatus binaghii</i>	Gentili		
<i>Limnebius doderoi</i>	Gridelli		
<i>Limnius sulcipennis damryi</i>	Fairmaire		
<i>Metaporus meridionalis</i>	Aubé		
<i>Metronectes aubéi</i>	Perris		
<i>Ochthebius montanus corsicus</i>	Sainte Claire Deville		
<i>Porhydrus genei</i>	Aubé		
<i>Scarodytes nigriventris</i>	Zimmerman		
<i>Stictionectes escheri</i>	Aubé		
<i>Stictionectes rufulus</i>	Aubé		
<i>Yola bicarinata obscurior</i>	Desbrochers		
TRICHOPTERES			
<i>Agapetus cyrnensis</i>	Mosely	X	
<i>Agapetus quadratus</i>	Mosely	X	X

<i>Allogamus corsicus</i>	Ris		
<i>Athripsodes genei</i>	Rambur		
<i>Beraea aureomarginata</i>	Mosely		
<i>Beraeodina palpalis</i>	Mosely		
<i>Diplectrona magna</i>	Mosely		
<i>Diplectrona meridionalis</i>	Hagen		
<i>Ernodes nigroauratus</i>	Mosely		
<i>Helicopsyche revelieri</i>	Mac Lachlan		
<i>Hydropsyche cyrnotica</i>	Botosaneanu et Giudicelli		
<i>Hydropsyche fumata</i>	Tobias		
<i>Hydroptila bifurcata</i>	Mosely		
<i>Hydroptila cortensis</i>	Mosely		
<i>Hydroptila uncinata</i>	Morton		
<i>Leptodrusus budtzi</i>	Ulmer		
<i>Lype flavospinosa</i>	Mosely		
<i>Micrasema cinereum</i>	Mosely	X	
<i>Micrasema togatum</i>	Hagen	X	
<i>Philopotamus corsicanus</i>	Mosely	X	
<i>Plectrocnemia geniculata corsicana</i>	Mosely		
<i>Polycentropus corsicus</i>	Mosely		
<i>Polycentropus divergens</i>	Mosely		
<i>Polycentropus mortoni</i>	Mosely		
<i>Rhyacophila pallida</i>	Mosely		
<i>Rhyacophila tarda</i>	Giudicelli		
<i>Rhyacophila trifasciata</i>	Mosely		
<i>Sericostoma clypeatum</i>	Hagen		
<i>Silo rufescens</i>	Rambur		
<i>Silonella aurata</i>	Hagen		
<i>Thremma sardoum</i>	Costa		
<i>Tinodes agaricinus</i>	Mosely		
<i>Tinodes cortensis</i>	Mosely		
<i>Wormaldia variegata</i>	Mosely		
DIPTERES			
<i>Apistomya elegans</i>	Bigot	X	
<i>Chelifera corsicana</i>	Vaillant		
<i>Clinocera restonicana</i>	Vaillant		
<i>Clinocera schnabli</i>	Becker		
<i>Dioptopsis vernus</i>	Giudicelli	X	
<i>Liponeura bischoffi</i>	Edwards	X	
<i>Liponeura cinerascens</i>	Loew	X	
<i>Liponeura cortensis</i>	Giudicelli	X	
<i>Liponeura edwardsiana</i>	Mannheims	X	
<i>Liponeura insularis</i>	Giudicelli	X	

<i>Pericoma restoniana</i>	Vaillant		
<i>Simulium timon-davidi</i>	Giudicelli		
<i>Sphyrotarsus corsicanus</i>	Vaillant		
<i>Thaumalea corsica</i>	Edwards		
<i>Thaumalea longicaudata</i>	Vaillant		
<i>Thaumalea restoniana</i>	Vaillant		
<i>Thaumalea tarda</i>	Loew		
<i>Tipula doriae</i>	Pierre		
<i>Tipula budtzi</i>	Edwards		
ARACHNIDES			
HYDRACARIENS			
<i>Acherontacarus rutilans</i>	E. Angelier		
<i>Acherontacarus vietsi</i>	E. Angelier		
<i>Arrenurus detruncatus</i>	Angelier et E. Angelier		
<i>Arrenurus pygmaeus</i>	E. Angelier		
<i>Arrenurus troglobius</i>	E. Angelier		
<i>Atractides fonticolus corsicus</i>	E. Angelier		
<i>Atractides gracilipes</i>	E. Angelier		
<i>Atractides latipes</i>	Szalay		
<i>Atractides nodipalpis</i>	Angelier		
<i>Aturus barbatulus</i>	Viets		
<i>Aturus protzi</i>	Piers.		
<i>Axonopsis vietsi</i>	Motas et Tanasachi		
<i>Balcanohydracarus corsicus</i>	E. Angelier		
<i>Bandakia corsica</i>	E. Angelier		
<i>Feltria menzeli</i>	Walter		
<i>Hungarohydracarus subterraneus</i>	Szalay		
<i>Hydrovolzia oscensis</i>	Viets		
<i>Kongsbergia alata</i>	Szalay		
<i>Kongsbergia arenaria</i>	E. Angelier		
<i>Lebertia corsica</i>	E. Angelier		
<i>Limnesia arevaloi</i>	Viets		
<i>Momonides lundbladi</i>	E. Angelier		
<i>Neumania phraeticola</i>	Motas et Tanasachi		
<i>Parawandesia chappuisi</i>	E. Angelier		
<i>Porolohmanella violacea</i>	Kram.		
<i>Protzia brevipalpis</i>	Maglio		
<i>Psammotorrenticola gracilis</i>	E. Angelier		
<i>Pseudotorrenticola rhynchota</i>	Walter		
<i>Sperchon meridianus</i>	Angelier		
<i>Stygomomonie latipes</i>	Szalay		
<i>Torrenticola andrei</i>	E. Angelier		
<i>Torrenticola barsica</i>	Szalay		

<i>Torrenticola cavifrons</i>	E. Angelier		
<i>Torrenticola lativalvata</i>	Viets		
<i>Torrenticola longirostris</i>	Szalay		
<i>Torrenticola minutirostris</i>	Angelier		
<i>Torrenticola ramigera</i>	Szalay		
<i>Torrenticola remyi</i>	E. Angelier		
<i>Torrenticola stadleri</i>	Walter		
<i>Torrenticola ungeri</i>	Szalay		
<i>Trichothyas petrophila duplicata</i>	Viets		
<i>Wandesia stygophila</i>	Szalay		
<i>Woolastookia rotundifrons</i>	Viets		

POISSONS DES EAUX DOUCES

Nom commun	Espèce	Code habitat	Habitat
Epinoche	<i>Gasterosteus aculeatus</i> (Linnaeus, 1766)		Eaux douces, Fium'orbu/V aragnu/Abbat escu
Blennie fluviatile	<i>Blennius fluviatilis</i> Asso, 1801		Eaux douces/jusqu 'à 150 m d'altitude
Truite méditerranéenne	<i>Salmo trutta</i> <i>macrostigma</i> (Dumeril, 1858)		Eaux douces/cours supérieurs