



Ricardo Motta Pinto Coelho

Universidade Federal de São João del Rei

Ecologia

Limnologia

Gestão e Governança de Recursos Hídri...

OBTER MEU PRÓPRIO PERFIL

	Todos	Desde 2021
Citações	3616	798
Índice h	31	13
Índice i10	65	21

0 artigo 1 artigo

não disponível disponível

Com base nas autorizações de financiamento

TÍTULO	CITADO POR	ANO
Fundamentos em ecologia RM Pinto-Coelho Artmed Editora	391	2009
Response of the microbial loop to the phytoplankton spring bloom in a large prealpine lake T Weisse, H Müller, RM Pinto-Coelho, A Schweizer, D Springmann, ... Limnology and oceanography 35 (4), 781-794	337	1990
Crustacean zooplankton in lakes and reservoirs of temperate and tropical regions: variation with trophic status R Pinto-Coelho, B Pinel-Alloul, G Méthot, KE Havens Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences 62 (2), 348-361	303	2005
Seasonal succession of ciliates in Lake Constance H Müller, A Schöne, RM Pinto-Coelho, A Schweizer, T Weisse Microbial ecology 21 (1), 119-138	191	1991
The decline of fisheries on the Madeira River, Brazil: The high cost of the hydroelectric dams in the Amazon Basin RE Santos, RM Pinto-Coelho, R Fonseca, NR Simões, FB Zanchi Fisheries management and ecology 25 (5), 380-391	137	2018
Effects of eutrophication on seasonal patterns of mesozooplankton in a tropical reservoir: a 4-year study in Pampulha Lake, Brazil RM Pinto-coelho Freshwater Biology 40 (1), 159-173	130	1998
Temperature effects on body size of freshwater crustacean zooplankton from Greenland to the tropics KE Havens, RM Pinto-Coelho, M Beklioğlu, KS Christoffersen, ... Hydrobiologia 743 (1), 27-35	111	2015
An Afro-Asian continental copepod, Mesocyclops ogunnus, found in Brazil; with a new key to the species of Mesocyclops in South America and a review of intercontinental ... JW Reid, RM Pinto-Coelho Limnologica 24 (4), 359-368	96	1994

TÍTULO	CITADO POR	ANO
The inverted trophic cascade in tropical plankton communities: impacts of exotic fish in the Middle Rio Doce lake district, Minas Gerais, Brazil RM Pinto-Coelho, JF Bezerra-Neto, F Miranda, TG Mota, R Resck, ... Brazilian Journal of Biology 68 (4 suppl), 1025-1037	95	2008
Zooplankton as an indicator of trophic conditions in two large reservoirs in Brazil SL Brito, PM Maia-Barbosa, RM Pinto-Coelho Lakes & Reservoirs: Research & Management 16 (4), 253-264	87	2011
Effects of eutrophication on size and biomass of crustacean zooplankton in a tropical reservoir RM Pinto-Coelho, JF Bezerra-Neto, CA Morais-Jr Brazilian Journal of Biology 65 (2), 325-338	81	2005
Damming Amazon Rivers: Environmental impacts of hydroelectric dams on Brazil's Madeira River according to local fishers' perception RE Santos, RM Pinto-Coelho, MA Drumond, R Fonseca, FB Zanchi Ambio 49 (10), 1612-1628	66	2020
Nova batimetria e avaliação de parâmetros morfométricos da Lagoa da Pampulha (Belo Horizonte, Brasil) RP Resck, JFB Neto, RMP Coelho Revista Geografias 3 (2), 24-37	63	2007
Métodos de coleta, preservação, contagem e determinação de biomassa em zooplâncton de águas epicontinentais RM Pinto-Coelho Amostragem em limnologia. São Carlos: RiMa, 149-166	59	2004
The contribution of water hyacinth (Eichhornia crassipes) and zooplankton to the internal cycling of phosphorus in the eutrophic Pampulha Reservoir, Brazil RM Pinto-Coelho, MK Barcelos Greco Hydrobiologia 411 (0), 115-127	59	1999
Reciclagem e desenvolvimento sustentável no Brasil RM Pinto-Coelho Recóleo	57 *	2009
Mass balance estimation of nitrogen, carbon, phosphorus and total suspended solids in the urban eutrophic, Pampulha reservoir, Brazil IC Torres, RP Resck, RM Pinto-Coelho Acta Limnologica Brasiliensia 19 (1), 79-91	55	2007
Gestão de recursos hídricos em tempos de crise RM Pinto-Coelho, K Havens Artmed Editora	54	2016
Ciclo sazonal de parâmetros físico-químicos da água e distribuição horizontal de nitrogênio e fósforo no reservatório da Pampulha (Belo Horizonte, MG, Brasil) A Giani, RM Pinto-Coelho, SJM Oliveira, A Pelli Ciência e Cultura 40 (1), 69-77	54	1988

TÍTULO	CITADO POR	ANO
Distribuição espacial e temporal de <i>Kellicottia bostoniensis</i> (Rousselet, 1908)(Rotifera) em um grande reservatório tropical (reservatório de Furnas), Estado de Minas Gerais, Brasil GG Landa, LM Rull del Aguila, RM Pinto Coelho	44	2002