

Contributors

ANTHONY AUFDENKAMPE, Stroud Water Research Center, 970 Spencer Road, Avondale, Pennsylvania 19311, USA aufdenkampe@stroudcenter.org

MARIA V. BALLESTER, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

SORAYA BARRERA, Museo Nacional de Historia Natural, CP 8706, La Paz, Bolivia sbarrera@ceibo.entelnet.bo

BÉNÉDICTE BARRÈRE, Institut de Recherche pour le Développement, BIOBAB Project IRD/Universidad Mayor de San Andres, CP 9214, La Paz, Bolivia

JEAN YVES BENAÏM, Laboratoire de RCMO, Université de Toulon et du Var, BP 132, F-83957 La Garde Cedex, France

MARC BENEDETTI, Laboratoire de Géochimie et Métallogénie, Université Pierre et Marie Curie, 4 Place Jussieu, F-75000 Paris, France

MARCELO C. BERNARDES, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

DAVID BINET, Ministère de l'Agiculture, DDAF du Var, BP 122, F-83071 Toulon Cedex, France david.binet@agriculture.gouv.fr

LIGIA BLANCO-BELMONTE, Fundación La Salle de Ciencias Naturales (FLASA), Estación Hidrobiológica de Guayana, Apdo 51, San Félix, Edo. Bolívar, Venezuela bblanco@cantv.net

CHRIS BRADLEY, University of Birmingham, School of Geography and Environmental Sciences, Edgbaston, Birmingham B15 2TT, UK c.bradley@bham.ac.uk

JACQUES BOULÈGUE, IRD, Département Milieux et Environnement, 213 Rue Lafayette, F-75480 Paris Cedex 10, France dme@paris.ird.fr

PLINIO B. CAMARGO, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

CARLOS EDUARDO CERRI, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

NOEMÍ CHACÓN, Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), Centro de Ecología, Altos de Pipe, Km 11, Caracas, Venezuela nchacon@oikos.ivic.ve

DAVID COLLOMB, 1 Rue de la Fontaine, F-25870 Devecey, France

ASSAD DARWICH, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Avenida André Araújo 2936, 69011 Manaus, AM, Brazil

FELIX DAZA, Fundación La Salle de Ciencias Naturales (FLASA), Estación Hidrobiológica de Guayana, Apdo 51, San Félix, Edo. Bolívar, Venezuela fjdaza@cantv.net

CARLOS EDUARDO VEIGA DE CARVALHO, Laboratório de Ciências Ambientais, Centro de Biociências e Biotecnologia, Universidade Estadual do Norte Fluminense, Avenida Alberto Lamego 2000, Parque Califórnia, 28013-602 Campos dos Goytacazes, RJ, Brazil carvalho@uenf.br

NELDA DEZZEO, Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), Centro de Ecología, Altos de Pipe, Km 11, Caracas, Venezuela ndzzeo@oikos.ivic.ve

EDMUNDO C. DRAGO, Instituto Nacional de Limnología, INALI-CONICET, J. Maciá 1933, 3016 Santo Tomé, Santa Fe, Argentina edmundodrago@arnet.com.ar

GLADYS ESCALANTE, Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), Centro de Ecología, Altos de Pipe, Km 11, Caracas, Venezuela gescalan@oikos.ivic.ve

INÉS EZCURRA DE DRAGO, Instituto Nacional de Limnología, INALI-CONICET, J. Maciá 1933, 3016 Santo Tomé, Santa Fe, Argentina inesezcurra@arnet.com.ar

EPAMINONDAS S. FERRAZ, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

DAVID GILVEAR, University of Stirling, Department of Environmental Sciences, Stirling, UK d.j.gilvear@stir.ac.uk

NIRSON GONZALEZ, Fundación La Salle de Ciencias Naturales (FLASA), Estación Hidrobiológica de Guayana, Apdo 51, San Félix, Edo. Bolívar, Venezuela hidrobiolflasa@cantv.net

ISMAEL GONZALES, Ministerio del Desarrollo Sostenible, Unidad Ordenamiento Territorial, La Paz, Bolivia
uot@unete.com

FRANCK GOURDIN, Ministère de l'Agriculture, DDAF Guyane, BP 5002, 97305 Cayenne Cedex, France
franck.gourdin@agriculture.gouv.fr

JEAN-LOUP GUYOT, Institut de Recherche pour le Développement, UR069 HiBAm IRD-LMTG, 38 Rue des 36 Ponts, F-31400 Toulouse, France guyot@cict.fr

STEPHEN K. HAMILTON, W. K. Kellogg Biological Station and Department of Zoology, Michigan State University, Hickory Corners, Michigan 49060-9516, USA hamilton@kbs.msu.edu

JÜRGEN KERN, Institute of Agricultural Engineering, Max-Eyth-Allee 100, D-14469 Potsdam, Germany
jkern@atb-potsdam.de

CLAUDIA KNAB-VISPO, 1685 Route 5, Canaan, New York 12029, USA; *formerly at:* Fundación La Salle de Ciencias Naturales (FLASA), Instituto de Investigaciones Orinoco-Esequibo, Tumeremo, Edo. Bolívar, Venezuela knab@students.wisc.edu

HEIDI KREIBICH, GFZ GeoForschungsZentrum, Telegrafenberg, D-14473 Potsdam, Germany; *formerly at:* Institute of Agricultural Engineering, Max-Eyth-Allee 100, D-14469 Potsdam, Germany

ALEX V. KRUSCHE, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

LUCIENNE L. S. LARA, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil luciene@cena.usp.br

MERCEDES MARCHESE, Instituto Nacional de Limnología, INALI-CONICET, J. Maciá 1933, 3016 Santo Tomé, Prov. Santa Fe, Argentina mrmarchese@arnet.com.ar

LUIZ A. MARTINELLI, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000, Piracicaba, SP, Brazil zebu@cena.usp.br

LAURENCE MAURICE-BOURGOIN, IRD, French Research Institute for Development, CP 7091 Lago Sul, 71619-970 Brasilia, DF, Brazil lmaurice@unb.br

EMILIO MAYORGA, University of Washington, School of Oceanography, Seattle, Washington 98195-5351, USA emiliomayorga@alum.mit.edu

MICHAEL E. MCCLAIN, Department of Environmental Studies, Florida International University, Miami, Florida 33199, USA mcclainm@fiu.edu

JORGE M. DE MORAES, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

MARCELO Z. MOREIRA, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

STÉPHANE MOUNIER, Laboratoire de RCMO, Université de Toulon et du Var, BP 132, F-83957 La Garde Cedex, France mounier@univ-tln.fr

JEAN PIERRE H. B. OMETTO, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

GEOFFREY PETTS, University of Birmingham, School of Geography and Environmental Sciences, Edgbaston B15 2TT, Birmingham, UK g.e.petts@bham.ac.uk

IRMA QUIROGA, *formerly at:* Universidad Mayor de San Andres, Chemical Institute, CP 330, La Paz, Bolivia

GIOVANNA ROCABADO, Instituto de Ecología, Unidad de Limnología, CP 10077, La Paz, Bolivia
giovanna_rocabado@hotmail.com

JUDITH ROSALES, Universidad Nacional Experimental de Guayana (UNEG), Urbanización Chilemex, Calle Chile, Puerto Ordaz, Edo. Bolívar, Venezuela jrosales@uneg.edu.ve

JOÃO PAULO MACHADO TORRES, Laboratório de Radioisótopos Eduardo Penna Franca, Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, Centro de Ciências da Saúde, Universidade Federal do Rio de Janeiro, 21941-900 Rio de Janeiro, RJ, Brazil jptorres@biof.ufrj.br

REYNALDO L. VICTORIA, CENA—Universidade de São Paulo, Avenida Centenário 303, 13416-000 Piracicaba, SP, Brazil

CONRAD VISPO, 1685 Route 5, Canaan, New York 12029, USA; *formerly at:* Fundación La Salle de Ciencias Naturales (FLASA), Instituto de Investigaciones Orinoco-Esequibo, Tumeremo, Edo. Bolívar, Venezuela
knab@students.wisc.edu

JEAN-GABRIEL WASSON, CEMAGREF, UR Biologie des Ecosystèmes Aquatiques, Laboratoire d'Hydroécologie Quantitative, 3 bis Quai Chauveau, BP 220, F-69336 Lyon Cedex 09, France
jean-gabriel.wasson@cemagref.fr