

Charles-Marie de La Condamine  
(Traduzione di Guido Chiesura)

## Opere scelte

Il Journal racconta le vicende degli astronomi della spedizione su un territorio difficile (le Ande tra Quito e Cuenca) e sotto un cielo perennemente "ostile all'astronomia". Al termine della missione, La Condamine intraprende da solo il ritorno in Francia. La sua discesa del Rio delle Amazzoni, dalle Ande all'Oceano Atlantico, è narrata nella Relation abrégée, che dimostra l'instancabile capacità di osservazione dello scienziato, curioso degli spazi e dei contenuti umani, animali e vegetali. Descrive l'albero da cui si ricava la corteccia di china, osserva il modo in cui gli indigeni si servono del curaro e del lattice dell'albero della gomma, offre una testimonianza preziosissima della vita delle comunità indigene dell'Amazzonia. Osserva il territorio, prende misure di ogni elemento naturale (larghezze dei fiumi, velocità e temperatura delle correnti), redige la prima mappa della valle delle Amazzoni. **Se non avesse letto le sue pagine affascinanti, forse Humboldt non avrebbe mai deciso di partire per il Sud America.**

2023

[Robin](#) Edizioni - Biblioteca del Vascello

ISBN 9791254675939

496 pp., copertina flessibile - 30 €

**Guido Chiesura** è nato a Bergamo; nel 1958 si laurea in Scienze Geologiche all'Università di Milano con il Prof. Ardito Desio. Si occupa da anni della diffusione delle opere geologiche di Charles Darwin. Ha tradotto per la prima volta in italiano le tre opere geologiche del naturalista inglese: "Barriere coralline", "Osservazioni geologiche sulle isole vulcaniche" e "Osservazioni geologiche sul Sud America", raccolte in un'antologia (Hevelius, 2004). Ha scritto "Charles Darwin, geologo" (2002, 2° edizione 2014), "Darwin e il baobab" (2012), un Ebook "Isole di Darwin" (2013 - leggibile e scaricabile in rete), sempre di Darwin a curato la prima traduzione in italiano del "Diario di bordo del viaggio del Beagle" (2017) e di Henry Walter Bates la prima traduzione in italiano di "Un naturalista in Amazzonia" (2021). Ha organizzato due missioni geologiche a Santiago di Capoverde e ha trascritto dall'originale il manoscritto di Darwin su Santiago di Capoverde. Collabora con il Centro di Ateneo per i Musei Scientifici dell'Università degli Studi di Perugia da anni e vive a Spoleto.