

## Werk

**Titel:** Poeppig's Tod

**Ort:** Berlin

**Jahr:** 1868

**PURL:** [https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?391365657\\_1868\\_0003|LOG\\_0092](https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?391365657_1868_0003|LOG_0092)

## Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)  
SUB Göttingen  
Platz der Göttinger Sieben 1  
37073 Göttingen

✉ [info@digizeitschriften.de](mailto:info@digizeitschriften.de)

**Titel: Vargasia, Boletín de la Sociedad de Ciencias físicas y naturales de Caracas**, Januar—März 1868 vor, welches, aufer einer Anzahl botanischer und zoologischer Arbeiten, meteorologische Beobachtungen, im Januar und Februar auf dem Observatorium des Collegio de Sta. María von A. Avelledo angestellt, enthält, sowie eine Arbeit aus der Feder A. Roja's über die Erdbeben auf den Antillen vom 6. Februar 1867 bis zum 14. Januar 1868.

Als geographisches Curiosum findet sich im „*American Journal of Science*“. XLIV. 1867. S. 377 eine Zusammenstellung der verschiedenen Höhenangaben des in den Alleghanies gelegenen **Mount Washington** im Staate New Hampshire. 22 Höhenangaben sind hier zusammengestellt, welche zwischen 6100 und 12,729 englischen Fufs variiren, die meisten derselben liegen zwischen 6100 und 6300 Fufs.

Die **Einwanderung in die Argentinische Republik** betrug im Jahre 1867 im Ganzen 17,046 Personen, unter denen 8455 Italiener, 3691 Franzosen, 933 Schweizer, 430 Deutsche, 1672 Engländer, 248 Belgier, 5 Holländer, 10 Dänen, 2 Schweden und Norweger, 90 Nordamerikaner, 102 Portugiesen und 140 Personen unbestimmter Nationalität.

Der Ingenieur-Lieutenant Moraes hat, wie es in der Colonie-Zeitung, 1868, S. 70 heisst, der brasilianischen Regierung einen Vorschlag über eine **Verbindung des Amazonas mit dem La Plata** eingereicht, die, wenn sie ausgeführt würde, zunächst eine bequeme Communication zu Wasser im Innern des Landes selbst mit der Provinz Matto Grosso herstellen würde. Durch Beseitigung einiger Hindernisse in den zu benutzenden Flüssen und mit Anlegung eines Kanals von wenig mehr als einer Meile Länge würde diese wichtige Aufgabe gelöst werden können. Der Wasserweg würde vom Amazonas aus durch die Flüsse Madeira, Guaporé und Alegre gebildet werden. Der Zwischenraum zwischen dem Alegre und dem Aguapehý, dem ersten Flusse, welcher dem Stromgebiet des La Plata angehört, wird durch die Serra Aguapehý, auf der der Fluß gleichen Namens, sowie der Alegre entspringt, eingenommen, beträgt wenig mehr als eine Meile und könnte leicht durch einen mit Schleusen versehenen Kanal überwunden werden. Der Wasserweg würde dann südwärts weiter fortgesetzt durch den Aguapehý, den Jaurú und den Paraguay. Diese Verbindung wurde schon im Jahre 1773 von dem damaligen Statthalter der Provinz Matto Grosso, Luiz de Albuquerque, vorgeschlagen, unterblieb aber aus Mangel an Mitteln.

Am 4. September 1868 starb zu Leipzig **Dr. Eduard Friedrich Poeppig**, seit 1833 außerordentlicher, seit 1845 ordentlicher Professor und Vorsteher des naturhistorischen Cabinets der Universität Leipzig (geb. zu Plauen den 16. Juli 1798). Anerkannt sind seine bedeutenden Leistungen für die geographische und naturwissenschaftliche Kunde des Westens Südamerika's, sowie seine Verdienste, welche er sich um die naturhistorischen Sammlungen der Universität Leipzig erworben hat. Als seine bedeutendste Arbeit erwähnen wir den beschreibenden Text zu seiner während der Jahre 1827—32 von Baltimore aus um das Cap Horn nach Chili, Peru und auf dem Amazonas unter mannigfachen Schwierigkeiten aus-