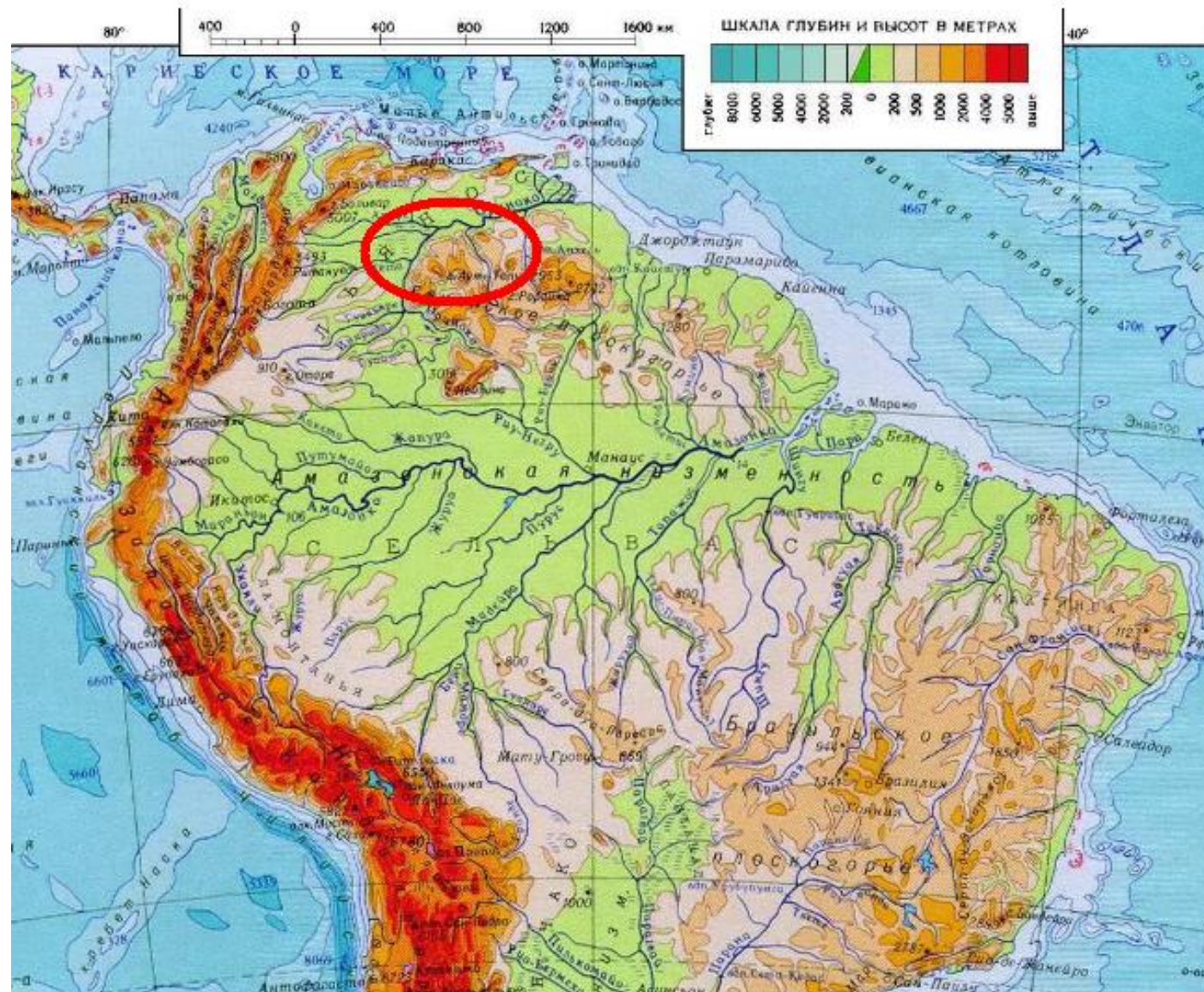


Вариативность культурных фенотипов индигенов Амазонии и Оринокии в свете данных по этноботанике и этнозоологии

В последние десятилетия мировое антропологическое сообщество проявляет повышенный интерес к исследованиям по прикладным дисциплинам, в частности по этноботанике и этнозоологии. Имеющиеся в распоряжении исследователей современные данные по этноботанике и этнозоологии тропической Южной Америки позволяют по-новому взглянуть на вариативность культурных фенотипов индигенов Амазонии и Оринокии.



Север Амазонии-Оринокия-Гвиана







Александренков Э.Г., Фольгадо А. Маниока и касабе // Этнографическое обозрение. 1993. № 5. С. 43-55.

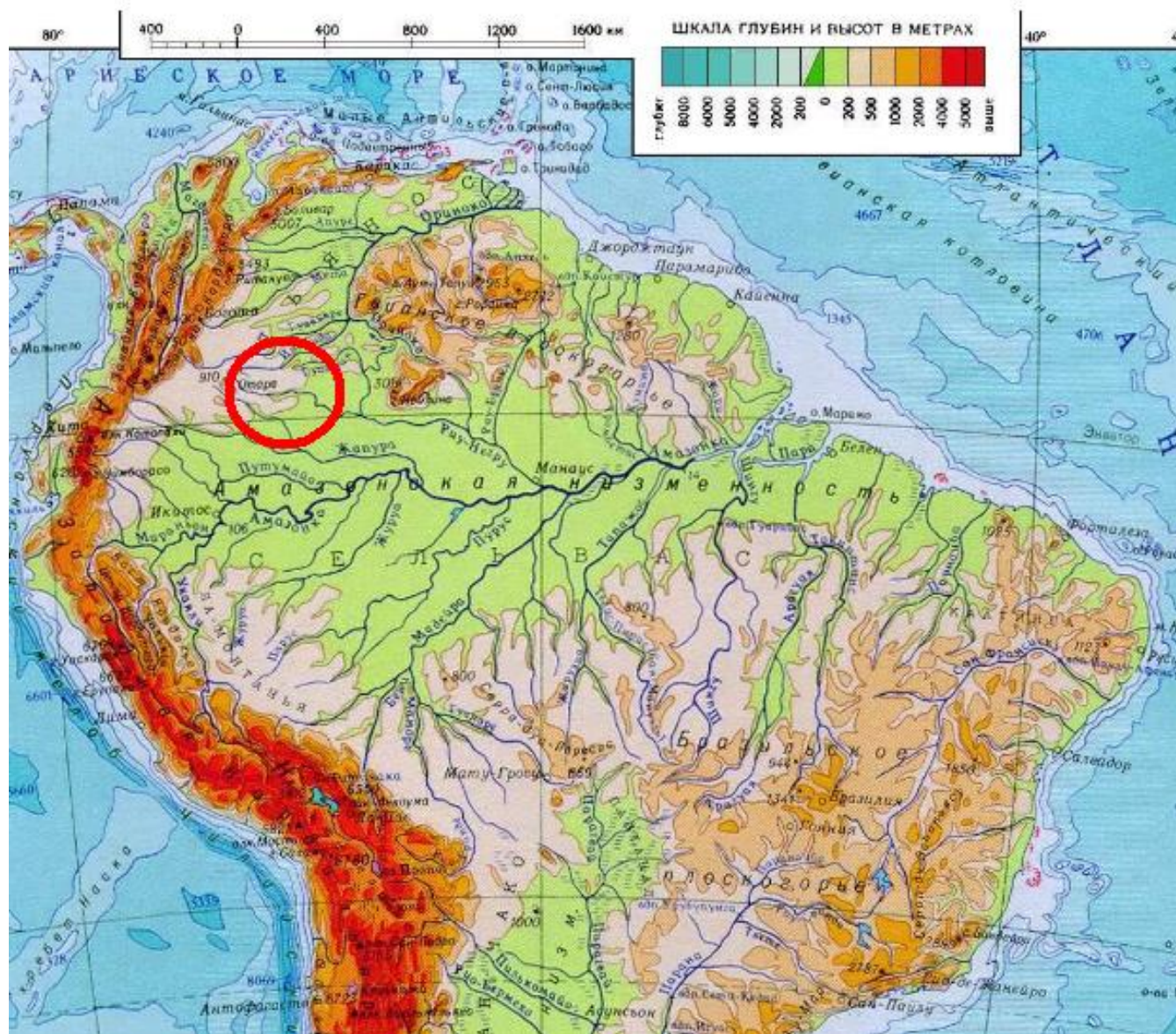








Регион Ваунес





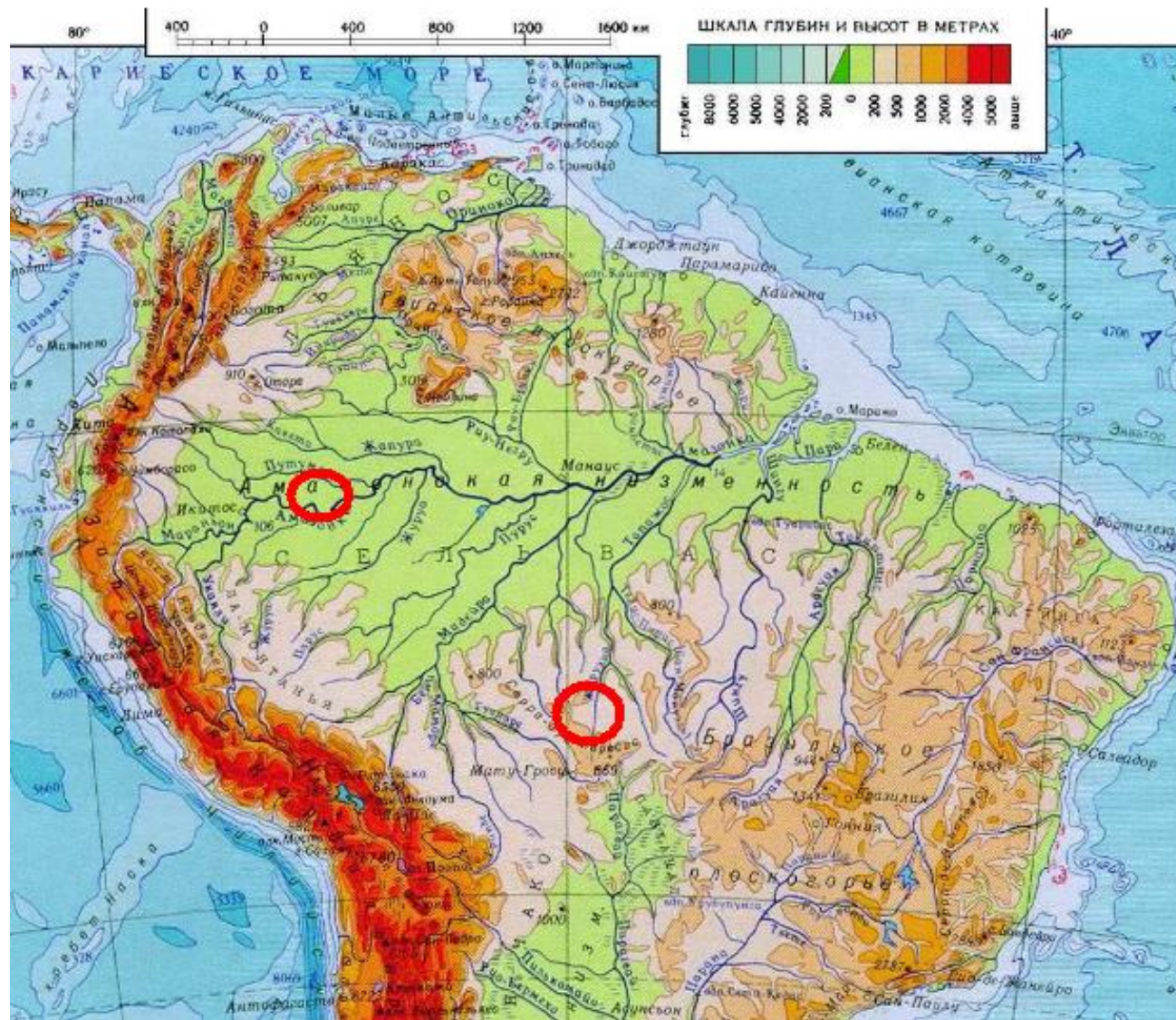


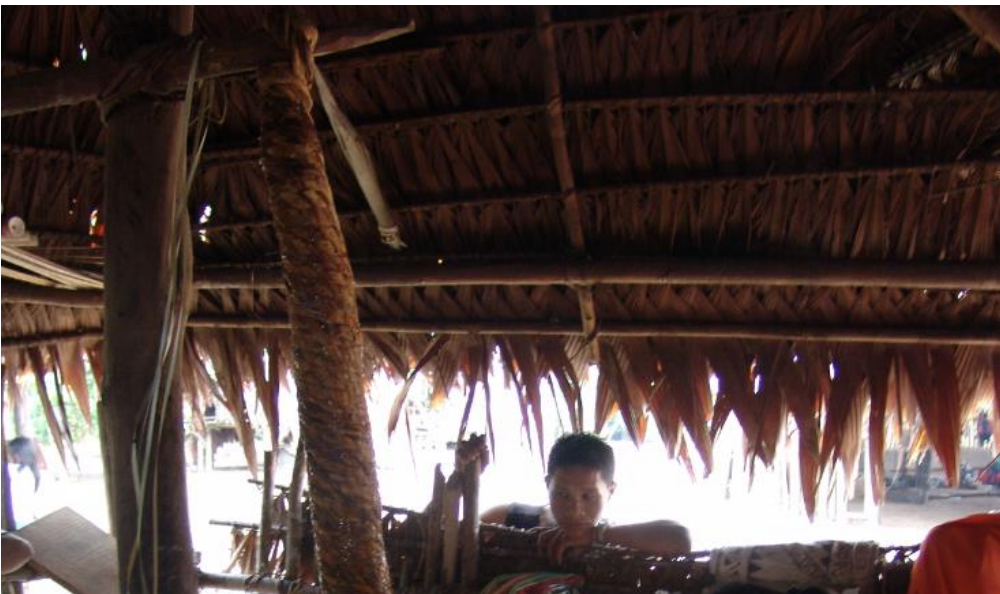






Верхняя Амазонка, бора





Верховья реки Жавари, матсес

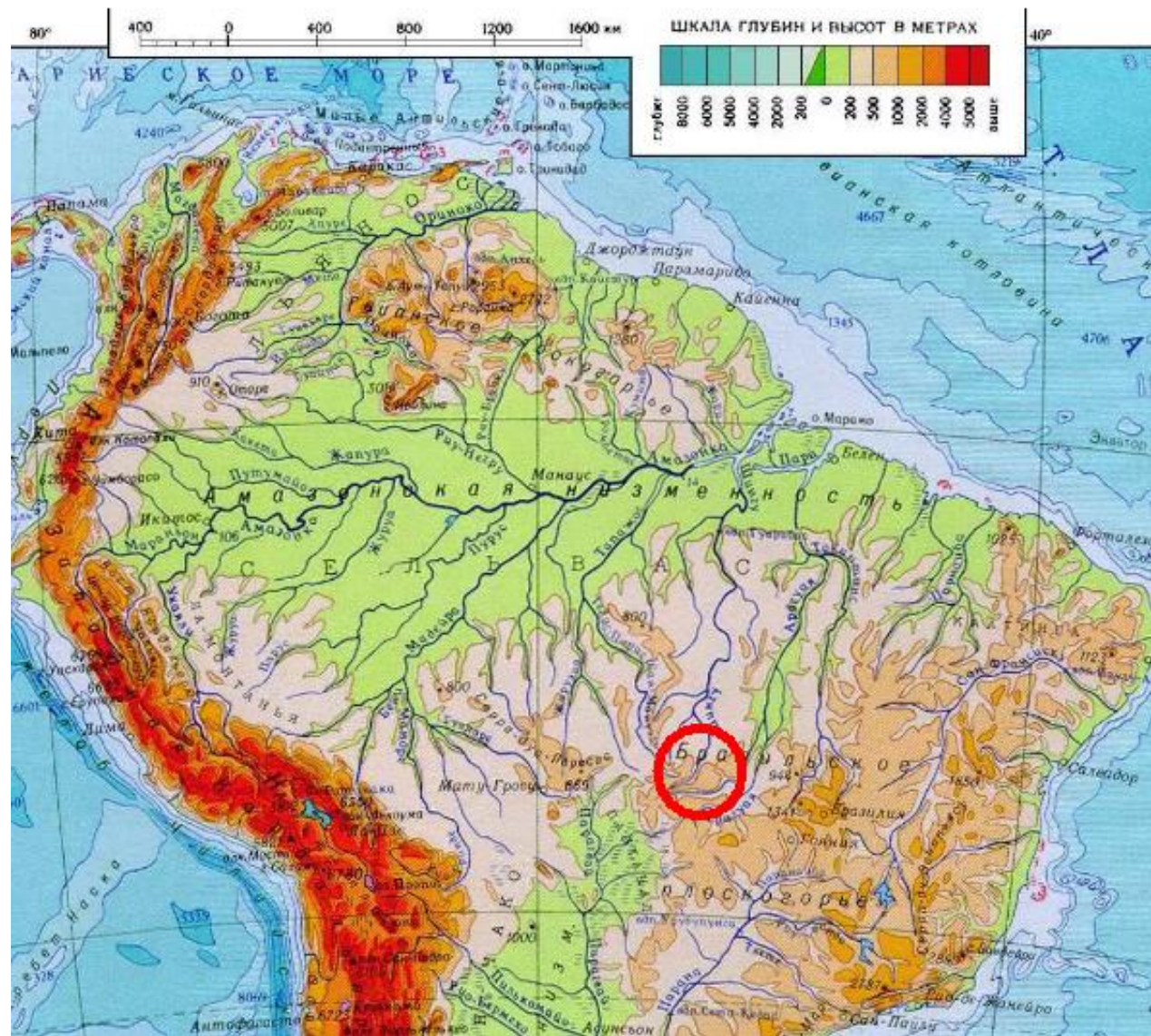




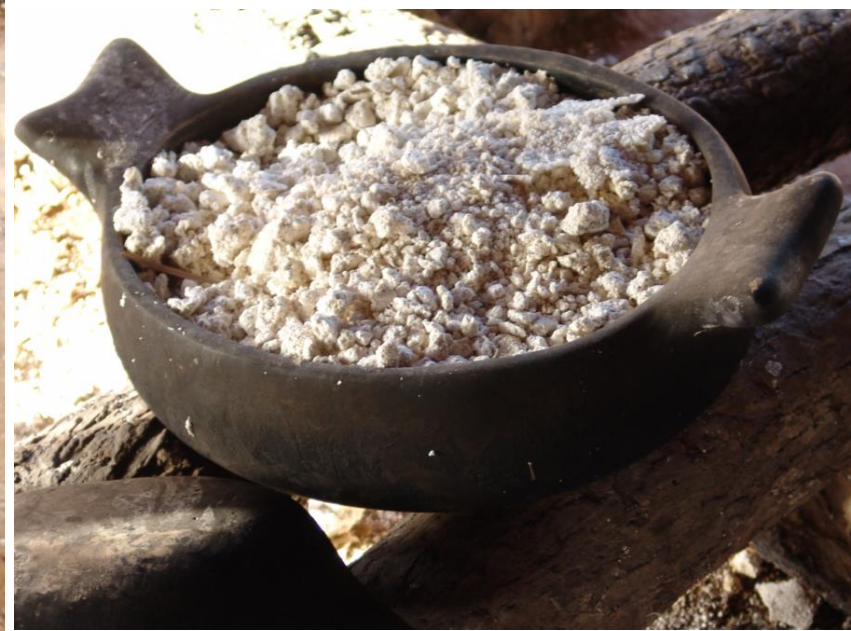




Верховья реки Шингу, шингуано











Mühlen G.S., Alves-Pereira A., Clement Ch.R., Valle T.L. Genetic Diversity and Differentiation of Brazilian Bitter and Sweet Manioc Varieties (*Manihot esculenta* Crantz, Euphorbiaceae) Based on SSR Molecular Markers // *Tipití: Journal of the Society for the Anthropology of Lowland South America*. 2013. Vol. 11, № 2. Special Topics: Plant Domestication in Amazonia. P. 66-73.

Rival L., McKey D. Domestication and Diversity in Manioc (*Manihot esculenta* Crantz ssp. *esculenta*, Euphorbiaceae) // *Current Anthropology*. 2008. Vol. 49, № 6. P. 1119-1128. <https://doi:10.1086/593119>.

Greaves R.D., Kramer K.L. Hunter-gatherer use of wild plants and domesticates: archaeological implications for mixed economies... // *Journal of Archaeological Science*. 2014. № 41. P. 263-271. <https://doi:10.1016/j.jas.2013.08.014>



Koster, J. 2009. Hunting dogs in the lowland neotropics. *Journal of Anthropological Research* 65: 575-610.

Mitchell, P. 2017. Disease: A hitherto unexplored constraint on the spread of dogs (*Canis lupus familiaris*) in Pre-Columbian South America. *Journal of World Prehistory* 30 (4): 301-349. <https://doi.org/10.1007/s10963-017-9111-x>

Stahl, P.W. 2013. Early dogs and endemic south American canids of the Spanish main. *Journal of Anthropological Research* 69 (4): 515-533.