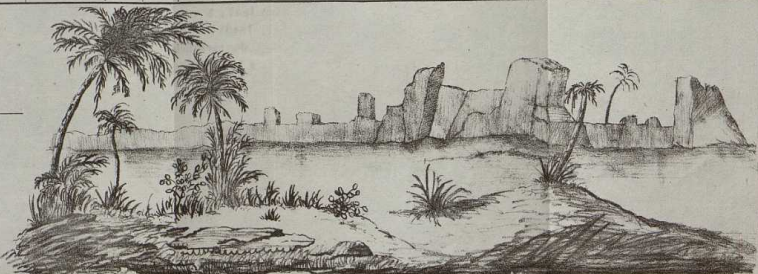


Uhrzeit.	Richtung nach dem Compass.	Abweichung der Magnetnadel, Schwebelicht des Fluviars.	Bemerkungen.	Naturgeschichte		Meteorologie.					Topographie.			Tagebuch.			
				bemerkt.	gesammelt.	Wind.	Wolken.	Witterung.	Thermometer		Länkes Ufer.						
									in seinem Schatte.	in der Sonne.	Hintergrund.	Mittelgrad.	Vordergrad.		Rechtes Ufer.		
R.	C.	F.	R.	C.	F.				Vordergrad.	Mittelgrad.	Hintergrad.						
6 15	120° W.	2	Abdelt von Gestir.			Wind still.	0	warm.	14,6							<p>Die Naha, welche ich zum Ziehen des Schiffsleuchens am Abend erwartet hatte, kamen erst am Morgen um 9 Uhr und wir setzten uns deshalb abends in Bewegung. Der Fluss ist an den Ufern ausserordentlich seicht, so dass die Schiffsdrehor 100 Schritte vom Ufer entfernt im Wasser mussten, um die Barke im Fahrwasser zu erhalten; allein trotzdem besorgen sie dieses Geschäft, wofür 3 — 5 Stunden mit unermüdeter Ausdauer, — gegen 8 Uhr stieg ich ans Land, wo mir der Boden augenblicklich aufief. Der ganze Strand war glänzend glatt, als ob ihn das Wasser eben erst überfließen hätte, dabei war er hart, hatte ganz das Aussehen eines glattsitzen Bodens und fühlte sich an, als ob die Oberfläche der Erde mit Gemmi arabicum getränkt wäre. Ich nahm Muster dieser Erde mit, um sie einer chemischen Analyse zu unterwerfen. — Die grasse Insel ist theilweise cultivirt, theilweise Chala mit grossen Mimosen, oder endlich Sand. Gelegentlich kamen wir zu den Rüben von Büffeln, kreuzten den Strom und fuhren zwischen dem linken Ufer und der Insel Dschigruarti durch. — Um 3 Uhr kamen wir an dem grossen Dorfe Nasa anland vorbei, welches 1/2 Stunde vom linken Ufer im Innern liegt.</p>	
6 17	0.	"	"	Platanus quadriflorata.		30° N. O.	Federwolken in W.		15,6	21,3	36	79					
7	100° O.	"	"	Die Insel Gestir ist sehr reich an Vegetation, weshalb die Barke gezogen wird.					warm.	16° 20'	68° 20'	34					
8 15	N. O.	"	"	3 species Edulis. 2 " Columba.													
8 15	N. O.	"	"	1 Morgs vicia Cyparissus.		N. O. h. O.	0	Thau auf den Feldern.	17,8	22	72						
10 30	N. O.	"	"	Das Casuarina mit einem Pappelbaum nach Karfort transportirt, ist aus Ufer.													
10 30	N. O. h. O.	"	"	Crucifl. alba, von West 14' L.				Federn in S. W.	22								
11 30	N. O. h. O.	"	"	Tripsa Tomicki.					23	28,8	84,5	26					
1 40	O. h. O.	"	"	Tripsa Tomicki Amer. varietas.		N. O.	0	—	31								
2 30	0.	"	"	Die Barke wird der Insel Nakanet über Land gezogen.													
3 10	0.	"	"	Die Barke wird der Insel Nakanet über Land gezogen.													
4 45		"	"	Sonnenuntergang beendet.													

Stunden der Fahrt: _____
 Zurückgelegte Meilen: _____
 Unterschied in der Länge: _____
 Unterschied der Breite: _____
 Geographische Lage des Ankerplatzes: _____



N. S. W.