

CARTE TOPOGRAPHIQUE DES PAYS ET CÔTES MARITIMES Qui forment le Détroit de Gibraltar

Enrichie de quatre Tables Methodiques qui font connoître par les quantités de la Lune les heures et les minutes des Marées ou Flux et Reflux de ce Détroit extraordinaire des autres Mers avec des Observations curieuses sur la singularité de ses Courans, communiquée au Public par les Héritiers de Nöman en l'an 1756.

TOPOGRAPHISCHE CARTE der Länder und Küsten welche die Meer-Enge von Gibraltar eigentlich formiren, nebst vier methodischen Tabellen welche nach dem Mond die Stunden und Minuten der Ebbe und Fluth dieser Meer-Enge und den Unterschied in Ansehung anderer Meere zeigen, wie auch curiöser Anmerkungen über das besondere ihrer Courans oder Ströme, nach den accuratesten Rißen, auf das sorgfältigste verzeichnet und herausgegeben von Nömannischen Erben in Nürnberg.

In dieser Enge hat die Ebbe und Fluth und die Ströme, nach bey schönen Wetter viele Veränderungen, die Ebbe und Fluth gehet wie es die Tischen anzeigen, gegen Morgen u. Westen, und wenn die Winde stark sind, so gehet sie nach ihrem entgegen gesetzten Theilen, und der Strom fährt so schnell, daß er schmeint die Fel- sen, welche in der Tiefe der Wasser, mit sich fort zu reissen, die Ebbe und Fluth wird geringer nach dem Maße ihrer Entfernung von dieser Enge und man hat nicht genommen, daß sie in emerley Monden- Lauf, nel Irregularitäten habe, daß sie in ih- ren Nachthum bald höher bald tiefer anlaufft, und man sieht aus der Erfahrung daß sie bey Malaga fast gar unempfindlich wird. — zeigt die Meer-Ströme.

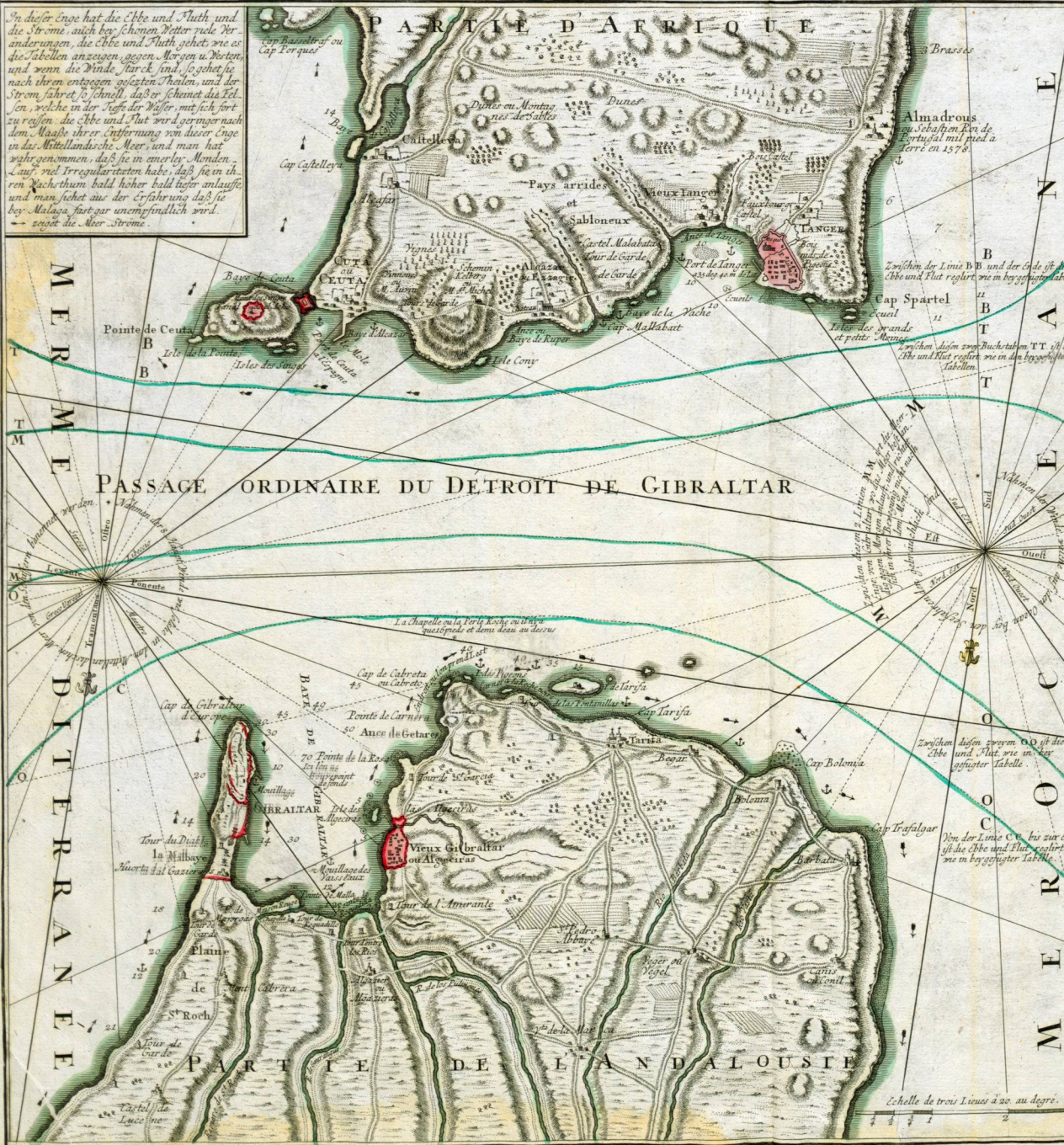


TABLE des Marées entre la ligne B. et la Terre

Quantités de la Lune	La Marée commencée à porter à l'Est.		La Marée commencée à porter à l'Ouest.	
	Jours	Heures Minutes	Heures Minutes	Heures Minutes
1	10	00	4	00
2	10	34	4	34
3	11	42	5	42
4	12	23	6	33
5	1	24	7	24
6	2	15	8	15
7	3	6	9	6
8	3	57	10	57
9	4	48	10	48
10	5	59	11	39
11	6	30	12	30
12	7	24	1	24
13	8	14	2	14
14	9	8	3	8
15	10	00	4	00

TABLE des Marées entre les deux lignes TT.

Quantités de la Lune	La Marée commencée à porter à l'Est.		La Marée commencée à porter à l'Ouest.	
	Jours	Heures Minutes	Heures Minutes	Heures Minutes
1	1	00	7	00
2	1	51	7	51
3	2	42	8	42
4	3	33	9	33
5	4	24	10	24
6	5	15	11	15
7	6	6	12	6
8	6	57	12	57
9	7	48	11	48
10	8	39	2	39
11	9	30	3	30
12	10	21	4	21
13	11	12	5	12
14	12	6	6	6
15	1	00	7	00



TABLE des Marées entre la ligne C et la Terre

Quantités de la Lune	La Marée commencée à porter à l'Est.		La Marée commencée à porter à l'Ouest.	
	Jours	Heures Minutes	Heures Minutes	Heures Minutes
1	11	00	8	00
2	11	50	8	50
3	12	40	9	40
4	1	30	10	30
5	2	20	11	20
6	3	10	12	10
7	4	00	1	00
8	4	50	1	50
9	5	42	2	42
10	6	34	3	34
11	7	24	4	24
12	8	14	5	14
13	9	12	6	12
14	10	8	7	8
15	11	00	8	00

TABLE des Marées entre les lignes OO.

Quantités de la Lune	La Marée commencée à porter à l'Est.		La Marée commencée à porter à l'Ouest.	
	Jours	Heures Minutes	Heures Minutes	Heures Minutes
1	2	00	8	00
2	2	50	8	50
3	3	40	9	40
4	4	30	10	30
5	5	20	11	20
6	6	10	12	10
7	7	00	1	00
8	7	50	1	50
9	8	42	2	42
10	9	34	3	34
11	10	24	4	24
12	11	16	5	16
13	12	12	6	12
14	1	8	7	8
15	2	00	8	00