

80458

DESCRIPTION GÉOMÉTRIQUE DE LA FRANCE.

Par M. CASSINI DE THURY,

*Maître des Comptes, Directeur de l'Observatoire Royal,
de l'Académie Royale des Sciences de Paris, de celle
de Berlin & de la Société Royale de Londres, de
l'Institut & de l'Académie des Sciences de Bologne, &c.*



A PARIS,
DE L'IMPRIMERIE DE J. CH. DESAINT,
RUE SAINT-JACQUES.

M. DCC. LXXXIII.

AVEC APPROBATION, ET PRIVILÈGE DU ROI.

Rue Froidmanteau, n^o. 16. A PARIS.

GOUJON, M^d de Géographie ancienne
et moderne, tient Globes et Sphères de toute
grandeur; Atlas National et autres, et les
Cartes les plus rares; les fait diviser, enlu-
miner et coller sur toile; vend et achète gé-
néralement tout ce qui concerne cette partie.

DESCRIPTION
GÉOMÉTRIQUE
DE LA MANÈRE

de la Courbe de l'Arc de Cercle
de la Méthode de la Construction de la
de la Méthode de la Construction de la
de la Méthode de la Construction de la



PAR
M. DE LA PIERRE



chez M. DE LA PIERRE





A U R O I.

S I R E,

L'ouvrage que j'ai l'honneur de présenter à
VOTRE MAJESTÉ, est d'autant plus
digne de paroître sous ses auspices, qu'il est le fruit
de votre protection & de celle de vos Ancêtres.
Je ne devois point espérer de voir la fin d'une

entreprise dont l'exécution devoit durer un demi-
siècle, & je regarde comme la récompense la
plus flatteuse de mes peines, d'avoir vécu assez de
temps pour offrir à VOTRE MAJESTÉ
la Carte du plus beau Royaume de l'Europe,
l'objet de la curiosité & de l'admiration de tous
les Etrangers, & même des Souverains : j'ai
éprouvé tous les obstacles que le préjugé,
l'ignorance & l'intérêt opposent aux entreprises,
qui exigent le concours d'objets difficiles à
réunir ; mais j'ai été soutenu par le désir de
finir un Ouvrage, où ma gloire & l'avantage
du public étoient intéressés, & de perpétuer
la mémoire de mes Ancêtres, en laissant à la
postérité un des plus beaux monuments de
la Géographie, qu'ils ont contribué à perfectionner.
Je suis avec un profond respect,

SIRE,
DE VOTRE MAJESTÉ,

Le très-humble, très-obéissant
& très-fidèle sujet & serviteur,

CASSINI DE THURY.

§2	DESCRIPTION	GÉOMÉTRIQUE
A. Toury	31° 35' 25"	S. Delme 62° 40' 0"
S. Gervais	118 54 5	S. Donon 24 46 5
Plaisance	29 30 30	S. Nicolas 92 33 55
T — g	7157	n — d 15703
— p	12721	— d 33296
* Duloroy	69 19 30	Strasbourg 43 52 20
Toury	45 9 25	T. Hautbaft 50 13 25
B. d'Honneur	65 35 5	A. Huttendorf 85 54 15
h — t	9448	h — S 13561
— T	12462	— h 12229
Coivrel	49 59 35	Strasbourg 62 15 0
Jonquieres	72 16 55	A. Huttendorf 69 25 10
A. Datiche	57 43 30	Fort Louis 48 19 50
C — J	11172	f — S 16996
— A	12587	— h 16066
S. de Delme	86 11 0	A. Huttendorf 45 48 10
S. Villers	53 37 50	Fort Louis 70 19 35
S. Vic.	40 11 10	S. Viffembourg 63 52 15
V — d	8946	V — h 16850
— V	11085	— f 12830
S. de Delme	67 33 50	Fort Louis 26 5 45
S. Vic	57 35 10	S. Viffembourg 34 32 55
Amance	54 51 0	A. Vintzenback 119 21 20
A — d	9236	v — V 6475
— V	10113	— f 8348
Delme	13 6 40	S. Viffembourg 59 46 25
P. Sez	28 52 40	A. Vintzenback 80 27 54
A Saffais	138 0 40	Candel 39 45 50
S — d	19963	c — V 9983
— S	9376	— v 8747
Saffais	124 19 30	A. Vintzenback 38 5 10
P. Sez	19 28 40	Candel 105 1 45
A. Dombaft	36 11 50	Ch. Neucastel 36 53 5
S — s	9376	n — c 8989
— d	5294	— v 14074
A Dombaft	93 0 20	Candel 82 9 30
Saffais	51 23 15	Neucastel 67 11 35
NANCY	35 36 25	Spire 30 38 55
N — d	7105	S — c 16276
— S	9092	— n 17469
S. Chaudrat	98 9 10	Candel 95 52 10
S. Belzouas	53 59 40	Neucastel 51 49 30
LUNEVILLE	27 51 10	Philisbourg 32 18 20
L — c	27744	p — c 13223
— b	33948	— n 16732