

**Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

**Atlas Portatilis Coelestis. Oder: Compendiöse Vorstellung  
des gantzen Welt-Gebäudes, in den Anfangs-Gründen der  
wahren Astronomie**

**Rost, Johann Leonhard**

**Nürnberg, 1743**

**VD18 11701838**

Illustration: Tab XIX

[urn:nbn:de:bsz:31-118357](#)

## TAB. XIX.

Vorstellung der Macula in dem Vollmonde  
Fig. 81.



Die Namen der Mond's Macula nach dem Heselio.

a Palus Mæotis	g Mons Ligustinus	A Pontus Euxinus
b Palus Mareæotis	r Mons Argentarius	B Mare Hyperboræum
c Lac. infer. Hyperboræ.	s Insula Corsica	C Sinus Hyperboræus
d Lac. Hyperboræ. super.	t Insula Vulcania	D Mare Eoum
e Mons Carpates	u Mons Aetna	E Mare Mediterraneum
f Mons Servorum	x Insula Malta	F Insula Ceranna
g Lac. niger major	y Insula Creta	G Sinus Scironis
h Mons Porphyrites	z Insula Carpathar.	H Mare Pamphiliæ
i Loca putidosa	l Insula Rhodus	I Mare Caspianum
k Mons Climax	z Mare Mortuum	K Propontis
l Mons Sinai	y Mons Cragus	L Mare Adriaticum
m Mons Parapamis.	x Mons Majestus	M Romania
n Mons Verosus	w Mons Syphilus	N Chersones Taurica
o Insula major	v Mons Didymus	O Asia minor
p Insula Maera	t Mons Olympus	P Persia

pp. 61. §. 2.)  
ond sein Licht  
; welches von  
Phasibus oder  
erleuchteten  
en müssen.

38. T die Erd  
orbita AD GI  
aber ist die Er  
&c. als unser  
centrum der  
der Erde, in

Von

graden Linie  
über der Erde  
welcher Zeit, j  
schicket, der  
unction hält:  
der Mondes t  
st und Or b  
or, bleibt du  
wden halben  
Stenn die finst  
gerichtet: fo  
den Mond A  
ten Sonnen  
oder vor der  
warker Deil  
o zu gehen pi

Ohngefahr  
nde oder No  
n nach B fön  
und der Son  
nie S A T, si  
ne sichts aller  
sun-Strahlen  
ung mehr als  
luminationis,  
es dient, und di  
er aber auf  
son, die Gesicht  
en Lez tor, bei  
zthallo, Tr, i  
oben Welt des M  
verungen, und we

