



Harpalus
 Mairan
 Lavoisier
 Naumann
 Timocharis
 Aristarchus
 Herodotus
 Seleucus
 Pytheas
 Mons Wolff
 Copernicus
 Kepler
 Encke
 Riccioli
 Grimaldi
 Euclides
 Hansteen
 Billy
 Gassendi
 Mare Humorum
 Campanus
 Hesiodus
 Pitatus
 Lacus Excellentiae
 Schickard
 Tycho
 Phocylides

Mare frigidis
 Sinus Iridum
 Mare Imbrium
 Oceanus
 Procellarum
 Mare Nubium
 Mare Vaporum
 Mare Serenitatis
 Mare Tranquillitatis
 Mare Nectaris
 Mare Fecunditatis

Plato
 Aristoteles
 Vallis Alpes
 Eudoxus
 Alexander
 Archimedes
 Montes Caucasus
 Daniell
 Posidonius
 Montes Appeninus
 Le Monnier
 Montes Haemus
 Manilius
 Plinius
 Mare Crisium
 Proclus
 Picard
 Palus Somri
 Taruntius
 Ptolemaeus
 Gutenberg
 Goclenius
 Langrenus
 Theophilus
 Montes Pyrenaeus
 Rosse
 Cook
 Francastorius
 Humboldt

Der fast volle Mond am 17. Januar 2003
 Freihandaufnahme mit Canon G2 durch ein 8" Dobson Teleskop
 Brennweite: 1200 mm, Okular: 32 mm Plössl, Vergrößerung: 37.5-fach
 (C) Copyright 2003 by Frank Stefani