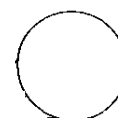


STANDORTSchalenstein, unsicher
Begehung : 15.8.1989**Gemeinde** : Falera/Fellers**Nummer** : 7153.09**Kanton** : GR**Tal** : Foppa**Ort** : westlich des Plaun dil Luf, einige Meter vom Vermessungspunkt 1233 (Gemeindeplan 1:5000) weg**Name** : «Mondstein» auf der Südterrasse der Muota**Karte** : LK 1194 **Koordinaten** : 737.350|184.550|1233**LAGE****topographische Lage** : im freien Feld; in einer Ebene; in einer Gruppe von Steinen ohne Zeichen**Beziehung zur Umgebung** : an einem Aussichtspunkt mit Panoramablick**GEOLOGIE****Gestein** : Verrucano**Art** : anstehender Rundhöcker**Erhaltungszustand** : stark abgewittert**Länge** : 200 cm **Breite** : 200 cm**TYPLOGIE****isolierte Schalen** : Einzelschale, Rinne**SCHALEN****kreisrunde Schalen** : 1**mittlerer Durchmesser** : 25 cm**mittlere Tiefe** : 4 cm

Der Block hat eine grosse "Mond"-Schale von bis zu 37 cm Ø und einer Tiefe von höchstens 5 cm, sowie eine Kluftzone (nach Büchi mit teilweise noch erkennbarer anthropogener Bearbeitung) die ein heute stark verwittertes Rinnensystem bildet, das von der Schale schlangenförmig zur tiefer gelegenen, grossen «Mondschale» führt (nach Büchi). Büchi ordnet den Stein einer Gruppe von Schalensteinen mit sehr flacher Schale zu, zusammen mit einem Stein von Ruschein/Frundsberg, dem Crap dil Baun von Schnaus und dem Crap della Gneida von Surcasti.



Nachzeichnung nach der Zeichnung aus Büchi 1983.

Die untere 'Schale' hat rechteckige Grundform und ist zweifellos eine künstlich gemachte Trittsicherung. Die obere runde Schale hat flache Ränder ist vermutlich eine Auswitterung. Anthropogene Bearbeitungen lassen sich mit Sicherheit nicht feststellen!

Bewertung : 3 - unsicher; die runde ist eine natürliche Bildung, die von Büchi gezeichnete Verbindungslinie der beiden Vertiefungen sicher ein natürlicher Riss im Stein.

Bibliographie : Caminada C. 1970, 315 f. (Anm.97); Büchi U. und G. 1975, 358; Büchi U. und G. 1983, 45 - 48; Buchi U. und G. 1987 - 1, 123.

Abbildung : Büchi 1983, 46, Fig.11, 47, Foto 12.



obere runde Schale, wahrscheinlich natürlich

Trittsicherung, keine Schale

