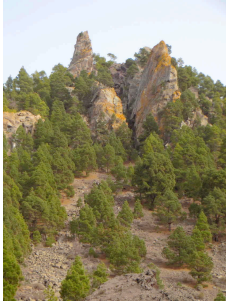


Jedey, Los Campanarios



Los Campanarios



Lavaergussrinne

Photos: J. Stobinsky

1. Zufahrt

Puerto Naos → LP-213 Todoque → La Laguna □ ⇒ LP-2 → LP-3 ⇒ S

→ Las Manchas → Jedey:

südliches Ortsende +: □ links (rechts: steil bergab) ⇔ *PR 15 gelb/weiß*

→ kleine Straße (gut asphaltiert)

→ aufwärts bis □ Erdpiste, altes grünes Holzschild ⇔ *Hoya de la Sima* (an Straße Schild *Parc Nacional*), © (≈700 m).

2. Besondere Hinweise

Von der kleinen Straße zwei Wege möglich:

a. im oberen Drittel, Piste ⇔ *Hoya de la Sima*;

b. am Ende der Teerstraße

3. Beschreibung

3.1. Art

– Wanderung; Erdpiste; $\Delta_H \approx 200$ m

3.2. Wegverlauf

– Auf Erdpiste aufwärts, stößt auf *Pista General* (Forstpiste auf halber Hanghöhe); soweit beliebt; zurück.

4. Besonderheiten

– Geologie:

- Weg berührt mehrmals Lavaergussrinne (gute Einblicke an Kurven, kleine Trampelpfade zur Erguss-Rinne): neuer Erguss hat in ältere Lavadecke Rinne gerissen, alte Decke am oberen Grabenrand, neuer Erguss als Flussmasse gut zu erkennen; Höhlungen unter Lavadecken.

- Herausragende Felsspitzen des *Volcán Tajuya* (*Los Campanarios* 'Glockentürme'); Ausbruch von 1585:
19.05.-10.08.1585; bildete die komplexeste Vulkanstruktur der Insel, darunter beachtliche Phonolith-Blöcke (*Roques de Jedey* "Los Campanarios").
Ausbruch an 7 Kratern und 6 Ausbruchsspalten; zuerst strombolische Eruptionen (⇒ Blöcke, Lapilli, Aschen), danach Ausflussphase (⇒ Basaltlaven); Ausfluss kaskadenartig über die Klippen zum Meer ⇒ Küstenplattform s' Puerto Naos bis Playa de Charco Verde (150 ha).
Die Entstehung der Phonolithspitzen beschreibt der Augenzeuge Prof. Ruiz Romero:

Zwei sehr große Felsen entwickelten sich in der Mitte des Berges, dünn an der Spitze wie Pyramiden. Sie waren den bekannten Felsnadeln des Mont Pelé auf Martinique sehr ähnlich, wenn auch etwas kleiner.

– Flora

- Lockerer Kiefernwald
Cheilanthes vellea Wolliger Pelzfarn
Chamaecytisus prolifera Sprossender Zwergginster
Adenocarpus viscosus var. *spartioides*, Klebrige Drüsenfrucht
Aeonium spathulatum Spateliges Aeonium
Carlina salicifolia Weidenblättrige Eberwurz
Bituminaria bituminosa (*Psoralea bituminosa*) Asphaltklee
Rumex lunaria Kanaren-Ampfer
Rumex maderensis Madeira-Ampfer
Tinguarra montana Berg-Tinguarra
Pericallis papyracea Papierartige Cinerarie
Sonchus hierrensis var. *benehoavensis* La Palma-Gänsedistel.