



## PRESSEINFORMATION

Februar 2022

### Neuigkeiten der Superlative aus La Palma

Größer, länger, steiler: Die Vulkaninsel setzt mit dem größten Teleskop der Welt und dem Ultramarathon Transvulcania neue Maßstäbe

**München – 17. Februar 2022.** Erst Covid-19, dann der Vulkanausbruch an der Cumbre Vieja: Nach zwei Annullierungen in Folge verkündet La Palma das Comeback des Ultramarathons Transvulcania, der vom 20. bis zum 23. Oktober 2022 stattfindet. Gleichzeitig sorgt die Vulkaninsel ein zweites Mal für Aufsehen: Das Gran Telescopio Canarias (GranTeCan) zieht als größtes optisches Einzelteleskop der Welt in das Guinness-Buch der Rekorde ein.



Bildrechte v.l.n.r. Saúl Santos / Van Marty / Emelie Time, Visit La Palma / Luisalberto Deseadas / Visit La Palma

### La Palma lädt zum Ultramarathon Transvulcania

Der Transvulcania gilt als einer der härtesten Ultra-Trails der Welt. Nach zwei Jahren Abstinenz empfängt La Palma vom 20. bis zum 23. Oktober 2022 erneut die weltbesten Läufer. 73,06 Kilometer, die wie nie zuvor für den Aufschwung und einen optimistischen Blick in die Zukunft stehen. Er ist für La Palma ein Symbol und ein erster Schritt hin zum Wiederaufbau, denn 10 Prozent der Inselfläche leiden unter den Folgen des Vulkanausbruchs. Wer sich an die Königsdisziplin, den Ultra-Marathon traut, dem stehen 4.249 positive Höhenmeter bevor; 3.926 Höhenmeter geht es als Belohnung wieder bergab. Der Startschuss fällt auch in diesem Jahr auf Meereshöhe, am Faro de Fuencaliente, dem südlichsten Zipfel der Isla Bonita. Bis zum höchsten Gipfel, dem Roque de los Muchachos auf 2.426 Metern, schraubt sich der Trail danach gen Himmel. Weiter geht es nach Tazacorte und nach einem weiteren Anstieg zum Ziel in Los Llanos de Aridane. Der Transvulcania ist als UTMB® World Series Event Bestandteil der UTMB® World Series, der wichtigsten Trailrunning-Veranstaltungsserie der Welt.

## GranTeCan im Guinness-Buch der Rekorde

Das Gran Telescopio de Canarias (GTC), auch kurz GranTeCan, wurde vom Guinness-Buch der Rekorde als das größte optische Einzelteleskop der Welt anerkannt. Das Teleskop, mit einem im Durchmesser 10,4 Meter großen Hauptspiegel, ist Teil des astronomischen Observatoriums des Roque de los Muchachos auf La Palma. Die Sternwarte gilt – aufgrund ihrer exponierten Lage, einer geringen Lichtverschmutzung dank eines auf La Palma bestehenden Lichtschutzgesetzes und einem damit einhergehenden dunklen Nachthimmel – als einer der besten Standorte der nördlichen Hemisphäre für einen Blick in die Sterne. Das Hobby-Eberly-Teleskop (HET) der Universität von Texas sowie das Southern Africa Large Telescope (SALT) in Sutherland, Südafrika, folgen in der Größenordnung kurz darauf, bleiben mit einer effektiven Öffnung von 9,2 Metern jedoch deutlich unter den Maßen des GranTeCan.

Weitere Informationen zu La Palma auf [www.visitlapalma.es/de](http://www.visitlapalma.es/de).

---

## BILDMATERIAL

Passendes Bildmaterial zu dieser Pressemitteilung finden Sie zum Download [hier](#). Bitte beachten Sie die Bildrechte im jeweiligen Bildtitel.

---

## ÜBER LA PALMA

„La Isla Bonita“ ist die grünste Insel der Kanaren. Ganzjährig mildes Klima, grüne Lorbeerwälder im Norden, raues Vulkanland im Süden, der größte Senkkrater der Welt und schwarze Sandstrände machen La Palma vor allem bei Erholungssuchenden und Outdoorfans zu einem beliebten Reiseziel. Insbesondere Wanderer finden abwechslungsreiche sportliche Herausforderungen, z. B. zu dem Roque de los Muchachos auf 2.426 Metern, sowie ein Wanderwegenetz von rund 1.000 Kilometern. Traditionelles Kunsthandwerk, ein breit gefächertes kulturelles Veranstaltungsangebot und kulinarische Highlights runden das Portfolio ab. Astrologen und Hobby-Sterngucker sind vor allem vom Nachthimmel der Insel beeindruckt, der auf Grund der geringen Lichtverschmutzung von der UNESCO als „Starlight Reserve“ anerkannt wurde. Auch den landschaftlichen Reiz La Palmas hat die UNESCO ausgezeichnet und sie zu einer der drei schönsten Inseln der Welt sowie 2002 zum Biosphärenreservat erklärt.

---

## PRESSEKONTAKT

Lieb Management & Beteiligungs GmbH  
Annika Walther  
Bavariaring 38  
D-80336 München  
Tel.: +49 (0)151 26 95 15 81  
E-Mail: [annika@lieb-management.de](mailto:annika@lieb-management.de)  
Internet: [www.lieb-management.de](http://www.lieb-management.de)

