

In der Nacht vom 10. auf den 11. Oktober 2024 erlebten viele Menschen in Frankreich ein außergewöhnliches Himmelsphänomen. Nach einer starken Sonneneruption tauchten am Himmel beeindruckende Nordlichter auf – ein Anblick, der normalerweise nur in den Polarregionen zu sehen ist. Doch diesmal färbten die schillernden Lichter auch den Himmel über Frankreich in leuchtenden Farben und boten Fotografen und Himmelsbeobachtern eine magische Nacht.

Die sozialen Netzwerke explodierten förmlich mit Bildern von begeisterten Hobbyfotografen, die das Schauspiel festhielten. Besonders über den Pyrenäen, der Normandie und sogar in der Bretagne konnten die farbenprächtigen Lichter beobachtet werden. Am Pic du Midi, einem bekannten Beobachtungspunkt in den Pyrenäen, entstanden besonders beeindruckende Aufnahmen - das Naturphänomen verwandelte den Nachthimmel in ein Kaleidoskop aus Farben.

Sonnenaktivität als Auslöser

Wie kommt es eigentlich zu diesem seltenen Spektakel in unseren Breiten? Verantwortlich dafür ist die erhöhte Sonnenaktivität, die derzeit ihren Höhepunkt in einem 11-jährigen Zyklus erreicht. Bei solaren Eruptionen schleudert die Sonne riesige Mengen geladener Teilchen ins All, die schließlich auf das Magnetfeld der Erde treffen. Dort reagieren sie mit der Atmosphäre und erzeugen die berühmten Polarlichter - oder eben Nordlichter, wenn sie auf der Nordhalbkugel erscheinen.

Cette nuit, les aurores polaires se sont invitées partout en France. Difficile de les apercevoir à l'œil nu, mais avec un appareil photo ou un smartphone en exposition longue, le spectacle est magnifique.

Ici au sud de Toulouse [] pic.twitter.com/MGnRFhxz7Y

— Cité de l'espace (@CiteEspace) October 10, 2024

Dieses Phänomen, das normalerweise nur in Regionen nahe des Nordpols wie Norwegen oder Kanada sichtbar ist, konnte diesmal aufgrund der außergewöhnlich starken Sonnenstürme bis nach Mitteleuropa beobachtet werden. Dass solche Lichtspiele am Himmel über Frankreich erscheinen, ist selten - und daher umso spektakulärer.

Les belles aurores cette nuit dans les Pyrénées ∏#AuroraBorealis



∏ moi	pic.twitter.	com/2al	Onmoi28e
⊔•.	protetti teedi i		

— Whitney □ (@SpaceExplorerW) October 10, 2024

Ein Fest für Fotografen

Für viele Hobbyfotografen und Liebhaber der Astronomie war diese Nacht ein Traum, der wahr wurde. Mit Stativ und Kamera bewaffnet, zogen sie an Orte mit wenig Lichtverschmutzung, um die Lichtershow festzuhalten. Die sozialen Netzwerke füllten sich schnell mit atemberaubenden Bildern – von schimmernden Grün- und Rosatönen bis hin zu leuchtenden Gelb- und Orangenuancen. Einige schafften es sogar, aus dem Flugzeug heraus das Spektakel zu fotografieren, wie ein begeisterter Fotograf berichtete.

got to see the aurora borealis whilst flying over the pyrenees (ALC-LGW) [pic.twitter.com/pPL2bAVQJP

beth (@gttrfly) October 10, 2024

"Der Himmel sah aus wie ein Regenbogen, der sich über die ganze Nacht erstreckte", kommentierte ein Fotograf aus der Bretagne, der die besonders intensiven Farben über dem Meer festhalten konnte. Solche Naturwunder inspirieren nicht nur Fotografen, sondern bringen uns auch zum Staunen – und erinnern uns daran, wie unglaublich unsere Erde und das Universum sind.

Quelques autres images de la nuit d'aurores boréales au Pic du Midi [] @elee_65, Bidart [] @f0rever_64, Hendaye [] @__carole64__ ou encore Béarn [] @orianeneveux [] merci à tous pour votre bonne centaine d'envois d'images ! pic.twitter.com/jRHjROkLN8

- Météo Pyrénées (@Meteo Pyrenees) October 11, 2024
- ☐ Le #Gers s'illumine d'une rare beauté avec cette aurore boréale envoûtante pic.twitter.com/wQllqJ7EyM
- Département du Gers (@LeGers32) October 11, 2024



Weitere Nordlichter möglich?

Die gute Nachricht für alle, die das Ereignis verpasst haben: In den kommenden Wochen könnte es weiterhin die Chance geben, dieses himmlische Schauspiel zu beobachten. Die Sonne bleibt aktiv, und damit auch die Möglichkeit weiterer Sonnenstürme. Wer die Nordlichter noch einmal erleben möchte, sollte den Himmel im Auge behalten und sich möglicherweise auf eine weitere magische (und schlaflose) Nacht vorbereiten.

Was bleibt, ist die Erinnerung an einen Moment, der die Grenzen des Alltags sprengte und den Nachthimmel in ein fantastisches Kunstwerk verwandelte. Wer weiß – vielleicht wird schon bald wieder eine sternenklare Nacht von tanzenden Lichtern erhellt. Ein Spektakel, das man nicht vergisst, oder?

Le ciel de Cléder dans le Finistère s'enflamme! https://t.co/XvbFa05Z07

— Eric Lagadec (@EricLagadec) October 11, 2024