

Malaysia kompakt – Ein Hauch Dschungel und Berge, 5 Tage

Zwei der beliebtesten Höhepunkte des Landes in eine Reise gepackt; Sie erhalten Einblick in ein Duo gegensätzlicher Landschaften, welche die malaysische Halbinsel für Gäste mit wenig Zeit ideal porträtieren. Auf der einen Seite wäre da der Primärwald im ältesten Nationalpark des Landes mit seiner überwältigenden Biodiversität. Auf der anderen die von Teepflanzen überzogenen sanften grünen Hügel der Cameron Highlands, welche bis heute wegen der gemässigten Temperaturen als Rückzugsort vieler Malaysier gelten.

1. Tag: Kuala Lumpur – Taman Negara

Morgens verlassen Sie das betriebsame Kuala Lumpur für die Fahrt in den Taman Negara. Vom Parkeingang bringt Sie ein Langboot in ca. 3 Stunden zur Unterkunft. Abends geführter Dschungelrundgang.

2. Tag: Taman Negara

Leichte Wanderung auf einen Hügel. Bestaunen Sie die riesigen Urwaldbäume von einer 40 m hohen Seilbrücke aus. Nachmittags Gelegenheit für ein kühles Bad im Fluss.

3. Tag: Taman Negara – Cameron Highlands

Die heutige Etappe führt aus dem Dschungel in die Berge. Eine reizvolle Szenerie macht die lange Fahrt mehr als wett.

4. Tag: Cameron Highlands

Aussichtspunkt, Teefabrik, Plantagen und Wanderung zu einem Wasserfall füllen diesen interessanten Tag aus.

5. Tag: Cameron Highlands – Kuala Lumpur

Vormittags Freizeit. Um die Mittagszeit Rückfahrt zu Ihrem Hotel in Kuala Lumpur.

Inbegriffen

4 Übernachtungen in Mittelklassehotels

Transfers (ab/bis Hotel)

4 x Frühstück, 2 x Mittagessen, 2 Nachtessen

Lokale Englisch sprechende Reiseleitung, Deutsch oder Französisch gegen Aufpreis

Nicht inbegriffen

Flug ab/bis Schweiz

Reisedaten

Täglich als Privatreise

Gut zu wissen

Bei Abreisen am Freitag entfällt die Besichtigung der Teefabrik am Tag 4.

Preis

5 Tage/4 Nächte im DZ ab CHF 907.- pro Person, Privatreise

Malaysia kompakt – Ein Hauch Dschungel und Berge, 5 Tage



5 Tage/4 Nächte ab/bis Kuala Lumpur

Highlights:

Taman-Negara-Nationalpark

Cameron Highlands

Tee-Plantagen

ab CHF 907.- pro Person



