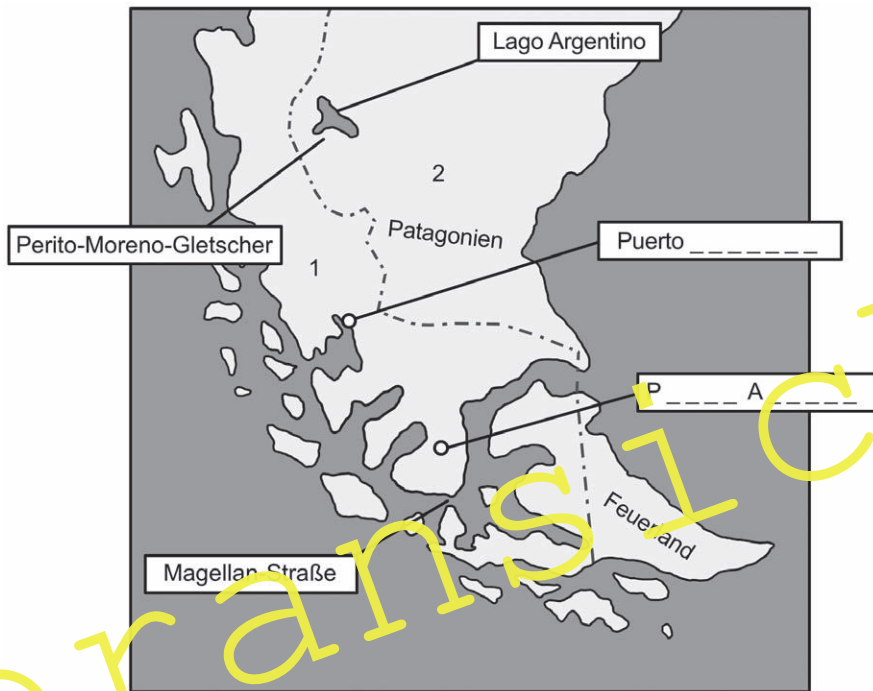


Wunder der Erde: Der Perito-Moreno-Gletscher

Dr. Norma Kreuzberger, Lohmar

Der Perito-Moreno ist wohl der bekannteste Gletscher des größten Gletschergebietes der südamerikanischen Anden. Hier erfährst du, weshalb der Gletscher so einzigartig ist.



Voransicht

Aufgaben

1. Ergänze die Beschriftung der Karte, indem du die Namen der Städte einträgst.

2. Notiere die Namen der Länder:

1) _____

2) _____

Steckbrief des Perito-Moreno-Gletschers

- benannt nach dem Geografen Francisco „Perito“ Moreno
- Lage: in Patagonien (Land: _____)
- Länge: mehr als 30 km
- Fläche: 254 km²
- Höhe: 2950 m bis 185 m
- Ausgegliche Massenbilanz: Der Perito-Moreno zieht sich im Gegensatz zu den meisten Gletschern der Region nicht zurück.
- Ende der Gletscherzunge am See: Kalbungsfrent
- Höhe der Kalbungsfrent am See: 60 m
- Länge der Kalbungsfrent: 5 km
- Vorrücken der Kalbungsfrent: ca. 1 m pro Tag

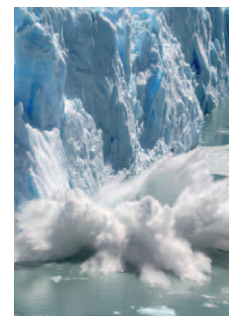


Foto: Thinkstockphotos/istockphoto

Kalbender Gletscher

Der Perito-Moreno-Gletscher – ein Naturwunder

IV/81



Foto: Prissantenbär

Spalten in der Oberfläche des Gletschers nahe der Kalbungsfrent



Foto: Luca Galuzzi/www.Galuzzi.it/CC BY SA 2.5

Kalbungsfrent des Perito-Moreno-Gletschers (Aufnahme im März 2005)