

આલ્પ્સ પર્વતમાળા

એલ્પ્સ અથવા આલ્પ્સ મધ્ય યુરોપ માં આવેલ સૌથી મોટી પર્વતમાળા છે . દક્ષિણ-પશ્ચિમ ઉત્તર તરફ જતી, આ પર્વતોની શ્રેણી લગભગ ૧૨૦૦ કિ. મી. લાંબી અને આઠ યુરોપિયન દેશોમાં થઈને નીકળે છે. જો કે કૉકસ પર્વત તેના કરતાં વધુ ઊંચા છે અને ઉરલ પર્વતમાળા તેના કરતાં વધુ અંતર સુધી ફેલાયેલ છે, પરંતુ તે બંને યુરોપ અને એશિયા વચ્ચે આવેલ છે. આ કારણોસર આલ્પ્સને યુરોપનો સૌથી મોટો પર્વત માનવામાં આવે છે.[૨]

પણ જુઓ

- કૉકસ પર્વત
- યૂરાલ પર્વત

સંદર્ભો

1. "Le Mont-Blanc passe de 4.810 mètres à 4.808,7 mètres" (<http://www.bfmtv.com/planete/le-mont-blanc-passe-de-4-810-metres-a-4-808-7-metres-913753.html>).
2. Beattie, Andrew. (2006). The Alps: A Cultural History. New York: Oxford University Press. ISBN 978-0-19-530955-3 (<https://hi.wikipedia.org/wiki/Special:BookSources/9780195309553>)

બાહ્ય કડીઓ

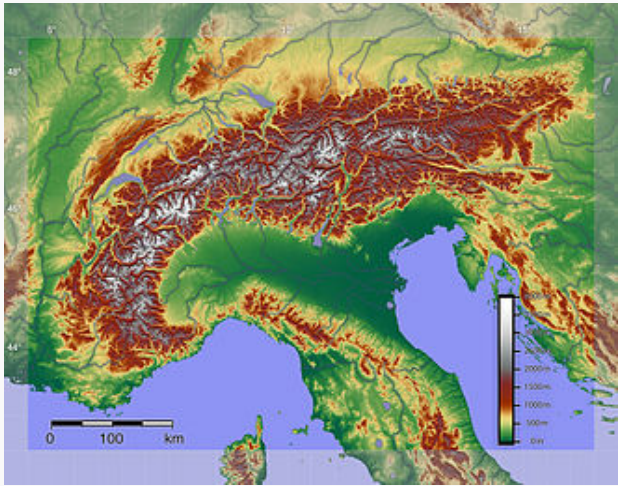
- ગુજરાતી વિશ્વકોશમાં આલ્પ્સ પર્વતમાળા (<https://gujarativishwakosh.org/આલ્પ્સ>).

એલ્પ્સ અથવા આલ્પ્સ



આલ્પ્સ પર્વતમાળાનું સૌથી ઊંચું શિખર મૉં બ્લાં

શિખર માહિતી	
શિખર	મૉં બ્લાં
ઉંચાઇ	4,808.73 m (15,776.7 ft) ^[૧]
અક્ષાંસ-રેખાંશ	 45°50′01″N 06°51′54″E﻿ / ﻿45.83361°N 6.865°E﻿ / 45.83361; 6.865 (h https://geohack.toolforge.org/geohack.php?pagename=%E0%AA%86%E0%AA%B2%E0%AB%8D%E0%AA%AA%E0%AB%8D%E0%AA%B8_%E0%AA%AA%E0%AA%B0%E0%AB%8D%E0%AA%B5%E0%AA%A4%E0%AA%AE%E0%AA%BE&params=45_50_01_N_06_51_54_E_type:mountain)
પરિમાણો	
લંબાઇ	1,200 km (750 mi)
પહોળાઇ	250 km (160 mi)
વિસ્તાર	200,000 km ² (77,000 sq mi)
ભૂગોળ	



આલ્પ્સનું ભૂપૃષ્ઠ. આ પણ જુઓ આંતરરાષ્ટ્રીય સરહદો સાથેનો નકશો

દેશો	List	[વિસ્તારો]
વિસ્તાર રેખાંશો	 46°30′20″N 09°19′49″E﻿ / ﻿46.50556°N 9.33056°E﻿ / 46.50556; 9.33056 (h https://geohack.toolforge.org/geohack.php?pagename=%E0%AA%86%E0%AA%B2%E0%AB%8D%E0%AA%AA%E0%AB%8D%E0%AA%B8_%E0%AA%AA%E0%AA%B0%E0%AB%8D%E0%AA%B5%E0%AA%A4%E0%AA%AE%E0%AA%BE&params=46_30_20_N_09_19_49_E_type:mountain_dim:600km)	
ભૂસ્તરશાસ્ત્ર		
Orogeny	Alpine orogeny	
ખડકની ઉંમર	Tertiary	
ખડકનો પ્રકાર	Bündner schist, flysch and molasse	

"https://gu.wikipedia.org/w/index.php?title=આલ્પ્સ_પર્વતમાળા&oldid=814931" થી મેળવેલ

