

Principaux massifs montagneux

Alpes (*Mont Blanc, 4810 m.*)

Alpes dinariques (*Maja Jezercë, 2692 m.*)

Apennins (*Corno Grande, 2912 m.*)

Ardenne-Eifel (*Hohe Acht, 747 m.*)

Balkans (*Pic Botev, 2376 m.*)

Carpates (*Gerlachovský štít, 2655 m.*)

Caucase (*Mont Elbrouz, 5642 m.*)

Chaîne Pennine (*Cross Fell, 893 m.*)

Cordillères bétiques (*Mulhacén, 3482 m.*)

Forêt de Bohême (*Grosser Arber, 1456 m.*)

Forêt Noire (*Feldberg, 1493 m.*)

Hautes terres d'Ecosse (*Ben Nevis, 1344 m.*)

Jura (*Crêt de la Neige, 1720 m.*)

Massif central (*Puy de Sancy, 1886 m.*)

Massif scandinave (*Galdhøpiggen, 2469 m.*)

Monts cantabriques (*Torre de Cerredo, 2648 m.*)

Monts métallifères (*Klínovec, 1244 m.*)

Oural (*Mont Narodnaïa, 1894 m.*)

Pinde (*Mont Smolikas, 2637 m.*)

Pyrénées (*Pic d'Aneto, 3404 m.*)

Rila-Rhodope (*Musala, 2925 m.*)

Sudètes (*Sniejka, 1602 m.*)

Vosges (*Grand Ballon, 1424 m.*)

AFRIQUE

Massif de l'Atlas (*Jbel Toubkal, 4167 m.*)

Massif du Hoggar (*Tahat, 2918 m.*)

Tibesti (*Emi Koussi, 3415 m.*)

Vallée du grand rift (*Kilimandjaro, 5892 m.*)

AMÉRIQUE

Montagnes Rocheuses (*Mont Elbert, 4401 m.*)

Appalaches (*Mont Mitchell, 2037 m.*)

Cordillère des Andes (*Aconcagua, 6962 m.*)

Chaîne d'Alaska (*Mont McKinley, 6194 m.*)

Massif des Guyanes (*Pico da Neblina, 2993 m.*)

ANTARCTIQUE

Monts Ellsworth (*Mont Vinson, 4892 m.*)

Chaîne Transantarctique (*Mont Kirkpatrick, 4582 m.*)

ASIE

Alpes japonaises (*Mont Kita, 3193 m.*)

Altaï (*Mont Béloukha, 4506 m.*)

Himalaya (*Everest, 8848 m.*)

Kunlun Shan (*Kongur, 7649 m.*)

Monts Taurus (*Demirkazik, 3756 m.*)

Tian Shan (*Jengish Chokusu, 7439 m.*)

Monts Zagros (*Zard Kuh, 4548 m.*)

OCÉANIE

Cordillère australienne (*Mont Kosciuszko, 2228 m.*)

Alpes du Sud (*Mont Cook, 3754 m.*)

Chaîne centrale (*Puncak Jaya, 4884 m.*)

d'après http://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_des_massifs_montagneux