

MAGYARORSZÁG KÖZÉPHEGYSÉGEI

hegységek	legfontosabb kőzete	legmagasabb pontja
Alpokalja hegységei		
Soproni-hegység	kristályos palák (csillámpala, gneisz)	Magas-bérc (557 m)
Kőszegi-hegység	kristályos palák (pl. kloritpala, szerpentinit)	Írott-kő (882 m)
Dunántúli-középhegység		
Keszthelyi-hegység	dolomit és mészkő (+ bazalt)	Köves-tető (444 m)
Bakony	mészkő és dolomit	Kőris-hegy (709 m)
Vértessomló	dolomit és mészkő	Nagy-Csákány (487 m)
Velencei-hegység	gránit (+ eocén andezit)	Meleg-hegy (352 m)
Gerecse	mészkő (dolomit)	Gerecse (633 m)
Pilis	mészkő, dolomit	Pilis (756 m)
Budai-hegység	mészkő, dolomit (budai márga, hárshégyi homokkő, kiscelli agyag)	Nagy-Kopasz (559 m)
Dél-Dunántúli sziget-hegységek		
Mecsek	mészkő, homokkő	Zengő (680 m)
Villányi-hegység	mészkő	Szársomlyó (442 m)
Északi-középhegység		
Visegrádi-hegység	andezit, andezittufa	Dobogó-kő (699 m)
Börzsöny	andezit, andezittufa	Csóványos (938 m)
Cserhát	Ny: mészkő, homokkő; K: andezit	Naszály (652 m)
Mátra	andezit, andezittufa	Kékes (1014 m)
Bükk	mészkő (Bükkalja: riolittufa, dácittufa)	Szilvási-kő (961 m)
Cserehát	agyag, homok	Kecske-pad (340 m)
Zempléni-hegység	riolit, riolittufa, andezit, andezittufa	Nagy-Milic (894 m)
Aggteleki-karszt	mészkő	Fertős-tető (604 m)