

A LEGMAGYARABB ÁSVÁNY

▷ SZÖVEG ÉS FÉNYKÉP: KUPI LÁSZLÓ

A semseyit ($Pb_9Sb_8S_{21}$) talán nem tartozik a leglátványosabb ásványok közé, mégis a sok tekintetben az egyik leginkább magyar kötődésű ásványfaj. Semsey Andorról, a hazai mineralógia kiemelkedő alakjáról Krenner József nevezte el 1881-ben. A korai dátum azt is jelenti, hogy e Felsőbányán megtalált ólom-antimon-szulfosót az elsők között írták le a Kárpát-medencében felfedezett 51 faj közül.

Jellegzetes, rozettás megjelenése, ólomszürke-fekete színe, kis keménysége és nagy sűrűsége könnyen felismerhetővé teszi. Monoklin kristályai két irányban is tökéletesen hasadnak. A szintén magyar vonatkozású fülöppittel, valamint a heteromorfittal és plagionittal együtt a plagionit-csoportba tartozik. Az ólom-cinkércesedések kísérőásványa, és általában a galenit zárványaként és késői kiválásként

jelenik meg. Sziderit, kalcit, dolomit és kvarc kísérheti.

Világszerte több lelőhelye is ismert (Franciaország, Németország, Olaszország, Kanada, Ausztrália, Peru), ám legszebb kristályai típuslelőhelyéről, Felsőbányáról (Baia Sprie) és Herzsabányáról (Mina Herja) ismertek. Apró kristályai – Gyöngyösorosziban és Nagyörzsönyben – itthon is előfordulnak.

SEMSEY ANDOR (1833–1923)

NAGYBIRTOKOS, TERMÉSZETBÚVÁR, GYAKORLATILAG TELJES VAGYONÁT A MAGYAR TUDOMÁNYOS ÉLET TÁMOGATÁSÁRA FORDÍTOTTA. HATALMAS KÜLFÖLDI ÁSVÁNY-, KÖZET- (PÉLDÁUL METEORIT)-GYŰJTEMÉNYEK MEGVÁSÁRLÁSÁVAL GAZDAGÍTOTTA A HAZAI MŰZEUMOKAT



KUPI LÁSZLÓ
GEOLÓGUS-FOTÓS

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/FINEMINERALPHOTOGRAPHY/](https://www.facebook.com/finemineralfotography/)



FÜLÖP-SZIGETEK,
Palawan 2019.március 17.

HA UNOD AZ IPARI TURIZMUST!

TERMÉSZETJÁRÓ UTAZÁSOK, OUTDOOR TÚRÁK,
TREKKINGEK, KÖRUTAK AZ EGÉSZ VILÁGON.

Eupolisz Utazási Iroda

8200 Veszprém, Szegelethy u. 1.

+36/88/871728

Hatósági engedélyszám: U-000463

www.eupolisz.hu

