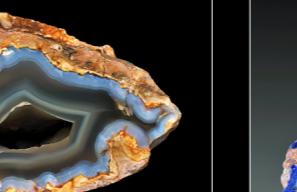


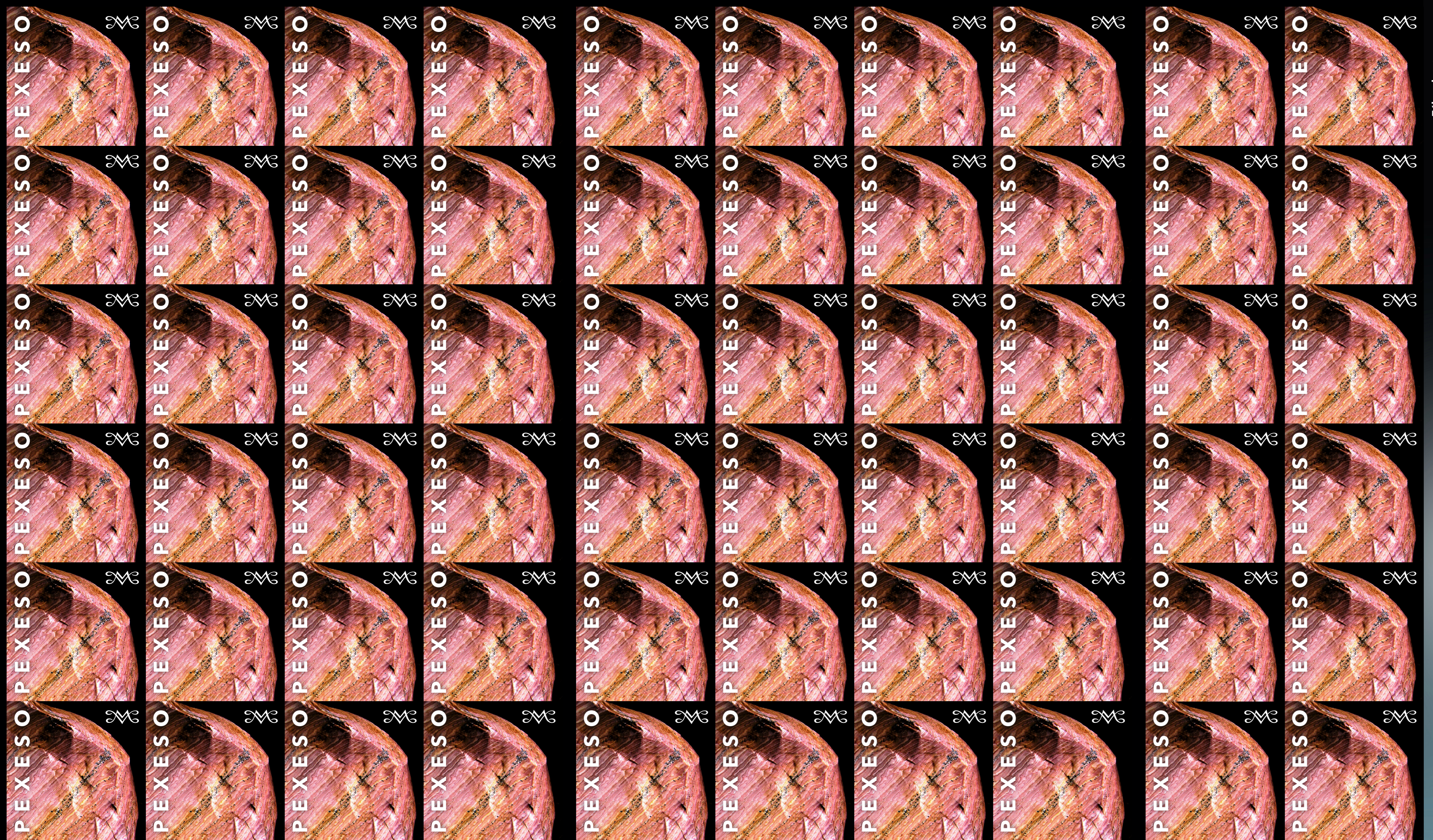
**Pyrit** | Šarišské Jastrabie**Achát** | Byšta**Azurit** | Gelnica-Trenk**Kalcit** | Večec**Siderit** | Dobšiná**Kalcit** | Banská Štiavnica**Achát** | Byšta**Azurit** | Gelnica-Trenk**Kalcit** | Večec**Siderit** | Dobšiná**Kalcit** | Banská Štiavnica

Minerály už od nejlepšej doby pozorovali človeka pre svoju neopakovateľnú krásu, tvarov a pestru škálu farieb. Sú nevyhnutnou súčasťou našej života a výraznou mierou prispeli k rozvoju spoločnosti. Majú široké využitie nielen v klenotníctve, ale aj v mnohých odvetviach priemyslu a potravinárstva. V prírode minerály vznikajú pri rôznych procesoch, tuhnutím magmy, počas metamorfózy pod zemským povrchom, ale aj pri zvetrávaní hornín, či kryštalizáciou zo slaných roztokov.

**Východoslovenské múzeum v Košiciach** vlastní jednu z najpočetnejších a najhodnotnejších zbierok minerálov na Slovensku. Značnú časť zbierky tvoria minerály z banských regiónov a najznámejších mineralogických lokalít Slovenska (Rožňava, Smolník, Gelnica, Ľubietová, Zlatá Baňa a iné). Vzorky minerálov pochádzajú aj z mnohých ďalších významných svetových lokalít. Reprezentatívna časť systematickej zbierky je vystavená v expozícii **Príroda Karpát**, kde je vzácnosťou veľká drúza kryštálov ametystu z Brazílie o hmotnosti 250 kg, rýdza medz z Rudabány, drahé opály z Dubníka, kermeziat z Pezinka, euchroit z Ľubietovej a mnohé iné. V súčasnosti muzeálnej zbierke tvorí vyše 12 tisíc kusov minerálov.

Zostavil: Stanislav Levendovsky  
Autori fotografií: Albert Russ, Ján Polák  
Grafická úprava: Barbora Kopnická  
Tlač:

Vydalo: Východoslovenské múzeum v Košiciach,  
kultúrne zariadenie Košického samosprávneho kraja  
Košice, 2021



Záhmeda | Klenovec



PEXE  
SO

Y