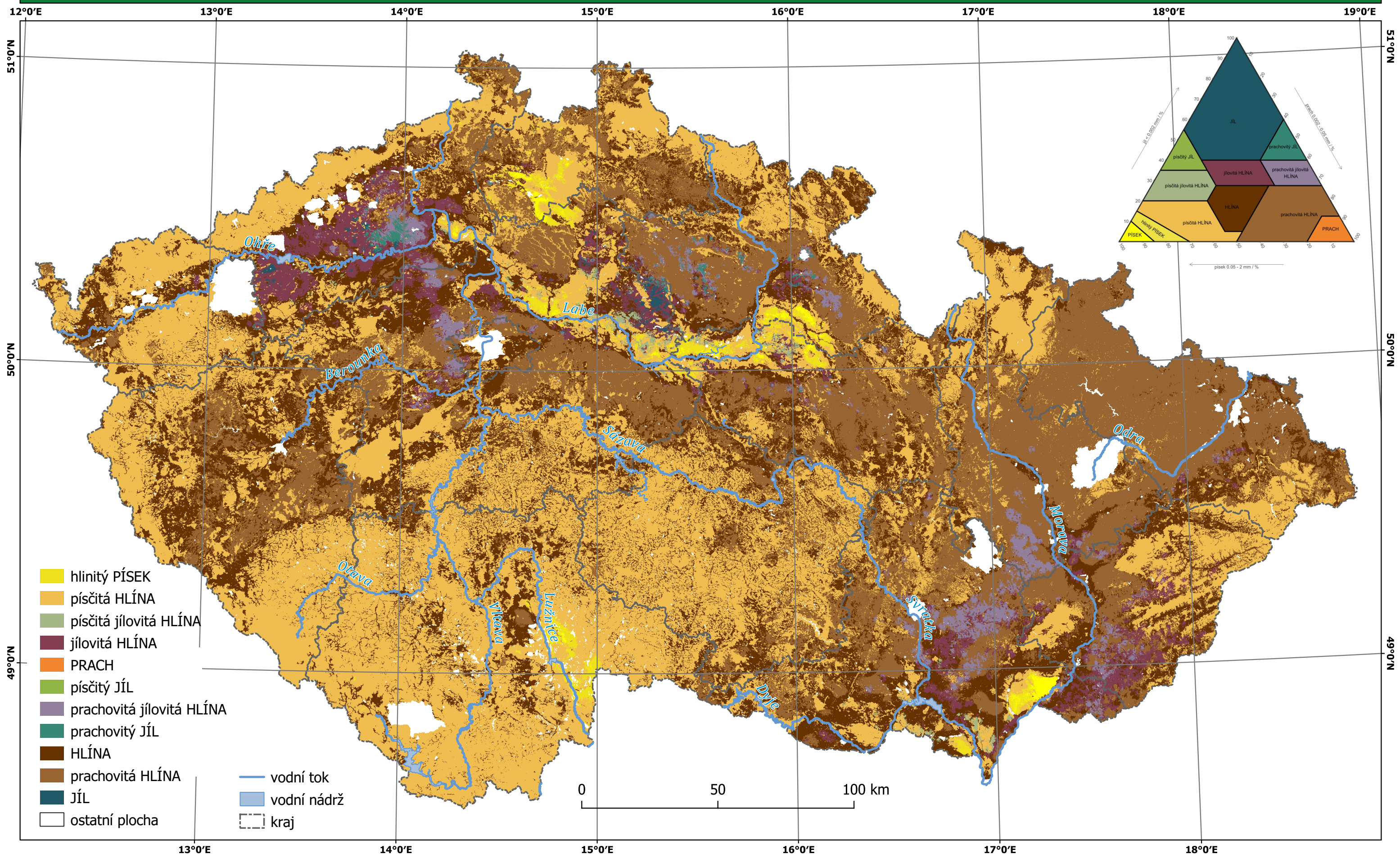


Zrnitostní třídy dle trojúhelníkového diagramu zrnitosti půd



Zdrojová data: KPP, dtb ÚHÚL, DMT4G, Mapa byla vytvořena za finanční podpory projektu TJ02000234 "Fyzikální a hydropedologické vlastnosti půd ČR". K vytvoření mapy byly využity data ČHMÚ, Copernicus Sentinel data metody digitálního modelování půd (Žížala, D.et al. 2020, Tvorbapůdních map pedometrickými metodami. VÚMOP, v.v.i.). Prímým vstupem tohoto Topografická data: ČÚZK, ArcČR® 500 mapového díla jsou mapy zrnitosti na zemědělské půdě publikované v Žížala, D.et al. (2020). Soubor detailních map půdních vlastností ČR - Software: QGIS 3.14.16-Pi, Inkscape zemědělské půdy.



Beitlerová, H., Žížala, D., Minařík, R., Strouhal, L., Kavka, P., Juřicová, A.
© VÚMOP, v.v.i., © ČVUT
geoportal.vumop.cz, data@vumop.cz

