

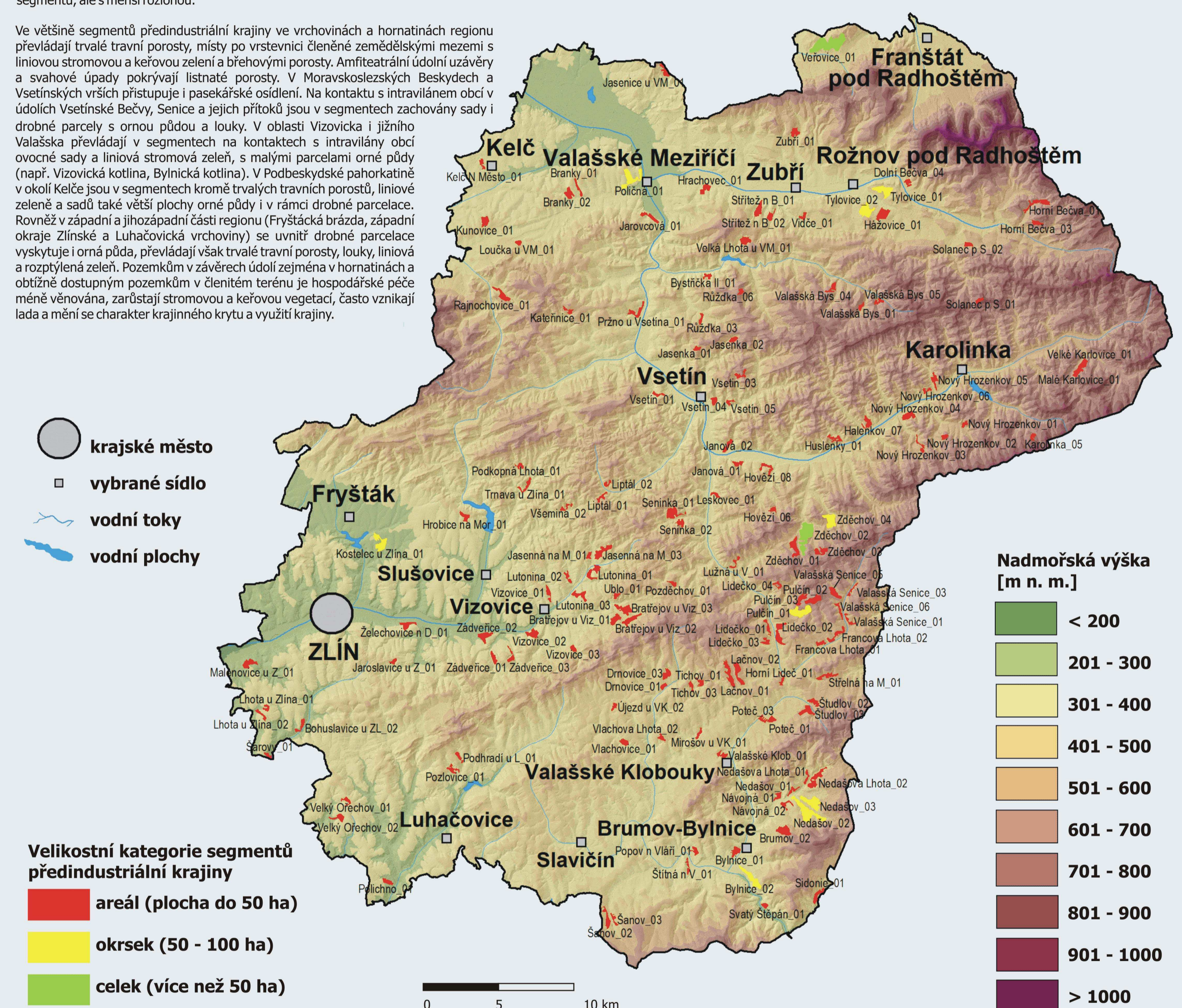
# PŘEDINDUSTRIÁLNÍ KRAJINA MORAVY

## VALAŠSKO

### Inventarizace předindustriální krajiny Moravy a zajištění informovanosti veřejnosti o její existenci jako kulturním dědictví

Segmenty předindustriální krajiny Valašska, které alespoň v základních rysech zachovávají charakter původní parcelace, jsou v zájmovém regionu rozloženy nerovnoměrně. Na Valašsku se zachovalo 142 segmentů předindustriální krajiny, což znamená hustotu 6,56 segmentu na 100 km<sup>2</sup>, oblast tak patří mezi regiony s nejvyšší hustotou segmentů. Celková plocha uvedených segmentů činí 34,07 km<sup>2</sup>, což představuje 1,6 % rozlohy regionu. Z uvedených údajů vyplývá, že v regionu je zachováno poměrně značné množství segmentů, ale s menší rozlohou.

Ve většině segmentů předindustriální krajiny ve vrchovinách a hornatinách regionu převládají trvalé travní porosty, místy po vrstevnici členěné zemědělskými mezemi s líniovou stromovou a keřovou zelení a břehovými porosty. Amfiteatrální údolní uzávěry a svahové úpady pokrývají listnaté porosty. V Moravskoslezských Beskydech a Vsetínských vrších přistupuje i pasekářské osídlení. Na kontaktu s intravilámem obcí v údolích Vsetínské Bečvy, Senice a jejich přítoků jsou v segmentech zachovány sady i drobné parcely s ornou půdou a louky. V oblasti Vizovická i jižního Valašska převládají v segmentech na kontaktech s intravilány obcí ovocné sady a líniová stromová zelen, s malými parcelami orné půdy (např. Vizovická kotlina, Bylnická kotlina). V Podbeskydské pahorkatině v okolí Kelče jsou v segmentech kromě trvalých travních porostů, líniové zelené a sadů také větší plochy orné půdy i v rámci drobné parcelace. Rovněž v západní a jihozápadní části regionu (Fryštácká brázda, západní okraje Zlínské a Luhačovické vrchoviny) se uvnitř drobné parcelace vyskytuje i orná půda, převládají však trvalé travní porosty, louky, líniová a rozptýlená zelen. Pozemkům v závěrech údolí zejména v hornatinách a obtížně dostupným pozemkům v členitém terénu je hospodářské péče méně věnována, zarůstají stromovou a keřovou vegetací, často vznikají lada a méně se charakter krajinného krytu a využití krajiny.



Program národní a kulturní identity (NAKI) - projekt VaV MK ČR DG16P02B04 Inventarizace předindustriální krajiny Moravy a zajištění informovanosti veřejnosti o její existenci jako kulturním dědictví

Specializovaná mapa s odborným obsahem: Předindustriální krajina Moravy - Valašsko  
Překladatel výsledku: Ústav geoniky AV ČR, v. v. i., Studentská 1768, 70800 Ostrava-Poruba  
Hlavní řešitel (autor - garant výsledku): doc. RNDr. Karel KIRCHNER, CSc.  
Spoluřešitelé (spoluautoři): Prof. RNDr. Jaromír KOLEJKA, CSc., Mgr. Eva NOVÁKOVÁ

Výstup je zpracován v rámci řešení etapy č. 5 - Klasifikace identifikovaných segmentů předindustriální krajiny

