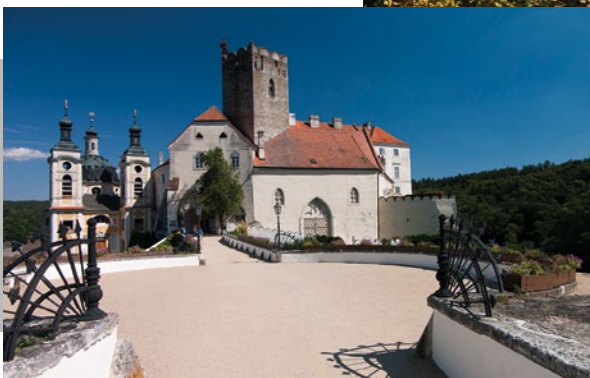


TEMATICKÝ ATLAS JIHOMORAVSKÉHO KRAJE





Vážení a milí čtenáři,

držíte v rukou již druhé vydání Tematického atlasu Jihomoravského kraje. První vydání, z roku 2010, se setkalo s příznivým ohlasem nejen ve školách, ale i u široké veřejnosti. Atlas přispěl na základě získaných informací k rozšíření základních znalostí o našem kraji, a jak se můžete po prolistování následujících stránek přesvědčit, tak je mimořádně rozmanitý. Vedle Brna, druhého největšího města České republiky, kde žije skoro 400 tis. obyvatel, jsou zde území osídlená velmi řídko. V kontrastu zde máme obhospodařovanou krajinu s vinohrady a kulturními památkami, cenná chráněná území přírody a naproti tomu průmyslové oblasti.

Druhé vydání svou koncepcí navazuje na úspěšné první vydání. Mapy byly aktualizovány s využitím dalších zdrojů dat o území kraje, jako jsou data ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 nebo z průzkumu realizovaného v obcích Jihomoravského kraje v roce 2013. V atlase se opět objevují všechna důležitá témata rozvoje kraje jako je vzdělávání, doprava, životní prostředí, zemědělství, průmysl, výzkum a vývoj, sociální péče, zdravotnictví, kultura a cestovní ruch. Protože si uvědomujeme, že pro pochopení současnosti musíme dobře znát i minulost, nově byla do atlasu zařazena i stránka mapující historii Jihomoravského kraje.

Věřím, že se atlas stane vítanou pomůckou pro každého, kdo se zajímá o Jihomoravský kraj, nejkrásnější kraj České republiky.

JUDr. Michal Hašek
hejtman Jihomoravského kraje

▶ Jihomoravský kraj se představuje	2	▶ Regiony	26
Logo Jihomoravského kraje	2	Mikroregiony v Jihomoravském kraji	1 : 900 000 26
Sídlo krajského úřadu		Místní akční skupiny	1 : 1 800 000
▶ EVROPA	3	Regionální konkurenceschopnost	1 : 1 800 000
Jihomoravský kraj v Evropě	1:25 000 000 3	▶ Disparity	27
Vzdálenosti evropských a světových měst od Brna	1:50 000 000	Dostupnost veřejných služeb	1 : 1 800 000 27
Partnerské regiony Jihomoravského kraje		Ohrožení sociálním vyloučením	1 : 1 800 000
▶ Obecná mapa	1 : 450 000 4–5	Typologie území SO ORP z hlediska regionální konkurenceschopnosti	
▶ Obyvatelstvo	6	Rozvoj podnikatelských aktivit	1 : 1 800 000
Hustota zalidnění	1 : 900 000 6	Regionální konkurenceschopnost	1 : 1 800 000
Velikost a hustota obcí	1 : 1 800 000	▶ Doprava	28
Počet obcí a počet obyvatel podle velikostních kategorií obcí	1 : 900 000	Silniční síť	1 : 900 000 28
▶ Vývoj celkového přírůstku obyvatel	1 : 900 000 7	Intenzita dopravy	1 : 1 800 000
Celkový přírůstek obyvatel v krajích ČR		Rozvoj silniční sítě	1 : 1 800 000
▶ Podíl obyvatel ve věku nad 65 let a více	1 : 900 000 8	Železniční síť	1 : 900 000 29
Porodnice Fakultní nemocnice Brno		Letecká doprava	1 : 1 800 000
Věková pyramida		Letiště Brno - Tuřany	
▶ Sňatečnost/rozvodovost	1 : 1 800 000 9	▶ Dojížd'ka	30
Vývoj počtu sňatků/rozvodů		Pracovní dojížd'ka	1 : 900 000 30
Porodnost/úmrtnost	1 : 1 800 000	Brno - hlavní nádraží	
Vývoj počtu narozených/zemřelých		▶ Zaměstnanost	31
▶ Historie	10	Míra nezaměstnanosti	1 : 900 000 31
Pravěká naleziště	1 : 1 800 000 10	Graf vývoje nezaměstnanosti podle okresů	
Jižní Morava za Přemyslovců	1 : 1 800 000	Podíl nezaměstnaných v okresech ČR	1 : 5 500 000
Správní rozdělení v 19. století	1 : 1 800 000	▶ Zemědělství	32
Velkomoravská říše a jižní Morava	1 : 1 800 000	Podíl obyvatelstva v obcích zaměstnaných v zemědělství	1 : 5 500 000 32
Správní rozdělení v 17. století	1 : 1 800 000	Podíl orné půdy na výměře obce	1 : 900 000
Válečné události	1 : 1 800 000	Vývoj stavu hospodářských zvířat	
▶ Kultura	11	Vinařství	1 : 700 000 33
Etnografické oblasti	1 : 900 000 11	▶ Hospodářství	34
Příklady lidových krojů		Průmysl	1 : 900 000 34
▶ Památky	1 : 900 000 12	Velcí zaměstnavatelé	
Klášter Rajhrad		Brno výstaviště	
▶ Cestovní ruch	13	Subjekty ve výzkumu, vývoji a inovacích	1 : 900 000 35
Hromadná ubytovací zařízení	1 : 900 000 13	Inovační centra – plán města Brna	
Počet ubytovaných hostů		Hrubý domácí produkt – mapa ČR	1 : 5 500 000
Počet zahraničních návštěvníků v r. 2012		▶ Rekreace a podnikání	36
▶ Turistické oblasti	14	Individuální rekreace	1 : 900 000 36
Turistické oblasti	1 : 900 000 14	Průmyslové zóny	1 : 1 800 000
Charakteristiky oblastí		Významné investice	
▶ Turistika	15	▶ Bytová výstavba	37
Další atraktivita Jihomoravského kraje	1 : 900 000 15	Bytová výstavba	1 : 900 000 37
Hrad Bítov		Bytová výstavba podle obvodů ORP Jihomoravského kraje	1 : 1 800 000
Kateřinská jeskyně		Bytová výstavba v krajích ČR	1 : 5 500 000
Turistické značené trasy v Jihomoravském kraji	1 : 900 000 16	▶ Výpočetní technika	38
Hrad Pernštejn		Vybavenost domácností osobním počítačem	1 : 900 000 38
Značení v terénu		Domácnosti s PC podle počtu členů domácnosti v JMK	
▶ Cykloturistika	17	Podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností	1 : 1 800 000
Značené cyklotrasy v Jihomoravském kraji	1 : 900 000 17	▶ Infrastruktura	39
Dálkové evropské cyklotrasy v Jihomoravském kraji	1 : 1 800 000	Sběr odpadu	1 : 900 000 39
Dálkové evropské cyklotrasy		Technická infrastruktura - plyn	1 : 1 800 000
▶ Vodní turistika	18	Technická infrastruktura - zdroje silného znečištění	1 : 1 800 000
Sjízdné řeky	1 : 900 000 18	▶ Vodní hospodářství	40
Festival dračích lodí		Vodstvo	1 : 900 000 40
Klasifikace vodácké obtížnosti		Podíl vodních ploch v území	1 : 1 800 000
▶ Sport	19	Vodní nádrž Znojmo	
Sportovní zařízení a rozhledny	1 : 900 000 19	▶ Příroda	41
Slavní sportovci Jihomoravského kraje		Půdní typy	1 : 900 000 41
▶ Školství	20	Půdní druhy	1 : 1 800 000
Obyvatelstvo ve věku 15 a více let s ukončeným VŠ vzděláním	1 : 900 000 20	Využití ploch	1 : 1 800 000
Počty škol a školských zařízení		Geologická mapa	1 : 900 000 42
Seznam vysokých škol		Radonový index	1 : 1 800 000
▶ Zdravotnictví	21	Sloupsko-šošůvské jeskyně	
Lůžková zdravotnická zařízení	1 : 900 000 21	▶ Podnebí	43
Lůžková zdravotnická zařízení v Brně	1 : 100 000	Průměrné teploty v červenci	1 : 1 800 000 43
Počet obyvatel na jednoho lékaře v krajích ČR	1 : 5 500 000	Roční úhrny srážek	1 : 1 800 000
▶ Integrovaný záchranný systém	22	Průměrné teploty a srážky	
Zdravotnická záchranná služba	1 : 900 000 22	Průměrné teploty v lednu	1 : 1 800 000
Hasičský záchranný sbor ČR	1 : 1 800 000	Klimatické členění	1 : 1 800 000
Policie České republiky	1 : 1 800 000	▶ Ochrana přírody	44
▶ Sociální služby	23	Zvláště chráněná území	1 : 900 000 44
Zařízení sociálních služeb	1 : 900 000 23	Natura 2000 - evropsky významné lokality	1 : 1 800 000
Domov Hvězda Nové Hvězdlice		Natura 2000 - ptačí oblasti	1 : 1 800 000
Kategorie sociálních zařízení		▶ Nej... Jihomoravského kraje	45
▶ Administrativní mapa	24–25	Nej Jihomoravského kraje	45
Administrativní členění Jihomoravského kraje	1 : 450 000 24	Vybrané ukazatele kraje, jejich srovnání s ČR a ostatními kraji	46–47
Administrativní členění ČR	1 : 5 500 000		
Okresy v Jihomoravském kraji	1 : 2 000 000		
Administrativní členění JMK	1 : 2 000 000 25		



♦ Charakteristika regionu

Jihomoravský kraj je významným regionem České republiky z mnoha hledisek. Svoji polohou zaujímá velmi výhodné postavení v rámci středoevropského kontextu. Na jihu sousedí s rakouskou spolkovou zemí Dolní Rakousko, jihovýchodními sousedy jsou slovenské kraje Trnavský a Trenčinský. Od západu na východ sousedí s dalšími pěti kraji ČR (Jihočeský kraj, kraj Vysočina, Pardubický kraj, Olomoucký kraj, Zlínský kraj). S rozlohou 7 195 km² zaujímá zhruba 9% území České republiky a je tak 4. největším krajem a 4. nejlidnatějším krajem (1 168 748 obyvatel 31.3. 2013) s vysokou hustotou obyvatel - 162 obyv./km². Území kraje se dělí na sedm okresů: Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Břeclav, Hodonín, Vyškov a Znojmo a dále na 21 správních obvodů obcí s rozšířenou působností. V celém regionu se nachází celkem 49 obcí se statutem města. Správním, ekonomickým a kulturním centrem Jihomoravského kraje je druhé největší město ČR, město Brno (378 327 obyvatel k 31.12. 2012).

Charakter krajiny je dán probíhajícím geologickým rozhraním evropského významu mezi Západními Karpaty a Českým masivem. Hranice probíhá Vyškovskou bránou, Brnem a severozápadním okrajem Dyjsko-svrateckého úvalu. Zatímco karpatská část je spíše nížinného a pahorkatinného rázu s teplým klimatem a úrodnými půdami, geologicky starší Česká vysočina je pahorkatinného až vrchovinného rázu.

Kraj lze definovat jako region s průmyslovo-zemědělským charakterem. Co se týká zemědělského sektoru, je pro kraj typické intenzivní zemědělství s tradičním zaměřením na obiloviny, technické plodiny, ovoce a zeleninu. Nejvyšší stupeň zornění je v okresech Znojmo a Vyškov (karpatské nížiny). V neposlední řadě je velmi významným zemědělským, turistickým a marketingovým artiklem vinná réva. V kraji se nachází více než 90% vinic ČR. Vinařství je a do budoucna bude významným faktorem kraje nejenom z hlediska ekonomického, ale také turistického.

Ekonomický potenciál Jihomoravského kraje je značný. Brno dominuje jako přirozené průmyslové centrum. Hlavními ekonomickými odvětvími současnosti jsou tržní služby, informační technologie a zpracovatelský průmysl (strojírenství, elektronika a elektrotechnika). Jen v roce 2012 se pro Jihomoravský kraj rozhodlo 79 investorů, kteří tu za své projekty utratili 1,6 mld. Kč. Nejvíce investic směřovalo do informačních technologií, resp. do pozic určených především pro vysokoškolačky. Právě kvalifikovaná pracovní síla a dostatečná propojenost vysokého školství, vědecko-výzkumných institucí se soukromými subjekty je jedním z nejdůležitějších předpokladů pro další rozvíjení ekonomického a inovačního potenciálu. Důležitou aktivitou na podporu podnikání představují podnikatelské inkubátory.

V souvislosti s tím je na místě se zmínit o Brně, jakožto univerzitním městě nadregionálního významu a centrem vědy a výzkumu.

Díky tomu se Jihomoravský kraj může pyšnit druhou nejvyšší úrovní vzdělanosti hned po Praze. V krajské metropoli sídlí velké množství jak veřejných univerzit (Masarykova univerzita, Vysoké učení technické v Brně, Mendelova univerzita v Brně, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Univerzita obrany a Janáčkůva akademie múzických umění v Brně), tak i řada soukromých vysokých škol. V posledních letech se daří posilovat pozici Brna jako technologického a veletržního centra pro střední a východní Evropu.

Jihomoravský kraj také nabízí dobrou dopravní obslužnost a je regionem s důležitou tranzitní funkcí ve středoevropském kontextu, přičemž dopravní kostra je tvořena dálnicemi D1 a D2 a mezinárodním železničním koridorem. Důležitým elementem je přítomnost veřejného mezinárodního letiště Brno-Tuřany. Ve veřejné dopravě se úspěšně rozvinul a rozšířil integrovaný dopravní systém Jihomoravského kraje, který mj. přináší vyšší komfort cestování.

Jihomoravský kraj se může pochlubit také bohatou historií, což dokládají mnohá archeologická naleziště (Dolní Věstonice - Věstonická Venuše), ale také velké množství hradů a zámků, z nichž některé se řadí k nejnavštěvovanějším v zemi (Lednice, Pernštejn, Vranov nad Dyjí apod.). Jde o region s cennými architektonickými památkami všech stavebních slohů. Dvě z nich, brněnská vila Tugendhat a kulturní krajina Lednicko-valtický areál, byly oceněny zápisem na Seznam světového kulturního a přírodního dědictví UNESCO. Světově proslulým pojmem je rovněž Slavkov - Austerlitz, místo bitvy tří císařů. Na jižní Moravě ovšem najdete i řadu velmi cenných přírodních lokalit, mezi něž patří Národní park Podyjí a chráněné krajinné oblasti Moravský kras, Pálava a Bílé Karpaty. Velmi cenné jsou porosty lužních lesů na Břeclavsku. Jižní Morava je známá také svým dobře zachovaným venkovským rázem s místními tradicemi a svěbytným folklórem. Význam tohoto dědictví dokládá zápis mužského sólového tance - verbuňku na seznam nehmotného dědictví lidstva UNESCO. V posledním desetiletí se výrazně zvyšuje význam vinařské turistiky, která přináší šanci jižní Moravě zařadit se mezi nejatraktivnější vinařské regiony Evropy. Celkově má turistický ruch vysoký potenciál s charakteristickou letní sezónností.

I kulturní a sportovní zázemí v celém kraji je stabilní a poměrně kvalitní. Vedle muzeí (Moravské zemské muzeum, Slovanské hradiště v Mikulčicích apod.) a galerií (Moravská galerie, Dům umění města Brna apod.), množství knihoven, kin a divadel (Národní divadlo Brno, Městské divadlo Brno, ...) mohou občané navštívit i mnohá sportoviště, či zhlédnout zápas svého oblíbeného celku v nejvyšších domácích soutěžích (brněnští fotbalisté a hokejisté, veselské házenkářky či basketbalistky z Brna-Zabovřesky. Milovníky silných motorů přitahují automobilové a motocyklové závody na Masarykově okruhu včetně každoročního mistrovství světa motocyklů.

♦ Logo Jihomoravského kraje



Jihomoravský kraj

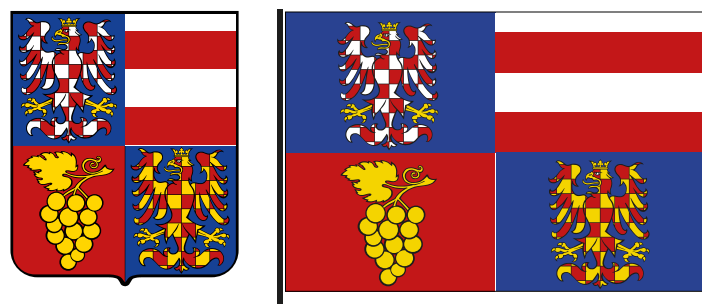
Logotyp Jihomoravského kraje užívá jednoduché symboliky k vyjádření zásadních předností tohoto jedinečného území. Obloučité tvary v sobě snoubí vodstvo, zeleň a slunce, jako harmonicky fungující přírodní elementy. Stylizace do pevných linek a stabilní kompozice celku dodávají logu přesvědčivost, důvěryhodnost a jistotu. Díky tvarové dynamice loga se Jihomoravský kraj představuje jako konkurenceschopné a rychle se rozvíjející území České republiky.

♦ Sídlo krajského úřadu

Hlavní budova Brno,
Žerotínovo náměstí 3/5



Administrativní a školící
centrum Brno, Cejl 73



Popis znaku:

Modro-červeně čtvrcený štít, v prvním poli moravská orlice, ve druhém poli stříbrné břevno pod stříbrným temenem, ve třetím poli zlatý vinný hrozen s listem a úponkem, ve čtvrtém poli zlato-červeně šachovaná korunovaná orlice se zlatou zbrojí.

Popis praporu:

Čtvrcený list. Horní žerďové pole modré s moravskou orlicí. Dolní žerďové pole červené se žlutým vinným hroznem s listem a úponkem. Horní vlající pole tvoří čtyři vodorovné pruhy, střídavě bílé a červené, v poměru 1 : 2 : 2 : 2. Dolní vlající pole modré se žluto-červeně šachovanou korunovanou orlicí se žlutou zbrojí.

Poměr šířky k délce listu je 2 : 3.

Stříbrno-červeně šachovaná korunovaná orlice se zlatou zbrojí v modrém poli je historickým moravským zemským symbolem od dob Přemyslovců. V roce 1462 císař Fridrich IV. polepšil šachování moravské orlice na zlato-červené a v této podobě je vyobrazena ve čtvrtém poli znaku. Sídlní město Brno je zastoupeno svým znakem v druhém poli a kraj jako celek symbolizuje vinný hrozen - nepopíratelný symbol jižní Moravy.

◆ Jihomoravský kraj v Evropě

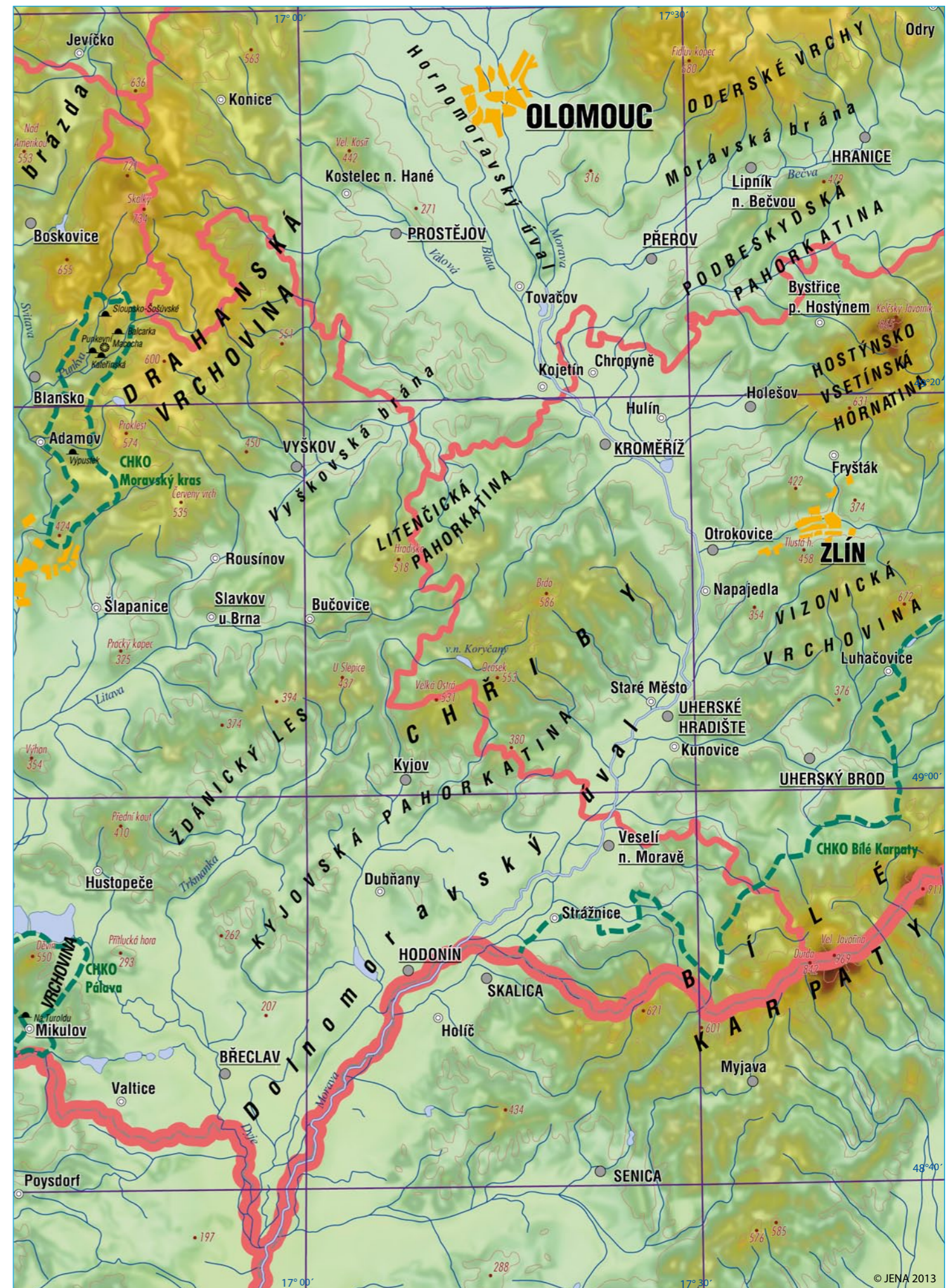
◆ Vzdálenosti evropských a světových měst od Brna

hlavní město	stát EU	vzdušná vzdálenost od Brna (km)	město	stát	vzdušná vzdálenost od Brna (km)	časové pásmo (GMT = 0h)
Amsterdam	Nizozemsko	903	Anchorage	USA	7 660	-9 h
Athina	Řecko	1 371	Vancouver	Kanada	8 403	-8 h
Berlin	Německo	432	Mexico	Mexiko	10 111	-6 h
Bruxelles	Belgie	894	Chicago	USA	7 410	-6 h
București	Rumunsko	891	Toronto	Kanada	6 821	-5 h
Budapest	Maďarsko	262	New York	USA	6 756	-5 h
Dublin	Irsko	1614	Caracas	Venezuela	8 522	-4,5 h
Helsinki	Finsko	1 330	Santiago	Chile	12 413	-4 h
København	Dánsko	767	Rio de Janeiro	Brazílie	9 767	-3 h
Levkosia	Kypr	2 076	Buenos Aires	Argentina	11 738	-3 h
Lisboa	Portugalsko	2 332	Mendelova pol. st.	Antarktida	13 942	-3 h
Ljubljana	Slovensko	382	Dakar	Senegal	4 877	0 h
London	Velká Británie	1 196	al-Jazá'ir	Alžírsko	1 760	+1 h
Luxembourg	Lucembursko	759	Lagos	Nigérie	4 913	+1 h
Madrid	Španělsko	1 775	Kinshasa	Konžská dem. rep.	5 882	+1 h
Paris	Francie	1 039	al-Qáhira	Egypt	2 461	+2 h
Praha	Česká republika	185	Cape Town	Jihoafr. republika	9 038	+2 h
Riga	Lotyšsko	998	Nairobi	Keňa	5 879	+3 h
Roma	Itálie	872	Moskva	Rusko	1 591	+3 h
Sofija	Bulharsko	888	Bagdád	Irák	2 892	+3 h
Stockholm	Švédsko	1 131	Teherán	Írán	3 188	+3,5 h
Tallinn	Estonsko	1 252	Dillí	Indie	5 549	+5,5 h
Valletta	Malta	1 487	Kalkata	Indie	6 823	+5 h
Vilnius	Litva	851	Jakarta	Indonésie	10 510	+7 h
Warszawa	Polsko	461	Shanghai	Čína	8 408	+8 h
Wien	Rakousko	111	Tokyo	Japonsko	9 037	+9 h
Zagreb	Chorvatsko	379	Sydney	Austrálie	15 825	+10 h

◆ Partnerské regiony Jihomoravského kraje




	vodní tok		propast		hranice národního parku a chráněné krajinné oblasti
	průměrný roční průtok (m³/s)		výškový bod s názvem		NP Podyjí
	vodní nádrž		hranice kraje		CHKO Pálava
	jeskyně		státní hranice		
	Sídla				
	Zbýšov	do 10 000			
	ZNOJMO	10 000 až 50 000			
	JIHLAVA	50 000 až 100 000			
	BRNO	nad 100 000			
					výškové stupně
					1 : 450 000
					0 5 10 15 km





Hustota zalidnění

Velikosti sídel podle počtu obyvatel

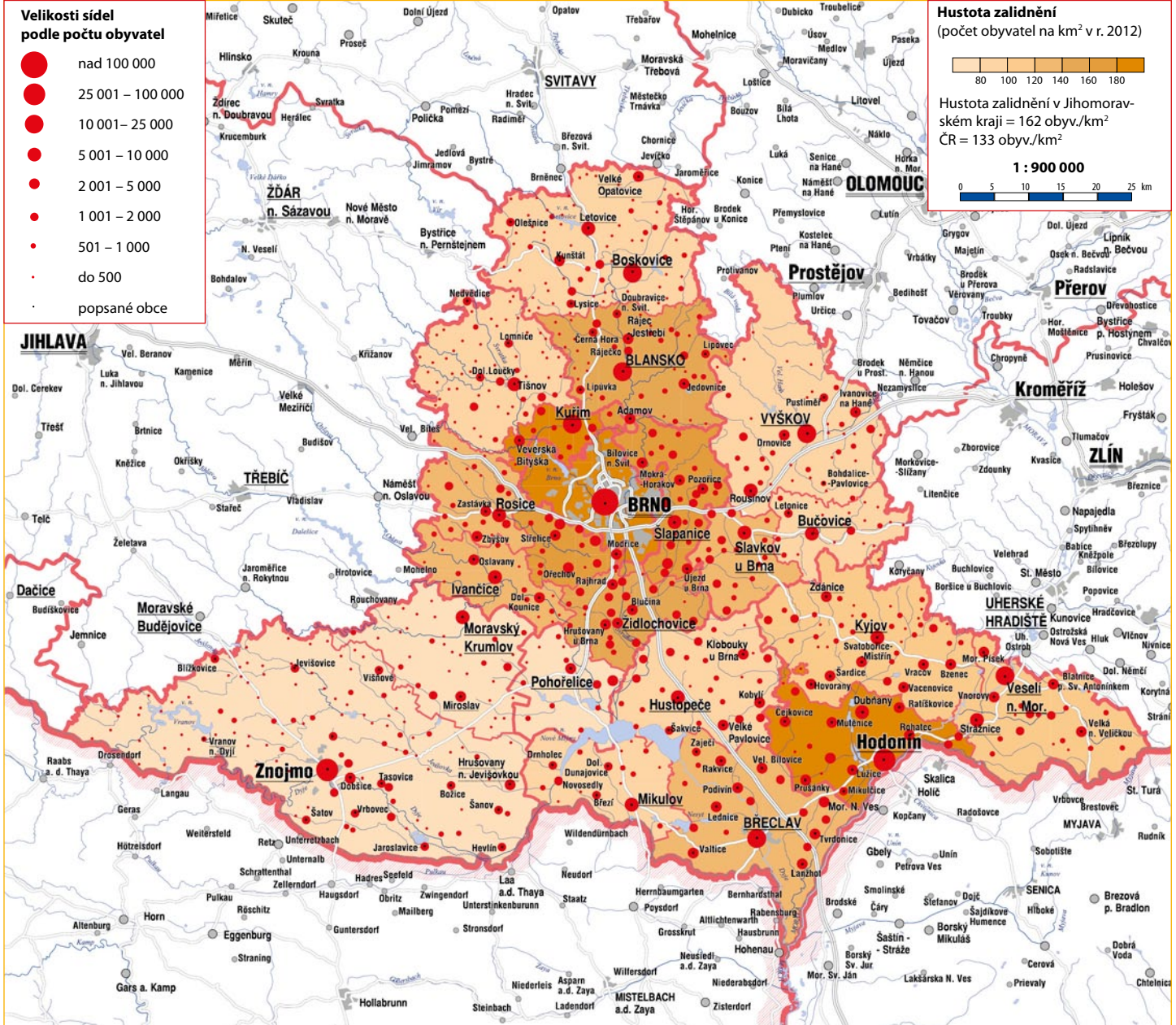
- nad 100 000
 - 25 001 – 100 000
 - 10 001 – 25 000
 - 5 001 – 10 000
 - 2 001 – 5 000
 - 1 001 – 2 000
 - 501 – 1 000
 - do 500
- popсанé obce

Hustota zalidnění (počet obyvatel na km² v r. 2012)



Hustota zalidnění v Jihomoravském kraji = 162 obyvj./km²
 ČR = 133 obyvj./km²

1 : 900 000

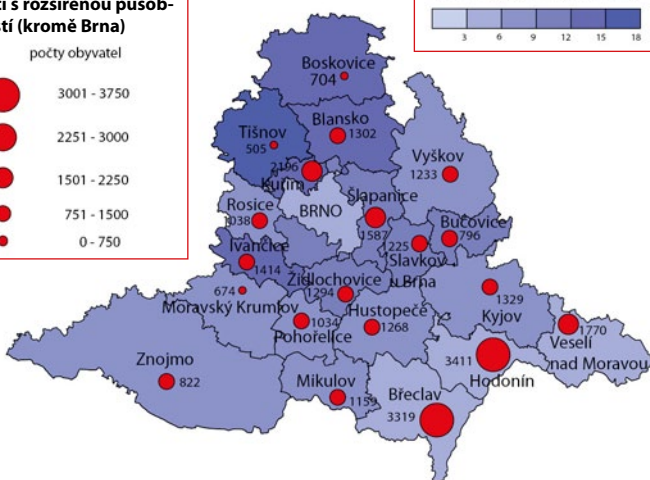
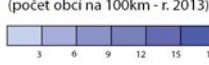


Velikost a hustota obcí

Průměrné velikosti obcí podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (kromě Brna)

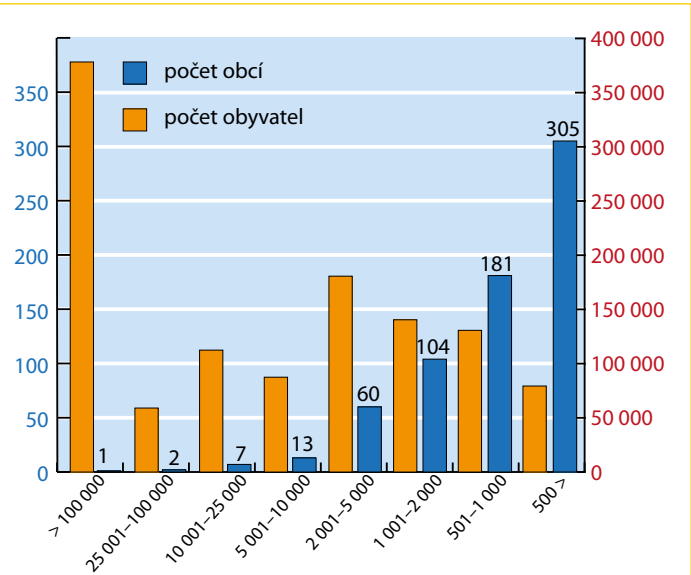
- počty obyvatel
- 3001 - 3750
 - 2251 - 3000
 - 1501 - 2250
 - 751 - 1500
 - 0 - 750

Hustota obcí (počet obcí na 100km² - r. 2013)



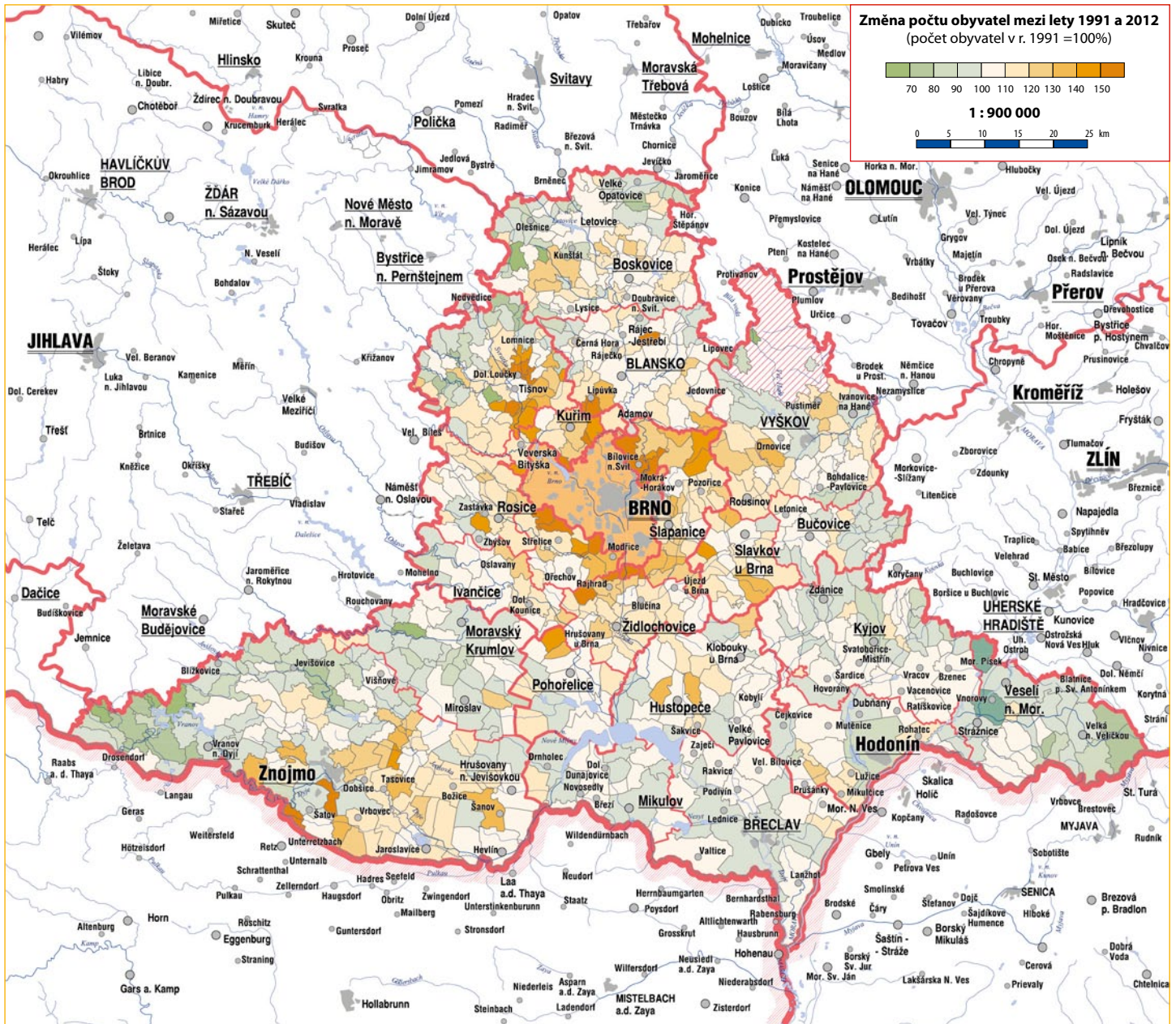
1 : 1 800 000

Počet obcí a počet obyvatel podle velikostních kategorií obcí



Velikostní kategorie obcí stav k 31.12. 2012

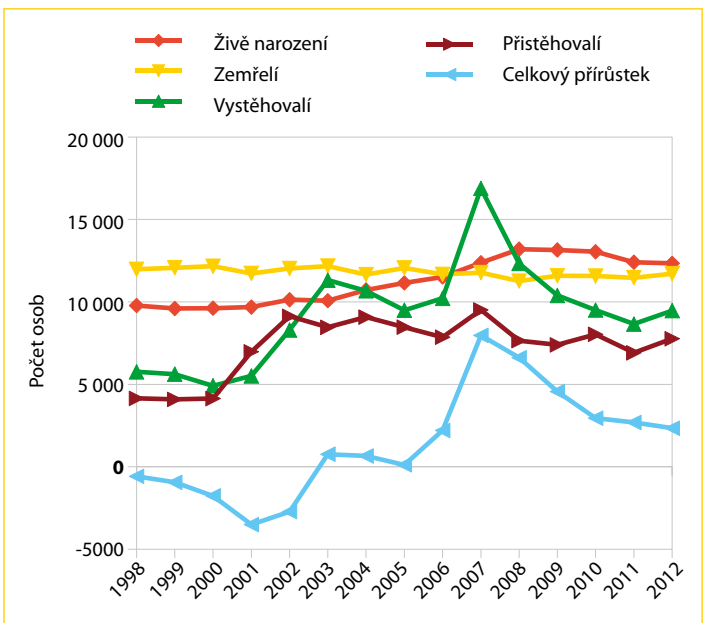
♦ Vývoj počtu obyvatel 1991-2012



♦ Celkový přírůstek obyvatel v krajích ČR

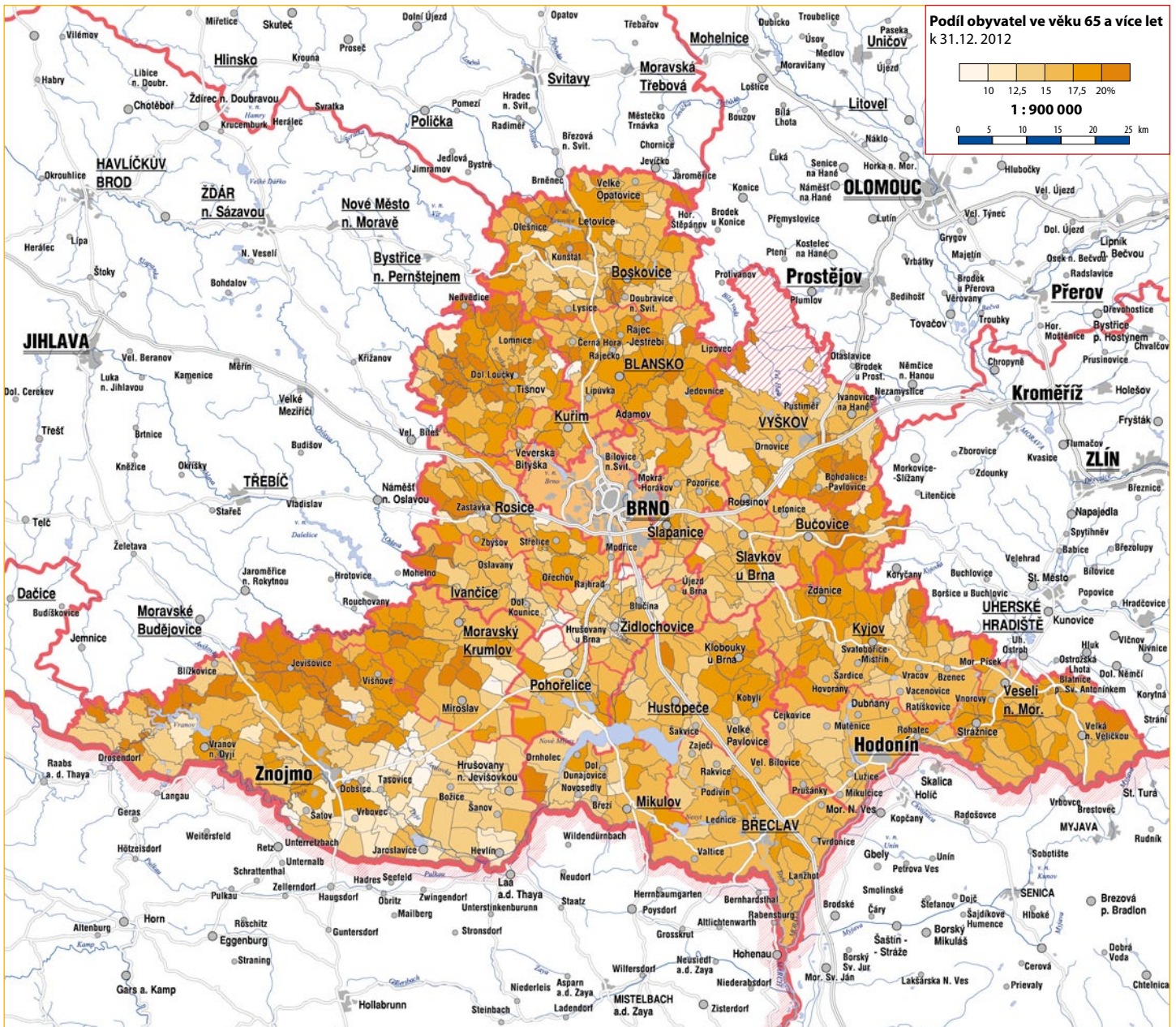


♦ Vývoj celkového přírůstu obyvatel





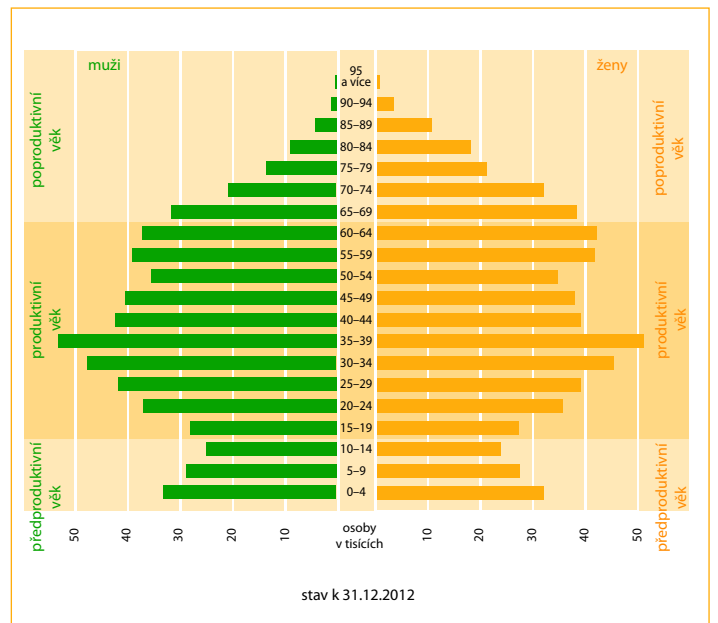
◆ Podíl obyvatel ve věku nad 65 let a více



◆ Porodnice Fakultní nemocnice Brno

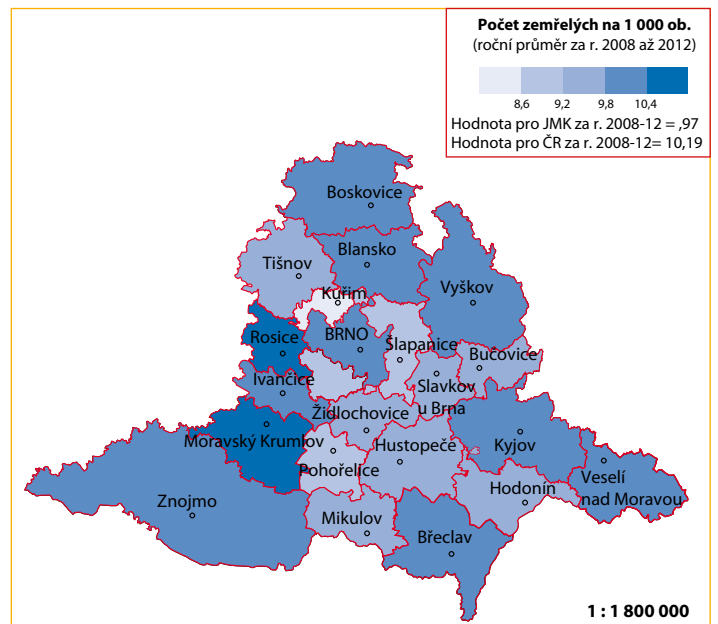
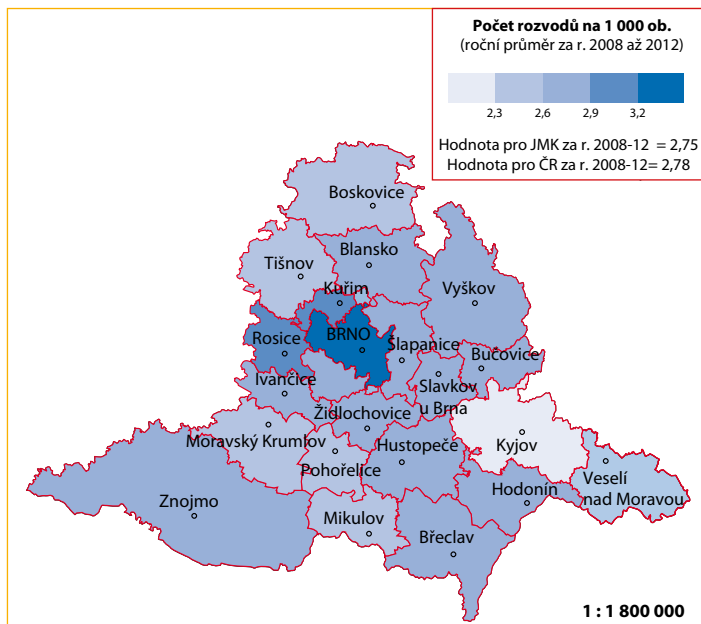
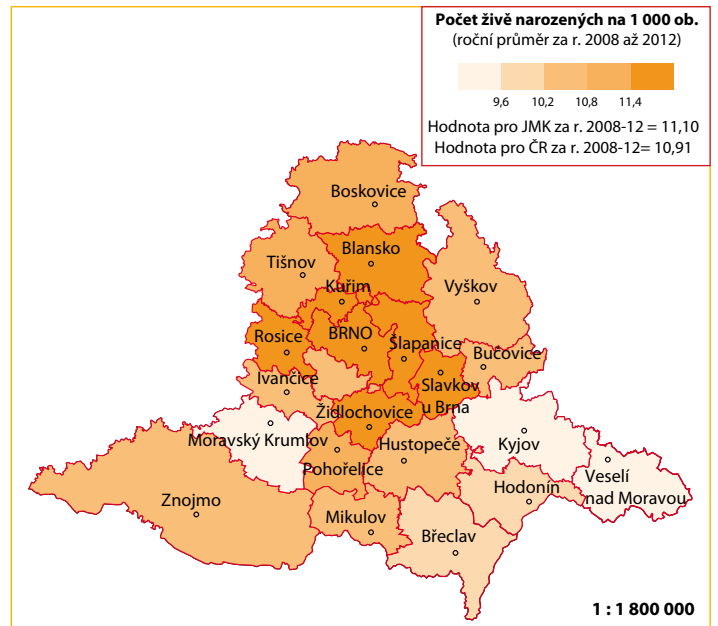
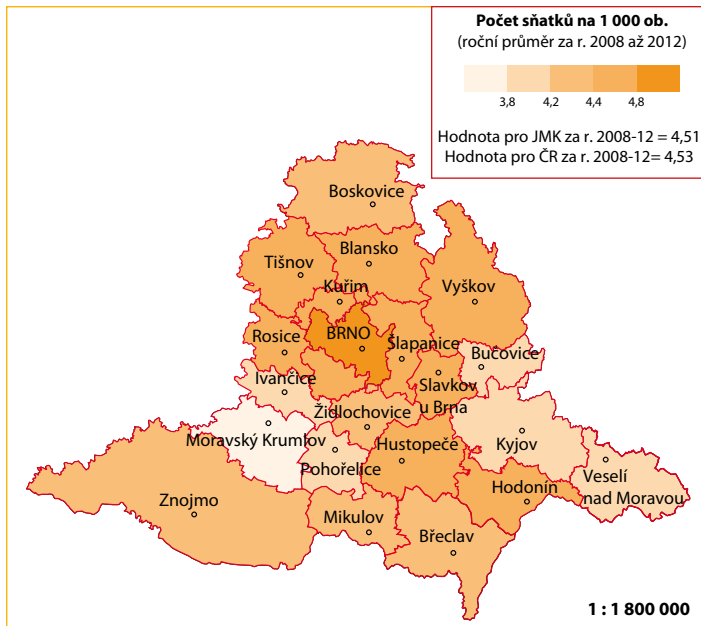


◆ Věková pyramida



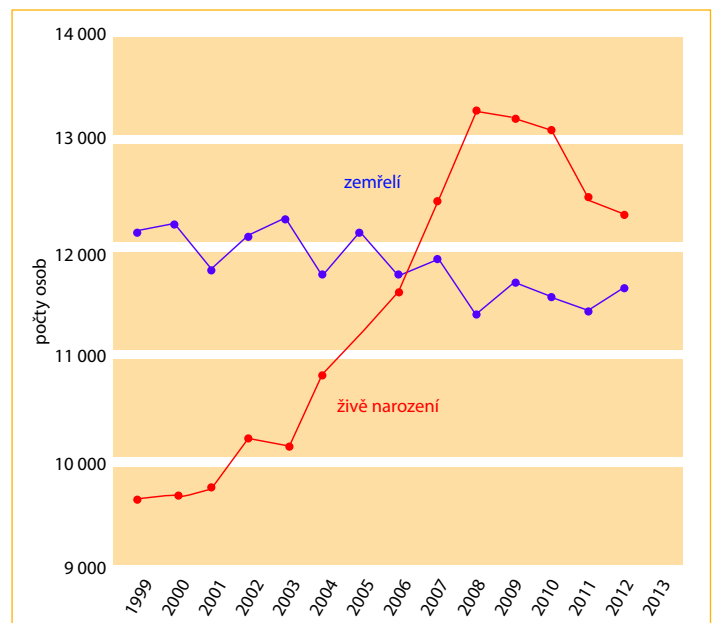
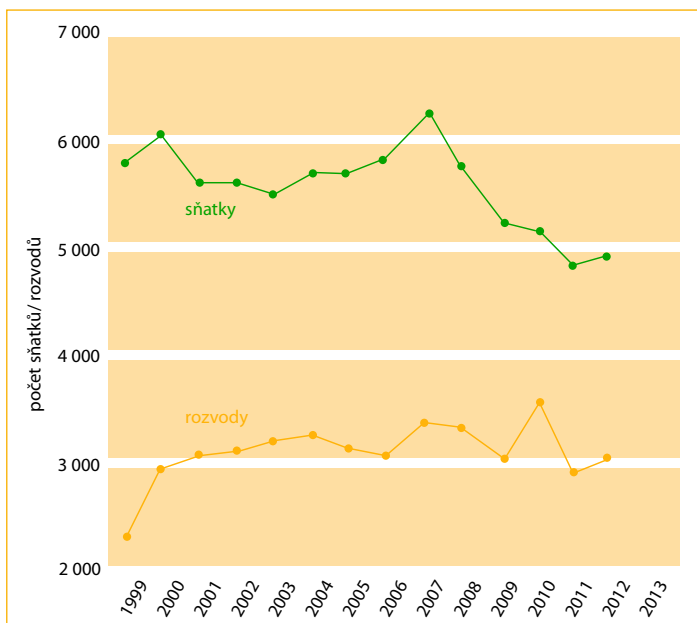
◆ Sňatečnost/rozvodovost

◆ Porodnost/úmrtnost



◆ Vývoj počtu sňatků/rozvodů

◆ Vývoj počtu narozených/zemřelých





◆ Pravěká naleziště

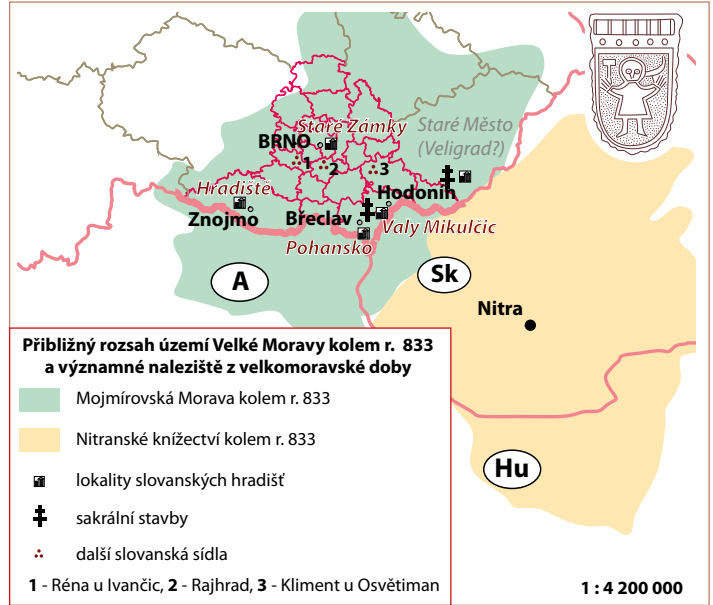
Významné naleziště na území Jihomoravského kraje

- starší paleolit 800 000 - 120 000 př. n.l.
- střední paleolit 120 000 - 40 000 př. n.l.
- mladší paleolit 40 000 - 10 000 př. n.l.

- neolit 10 000 - 2 000 př. n.l.
- doba bronzová 2 000 - 800 př. n.l.
- doba železná 800 př. n.l. - 500 n.l. (do příchodu Slovanů)



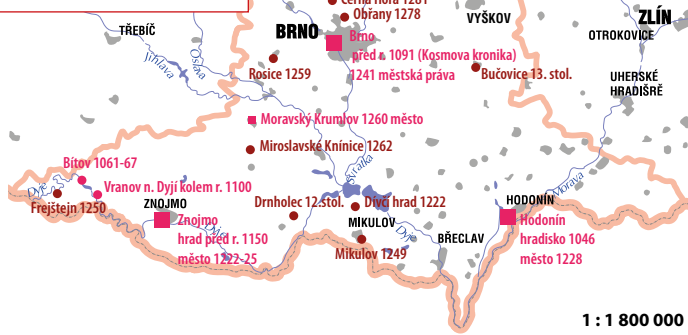
◆ Velkomoravská říše a jižní Morava



◆ Jižní Morava za Přemyslovců

Jižní Morava za Přemyslovců do konce 13. století

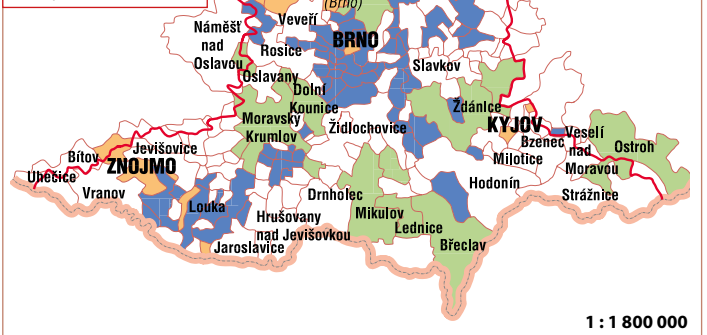
- královské město
- královský hrad
- povýšení na město
- ostatní panská sídla založená do konce 13. století



◆ Správní rozdělení v 17. století

Rozdělení na panství po roce 1648

- panství královských měst
- církevní panství
- panství Dittrichštejnů a Liechtenštejnů
- ostatní šlechtická panství

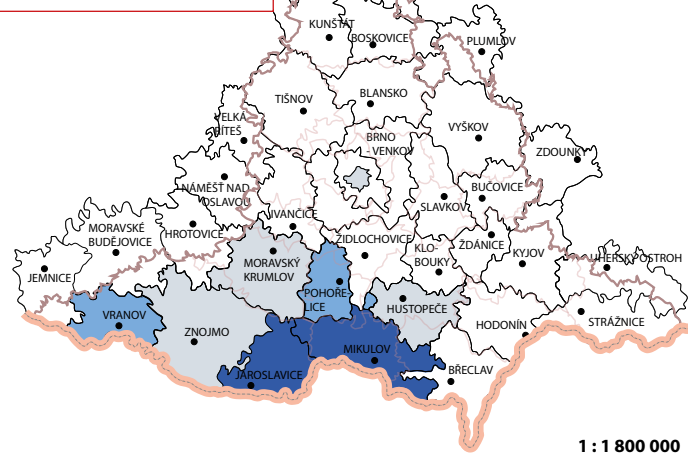
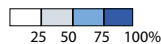


◆ Správní rozdělení v 19. století

Rozdělení na politické a soudní okresy v l. 1850-1938

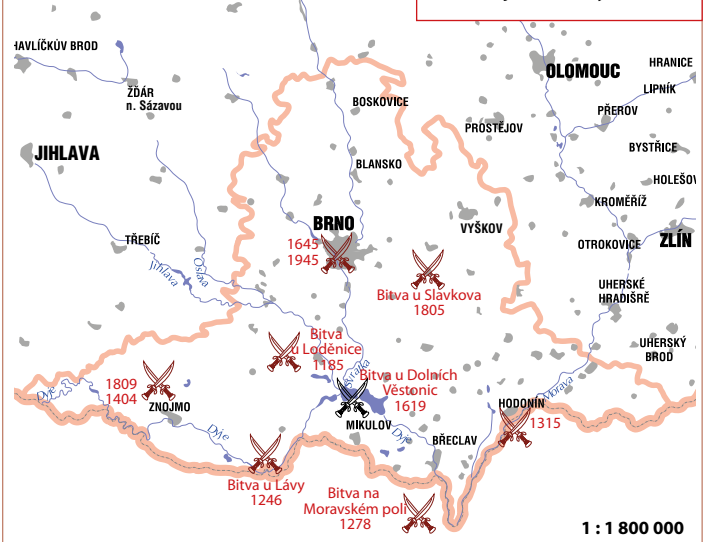
- hranice soudních a politických okresů
- současná hranice JMK

Podíl německého obyvatelstva ve 30. l. 20. století

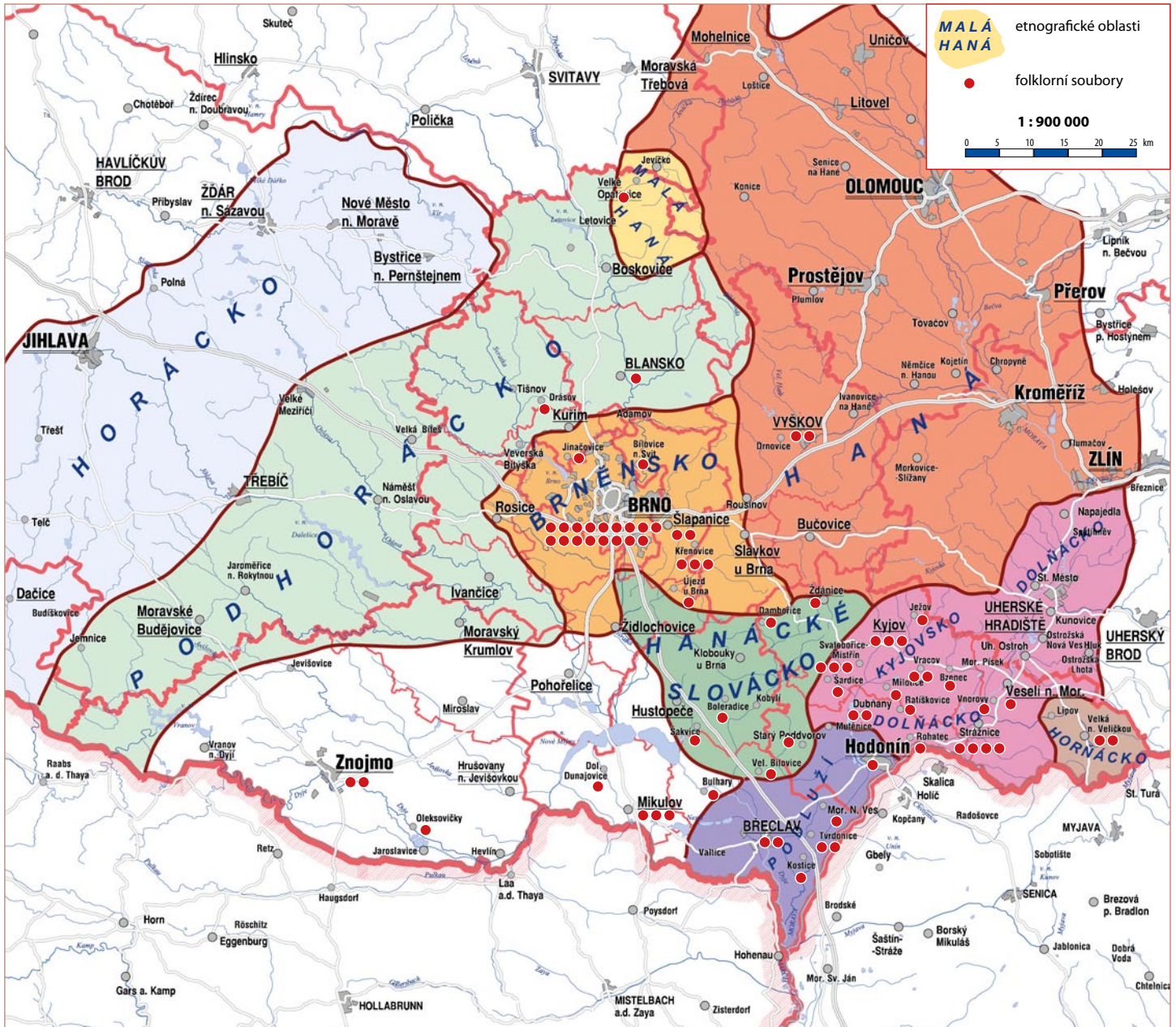


◆ Válečné události

Významné bitvy na území a v bezprostřední blízkosti jižní Moravy



◆ Etnografické oblasti



◆ Příklady lidových krojů



Krojovaný pár z Dolnácka



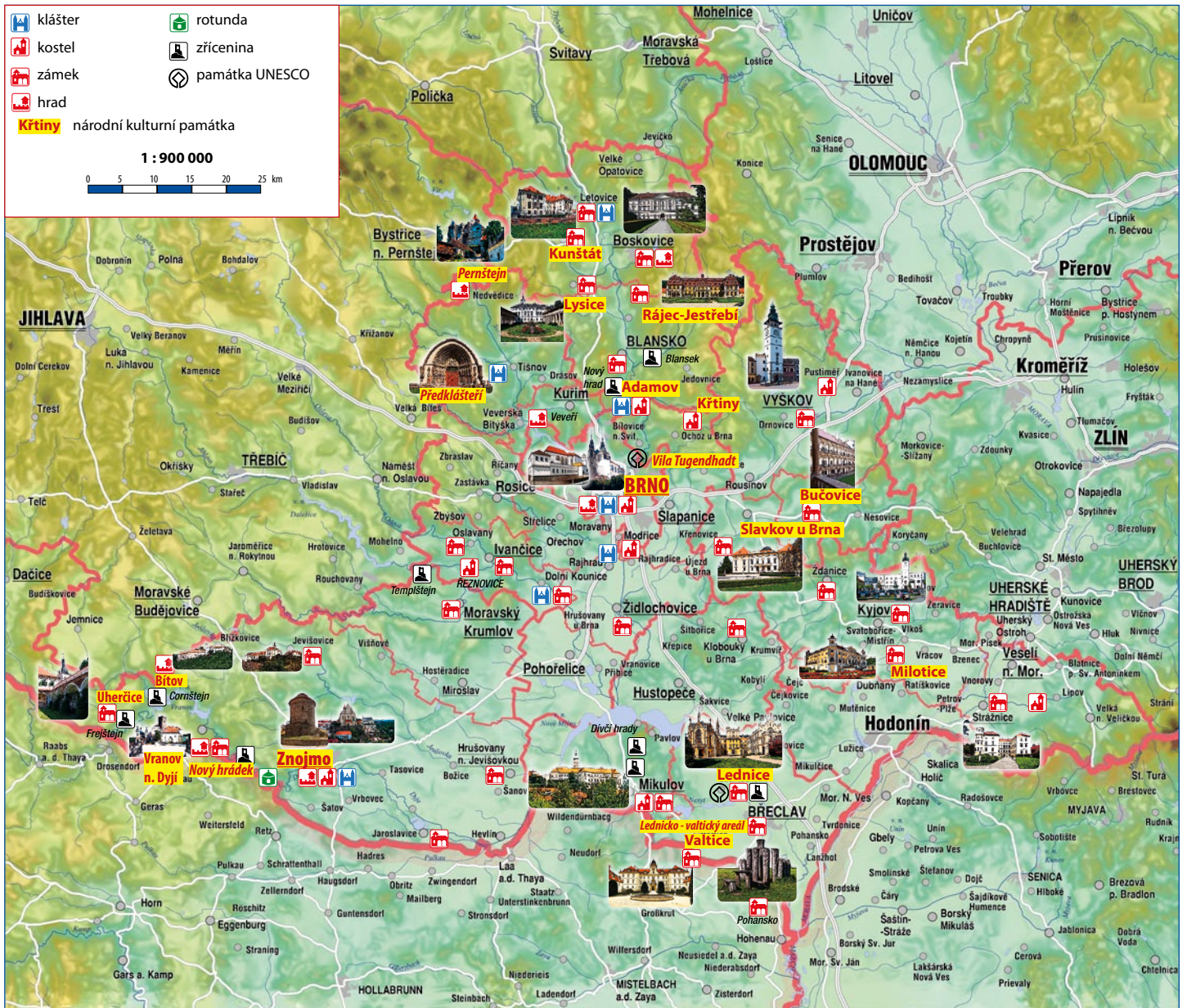
Tanečníci z Hornácka



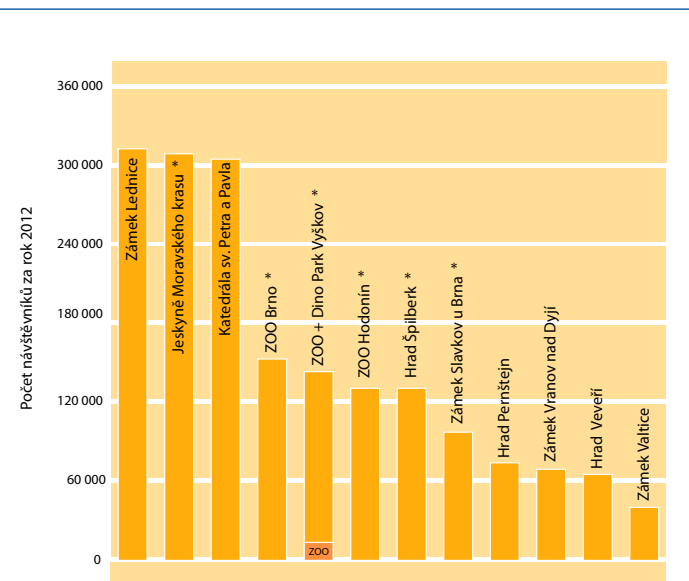
◆ Památky

- klášter
 - kostel
 - zámek
 - hrad
 - rotunda
 - zřícenina
 - památka UNESCO
- Křtiny** národní kulturní památka

1 : 900 000



◆ Nejnavštěvovanější turistické lokality



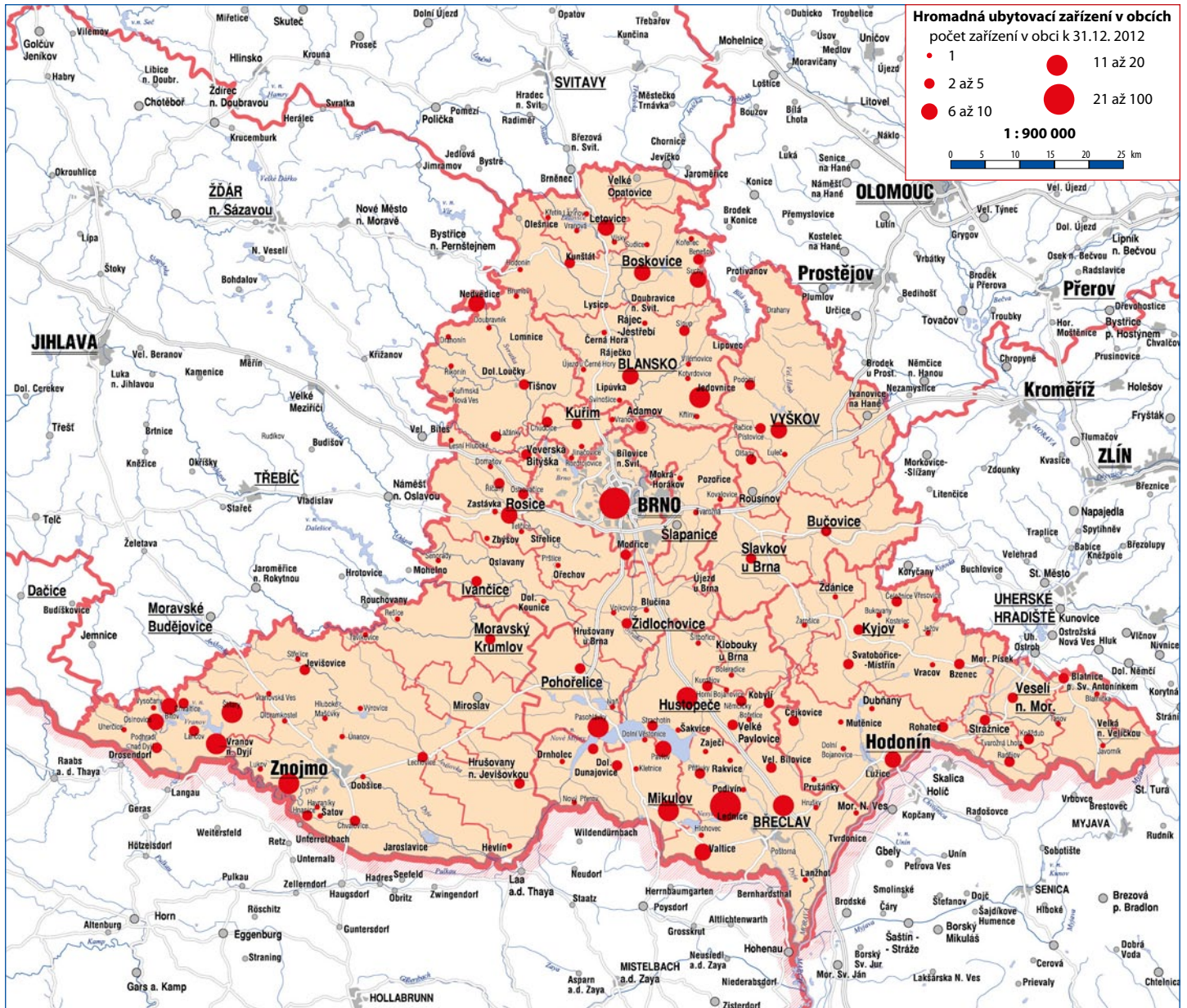
Zdroje: Czech Tourism, Národní informační a poradenské středisko pro kulturu (NIPOS), Internet *

◆ Klášter Rajhrad

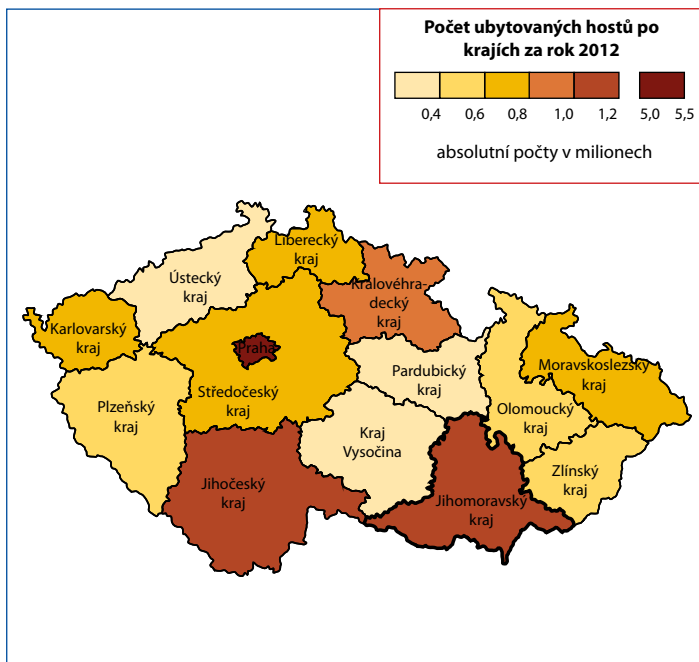


Původně byl klášter založen jako expozitura benediktinského kláštera v Břevnově. Od 19. století je samostatným klášterem s vlastním opatem. V prostorách kláštera najdeme expozici Památníku písemnictví na Moravě. Klášterní knihovna a expozice obsahuje více než 65 000 svazků.

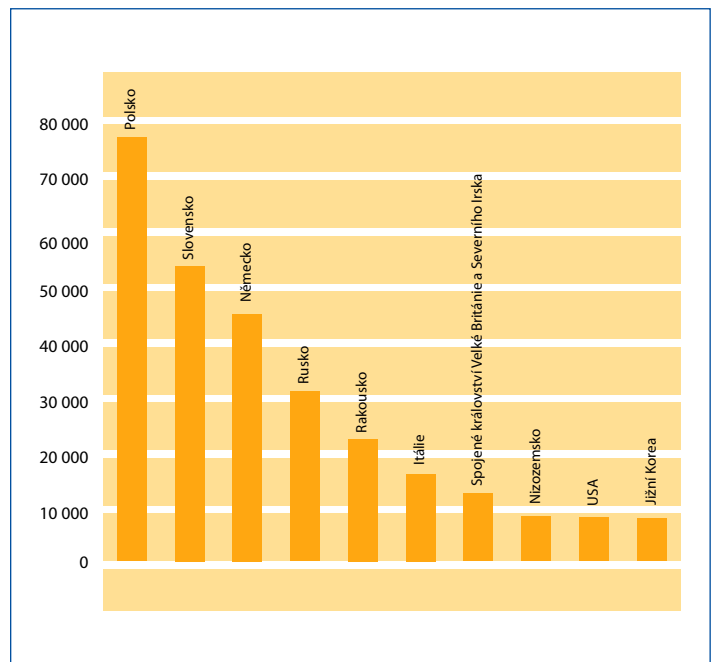
◆ Hromadná ubytovací zařízení



◆ Počet ubytovaných hostů

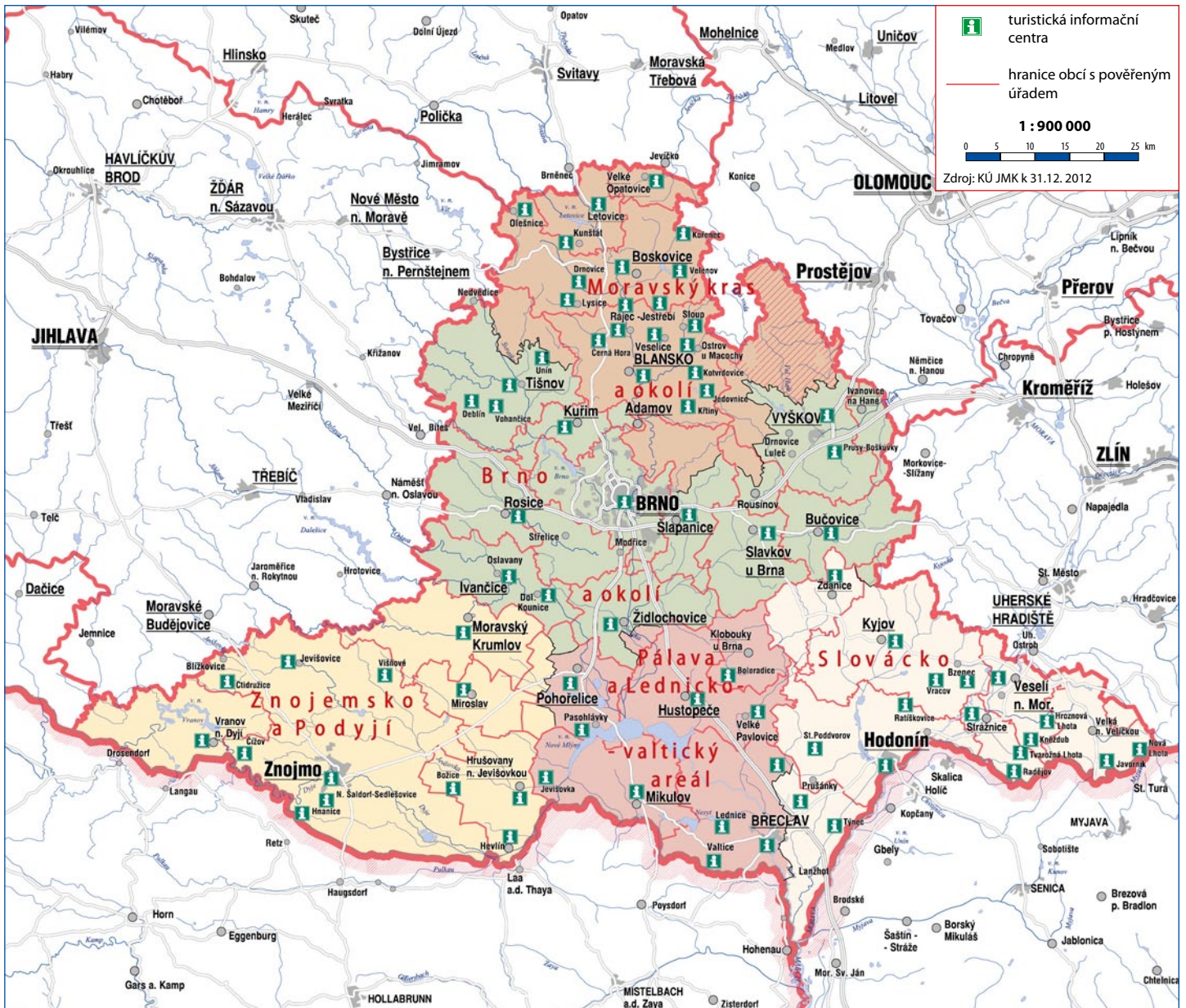


◆ Počet zahraničních návštěvníků v r. 2012





Turistické oblasti



Charakteristiky oblastí

BRNO A OKOLÍ

Obchodním a společenským střediskem Jihomoravského kraje je druhé největší město České republiky Brno s 380 tisíci obyvateli, sídlo významných institucí včetně několika nejvyšších státních úřadů a diplomatických zastoupení některých zemí. Brno je zároveň veletržním centrem střední Evropy; každoročně se zde koná padesát mezinárodních veletrhů a výstav. Město Brno rovněž nabízí nepřehledné množství divadel, muzeí, kin a obchodů včetně doprovodných služeb a řady společenských a sportovních akcí. Za zmínku stojí motocyklová Velká cena Brna, která každoročně láká fanoušky adrenalinu na Masarykův okruh. Výjimečnost regionu spočívá v dokonalém spojení všech možností velkoměsta s řadou turistických cílů v blízkém okolí. Jedním z neatraktivnějších míst je památková zóna Bojiště bitvy u Slavkova, kde se roku 1805 odehrál jeden z největších střetů napoleonských válek. Okolí Brna má vhodné podmínky k rekreaci.

MORAVSKÝ KRAS A OKOLÍ

Jedna z ekologicky nejčistších oblastí České republiky s nádhernou přírodou a více než tisícovkou jeskyní svádí k objevování křehké krásy podzemního světa. Pod zemským povrchem jsou zde ukryty rozsáhlé komplexy krápníkových jeskyní, jejichž přítomnost prozrazují další zvláštnosti – propadání vodních toků, ponorné říčky, závrtky a poklesy terénu včetně hlubokých údolí s vápencovými skalními útesy, které slouží jako vynikající horolezecké terény. Příjemné a zdravé přírodní prostředí je ideální pro pobyt a sporty ve volné přírodě – pěší a lyžařskou turistiku, cykloturistiku a jízdy na koni, které nabízí Dražanská vrchovina. Vedle přírodních krás zde objevíte také zajímavé církevní stavby, zámky, zříceniny několika hradů, zajímavé technické stavby i židovské památky.

PÁLAVA A LEDNICKO-VALTICKÝ AREÁL

Kraj lužních lesů, vinic a úrodných polí v nejjihnější části Moravy je proslulý bohatou historií, folklorními tradicemi a četnými stavebními památkami. Teplé a nížinné prostředí oblasti soutok řek Dyje a Moravy daly vzniknout typickému přírodnímu společenství – lužní krajíně s největším dochovaným zbytkem lužního lesa na území Evropy. Mimořádnost území dokládá fakt, že se v těsné blízkosti nachází dvě lokality pod ochranou UNESCO

– biosférická rezervace Dolní Morava a kulturní krajina Lednicko-valtický areál, což je cca 200 km² komponované krajiny (pravděpodobně nejrozsáhlejší na světě) se dvěma zámky, četnými salety, tj. drobnými romantickými stavbami jako jsou kolonády, sochy a lesní chrámy, záměcky apod. zasazené v krajíně, která z parkových zahrad zvolna přechází v krajinu vkusně doplněnou vzácnými druhy stromů, vybudovanými rybníky atd. Oblast je oblíbená příznivci vinařství a cykloturistiky.















SLOVÁCKO

Pro Moravské Slovácko je příznačný zejména bohatý, dosud živý folklor s tradicemi lidových písní, krojů, tanců, slavností a tradičních řemesel. Přírodní hranici oblasti vytvářejí na severu hluboké listnaté lesy Žďánického lesa a pohoří Chřibů, na jihu hřeben Bílých Karpat, biosférické rezervace UNESCO s orchidejovými loukami a vzácnou flórou a faunou. Slováckem protéká řeka Morava a vytváří nádherné meandry, lemované lužními lesy. Atmosféru dotváří sbevybná vinařská turistika, unikátní vodní cesta Baťův kanál, stavební památky církevní i světské architektury, zajímavé archeologické lokality a řada jedinečných folklorních akcí a festivalů. Oblast je vhodná i pro cykloturistiku. Za návštěvu stojí také Strážnice či vinařská obec Petrov.

ZNOJEMSKO A PODYJÍ

Ráj všech cyklistů, milovníků vína a historie leží na hranicích s Rakouskem. Slunné a úrodné nížiny, ovocné sady a proslulé vinohrady střídá malebná pahorkatina a hluboká údolí několika řek. Tou nejslavnější je Dyje, kterou střeží několik mohutných hradů a romantických zámků, z nichž nejoblíbenější je hrad Bitov a zámek Vranov nad Dyjí. Kolem jejího hraničního toku s četnými meandry se rozkládá nejmenší národní park České republiky, Podýjí, se skalnatými i zalesněnými svahy, vřesovišti, unikátními lesostepmi a hustou sítí značených turistických cest a cyklostezek. Centrem regionu je historické město Znojmo, druhé největší město Jihomoravského kraje a zároveň středisko vyhlášené vinařské oblasti. Znojenský hrad, tyčící se nad řekou, Dyjí činí město malebným a atraktivním je i návštěva pohádkově až hororově laděného podzemí.

◆ Další atraktivity Jihomoravského kraje
Turistické atraktivity

-  městská památková rezervace
-  vesnická památková rezervace
-  židovská památka
-  památník
-  skanzen
-  archeologické naleziště
-  technická památka
-  přírodní zajímavost
-  golfové hřiště
-  zábavní park
-  rekreace u vody
-  lázně
-  závodíště
-  vinařské sklepy

1 : 900 000

0 5 10 15 20 25 km


◆ Hrad Bítov


Královský hrad Bítov nad soutokem Dyje a Želetavy je doložen v polovině 11. století. Byl důležitým opěrným bodem v soustavě pohraničních hradů s Rakouskem. Po vyměnění Přemyslovců (1306) vystřídal řadu šlechtických majitelů. Postupně se z pevnosti změnil v honosné panské sídlo, dnes je vyhledávaným turistickým cílem u Vranovské přehrady.

◆ Kateřinská jeskyně


Největší a nejvyvinutější krasové území v ČR. Území o šířce 5–6 km a délce 25 km v oblasti Dražanské vrchoviny je tvořeno devonskými vápenci. Díky činnosti vodních toků (Bílá voda, Křetínský potok, Říčka, Punkva) na povrchu i v podzemí je oblast protnána řadou závrťů, vývěrů a jeskyních systémů. Ke zpřístupněným patří Kateřinská jeskyně.

◆ Turistické značené trasy v Jihomoravském kraji

Síť pěších tras KČT v Jihomoravském kraji
stav k 1.1.2013

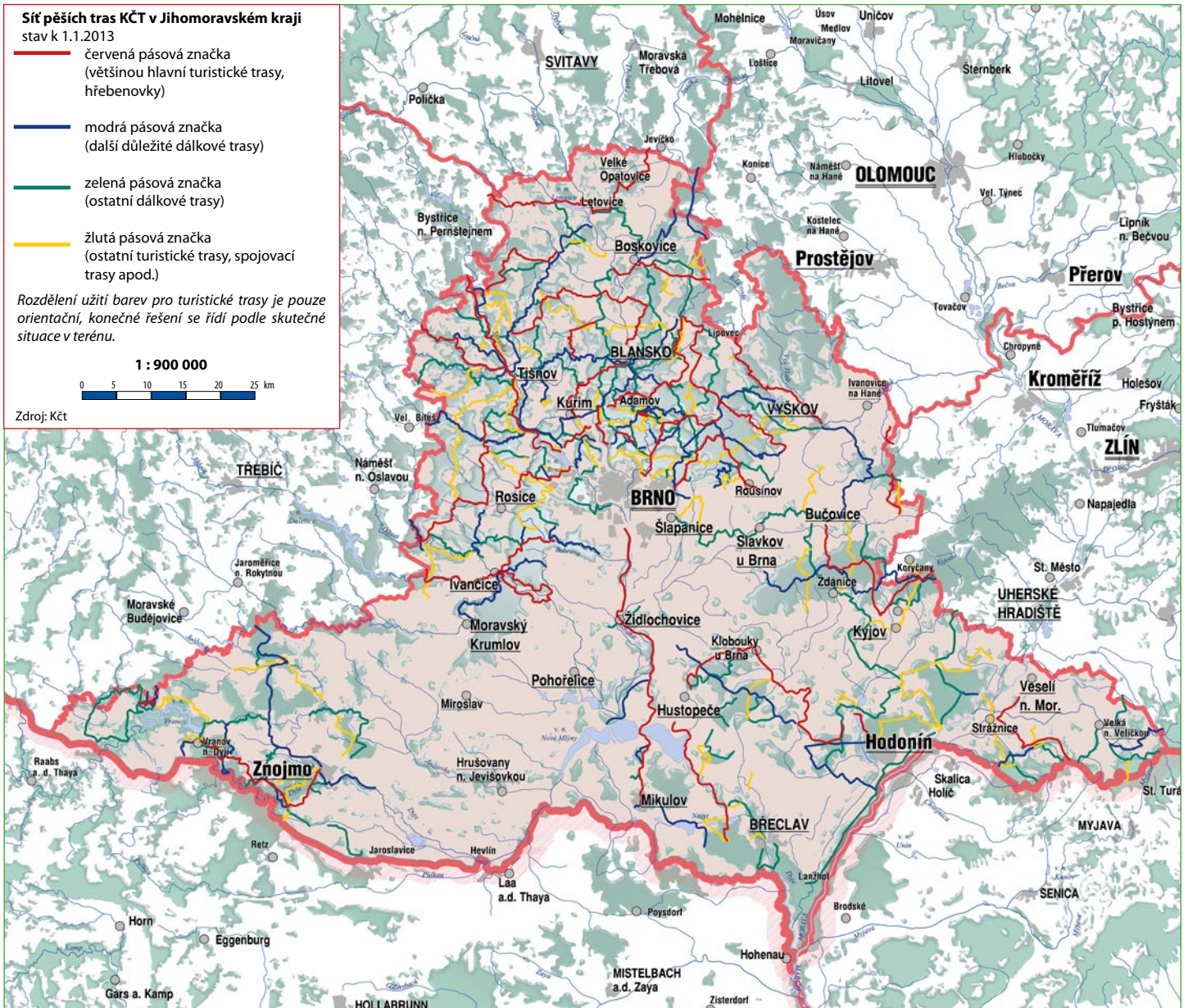
- červená pásová značka
(většinou hlavní turistické trasy, hřebenovky)
- modrá pásová značka
(další důležité dálkové trasy)
- zelená pásová značka
(ostatní dálkové trasy)
- žlutá pásová značka
(ostatní turistické trasy, spojovací trasy apod.)

Rozdělení užití barev pro turistické trasy je pouze orientační, konečné řešení se řídí podle skutečné situace v terénu.

1 : 900 000



Zdroj: KČT



◆ Hrad Pernštejn



Zeměpanský hrad byl založen v polovině 13. století. Původní jednoduchá dispozice byla postupně rozšiřována přístavkami a přestavkami do podoby mohutné goticko-renašancní pevnosti. Hrad je svědkem vzestupu mocného rodu Pernštejnů. Jihomoravský kraj neopývá jen nížinami na jihu, ale i hornatějšími lokalitami na severu a východě. Českomoravská vrchovina je oblíbeným cílem nejen místních turistů, ale i vzdálenějších návštěvníků.

◆ Značení v terénu

- | | | | |
|---------------|----------------------|-------------------------------------|---------------------|
| pásová značka | koncová značka | odbočka k jinému zajímavému objektu | Turistická tabulka |
| šipka | odbočka ke zřícenině | souběh více značek | Turistická směrovka |
| místní značka | odbočka k vyhlídce | | |
| naučná stezka | odbočka ke studánce | | |

Turisté značkaři na území Jihomoravského kraje udržují cca 3000 km pěších tras, 56 km lyžařských značených tras (Blansko, Brno), 159 km terénních cykloturistických tras.

Pěší trasy jsou značeny pásovými značkami, které se skládají ze tří vodorovných pásů. Prostřední pás, který určuje barvu značené trasy, je červený, modrý, zelený nebo žlutý. Oba krajní pásy jsou bílé a mají za úkol značku ještě více zviditelnit. Pásová značka tedy tvoří čtverec o rozměrech 10x10 cm.

V ostrých lomech cesty nebo při jejím odbočení na jinou komunikaci je pásová značka doplněna na šipku. Na společném úseku několika značených tras se používá vícebarevná značka, pro místní trasy je někdy použito místní značky. Na koncích značených tras najdete koncovou značku a různé krátké významové odbočky jsou značeny speciálními značkami: odbočka k vrcholu nebo vyhlídce, ke zřícenině hradu, ke studánce a k jinému zajímavému objektu. Tzv. naučné stezky se značí pásovými i místními značkami nebo speciálními značkami naučné stezky.

Ve městech, vesnicích, na křižovatkách s jinou značenou trasou a na dalších turisticky významných místech je malované značení doplněno tabulkami a směrovkami. Z tabulek se dozvíte název místa, popř. jeho nadmořskou výšku, směrovky informují o kilometrových vzdálenostech k dalším cílům na trase.

◆ Značené cyklotrasy v Jihomoravském kraji

Mezinárodní cyklokoridory

Brno - Židlochovice - Hevlín - (Wien) známá jako cyklostezka Brno - Vídeň

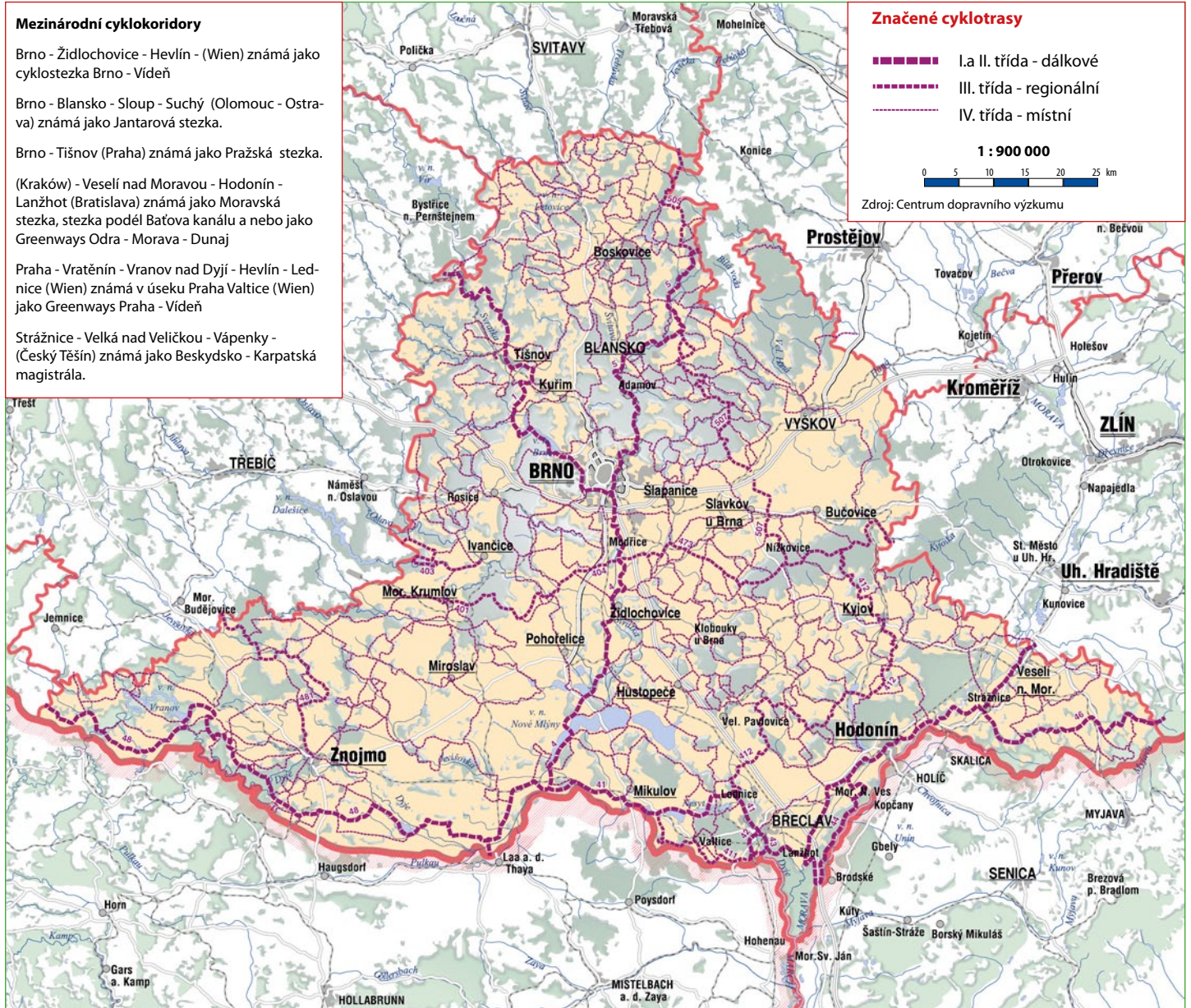
Brno - Blansko - Sloup - Suchý (Olomouc - Ostrava) známá jako Jantarová stezka.

Brno - Tišnov (Praha) známá jako Pražská stezka.

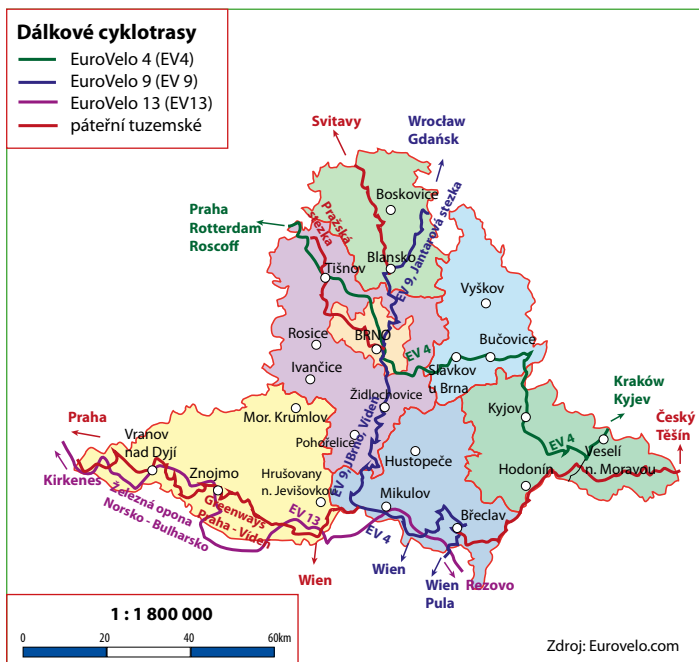
(Kraków) - Veselí nad Moravou - Hodonín - Lanžhot (Bratislava) známá jako Moravská stezka, stezka podél Baťova kanálu a nebo jako Greenways Odra - Morava - Dunaj

Praha - Vratěšín - Vranov nad Dyjí - Hevlín - Lednice (Wien) známá v úseku Praha Valtice (Wien) jako Greenways Praha - Vídeň

Strážnice - Velká nad Veličkou - Vápenky - (Český Těšín) známá jako Beskydsko - Karpatská magistrála.



◆ Dálkové evropské cyklotrasy v Jihomoravském kraji

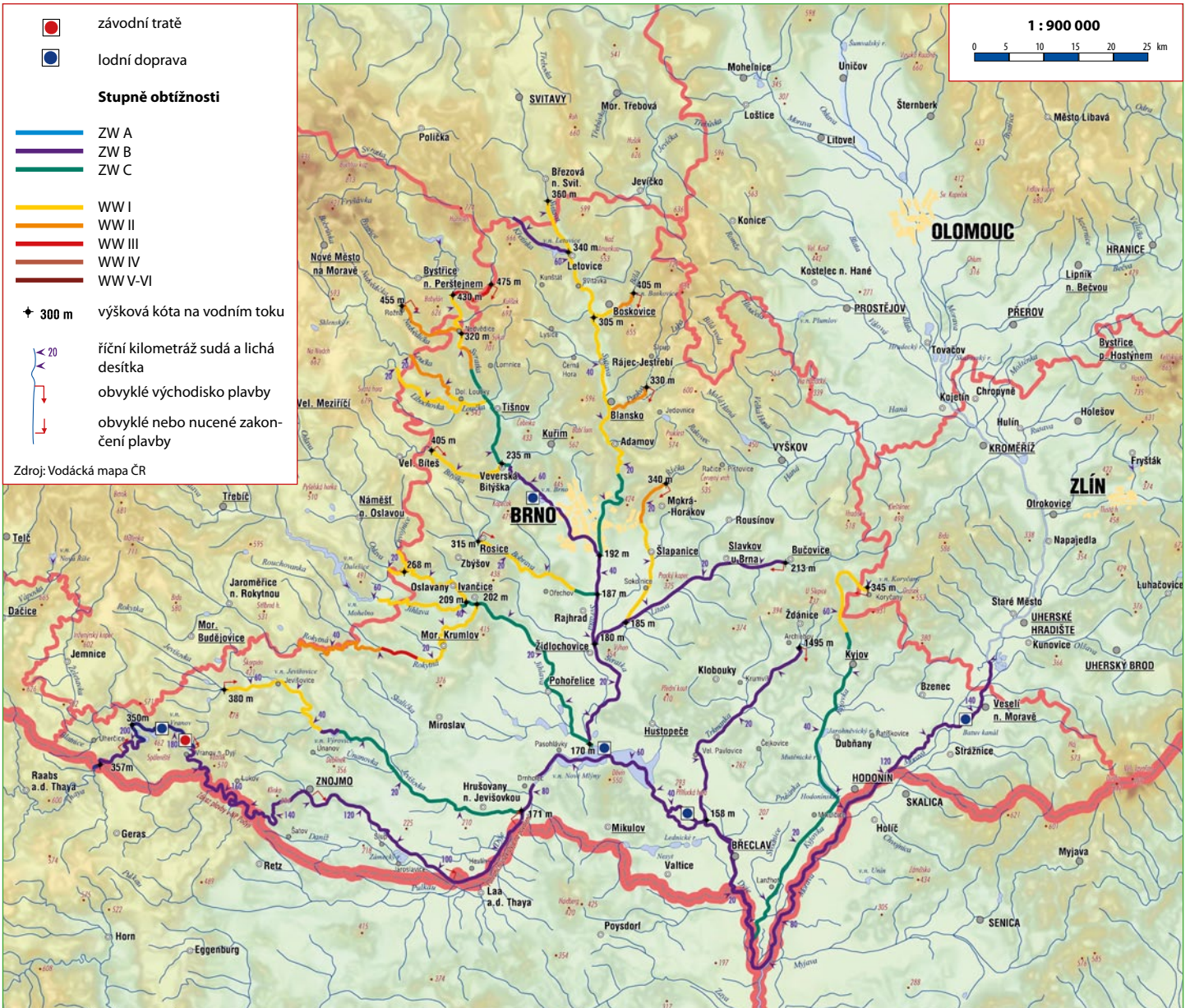


◆ Dálkové evropské cyklotrasy





◆ Sjízdné řeky



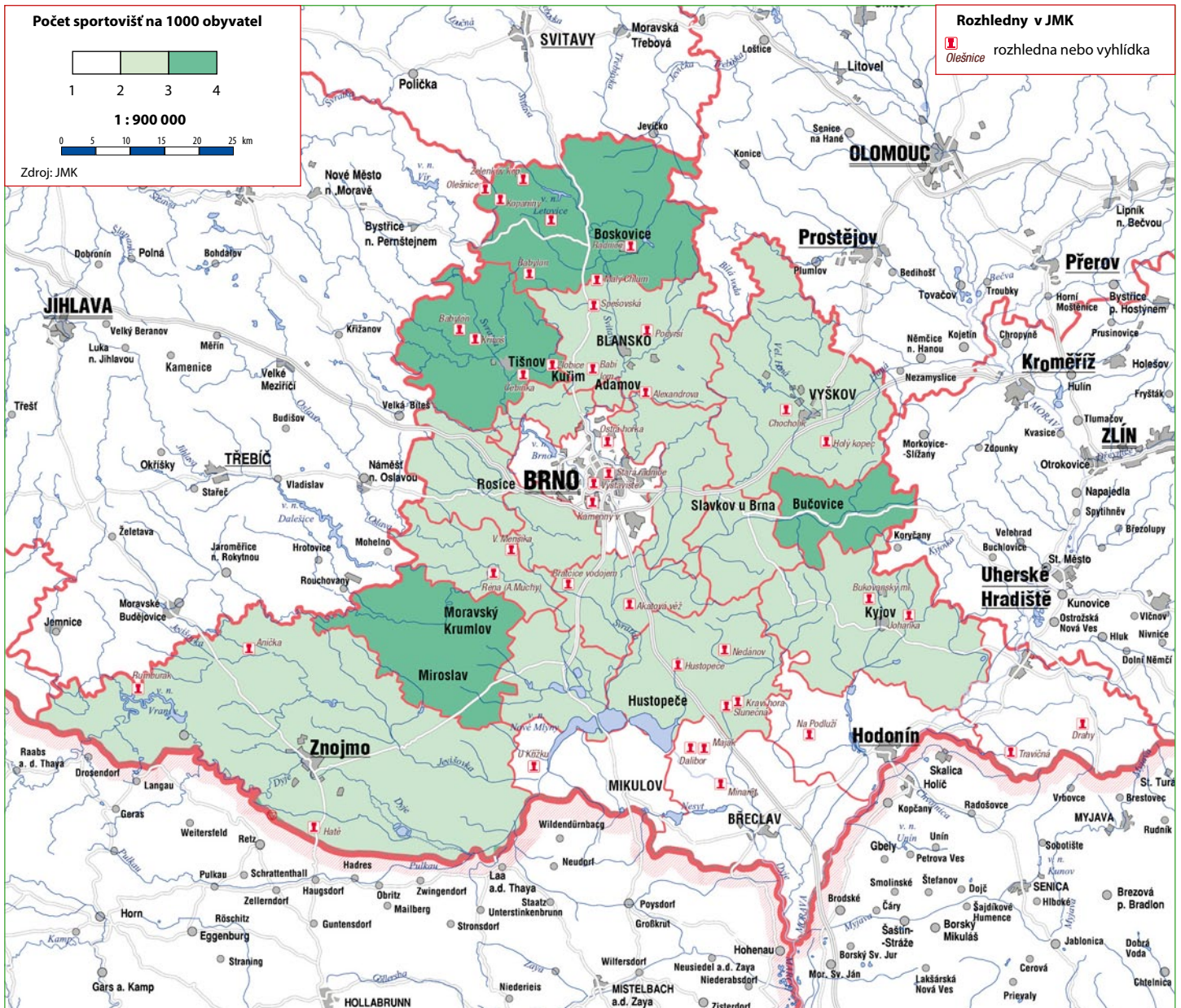
◆ Festival dračích lodí



Dračí lodě se do světa rozšířily z Číny. 12,5 m dlouhá loď je ozdobena na přídi hlavou draka. Posádku tvoří 20 pádlujících osob, na přídi sedí bubeník a udává rytmus, na zádi stojí kormidelník. Každoročně v září se koná ve Znojmě u Louckého kláštera na řece Dyji Festival dračích lodí.

◆ Klasifikace vodácké obtížnosti

Proudící voda		
ZW A	stojatá nebo slabě proudící voda, max rychlost 4 km/h	plachetnice, veslice
ZW B	mírně proudící voda, rychlost chůze (okolo 5 km/h)	veslice, otevřené kanoe
ZW C	tekoucí voda, rychlost přesahuje 6 km/h, proud je souvislý, netvoří vlny, ale za překážkami se mohou tvořit zpětné proudy	otevřené kanoe, sportovní pramice
Divoká voda		
WW I	lehké peřeje nebo meandry	otevřená kanoe, sportovní pramice
WW II	mírně těžké peřeje, praktická hranice sjízdnosti pro otevřenou loď	kajak, (polo)uzavřená kanoe, malé nafukovací lodě
WW III	těžké peřeje s vysokými nepravidelnými vlnami, obtížná rozhraní, malé válce, nelze vždy snadno určit optimální trasu	zavřené lodě, samovýlévací nafukovací kajaky nebo kanoe, malé rafty
WW IV	velmi těžké peřeje, vlny s hřebeny (zabaláky), válce, víry a velké karfioly, obtížná samozáchrana, trať by měla být známa předem	zavřené lodě, nafukovací kanoe pro těžký terén, rafty
WW V	extrémně těžké peřeje, zabaláky, těžké válce, spodní proudy, skoky, omezené možnosti samozáchran, nutná prohlídka a detailní znalost průjezdu tratí	zavřené lodě, velké rafty
WW VI	hranice sjízdnosti, nejtěžší podoba všech možných překážek	lodě speciálních konstrukcí dle podmínek daného úseku

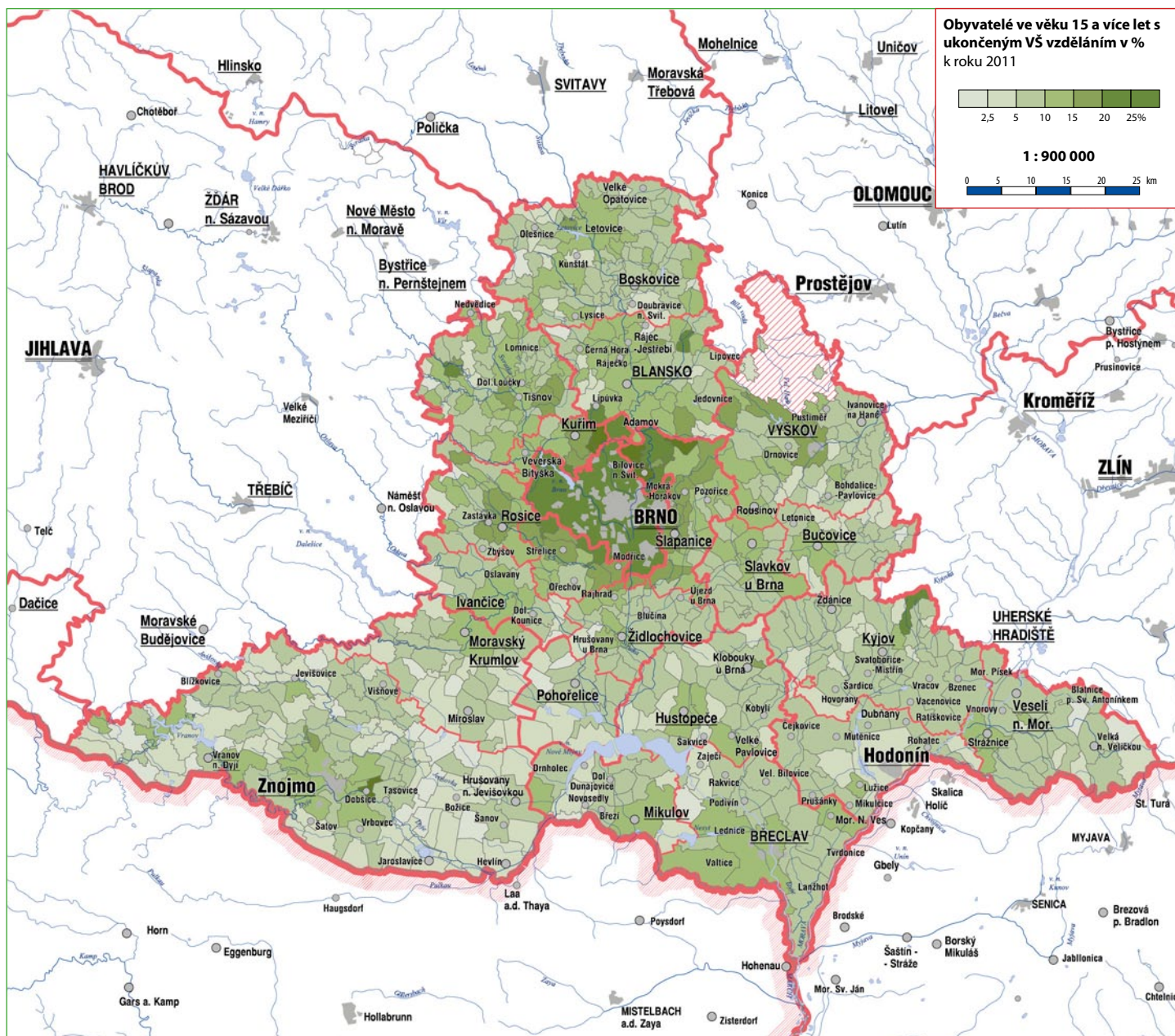
◆ Sportovní zařízení a rozhledny

◆ Slavní sportovci Jihomoravského kraje

Ludvík Daněk	hod diskem, olympijský vítěz - Mnichov 1972
Jan a Jindřich Pospíšilové	dvacetinásobní mistři světa v kolové
Jiří Daler	cyklistika, olympijský vítěz ve stíhacím závodě jednotlivců na 4 km - Tokio 1964
David Kostecký	střelba, olympijský vítěz v trapu - Peking 2008
Radka Kovaříková René Novotný	mistři světa v krasobruslení - 1995
Martin Havlát	lední hokej, mistr světa juniorů i seniorů Petrohrad 2000
Šárka Kašpárková	atletika, mistryně světa v trojskoku - Atény 1997

Jihomoravský kraj je regionem s bohatou sportovní tradicí. V kraji působí široká síť občanských sdružení nabízejících možnost provozování sportovních aktivit, od rekreačních, přes výkonnostní až po vrcholový sport. Výrazné zastoupení, zejména v menších obcích, mají místní jednoty Sokola, nebo Orla, jejichž stoletá výročí založení si mnohé obce regionu nedávno připomenuly. Významná je podpora sportovní mládeže a kvalitní práce trenérů s mládeží, která se projevuje vysokou úspěšností jihomoravských sportovců v republikových a mezinárodních soutěžích mládežnických kategorií.

Mezi nejpopulárnější sportovní odvětví v regionu patří fotbal, lední hokej, basketbal, volejbal a cyklistika. Hokejisté brněnské Komety se ještě pod hlavičkou RH Brno a ZKL Brno stali celkem 11x mistry ČSR, což je řadí historicky na 2. místo mezi hokejovými kluby ČR. Vlastimil Bubník, Bronislav Danda, Josef Černý, Slavomír Bartoň, Jaroslav Jiřík, Vladimír Nadrchal, Oldřich Machač, Václav Pantůček, Rudolf Potsch či František Vaněk - to jsou jména úzce spjatá s významnými úspěchy československého hokeje v 2. polovině 20. století. Basketbal, volejbal i fotbal jsou neodmyslitelně spojovány se slavnou érou brněnské Zbrojovky. Basketbalisté Zbrojovky získali po roce 1945 celkem 20 titulů mistrů republiky. 2x si dokonce zahráli finále prestižního Poháru mistrů evropských zemí. Další 3 mistrovské tituly přidali již pod jinými názvy v letech 1994–96. Mezi nejznámější jména patří, Ivan Mrázek, Kamil Brabenec, bratři Jan a Zdeněk Bobrovští, František Konvička, Vladimír Pištělák, Vlastimil Havlík, Jiří Pospíšil a další. Volejbalisté získali celkem 8 mistrovských titulů a Karel Lázníčicka, Vladimír Petlák, Drahomír Koudelka, Pavel Schenk nebo Ivo Dubš se zapsali zlatými písmeny do české knihy volejbalu. Fotbalisté pod vedením trenéra Josefa Masopusta triumfovali v sezóně 1977/1978 a nejlepší střelec Karel Kroupa se stal v roce 1971 fotbalistou roku. V současné době se v kolektivních sportech prosazují spíše ženské celky. Volejbalistky VK KP Brno získaly 5 mistrovských titulů od roku 2000, basketbalistky BK Frisco SIKa Brno ovládaly ženskou basketbalovou ligu 13 sezón v řadě od roku 1996 do roku 2008. V tomto období dokázaly vyhrát i FIBA Evropskou ligu žen v sezóně 2005/2006 a v této soutěži obsadily ještě dvakrát druhé a dvakrát třetí místo. Pozoruhodná je jejich série 256 vítězných zápasů v řadě od 7. února 1998 do 10. února 2007 v české basketbalové lize. Mezi hlavní pilíře české a československé cyklistiky patří závodníci brněnských cyklistických oddílů TJ Favorit a Dukla Brno, kteří se prosazují ve všech odvětvích cyklistiky. Příznivci motorismu mají jihomoravský kraj spojený s Masarykovým okresem, který v roce 2010 oslavil 80 let trvání a kde se každoročně koná řada významných motoristických závodů včetně MS silničních motocyklů.

◆ Obyvatelstvo ve věku 15 a více let s ukončeným VŠ vzděláním



◆ Počty škol a školských zařízení

	Zřizovatel					celkem
	kraj	MŠMT	obec	soukromník	církev	
Mateřské školy	1	0	617	12	1	631
Základní školy	0	0	435	8	2	445
Střední školy	118	0	3	48	5	174
Konzervatoře	2	0	0	0	0	2
Vyšší odborné školy	8	0	0	3	2	13
Speciální školství	70	10	2	2	0	84
Základní umělecké školy	41	0	12	11	0	64
Střediska volného času	9	0	21	0	2	32
Jazykové školy	4	0	0	29	0	33
Ostatní	0	2	17	3	0	22

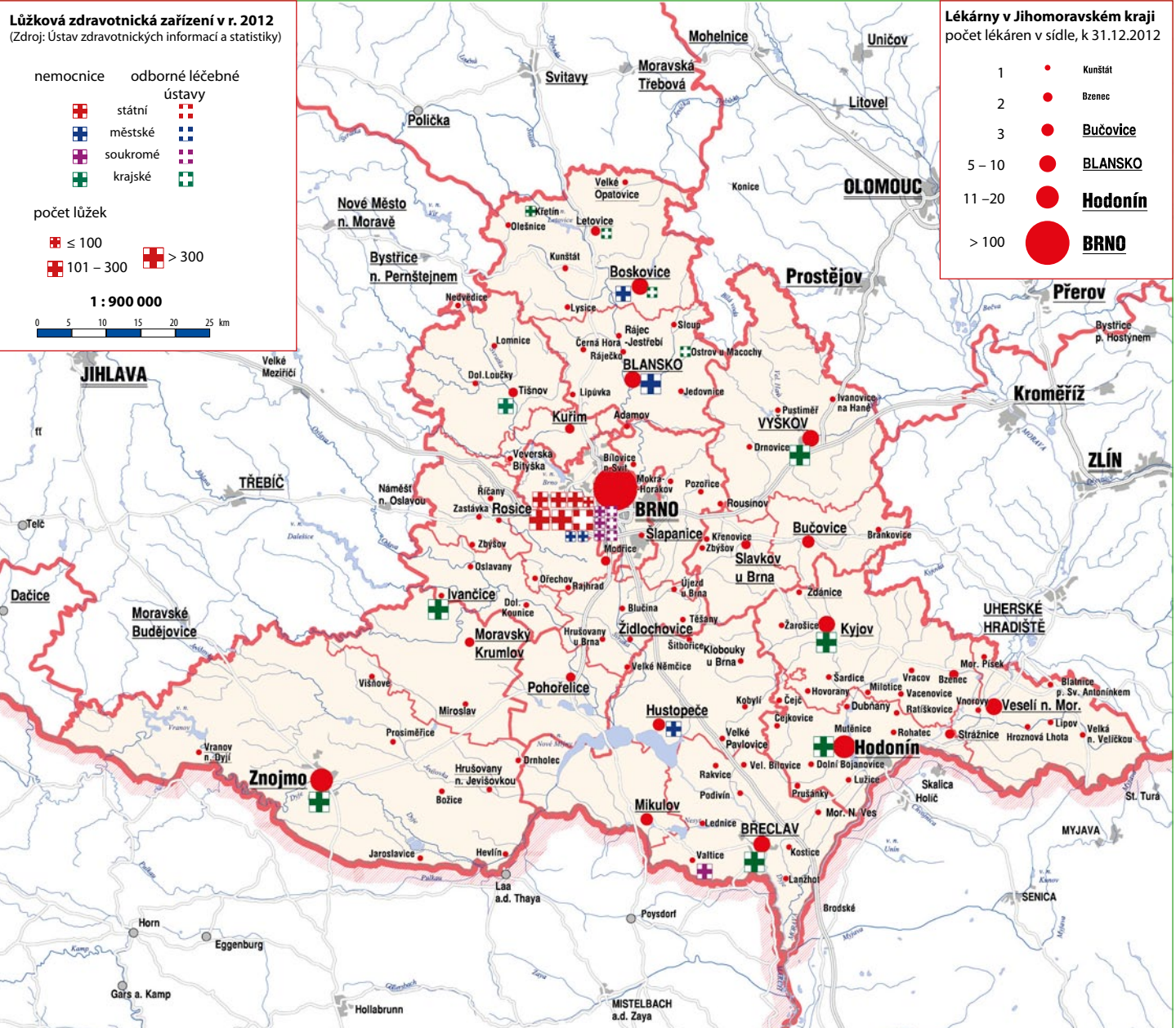
Tabulka obsahuje údaje o školách a školských zařízeních zřizovaných krajem, obcemi, církvemi, soukromými subjekty a MŠMT. Kategorie ostatní obsahuje samostatná školská zařízení jako pedagogicko-psychiatrické poradny, dětské domovy, dětské domovy, domovy mládeže, střediska služeb školám.

Údaje podle Výroční zprávy o stavu a rozvoji vzdělávací soustavy v Jihomoravském kraji za školní rok 2011/2012.

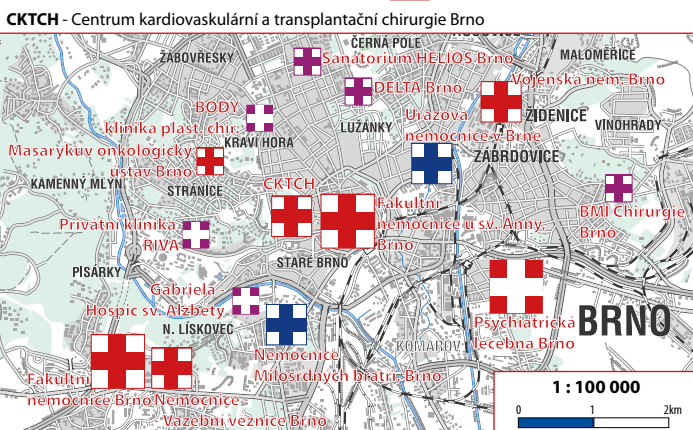
◆ Seznam vysokých škol

Seznam vysokých škol se sídlem na území Jihomoravského kraje	
Akademie Sting, o. p. s.	<i>Stromovka 1, 637 00 Brno</i>
Brno International business School (B.I.B.S., a. s.)	<i>Lidická 81, 602 00 Brno</i>
Janáčkova akademie múzických umění v Brně	<i>Beethovenova 2, 662 15 Brno</i>
Masarykova univerzita	<i>Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno</i>
Mendelova univerzita v Brně	<i>Zemědělská 1, 613 00 Brno</i>
Rašínova vysoká škola s. r. o.	<i>Hudcova 78, 612 00 Brno</i>
Soukromá vysoká škola ekonomická Znojmo s. r. o.	<i>Loucká 656/21, 669 02 Znojmo</i>
Univerzita obrany	<i>Kounicova 65, 612 00 Brno</i>
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno	<i>Palackého 1/3, 612 42 Brno</i>
Vysoká škola aplikovaného práva, s. r. o.	<i>Sokolova 4, 602 00 Brno</i>
Vysoká škola Karla Engliše, a. s.	<i>Šujanovo nám. 356/1, 602 00 Brno</i>
Vysoká škola NEWTON College	<i>tř. Generála Píky 7, 613 00 Brno</i>
Vysoká škola obchodní a hotelová	<i>Bosonožská 9, 625 00 Brno</i>
Vysoká škola realitní - Institut Franka Dysona s. r. o.	<i>Masná 34, 602 00 Brno</i>
Vysoké učení technické v Brně	<i>Antonínská 548/1, 60 90 Brno</i>

◆ Lůžková zdravotnická zařízení



◆ Lůžková zdravotnická zařízení v Brně



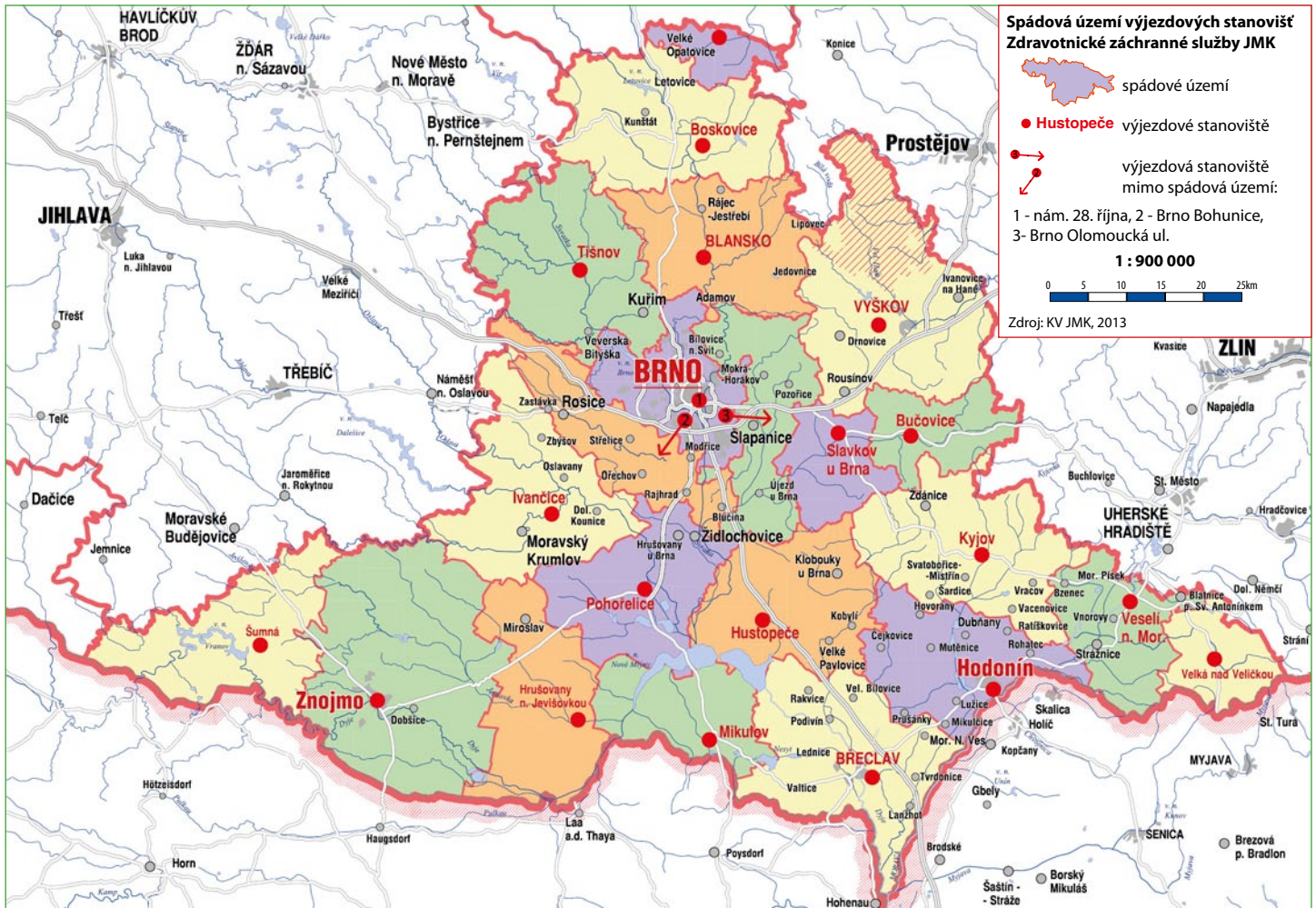
◆ Počet obyvatel na jednoho lékaře v krajích ČR





INTEGROVANÝ ZÁCHRANNÝ SYSTÉM

◆ Zdravotnická záchraná služba



Integrovaný záchraný systém

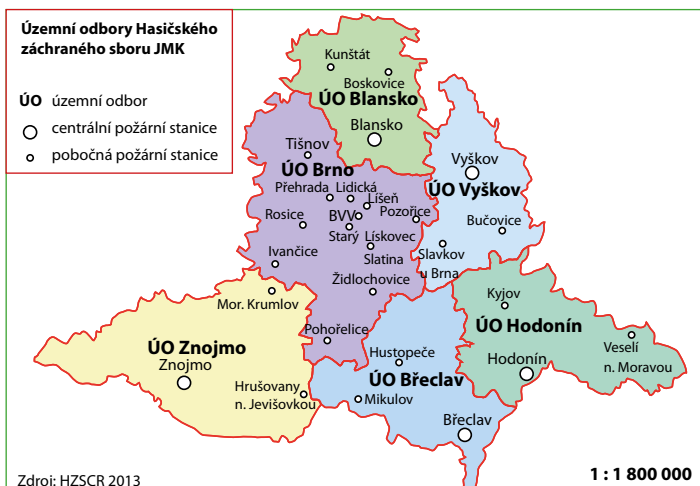
Integrovaný záchraný systém (IZS) je efektivní systém vazeb, pravidel spolupráce a koordinace záchraných a bezpečnostních složek, orgánů státní správy a samosprávy, fyzických a právnických OSOC při společném provádění záchraných a likvidačních prací a přípravě na mimořádné události. Tak aby stručně řečeno, nikdo nebyl opomenut, kdo pomoci může, a vzájemně si nikdo z nich neprekážel!

Základní složky IZS: Hasičský záchraný sbor České republiky, Jednotky požární ochrany zařazené do plošného pokrytí kraje jednotkami požární ochrany, Zdravotnická záchraná služba, Policie ČR.

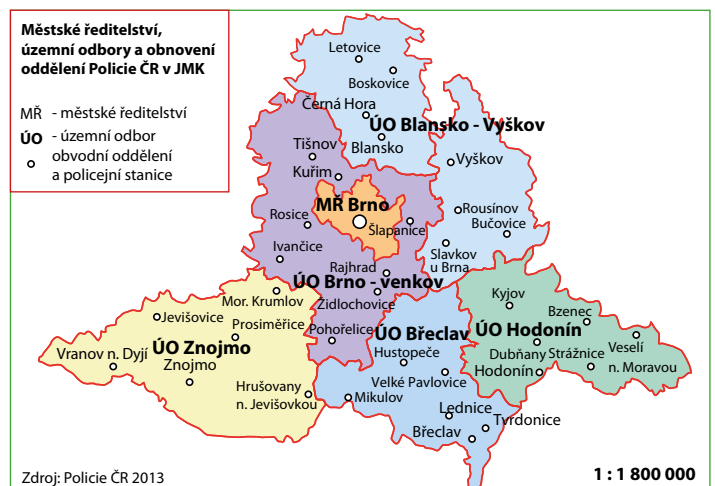
Při reakci na mimořádnou událost postupujte podle následujících zásad:

- Jste-li svědkem nehody, havárie či jiné mimořádné události ohrožující životy lidí, oznámte ji co nejdříve jasným a stručným způsobem na některou z linek tísňového volání -150 (hasiči), 155 (zdravotníci), 158 (policie), nebo na jednotné číslo evropského tísňového volání 112.
- Zazní-li varovný tón sirény, ukryjte se v uzavřené budově mimo vnější prostředí a zajistěte si poslech rozhlasu nebo televize či jiného místního informačního prostředku, ze kterých se dozvíte důvod varování a způsob správného chování v dané situaci.
- Je-li vydán pokyn k ukrytí, neopouštějte budovu a snažte se zdokonalit ochranné vlastnosti místa, ve kterém se zdržujete.
- Vždy uposlechněte pokynů záchranářů a policistů.
- Prostor, ve kterém vám hrozí nebezpečí (např. při požáru nebo povodni) ihned opusťte. Postiženým je zajištěn přesun do náhradního místa ubytování, stravování a poskytnutí dalších potřeb pro nouzové přežití.
- Je-li vyhlášena evakuace většího územního celku po předchozím ukrytí, potom se řiďte pokyny představitelů obce a opusťte stanovený prostor s vybavením, v čase a po trasách, které vám budou určeny.
- V rámci svých možností poskytněte pomoc zraněným a dalším potřebným (starým, nemocným, neschopným lidem, osamoceným dětem).
- Varujte ostatní ohrožené osoby ve svém nejbližším okolí.
- Nepřekáždějte záchranářům a nekomplikujte jim práci. Respektujte vytyčenou nebezpečnou zónu a nevstupujte do ní. Snažte se vzdálit z prostoru zásahu a uvolnit prostor pro provádění záchraných prací.
- Naopak pokud jste byli bezprostředně postiženi na místě mimořádné události, zůstaňte v klidu na místě (samozřejmě s výjimkou situace, kdy na místě ještě hrozí nějaké nebezpečí) a dbejte pokynů záchranářů.
- Budte připraveni poskytnout záchranářům osobní a věcnou pomoc, pokud o ni požádají.
- Zbytečně netelefonujte, telefonní síť je v situacích ohrožení přetížena, což ztěžuje činnost záchraných složek.
- Vždy si buďte vědomi, že největší hodnotu má lidský život a zdraví a až potom je záchrana majetku.
- Nerozšiřujte poplašné a neověřené zprávy.

◆ Hasičský záchraný sbor ČR

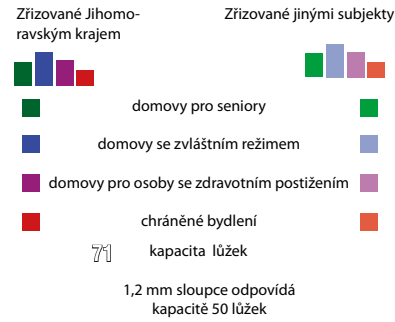


◆ Policie České republiky



Zařízení sociálních služeb

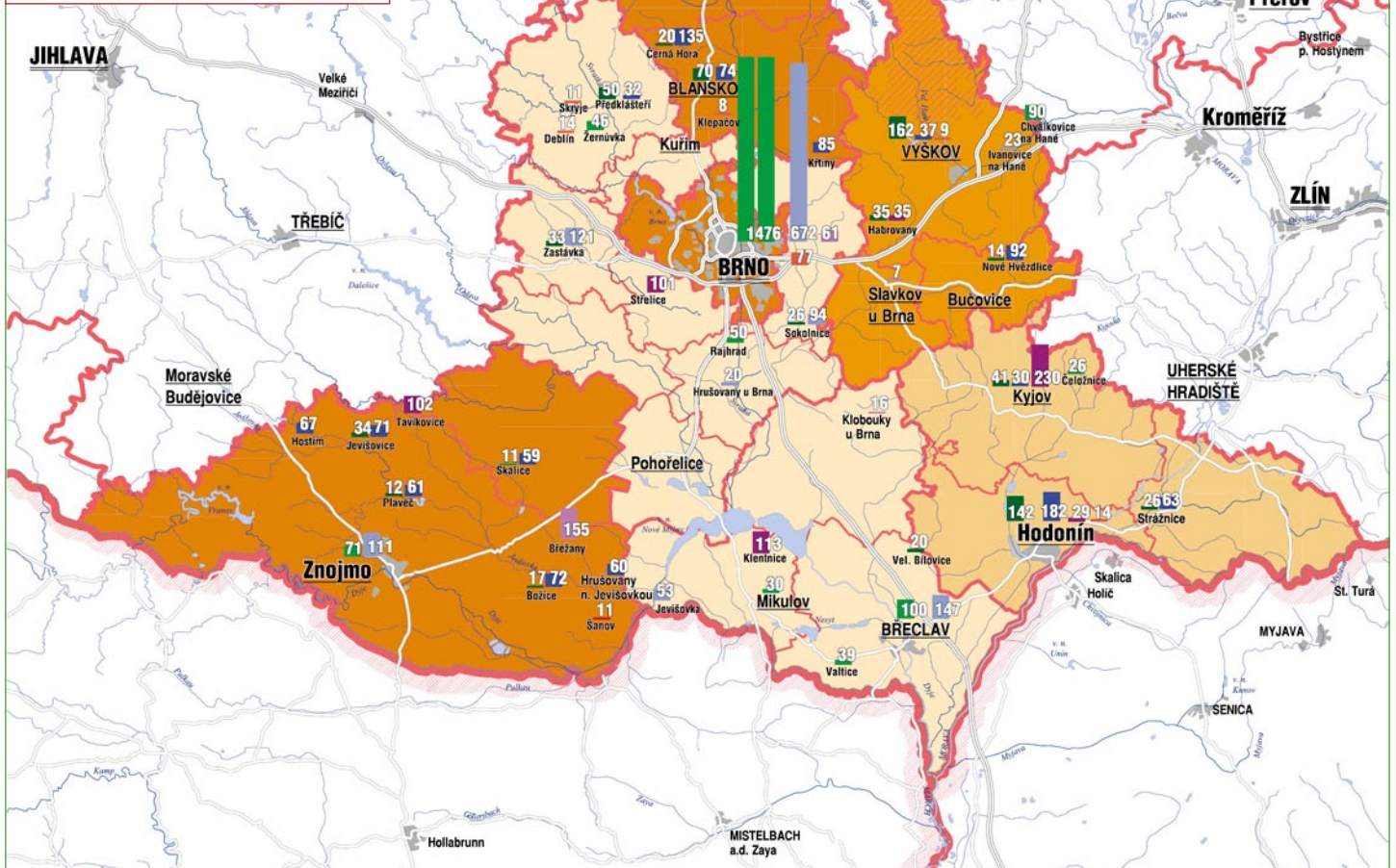
Zařízení sociálních služeb



Počet lůžek v domovech pro seniory a v domovech se zvláštním režimem na 1000 obyvatel ve věku 65 let a více podle okresů



1 : 900 000



Domov Hvězda Nových Hvězdlic



Domov Hvězda v Nových Hvězdlicích.

Služba domova je poskytována na odděleních ve dvou samostatných budovách – bývalý Zámek a Pavilon. K jednotlivým oddělením náleží jídelna s výdejnou stravou a společenská místnost využívaná ke kulturním a společenským akcím, k přijímání návštěv, sledování televize apod. Celková ubytovací kapacita zařízení je 106 lůžek, z toho pro službu „domov pro seniory“ nabízíme 14 lůžek a pro službu „domov se zvláštním režimem“ je to 92 lůžek.

Barokní dvoukřídlý zámek byl postaven v roce 1712 podle projektu G. P. Tencally.

Kategorie sociálních zařízení

Domovy pro osoby se zdravotním postižením

Zde jsou poskytovány pobytové služby osobám, které mají sníženou soběstačnost z důvodu zdravotního postižení. Jejich situace vyžaduje pravidelnou pomoc jiné fyzické osoby.

Domovy pro seniory

V nich jsou poskytovány pobytové služby osobám, které mají sníženou soběstačnost zejména z důvodu věku. Také jejich situace vyžaduje pravidelnou pomoc jiné fyzické osoby.

Domovy se zvláštním režimem

Poskytují se v nich pobytové služby osobám, které mají sníženou soběstačnost z důvodu chronického duševního onemocnění nebo závislosti na návykových látkách, a také osobám se stařečnou, Alzheimerovou demencí a ostatními typy demencí, které mají sníženou soběstačnost z důvodu těchto onemocnění. Situace těchto osob vyžaduje pravidelnou pomoc jiné fyzické osoby. Režim při poskytování sociálních služeb je v těchto zařízeních přizpůsoben specifickým potřebám těchto osob. Domov pro seniory a domov se zvláštním režimem bývá často v jedné budově. Dříve se takové zařízení nazývalo domov důchodců.

Chráněné bydlení

Pobytová služba, která nabízí lidem s lehkým a středním mentálním nebo kombinovaným postižením naučit se žít co nejvíce samostatně, a to formou skupinového bydlení v domácnosti, která se co nejvíce přibližuje běžnému způsobu života. Nabízí při tom asistenci a nácvik zvládnání každodenních činností, především činností souvisejících s nácvikem vedení domácnosti a sebeobsluhy. Chráněné bydlení tak usiluje o co nejvíce soběstačný a samostatný život lidí s mentálním a kombinovaným postižením.



Administrativní členění Jihomoravského kraje

Administrativní členění ČR

Jihomoravský kraj popis kraje (NUTS3) **JIOVÝCHOD** popis regionu soudržnosti (NUTS2) počet regionů: 8



Měřítko 1 : 5 500 000

Okresy v Jihomoravském kraji

— hranice okresu (NUTS4)

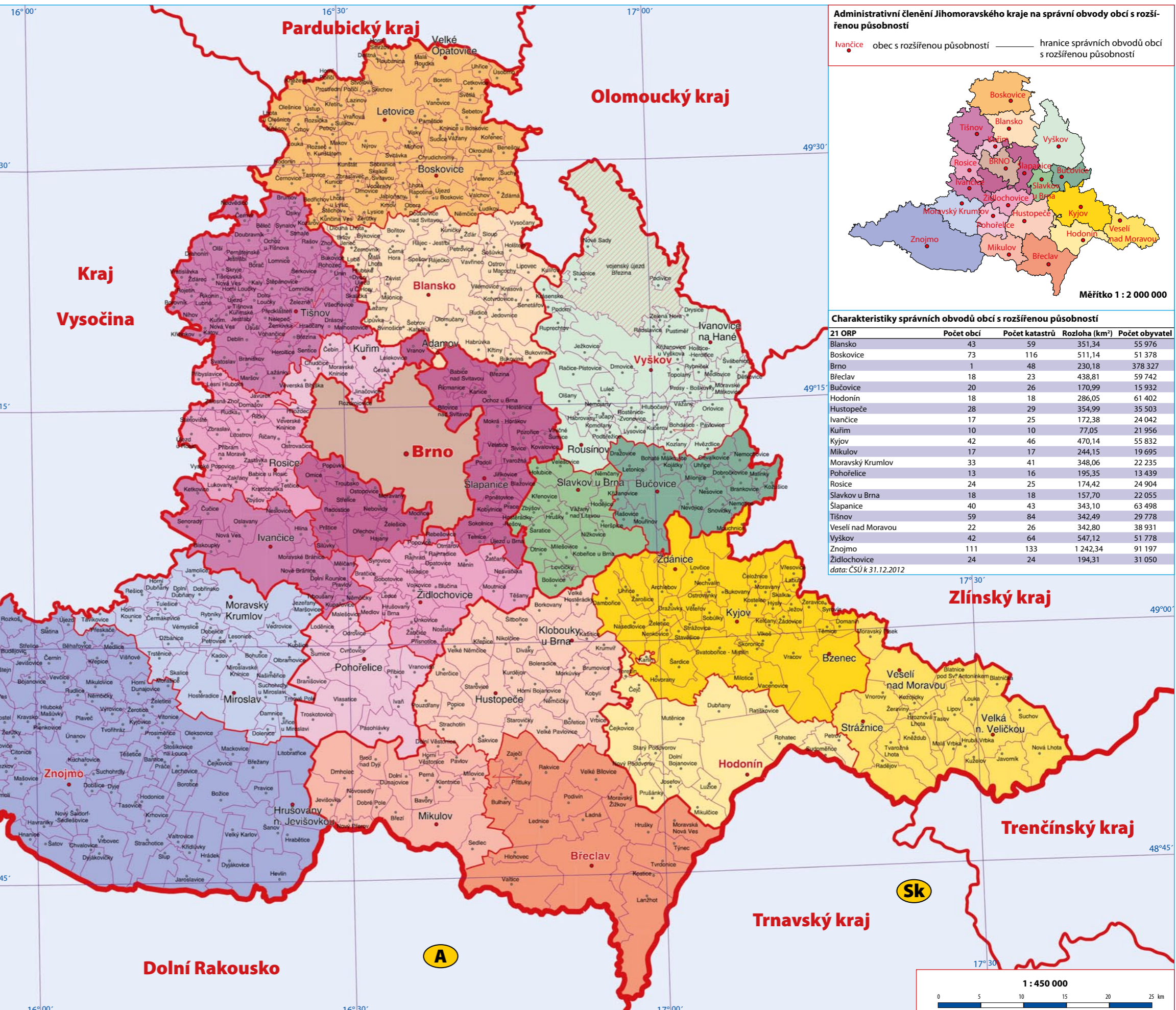
Blansko okresní město



Měřítko 1 : 2 000 000



- **Brno** krajské město
- **Znojmo** obec s rozšířenou působností (ORP)
- **Ždánice** obec s pověřeným obecním úřadem (OPÚ)
- ▨ vojenský újezd
- ▬ státní hranice
- ▬ krajská hranice
- ▬ okresní hranice
- ▬ hranice správních obvodů obcí s rozšířenou působností
- ▬ hranice obcí
- ▭ nespojitě území jedné obce



Administrativní členění Jihomoravského kraje na správní obvody obcí s rozšířenou působností

Ivančice obec s rozšířenou působností — hranice správních obvodů obcí s rozšířenou působností

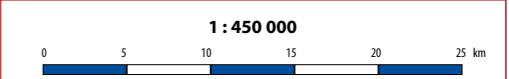


Měřítko 1 : 2 000 000

Charakteristiky správních obvodů obcí s rozšířenou působností

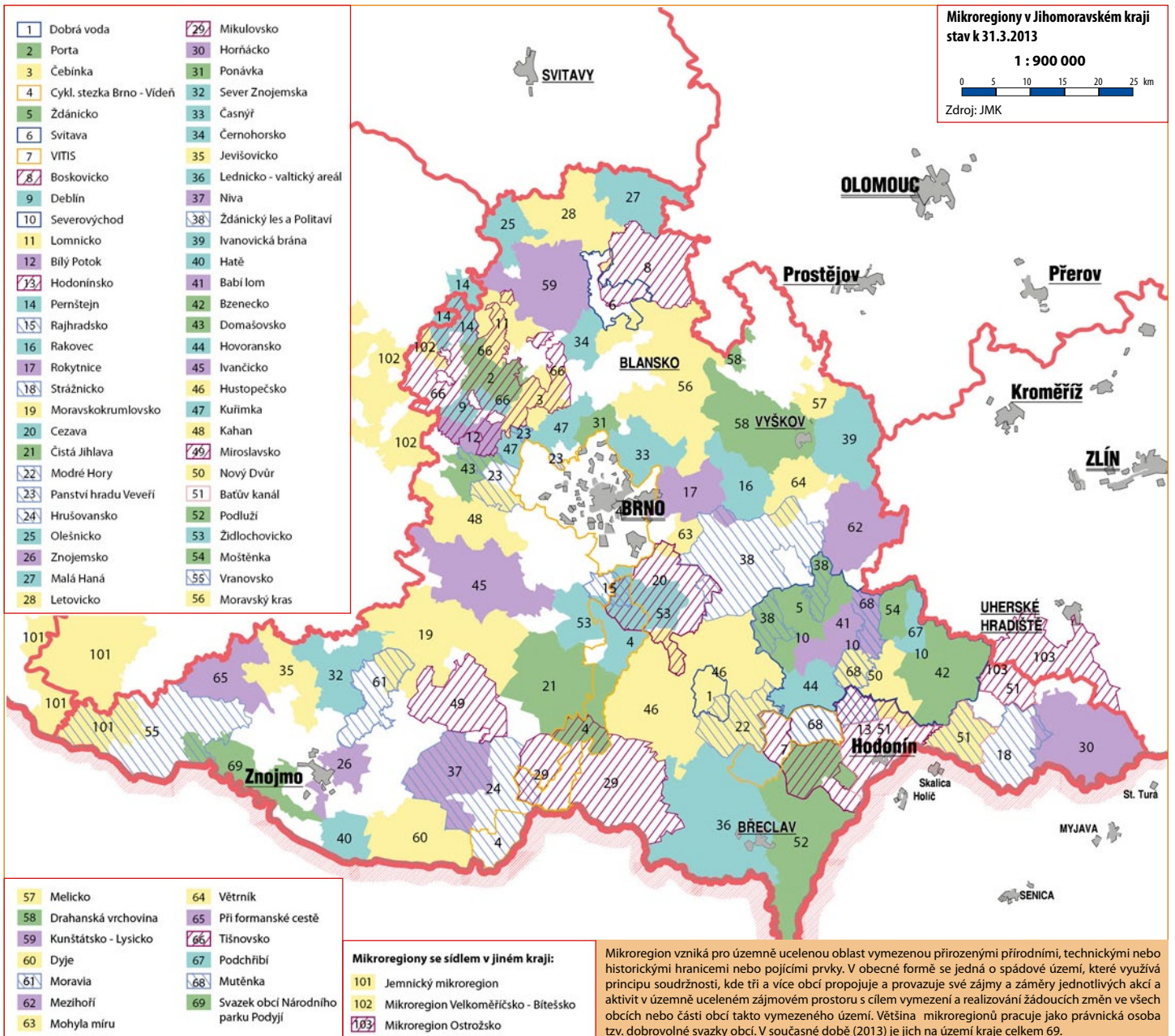
21 ORP	Počet obcí	Počet katastrů	Rozloha (km ²)	Počet obyvatel
Blansko	43	59	351,34	55 976
Boskovice	73	116	511,14	51 378
Brno	1	48	230,18	378 327
Břeclav	18	23	438,81	59 742
Bučovice	20	26	170,99	15 932
Hodonín	18	18	286,05	61 402
Hustopeče	28	29	354,99	35 503
Ivančice	17	25	172,38	24 042
Kuřim	10	10	77,05	21 956
Kyjov	42	46	470,14	55 832
Mikulov	17	17	244,15	19 695
Moravský Krumlov	33	41	348,06	22 235
Pohořelice	13	16	195,35	13 439
Rosice	24	25	174,42	24 904
Slavkov u Brna	18	18	157,70	22 055
Slapanice	40	43	343,10	63 498
Tišnov	59	84	342,49	29 778
Veselí nad Moravou	22	26	342,80	38 931
Vyškov	42	64	547,12	51 778
Znojmo	111	133	1 242,34	91 197
Židlochovice	24	24	194,31	31 050

data: ČSÚ k 31.12.2012



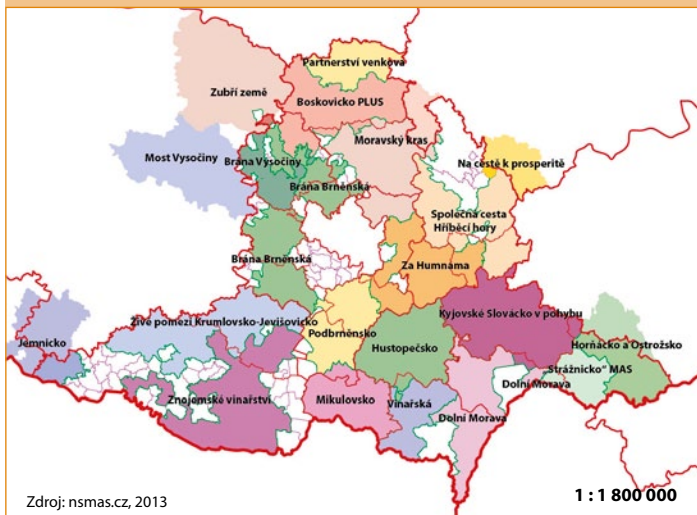


◆ Mikroregiony v Jihomoravském kraji



◆ Místní akční skupiny

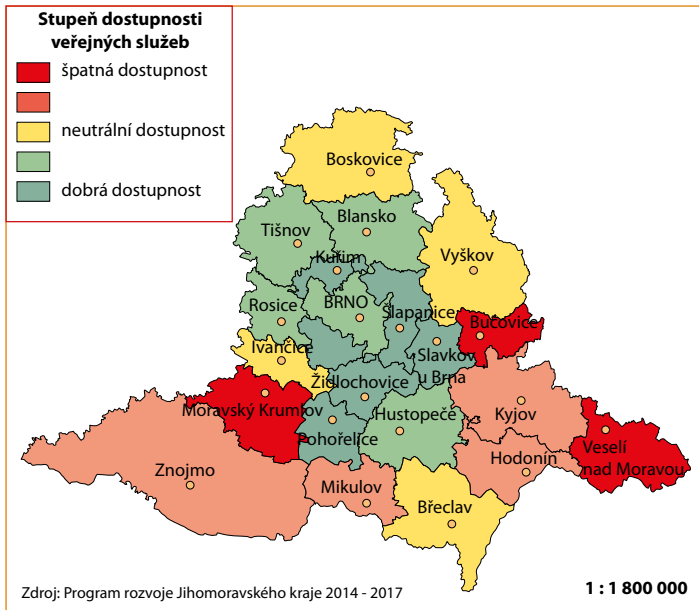
Vznik, velikost i charakteristiku území místních akčních skupin (tzv. MAS) jasně determinoval program Leader. MAS mají obvykle právní formu obecně prospěšné společnosti. Na rozdíl od mikroregionů je tvořeny pouze obcemi, ale na jejich činnosti se podílí z minimálně 50 % zástupci ze soukromého a neziskového sektoru. V současné době (2013) je jich na území kraje celkem 16.



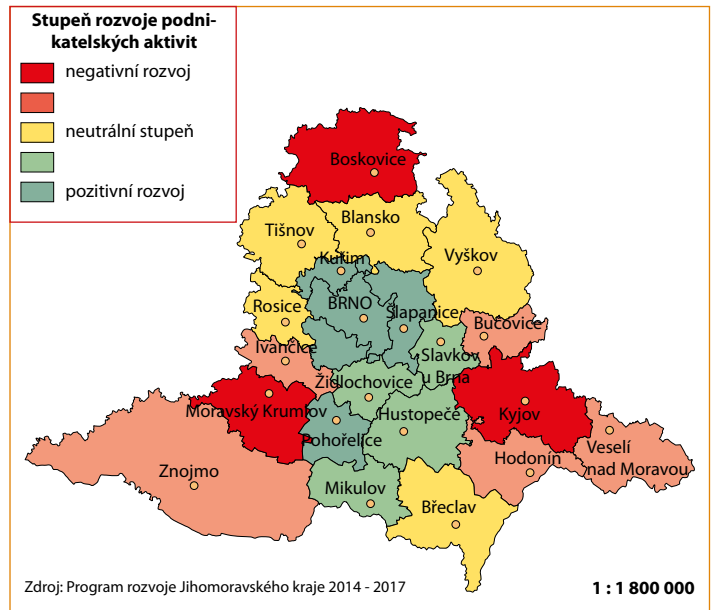
◆ Statistika mikroregionů

5 největších podle počtu obyvatel			5 nejmenších podle počtu obyvatel		
(2009) region	počet obcí	počet obyvatel	(2009) region	počet obcí	počet obyvatel
Cykl. stezka Brno - Vídeň	19	404 054	Deblín	6	1 624
Severovýchod	42	54 873	Dobrá voda	3	1 651
Hodonínsko	11	51 005	Domašovsko	6	1 689
Batův kanál	6	48 455	Bílý potok	4	1 843
Lednicko - Valtický areál	10	36 508	Hatě	3	2 566
5 největších podle počtu obcí			5 nejmenších podle počtu obcí		
Tišnovsko	44	27 094	Dobrá voda	3	1 651
Severovýchod	42	54 873	Hatě	3	2 566
Hustopečsko	29	36 939	Ponávka	3	2 970
Moravský kras	26	20 611	VITIS	3	7 747
Ždánický les a Politaví	25	34 916	Bílý potok	4	1 843

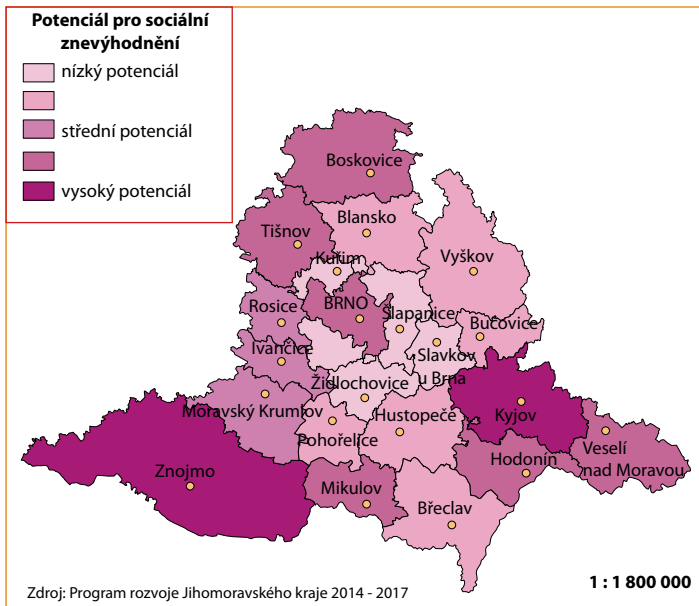
◆ Dostupnost veřejných služeb



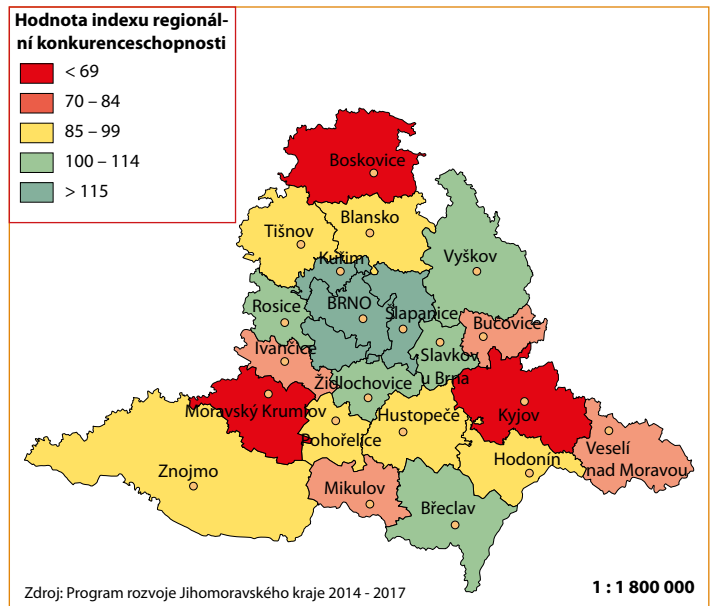
◆ Rozvoj podnikatelských aktivit



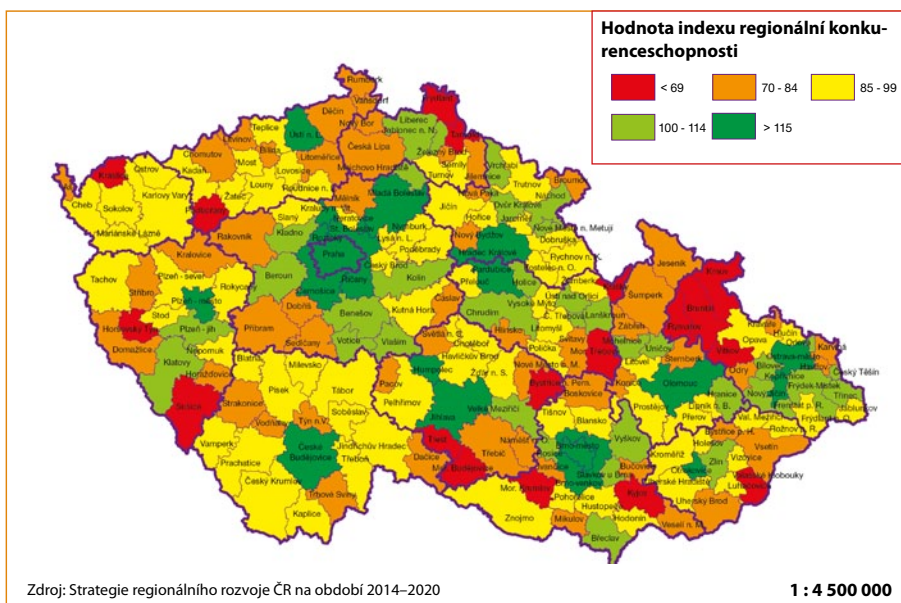
◆ Ohrožení sociálním vyloučením



◆ Regionální konkurenceschopnost



◆ Typologie území SO ORP z hlediska regionální konkurenceschopnosti



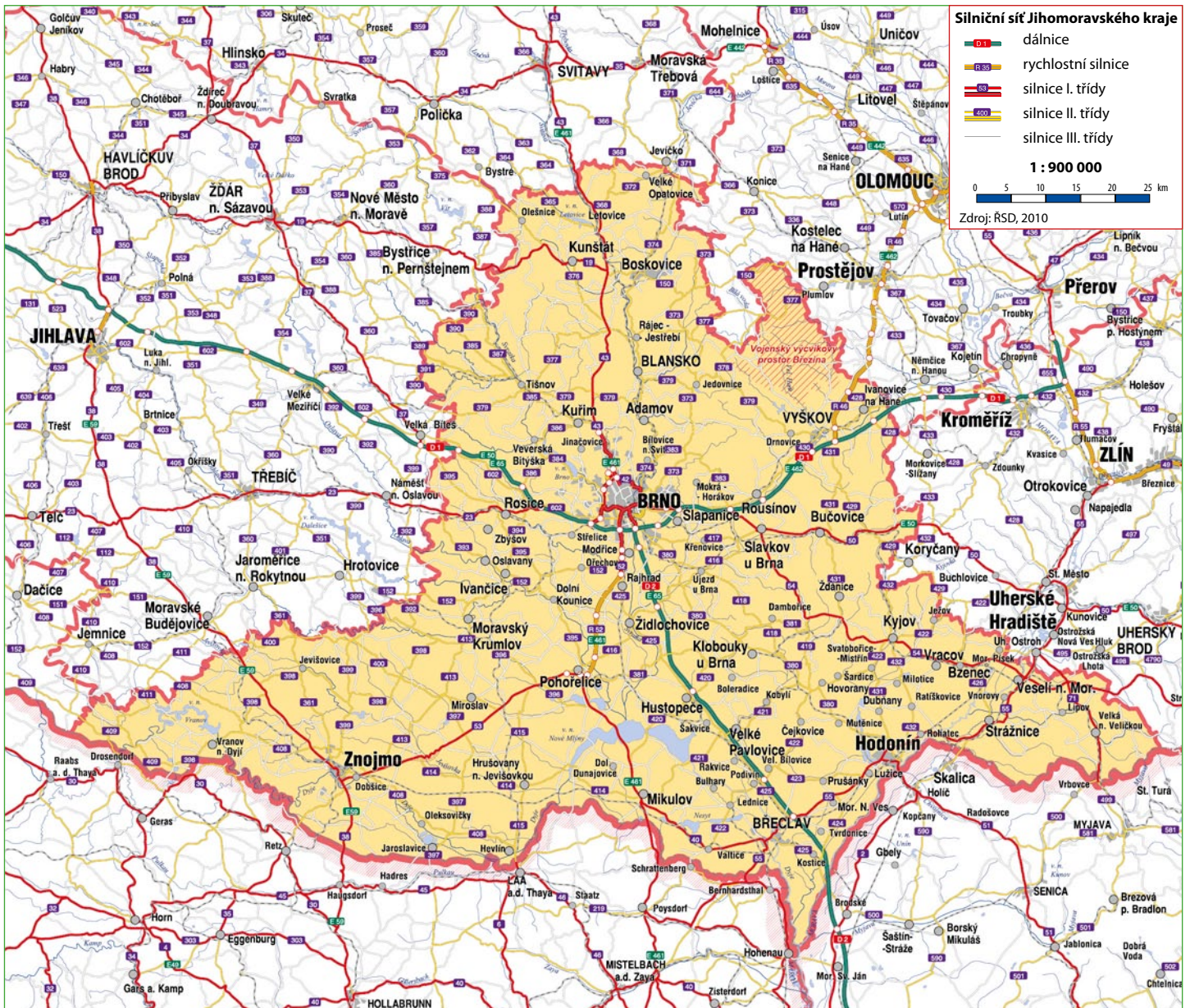
Osoby ohrožené **sociálním vyloučením** představují velmi různorodou skupinu, nejčastěji se jedná o osoby s nízkým vzděláním, nezaměstnané, handicapované, příslušníky menšin. Zákon 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů, definuje sociální vyloučení jako vyloučení osoby mimo běžný život společnosti a nemožnosti se do něj zapojit v důsledku nepříznivé sociální situace, kterou je myšleno oslabení nebo ztráta schopnost řešit vzniklou situaci tak, aby toto řešení podporovalo sociální začlenění.

Regionální disparity (územní nerovnosti) jsou důsledkem proměnlivého ekonomického rozvoje území. Vznikají tak území hospodářsky slabší, méně rozvinutá, a na druhé straně území prosperující. Disparity lze sledovat na rozdílných úrovních, v globální úrovni je např. disparitou rozdíl mezi tzv. vyspělými a rozvojovými zeměmi. Evropská unie se politikou hospodářské, sociální a územní soudržnosti snaží disparity vyrovnávat. Nástrojem této politiky jsou strukturální fondy, které z velké části míří do regionů ekonomicky slabších. Ukazatelem ekonomické vyspělosti je výše HDP na obyvatele.

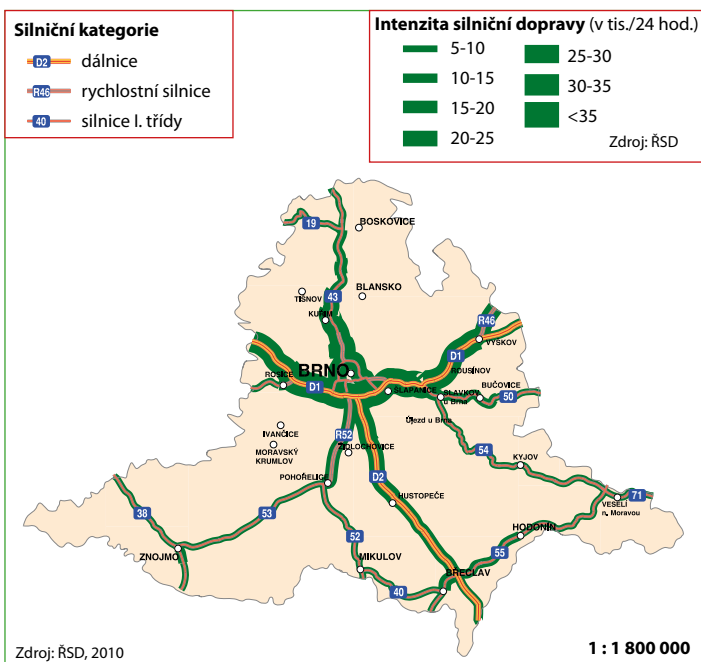
Regionální konkurenceschopnost je schopnost (regionu) zvyšovat zaměstnanost, diverzifikovat produkci, zvyšovat produkt a přidanou hodnotu dostatečným tempem tak, aby se obchodní vztahy vyvíjely vyrovnaným způsobem.



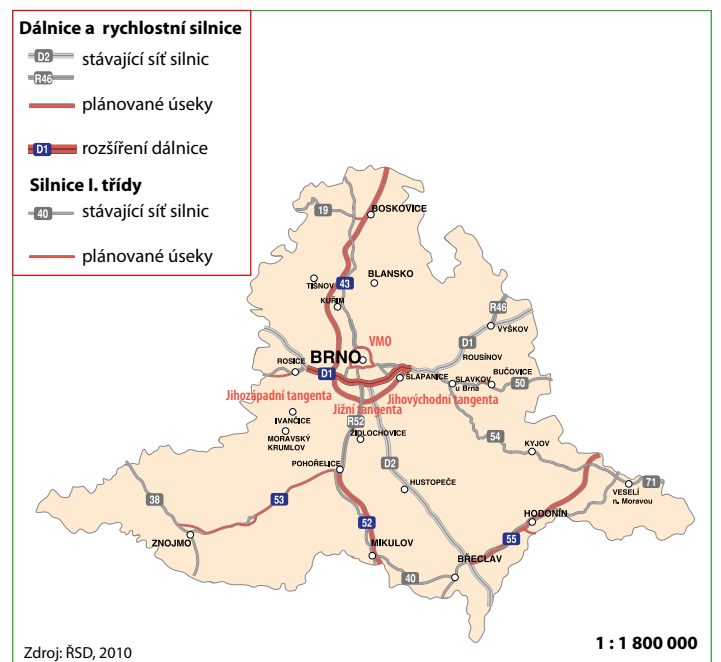
◆ Silniční síť



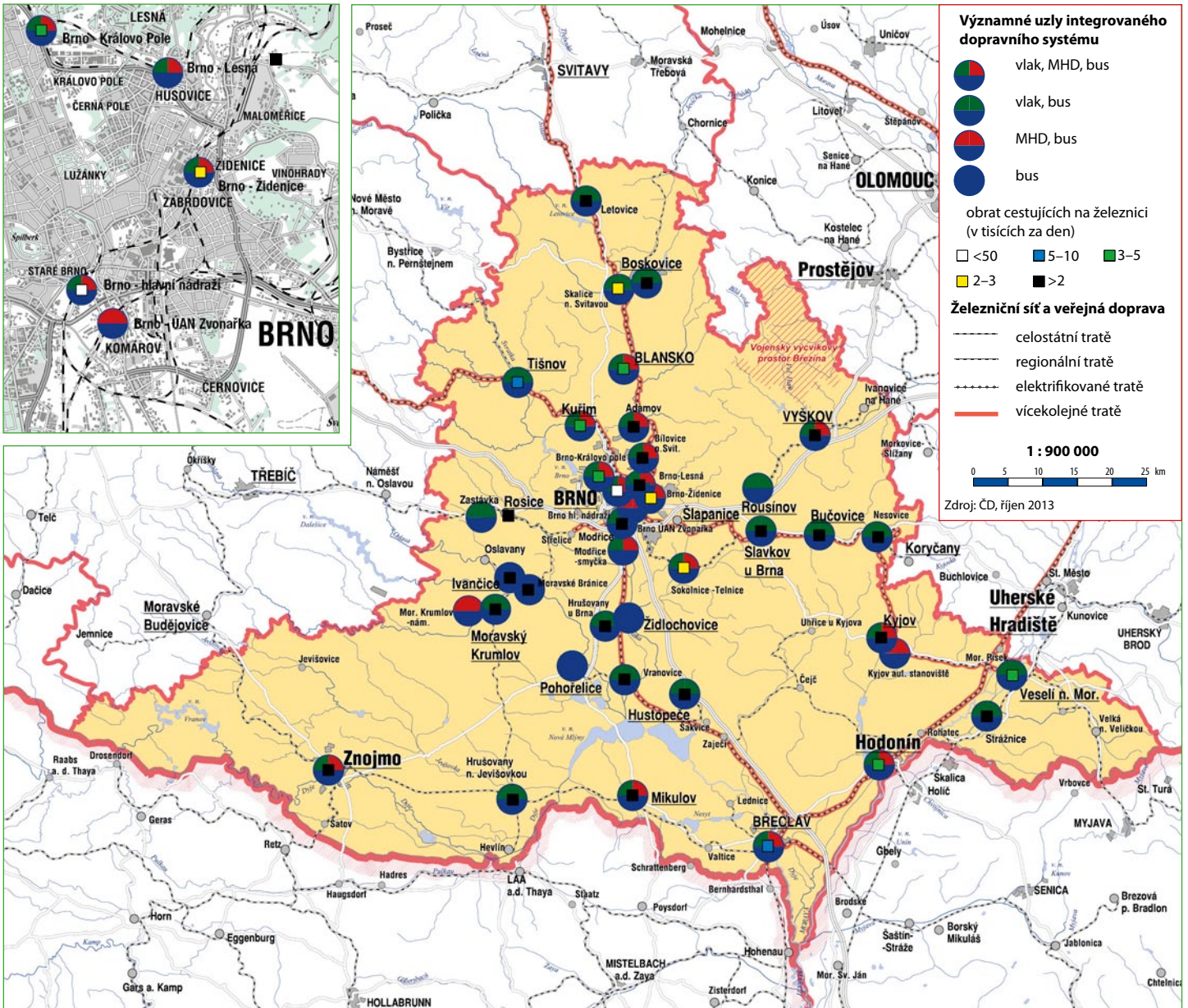
◆ Intenzita dopravy



◆ Rozvoj silniční sítě

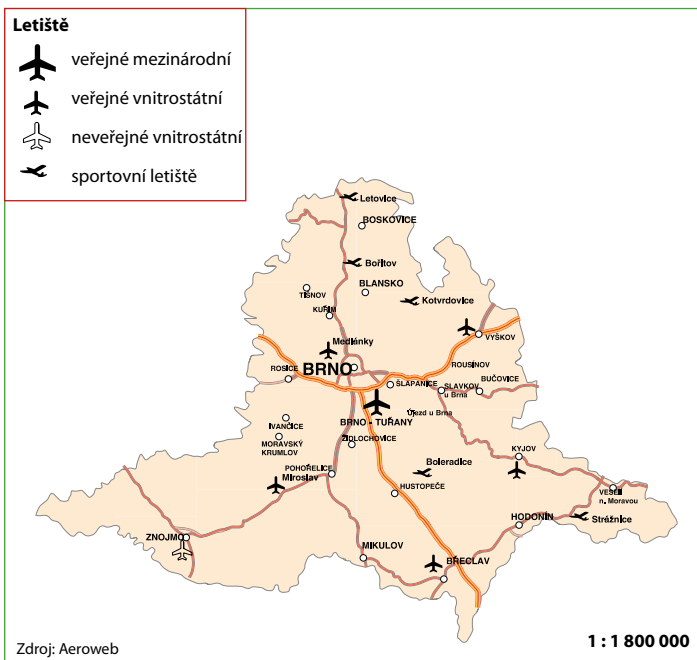


◆ **Železniční síť**

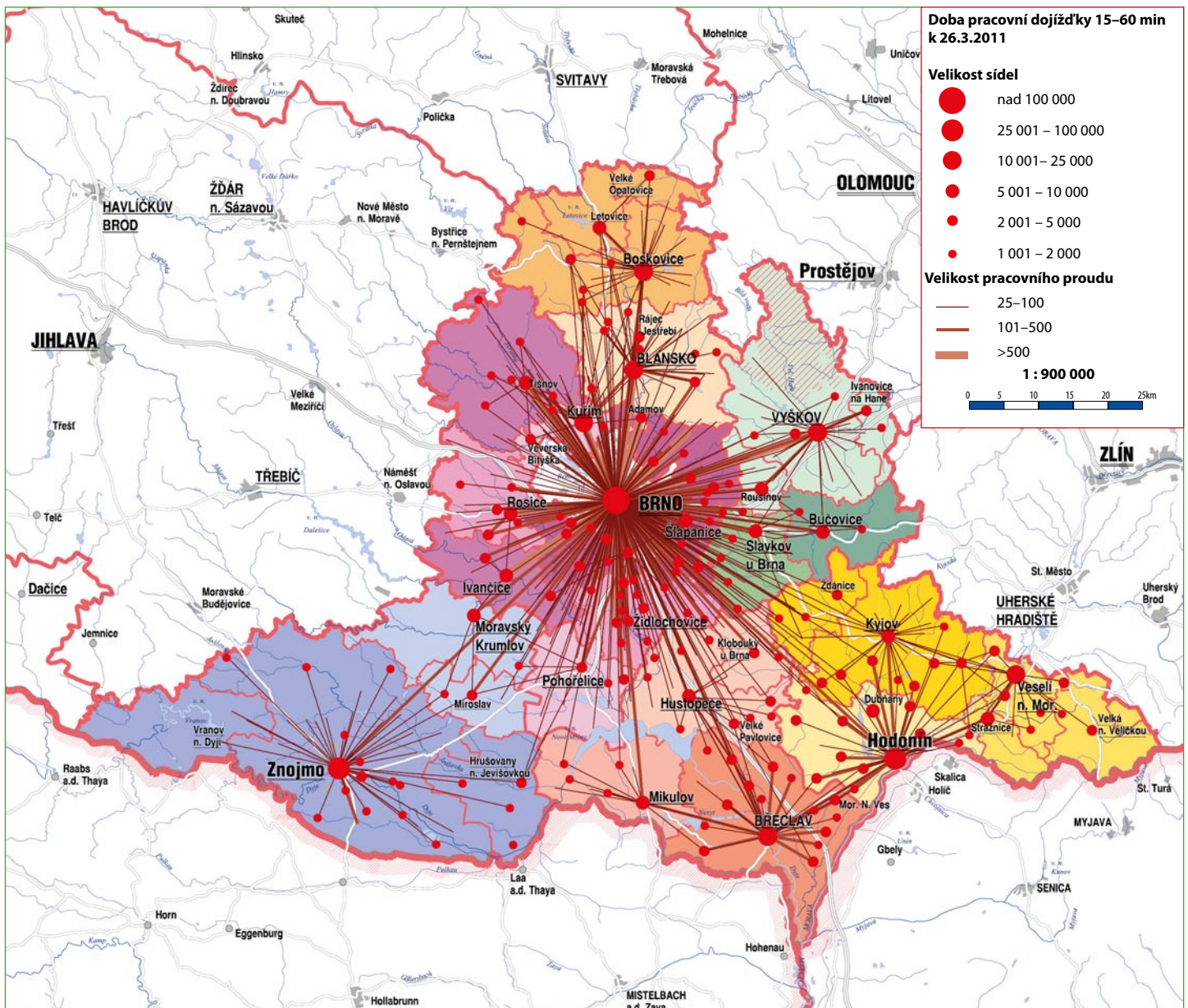


◆ **Letecká doprava**

◆ **Letiště Brno - Tuřany**



Pracovní dojíždka



Brno - hlavní nádraží

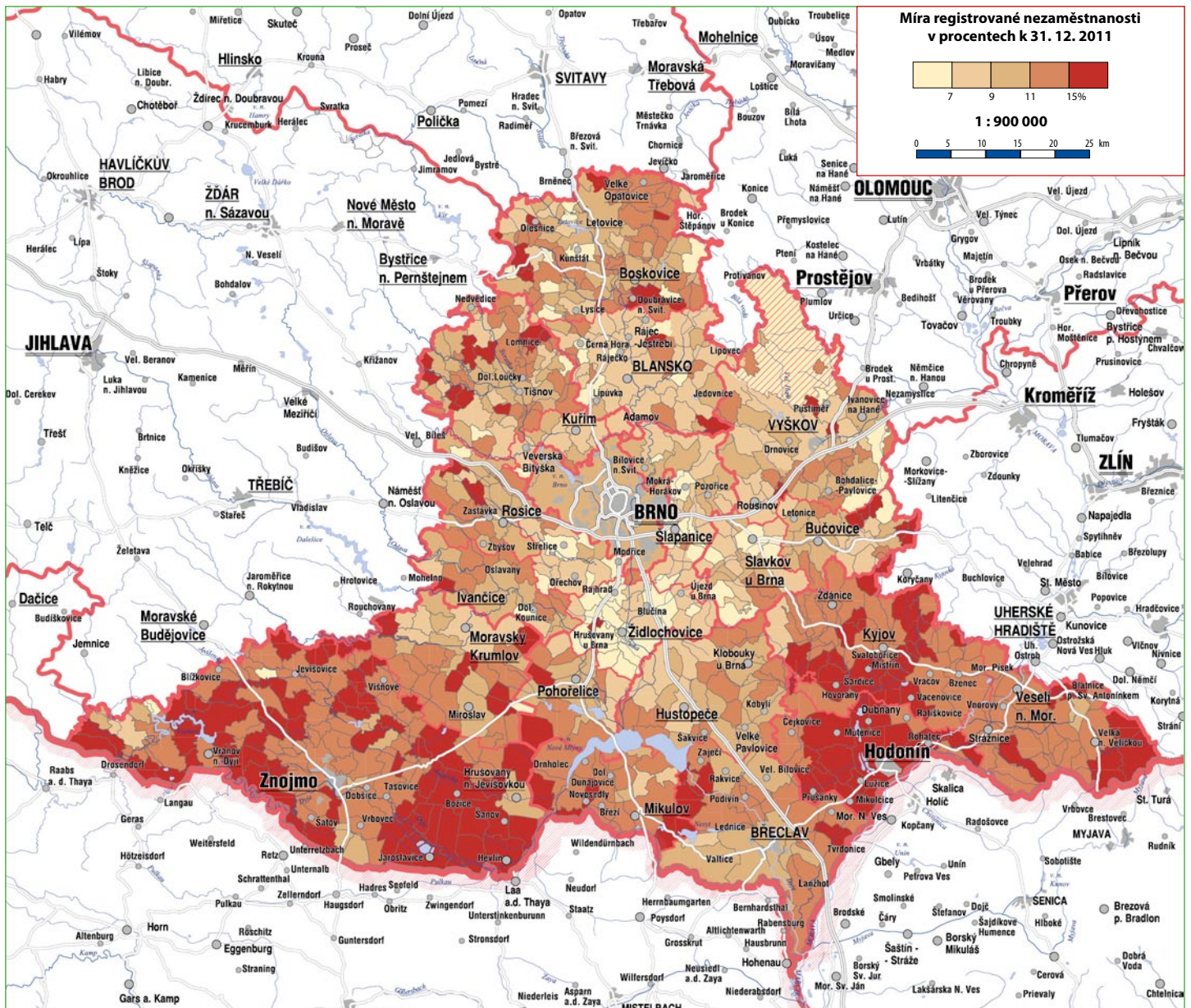


Dojíždka za práci je jedním z nejviditelnějších procesů utvářejících podobu krajského sídelního systému. Mapa znázorňuje významné proudy pracovní dojíždky vytvářející mozaiku relativně jasně vymezených oblastí spadujících k významným krajským pracovním centrům. Zřetelná je silná pozice Brna jako dominantního centra pracovních příležitostí vytvářejícího plošně rozsáhlý spádový region. Podobně i Znojmo hraje roli vedoucího pracovního centra pro příslušnou spádovou oblast jihozápadní části Jihomoravského kraje. Na druhou stranu lze identifikovat také řadu drobnějších mikroregionálních pracovních center a jejich zázemí, která vytvářejí pomyslný prstenec kolem brněnského pracovního regionu.

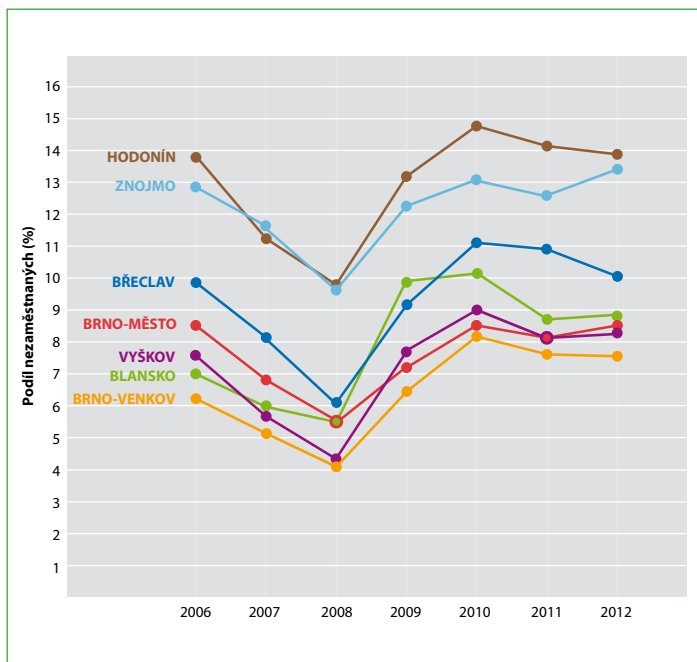
Dojíždka do zaměstnání a škol podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností

	dojíždí denně	do 14min %	15–29min %	30–44min %	45–59 %	60–89min %	90 a více %
Blansko	5 278	23,6	42,3	19,9	9,4	3,7	1,2
Boskovice	5 753	32,7	44,1	14,0	5,8	2,3	1,0
Brno	54 890	5,6	25,1	26,0	21,8	14,8	6,8
Bučovice	1 288	32,0	37,3	14,7	9,6	4,6	1,8
Břeclav	5 495	24,1	48,1	16,3	6,7	3,1	1,7
Hodonín	6 143	27,8	46,2	16,3	5,6	2,3	1,7
Hustopeče	3 076	37,7	38,0	15,0	5,5	2,5	1,3
Ivančice	1 272	41,2	36,5	14,4	4,3	2,8	0,9
Kuřim	3 925	16,0	37,7	24,2	12,9	6,9	2,3
Kyjov	5 591	35,8	43,7	13,7	4,6	1,4	0,8
Mikulov	2 061	38,3	42,3	12,2	4,1	2,0	1,1
Moravský Krumlov	1 255	37,9	42,9	11,7	5,4	1,3	0,8
Pohořelice	1 557	23,0	41,4	22,1	7,5	3,2	2,9
Rosice	1 822	34,7	39,5	15,1	6,4	2,5	1,8
Slavkov u Brna	1 921	36,1	40,6	14,5	5,6	2,2	1,0
Tišnov	2 312	36,7	37,5	15,6	6,4	2,3	1,5
Veselí nad Moravou	3 442	36,4	43,6	13,0	4,8	1,5	0,7
Vyškov	5 693	29,1	41,8	16,7	7,7	3,1	1,7
Znojmo	7 526	33,8	44,8	13,5	4,6	2,0	1,3
Slápanice	8 383	18,6	35,3	21,2	15,4	7,0	2,6
Židlochovice	2 500	34,4	37,0	15,4	8,3	3,8	1,1

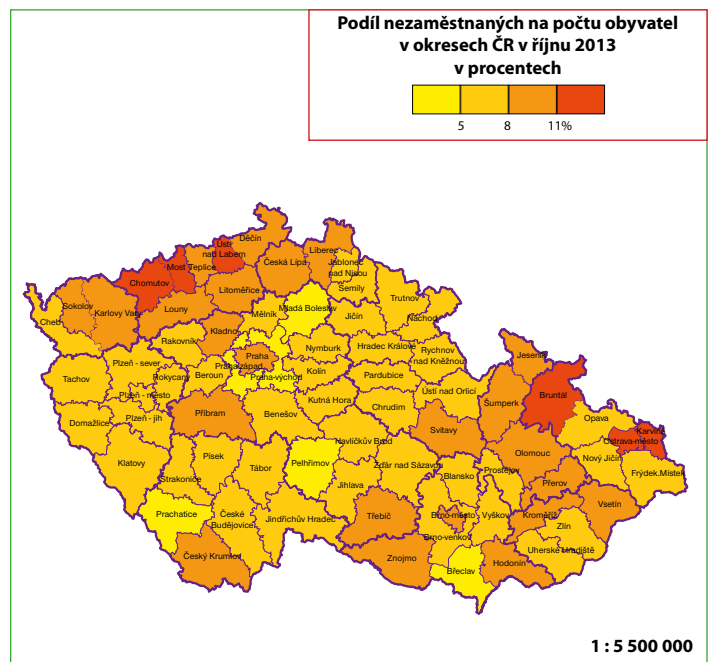
♦ Míra nezaměstnanosti



♦ Graf vývoje nezaměstnanosti podle okresů

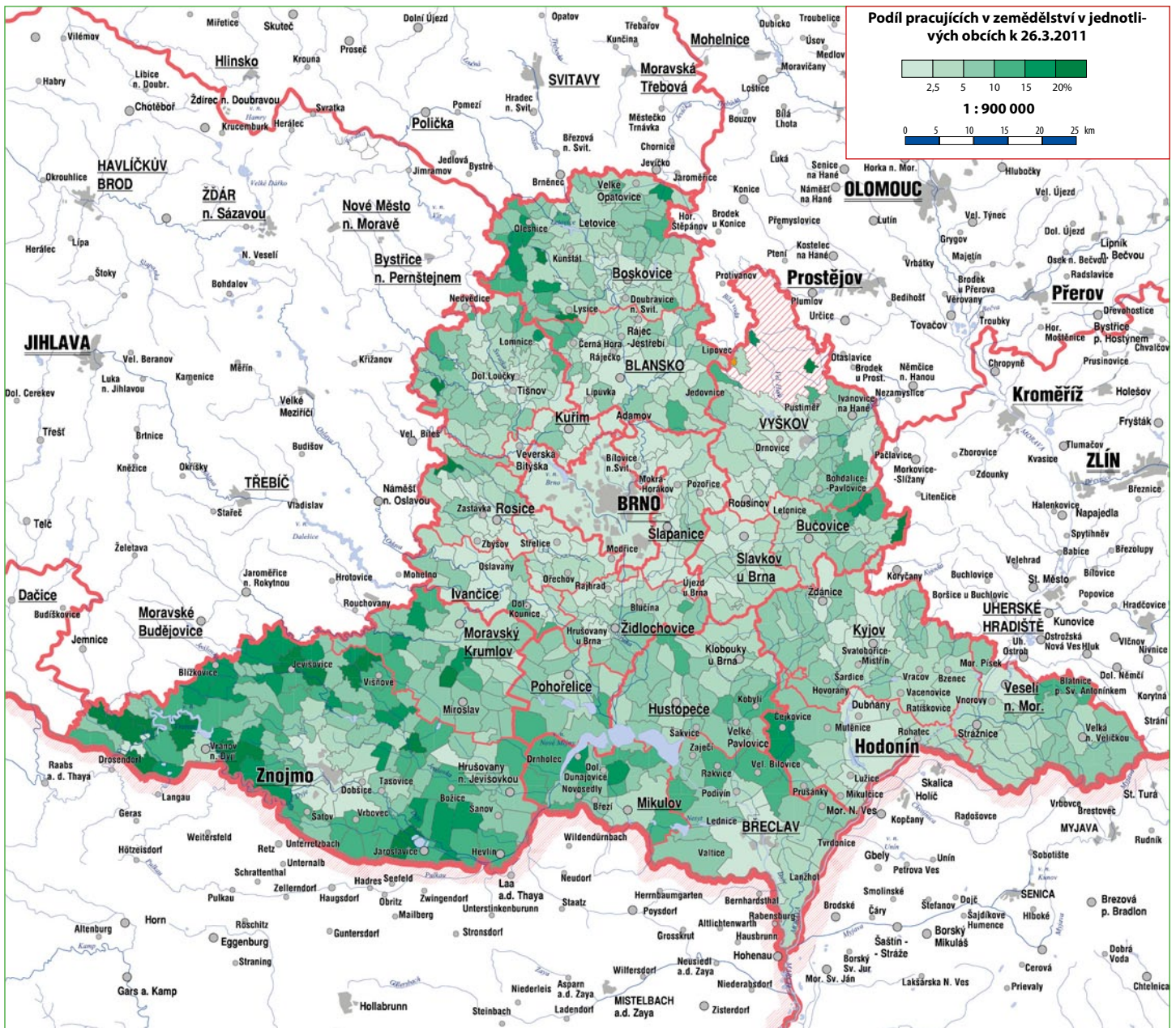


♦ Podíl nezaměstnaných v okresech ČR



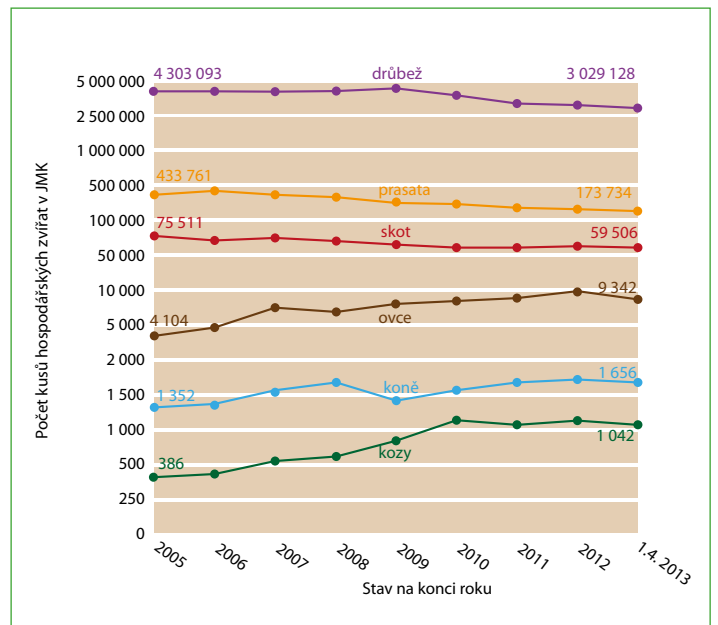
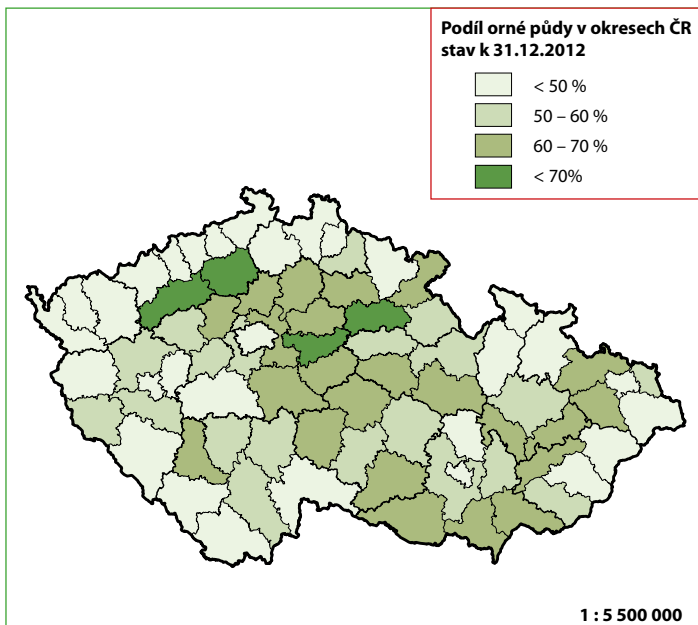


Podíl obyvatelstva v obcích zaměstnaných v zemědělství

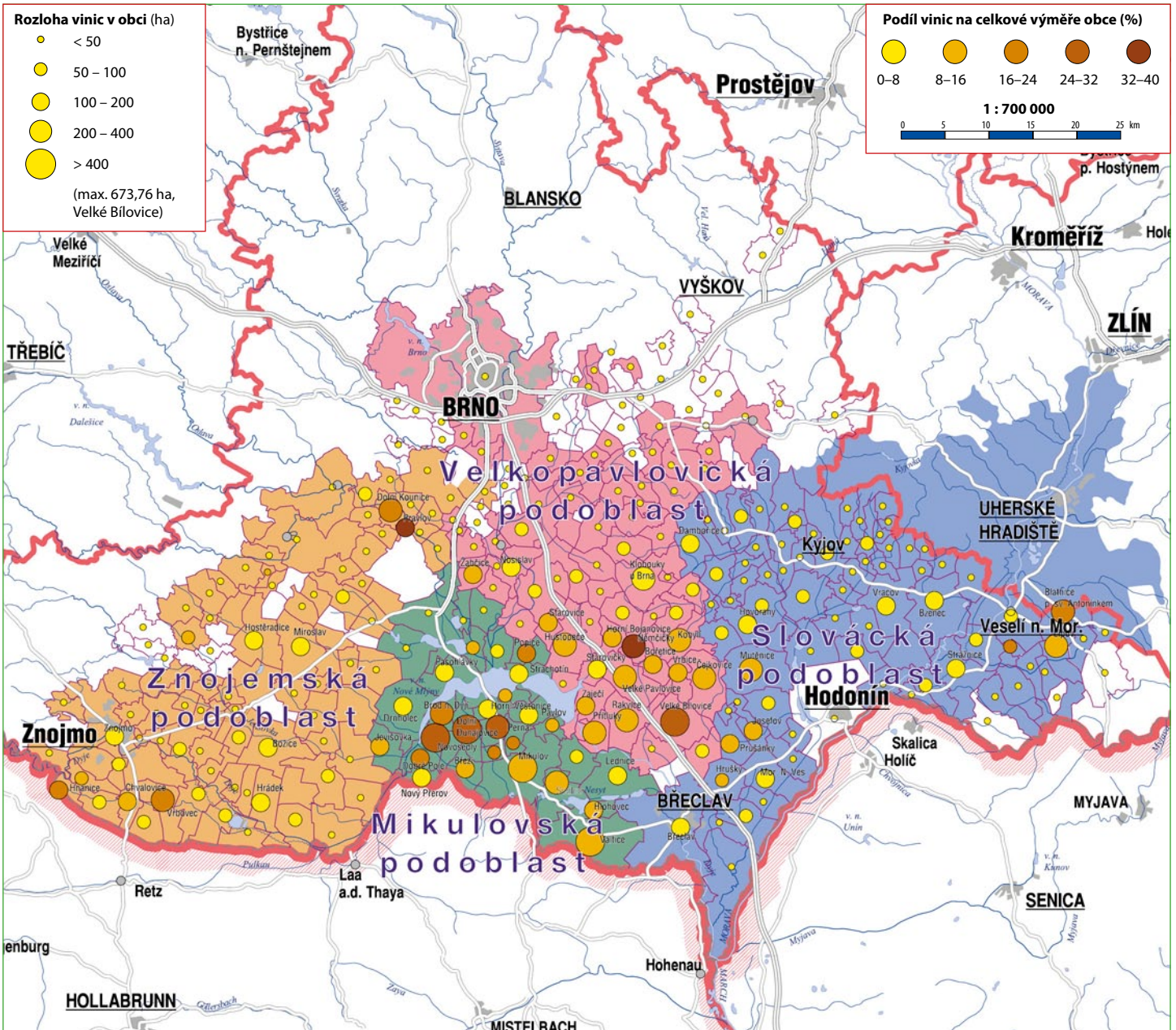


Podíl orné půdy na výměře obce

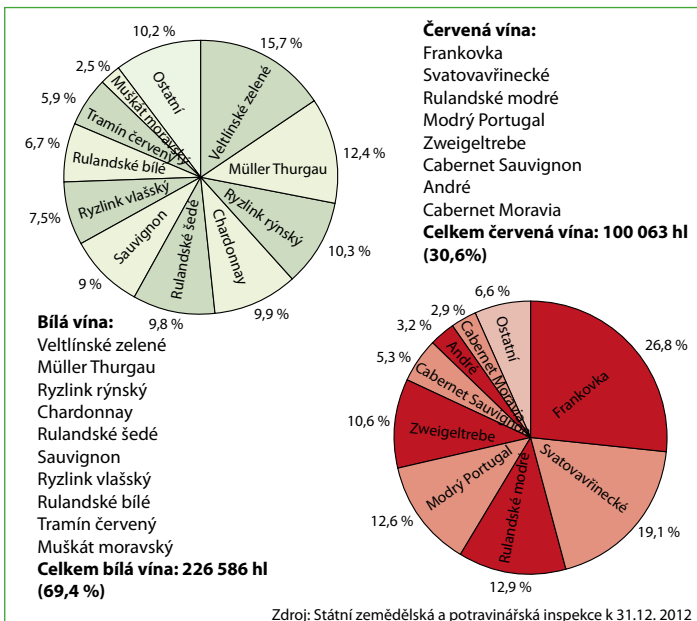
Vývoj stavu hospodářských zvířat



Vinařství



Podíl zařazených odrůd bílého a červeného vína



Charakteristika moravských vín

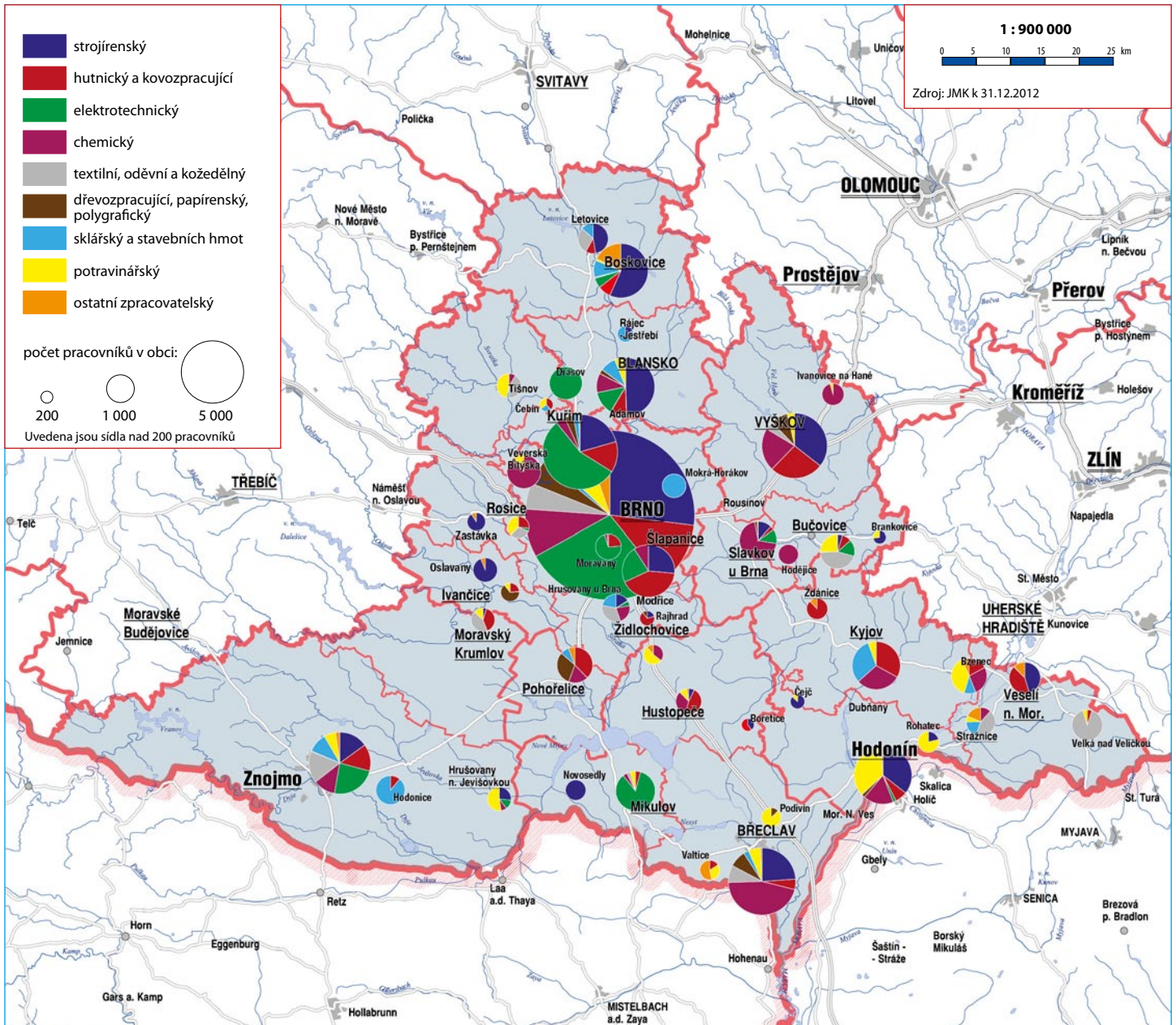
Vína na Moravě mají svou tradici již od dob Římanů ve 3. století n. l. V Evropě byla známá a oblíbená již od středověku. Za posledních deset let prošla velkým kvalitativním vývojem a dnes patří k nejlepším vínům Evropy.

Vinařská oblast MORAVA má výborné předpoklady pro tvorbu bílých vín se zajímavým spektrem vůní a kořenitostí, které doplňuje látková plnost z moravských úrodných půd. Souhra vůní a chutí podtrhují svěží kyseliny povzbuzující k opětovnému doušku harmonického a pro jednotlivé podoblasti Moravy charakteristického vína. Moravská červená vína provázela odjakživa venkovskou stravu a posilovala vinaře v jejich těžké práci. Chutový projev nikdy nepostrádal zemitou pravost doprovázenou uchováním ovocitého charakteru červeného vína. Charakter červených vín se v poslední době mění pod vlivem uplatňování moderní technologie červených vín, která jim dodává více vláčné jemnosti. Líbezná jihomoravská krajina a její jedinečné přírodní podmínky vtiskují vínům svéráznost, která je hlavním předpokladem pro trvalý zájem o jedinečnost v nepřeberném množství. Trendem budoucnosti se zvolna stávají i růžová vína - krásná nejen díky své barvě, ale také kvůli svému výjimečnému mladistvému charakteru. Svou renesancí dnes prožívá Svatomartinské - mladé víno, u něhož mezi sklizní a uvedením na trh uběhlo jen několik málo týdnů, které je však již prvním plnohodnotným zástupcem nového ročníku vín z Moravy.





Průmysl



Velcí zaměstnavatelé v Jihomoravském kraji

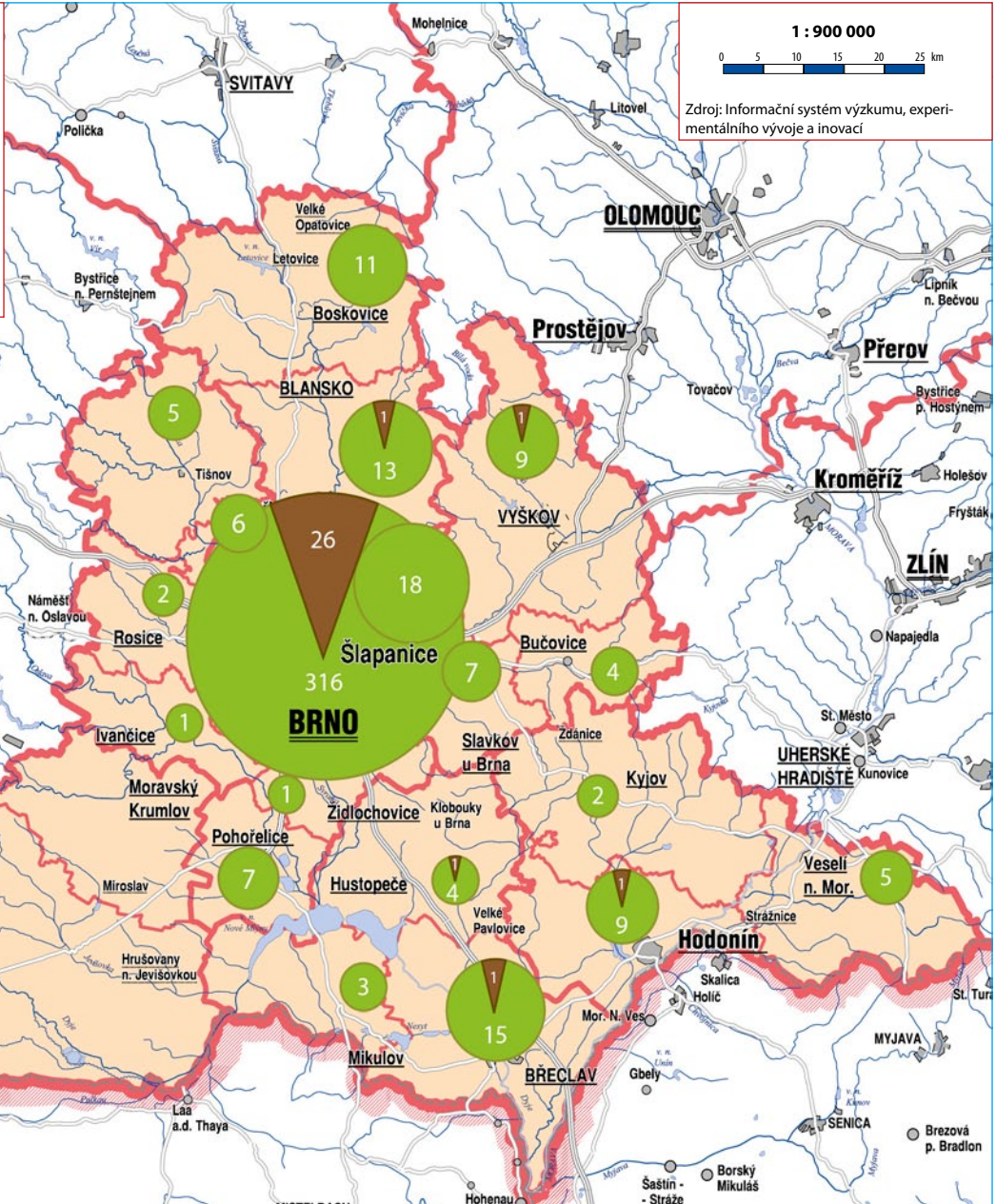
Přehled zaměstnavatelů se sídlem v Jihomoravském kraji, zaměstnávajících více než 1000 zaměstnanců	
AHOLD Czech Republic, a.s.	Mendelova univerzita v Brně
BAUHAUS k.s.	Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace
Česká lékárna, a.s.	Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
Diecézní charita Brno	OHL ŽS, a.s.
Dopravní podnik města Brna, a.s.	PENAM, a.s.
European Data Project s.r.o.	PTÁČEK-velkoobchod, a.s.
Fakultní nemocnice Brno	RWE Distribuční služby, s.r.o.
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	Statutární město Brno
GUMOTEX, akciová společnost	STUDENT AGENCY, k.s.
HARTMANN - RICO a.s.	Tyco Electronics Czech s.r.o.
IBM Global Services Delivery Center Czech Republic, s.r.o.	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno
Lear Corporation Czech Republic s.r.o.	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Masarykova univerzita	Vysoké učení technické v Brně

Brněnské výstaviště

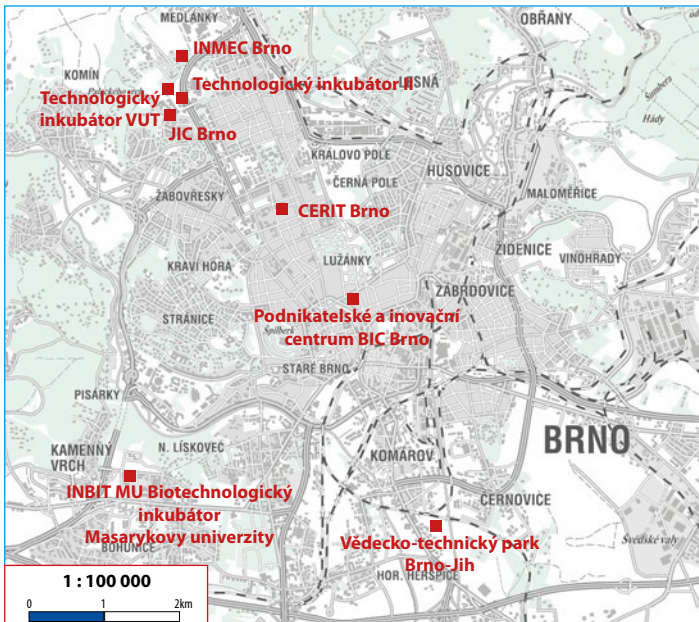


Strategickým průmyslovým odvětvím v Jihomoravském kraji je strojírenství. Jeho význam je potvrzen Mezinárodním strojírenským veletrhem, pořádaným každoročně na brněnském výstavišti.

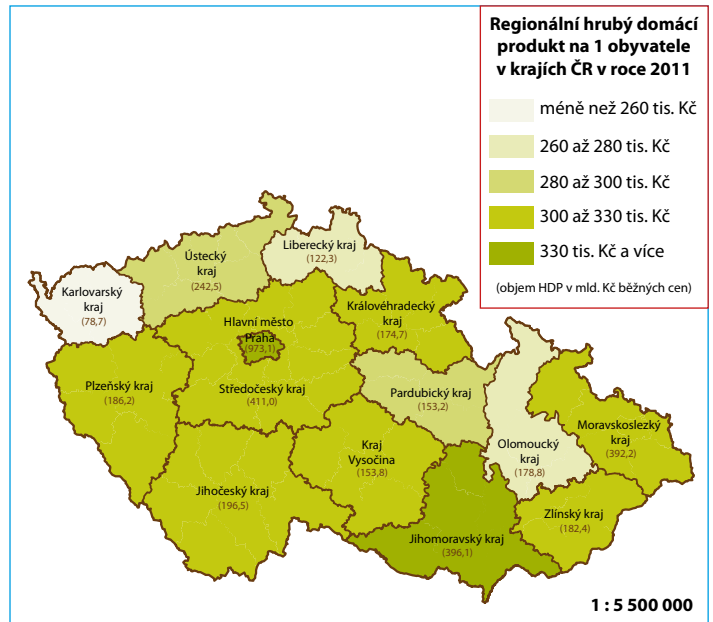
◆ Subjekty ve výzkumu, vývoji a inovacích



◆ Inovační centra v Brně



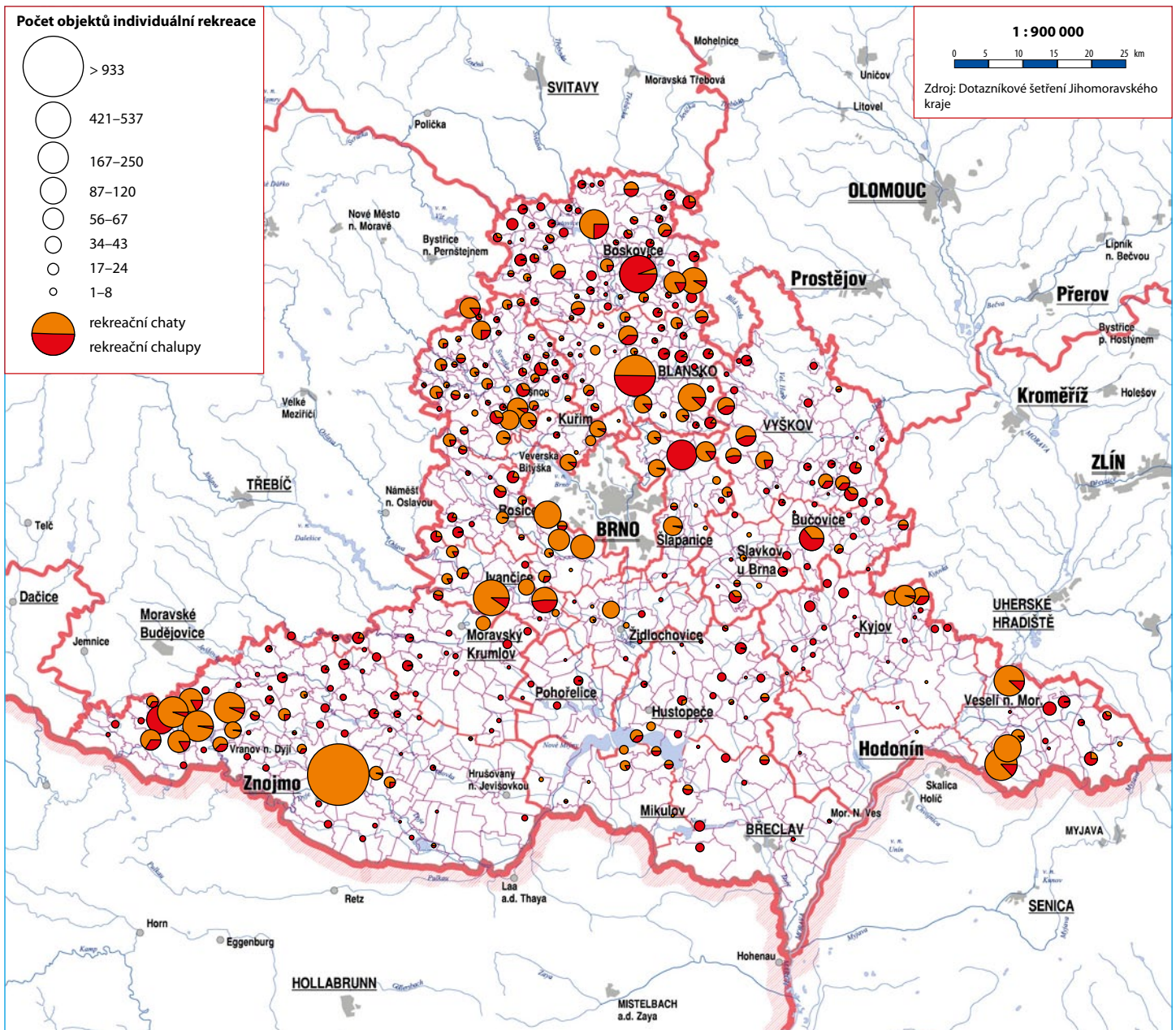
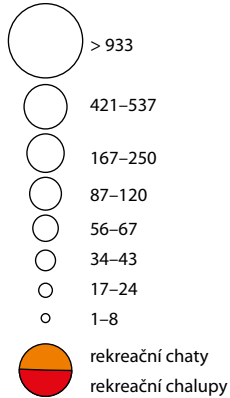
◆ Hrubý domácí produkt na obyvatele





Individuální rekreace

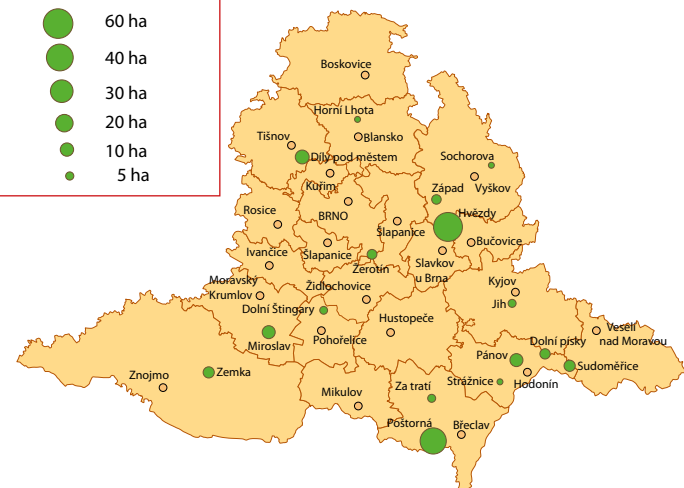
Počet objektů individuální rekreace



Průmyslové zóny

Investiční příležitosti v JMK

Rozloha lokality v ha



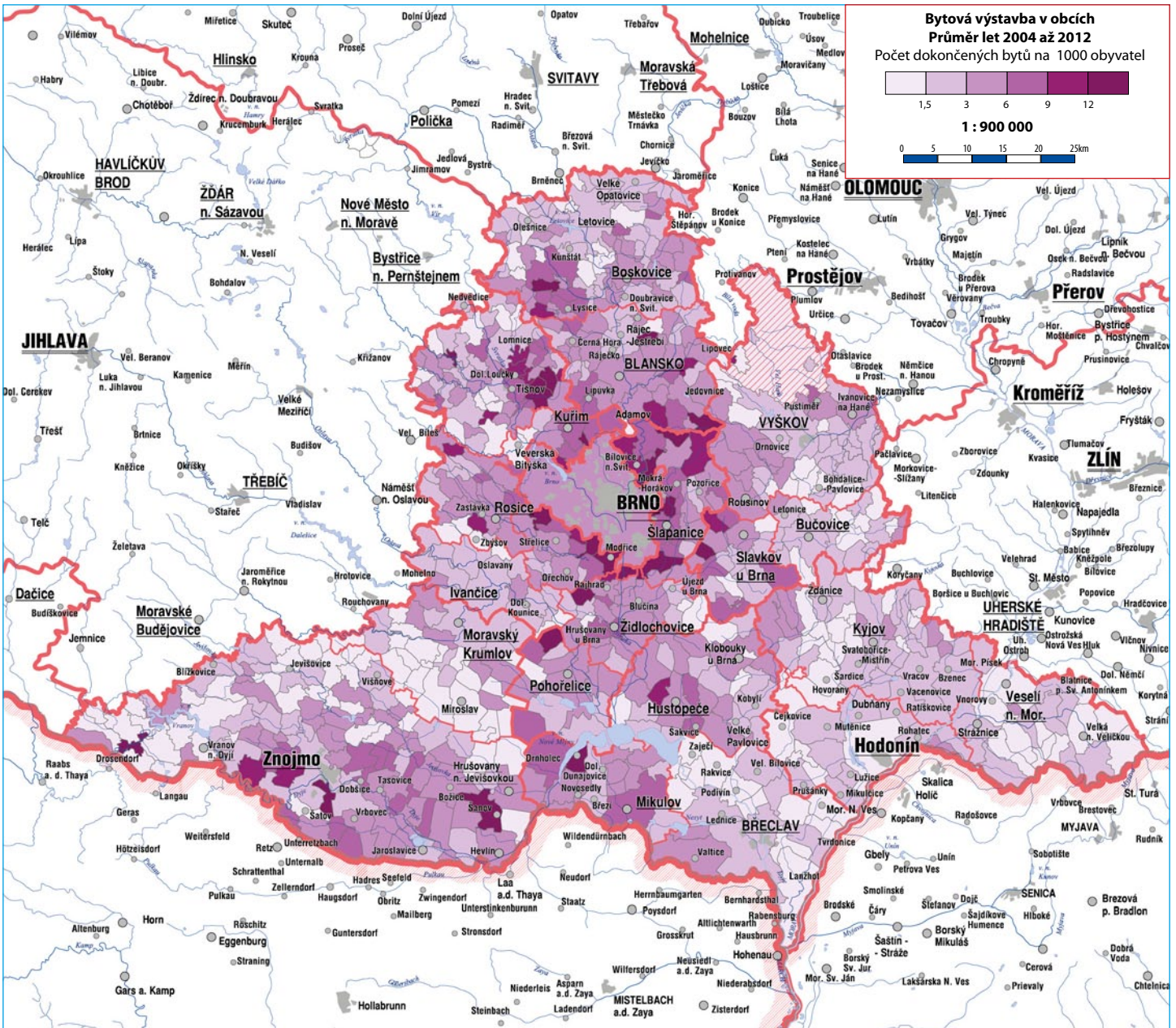
Zdroj: Regionální rozvojová agentura jižní Moravy

1 : 1 800 000

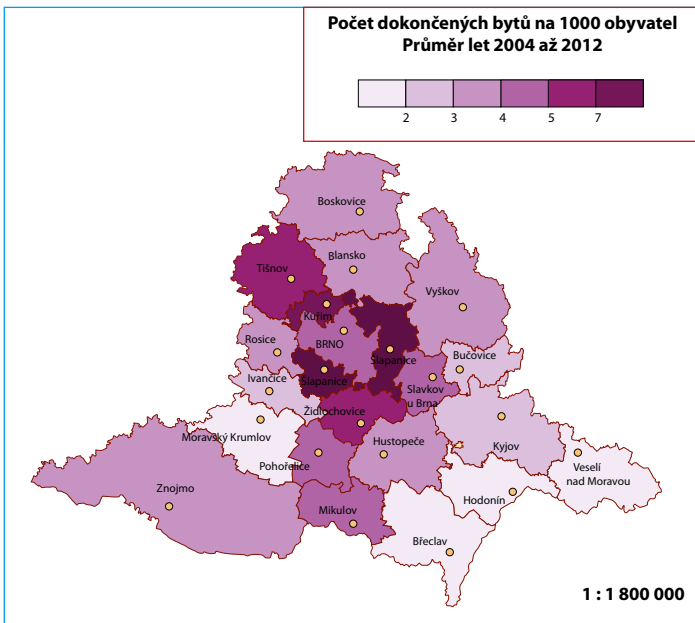
Významné investice v letech 2010-2012

Investor	Země původu	Pracovních míst	Investice (mil. Kč)	Rok	Místo
EMS-PATVAG s.r.o.	ČR	32	11,22	2012	Brankovice
Fischer automotive systems s.r.o.	Německo	150	15,78	2012	Ivanovice na Hané
Fastenal	USA	30	75,52	2012	Brno
Candy plus a.s.	ČR	36	58,93	2011	Rohatec
AVG Technologies CZ, s.r.o.	ČR	40	10,00	2011	Brno
Národní Tkářové Centrum a.s.	ČR	56	95,39	2011	Brno
Pixmania s.r.o.	Francie	250	30,64	2011	Brno
Šroubárna Kyjov, spol. s.r.o.	ČR	45	188,00	2011	Kyjov
KOMPAN A/S	ČR	40	100,00	2011	Brno
Honeywell	ČR	50	3,00	2010	Brno
IBM Global services delivery Center Czech Republic, s.r.o.	ČR	205	5,32	2010	Brno

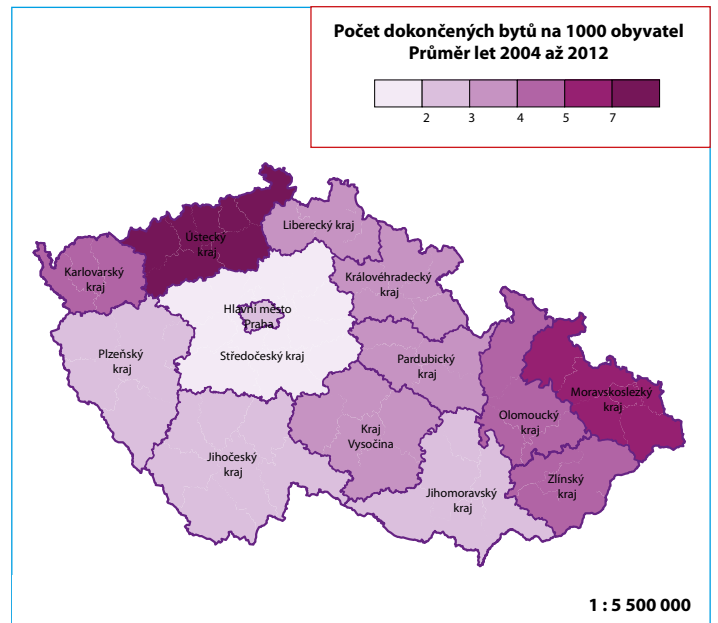
◆ Bytová výstavba



◆ Dle správních obvodů obcí s rozšířenou působností

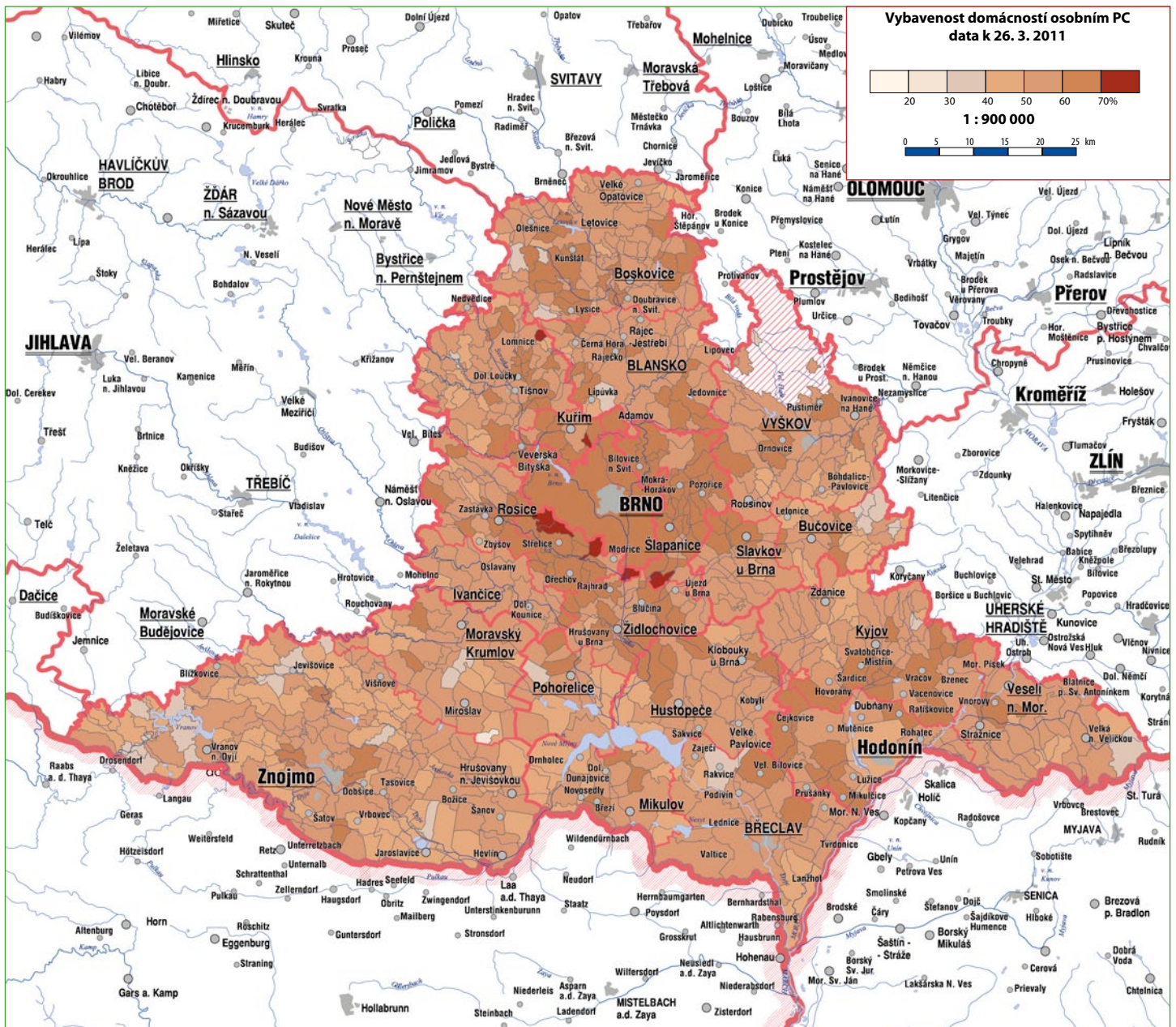


◆ Bytová výstavba v krajích ČR

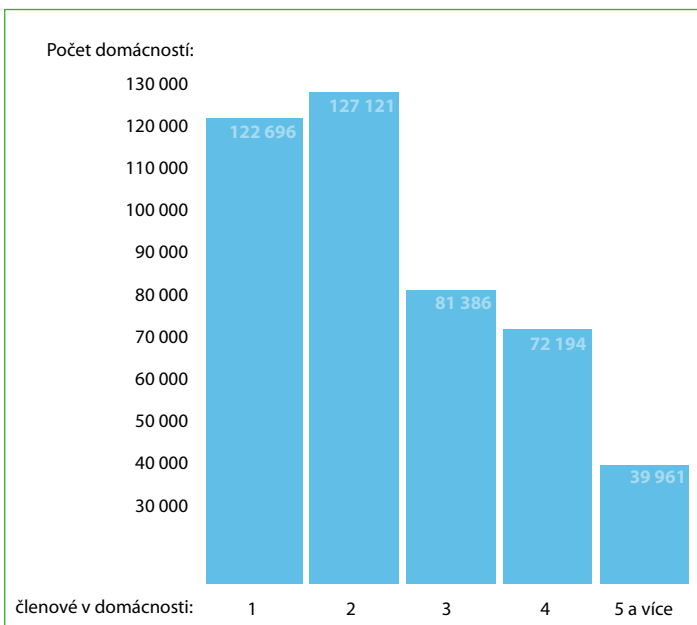




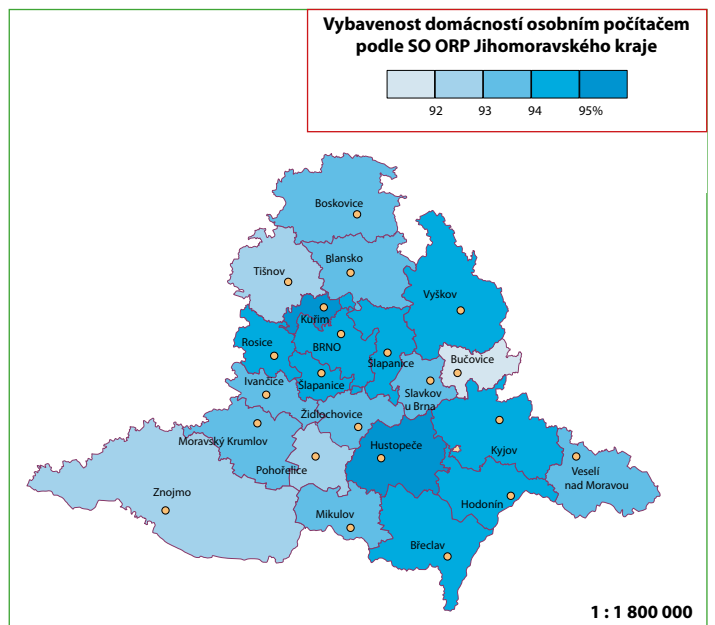
♦ Vybavenost domácností osobním počítačem



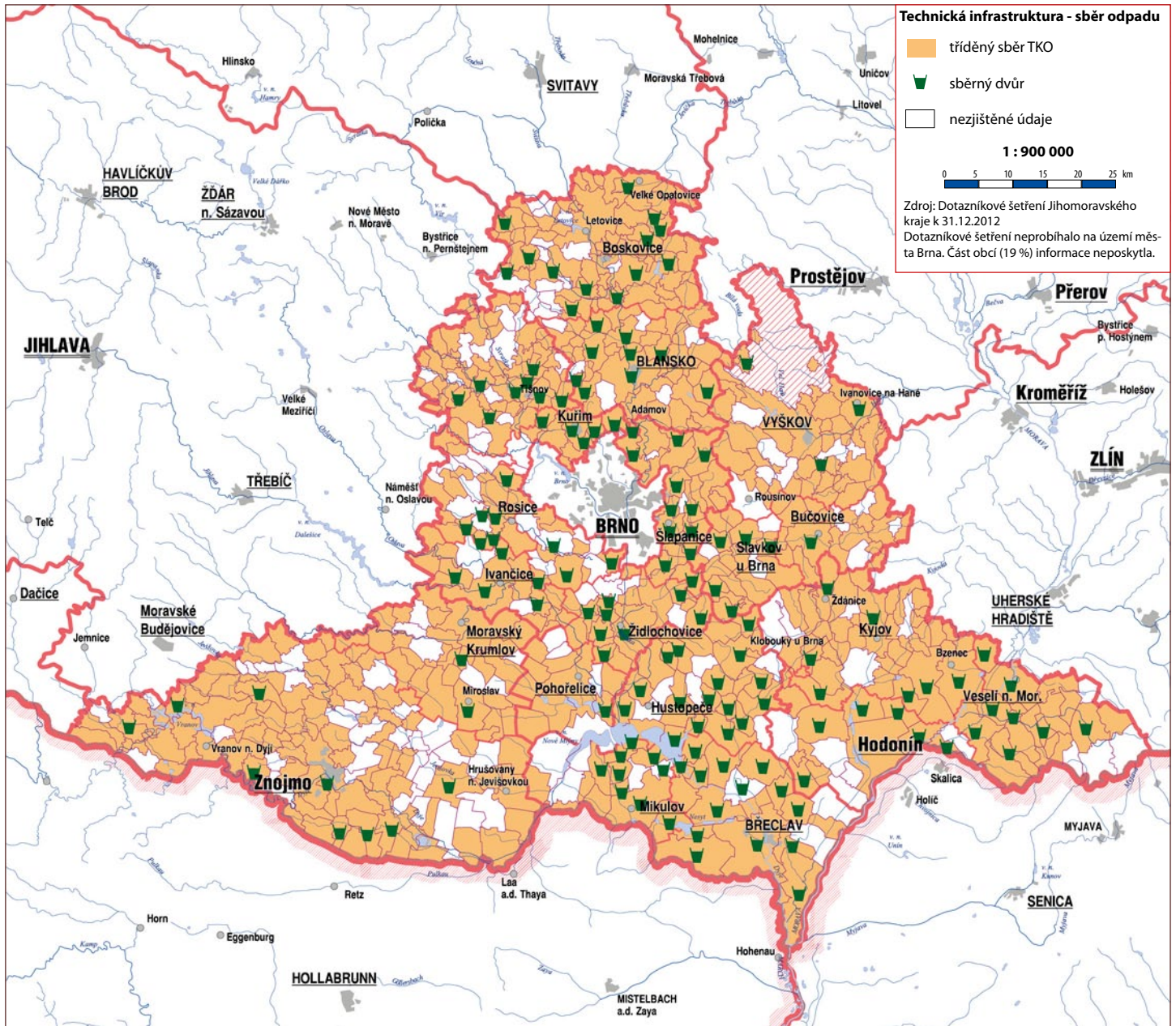
♦ Domácnosti s PC podle počtu členů domácnosti v JMK



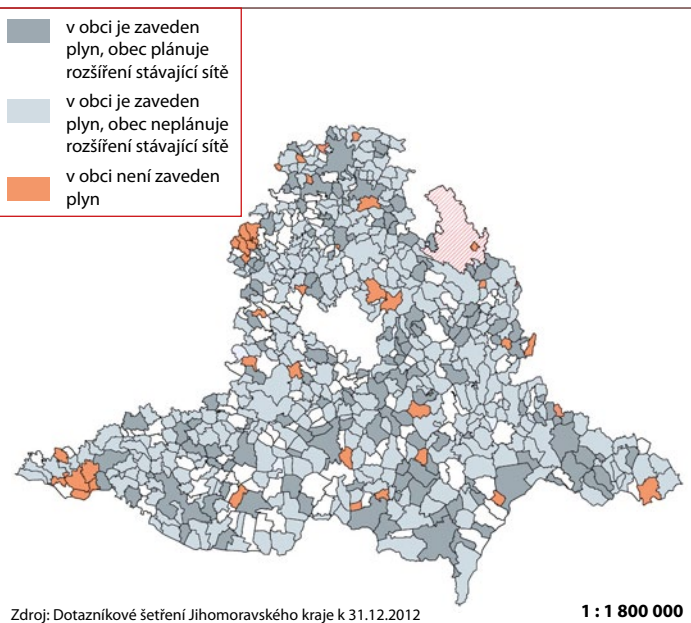
♦ Podle správních obvodů ORP



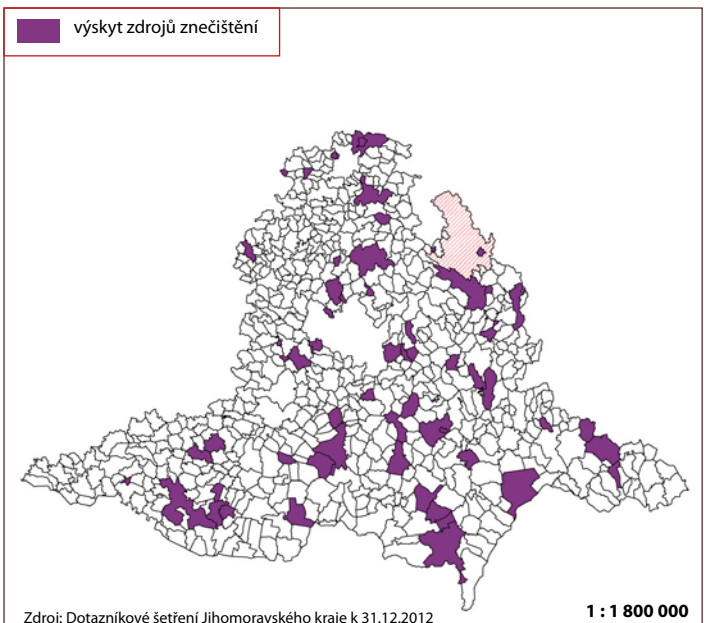
Sběr odpadu



Technická infrastruktura - plyn

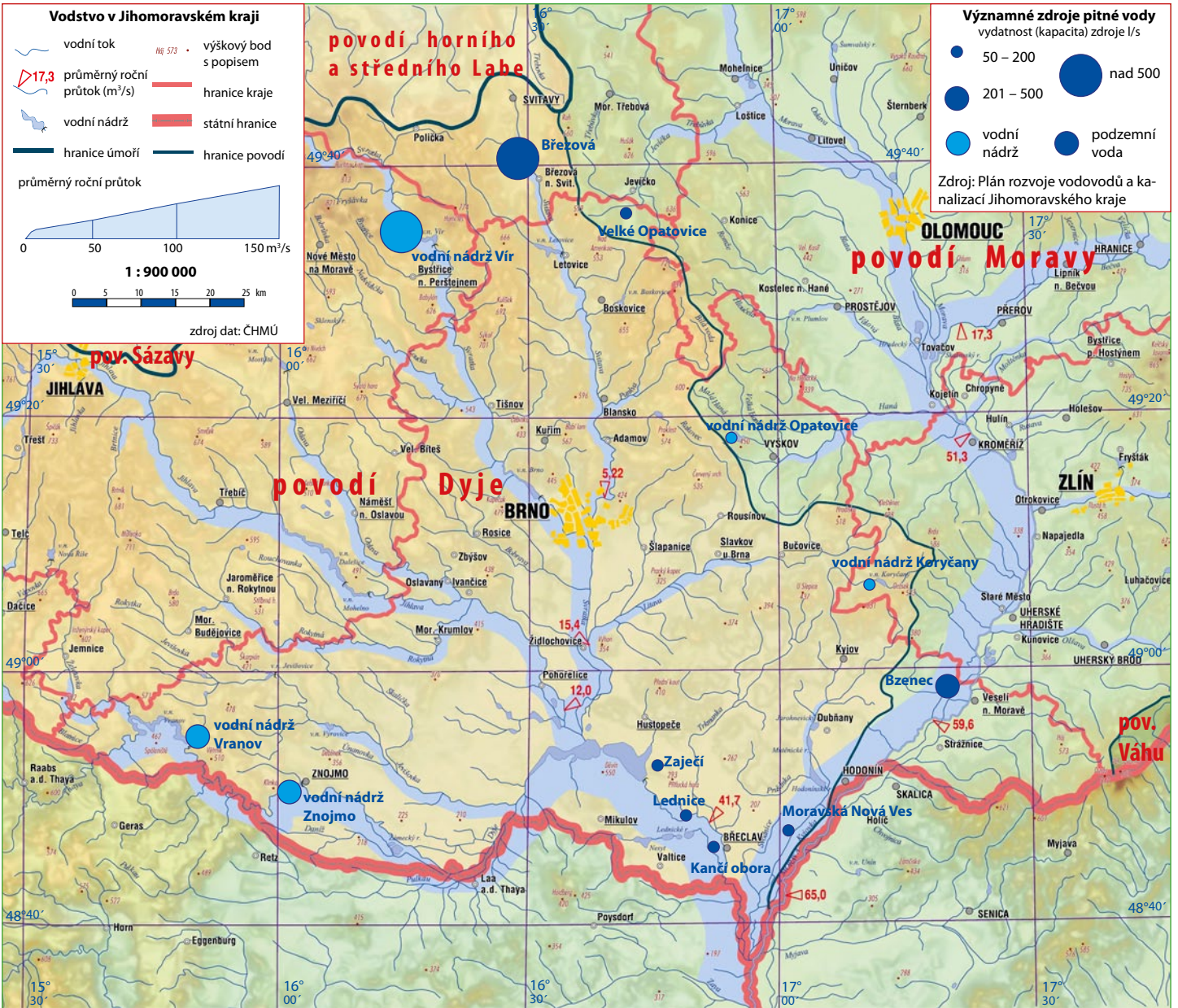


Technická infrastruktura - zdroje silného znečištění

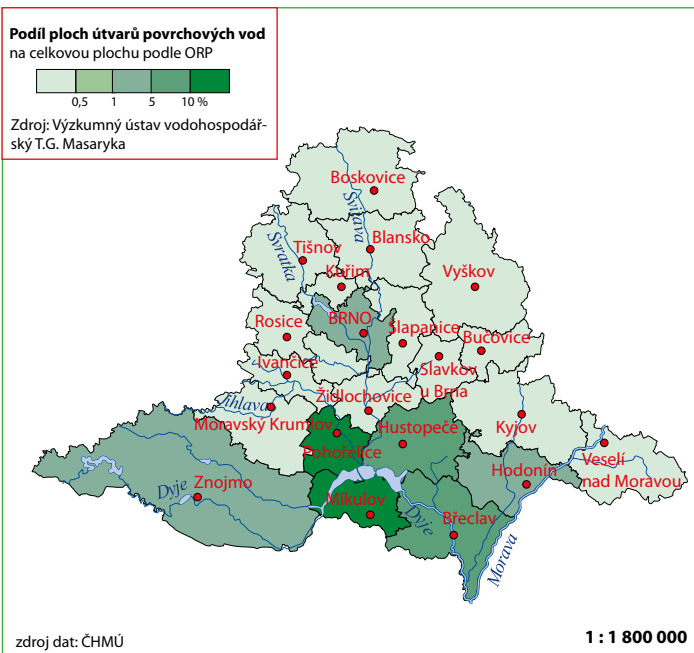




Vodstvo



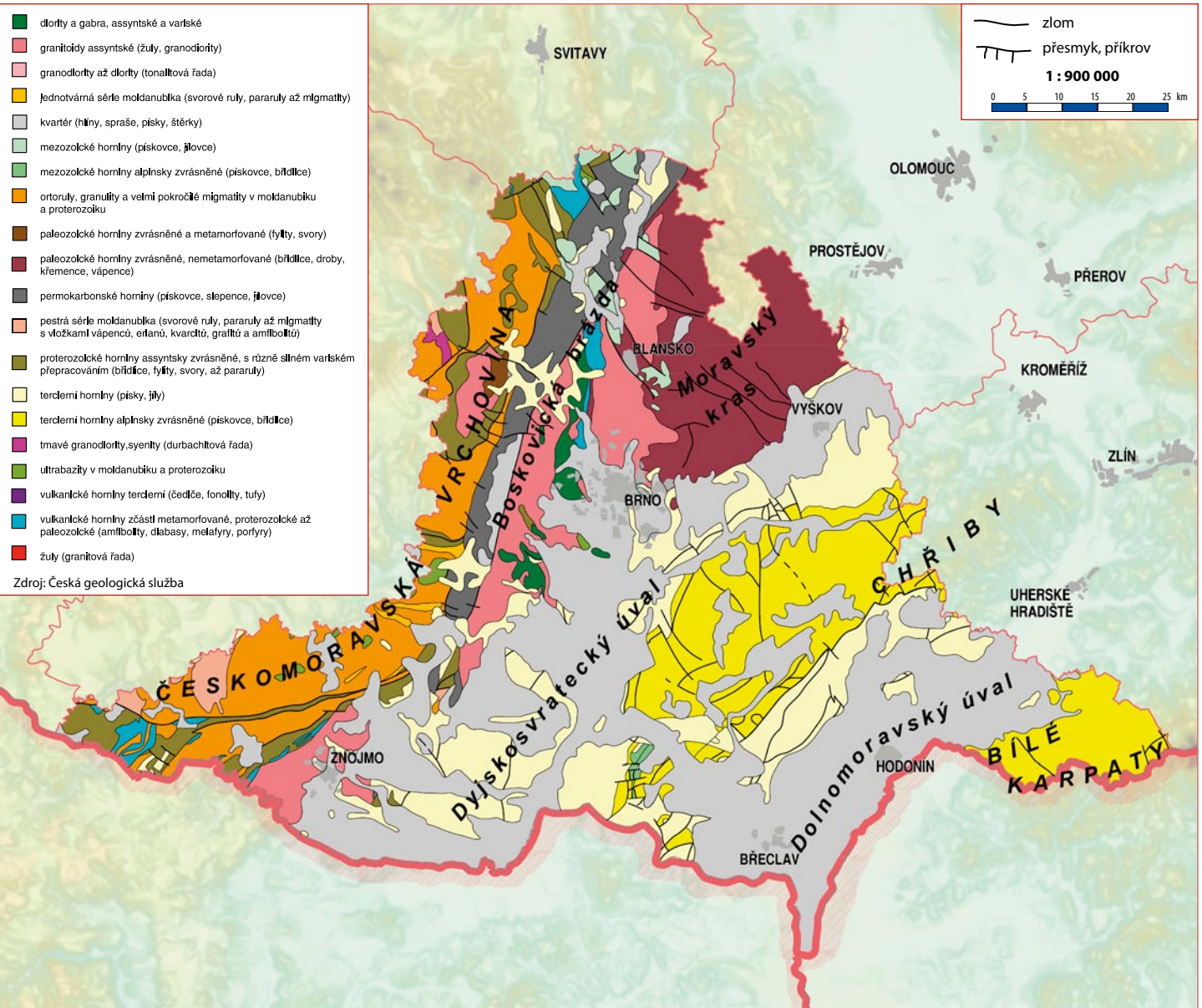
Podíl vodních ploch v území



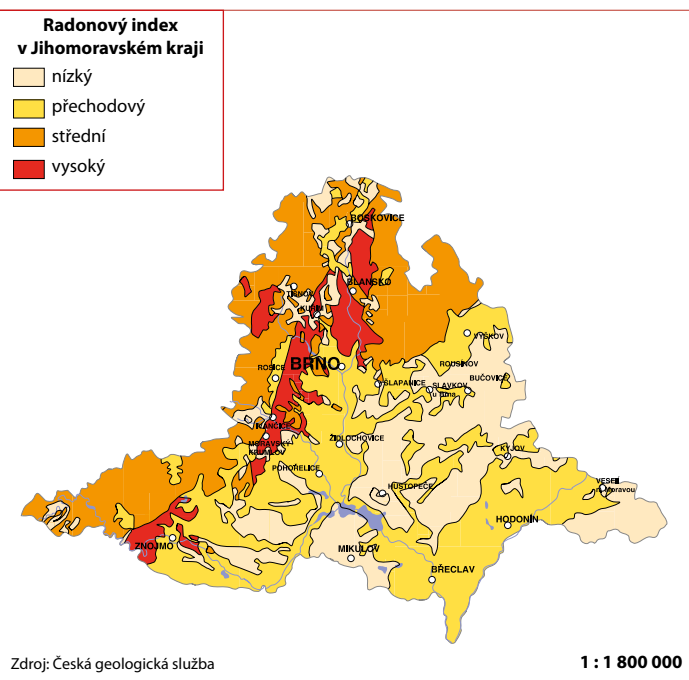
Vodní nádrž Znojmo



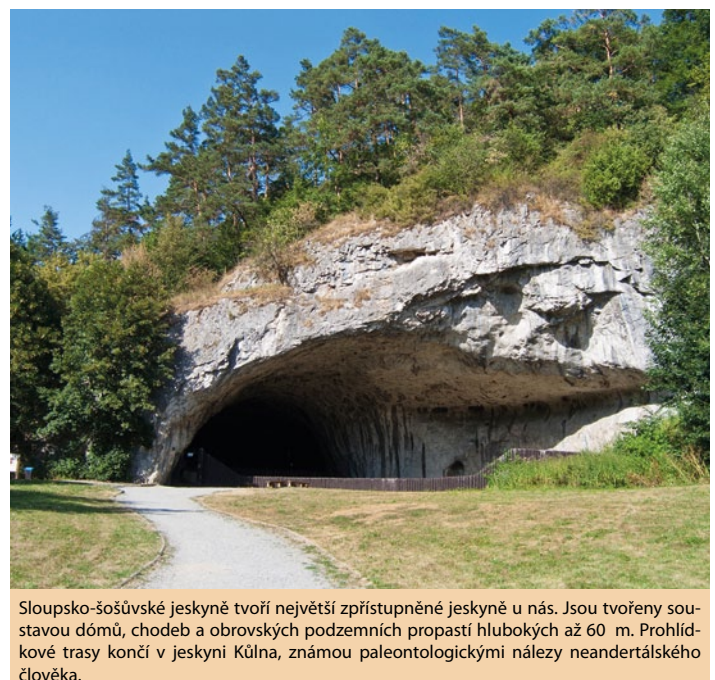
Geologická mapa



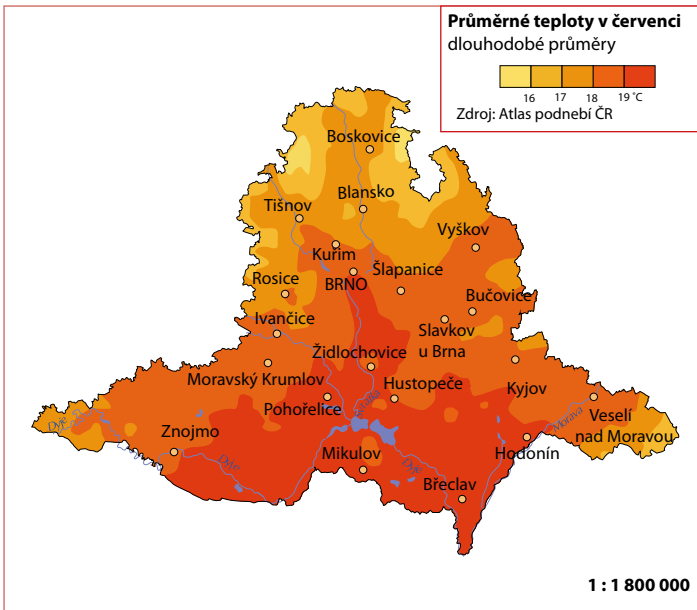
Radonový index



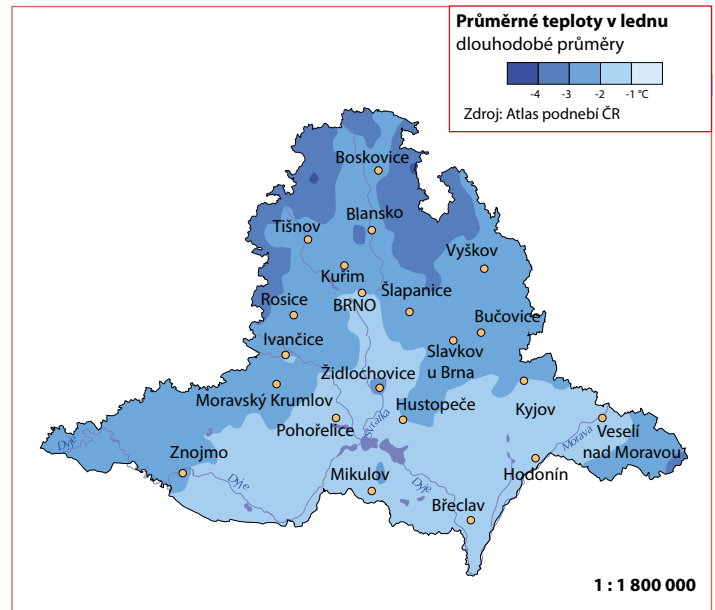
Sloupsko-šošůvské jeskyně



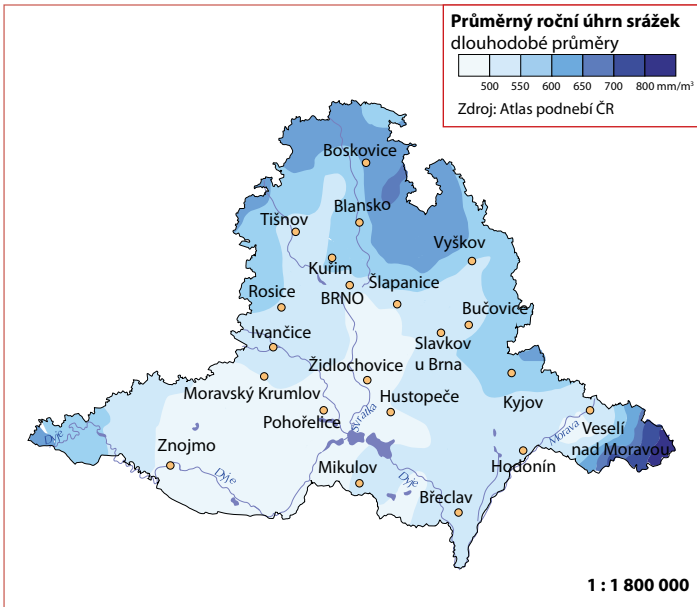
◆ Průměrné teploty v červenci



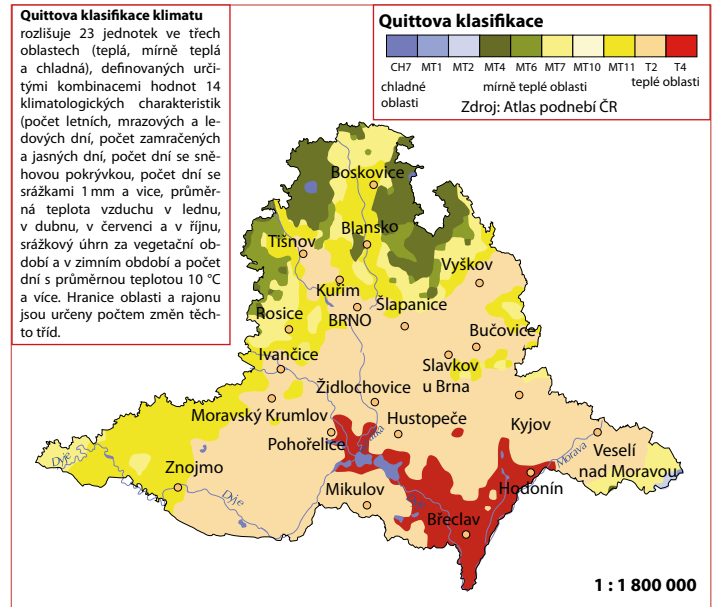
◆ Průměrné teploty v lednu



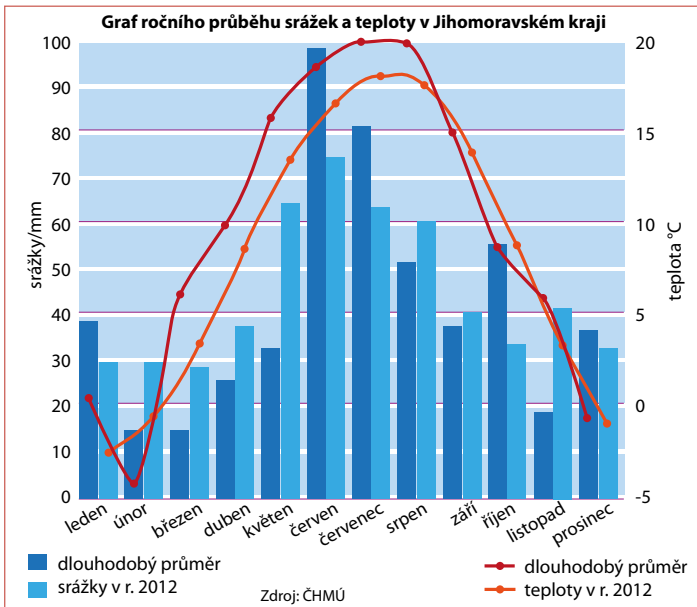
◆ Roční úhrny srážek



◆ Klimatické členění



◆ Průměrné teploty a srážky

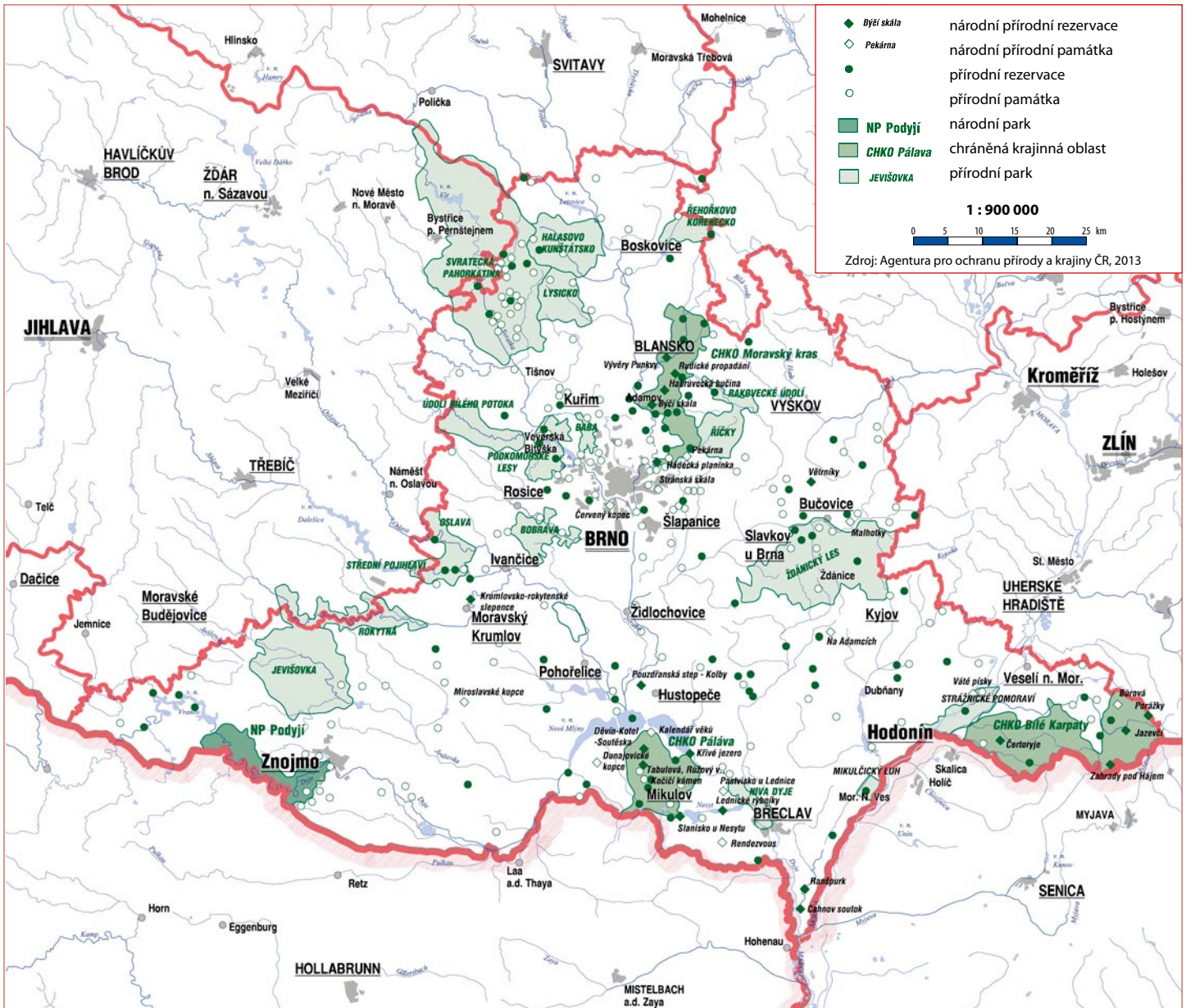


Klimatické charakteristiky Jihomoravského kraje podle Quitta

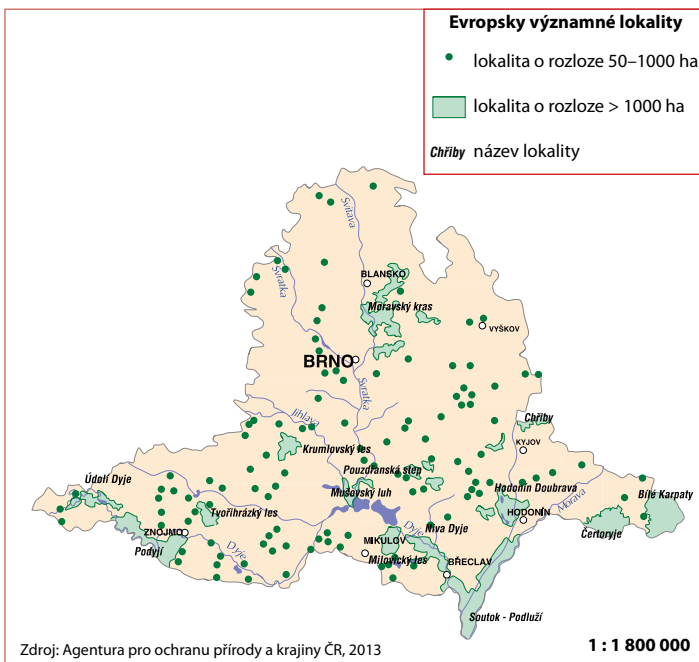
Parametr	Oblasti									
	CH7	MT1	MT2	MT4	MT6	MT7	MT10	MT11	T2	T4
počet letních dní	10–30	20–30	20–30	20–30	30–40	40–50	40–50	50–60	50–60	60–67
počet dní s prům. teplotou > 10 °C	120–140	120–140	140–160	140–160	140–160	140–160	140–160	140–160	160–170	170–180
počet dní s mrazem	140–160	160–180	110–130	110–130	140–160	110–130	110–130	110–130	100–110	100–110
počet ledových dní	50–60	40–50	40–50	40–50	40–50	40–50	30–40	30–40	30–40	30–40
prům. lednová teplota	-3 až -4	-5 až -6	-3 až -4	-2 až -3	-5 až -6	-2 až -3	-2 až -3	-2 až -3	-2 až -3	-2 až -3
prům. červencová teplota	15–16	15–16	16–17	16–17	16–17	17–18	17–18	17–18	18–19	19–20
prům. dubnová teplota	4–6	5–6	6–7	6–7	6–7	6–7	7–8	7–8	8–9	9–10
prům. říjnová teplota	6–7	6–7	6–7	6–7	6–7	7–8	7–8	7–8	7–9	9–10
prům. počet dní se srážkami > 1mm	120–130	120–130	120–130	110–120	100–120	100–120	100–120	90–100	90–100	80–90
suma srážek ve vegetačním období	500–600	500–600	450–500	350–450	450–500	400–500	400–450	350–400	350–400	300–350
suma srážek v zimním období	350–400	300–350	250–300	250–300	250–300	250–300	200–250	200–250	200–300	200–300
počet dní se sněhovou pokrývkou	100–120	100–120	80–100	60–80	80–100	60–80	50–60	50–60	40–50	40–50
počet zatažených dní	150–160	120–150	150–160	150–160	120–150	120–150	120–150	120–150	120–140	110–120
počet jasných dní	40–50	40–50	40–50	40–50	40–50	40–50	40–50	40–50	40–50	50–60



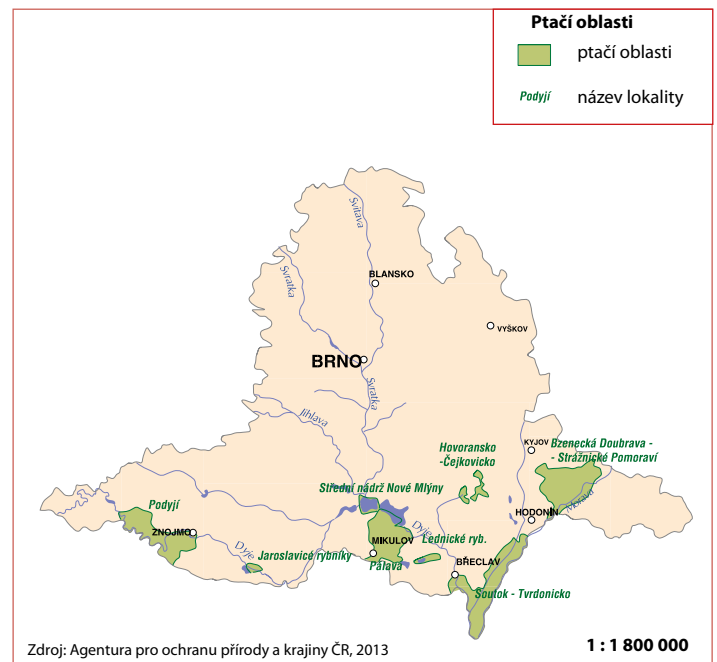
Zvláště chráněná území



Natura 2000 - evropsky významné lokality



Natura 2000 - ptáčí oblasti



◆ 10 největších měst podle počtu obyvatel

Název města	Počet obyvatel k 31.12.2012
Brno	378 327
Znojmo	33 964
Hodonín	25 094
Břeclav	24 925
Vyškov	21 496
Blansko	20 841
Kyjov	11 483
Veselí nad Moravou	11 471
Boskovice	11 446
Kuřim	10 814

◆ 10 nejmenších obcí podle počtu obyvatel

Obec	Název ORP	Počet obyvatel k 31.12.2012
Říkonín	Tišnov	33
Lhota u Olešnice	Boskovice	35
Ústup	Boskovice	40
Zblovce	Znojmo	48
Podhradí nad Dyjí	Znojmo	49
Makov	Boskovice	51
Lubné	Tišnov	51
Skryje	Tišnov	52
Kučína Ves	Boskovice	55
Žerůtky	Boskovice	57

◆ Nejvyšší a další významné vrcholy

Název vrcholu	geomorfologický celek	výška (m n.m.)
Durda *)	Bílé Karpaty	836 *)
Čupec	Bílé Karpaty	818
Kašpariskův vrch	Bílé Karpaty	777
Skalky	Drahanská vrchovina	735
Papřč	Drahanská vrchovina	721
Šibenický vrch	Bílé Karpaty	707
Sýkoř	Hornosvratecká vrchovina	702

*) Vrchol Durdy ve výšce 842 m n.m. se nachází už na Slovensku asi 100 metrů za hranicemi. Proto je nejvyšším bodem Jihomoravského kraje trojmezí Slovensko, Zlínský kraj, Jihomoravský kraj.

◆ Nejnižší místo kraje

soutok Dyje s Moravou	Dolnomoravský úval	150
-----------------------	--------------------	-----

◆ Vybrané významné osobnosti Jihomoravského kraje

Jméno	Obor působitě v JM kraji	Rok narození (místo v JM kraji)	Rok úmrtí (místo v JM kraji)
Konstancie Uherská	královna, Předklášteří u Tišnova, Hodonín	17.2.1180	6.12.1240
Přemysl Otakar II.	král/Mor. Krumlov, Znojmo	1233	26.8.1278
Jan Blahoslav	spisovatel, biskup/Ivančice	20.2.1523	24.11.1571 / Moravský Krumlov
František z Ditřichštejna	kardinál, politik/Mikulov	22.8.1570	19.9.1636/Brno pohřben v Mikulově
Jean-Louis Raduit de Souches	generál	16.8.1608	12.8.1682/Jevišovice
Prokop Diviš	kněz, vynálezce/Prácheň	26.3.1698	25.12.1765 / Prácheň u Znojma
Václav Antonín Kounic	politik, diplomat/Slavkov u Brna	2.2.1711	27.6.1794
Johannes Anton Nagel	přírodovědec/Moravský kras	3.2.1717	6.5.1794
Napoleon Bonaparte	vojévůdce, císař/Slavkov u Brna	15.8.1769	5.5.1821
Hugo František ze Salm-Reifferscheidtu	průmyslník/Blansko	1.4.1776	31.3.1836
Jindřich Wankel	přírodovědec/Moravský kras	15.7.1821	5.4.1897
Johann Gregor Mendel	přírodovědec, opat/Brno	20.7.1822	6.1.1884/Brno
Tomáš Garrigue Masaryk	vysokoškolský učitel, politik	7.3.1850/Hodonín	14.9.1937

Nejmenší město podle počtu obyvatel:	Jevišovice 1 128
Největší obec podle počtu obyvatel (bez statusu města):	Ratíškovice 4 092
Obec s největší hustotou počtu obyvatelstva:	Zastávka 2 102,2
Obec s nejmenší hustotou obyvatelstva:	Podhradí n. Dyjí 7,9
Obec nejvýše položená:	Nová Lhota (kóta Durda 842 m n.m.)
Obec nejnižše položená:	Lanžhot (Kóta soutoku Dyje s Moravou 150m n.m.)
Obec nejseverněji položená:	Velké Opatovice (49°37'56"N)
Obec nejjižněji položená:	Lanžhot (48°36'32"N)
Obec nejzápadněji položená:	Vratětin (15°32'32"E)
Obec nejvýchodněji položená:	Nová Lhota (17°38'49"E)
Obec s nejvyšším průměrným věkem:	60,0 let Nelepeč-Žernůvka, 87 obyvatel
Obec s nejnižším průměrným věkem:	35,2 let Popůvky, 1 275 obyvatel

◆ Největší vodní plochy kraje

Název vodní plochy	rozloha (km²)
vodní nádrž Nové Mlýny - dolní nádrž (Novomlýnská)	17,3
vodní nádrž Nové Mlýny - střední nádrž (Věstonická)	10,8
vodní nádrž Nové Mlýny - horní nádrž (Mušovská)	10,4
vodní nádrž Vranov	5,8
rybník Nesyt	2,4
vodní nádrž Brno	2,4
Novoveský rybník	1,6

Nejvyšší naměřená teplota v období 2003–2013 Brod nad Dyjí 8.8.2013 39,7°C

Nejnižší naměřená teplota v období 2003–2013 Kobylí 24.1.2010 -21,8 °C

◆ 10 nejdelších řek kraje

Název řeky	délka na území kraje (km)
Dyje	182
Svratka	84
Kyjovka	68
Jevišovka	64
Svitava	63
Morava	59
Litava	50
Jihlava	49
Trkmanka	42
Velička	34

Zdroj: www.jizni-morava.cz

Leoš Janáček	hudební skladatel/Brno	3.7.1854	12.8.1928
Alfons Mucha	malíř	24.7.1860/Ivančice	14.7.1939
Alois Mrštík	spisovatel/Diváky	14.10.1861	24.2.1925/Brno
Vilém Mrštík	spisovatel/Diváky	14.5.1863	2.3.1912/Diváky
Jan Kotěra	architekt	18.12.1871/Brno	17.4.1923
Viktor Kaplan	technik/Brno	27.11.1876	22.8.1934
Karel Absolon	přírodovědec/Brno	16.6.1877/Boskovice	6.10.1960/Brno
Ludwig Mies van der Rohe	architekt/Brno	27.3.1886	17.8.1969
Karel Čapek	spisovatel, dramatik, studoval v Brně	9.1.1890	25.12.1938
Ludvík Krejčí	generál/Tuřany u Brna	17.8.1890	9.2.1972
Jiří Kroha	architekt, po válce rektor VUT v Brně	5.6.1893	7.6.1974
Bohuslav Fuchs	architekt, urbanista	24.3.1895	18.9.1972/Brno
Vítězslav Nezval	spisovatel	26.5.1900/Biskoupky	6.4.1958
Vincenc Makovský	sochař, designér	3.6.1900	28.12.1966/Brno
Fanoš Mikulecký (vl. jm. František Hřebačka)	hudebník/Mikulčice	28.7.1912/Mikulčice	23.3.1970/Hodonín
Jan Skácel	spisovatel/Brno	7.2.1922/Vnorovy	7.11.1989/Brno
Vladimír Menšík	herec/JAMU Brno	9.10.1929/Ivančice	29.5.1988

KRAJE ČESKÉ REPUBLIKY V ČÍSLECH

Vybrané ukazatele kraje, jejich srovnání s ČR a ostatními kraji

	Měrná jednotka	Období	Česká republika	Jihomoravský	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský
Rozloha celkem	km ²	2012	78 866	7 195	11 015	10 056	7 561
Počet obyvatel	osoby	31.12.2012	10 516 125	1 168 650	1 291 816	636 611	572 687
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	2012	133	162	117	63	76
Počet obcí celkem		2012	6 251	673	1 145	623	501
Počet obcí		2012	5 432	583	1 012	548	433
Počet měst		2012	602	49	83	54	57
Počet městysů		2012	212	40	49	20	11
Počet vojenských újezdů		2012	5	1	1	1	0
Průměrná velikost obce podle počtu obyvatel		2012	1 682	1 736	1 128	1 022	1 143
Podíl městského obyvatelstva	%	2012	69,6	62,1	52,7	64,0	67,5
Podíl cizinců na obyvatelstvu	%	2012	4,1	3,1	4,4	2,3	4,2
Index stáří		31.12.2012	113,3	118,4	97,4	113,2	119,2
Naděje dožití při narození mužů	roky	průměr let 2011 – 2012	74,85	75,21	74,93	75,10	75,15
Naděje dožití při narození ženy	roky		80,81	81,71	80,64	80,98	80,79
HDP na 1 obyvatele	Kč	2011	364 249	341 024	325 797	306 576	326 513
Příjmy krajů, obcí a DSO	Kč/1 obyv.	2012	36 466	36 961	31 838	37 284	41 452
Výdaje krajů, obcí a DSO	Kč/1 obyv.	2012	36 282	35 761	31 925	36 775	41 046
Podíl ekonomicky aktivních obyvatel na obyvatelstvu 15 let a starším	%	2012	58,6	58,6	60,4	57,8	59,5
Počet zaměstnaných celkem	tis. osob	2012	4 890,1	537,7	623,7	295,2	277,2
v sektoru primárním	%	2012	3,1	2,9	2,6	5,6	4,4
sekundárním	%	2012	38,1	36,9	35,8	42,3	41,3
terciárním	%	2012	58,8	60,2	61,6	52,1	54,3
Průměrná hrubá měsíční mzda	Kč	2012	25 112	23 949	24 800	22 317	23 793
Míra registrované nezaměstnanosti	%	31.12.2012	9,36	10,42	7,52	8,36	7,31
Registrované subjekty		31.12.2012	2 727 654	294 308	323 025	160 091	147 750
Počet ekonom. subjektů na 1 000 obyvatel		31.12.2012	260	252	252	252	258
Podíl zemědělské půdy na rozloze	%	2012	53,6	59,2	60,1	48,8	50,2
Podíl orné půdy na zemědělské půdě	%	2012	70,9	82,9	82,9	63,7	67,9
Porostní plocha lesů	ha	31.12.2012	2 597 186	196 770	299 643	370 594	294 702
Podíl listnatých lesů	%	31.12.2012	25,6	50,5	29,3	14,0	14,2
Intenzita chovu skotu	ks/100 ha	2012	38,4	16,5		49,7	51,4
Intenzita chovu prasat	ks/100 ha	2012	63,1	54,5		58,4	59,1
Intenzita chovu drůbeže	ks/100 ha	2012	925,7	949,5		1 076,9	1 238,3
Zahájené byty		2012	23 853	3 008	4 914	1 485	1 420
na 1 000 obyvatel		2012	2,3	2,6	3,8	2,3	2,5
Dokončené byty		2012	29 467	3 770	5 900	1 983	1 444
na 1 000 obyvatel		2012	2,8	3,2	4,6	3,1	2,5
Hromadná ubytovací zařízení		2012	7 631	534	552	987	476
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	2012	13 646 913	1 099 351	717 367	1 006 299	539 432
podíl cizinců	%	2012	52,5	36,5	25,1	31,5	35,4
Průměrná délka pobytu	dny	2012	3,9	3,0	3,5	3,9	3,5
Délka silnic a dálnic	km	31.12.2012	55 716	4 467	9 642	6 126	5 126
Hustota silnic a dálnic	km/100 km ²	31.12.2012	70,6	62,1	87,5	60,9	67,8
Provozní délka železničních tratí	km	31.12.2012	9 570	783	1 277	981	711
Hustota železničních tratí	km/100 km ²	31.12.2012	12,1	10,9	11,6	9,8	9,4
Vysoké školy		2012	72	14	2	4	1
z toho soukromé		2012	44	8	2	2	0
Fakulty veřejných vysokých škol		2012	146	29	1	9	8
Podíl obyvatel s VŠ vzděláním na obyvatelstvu starším 25 let	%	2012	18,2	22,1	17,3	15,4	16,8
Počet obyvatel na 1 lékaře		2012	224	203	314	241	215
Průměrné procento pracovní neschopnosti	%	2012	3,452	3,494	3,544	4,123	3,827
Příjemci důchodů celkem	osoby	12/2012	2 866 056	324 087	329 657	175 809	159 033
z toho starobních plných		12/2012	1 725 105	191 565	197 680	103 607	95 284
Průměrný měsíční starobní důchod (plný)	Kč	12/2012	10 778	10 649	10 868	10 669	10 727
Počet držitelů průkazů zdrav. postižených	osoby	12/2011	454 525	46 951	56 532	33 134	23 272
Počet míst v domovech pro seniory		31.12.2012	37 477	2 940	4 777	3 034	1 842
Počet žadatelů o místa v domovech pro seniory	osoby	31.12.2012	59 028	10 106	7 342	3 876	2 109
Cesty rezidentů v tuzemsku - kratší	tis. cest	2012	18 629	1 147	4 339	1 616	1 318
- delší	tis. cest	2012	7 358	403	1 291	1 033	557
- služební	tis. cest	2012	894	167	0	0	0

	Nejvyšší hodnota za kraj z celé ČR (bez Prahy)	Nejvyšší hodnota je stejná pro více krajů (bez Prahy)	Nejnižší hodnota za kraj z celé ČR (bez Prahy)	Nejnižší hodnota je stejná pro více krajů (bez Prahy)						
	Karlovarský	Ústecký	Liberecký	Královéhradecký	Pardubický	Kraj Vysočina	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	Hlavní město Praha
3 314	5 335	3 163	4 759	4 519	6 796	5 267	3 963	5 427	496	
301 726	826 764	438 594	552 946	516 440	511 207	637 609	587 693	1 226 602	1 246 780	
91	155	139	116	114	75	121	148	226	2 513	
132	354	215	448	451	704	399	305	300	1	
92	286	174	390	404	630	356	269	255	0	
38	59	39	48	38	34	30	30	42	1	
1	9	2	10	9	40	12	6	3	0	
1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
2 286	2 335	2 040	1 234	1 145	726	1 598	1 927	4 089	1 246 780	
82,7	80,1	77,7	67,1	62,1	57,1	56,4	59,7	75,2	100,0	
6,1	3,7	3,8	2,4	2,2	1,5	1,5	1,4	1,9	13,1	
108,7	100,8	105,2	120,5	113,1	116,2	116,5	121,1	112,5	129,2	
74,00	72,97	75,26	75,63	74,94	75,63	74,28	74,38	73,29	76,99	
79,73	79,01	80,79	81,48	80,72	81,21	80,98	81,35	79,73	81,83	
260 083	289 851	279 733	315 307	297 755	303 263	281 540	308 642	317 835	768 173	
36 402	31 336	34 329	33 906	33 004	36 944	32 635	31 092	34 944	50 647	
37 783	32 351	34 306	33 536	32 029	36 454	34 099	31 257	35 202	49 262	
60,0	56,8	57,6	57,8	58,5	56,8	57,3	57,5	57,2	61,9	
138,6	354,1	193,8	253,2	237,2	232,1	288,1	268,8	543,0	647,6	
2,4	2,2	2,4	4,1	5,1	6,8	4,6	2,8	2,1	0,4	
39,0	42,8	46,5	40,8	44,2	43,9	41,0	46,4	42,5	19,2	
58,6	55,0	51,1	55,2	50,7	49,2	54,3	50,8	55,4	80,5	
21 348	22 550	22 823	22 636	21 898	22 345	22 269	22 068	23 291	33 404	
10,84	14,02	10,26	8,61	9,16	10,23	11,86	10,42	12,34	4,52	
83 103	179 126	119 908	135 372	115 333	106 578	135 201	138 269	244 750	544 840	
275	217	273	245	223	208	212	235	199	438	
37,4	51,6	44,2	58,4	60,1	60,3	53,0	48,9	50,6	40,6	
43,5	65,9	46,6	68,8	72,8	77,3	74,1	63,3	62,1	72,9	
139 964	156 874	135 449	144 672	130 264	202 305	179 428	154 635	187 244	4 642	
16,8	41,4	21,1	23,8	19,7	11,5	31,0	43,4	31,0	66,8	
39,3	16,7	44,1	42,7	49,1	58,0	36,5	38,0	35,8	26,8	
4,8	56,3	51,7	51,1	83,2	88,8	50,2	118,4	41,8	61,4	
493,9	966,8	139,7	1 372,2	1 903,6	125,3	253,0	781,0	885,4	1 017,5	
607	1 147	747	1 216	1 096	991	1 176	1 145	2 074	2 827	
2,0	1,4	1,7	2,2	2,1	1,9	1,8	1,9	1,7	2,3	
543	1 271	1 252	1 384	1 295	1 276	1 490	1 137	2 698	4 024	
1,8	1,5	2,9	2,5	2,5	2,5	2,3	1,9	2,2	3,2	
407	382	789	954	351	387	370	349	472	621	
770 180	359 571	674 958	887 470	330 959	370 515	405 334	483 929	607 265	5 394 283	
64,8	36,1	23,3	24,0	14,5	14,8	22,6	14,4	21,7	86,8	
7,0	3,8	4,4	4,5	3,8	3,7	4,5	4,2	4,0	3,5	
2 050	4 200	2 412	3 769	3 598	5 083	3 567	2 140	3 454	83	
61,9	78,7	76,2	79,2	79,6	74,8	67,7	54,0	63,6	16,7	
493	1 022	551	714	542	622	603	359	664	248	
14,9	19,2	17,4	15,0	12,0	9,2	11,4	9,1	12,2	50,0	
1	2	1	1	1	2	3	2	5	33	
1	1	0	0	0	1	2	1	2	24	
1	8	6	7	7	0	8	6	16	40	
11,3	11,3	14,0	15,0	13,5	14,4	14,4	15,0	15,1	35,6	
232	284	266	217	258	272	220	258	248	132	
3,499	3,686	3,911	3,480	3,533	3,574	3,712	4,108	3,989	2,623	
79 704	228 276	121 696	158 913	145 065	145 866	175 315	168 444	342 747	311 444	
49 671	132 434	73 514	96 843	86 403	86 482	106 947	98 002	202 518	204 155	
10 536	10 687	10 701	10 661	10 553	10 498	10 457	10 546	10 845	11 520	
9 269	34 898	22 867	24 014	20 255	29 937	29 488	33 106	39 304	51 498	
797	3 820	1 038	2 355	2 195	2 181	2 566	2 769	4 770	2 393	
250	4 085	1 086	2 289	2 913	2 702	3 476	4 726	7 389	6 679	
407	1 377	1 043	1 212	920	1 513	987	786	1 324	641	
269	501	646	579	379	307	369	397	505	122	
0	0	0	0	0	0	0	0	87	220	



Křtiny



Petrovice (okr. Blansko)



Petřov - Plže



Kaple sv. Huberta u Valtic



Lomnice (foto J. Novák)



Boskovice



Věstonická nádrž



Nádvoří zámku Vranov n. Dyjí



Mikulov - Ditrichštejnská hrobka



Starobrněnský klášter s kostelem Nanebevzetí P. Marie

VYSVĚTLIVKY



krajské město
obec s rozšířenou působností
obec s pověřeným obecním úřadem

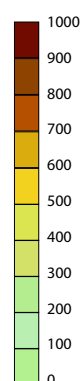
nad 50 000 obyvatel
25 001 – 50 000 obyvatel
15 001 – 25 000 obyvatel
10 001 – 15 000 obyvatel
5 001 – 10 000 obyvatel
do 5 000 obyvatel

U Slovice
437

výškový bod
státní hranice
krajská hranice
okresní hranice
hranice správních obvodů obcí s rozšířenou působností
vodní tok s popisem
vodní nádrž s popisem
dálnice
rychlostní silnice
silnice I. třídy
vojenský újezd

Výškové stupně

(m n.m.)



Veškeré statistické údaje použité v mapách, tabulkách a grafech atlasu poskytla Krajská správa Českého statistického úřadu v Brně (není-li uvedeno jinak). Krajské správě ČSÚ v Brně patří za spolupráci při přípravě atlasu velké poděkování.

Seznam zajímavých webových stránek

www.kr.jihomoravsky.cz
www.jizni-morava.cz
www.cyklo-jizni-morava.cz
www.ccrjm.cz
www.vyletnicile.cz
www.vinazmoravy.cz
www.vinarskecentrum.cz
www.bvv.cz
www.airport-brno.cz
www.batacanal.cz
www.slovacko
www.lednicko-valticky-areal.cz
www.cavemk.cz
www.nppodyji.cz
www.spilberk.cz

www.moravska-galerie.cz
www.mzm.cz
www.ndbrno.cz
www.automotodrombrno.cz
www.muzeumbrnenska.cz
http://pamatky.kr-jihomoravsky.cz
www.moraviaconvention.cz
www.ochutnejtemoravu.cz
www.laznehodonin.cz
www.lednicelazne.cz
www.idsjmk.cz
www.silnicenamorave.cz
www.brno.cz
www.jic.cz
www.turistika.cz

TEMATICKÝ ATLAS JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

2. vydání

Pro Jihomoravský kraj zpracovalo a vydalo Jesenické nakladatelství, JENA, Šumperk

Odpovědný redaktor: ing. Dalibor Matějčík
Sazba a zlom: Aleš Matějčík

Dále spolupracovali: Jihomoravský kraj a Český statistický úřad, regionální pracoviště Brno

Autoři fotografií: archiv JMK, Aleš Matějčík, ing. Dalibor Matějčík

Mapy a grafy: © JENA Šumperk

Tisk: Tiskárna Libertas, a. s.

Vyšlo v roce 2013

ISBN: 978-80-87137-36-9

