

# ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY PRVNÍ ÚPLNÁ AKTUAKLIZACE

SOUHRNNÉ KARTOGRAMY VYHODNOCENÍ  
VYVÁŽENOSTI ÚZEMNÍCH PODMÍNEK  
PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO  
HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST  
SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ

Ing. arch. Jaroslav Tušer, CSc.  
Ústav územního rozvoje  
Brno  
září 2011

6.10.2011

# Podklady z aktualizace RURÚ ÚAP pro souhrnné kartogramy vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území

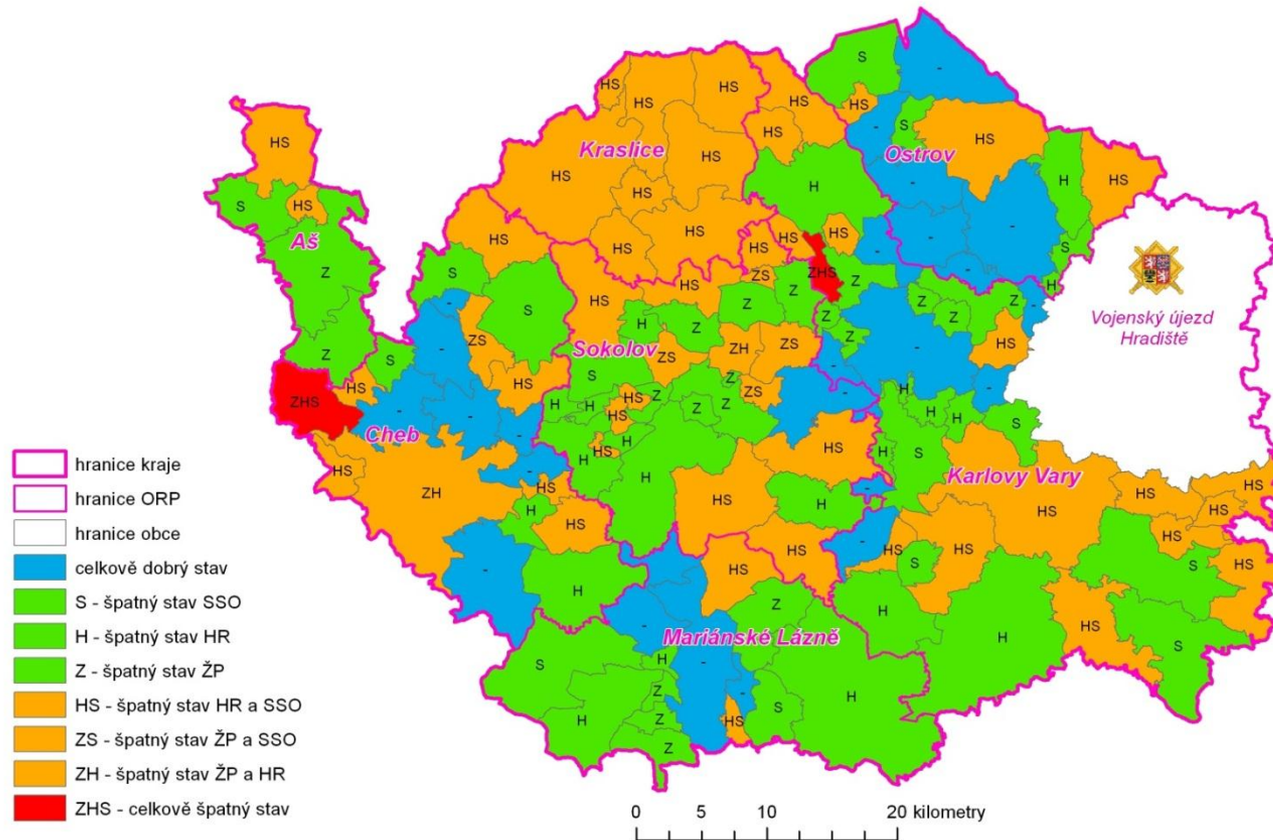
- vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území
  - RURÚ územně analytických podkladů krajů (kompletní)
  - RURÚ územně analytických podkladů obcí (nekompletní)

# Podklady z vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území ÚAPk - příklad

CISOB	Obec	PZP	PZP_b	SSO	SSO_b	HOP	HOP_b	3P	3P_b	TUN_1	obl_PZP	obl_SSO	obl_HOR
538116	Děpoltovice	-7	-2	-9	-2	-8	-2	-24	-6	ZHS	ne	ne	ne
555525	Pšov	-6	-2	-7	-2	-8	-2	-21	-6	ZHS	ne	ne	ne
555444	Otročin	-3	-1	-5	-2	-11	-2	-19	-5	ZHS	ne	ne	ne
577979	Poustka	-1	-1	-4	-2	-8	-2	-13	-5	ZHS	ne	ne	ne
539376	Vlkovice	-5	-1	-11	-2	-10	-2	-26	-5	ZHS	ne	ne	ne
555738	Vojkovice	-2	-1	-7	-2	-13	-2	-22	-5	ZHS	ne	ne	ne
566675	Vrbice	-3	-1	-8	-2	-11	-2	-22	-5	ZHS	ne	ne	ne
538001	Andělská Hora	3	1	-8	-2	-14	-2	-19	-3	HS	ano	ne	ne
555177	Hradiště	1	1	-6	-2	-13	-2	-18	-3	HS	ano	ne	ne
554618	Libá	5	1	-4	-2	-10	-2	-9	-3	HS	ano	ne	ne
538906	Milíkov	2	1	-8	-2	-8	-2	-14	-3	HS	ano	ne	ne
554707	Nový Kostel	1	1	-4	-2	-8	-2	-11	-3	HS	ano	ne	ne
539473	Ovesné Kladruby	6	1	-10	-2	-12	-2	-16	-3	HS	ano	ne	ne
538817	Podhradí	3	1	-9	-2	-14	-2	-20	-3	HS	ano	ne	ne
538027	Smolné Pece	0	1	-6	-2	-9	-2	-15	-3	HS	ano	ne	ne
555584	Stráž nad Ohří	7	1	-4	-2	-9	-2	-6	-3	HS	ano	ne	ne
555690	Valeč	2	1	-7	-2	-8	-2	-13	-3	HS	ano	ne	ne
578002	Velký Luh	0	1	-6	-2	-12	-2	-18	-3	HS	ano	ne	ne
578011	Chodov	11	2	-4	-2	-14	-2	-7	-2	HS	ano	ne	ne
554677	Mnichov	13	2	-6	-2	-10	-2	-3	-2	HS	ano	ne	ne
539538	Prameny	18	2	-7	-2	-11	-2	0	-2	HS	ano	ne	ne
560596	Přebuz	12	2	-6	-2	-12	-2	-6	-2	HS	ano	ne	ne
560651	Stříbrná	14	2	-11	-2	-9	-2	-6	-2	HS	ano	ne	ne
560677	Šindelová	11	2	-10	-2	-13	-2	-12	-2	HS	ano	ne	ne
560341	Dolní Nivy	-8	-2	-3	-1	-12	-2	-23	-5	ZHS	ne	ne	ne
560375	Chlum Sváté Maří	-7	-2	-3	-1	-10	-2	-20	-5	ZHS	ne	ne	ne
551651	Hory	-3	-1	-1	-1	-8	-2	-12	-4	ZHS	ne	ne	ne
555622	Štědrá	-2	-1	-2	-1	-9	-2	-13	-4	ZHS	ne	ne	ne

# Podklady z vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území ÚAPo - příklad

## SLOŽENÝ KARTOGRAM VYVÁŽENOSTI VZTAHU ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ OBCÍ (sestavený z kartogramů zpracovaný ÚAPo) KARLOVARSKÝ KRAJ 2010



# Souhrn vyhodnocení územních podmínek jednotlivých obcí dle Metodického sdělení OÚP MMR k aktualizaci RURÚ ÚAP

kategorie zařazení obce	Územní podmínky			vyváženost vztahu územních podmínek pro udržitelný rozvoj území		vyjádření v kartogramu
	pro příznivé životní prostředí	pro hospodářský rozvoj	pro soudržnost společenství obyvatel území	dobrý stav	špatný stav	
	Z	H	S			
1	+	+	+	Z, H, S	žádné	
2 a	+	+	-	Z, H	S	S
2 b	+	-	+	Z, S	H	H
2 c	-	+	+	H, S	Z	Z
3 a	+	-	-	Z	H, S	H, S
3 b	-	+	-	H	Z, S	Z, S
3 c	-	-	+	S	Z, H	Z, H
4	-	-	-	žádné	Z, H, S	
Legenda: + dobrý stav - špatný stav						

# Klíč pro převod vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území ÚAPk a ÚAPo do jednotné databáze a složených kartogramů

<i>Klíč pro převod kartogramů vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro RURÚ do databáze a složeného kartogramu</i>				<i>popis stavu vyváženosti vztahu územních podmínek pro udržitelný rozvoj území</i>
<i>původní zobrazení</i>	<i>nové zobrazení</i>	<i>původní kategorie</i>	<i>nová kategorie</i>	
		<b>1</b>	<b>1</b>	dobrá stav všech územních podmínek
<b>S</b>		<b>2a</b>	<b>2</b>	špatný stav územních podmínek pro soudržnost společenství obyvatel území
<b>H</b>		<b>2b</b>	<b>3</b>	špatný stav územních podmínek pro hospodářský rozvoj
<b>Z</b>		<b>2c</b>	<b>4</b>	špatný stav územních podmínek pro příznivé životní prostředí
<b>HS</b>		<b>3a</b>	<b>5</b>	špatný stav územních podmínek pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území
<b>ZS</b>		<b>3b</b>	<b>6</b>	špatný stav územních podmínek pro příznivé životní prostředí a pro soudržnost společenství obyvatel území
<b>ZH</b>		<b>3c</b>	<b>7</b>	špatný stav územních podmínek pro příznivé životní prostředí a pro hospodářský rozvoj
		<b>4</b>	<b>8</b>	špatný stav všech územních podmínek

# Souhrn vyhodnocení územních podmínek jednotlivých obcí upravený pro složené kartogramy

kategorie zařazení obce	územní podmínky			vyváženost vztahu územních podmínek pro udržitelný rozvoj území		vyjádření v kartogramu
	pro příznivé životní prostředí	pro hospodářský rozvoj	pro soudržnost společenství obyvatel území	dobry stav	špatný stav	
	Z	H	S			
1	+	+	+	Z H S	žádné	
2	+	+	-	Z H	S	
3	+	-	+	Z S	H	
4	-	+	+	H S	Z	
5	+	-	-	Z	H S	
6	-	+	-	H	Z S	
7	-	-	+	S	Z H	
8	-	-	-	žádné	Z H S	
Legenda: + dobrý stav - špatný stav						

# Jednotná databáze složených kartogramů vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území

ID_OB	NAZOB	KODOB	ICOB	KODORP	NAZORP	NK	KATVYV	VURUPIL
	Abertamy	00001	554979	11588	Ostrov	KA	5	HS
	Adamov	00003	535826	02191	České Budějovice	JC	4	Z
	Adamov	00004	581291	00501	Blansko	JM	2	S
	Adršpach	00005	547786	01276	Broumov	KH	3	H
	Albrechtice	00011	547981	07892	Lanškroun	PA	5	HS
	Albrechtice	00012	598925	03755	Havířov	MS	4	Z
	Albrechtice nad Orlicí	00017	576077	07019	Kostelec nad Orlicí	KH	2	S
	Nová Ves	00019	576549	07019	Kostelec nad Orlicí	KH	5	HS
	Albrechtice nad Vltavou	00022	549258	12075	Písek	JC	2	S
	Albrechtice v Jizerských horách	00028	563528	16502	Tanvald	LB	2	S
	Albrechtický	00030	568741	00442	Bílovec	MS	8	ZHS
	Andělská Hora	00036	538001	06343	Karlovy Vary	KA	5	HS
	Anenská Studánka	00037	573426	07892	Lanškroun	PA	3	H
	Archlebov	00040	586030	07843	Kyjov	JM	2	S
	Arneštovice	00041	509388	11891	Pelhřimov	VY	8	ZHS
	Arnolec	00042	586854	05967	Jihlava	VY	3	H
	Arnoltice	00043	562343	02492	Děčín	US	1	
	Bynovec	00044	544647	02492	Děčín	US	3	H
	Labská Stráň	00045	544701	02492	Děčín	US	2	S
	Aš	00052	554499	00052	Aš	KA	1	
	Babice	00060	538043	14545	Říčany	ST	1	
	Babice	00061	569828	10716	Nový Bydžov	KH	8	ZHS
	Babice	00063	590274	09890	Moravské Budějovice	VY	5	HS
	Babice	00065	592013	17284	Uherské Hradiště	ZL	4	Z
	Babice	00066	552356	16352	Šternberk	OL	3	H
	Babice nad Svitavou	00069	582794	16279	Šlapanice	JM	1	

# Souhrnný kartogram vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území složený z podkladů úplné aktualizace ÚAP krajů

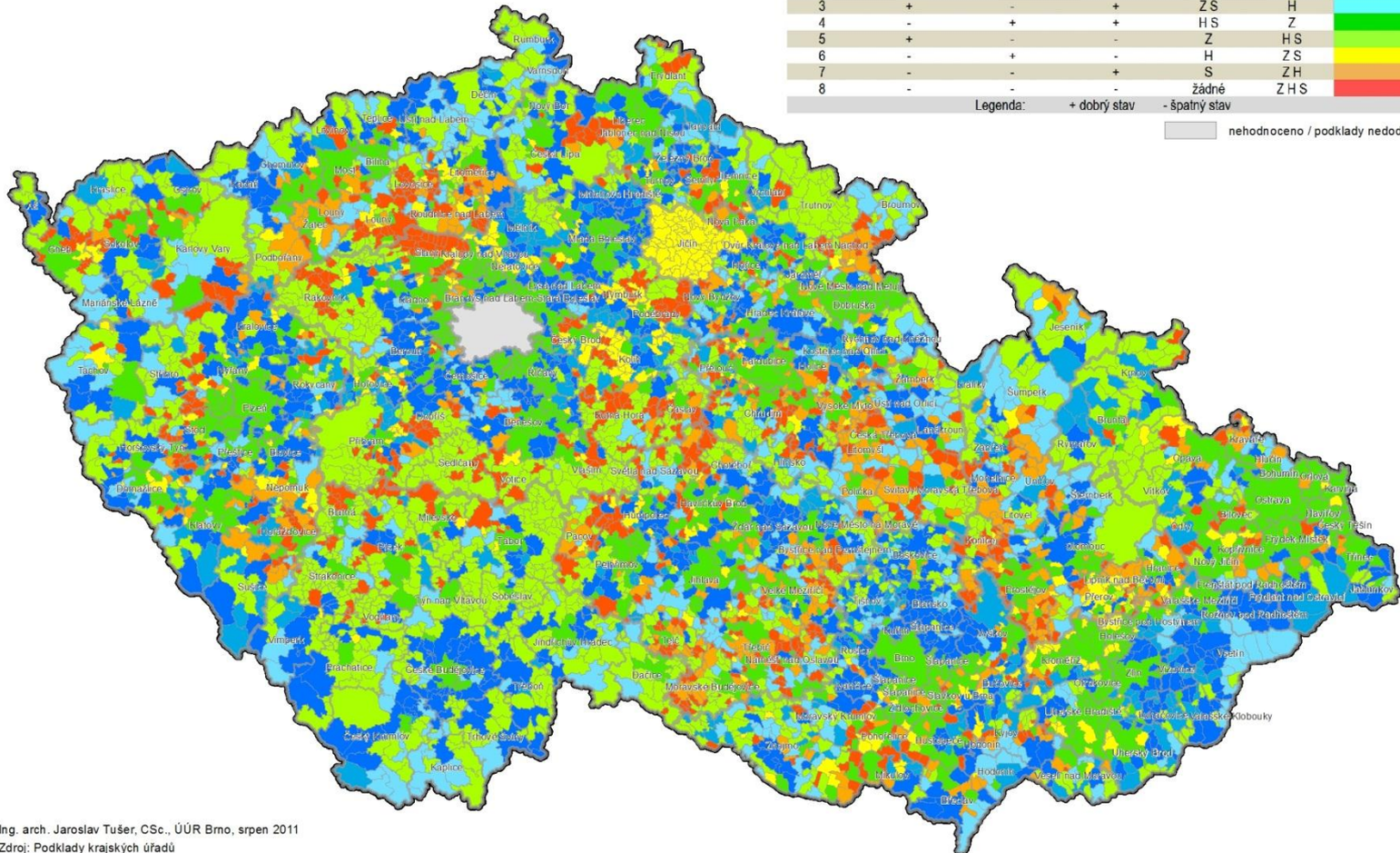
## SOUHRNNÝ KARTOGRAM VYHODNOCENÍ VYVÁŽENOSTI ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ DLE RURŮ ÚAP KRAJŮ

(složený na základě podkladů vycházejících z první úplné aktualizace ÚAPk)

kategorie zařazení obce	pro příznivé životní prostředí	územní podmínky pro hospodářský rozvoj	pro soudržnost společensví obyvatel území	vyváženost vztahu územních podmínek pro udržitelný rozvoj území		vyjádření v kartogramu
1	+	H	S	dobry stav	špatny stav	
2	+	+	-	Z H S	žádné	
3	+	-	+	Z S	H	
4	-	+	+	H S	Z	
5	+	-	-	Z	H S	
6	-	+	-	H	Z S	
7	-	-	+	S	Z H	
8	-	-	-	žádné	Z H S	

Legenda: + dobrý stav - špatný stav

nehodnoceno / podklady nedodány



Ing. arch. Jaroslav Tušer, CSc., ÚÚR Brno, srpen 2011

Zdroj: Podklady krajských úřadů

# Souhrnný kartogram vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území složený z podkladů úplné aktualizace ÚAP obcí

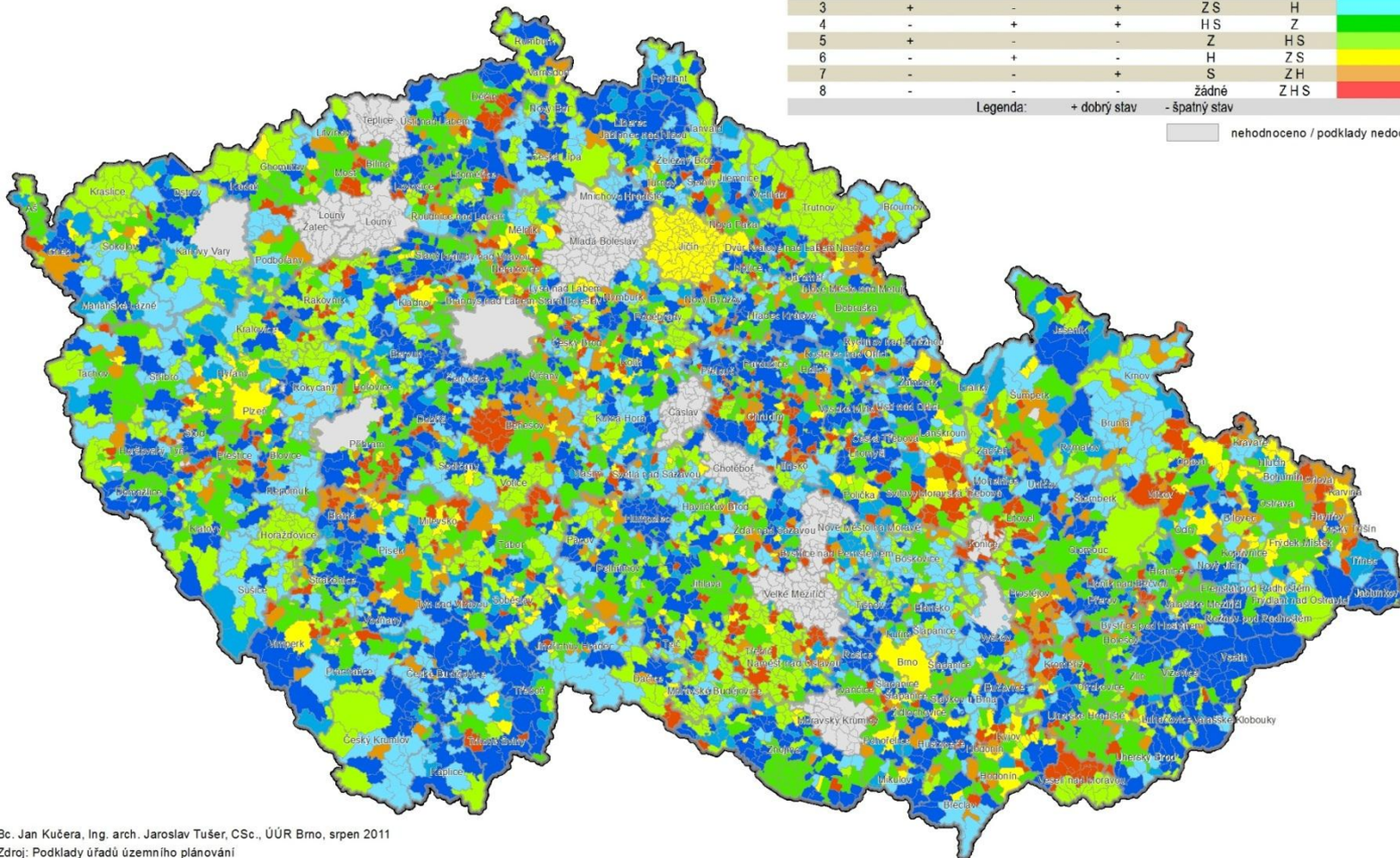
## SOUHRNNÝ KARTOGRAM VYHODNOCENÍ VYVÁŽENOSTI ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ DLE RURŮ ÚAP OBCÍ

(složený na základě podkladů vycházejících z první úplné aktualizace ÚAPo)

kategorie zařazení obce	územní podmínky			vyváženost vztahu územních podmínek pro udržitelný rozvoj území		vyjádření v kartogramu
	pro příznivé životní prostředí	pro hospodářský rozvoj	pro soudržnost společenství obyvatel území	dobry stav	špatny stav	
1	Z +	H +	S +	Z H S	žádné	
2	+	+	-	Z H	S	
3	+	-	-	Z S	H	
4	-	+	+	H S	Z	
5	+	-	-	Z	H S	
6	-	+	-	H	Z S	
7	-	-	+	S	Z H	
8	-	-	-	žádné	Z H S	

Legenda: + dobrý stav - špatný stav

nehodnoceno / podklady nedodány

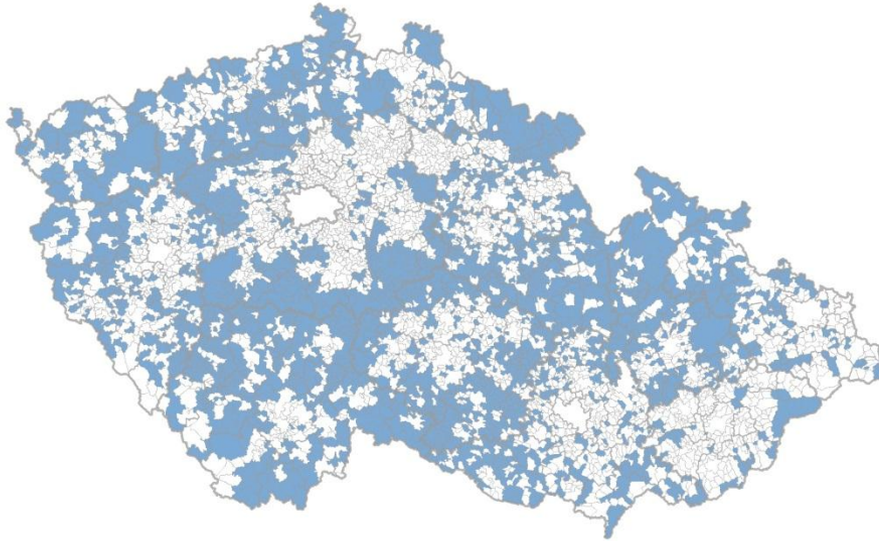


Bc. Jan Kučera, Ing. arch. Jaroslav Tušer, CSc., ÚÚR Brno, srpen 2011

Zdroj: Podklady úřadů územního plánování

# Odvozené kartogramy vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území složený z podkladů úplné aktualizace ÚAP

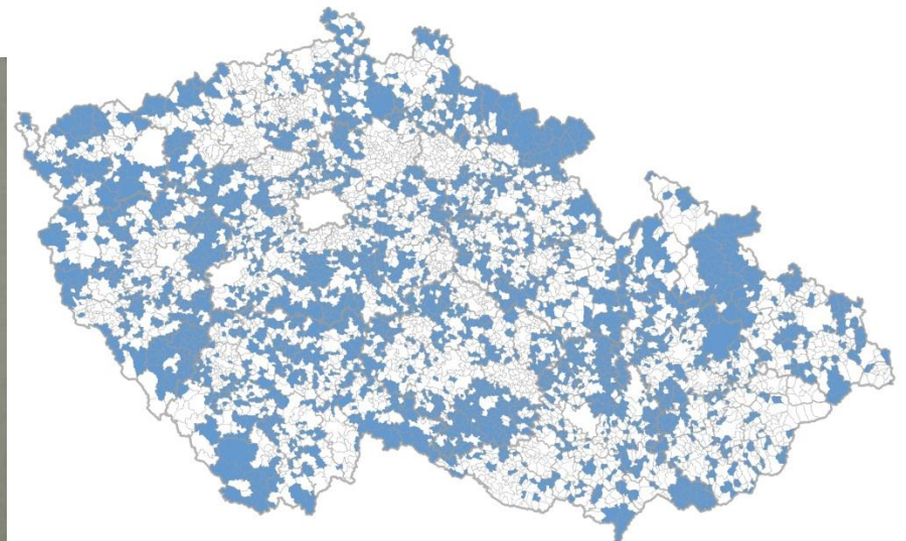
ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ



území s problémy územních podmínek pro hospodářský rozvoj

ÚAPo

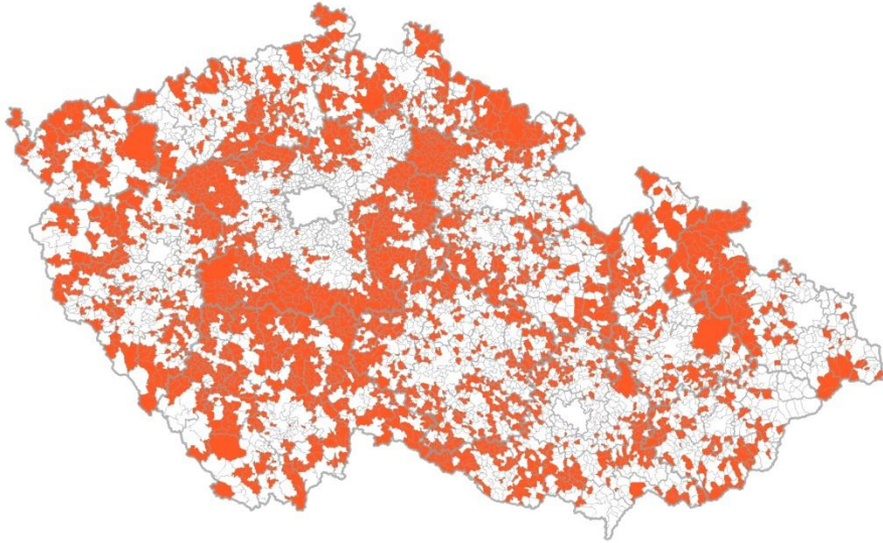
ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ



ÚAPk

# Odvozené kartogramy vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území složený z podkladů úplné aktualizace ÚAP

ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ

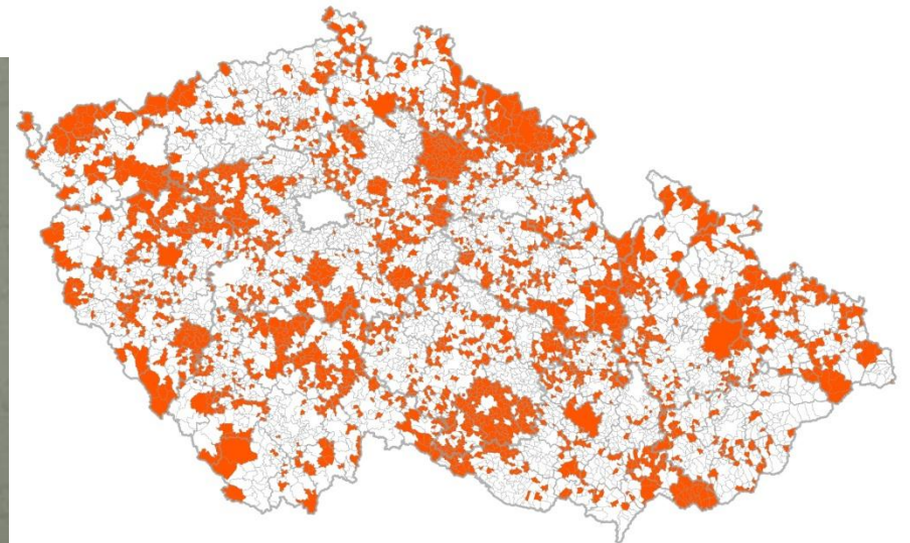


území s problémy územních podmínek pro soudržnost  
společnosti obyvatel území

ÚAPo

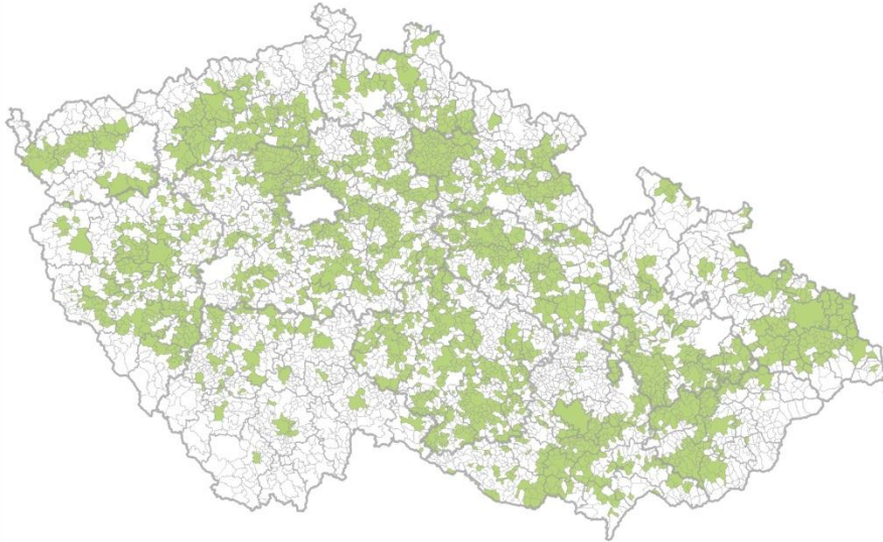
ÚAPk

ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ



# Odvozené kartogramy vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území složený z podkladů úplné aktualizace ÚAP

ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

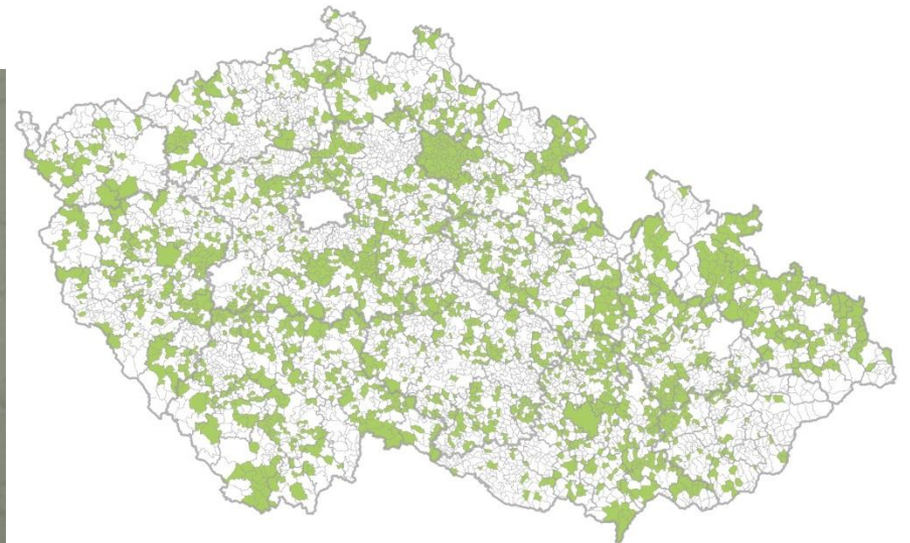


ÚAP<sub>k</sub>

## území s problémy územních podmínek pro životní prostředí

ÚAP<sub>o</sub>

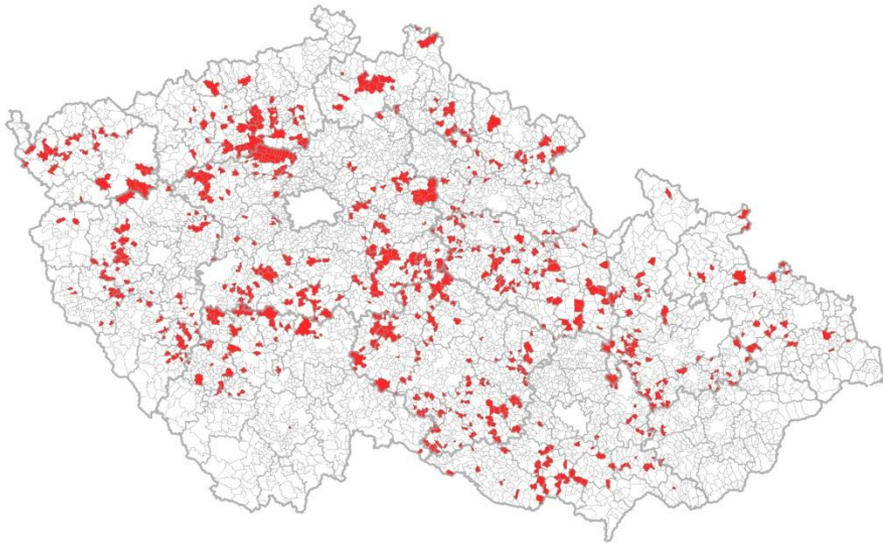
ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



6.10.2011

# Odvozené kartogramy vyhodnocení vyváženosti územních podmínek pro udržitelný rozvoj území složený z podkladů úplné aktualizace ÚAP

ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ

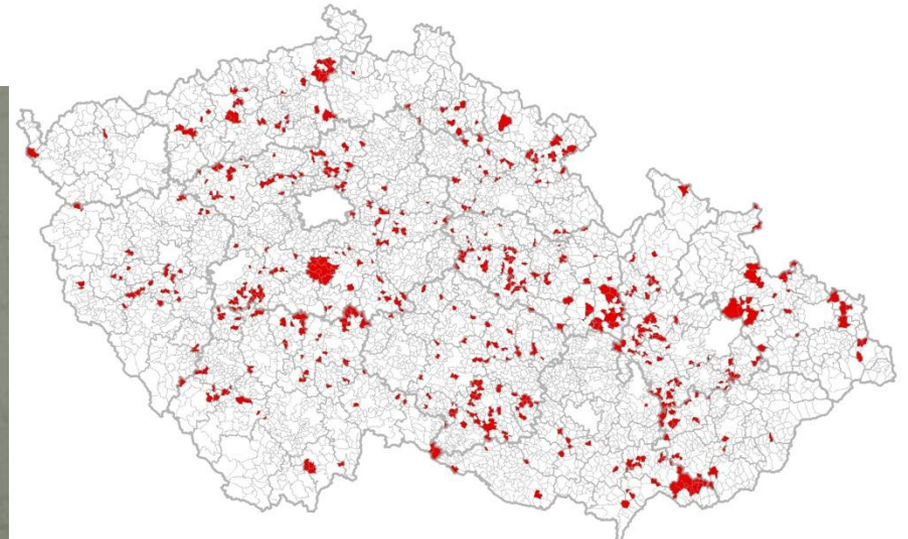


ÚAPk

území s problémy všech územních podmínek pro udržitelný rozvoj území

ÚAPo

ÚZEMÍ S PROBLÉMY ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ



## Využití jednotných výstupů vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek pro udržitelný rozvoj území a souhrnných kartogramů

- dosažení vzájemné porovnatelnosti výstupů ÚAPo a ÚAPk má dle *Metodického sdělení OÚP MMR k aktualizaci ÚAP části RURÚ* umožnit přehledné posouzení územních souvislostí a tak lépe
  - zjistit širší vztahy a souvislosti v území obcí, ORP, krajů a ČR
  - identifikovat nadmístní problémy
  - stanovit požadavky na řešení ÚPD resp. i PÚR vyplývající z ÚAP
  - stanovit požadavky nadmístního významu na koordinaci územně plánovací činnosti obcí
  - koordinovat rozmístění a využívání veřejné infrastruktury
  - koordinovat územně plánovací činnost obcí a krajů
  - vyhodnocovat vlivy ÚPD na udržitelný rozvoj území

**Děkuji za Vaši pozornost**