

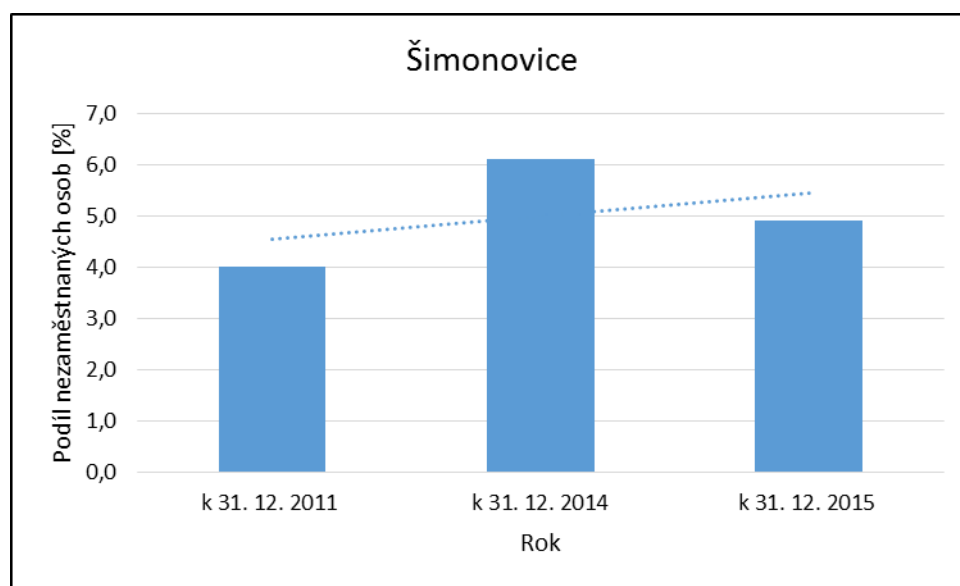
Pořadové číslo pro potřeby ÚAP: 26	Obec: <b>ŠIMONOVICE</b>	Kód obce 564460
------------------------------------	-------------------------	-----------------

#### DOPLNĚNÍ DAT – AKTUALIZACE OD ROKU 2014

V obci byl zaznamenán meziroční (2014-2015) zanedbatelný nárůst počtu obyvatel, v obci je jich 1 121.

#### I. ZAMĚSTNANOST

Od roku 2012 došlo ke změně ukazatelů specifikujících problematiku zaměstnanosti na úrovni obcí, viz metodika a souhrnná zpráva (2016). Na národní úrovni (ČSÚ) je sledován od roku 2014 nový ukazatel „podíl nezaměstnaných osob“. Na základě toho je na obr. 1. nově uveden vývoj ukazatele podílu nezaměstnaných osob v % (rok 2011 byl dopočítán).



Obr. Šimonovice-1B: Vývoj podílu nezaměstnaných osob k 31. 12. v letech 2011, 2014 a 2015 (v %) Zdroj: ČSÚ, zpracování vlastní

Vzdělanostní struktura je sledována na národní úrovni pouze v režimu SLDB, nebyla zaznamenána žádná změna. Tabulka 1 proto nebyla aktualizována.

#### II. EKONOMICKÁ AKTIVITA

Dle databáze registru ekonomických subjektů (ARES) se v obci v červenci 2016 nacházelo aktivních 319 ekonomických subjektů. Dle databáze Magnus web se v obci k červenci 2016 nacházelo celkem 464 ekonomických subjektů, z toho 316 aktivních. Oproti roku 2014 došlo k významnému navýšení aktivních ekonomických subjektů, a to o 33 jednotek, viz tab. 2.

Tab. Šimonovice-2: Přehled vývoje počtu ekonomických subjektů v obci

	2010		2012		2014		2016	
	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní
četnost ekonomických subjektů v obci	246	200	261	225	338	283	464	316

Zdroj: databáze MF ARES 2010, 2012, 2014, Magnus web 2016

Největší firmy působí v dopravě a ve zpracovatelském průmyslu. Dle počtu zaměstnanců se jedná o malé podniky, viz tab. 3.

Tab. Šimonovice 3: Přehled firem s největším počtem zaměstnanců

Hl. předmět podnikání CZ-NACE	Hl. předmět podnikání	Firma	Sídlo	Počet zaměstnanců			Komentář ke změně k 31. 7. 2016
				2010	2014	2016	
494100	Silniční nákladní doprava	Cestářské práce s.r.o.	Šimonovice 72	25-49	25-49	25-49	dohledána hodnota <b>36</b> zaměstnanců
162300	Výroba ost. výrobků stav. truhl. a tesařství	Interiery Radosta s.r.o.	Šimonovice, Minkovická 94	6-9	neuveden o	neuveden o	
432900	Ostatní stavební instalace	STAVOEFEKTA PLUS s.r.o.	Šimonovice - Minkovice, K Preciose 142	6-9	6-9	1-5	dohledána hodnota <b>5</b> zaměstnanců
271200	Výroba el.rozvodných a kontrol. zařízení	K O O P T R O N, s.r.o.	Šimonovice - Minkovice, Vinohradní 193	20-24	neuveden o	neuveden o	
015000	Smišené hospodářství	ZEMĚDĚLSKÁ FARMA K.E.K. s.r.o.	Šimonovice - Minkovice 22	10-19	6-9	6-9	

Zdroj: databáze MF ARES 2010, 2014, Magnus web 2014, 2016 webové stránky jednotlivých firem

Na základě údajů z databáze Magnus web 2016 lze vyzdvihnout dále následující firmy: ESO úklid, spol. s r.o., EBRON s.r.o., KOVOMAP spol. s r.o., podnikající fyzické osoby Petr Wanka, Luboš Hlavatý, Dalibor Kašpárek, LB bau s.r.o., Liberecké komíny s.r.o., JAVEKO CZ s.r.o., Jiří Burger, ASTRA CAR s.r.o., AWEA s.r.o.

### Zemědělská výroba

V obci v oblasti zemědělství aktuálně podnikají 3 společnosti s ručením omezením, 1 myslivecké sdružení a 15 fyzických osob. Za největší firmu mající sídlo zde lze považovat Zemědělskou farmu K.E.K. s.r.o., která se věnuje především chovu skotu a velkých a středních hospodářských zvířat. Dále za zmínku stojí společnost Č & Č Agro spol. s.r.o. (chov jiného skotu) a Petr Wanka (lesnictví a těžba dřeva). Na základě dotazníkového šetření v roce 2016 zaměřeného na rodinné podnikání lze konstatovat, že obec vnímá zemědělství jako významné odvětví, které považuje spolu se s chovem zvířectva za tradiční odvětví.

### Inovační aktivity znalostních odvětví dominantních firem v obci

V roce 2014 bylo prvně provedeno šetření v oblasti předpokládaného chování firem v tzv. znalostních odvětvích z hlediska inovačních aktivit za období let 2008 – 2012. V obci Šimonovice bylo sledováno odvětví NACE 494. Z hlediska velikosti se v obci v uvedeném odvětví nachází pouze malé firmy. Analýza inovačních firem stejného odvětví v podnikatelském prostředí České republiky byla doplněna o údaje za období let 2013 – 2014, viz tab. 4 a 5.

Tab. Šimonovice-4: Hodnocení znalostních odvětví dle zaměření významných zaměstnavatelů v obci

znalostní odvětví		změna počtu zaměstnanců u respondentů v odvětví v ČR v %			změna výkonnosti respondentů v odvětví (tis. Kč/1 ZAM) v %			nejvýznamnější trh odvětví			podíl inovačních firem odvětví z celk. počtu respondentů v %		
CZ-NA CE	velikost	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14
494	M	-21	+9	+0,3	-2	-10	+3	národní	národní	národní	30	15	6

Zdroj: vlastní zpracování dat z ČSÚ, TI 2010, 2012 a 2014

Pozn.: Inovační firma je dle manuálu OECD taková, která ve sledovaném roce realizovala alespoň jednu inovaci, a to buď technickou (procesní, produktovou) nebo netechnickou (marketingovou, organizační).

Jako důvod, proč ve sledovaném období 2013 – 2014 podniky nerealizovaly v daném odvětví inovace, byl nejčastěji uváděn: inovace nebyly vyžadovány.

Tab. Šimonovice-5: Doplňující informace o financování inovačních aktivit inovujících firem z veřejných zdrojů

znalostní odvětví		odpovídalo x % inovačních firem			místní nebo regionální úřad v %			Stát (ústřední vláda) v %			7. RP EU v %			Fondy EU v %		
CZ-NA CE	fa	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14
494	M	30	100	100	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: vlastní zpracování dat z ČSÚ, TI 2010, 2012 a 2014

### III. STAV A TRENDY VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ OBCE

V kapitole je nejprve vyhodnocen stav opuštěných provozních areálů v obci, následně je charakterizováno využití území obce.

#### Brownfields / Opuštěné výrobní areály a objekty

Dle dotazníkového průzkumu z dubna 2010 a 2014 se nacházela v obci jedna lokalita typu brownfields, a sice bývalý areál firmy Famili (zemědělská farma). Dle databáze brownfields (Liberecký kraj) je zemědělský objekt v ul. Buková, k.ú. Minkovice vhodný k využití jako skladový prostor. Tento objekt je i v roce 2016 nadále nevyužíván.

#### Využití území obce

Způsob využití území v letech 2001 až 2012 vystihuje struktura pozemků, která je uvedena v tab. 6. Největší podíl tvoří zemědělská půda (65 %), kterou z více než poloviny tvoří trvalé travní porosty.

Změnu využití území v jednotlivých kategoriích pozemků v obci mezi rokem 2001 a 2012 vystihuje **index změny využití území**, který dosáhl hodnoty 1,38 %. Výsledek naznačuje, že změny využití území nedosahují výraznější intenzity; pouze 1,38 % plochy daného území (9,92 ha) změnilo v tomto období kategorii využití.

Tab. Šimonovice-6: Struktura jednotlivých druhů pozemků na území obce Šimonovice v letech 2001, 2012 a 2015

Druh pozemku	2001		2012		2015	
	ha	%	ha	%	ha	%
Zemědělská půda	475,56	66,12	466,12	64,81	466,14	64,83
Zahrnuje:						
orná půda	190,01	26,42	185,19	25,75	181,93	25,30
zahrady	21,88	3,04	22,33	3,10	22,54	3,14
sady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
chmelnice	0	0	0	0	0	0
vinice	0	0	0	0	0	0
trvalý travní porost	263,66	36,66	258,60	35,96	261,67	36,39
Lesní půda	177,69	24,71	182,68	25,40	180,47	25,10
Vodní plochy	1,97	0,27	1,97	0,27	1,97	0,27
Zastavěné a ostatní plochy	63,98	8,90	68,44	9,52	70,32	9,78
<b>Celková výměra</b>	<b>719,19</b>	<b>100,00</b>	<b>719,20</b>	<b>100,00</b>	<b>719,04</b>	<b>100,00</b>

Zdroj: Vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Jak se změny projeví ve struktuře pozemků, je patrné z tab. 7, kde jsou uvedeny relativní změny v charakteru využití vybraných druhů pozemků. Došlo k mírnému zmenšení rozlohy zemědělské půdy,

kteřá byla využita pro rozšíření rozlohy lesní půdy a zastavěných ploch. Zalesňování je v dané lokalitě dominantní krajinnotvorný proces.

Tab. Šimonovice-7: Relativní změna vybraných druhů využití pozemků v obci Šimonovice mezi roky 2001 a 2015

Druh pozemku	Změna využití (2001-2012)		Změna využití (2012-2015)		Změna využití (2001-2015)	
	%	ha	%	ha	%	ha
Zemědělská půda	-1,99	-9,44	0,03	0,02	-1,96	-9,42
Orná půda	-2,54	-4,82	-1,74	-3,26	-4,23	-8,08
Zahrady	2,06	0,45	0,98	0,21	3,05	0,66
Sady	x	0,00	x	0,00	x	0,00
Trvalý travní porost	-1,92	-5,06	1,21	3,07	-0,73	-1,99
Lesní půda	2,81	4,99	-1,19	-2,21	1,58	2,78
Vodní plochy	0,00	0,00	-0,07	0,00	-0,07	0,00
Zastavěné plochy a ostatní	6,97	4,46	2,76	1,88	9,93	6,34

Pozn. Zelená barva – plocha stabilní z hlediska udržitelnosti rozvoje území; oranžová barva – plocha nestabilní

Zdroj: Vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

**Ekologická stabilita** (vyjádřená jako podíl stabilních a nestabilních ploch) řešeného území, vyjádřená pomocí koeficientu ekologické stability (KES), dosahovala v roce 2015 výše 1,85 (tab. 8). Hodnota KES obce Šimonovice je nad hranicí udržitelnosti a podle Míchala (1994) se jedná o ekologicky vyváženou, kde jsou technické objekty relativně v souladu s dochovanými přírodními strukturami. Hodnota KES jen o 0,84 převyšuje limit ekologicky stabilní krajiny, od roku 2001 se KES pohybuje v rozmezí 1,83 až 1,84 a ve sledovaném období dochází k záboru zemědělské půdy pro účely rozšiřování zástavby. Je tedy na místě obezřetnost při dalším plánování rozvoje daného území, uvážlivě přistupovat k dalšímu rozšiřování zastavěného území, které by nemělo ohrozit či oslabit ekologickou stabilitu krajiny.

Tab. Šimonovice-8 Koeficient ekologické stability (KES) obec Šimonovice, období 2001 až 2015

Rok	Stabilní plochy	Nestabilní plochy	KES
2001	465,20	253,99	1,8316
2002	465,76	253,44	1,8378
2003	465,62	253,58	1,8362
2004	465,35	253,84	1,8332
2005	465,53	253,66	1,8353
2006	465,39	253,80	1,8337
2007	465,89	253,78	1,8358
2008	465,69	253,50	1,8370
2009	465,69	253,50	1,8371
2010	465,74	253,47	1,8374
2011	465,62	253,58	1,8362
2012	465,58	253,63	1,8357
2013	464,03	255,01	1,8196
2014	464,10	254,94	1,8205
2015	466,65	252,38	1,8490

Zdroj: Vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Spádovost obce je sledována na národní úrovni pouze v režimu SLDB, od roku 2014 nebyla zaznamenána změna. Tabulka 9 proto nebyla aktualizována.

#### IV. POTENCIÁL ROZVOJE OBCE

V následujících tabulkách (viz tab. Šimonovice-10) je předložen přehled vývoje ukazatelů za období let 2006, 2009, 2011 a 2014, které naplňují jednotlivé faktory. V posledním sloupci je vždy uvedeno hodnocení vývoje ukazatele dle toho, zda se jedná o maximalizační typ (čím vyšší hodnota ukazatele, tím lepší stav) nebo minimalizační typ (čím menší hodnota ukazatele, tím lepší stav).

Tab. Šimonovice-10: Vývoj ukazatelů sytících faktory v letech 2006, 2009, 2011 a 2014

#### 1. Faktor nezaměstnanosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Dlouhodobá nezaměstnanost [%]	0,00	1,51	2,61	2,30	min. zlepšení
Tlak na pracovní místa	7,41	11,56	5,23	5,81	min. zhoršení
Registrovaná nezaměstnanost [%]	7,41	11,56	5,66	5,81	min. zhoršení
Účast voličů při volbách do PS PČR [%]	69,87	70,94	70,94	71,81	zhoršení

#### 2. Faktor atraktivity místa bydlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Intenzita přírůstku obyvatelstva za 5 let	0,26	0,45	0,40	0,27	zhoršení
Průměrný věk obyvatel	37,71	36,78	35,14	34,80	min. zlepšení
Počet dokončených bytů za 5 let [/1000 obyv.]	-	120,09	103,73	99,63	zhoršení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m <sup>2</sup> ]	44,21	92,61	11,00	11,46	min. zlepšení

#### 3. Faktor osídlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Obecná hustota zalidnění [obyv./km <sup>2</sup> ]	78,28	99,14	119,30	149,37	zlepšení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km <sup>2</sup> ]	5368,86	6577,01	7800,00	8803,28	zlepšení

#### 4. Faktor věkové struktury obyvatelstva

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	-	-	-	-	-
Průměrný věk obyvatel	37,71	36,78	35,14	34,80	min. zlepšení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m <sup>2</sup> ]	44,21	92,61	11,00	11,46	min. zlepšení
Index stáří	0,64	0,50	0,37	0,32	min. zlepšení
Index ekonomického zatížení obyvatelstva	0,32	0,37	0,43	0,45	min. zhoršení

#### 5. Faktor občanské vybavenosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Podíl lůžek v hotelech a penzionech na celkové kapacitě HUZ	0,35	0,00	-	-	-
Počet obyvatel na ordinaci praktického lékaře	-	689,00	858,00	-	-
Počet obyvatel na ambulantní zdravotnické zařízení	-	689,00	-	-	-
Počet lékáren na 1000 obyvatel	0,00	0,00	0,00	0,00	beze změny
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	-	-	-	-	-
Počet obyvatel ve věku 6–14 let na 1 základní školu*	-	-	-	-	-
Počet obyvatel ve věku 15–19 let na 1 střední školu*	-	-	-	-	-
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m <sup>2</sup> ]	44,21	92,61	11,00	11,46	min. zlepšení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km <sup>2</sup> ]	5368,86	6577,01	7800,00	8803,28	zlepšení

\* Údaj vyhodnocován jen při existenci zařízení

#### 6. Faktor struktury ekonomiky

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Podíl aktivních subjektů ve službách	0,51	0,59	0,62	0,67	min. zlepšení
Podíl aktivních subjektů v zemědělství a lesnictví	0,06	0,07	0,07	0,07	beze změny

#### 7. Faktor ekonomické aktivity

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Podíl soukromých podnikatelů na populaci ve věku 15–64 let	0,25	0,25	0,27	0,30	min. zlepšení
Kapacita hromadných ubytovacích zařízení (HUZ) [počet lůžek/1000 obyv.]	143,87	76,92	-	-	-
Podíl ekonomických subjektů na populaci ve věku 15–64 let	0,34	0,34	0,35	0,38	min. zlepšení

### Komentáře k tab. Šimonovice-10

Ve sledovaných ukazatelích za rok 2014 nedošlo oproti roku 2011 k významným změnám. Obec v uplynulém období do roku 2011 vykazovala vysoké tempo přírůstku obyvatel. Tento trend se v roce 2014 zpomalil, což se odráží např. ve zpomalení bytové výstavby. Jedná se o přirozený vývoj, který nelze hodnotit negativně. Ve srovnání s ostatními obcemi SO ORP má obec příznivou věkovou strukturu.