

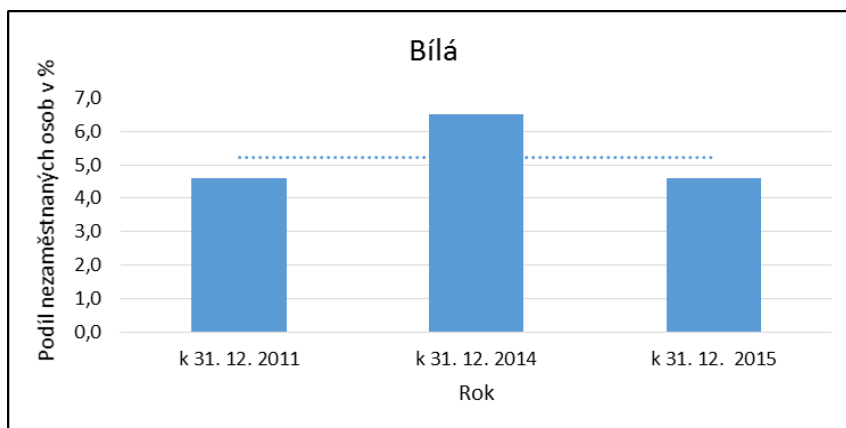
Pořadové číslo pro potřeby ÚAP: 1	Obec: BÍLÁ	Kód obce 563901
-----------------------------------	-------------------	-----------------

DOPLNĚNÍ DAT – AKTUALIZACE OD ROKU 2014

V obci byl zaznamenán meziroční (2014-2015) přírůstek počtu obyvatel o 10, nově je počet obyvatel v obci 936.

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. Bílá-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 k červenci 2016 nacházelo 355 aktivních ekonomických subjektů. Databáze Magnus web uvádí ke stejnému období v obci existenci 375 ekonomických subjektů, z toho bylo 264 aktivních subjektů. Oproti roku 2014 došlo dle obou databází k poměrně velkému nárůstu aktivních ekonomických subjektů v obci, viz tab. 2.

Tab. Bílá-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
Počet ekonomických subjektů v obci	330	249	316	225	321	230	375	264

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

Největší firmy působí, stejně jako v minulosti v odvětvích zemědělské výroby a zpracovatelského průmyslu. Dle počtu zaměstnanců se většinou jedná o malé a střední podniky, viz tab. 3. Lze konstatovat, že dvě nejvýznamnější firmy obce Agro Bílá s.r.o. a BM-Bohemiamodell, s.r.o. jsou stabilní s potenciálem růstu. V obci má dále sídlo společnost Profiltechnik alusystem s.r.o. (20 zaměstnanců), která byla založena v roce 2011 a od konce roku 2014 zaznamenala růst, jak v počtu zaměstnanců, tak i ve velikosti registrovaného kapitálu (nárůst z 200 000 Kč na 5 000 000 Kč).

Tab. Bílá-3: Přehled firem s největším počtem zaměstnanců

Hl. předmět podnikání CZ-NACE	Popis oboru	Firma	Sídlo	Počet zaměstnanců (kategorie)			Komentář ke změně k 31. 7. 2016
				2010	2014	2016	
015000 13920 289900	Smíšené hospod. Výroba konf. text. Výroba ost. strojů pro speciální účely	Agro Bílá, a.s.	46343 Bílá 33	50 - 99	50 - 99	50 - 99	
289900	Výroba ostatních strojů pro speciální účely j. n.	BM- BOHEMI AMODEL L, s.r.o.	46343 Bílá - Vlčetín 69	6 - 9	10 - 19	10 - 19	
711200	Inženýrské činnosti a související technické poradenství	L- PROJEK T LIBEREC , s.r.o.	46343 Bílá 16	1 - 5	1 - 5	1 - 5	
222900	Výroba ostatních plastových výrobků	Profiltech nik alusyste m s.r.o.	Bílá - Kocourov, 46342,	0	20-24	20-24	Společnost byla nově zařazena kvůli změně sídla do Bílé

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

Z dotazníkového šetření v roce 2014 byly zjištěny další významné ekonomické subjekty provozující činnost v obci, byť zde nemají sídlo. Vedením obce byla za významnou firmu v roce 2014 označena vedle subjektů Agro Bílá a.s., Bohemiamodell s.r.o. a L-PROJEKT LIBEREC, s.r.o. a Profiltchnik alusystem s.r.o. také firma fyzické osoby Jiřího Glasera KVG - kovovýroba. Sídlo uvedené firmy je podle DB ARES v Českém Dubu v Kněžičkách. **V roce 2016 dotazníkové šetření neproběhlo, významné firmy z pohledu vedení obce nebyly aktualizovány.** Dle databáze Magnus web zde provozuje svoji pobočku i společnost BK Technic, s.r.o., která v současné době zaměstnává 15 pracovníků.

Zemědělská výroba

Celkově se v obci zabývá zemědělskou činností 34 subjektů. Převažující právní formou podnikání je fyzická osoba bez zaměstnanců, dále zde existují dvě družstva - družstvo Bílá a družstvo Petrašovice (z toho Zemědělsko-obchodní družstvo Bílá je od r. 2010 v likvidaci), 3 sdružení a 3 honební společenstva. Nejvýznamnější firmou v obci v oblasti zemědělství je firma Agro Bílá, a.s., zaměstnávající 48 osob. Mezi její hlavní podnikatelské aktivity patří chov dojníc s produkcí mléka, výkrm prasat, produkce zemědělských komodit jako jsou obilniny a řepka olejná. Jako vedlejší činnost provozuje např. textilní výrobu. Zásadní změny nebyly zjištěny. Na základě dotazníkového šetření **v roce 2016** zaměřeného na rodinné podnikání lze konstatovat, že **obec zemědělství vnímá jako významné** odvětví, které je pro ně tradiční (společně s truhlářstvím).

Inovační aktivity znalostních odvětví dominantních firem v obci

V roce 2014 bylo prvně zpracováno šetření v oblasti předpokládaného chování firem v obci v tzv. znalostních odvětvích z hlediska **inovačních aktivit za období 2008 až 2012**. V obci Bílá byla sledována odvětví zpracovatelského průmyslu: NACE 139 a 289. Z hlediska velikosti, se v obci nacházejí malé a střední firmy s uvedeným odvětvím, viz tab. 4. a 5., kde je zpracována analýza inovačních firem daného odvětví v podnikatelském prostředí České republiky a doplněna o údaje za období let 2013 – 2014.

Tab. Bílá-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 celkového počtu respondentů v %		
CZ-NA-CE	velikost fy	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14	08/10	10/12	12/14
139	M	-19	+6	-2	-1	-4	+17	národní	národní	národní	44	36	28
	S	-16	+4	+9	+14	+8	+18	EU/EFTA	evropský	evropský	45	46	48
289	M	-9	+27	+5	-12	-6	+3	národní	národní	národní	43	52	40
	S	-19	-6	-1	+3	+39	+11	EU/EFTA	evropský	evropský	75	85	56

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).

V obou odvětvích 139 a 289 byl jako častý důvod proč ve sledovaném období 2013 – 2014 podniky nerealizovaly inovace uveden: „Nebylo třeba inovovat vzhledem k předchozím inovacím“. Zde lze předpokládat příčinu statistického snížení počtu inovujících podniků daných odvětví. Zvýšení počtu zaměstnanců bylo zjištěno u středně velkých firem (kategorie 50 až 250 zaměstnanců) u odvětví 139 – textilní výroba, a to cca o 9 %. Jak malým tak středním firmám obou odvětví se podařilo ve sledovaném období let 2013 – 2014 zvýšit výkonnost (přepočtené tržby na zaměstnance).

Tab. Bílá-5: Doplnující 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 %			Rámcové programy 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
139	M	84	85	100	5	0	0	0	6	17	5	0	0	5	6	22
	S	77	83	100	0	0	0	40	20	47	20	20	7	20	30	20
289	M	67	85	100	0	0	0	13	27	25	25	9	0	25	36	25
	S	100	90	100	8	7	0	25	30	67	17	20	0	33	50	67

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

Významnější odchylka (nárůst dotací) v údajích o financování inovací z veřejných zdrojů, a to na úrovni státu, nastala u středně velkých podniků (50 – 250 zaměstnanců) u odvětví 289 - Výroba ostatních strojů pro speciální účely.

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 byly mezi lokality typu brownfields zařazeny opuštěné kravíny v Petrašovicích a Dehtárech. Na základě výsledků dotazníkového šetření z května 2014 tento problém přetrvává: nevyužívané objekty živočišné výroby byly identifikovány v místních částech Trávníček, Dehtárny, Chvalčovice, Petrašovice a Kohoutovice.

V roce 2016 nebyla identifikována žádná nová lokalita typu brownfield.

Využití území obce

Způsob využití území v letech 2001, 2012 a 2015 vystihuje struktura pozemků, která je uvedena v tab. 6.

Změnu využití území v jednotlivých kategoriích pozemků v obci mezi rokem 2001 a 2012 vystihuje index změny využití území, který dosáhl hodnoty 0,08 %. Výsledek pod hranicí 1 % naznačuje, že změny nedosahují výraznější intenzity; pouze 0,08 % plochy daného území změnilo v tomto období

kategorii využití. Stejný trend pokračuje i nadále; mezi rokem 2015 a 2012 se změna využití území týkala pouze 0,01 % plochy daného území.

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

Druh pozemku	2001		2012		2015	
	ha	%	ha	%	ha	%
Zemědělská půda	1 634,79	62,02	1 634,05	61,95	1633,98	61,94
Zahrnuje:						
orná půda	993,45	37,69	993,20	37,66	993,18	37,65
zahrady	59,31	2,25	58,99	2,24	59,01	2,24
sady	3,26	0,12	3,30	0,13	3,30	0,13
chmelnice	0	0	0	0	0	0
vinice	0	0	0	0	0	0
trvalý travní porost	578,76	21,96	578,55	21,93	578,49	21,93
Lesní půda	822,80	31,22	823,94	31,24	824,08	31,24
Vodní plochy	16,22	0,62	16,01	0,61	16,06	0,61
Zastavěné a ostatní plochy	161,95	6,14	163,63	6,20	163,73	6,21
Celková výměra	2 635,76	100,00	2 637,63	100,00	2 637,84	100,00

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. Z environmentálního hlediska je možné pozitivně hodnotit nárůst rozlohy lesních porostů, rozlohy sadů a pokles rozlohy orné půdy. Tento trend pokračuje i po roce 2012. Negativní je naopak rozrůstání zastavěných ploch na úkor zemědělské půdy, což je proces identifikovaný jako dominantní z hlediska krajinnotvorné činnosti, se středně silnou intenzitou. Struktura využívání jednotlivých druhů pozemků v obci Bílá byla však ve sledovaném období prakticky konstantní.

Tab. Bílá-7: Relativní změna vybraných druhů využití pozemků v obci Bílá

Druh pozemku	Změna využití (2001-2012)		Změna využití (2012-2015)		Změna využití (2001-2015)	
	%	ha	%	ha	%	ha
Zemědělská půda	-0,12	-0,74	-0,01	-0,07	-0,13	-0,81
Orná půda	-0,10	-0,25	-0,01	-0,02	-0,11	-0,27
Zahrady	-0,61	-0,32	0,02	0,02	-0,59	-0,30
Sady	1,16	0,04	0,09	0,00	1,25	0,04
Trvalý travní porost	-0,11	-0,21	-0,02	-0,06	-0,13	-0,27
Lesní půda	0,07	1,14	0,01	0,14	0,08	1,28
Vodní plochy	-1,36	-0,21	0,33	0,05	-1,04	-0,16
Zastavěné plochy a ostatní	0,97	1,68	0,05	0,10	1,02	1,78

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 (dále také KES), dosahovala v roce 2015 výše 1,28 (tab. 8). Tato hodnota se nachází nad stanoveným limitem udržitelnosti a lze konstatovat, že se jedná o vyváženou krajinu, ve které jsou technické objekty relativně v souladu s dochovanými přírodními strukturami. Od roku 2001 dochází ale k mírnému zhoršení KES.

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

Rok	Stabilní plochy	Nestabilní plochy	KES
2001	1 480,35	1 155,40	1,2812
2002	1 480,19	1 155,43	1,2811
2003	1 480,18	1 155,42	1,2811
2004	1 480,14	1 155,48	1,2810
2005	1 480,07	1 155,54	1,2808
2006	1 480,39	1 155,24	1,2815
2007	1 480,73	1 155,24	1,2818
2008	1 480,30	1 155,29	1,2813
2009	1 480,15	1 155,43	1,2810
2010	1 480,26	1 155,39	1,2812
2011	1 480,84	1 155,77	1,2813
2012	1 480,79	1 156,83	1,2800
2013	1 480,88	1 156,91	1,2800
2014	1 480,95	1 156,90	1,2801
2015	1 480,95	1 156,90	1,2801

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. Bílá-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. Bílá-10: přehled vývoje ukazatelů za období let 2006, 2009, 2011 a 2014

1. Faktor nezaměstnanosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Dlouhodobá nezaměstnanost [%]	1,28	3,56	2,84	2,88	min. zhoršení
Tlak na pracovní místa	7,69	11,45	6,87	6,41	min. zlepšení
Registrovaná nezaměstnanost [%]	7,69	11,45	6,87	6,41	min. zlepšení
Účast voličů při volbách do PS PČR [%]	62,5	59,88	59,88	60,14	min. zlepšení

2. Faktor atraktivity místa bydlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Intenzita přírůstku obyvatelstva za 5 let	0,06	0,06	0,04	0,09	min. zlepšení
Průměrný věk obyvatel	38,34	39,03	39,23	39,30	min. zhoršení
Počet dokončených bytů za 5 let [/1000 obyv.]		9,75	13,05	12,96	min. zhoršení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	55,25	104,13	10,92	10,30	min. zhoršení

3. Faktor osídlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Obecná hustota zalidnění [obyv./km ²]	31,26	31,76	31,97	35,10	zlepšení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km ²]	3272,40	3335,62	3372,00	3689,24	zlepšení

4. Faktor věkové struktury obyvatelstva

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	19,00	12,00	32,00	46,00	zlepšení
Průměrný věk obyvatel	38,34	39,03	39,23	39,30	min. zhoršení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	55,25	104,13	10,90	10,30	min. zhoršení
Index stáří	0,74	0,71	0,72	0,75	min. zhoršení
Index ekonomického zatížení obyvatelstva	0,40	0,38	0,42	0,48	min. zhoršení

5. Faktor občanské vybavenosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Podíl lůžek v hotelech a penzionech na celkové kapacitě HUZ	-	-	-	-	-
Počet obyvatel na ordinaci praktického lékaře	-	-	-	-	-
Počet obyvatel na ambulantní zdravotnické zařízení	-	-	-	-	-
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	19,00	12,00	32,00	46,00	zlepšení
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 ²]	55,25	104,13	10,92	10,30	min. zhoršení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km ²]	3272,40	3335,62	3372,00	3689,24	zlepšení

* Údaj vyhodnocován jen při existenci zařízení

6. Faktor struktury ekonomiky

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Podíl aktivních subjektů ve službách	0,55	0,49	0,50	0,50	beze změny
Podíl aktivních subjektů v zemědělství a lesnictví	0,39	0,12	0,12	0,13	min. zlepšení

7. Faktor ekonomické aktivity

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	změna
Podíl soukromých podnikatelů na populaci ve věku 15–64 let	0,31	0,27	0,32	0,33	min. zlepšení
Kapacita hromadných ubytovacích zařízení (HUZ) [počet lůžek/1000 obyv.]	0,00	0,00	-	-	-
Podíl ekonomických subjektů na populaci ve věku 15–64 let	0,35	0,32	0,37	0,40	min. zlepšení

Komentáře k tab. Bílá-10

Ve sledovaných ukazatelích za rok 2014 nedošlo oproti roku 2011 k významným změnám.