

Pořadové číslo pro potřeby ÚAP: 4	Město: ČESKÝ DUB	Kód obce 563960
-----------------------------------	-------------------------	-----------------

DOPLNĚNÍ DAT – AKTUALIZACE V ROCE 2020

V obci byl zaznamenán meziroční pokles počtu obyvatel (2014-2015) o 19. V roce 2020 je evidentní významnější nárůst počtu obyvatel vzhledem k předchozímu období, viz Tab. Český Dub- 1.

Tab. Český Dub- 1: Přehled vývoje ukazatelů (počet obyvatel) za období 2014 až 2020

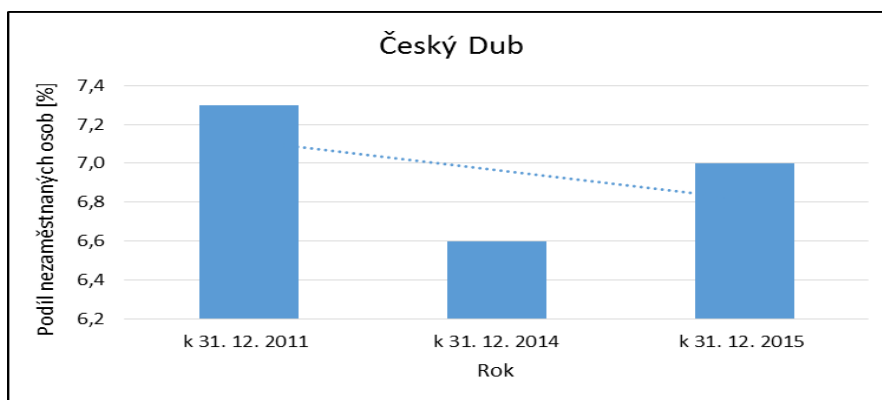
Ukazatel	2014	2015	2016	2020	změna
Počet obyvatel *	2 742	2 723	2 718	2 821	nárůst

* Údaj vyhodnocován k 1. 1.

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

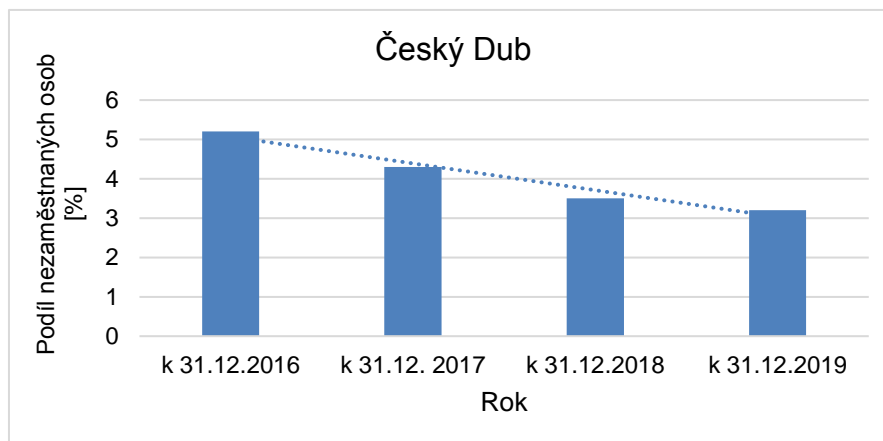
I. ZAMĚSTNANOST

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 Graf Český Dub- 1 a Graf Český Dub- 2 nově uveden vývoj ukazatele podílu nezaměstnaných osob v %.



Graf Český Dub- 1: Vývoj podílu nezaměstnaných osob k 31.12. v letech 2011 – 2015 v [%]

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ



Graf Český Dub- 2: Vývoj podílu nezaměstnaných osob k 31.12. v letech 2016 – 2019 v [%]

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

II. EKONOMICKÁ AKTIVITA

Dle databáze registru ekonomických subjektů (ARES) se v obci v září 2020 nacházelo 669 ekonomických subjektů, z toho 8 se nachází v likvidaci. Databáze Magnus web uvádí ke stejnému období v obci existenci 678 ekonomických subjektů. Databáze Magnus web již nezobrazuje počet aktivních a neaktivních podniků, proto je poslední sloupec v roce 2020 prázdný. Oproti roku 2014 došlo dle obou databází k mírnému poklesu aktivních ekonomických subjektů v obci, viz Tab. Český Dub- 2. Trend poklesu se ale v porovnání s roky 2014 a 2016 zvýšil.

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

	2010		2012		2014		2016		2020	
	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní
četnost ekonomických subjektů v obci	1 035	812	985	762	1 033	724	1 175	720	678	-

Zdroj: databáze MF ARES 2010, 2012, 2014, 2016, Magnus web 2016, 2020

Největší firmy v roce 2020 působí především v oblasti výroby plastových výrobků a v oblasti sociální péče, primárního a základního vzdělávání a také v oblasti činnosti veřejné správy. Další významné podniky působí v oblasti výroby kuchyňského nábytku a v odvětví obrábění. Dle počtu zaměstnanců se jedná o malé a střední firmy viz Tab. Český Dub- 3.

Tab. Český Dub- 3: Přehled firem s největším počtem zaměstnanců

Hl. předmět podnikání CZ-NACE	Popis oboru	Firma	Sídlo	Počet zaměstnanců				Komentář ke změně k 30.9.2020
				2010	2014	2016	2020	
222900	Výroba ostatních plastových výrobků	HPQ - Plast, s.r.o.	463 43 Český Dub - Český Dub III, Husova 52/4	100 - 199	100 - 199	100 - 199	100 - 199	Dohledána konkrétní hodnota 119 zaměstnanců.
222900	Výroba ostatních plastových výrobků	LUKOV Plast spol. s r.o.	463 43 Český Dub - Český Dub IV, Zámecká 191	100 - 199	200 - 249	200 - 249	250 - 499	Dohledána konkrétní hodnota 310 zaměstnanců.
256200	Obrábění	CDS holding s.r.o.	46343 Český Dub	-	52	43	25 - 49	Dohledána konkrétní hodnota 40 zaměstnanců.
853110	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	Základní škola Český Dub, okres Liberec, příspěvková organizace	463 43 Český Dub - Český Dub IV, Komenského 46/I	50 - 99	50 - 99	50 - 99	50 - 99	
873010	Ústavní sociální péče pro seniory	Domov důchodců Český Dub, příspěvková organizace	463 43 Český Dub IV, Zámecká 39	25 - 49	25 - 49	25 - 49	50 - 99	
711290	Ostatní inženýrské činnosti a související technické poradenství j.n.	BK Technic s.r.o.	463 43 Český Dub IV, Zámecká 63	-	-	-	25 - 49	Dohledána konkrétní hodnota 24 zaměstnanců.
841100	Všeobecné činnosti veřejné správy	Město Český Dub	463 43 Český Dub I, náměstí B. Smetany 1	25 - 49	25 - 49	25 - 49	25 - 49	

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

Dle dotazníkového šetření byla v roce 2014 za významnou firmu pro obec označena firma **ELEKTROPOLI – GALVIA, s. r. o.**, která se zabývá povrchovými úpravami a zušlechťováním kovů a která má v Českém dubu pobočku. Mezi další důležité firmy v obci se řadí **ZODIAC EQUIPMENT spol. s. r.**, která zaměstnává 15 zaměstnanců a zabývá se obráběním. Posledním zmiňovaným významným podnikem je firma fyzické osoby Jana Pernerer – **Kovo Perner** (6-9 zaměstnanců), jejíž hlavní činností je strojírenská výroba pro různorodé portfolio klientů, od kusové výroby po rozsáhlé investiční celky, například výroba hal, konstrukcí nebo obchod se slévárenskými výrobky. Dle databáze Magnus web patří mezi významné podnikatele v roce 2016 rovněž osoby Michal Horňák, Ing. Tomáš Ornst či společnost FACURA, s.r.o.

Zemědělská výroba

V obci působí 62 podnikatelských subjektů v oblasti zemědělství. Za zmínku stojí, že se v obci nachází jedno honební společenstvo a jeden myslivecký spolek a čtyři společnosti s ručením omezeným, tj. firmy AGROKOMPLET spol. s r. o., firma REAGRO spol. s r. o. a Agrokov – OK s. r. O, která se v roce 2020 nachází v likvidaci (všechny tři zaměstnávají mezi 6 a 9 zaměstnanci). Zbývající subjekty tvoří fyzické osoby, z nichž lze na základě obrátu vyzdvihnout například Aleše Hájka, Jaroslava Havelku a Františka Mikáška.

Těžba a dobývání

V blízkosti obce se nenachází žádný podnik, který by se zabýval těžbou a dobýváním.

Inovační aktivity znalostních odvětví dominantních firem v obci

ČSU od roku 2001 realizuje statistické šetření o inovacích, zaměřené na oblast předpokládaného chování firem z hlediska inovačních aktivit. Od roku 2010 je okruh respondentů dán jejich příslušností do tzv. znalostních odvětví. Šetření probíhá v dvouletých cyklech, poslední proběhlo v roce 2018 pro sledované období 2014–2016 a nese označení TI 2018.

V obci Český Dub bylo sledováno znalostní odvětví NACE 222- Výroba plastových výrobků a 256 - Obrábění. Z hlediska velikosti se v obci nacházejí malé a střední firmy s uvedeným odvětvím v hlavním předmětu podnikání. Bližší informace viz Tab. Český Dub- 4 a Tab. Český Dub- 5, kde je zpracována analýza inovačních firem daného odvětví v podnikatelském prostředí České republiky a doplněna o údaje za období let 2014 – 2016.

Tab. Český Dub- 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-NACE	fa	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16
222	M	10	2	0	-1	18	0	D	A	B/C/D	68	36	60
256	M	15	2	-1	-9	13	-3	B	A	A/B	47	28	44
	S	17	2	4	-7	4	-10	D	D	A/B	43	57	43

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat z ČSÚ, TI 2012, 2014 a 2016

Pozn. 1: 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).

Pozn. 2: A. místní či regionální trh v ČR; B. národní trh (celé či téměř celé území ČR); C. trhy zemí sousedících s ČR (Německo, Polsko, Slovensko, Rakousko); D. širší evropský trh (za hranicemi zemí přímo sousedících s ČR, dále Bělorusko, Rusko, Ukrajina, Moldavsko); E. ostatní světové trhy.

Tab. Český Dub- 5: Doplnující informace ke zdrojům inovačních aktivit inovujících firem

Znalostní odvětví		Odpovídalo x % inovačních firem			Místní nebo regionální úřad v %			Stát (ústřední vláda) v %			7. RP EU v %			Fondy EU v %		
CZ-NACE	fa	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16
222	S	92	100	77	8	4	0	15	19	15	8	7	0	15	22	15
256	M	88	100	82	7	17	0	0	11	11	0	5	0	7	44	38
	S	86	100	83	0	11	0	0	44	0	0	0	0	0	22	40

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat z ČSÚ, TI 2012, 2014 a 2016

Průměrný disponibilní příjem na obyvatele

Průměrný disponibilní příjem na obyvatele v obci Český Dub v r. 2018 činil **182 178 Kč**, o **7,82 %** více než v předcházejícím roce. Celkový přehled o výši disponibilních příjmů v obcích ORP ve vztahu k průměrnému disponibilnímu příjmu za ORP, Liberecký kraj a celou Českou republiku ukazuje Obr. Český Dub- 1.

V porovnání s údajem za ORP je ukazatel mírně podprůměrný a dosahuje 98,98 % disponibilního příjmu přepočteného na obyvatele ORP. V krajském srovnání však vykazuje o 5,25 % vyšší hodnotu než je disponibilní příjem přepočtený na obyvatele Libereckého kraje. Celorepublikově je obec v tomto ukazateli opět mírně podprůměrná, kdy disponibilní příjem dosahuje 99,12% disponibilního příjmu přepočteného na obyvatele ČR.

Příjmy ze závislé činnosti (platy a mzdy) tvoří **65,09 %** disponibilního příjmu obyvatel *obce* (ORP 66,35 %, Liberecký kraj 65,55 %, ČR 66,34 %). Příjmy ze závislé činnosti v obci meziročně vzrostly o 13,24 %. Výše příjmů je mírně podprůměrná ve srovnání v rámci ORP, Libereckého kraje i ČR.

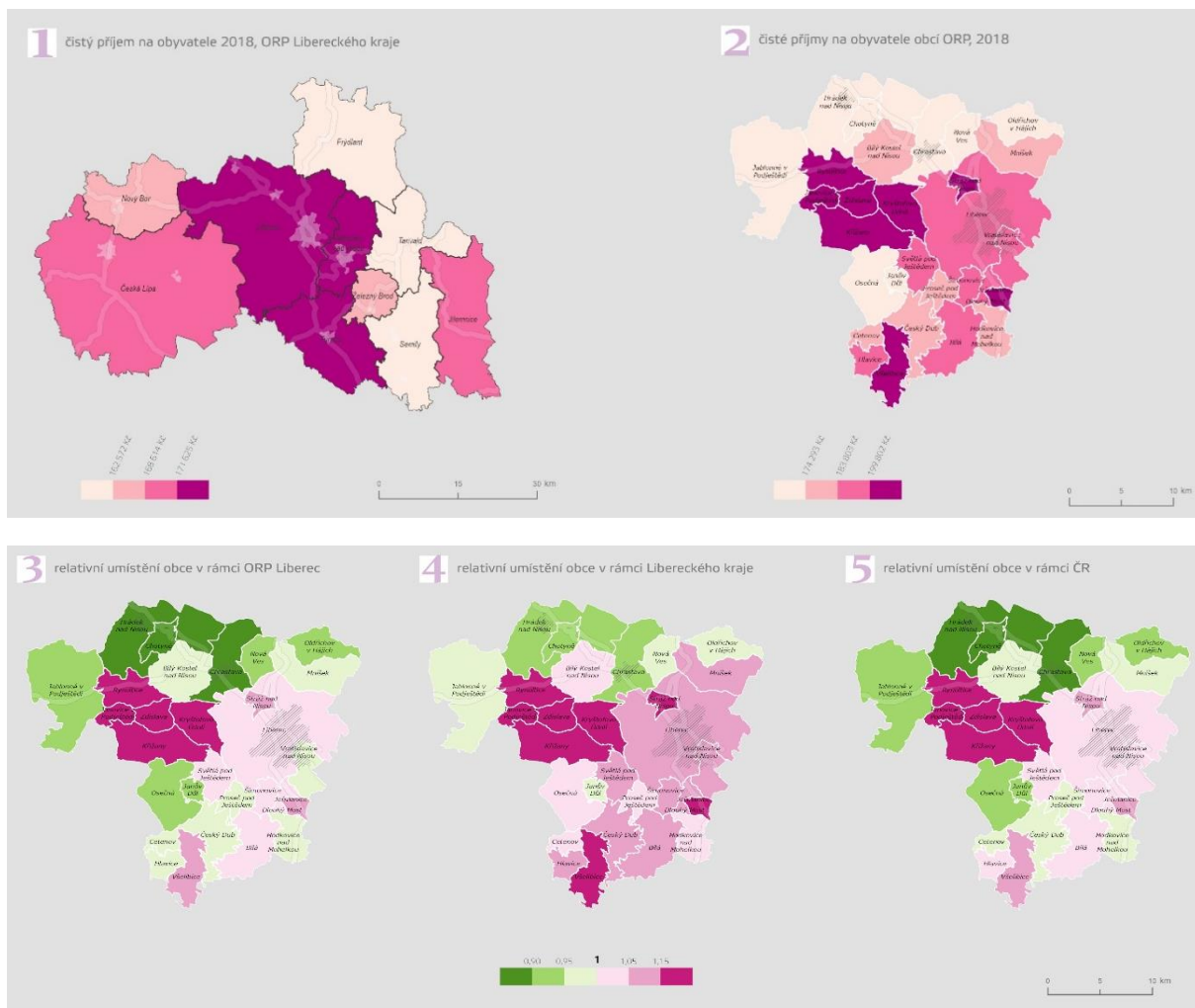
Příjmy ze samostatně výdělečné činnosti podnikatelů – fyzických osob tvoří **8,77 %** disponibilního příjmu obyvatel *obce* (ORP 7,35 %, Liberecký kraj 7,52 %, ČR 7,60 %). Příjmy ze samostatně výdělečné činnosti na obyvatele meziročně poklesly o 6,17 %. Příjmy OSVČ v obci jsou nadprůměrné jak v rámci ORP, tak v rámci Libereckého kraje i ČR.

Vyplacené **nepojistné sociální dávky** (tj. dávky státní sociální podpory a pěstounské péče, dávky pomoci v hmotné nouzi, příspěvky na péči, dávky pro osoby se zdravotním postižením a podpory v nezaměstnanosti) tvoří **3,61 %** disponibilního příjmu obyvatel *obce* (ORP 3,56 %, Liberecký kraj 3,84 %, ČR 3,44 %). Vyplacené nepojistné sociální dávky v obci meziročně vzrostly o 6,04 %. Výše nepojistných dávek v přepočtu na obyvatele je mírně nadprůměrná v rámci ORP i ČR, mírně podprůměrná v rámci Libereckého kraje.

Struktura disponibilního příjmu obyvatel v obci Český Dub je uvedena na Graf Český Dub- 3.

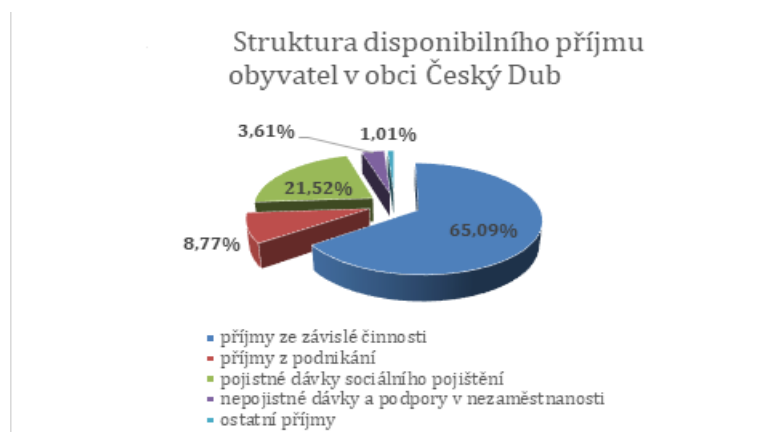
Metodická poznámka:

Při interpretaci prostorových disparit v tomto ukazateli je třeba vzít v potaz, že malé obce budou vykazovat extrémnější hodnoty (menší vzorek populace) než obce výrazně větší, kde se bude hodnota více blížit průměru.



Obr. Český Dub- 1: Disponibilní příjem přepočtený na obyvatele v obcích ORP Liberec v komparaci s průměrem v ORP, Libereckém kraji a ČR

Zdroj: vlastní výpočty na základě dat GFŘ ČR (2018), ÚP ČR (2018), ČSSZ (2018), MPSV ČR (2018), MF ČR (2018), ČSÚ (2018) a MV ČR (2018), RUIAN ČÚZK (2020), výstup projektu TL01000303 „Využití Big Data pro vyhodnocení socio-ekonomické pozice obyvatel v typech území definovaných Strategii regionálního rozvoje 2021+“



Graf Český Dub- 3: Struktura disponibilního příjmu obyvatel v obci Český Dub

Zdroj: vlastní výpočty na základě dat GFŘ ČR (2018), ÚP ČR (2018), ČSSZ (2018), MPSV ČR (2018), MF ČR (2018), ČSÚ (2018) a MV ČR (2018), RUIAN ČÚZK (2020), výstup projektu TL01000303 „Využití Big Data pro vyhodnocení socio-ekonomické pozice obyvatel v typech území definovaných Strategii regionálního rozvoje 2021+“

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 Databáze brownfields a greenfields - Investiční příležitosti Libereckého kraje (6/2020) se v obci nachází jedna lokalita typu brownfield, a sice výrobní a skladový areál, který původně sloužil jako tiskárna vlněných látek (r. 1843). Část objektu je využívána jako sklad.

Využití území obce

Stav využití ploch charakterizuje vysoký podíl zemědělské půdy (51 %) a lesních porostů (38 %). Pouze malý podíl plochy tvoří zastavěné a ostatní plochy (necelých 10 %). Vývoj struktury jednotlivých druhů pozemků od roku 2001 je uveden v Tab. Český Dub- 6.

Tab. Český Dub- 6: Struktura jednotlivých druhů pozemků na území obce Český Dub v letech 2001, 2012, 2015 a 2018

Druh pozemku	2001		2012		2015		2018	
	ha	%	Ha	%	ha	%	ha	%
Zemědělská půda	1 164,30	51,59	1 161,06	51,44	1 160,60	51,42	1 159,00	51,34
Zahrnuje:								
orná půda	512,40	22,70	487,97	21,62	487,84	21,61	487,30	21,59
zahrady	78,53	3,48	78,10	3,46	78,16	3,46	78,10	3,46
sady	19,14	0,85	19,03	0,84	19,02	0,84	18,80	0,83
chmelnice	0	0	0	0	0	0	0	0
vinice	0	0	0	0	0	0	0	0
trvalý travní porost	554,23	24,56	575,96	25,52	575,58	25,50	574,80	25,46
Lesní půda	850,62	37,69	853,16	37,80	853,87	37,83	854,80	37,87
Vodní plochy	18,23	0,81	18,43	0,82	18,40	0,82	18,40	0,82
Zastavěné a ostatní plochy	223,76	9,91	224,66	9,95	224,31	9,94	224,90	9,96
Celková výměra	2 256,92	100,00	2 257,30	100,00	2 257,30	100,00	2 257,30	100,00

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Změnu využití území v jednotlivých kategoriích pozemků v obci mezi rokem 2001 a 2018 vystihuje **index změny využití území**, který dosáhl hodnoty 1,15 %. Výsledek naznačuje, že změny nedosahují výraznější intenzity; pouze 1,15 % plochy daného území změnilo v tomto období kategorii využití. Od roku 2015 došlo k nepatrné změně využití území, a to ve výši 0,07 % plochy.

Přesnější představu o změnách poskytuje Tab. Český Dub- 7, kde je uveden procentuální a absolutní nárůst (příp. úbytek) jednotlivých kategorií využití země (podle Vavrouchová, Lepková, 2013). Jako dominantní proces ve využití země je identifikován proces zatravnění silné intenzity (Šveda, Vigašová, 2010). Přičemž navýšení výměry luk na úkor rozlohy orné půdy je ekologicky žádoucí posun směrem k udržitelnému využívání krajiny. Trend dokládá Tab. Český Dub- 8, kde je mezi rokem 2001 a 2018 vidět mírný nárůst ploch ekologicky stabilních na úkor nestabilních ploch.

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

Druh pozemku	Změna využití (2001-2018)		Změna využití (2012-2015)		Změna využití (2015-2018)	
	%	ha	%	ha	%	ha
Zemědělská půda	-0,47	-5,30	-0,04	-0,46	-0,14	-1,60
Orná půda	-4,91	-25,10	-0,03	-0,13	-0,11	-0,54
Zahrady	-0,56	0,08	0,06	0,06	-0,08	-0,06
Sady	-1,79	-0,05	-0,01	-0,01	-1,16	-0,22
Trvalý travní porost	3,69	20,57	-0,07	-0,38	-0,14	-0,78
Lesní půda	0,47	4,18	0,08	0,71	0,11	0,93
Vodní plochy	0,92	0,17	-0,16	-0,03	0,00	0,00
Zastavěné plochy a ostatní	0,49	1,14	-0,15	-0,35	0,26	0,59

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

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Poměr ploch ekologicky stabilních a nestabilních krajinných prvků na území obce Český Dub zachycuje **koeficient ekologické stability (KES)**. Jak ukazuje Tab. Český Dub- 8, obec vykazuje v roce 2018 hodnotu KES ve výši 2,17. Území se nachází nad stanoveným limitem udržitelnosti, který je 1, a podle Míchala (1994) je taková krajina vyvážená, technické objekty jsou relativně v souladu s dochovanými přírodními strukturami. Od roku 2001 dochází k mírnému zlepšení KES, tedy ve prospěch udržitelného rozvoje daného území.

Tab. Český Dub- 8: Koeficient ekologické stability (KES) obec Český Dub, období 2001 až 2018

Rok	Stabilní plochy	Nestabilní plochy	KES
2001	1 520,75	736,16	2,0658
2002	1 529,56	727,39	2,1028
2003	1 531,83	725,12	2,1125
2004	1 536,67	720,29	2,1334
2005	1 537,57	719,38	2,1374
2006	1 540,00	716,94	2,1480
2007	1 545,00	712,19	2,1694
2008	1 544,75	712,16	2,1691
2009	1 544,71	712,19	2,1690
2010	1 544,45	712,84	2,1666
2011	1 544,71	712,61	2,1677
2012	1 544,68	712,63	2,1676
2013	1 544,64	712,66	2,1674
2014	1 545,04	712,26	2,1692
2015	1 545,03	712,27	2,1691
2016	1 545,00	712,30	2,1690
2017	1 544,90	712,40	2,1686
2018	1 544,90	712,40	2,1686

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

IV. POTENCIÁL ROZVOJE OBCE

V následujících tabulkách (viz Tab. Český Dub- 9) 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. Český Dub- 9: Vývoj ukazatelů sytících faktory v letech 2006, 2009, 2011, 2014 a 2018

1. Faktor nezaměstnanosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Dlouhodobá nezaměstnanost [%]	0,00	3,19	4,27	3,21	0,77	zlepšení
Tlak na pracovní místa	0,00	10,36	10,04	4,58	-0,31	zlepšení
Registrovaná nezaměstnanost [%]	0,00	11,07	10,79	6,70	2,25	zlepšení
Účast v olích při volbách do PS PČR [%]	61,43	63,71	63,71	0,61	62,91	zlepšení

2. Faktor atraktivity místa bydlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Intenzita přírůstku obyvatelstva za 5 let	0,04	0,02	-0,01	-0,04	0,01	zlepšení
Průměrný věk obyvatel	42,22	42,4	43,39	43,90	44,56	min. zhoršení
Počet dokončených bytů za 5 let [/1000 obyv.]	-	3,18	3,92	5,88	4,99	min. zhoršení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	51,53	112,78	9,05	9,16	67,00	zlepšení

3. Faktor osídlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Obecná hustota zalidnění [obyv./km ²]	124,77	125,97	124,31	120,63	124,31	zlepšení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km ²]	7013,07	7053,17	7015,00	6723,46	6861,44	zlepšení

4. Faktor věkové struktury obyvatelstva

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	59	46	83	71	75	zlepšení
Průměrný věk obyvatel	42,22	42,40	43,39	43,90	44,56	min. zhoršení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	51,53	112,78	9,05	9,16	67,00	zlepšení
Index stáří	1,42	1,36	1,54	1,56	2,72	zhoršení
Index ekonomického zatížení obyvatelstva	0,44	0,45	0,47	0,48	0,58	zhoršení

5. Faktor občanské vybavenosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl lůžek v hotelech a penzionech na celkové kapacitě HUZ	0	0	-	-	-	-
Počet obyvatel na ordinaci praktického lékaře	704,00	707,00	935,33	904,50	935,33	zlepšení
Počet obyvatel na ambulantní zdravotnické zařízení	563,2	471,33	-	-	-	-
Počet lékáren na 1000 obyvatel	0,36	0,35	0,36	0,37	0,36	min. zhoršení
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	59	46	83	71	75	zlepšení
Počet obyvatel ve věku 6–14 let na 1 základní školu*	227	120	195	203	229	zlepšení
Počet obyvatel ve věku 15–19 let na 1 střední školu*	-	-	-	-	-	-
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	51,53	112,78	9,05	9,16	67,00	zlepšení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km ²]	7013,07	7053,17	7015,00	6723,46	6861,44	zlepšení

* Údaj vyhodnocován jen při existenci zařízení

6. Faktor struktury ekonomiky

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl aktivních subjektů ve službách	0,60	0,48	0,52	0,51	0,49	min. zhoršení
Podíl aktivních subjektů v zemědělství a lesnictví	0,10	0,06	0,06	0,07	0,11	min. zlepšení

7. Faktor ekonomické aktivity

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl soukromých podnikatelů na populaci ve věku 15–64 let	0,30	0,27	0,28	0,30	0,15	zhoršení
Kapacita HUZ [počet lůžek/1000 obyv.]	30,18	21,22	-	-	-	-
Podíl ekonomických subjektů na populaci ve věku 15–64 let	0,36	0,36	0,37	0,38	0,20	zhoršení

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Komentáře k Tab. Český Dub- 9:

Ve sledovaných ukazatelích za rok 2018 došlo oproti roku 2014 k významným pozitivním změnám v nezaměstnanosti a v bytové výstavbě. Naopak demografická situace vykazuje zhoršující se trend. Registrovaná nezaměstnanost klesla v roce 2018 o cca 4,5 procentního bodu oproti období 2014, zlepšení vykazovala též míra dlouhodobé nezaměstnanosti (pokles o cca 2,5 procentního bodu). K významnému nárůstu došlo také z hlediska účasti při volbách do poslanecké sněmovny v roce 2017, kdy se voleb účastnilo cca 63 % zapsaných voličů.

Zřejmý je pokračující trend ve zvyšování již tak dost vysokého průměrného věku obyvatelstva. Oproti předchozím obdobím se však intenzita přírůstu obyvatelstva za 5 let dostala do kladných hodnot, byť zůstává nízká. Významný nárůst hodnoty indexu stáří (na 2,72) ukazuje na nepříznivý vývoj poměru mezi seniorskou a dětskou složkou populace. Počet dětí ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu jen mírně vzrostl. Nárůst indexu ekonomického zatížení obyvatelstva indikuje zvyšující se poměr mezi počtem osob ekonomicky neaktivních (seniorů a dětí) oproti počtu obyvatel v produktivním věku.

Počet dokončených bytů za 5 let na 1000 obyvatel v roce 2018 nepatrně klesl, avšak výraznější nárůst byl zaznamenán u průměrné obytné plochy dokončeného bytu: na 67 m² oproti předchozímu období 2014 s hodnotou 9,16 m². Ve dvou posuzovaných ukazatelích faktoru osídlení, které hodnotí hustotu zalidnění, bylo možno pozorovat zlepšení oproti roku 2014.

Dostupné ukazatele sytící faktor struktury ekonomiky vykázaly v roce 2018 protichůdný vývoj. Oproti roku 2014 pak došlo k významnému zhoršení ukazatelů sytících faktor ekonomické aktivity, tedy ke snížení podílu ekonomických subjektů i podílu soukromých podnikatelů na celkové populaci obce ve věku 15–64 let.