

Strategie rozvoje Místní akční skupiny Region HANÁ

Bc. Leona Mládeková

Diplomová práce
2016

 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky

ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **Bc. Leona Mládeková**
Osobní číslo: **M13742**
Studijní program: **N6202 Hospodářská politika a správa**
Studijní obor: **Veřejná správa a regionální rozvoj**
Forma studia: **kombinovaná**

Téma práce: **Strategie rozvoje činnosti Místní akční skupiny Region Haná**

Zásady pro vypracování:

Úvod

Definujte cíle práce a použité metody zpracování práce.

I. Teoretická část

- Definujte základní teoretické poznatky k problematice strategického rozvoje místních akčních skupin.

II. Praktická část

- Zpracujte socioekonomickou analýzu území Místní akční skupiny Region Haná.
- Proveďte SWOT analýzu Místní akční skupiny Region Haná a vyhodnoťte její dosavadní činnosti.
- Definujte strategické cíle a priority včetně návrhu jednotlivých opatření Místní akční skupiny Region Haná.
- Navrhněte katalog projektů pro Místní akční skupinu Region Haná v rámci programového období 2014–2020.

Závěr


Rozsah diplomové práce: cca 70
Rozsah příloh:
Forma zpracování diplomové práce: tištěná/elektronická

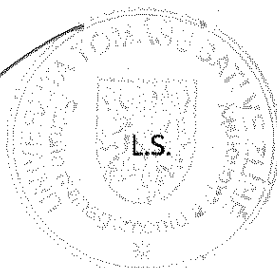
Seznam odborné literatury:

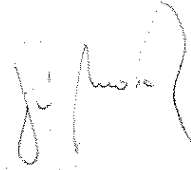
GROSPÍČ, Jiří et al. Úvod do regionálních věd a veřejné správy. 4. vyd. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2008, 455 s. ISBN 978-80-7380-086-4.
MOLLE, Willem. European Cohesion Policy. 1st ed. Oxford: Routledge, 2007, 368 p. ISBN 978-04-154-38-124.
STIMSON, Robert J., Roger R. STOUGH and Brian H. ROBERTS. Regional Economic Development: Analysis and Planning Strategy. 2nd ed. Berlin: Springer, 2006, 452 p. ISBN 978-3-540-34826-9.
WOKOUN, René et al. Základy regionálních věd a veřejné správy. 1. vyd. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2011, 474 s. ISBN 978-80-7380-304-9.
WOKOUN, René et al. Regionální rozvoj: východiska regionálního rozvoje, regionální politika, teorie, strategie a programování. 1. vyd. Praha: Linde, 2008, 475 s. ISBN 978-80-7201-699-0.

Vedoucí diplomové práce: Ing. Jana Nekořová
Ústav regionálního rozvoje, veřejné správy a práva
Datum zadání diplomové práce: 15. února 2016
Termín odevzdání diplomové práce: 18. dubna 2016

Ve Zlíně dne 15. února 2016


doc. RNDr. PhDr. Oldřich Hájek, Ph.D.
děkan




Mgr. Jiří Novosák, Ph.D.
ředitel ústavu

PROHLÁŠENÍ AUTORA BAKALÁŘSKÉ/DIPLOMOVÉ PRÁCE

Prohlašuji, že

- beru na vědomí, že odevzdáním diplomové/bakalářské práce souhlasím se zveřejněním své práce podle zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších právních předpisů, bez ohledu na výsledek obhajoby;
- beru na vědomí, že diplomová/bakalářská práce bude uložena v elektronické podobě v univerzitním informačním systému dostupná k prezenčnímu nahlédnutí, že jeden výtisk diplomové/bakalářské práce bude uložen na elektronickém nosiči v příruční knihovně Fakulty managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně;
- byl/a jsem seznámen/a s tím, že na moji diplomovou/bakalářskou práci se plně vztahuje zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, zejm. § 35 odst. 3;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 1 autorského zákona má UTB ve Zlíně právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 2 a 3 autorského zákona mohu užít své dílo – diplomovou/bakalářskou práci nebo poskytnout licenci k jejímu využití jen připouští-li tak licenční smlouva uzavřená mezi mnou a Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně s tím, že vyrovnání případného přiměřeného příspěvku na úhradu nákladů, které byly Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně na vytvoření díla vynaloženy (až do jejich skutečné výše) bude rovněž předmětem této licenční smlouvy;
- beru na vědomí, že pokud bylo k vypracování diplomové/bakalářské práce využito softwaru poskytnutého Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně nebo jinými subjekty pouze ke studijním a výzkumným účelům (tedy pouze k nekomerčnímu využití), nelze výsledky diplomové/bakalářské práce využít ke komerčním účelům;
- beru na vědomí, že pokud je výstupem diplomové/bakalářské práce jakýkoliv softwarový produkt, považují se za součást práce rovněž i zdrojové kódy, popř. soubory, ze kterých se projekt skládá. Neodevzdání této součásti může být důvodem k neobhájení práce.

Prohlašuji,

1. že jsem na diplomové/bakalářské práci pracoval samostatně a použitou literaturu jsem citoval. V případě publikace výsledků budu uveden jako spoluautor.
2. že odevzdaná verze diplomové/bakalářské práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou totožné.

Ve Zlíně 18.4.2016

Tomáš Mládek
.....
podpis diplomanta

ABSTRAKT

Tématem této diplomové práce je Strategie rozvoje Místní akční skupiny Region Haná. Cílem práce je provést socioekonomickou analýzu, její vyhodnocení, navržení strategie MAS a katalogu projektů.

Práce je členěna do dvou částí. Teoretická část se věnuje definicím a charakteristice pojmů a jevů spojených s problematikou regionální politiky a rozvoje, strategického plánování a možností spolupráce obcí. V druhé části práce jsem provedla analýzu současného stavu a podrobně charakterizovala MAS Region Haná. Na základě SWOT analýzy jsem pak stanovila strategické cíle Místní akční skupiny a vytvořila katalog projektů.

Klíčová slova: Regionální rozvoj, regionální politika, strategie rozvoje, strategické plánování, SWOT analýza, místní akční skupina, katalog projektů.

ABSTRACT

The thesis covers The Strategic Development of the Local Action Group (LAG) Region Hana. The aim of the thesis is to implement a thorough socio-economic analysis, evaluate the analysis and propose strategic goals for the LAG and project catalogue.

The thesis has two key parts. The theoretical part deals with the definitions and characteristics of key terms and phenomena related to the regional policy making and development, strategic planning and possibilities of cooperation of municipalities. The second part of the thesis contains an analysis of the current state and a detail characterization of the LAG Region Hana. Based on the SWOT analysis I have set the strategic goals for the Local Action Group and created a project catalogue.

Keywords: Regional development, regional policy making, developmental strategy, strategic planning, SWOT analysis, local action group, project catalogue.

Poděkování

Děkuji touto cestou Ing. Janě Nekolové, vedoucí mé diplomové práce za vstřícnost, plodnou metodickou pomoc a rovněž za čas, který věnovala konzultacím. Také vyslovuji poděkování pracovníkům Kanceláře Regionu Haná v Náměšti na Hané, kteří mi ochotně poskytli potřebné informace a studijní materiály.

Poděkování patří i mé rodině, bez jejichž trpělivosti, podpory a pochopení by tato práce nemohla vzniknout.

Bc. Leona Mládková

OBSAH

ÚVOD	9
CÍLE A METODY PRÁCE	11
I. TEORETICKÁ ČÁST	13
1 REGIONÁLNÍ ROZVOJ A REGIONÁLNÍ POLITIKA	14
1.1 REGIONÁLNÍ ROZVOJ	14
1.2 REGIONÁLNÍ POLITIKA	15
1.3 CÍLE A NÁSTROJE REGIONÁLNÍ POLITIKY	16
1.3.1 Cíle regionální politiky	16
1.3.2 Nástroje regionální politiky.....	17
2 TEORETICKÉ ASPEKTY PROCESU STRATEGICKÉHO PLÁNOVÁNÍ	20
2.1 STRATEGIE	20
2.2 STRATEGICKÉ PLÁNOVÁNÍ.....	20
2.2.1 Základní principy strategického plánování	21
2.3 STRATEGIE REGIONÁLNÍHO ROZVOJE ČR 2014-2020	21
3 OBCE A FORMY JEJICH SPOLUPRÁCE	23
3.1 NĚKTERÉ FORMY SPOLUPRÁCE OBCÍ	24
3.2 MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINY A JEJICH VÝZNAM	27
3.2.1 Proces vzniku místních akčních skupin	27
3.2.2 Činnost místních akčních skupin	28
3.2.3 Orgány místních akčních skupin	30
3.2.4 Národní síť místních akčních skupin	31
3.2.5 Finanční zdroje na činnost místních akčních skupin.....	32
4 MOŽNOSTI MÍSTNÍCH AKČNÍCH SKUPIN ČERPAT FINANČNÍ PROSTŘEDKY Z FONDŮ EU	34
II. PRAKTICKÁ ČÁST	39
5 ANALÝZA MAS	40
5.1 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA MAS	40
5.1.1 Orgány MAS Region Haná	42
5.1.2 Pracovní skupiny MAS Region Haná	44
5.2 CHARAKTERISTIKA JEDNOTLIVÝCH MIKROREGIONŮ	45
5.2.1 Mikroregion Kosířsko	45
5.2.2 Mikroregion Kostecko.....	45
5.2.3 Mikroregion Konicko.....	46
5.2.4 Mikroregion Litovelsko	46
5.3 DEMOGRAFICKÁ ANALÝZA.....	47
5.3.1 Demografická struktura.....	47
5.3.2 Pohyb obyvatelstva	50
5.4 TRH PRÁCE	53
5.4.1 Vzdělání a kvalifikace.....	53
5.4.2 Zaměstnanost.....	56
5.4.3 Nezaměstnanost.....	59

5.5	ŠKOLSTVÍ	60
5.5.1	Školství – shrnutí stavu	61
5.6	ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ PÉČE	62
5.6.1	Zdravotnictví	62
5.6.2	Sociální péče	64
5.6.3	Zdravotní a sociální péče – shrnutí stavu	65
5.7	CESTOVNÍ RUCH	66
5.7.1	Přírodní atraktivity	66
5.7.2	Kulturní památky	68
5.7.3	Rozhledny a další zajímavosti	69
5.7.4	Lázně	70
5.7.5	Naučné stezky	70
5.7.6	Cyklostezky	71
5.7.7	Ubytování	72
5.7.8	Gastronomická zařízení	72
5.7.9	Cestovní ruch – shrnutí stavu	73
5.8	VOLNOČASOVÉ AKTIVITY	74
5.8.1	Volnočasové aktivity a činnost spolků – shrnutí stavu	75
5.9	ZEMĚDĚLSTVÍ	76
5.9.1	Zemědělství – shrnutí stavu	77
5.10	DOPRAVA	78
5.10.1	Silniční infrastruktura	78
5.10.2	Autobusová doprava	78
5.10.3	Železniční doprava	78
5.10.4	Doprava – shrnutí stavu	79
5.11	OSTATNÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	79
5.12	PŘÍRODNÍ PODMÍNKY	80
5.12.1	Klimatické podmínky	80
5.12.2	Geomorfologické podmínky	81
5.12.3	Hydrologické podmínky	81
5.12.4	Půdní poměry	81
6	SWOT ANALÝZA	83
6.1	SILNÉ STRÁNKY	83
6.2	SLABÉ STRÁNKY	85
6.3	PŘÍLEŽITOSTI	87
6.4	OHROŽENÍ	88
7	STRATEGIE ROZVOJE MAS REGION HANÁ	89
7.1	ROZVOJOVÁ OBLAST 1: OBCE A MÍSTNÍ SAMOSPRÁVA	90
7.2	ROZVOJOVÁ OBLAST 2: SPOLKY A NEZISKOVÉ ORGANIZACE	91
7.3	ROZVOJOVÁ OBLAST 3: ŠKOLSTVÍ	91
7.4	ROZVOJOVÁ OBLAST 4: SOCIÁLNÍ OBLAST	92
7.5	ROZVOJOVÁ OBLAST 6: CESTOVNÍ RUCH	92
7.6	ROZVOJOVÁ OBLAST 5: ZEMĚDĚLSTVÍ	93
8	KATALOG PROJEKTŮ	94

8.1	PROJEKT Č. 1 OPRAVA CHODNÍKU V OBCI ZDĚTÍN.....	94
8.2	PROJEKT Č. 2 VYBUDOVÁNÍ CYKLOSTEZKY LOUČANY – SENICE NA HANÉ.....	96
8.3	PROJEKT Č. 3 AUTOBUSOVÁ ČEKÁRNA S MOBILIÁŘEM.....	98
8.4	PROJEKT Č. 4 OPRAVA FASÁDY KAPLE SV. CYRILA A METODĚJE.....	100
ZÁVĚR		102
SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY.....		104
SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK.....		108
SEZNAM OBRÁZKŮ		111
SEZNAM GRAFŮ		112
SEZNAM TABULEK.....		113
SEZNAM PŘÍLOH.....		115

ÚVOD

Jako téma své diplomové práce jsem si vybrala Strategii rozvoje Místní akční skupiny Region Haná. Hlavním důvodem je, že v jedné z členských obcí, konkrétně v Senici na Hané, posledních 5 let žiji a zajímám se o rozkvět a budoucnost naší obce.

Posláním místních akčních skupin je zkvalitnění života a životního prostředí ve venkovských oblastech. Hlavním nástrojem, jak tohoto poslání dosáhnout je získávání a rozdělování dotačních titulů. (NS MAS ČR ©2016)

Binek ve své publikaci uvedl: *„Venkov je specifickým, nicméně značně různorodým společenským, ekonomickým, kulturním i ekologickým prostorem. Odrazem pestrosti a mnohvrstevnatosti venkovského prostoru je stejně bohatý počet institucí ovlivňujících, rozvíjejících či řešících jednotlivé složky či problémy tohoto prostoru.“* (Binek a kol., 2009, s.7)

Musíme však rozlišovat pojmy venkov a venkovský prostor. Často tyto dva pojmy chápeme jako synonymum, ale ve skutečnosti je mezi nimi rozdíl. Venkovský prostor totiž tvoří jak obce, tak i malá města a venkov představují venkovské obce a prostor mezi nimi. (Binek a kol., 2009, s.12-14)

K základním znakům venkovských sídel bezesporu patří:

- Urbanistické znaky (hodně zeleně, rodinné domy, málo vyvinutá uliční síť,..)
- Architektonické znaky (málo bytových domů, domy s hospodářskými budovami,..)
- Sociální znaky (obyvatelé sídla si jsou bližší, dodržování tradic,...)
- Ekonomické znaky (převládá zemědělství, obyvatelé většinou dojíždí do zaměstnání,..)
- Administrativní znaky (status sídla)
- Velikostní znaky (podíl zastavěné plochy, hustota zalidnění činí méně než 150 obyv./km², počet obyvatel – méně než 2000 obyvatel, stále častěji je hranice posunutá na méně než 3000 obyvatel)

Hlavním cílem práce je provést analýzu současného stavu území místní akční skupiny a na základě vyhodnocení sestavit katalog projektů dalšího rozvoje. K tomu je zapotřebí kontaktovat zaměstnance Kanceláře MAS Region Haná a mimo to pečlivě prostudovat aktuální dokumenty týkajících se různých oblastí dané problematiky.

Práce je rozdělena do dvou částí. První část práce, teoretická část, zaměřující se na definování pojmů, které se týkají regionální politiky a rozvoje, strategického plánování, možností spolupráce obcí a možnosti místních akčních skupin čerpat finanční prostředky z fondů EU.

Druhá praktická část je zaměřena už konkrétně na Místní akční skupinu Region Haná. Nejdříve provádím socioekonomickou analýzu (základní charakteristika Místní akční skupiny, popis jednotlivých mikroregionů, demografická analýza, trh práce, školství, zdravotní a sociální péče, cestovní ruch, volnočasové aktivity, zemědělství, doprava, technická infrastruktura a přírodní podmínky). Na základě tohoto rozboru sestavím SWOT analýzu, návrh strategických cílů a na závěr již zmíněný katalog projektů, kde navrhnu projekty, které povedou k dalšímu rozvoji území.

CÍLE A METODY PRÁCE

Cílem této diplomové práce je zpracování socioekonomické analýzy současného stavu Místní akční skupiny Region Haná, na jejím základě zpracování SWOT analýzy, vytvoření strategie MAS včetně katalogu projektů. Socioekonomická analýza zahrne popis vybraných ukazatelů jako je základní charakteristika Místní akční skupiny, popis jednotlivých mikroregionů, demografickou analýzu, trh práce, školství, zdravotní a sociální péči, cestovní ruch, volnočasové aktivity, zemědělství, dopravu a ostatní technickou infrastrukturu a přírodní podmínky. Dalším krokem bude zpracování návrhu strategie rozvoje Místní akční skupiny a v neposlední řadě vytvoření katalogu projektů. Naplněním tohoto cíle bude vytvořen podklad pro udržitelný rozvoj území MAS.

K dosažení hlavního cíle vedou následující dílčí cíle:

- Dílčí cíl 1 – Studium primárních a sekundárních zdrojů pro teoretickou část
- Dílčí cíl 2 – Analýza území MAS Region Haná
- Dílčí cíl 3 – vytvoření SWOT analýzy a návrhové části – strategie MAS a katalogu projektů

Metody

Zejména v teoretické části je využita metoda průzkumu odborné literatury, související s tématem práce. Studium odborné literatury mimo jiné poslouží jako základ k praktické části. Získávání primárních informací v praktické části je hlavně prostřednictvím rozhovorů a dotazování v Kanceláři Místní akční skupiny Region Haná, na Krajském úřadě Olomouckého kraje a v Národní síti Místních akčních skupin.

Ke tvorbě analytické části práce je použita metoda vyhodnocení statistických dat zejména z databáze Českého statistického úřadu, dále socioekonomická analýza vnitřního prostředí, komparativní analýza (porovnání jednotlivých mikroregionů) a analýza časových řad.

Nejčastější způsob získání sekundárních informací je prostřednictvím vyhledávání a studia přístupných publikací, dokumentů, webových stránek a interních informací jednotlivých obcí.

Po zpracování veškerých získaných informací následuje vytvoření SWOT analýzy. Název této metody je složen s počátečních písmen anglických slov Strengths (silné stránky),

Weaknesses (slabé stránky), Opportunities (příležitosti) a Threats (hrozby). SWOT analýza tedy porovnává vnitřní stránky (silné a slabé) určitého objektu a současně vnější stránky (možnosti a hrozby), působící na náš daný objekt.

Hlavní podstata SWOT analýzy je v omezování či dokonce v odstraňování slabých stránek a přitom vyzdvižení silné stránky. (Grospič a kol., 2008, s. 176)

Každý programový dokument by měl obsahovat SWOT analýzu, ale často stačí zpracovat silné a slabé stránky. Na základě silných a slabých stránek jsme pak schopni formulace cílů a priorit. Avšak u některých slabých stránek jsme nuceni vypracovat analýzu jejich příčin a tím pochopit příslušné disparity a hlavně to, zda se jedná o disparity dočasného nebo trvalého a strukturálního charakteru. (Grospič a kol., 2008, s. 185)

SWOT analýza je podkladem k vytvoření návrhu strategie Regionu Haná a katalogu projektů.

I. TEORETICKÁ ČÁST

1 REGIONÁLNÍ ROZVOJ A REGIONÁLNÍ POLITIKA

Regionální politika a regionální rozvoj je poměrně mladý obor, který se zabývá komplexním přístupem k řešení problémů rozvoje území (regionů, mikroregionů) s cílem snížení nerovností mezi regiony a posílení soudržnosti území.

Další podkapitoly blíže vymezují pojmy regionální rozvoj a regionální politika, ale základním problémem je neexistence jednotných definic, jež by byly všeobecně akceptovány.

1.1 Regionální rozvoj

Regionální rozvoj můžeme chápat jako soubor pochodů, které odstraňují nežádoucí disparity mezi jednotlivými územími (regiony či mikroregiony) a vedou k prospěšným změnám rozvoje území a jeho částí v oblasti socioekonomické, environmentální a dalších odvětvích, čímž činí region konkurenceschopným a zkvalitňuje život jeho obyvatel.

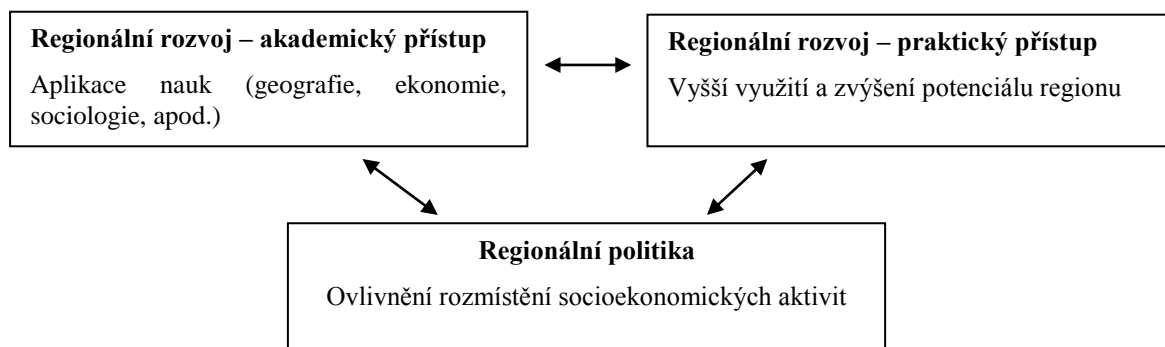
Rozlišujeme disparitu negativní, kdy území zaostává a disparitu pozitivní, kdy je region v něčem jedinečný, takže tuto jedinečnost využijeme k rozvoji. (Škarka, 2012, s. 8)

Rozdíly v rozličných podmínkách geografických nebo odlišnosti v úrovni a způsobu života na venkově a městských oblastech nelze považovat za regionální disparity. Není také smyslem rozvojových aktivit, aby byly zcela vyrovnány životní úrovně všech regionů, protože by mohlo dojít ke stagnaci a zamezilo by se tím přirozené snaze o zlepšování.

Stimson (2006) se pozastavuje nad tím, jak regionální rozvoj jednotliví autoři definují odlišně a nepřesně. Podle něj je třeba nahlížet na toto téma současně jako na produkt a také jako na proces. *„Je produktem celkového ekonomického rozvoje, např. zaměstnanosti, blahobytu, investic, životní úrovně, pracovních podmínek,.... Celkové růsty nebo rozvoj těchto veličin doprovází celkový ekonomický rozvoj. Zároveň je procesem, například podpora průmyslu, infrastruktury, pracovní síly a rozvoj trhu – jimiž mají ekonomové tendence se zabývat nejvíce. Bohužel, často je těžké přiřadit požadovaný výstup ekonomického rozvoje k procesům, které k jeho dosažení byly použity.“* (Stimson, 2006, s.4)

Podle M. Damborského (Wokoun, 2008) lze v podstatě regionální rozvoj chápat buď v rovině akademické nebo praktické, jak je graficky znázorněno v obrázku č.1.

Regionalistika nebo regionální věda, jak bývá nazýván akademický přístup, posuzuje regionální rozvoj jako využití především ekonomie, geografie a sociologie k řešení jevů, procesů, vztahů systematicky určeného území, které jsou ovlivněny přírodně-geografickými, sociálními a ekonomickými podmínkami daného regionu.



Obr.1 - Dvojitý chápání reg.rozvoje

Zdroj: Wokoun a kol., 2008, s.12

K praktickému chápání regionálního rozvoje směřují spíše neakademické instituce, jako úřady obcí, měst, krajů a v neposlední řadě soukromé společnosti. „Dle praktického chápání je regionálním rozvojem míněno vyšší využívání a zvyšování potenciálu daného území, vznikající v důsledku prostorové optimalizace socioekonomických aktivit a využití přírodních zdrojů“. (Wokoun a kol., 2008, s.11)

1.2 Regionální politika

Regionální politika vznikla již ve 30. letech minulého století. Velká Británie se tehdy potýkala s důsledky velké hospodářské krize, která vedla k výrazné socioekonomické disparitě mezi regiony. V ostatních západoevropských státech se začala regionální politika vyvíjet po druhé světové válce a v postkomunistických zemích většinou až s příchodem demokracie.

Navzdory tomu, že uplynulo přes 80 let od prvních zkušeností s uplatňováním principů regionální politiky, vládne nesoulad ve vymezení tohoto pojmu. Příčinu lze spatřovat ve faktu, že je regionální politika spjata s koncepčně rozmanitou hospodářskou politikou celého státu (území) a je problém do jasné formulace spolu s ekonomickými vlivy začlenit další aspekty (sociální, ekologické, atd.). (Grospič a kol., 2008, s.99-100)

Jednu z výstižných definic uvádí Wokoun (2011) i Grospič (2008), s odvoláním na výklad slovníku „Dictionary of Human Geography“, kde je regionální politika vyjádřena jako „*součást státní politiky, ovlivňující rozmístění hlavních ekonomických zdrojů a aktivit na celém území státu nebo v jeho části. Regionální politika zahrnuje opatření napomáhající jednak růstu stupně ekonomické aktivity v území, kde je vysoká nezaměstnanost a malé naděje na přirozený ekonomický růst a na druhé straně opatření sloužící kontrole ekonomických aktivit v územích s nadměrným růstem*“.

Podle Wokouna (2008) lze definovat regionální politiku jako snižování značných socioekonomických disparit pomocí souboru cílů, opatření a nástrojů.

V evropské souvislosti pojmáme regionální politiku jako „*činnost, jejímž úkolem je přispívat ke snižování rozdílů mezi úrovněmi rozvoje jednotlivých regionů a k zabezpečení jejich harmonického rozvoje*“ (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2002, s.20)

Na regionální politiku má vliv celková ekonomickosociální situace území (státu, EU) a je založena na principu solidarity, kdy jsou problémové regiony zvýhodňovány, protože přílišné rozdíly mezi regiony by mohly vyvolat vyhrocené sociální i politické nepokoje. Molle (2007) k tomu podotýká, že zde platí nepřímá úměra – čím jsou nižší rozdílnosti mezi státy nebo regiony, tím je vyšší úroveň soudržnosti.

1.3 Cíle a nástroje regionální politiky

1.3.1 Cíle regionální politiky

Cíle regionální politiky vycházejí z identifikace hlavních regionálních problémů. Konkrétní cíle bývají například formulovány jako snížení výrazných meziregionálních rozdílů v průměrných příjmech, v úrovni nezaměstnanosti, sblížení úrovně HDP (v přepočtu na jednoho obyvatele) v jednotlivých regionech. K dílčím cílům řadíme zlepšení vybavenosti regionu technickou infrastrukturou, povzbuzení podnikatelských aktivit v regionu, podpoření bytové výstavby v regionu apod. (Wokoun a kol., 2008, s.35)

Cíle regionální politiky 2014–2020

Cíle regionální politiky ČR na programovací období 2014–2020 vychází z analytických závěrů a vývojových tendencí v oblasti regionálního rozvoje.

Globální cíl je zajistit vyvážený a dynamický rozvoj území České republiky s ohledem na kvalitu života a životního prostředí, přispívat ke snižování regionálních rozdílů a současně umožnit využití místního potenciálu pro posílení konkurenceschopnosti jednotlivých územních jednotek

Globální cíl je rozveden ve čtyřech základních cílech (hierarchicky rovnocenných) regionální politiky shodujících se s prioritními oblastmi SRR.

Základní cíle:

- Cíl 1: Podpořit zvyšování konkurenceschopnosti a využití ekonomického potenciálu regionů (růstový cíl)
- Cíl 2: Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů (vyrovňovací cíl)
- Cíl 3: Posílit environmentální udržitelnost (preventivní cíl)
- Cíl 4: Optimalizovat institucionální rámec pro rozvoj regionů (institucionální cíl)
(Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, ©2014)

K dosažení cílů je používáno nástrojů regionální politiky, které jsou vymezeny v další podkapitole.

1.3.2 Nástroje regionální politiky

Nástroje regionální politiky jsou odvozovány zpravidla z cílů regionální politiky a členíme je do tří hlavních skupin: makroekonomické, mikroekonomické a ostatní nástroje.

Makroekonomické nástroje

Jejich užívání je výrazně omezeno ostatními cíli národohospodářské politiky, a to hlavně vyrovnaností platební bilance nebo snižováním inflace. (Wokoun, 2008, s.35)

Mezi makroekonomické nástroje patří:

- Fiskální politika – prostřednictvím státního rozpočtu dochází k meziregionálnímu přerozdělování, vysoce příjmové regiony přispívají nadprůměrně oproti regionům

s nízkými příjmy. Mechanismus této redistribuce spočívá v systému odvodů a daní na jedné straně a ve struktuře výdajů státního rozpočtu na straně druhé.

- Monetární politika – hlavní součástí této politiky je ovlivňování peněz v ekonomice. Regionalizace monetární politiky se může provádět jak prostřednictvím usnadnění přístupu k úvěrům ve vybraných regionech, výši úrokové míry, tak i lhůt splatnosti.
- Protekcionismus – tento mechanismus taktéž řeší regionální problémy, a to např. uvalením dovozních limitů a cel na produkty vyráběné v upadajících regionech. Významem opatření je orientovat poptávku na domácí produkci. (Grospič, 2008, s. 108-109)

Mikroekonomické nástroje

Úkolem mikroekonomických nástrojů je především ovlivnit rozhodování ekonomických subjektů o jejich lokalizaci. Podle toho, na jaký ekonomický subjekt jsou nástroje orientované, je lze rozdělit do dvou základních skupin:

- Nástroje realokace pracovních sil – např. částečná úhrada nákladů na stěhování, podpora při nákupu nového bytu či výkup nemovitostí
- Nástroje realokace kapitálu – např. subvence na pracovní sílu, kapitálové subvence, subvence na dopravu apod. (Wokoun, 2008, s.36)

Ostatní nástroje

Jsou používány jen zřídka, patří sem administrativní nástroje a institucionální nástroje.

- Administrativní – v minulosti použity výjimečně. Patří sem „obecně závazné vyhlášky a nařízení, jednací řády a postupy pro řešení různých událostí“ (Binek, 2012, s. 15). Měly spíše represivní charakter, kdy správním rozhodnutím byla ukončena podnikatelská činnost firmám, jejichž produkce nevyhovovala potřebám rozvoje regionu.
- Institucionální – jsou významným nástrojem v řadě zemí regionální rozvojové agentury (Grospič, 2008, s.112)

„Chceme-li postihnout celou šíři vývojového procesu v daném prostředí, je třeba vycházet ze vzájemných a mnohostranně podmíněných faktorů, mechanismů i subjektů, které se na regionálních rozvojových aktivitách podílejí.“ (Kadeřábková a kol., 2012, s.14)

Subjekty regionální politiky

Níže uvedená tabulka č.1 obsahuje hierarchické uspořádání subjektů regionální politiky.

ÚROVEŇ	AKTÉŘI REGIONÁLNÍ POLITIKY
Obecní	<ul style="list-style-type: none"> • Obec (např. školy, kulturní a sportovní zařízení, aj.) • Obcí zřizované organizace • Významní podnikatelé • Zájmová sdružení
mikroregion	<ul style="list-style-type: none"> • Management svazků obcí • Obce • Místní akční skupiny
Krajská	<ul style="list-style-type: none"> • Kraj • Svazky obcí • Místní akční skupiny • Územní orgány státní správy • Podnikatelská sdružení • Nezisková sdružení • Vysoké školy
státní	<ul style="list-style-type: none"> • Ministerstvo pro místní rozvoj • Ostatní ministerstva • Kraje • Svaz měst a obcí • Celostátní zájmová uskupení (např. Hospodářská komora ČR, Agrární komora ČR)
nadnárodní	<ul style="list-style-type: none"> • EU a její instituce spojené s regionálním rozvojem (např. Evropský parlament, Rada EU, Evropská komise) • EU a její orgány (Výbor regionů, Evropský hospodářský a sociální výbor, Evropská investiční banka)

Tab.1 - Subjekty regionální politiky

2 TEORETICKÉ ASPEKTY PROCESU STRATEGICKÉHO PLÁNOVÁNÍ

2.1 Strategie

Obecně se termínem strategie rozumí určení celkového účelu či poslání subjektu, jeho zaměření činnosti nebo dlouhodobých cílů, ale také alokace zdrojů, které jsou potřeba pro dosažení zamýšlených záměrů. (Grospič, 2008, s.171)

Definice A. Chandlera říká, že: „*Strategie je určení základních dlouhodobých cílů subjektu, způsobu jejich dosažení a alokace zdrojů nezbytných pro uskutečnění těchto cílů*“

J. B. Quinn definuje strategii jako „model nebo plán, který integruje hlavní cíle subjektu, politiky a aktivity do soudržného celku.

W. F. Glueck vnímá strategii jako „jednotný, souhrnný a integrovaný plán, který je navržený tak, aby zabezpečil dosažení základních cílů subjektu“. (Wokoun, 2008, s. 429)

2.2 Strategické plánování

Strategické plánování území je v ČR zakotveno zejména v zákoně č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje. Mimo tento zákon také v zákoně č.128/2000 Sb., o obcích a zákoně č.129/2000 Sb., o krajích.

Strategické plánování spojuje naši výchozí pozici (kde jsme) s tím, kam chceme jít a k tomu používá výběr směrů, cílů a volbu aktivit (vlastní strategie) pro jejich dosažení.

Obsah strategického plánu:

- definovaný cíl – čeho chceme dosáhnout
- způsoby, kterými chceme cíle dosáhnout (nástroje, projekty)
- jak budou způsoby, kterými chceme cíle dosáhnout, zajištěny zdroji (lidskými, finančními)
- realizační infrastrukturu strategického plánu – institucionální a materiální

2.2.1 Základní principy strategického plánování

- Dlouhodobost – plánuje se v dlouhodobém horizontu (10–15 let), avšak realizace změn v horizontu kratším
- Komplexnost a selektivnost – strategické plánování rozvoje území je komplexním procesem, systémově provázaným, avšak strategický plán nemůže řešit veškeré aspekty sociálně-ekonomického rozvoje, proto je nutná selekce prioritních problémů a prioritních směrů rozvoje
- Provázanost – nezbytná vnitřní provázanost jednotlivých kroků v procesu strategického plánování; rozhodnutí učiněná ve prospěch určité aktivity mají zaručeně zprostředkovaný dopad na činnosti jiné
- Soustavnost – strategické plánování je nepřetržitým procesem, kontinuální hodnocení změn počátečních podmínek a dosavadních výsledků tohoto procesu, modifikace jednotlivých dílčích kroků na základě změněné výchozí situace
- Otevřenost – jak vůči veřejnosti (jejím podnětům i kritice), tak vůči novým stimulům a impulsům během přípravy, projednávání nebo po schválení v době realizace některých strategických směrů vytyčených ve strategickém plánu
- Reálnost – nutno stanovit reálně dosažitelné cíle jednak z hlediska finančního, jednak z pohledu ekonomických a sociálních podmínek.

2.3 Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020

Základním koncepčním dokumentem v oblasti regionálního rozvoje je Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020 (dále jen „Strategie“).

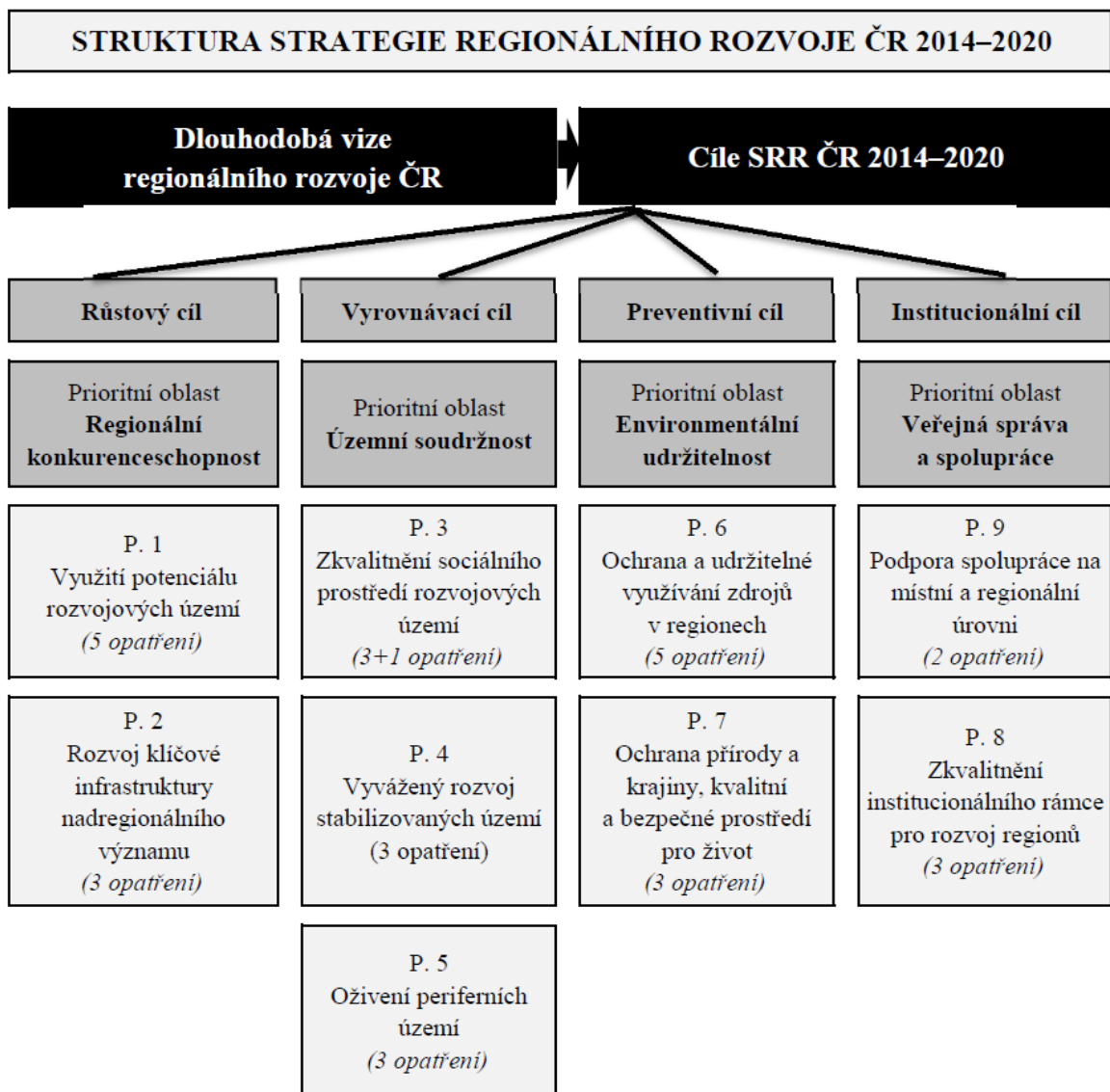
Strategie je nástroj pro realizaci regionální politiky a koordinaci působení ostatních veřejných politik na regionální rozvoj.

V §5 odst.1 zákona č.248/2008 Sb., o podpoře regionálního rozvoje, jsou rámcově upraveny obecné požadavky na obsah Strategie.

Strategie obsahuje obsáhlou analýzu regionálních rozdílů v ČR (hlavně na úrovni obcí s rozšířenou působností), jejíž závěry se odrážejí v návrzích cílů, priorit a konkrétních opatření vymezených pro potřeby regionálního rozvoje. Implementační část nastavuje systém realizace regionálního rozvoje v rovině řídicí i koordinační a monitorovací

na centrální/sektorové i regionální úrovni po stránce instrumentální (nástrojové), institucionální a zdrojové. (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR©2016)

Tabulka č. 2 znázorňuje strukturu strategie regionálního rozvoje České republiky v období let 2014 – 2020.



Tab.2 - Struktura strategie reg.rozvoje
Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR

3 OBCE A FORMY JEJICH SPOLUPRÁCE

Dle zákona č.128/2000 Sb., o obcích, mohou obce spolupracovat při výkonu samostatné působnosti. Spolupráce se uskutečňuje na základě smlouvy uzavřené k plnění určitého úkolu, na základě smlouvy o vytvoření svazku obcí a zakládáním právnických osob podle zvláštního zákona dvěma nebo více obcemi.

Smlouva mezi obcemi (2 nebo více obcí) k plnění určitého úkolu se uzavírá buď na dobu určitou, nebo neurčitou, tuto smlouvu musí schválit zastupitelé obcí a musí mít písemnou formu.

Náležitosti smlouvy:

- označení účastníků smlouvy
- vymezení předmětu smlouvy a jeho rozsahu,
- práva a povinnosti jednotlivých účastníků smlouvy
- způsob využití stavby po jejím dokončení, je-li stavba předmětem smlouvy
- způsob odstoupení účastníků od smlouvy a vypořádání části jejich majetku. (Zákon o obcích)

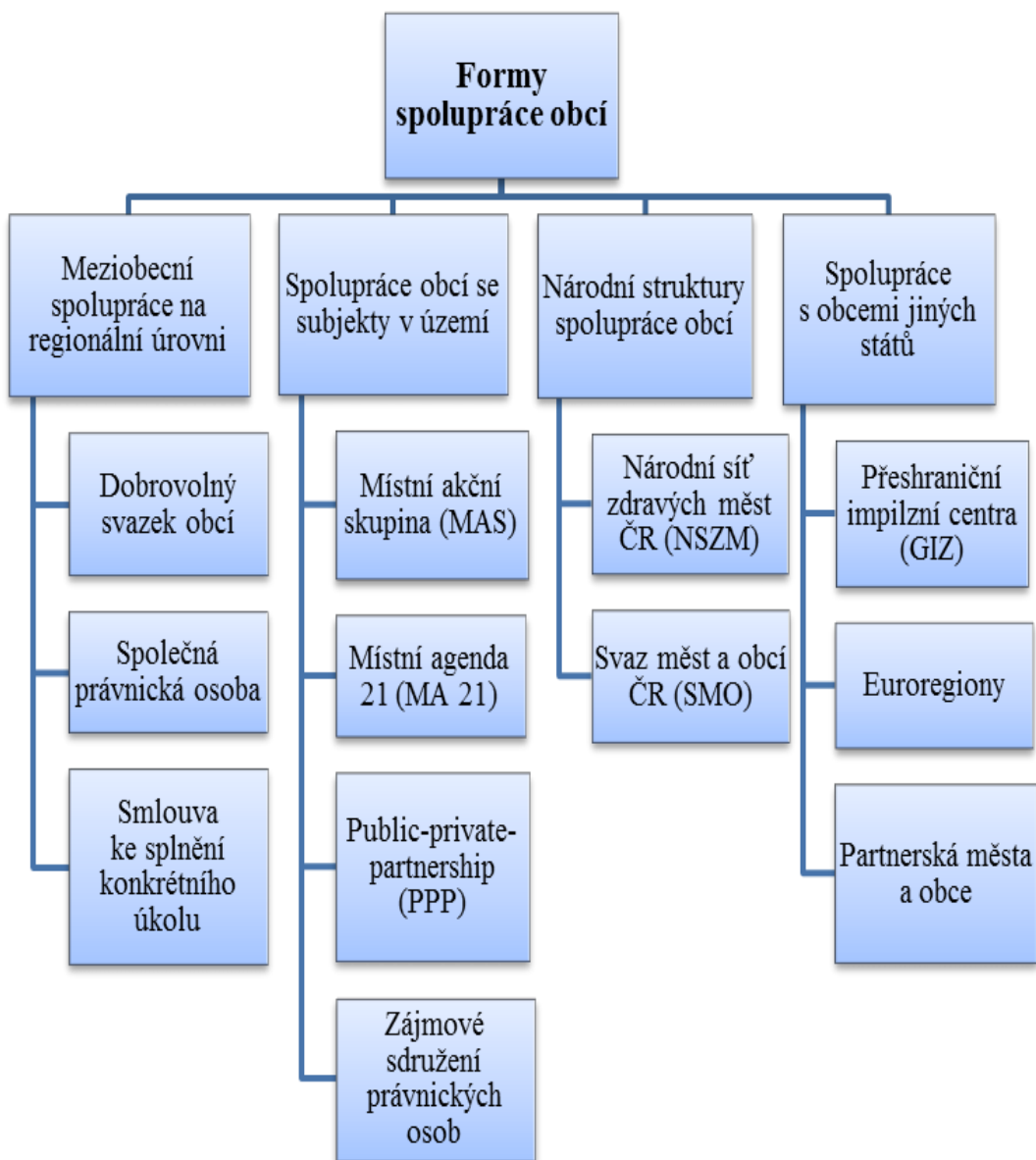
Spolupráce mezi obcemi umožňuje účinněji a snadněji dosáhnout potřebných výsledků, často není možné těchto výsledků bez spolupráce dosáhnout. I regionální politika mnohdy vyžaduje spolupráci obcí kvůli snižování rozdílů mezi jednotlivými regiony.

Nejčastějším důvodem spolupráce bývá nedostatek finančních prostředků.

I přes absenci možností spolupracovat v přenesené působnosti je umožněno na základě veřejnoprávní smlouvy svěřit část nebo celou přenesenou působnost k výkonu jiné obci, toto je možné pouze s takovou přenesenou působností, která je svěřena orgánům všech obcí. (Deník veřejné správy ©2016)

3.1 Některé formy spolupráce obcí

„Formy spolupráce představují jejich určitou právní a organizační podobu. Zásadní jsou však vztahy ke konkrétnímu účelu, které můžeme nejlépe členit podle území a spolupracujících subjektů“, jak ukazuje tabulka č. 3. (Deník veřejné správy ©2016)



Tab.3 - Formy spolupráce obcí
Zdroj: Deník veřejné správy

Dobrovolný svazek obcí

Vzniká dobrovolně a za účelem vzájemné spolupráce, prosazování společných zájmů a ochrany. Může vykonávat pouze záležitosti patřící do samostatné působnosti.

Často vzniká pro územně ucelenou oblast, která je vymezená historickými, technickými či přirozenými hranicemi. Svazky obcí bývají i přes řadu společných rysů značně různorodou skupinou (liší se jak intenzitou, tak účelem a náplní spolupráce).

Rozlišujeme monotematické svazky obcí a „mikroregiony“, ačkoliv je to nepřesný název pro veškeré svazky obcí. Tento název je vhodný pro takové svazky obcí, které zastřešují poměrně celistvé území s výraznými znaky geografické a socioekonomické sounáležitosti.

Společná právnická osoba

Pokud společný úkol obcí vyžaduje stabilnější spolupráci, zakládá se společná právnická osoba (jedná se o akciovou obchodní společnost a společnost s ručením omezeným).

V praxi je tato forma využívána např. u tepláren, správy bytových domů, lesů, rybníků a dopravních podniků.

Smlouva ke splnění konkrétního úkolu

Tato forma je poměrně nová a je druhou nejvíce používanou formou spolupráce. Smlouvu mohou uzavřít dvě a více obcí, na dobu určitou či neurčitou. Konkrétním úkolem bývá zpravidla úkol, jehož plnění přesahuje hranice obce (zajištění sběru a odvozu domovního odpadu, vybudování stavby ke společnému užívání aj.).

Místní akční skupiny

Mohou v nich „být sdruženy jak obce, tak celé svazky obcí při dodržení vymezených pravidel“. (Bínek, 2010, s. 40). Podrobněji bude o MAS pojednávat další kapitola.

Místní agenda 21

Jde o mezinárodní program zavádění zásad udržitelného rozvoje na místní úrovni vycházející ze závěrů mezinárodního Summitu Země v Rio de Janeiru. Těžištěm je zapojení veřejnosti do plánování rozvoje regionů, měst a obcí.

Partnerství veřejného a soukromého sektoru

Veřejný a soukromý sektor spolupracuje různými způsoby, za různým účelem a v různém rozsahu. Specifickou formou spolupráce je Public Private Partnership (PPP) – spolupráce

vznikající za účelem využití zdrojů a schopností soukromého sektoru při zajištění veřejné infrastruktury nebo veřejných služeb.

Máme dva způsoby řešení PPP:

- Obec nebo jiná veřejná instituce založí spolu se soukromou osobou samostatnou společnost. Ta realizuje a poté provozuje formou koncese provedenou investici.
- Soukromý investor vloží finanční prostředky k vytvoření veřejně prospěšné stavby, tu potom provozuje a spravuje (za dostupnost služby platí veřejný sektor).

Svaz měst a obcí

Členy jsou obce dle zákona o obcích. Cílem je hájit práva obcí ve Svazu, společné zájmy a vytvářet podmínky pro řešení společných problémů a otázek. Svaz je zájmovým sdružením právnických osob.

Národní síť zdravých měst ČR

Jedná se o zájmové sdružení právnických osob, členy jsou municipality, jejich sdružení či právnická osoba, respektující stanovy NSZM.

Přeshraniční impulzní centra

Jsou evropským pilotním projektem přeshraniční spolupráce regionů podél příhraničních oblastí České republiky, Dolního Rakouska, Slovenska a Maďarska. Napomáhají překonávat hranice jak společenské, tak technické.

Euroregiony

Cílem Euroregionů je postupně snížit význam státních hranic na úroveň správního členění s pozitivně stimulačním účinkem na spolupráci. V současné době funguje v ČR třináct mikroregionů. „Vznikají na základě tzv. *“Bottom-up“ přístupů (tzn. podnět zdola, od občanů)*“. (Kadeřábková, 2008, s. 58).

Partnerská města a obce

Partnerská města a obce z některých evropských států spolupracují s většinou měst a řadou obcí v ČR. Města a obce mohou partnerské vztahy navazovat samy nebo prostřednictvím služeb Svazu měst a obcí.

3.2 Místní akční skupiny a jejich význam

Místní akční skupiny (dále jen MAS) se zakládají na principu partnerství a spolupráce soukromého, veřejného a neziskového sektoru na místní úrovni. Stěžejním úkolem MAS je aktivizace občanů daného regionu, sjednocování lidí, budování partnerství a podporování dobrovolné činnosti na všech úrovních aktivit venkovanů.

MAS se skládá ze zástupců soukromého sektoru (firem či podnikatelů zaměřených na zemědělské aktivity, nezemědělského charakteru, členů nestátních neziskových organizací a aktivních dobrovolníků či jednotlivců, atd.) a ze zástupců veřejné sféry, kteří mohou na rozhodování dosahovat max. 49% hlasovacích práv. Z představitelů zemědělců a zemědělských subjektů, soukromých podnikatelů nezemědělského charakteru, neziskových organizací a ze zástupců z oblasti ŽP by se měly skládat také řídicí orgány. Řídicí orgány musí být ovšem doplněny i o představitele z řad zvolených zástupců místních úřadů, starostů, zastupitelů měst, obcí a státní správy.

Nejčastější právní normou bývá občanské sdružení, obecně prospěšná společnost či zájmová sdružení právnických osob.

MAS působí na území, které je geograficky, sociálně a ekonomicky homogenní. Prostřednictvím místního partnerství posilují spoluodpovědnost za rozvoj mikroregionu a vlastní obce. Místní akční skupiny jsou předpokladem pro program LEADER.

V současné době je evidováno 180 místních akčních skupin.

3.2.1 Proces vzniku místních akčních skupin

Nezbytným předpokladem pro vznik MAS je splňování kritérií přijatelnosti. Tato jsou rozdělena do pěti tematických kroků – územní působnost, partnerství, orgány MAS, kancelář MAS a nakonec institucionalizace MAS.

- Územní působnost – území je celistvé a netvoří jej izolované celky (výjimkou jsou vojenské újezdy, pokud není katastrální území samotné obce ucelené a pokud MAS prokáže, že rozdělení území je v souladu s historickým charakterem daného území a mezera není tvořena více než dvěma katastry obcí). Na území MAS žije 10 000 – 100 000 obyvatel a nezahrnuje města s více než 25 000 obyvateli. Území jednotlivých MAS se nesmí překrývat.

- Partnerství – rozumíme partnerství mezi veřejným a soukromým sektorem. Veřejný sektor je tvořen obcemi, svazky obcí, právníckými osobami s více než 50% podílem státu, kraji, dobrovolnými svazky obcí. Soukromí sektor tvoří podnikatelský a neziskový sektor, fyzické osoby. Partneři musí mít na území MAS provozovnu, trvalé bydliště a nebo musí prokazatelně působit na území MAS.
- Orgány MAS – Orgány musí plnit minimálně tyto funkce: rozhodovací, monitorovací a kontrolní. Kompetence jsou stanoveny statuty a jednacími řády. Funkční období je čtyřleté. Člen plnící rozhodovací funkci nesmí současně plnit funkci kontrolní.
- MAS má také výběrovou komisi stanovenou jednacím řádem, je složena pouze z místních členů, jsou voleni max. na 1 rok.
- Kancelář MAS – každá MAS má vypracovanou organizační strukturu Kanceláře, pokrývá všechnu činnost a procesy s uvedením jednotlivých pracovních pozic, vzájemných vztahů nadřízenosti-podřízenosti a zastupitelnosti, náplně práce, odpovědnosti a kvalifikačních požadavků na jednotlivé pracovníky.
- Institucionalizace MAS – právní formy MAS jsou buď obecně prospěšná společnost, spolek, ústav nebo zájmové sdružení PO. (NS MAS ČR ©2016)

3.2.2 Činnost místních akčních skupin

Hlavní činnost každé MAS je vypracovat záměr, integrovanou rozvojovou strategii a realizace společných projektů. K sekundárním činnostem patří například vytváření informačních a podnikatelských sítí, monitoring projektů a jejich kontrola.

Aby mohla MAS získat finanční podporu z programu Leader, musí napřed vypracovat záměr a předložit jej, stejně tak výběrová kritéria a rozvojovou strategii, která musí být v souladu s jedním ze tří témat vybraných místní akční skupinou. Programový výbor žádosti schválí a předloží je Ministerstvu zemědělství ČR, které rozhoduje o výběru záměru a jeho podpoře.

Projekty, které jsem výše zmínila, mohou být:

- Zlepšení kvality života ve venkovských oblastech – obnova venkova, obnova veřejného prostranství, vybavení a služby k pořádání společenských a kulturních akcí, obnova významných budov, technologické a strojové vybavení pro rozvoj zemědělství a podnikání

- Posílení místního ekonomického prostředí: lepší podmínky pro podnikání, podpora přitažlivosti území pro rozvoj dalších ekonomických aktivit
- Zhodnocení kulturních a přírodních zdrojů – čištění odpadních vod, vybudování kanalizace

Dokument musí být ve shodě s osnovou záměru (pro program LEADER ČR) a má krátce představit mikroregion po stránce historické, ekonomické, geografické, kulturní a stavu životního prostředí, sumarizovat dosud uplatňované politiky v mikroregionu s ohledem na ekonomické dopady (dosažené cíle a výsledky) na danou oblast a s ohledem na skladbu účastníků, vypracovat SWOT analýzu dané oblasti a vyzdvihnout podněty pro rozvoj mikroregionu, představit strategii pro rozvoj území, vybrat jedno ze tří témat pro realizaci záměru a také záměr popsat, prokázat pilotní povahu záměru, ta může být hodnocena například jako uvedení nových výrobků nebo služeb na trh, netradiční způsoby řízení a zapojení místního obyvatelstva v rozhodovacím procesu a realizaci projektu, operačně rozčlenit záměry do opatření, u kterého se představí nezbytné náležitosti, popsat způsoby zpracování záměru a s tím související partnerství, vypracované předpokládané postupy MAS v monitoringu (finančního řízení), hodnocení a kontroly a nakonec plán financování.

Druhým krokem je vypracování integrované rozvojové strategie. Musí mít charakter pilotní strategie a být komplementární s ostatními strategiemi rozvoje území. Samotná realizace strategie musí být prováděna na území ČR, mimo území Prahy. Úkolem MAS je definovat a realizovat strategii rozvoje dané oblasti. Aby byla MAS vybrána do programu LEADER ČR, musí předložit záměr, který odpovídá jedné ze tří skupin záměrů uvedených výše, prioritám definovaných EU a je trvale udržitelný. Rozvojová strategie musí brát v úvahu přírodní a ekonomické podmínky, kulturní zdroje a potenciál rozvoje; věnuje pozornost cílovým skupinám.

Poslední činností Místních akčních skupin je realizace projektů. MAS vyhláší výzvy k předložení projektů, podporující výrobu produktů, poskytující služby typické pro danou oblast s lepším využitím místního potenciálu a odpovídající záměru a integrované rozvojové strategii. Na území jednoho mikroregionu se mohou realizovat dva až pět projektů. Pokud se dva projekty prolínají, chápou se jako jeden projekt. Pozemkové úřady Ministerstva zemědělství ČR a územní odbory zemědělských agentur provádí evidenci a kontrolu přijatelnosti projektů.

Neziskové organizace, podnikatelé a starostové obcí žádají o finanční podporu. Konečnými příjemci jsou ti, kteří předložili projekty, tzn. obce, svazky obcí, neziskové organizace, podnikatelé a fyzické osoby. Výše podpory na realizaci projektů se liší podle příjemců. Neziskové organizace získají nejvíce 80 % ze státního rozpočtu a minimálně 20 % financují ze svých vlastních zdrojů (územních rozpočtů). Projekty podnikajících PO a FO získají maximálně 50 % ze státního rozpočtu a z vlastních zdrojů nejméně 50 %.

3.2.3 Orgány místních akčních skupin

Řídící a organizační struktura MAS vychází především z dosavadního nastavení rozdělení kompetencí a rolí orgánů a kanceláře MAS, při respektování podmínek Standardizace MAS. Dokumenty, definující jednotlivé orgány a jejich pravomoci, jsou jmenovitě Stanovy MAS a Jednací řád.

Zásadním principem je princip tripartity, to znamená rovnoměrné zastoupení veřejného, podnikatelského a neziskového sektoru. Kladen je důraz také na aktivní účast při jednáních orgánů a transparentnost.

Nejvyšším orgánem Místních akčních skupin je Valné shromáždění členů, schází se minimálně 1x ročně. Ze svého středu volí tříčlennou Kontrolní komisi a devítičlenný Výbor partnerství s mandátem na 4 roky. Dalším voleným orgánem je Výběrová komise, ta má minimálně 6 členů, může být složena také z fyzických osob, které nejsou členy MAS, ale musí prokazatelně v regionu působit.

Výbor partnerství je rozhodovací orgán a ze svého středu volí Předsedu MAS a 2 místopředsedy, také jmenuje Ředitele MAS, který je individuálním statutárním orgánem.

Stanovy mimo jiné definují postavení Kanceláře MAS, která zabezpečuje činnost celé organizace. Manažer mas řídí celou Kancelář a je jmenovaný Výborem partnerství. Úkolem Manažera je zajištění implementace celé Strategie CLLD, zároveň plní i funkci Vedoucího zaměstnance pro realizaci Strategie CLLD. K dalším pracovníkům Kanceláře MAS se řadí Finanční manažer a Koordinátoři jednotlivých programů, ti jsou jmenováni Výborem partnerství na návrh Manažera ze stávajících zaměstnanců. Činnost Kanceláře zajišťuje také asistentka, účetní, pracovník PR, popřípadě externí experti.

3.2.4 Národní síť místních akčních skupin

V současné době na území ČR existuje kolem 180 místních akčních skupin. V roce 2007 byla založena organizace sdružující všechny místní akční skupiny s názvem Národní síť místních akčních skupin (dále jen NS MAS).

Posláním NS MAS je hlavně sdružovat MAS, pracující podle základních kritérií vydaných pro fungování MAS, rozvíjení spolupráce s dalšími aktéry působících ve prospěch venkova, hájit zájmy členských MAS, prosazovat rovné a administrativně jednoduché stanovení pravidel pro fungování MAS, reprezentovat a zastupovat členské MAS, propagovat a popularizovat úlohu MAS v komunitně vedeném místním rozvoji, organizace přednášek a školení atd.

Orgány NS MAS

Nejvyšším orgánem je valná hromada, ta hodnotí činnost spolku, schvaluje strategii, plán činnosti, rozpočet, účetní uzávěrku a zprávu revizního výboru, dále volí a odvolává radu spolku, revizní výbor a výběrovou komisi, schvaluje stanovy a změny spolku, výši členských příspěvků atd. Rada svolává valnou hromadu nejméně 1x do roka a vždy, pokud o to požádá nejméně jedna třetina členů spolku.

Výkonným orgánem je Výbor MAS, je odpovědný valné hromadě za svou činnost, má nejméně 13 členů (zástupci krajů), výbor navenek zastupuje předseda, ten je volen ze členů výboru a jedná jeho jménem. Funkční období je dvouleté.

Kontrolní komise zajišťuje kontrolu nad dodržováním stanov a vnitřních předpisů NS MAS, účelné hospodaření a rozpočtovou kázeň MAS.

Krajská sdružení NS MAS – tento orgán může vzniknout, pokud se na tom dohodne nadpoloviční většina členských MAS daného kraje. Orgány jsou podobné jako NS MAS a spolupracují s MAS na území určitého kraje.

Tajemník je zaměstnanec NS MAS a je jmenovaný výborem. Jedná se o pozici výkonného manažera a jeho náplní je hlavně profesionální zajištění činnosti NS MAS a jejich orgánů. Dalším orgánem, který může Výbor zřídit, jsou pracovní skupiny složené ze členů výboru, členů NS MAS, popřípadě z externích odborníků. Pracovní skupiny jsou zaměřeny na plnění cílů a hlavních úkolů NS MAS.

3.2.5 Finanční zdroje na činnost místních akčních skupin

Protože je MAS neziskovou organizací, získávala v minulém programovém období 2007 – 2013 finanční prostředky z Programu rozvoje venkova (PRV) v rámci IV.1.1. Místní akční skupina. Tyto finanční prostředky měly pokrýt provozní náklady, jako jsou výplaty zaměstnanců, cestovné, energie apod. Mimo to i náklady na propagaci a realizaci projektů spolupráce.

MAS může získávat finanční prostředky také z dotací (mimo program LEADER) nebo realizací komerční činností, např. nakladatelskou činností, zpracováním odborných studií, organizováním školení, pronájem prostor pro vzdělávací akce, atd. Některé akce mohou být také podpořeny sponzory. (Pelcl, 2008, s. 27)

Jak uvádí Pelcl (2008) ve své publikaci, měla by MAS, kromě zajišťování financí pro naplňování strategického plánu, usilovat i o rozvoj společenského a místního života na území. Je proto potřeba, aby MAS pořádala neformální akce za účelem posílení a vytvoření místního partnerství, protože jak Pelcl uvádí „ *z dlouhodobého hlediska je pro území cennější, když vytvoří místní partnerství, na jehož základě bude schopna realizovat opakovaně menší projekty, než když se MAS podaří pro jednoho žadatele získat jednorázovou dotaci*“ (Pelcl, 2008, s. 30)

V nynějším programovém období 2014 – 2020 bude hlavním zdrojem pro pokrytí provozních a animačních nákladů místních akčních skupin Evropský fond pro regionální rozvoj. Podmínkou k čerpání bude standardizace MAS a posouzení její strategie CLLD. (NS MAS ČR ©2016)

Standardy pro MAS 2014-2020 jsou požadavky, které zpracovalo ministerstvo zemědělství na základě zkušeností z minulého programového období. Standardy jsou rozděleny do pěti tematických okruhů – územní působnost, místní akční skupina, orgány MAS, kancelář MAS a institucionalizace MAS. Důraz je kladen hlavně na transparentnost a nediskriminačnost ve všech činnostech MAS. Získání Osvědčení o splnění standardů MAS opravňuje místní akční skupinu žádat o podporu implementace své strategie CLLD. (NS MAS ČR ©2016)

Podle Programového dokumentu IROP, který byl schválen 4. června 2015 Evropskou komisí, mohou čerpat místní akční skupiny na svou činnost dotační prostředky z prioritní osy 4 – Komunitně vedený místní rozvoj (CLLD), a to v rámci dvou specifických cílů:

- *Specifický cíl 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu (MAS vyhláší výzvy jako nositel strategie na místní úrovni. Podporovány budou projekty, které naplňují cíle Strategie komunitně vedeného místního rozvoje a jsou vybrané příslušnou MAS).*
- *Specifický cíl 4.2 Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS (Přípravné podpůrné činnosti, Provozní činnosti, Animační činnosti). (MAS LEDNICKO-VALTICKÝ AREÁL©2016)*

4 MOŽNOSTI MÍSTNÍCH AKČNÍCH SKUPIN ČERPAT FINANČNÍ PROSTŘEDKY Z FONDŮ EU

Pro programové období 2014 – 2020 je zastřešujícím strategickým dokumentem pro čerpání finančních prostředků z Evropských strukturálních a investičních fondů Dohoda o partnerství. Analyzuje socioekonomickou situaci České republiky, definuje priority a očekávané výsledky pro celé programové období. Byla schválena Evropskou komisí 26. srpna 2014.

V tomto programovém období mohou místní akční skupiny podávat projekty, týkající se některých specifických cílů níže uvedených operačních programů. Data byla získána ze stránek Ministerstva pro místní rozvoj v oddíle Evropské strukturální a investiční fondy.

INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM (řízený Ministerstvem pro místní rozvoj) – Tematické cíle a podporované oblasti uvádí tabulka č. 4.

Zaměření: vyvážený rozvoj území, zlepšení veřejných služeb a veřejné správy a zajištění udržitelného rozvoje v obcích, městech a regionech.

TEMATICKÉ CÍLE	<p>Snižování energetické náročnosti ekonomiky (Priorita 2)</p> <p>Omezování přírodních rizik, povodní a ekologické zátěže (Priorita 1)</p> <p>Ochrana životního prostředí a využívání přírodního bohatství (Priorita 3)</p> <p>Modernizace dopravní infrastruktury a ekologická doprava (Priorita 1)</p> <p>Fungující sociální systém a boj proti chudobě (Priorita 2, Priorita 4)</p> <p>Zkvalitnění systému vzdělávání (Priorita 2)</p> <p>Kvalitní, efektivní a transparentní veřejná správa a instituce (Priorita 3)</p>
PODPOROVANÉ OBLASTI	<p>PRIORITA 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony</p> <p>PRIORITA 2: Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů</p> <p>PRIORITA 3: Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí</p> <p>PRIORITA 4: Komunitně vedený místní rozvoj</p> <p>PRIORITA 5: Technická pomoc</p>

Tab.4 - IROP

Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj

Projekty, které vychází ze specifických cílů IROP a mohou být zahrnuty ve strategii místní akční skupiny:

SPECIFICKÝ CÍL 1.2 - Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy (Terminály, Telematika, Cyklodoprava)

SPECIFICKÝ CÍL 1.3 - Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof

SPECIFICKÝ CÍL 2.1 - Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi (Deinstitucionalizace sociálních služeb za účelem sociálního začleňování a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce, Infrastruktura pro dostupnost a rozvoj sociální služby, Podpora rozvoje infrastruktury komunitních center za účelem sociálního začleňování a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce, Sociální bydlení)

SPECIFICKÝ CÍL 2.2 - Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání (Výstavba, rekonstrukce a vybavení sociálních podniků)

SPECIFICKÝ CÍL 2.3 - Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví (Zvýšení kvality vysoce specializované péče, Zvýšení kvality návazné péče, Deinstitucionalizace psychiatrické péče)

SPECIFICKÝ CÍL 2.4 - Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení (Podpora infrastruktury pro předškolní vzdělávání, v základních školách, pro střední a vyšší odborné vzdělávání, pro celoživotní vzdělávání. Podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže)

SPECIFICKÝ CÍL 3.1 - Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního dědictví (Podpora projektů do 5 mil. EUR celkových výdajů, u památek UNESCO je limit 10 mil. EUR celkových výdajů - Revitalizace souboru vybraných památek, Zefektivnění ochrany a využívání sbírkových a knihovnických fondů a jejich zpřístupnění)

SPECIFICKÝ CÍL 3.3 - Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje (Pořízení územních plánů, regulačních plánů, územních studií – zaměřených na technickou infrastrukturu, dopravní infrastrukturu, veřejná prostranství, řešení krajiny) (MAS LEDNICKO-VALTICKÝ AREÁL©2016)

PROGRAM ROZVOJE VENKOVA (řízený Ministerstvem zemědělství)

Zaměření: obnova, zachování a zlepšení ekosystémů závislých na zemědělství (agroenvironmentálních opatření). Podpora investic pro inovaci a konkurenceschopnost zemědělských podniků, podpora vstupu mladých lidí do zemědělství, krajinná infrastruktura a diverzifikace ekonomických aktivit ve venkovském prostoru s cílem vytvářet nová pracovní místa a zvýšení hospodářský rozvoj.

Tematické cíle a podporované oblasti uvádí tabulka č. 5.

TEMATICKÉ CÍLE	<p>Investice do výzkumu, vývoje a inovací pro praxi (Priorita 1)</p> <p>Podpora malých a středních podniků (Priorita 2)</p> <p>Snižování energetické náročnosti ekonomiky (Priorita 5)</p> <p>Omezování přírodních rizik, povodní a ekologické zátěže (Priorita 4)</p> <p>Ochrana životního prostředí a využívání přírodního bohatství (Priorita 5)</p> <p>Zvyšování zaměstnanosti a kvalitní pracovní síla (Priorita 6)</p> <p>Fungující sociální systém a boj proti chudobě (Priorita 6)</p> <p>Zkvalitnění systému vzdělávání (Priorita 2,3,4,5)</p>
PODPOROVANÉ OBLASTI	<p>PRIORITA 1: Podpora předávání poznatků a inovací v zemědělství, lesnictví a ve venkovských oblastech</p> <p>PRIORITA 2: Zvýšení životaschopnosti zemědělských podniků a konkurenceschopnosti všech druhů zemědělské činnosti ve všech regionech a podpora inovativních zemědělských technologií a udržitelného obhospodařování lesů</p> <p>PRIORITA 3: Podpora organizace potravinového řetězce, včetně zpracovávání zemědělských produktů a jejich uvádění na trh, dobrých životních podmínek zvířat a řízení rizik v zemědělství</p> <p>PRIORITA 4: Obnova, zachování a zlepšení ekosystémů souvisejících se zemědělstvím a lesnictvím</p> <p>PRIORITA 5: Podpora účinného využívání zdrojů a podpora přechodu na nízkouhlíkovou ekonomiku v odvětvích zemědělství, potravinářství a lesnictví, která je odolná vůči klimatu</p> <p>PRIORITA 6 Podpora sociálního začleňování, snižování chudoby a hospodářského rozvoje ve venkovských oblastech</p>

Tab.5 - PRV

Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj

OPERAČNÍ PROGRAM ZAMĚŠTNANOST (řízený Ministerstvem práce a sociálních věcí) – Tematické cíle a podporované oblasti uvádí tabulka č. 6.

Zaměření: podpora zaměstnanosti a adaptability pracovní síly, podpora rovných příležitostí žen a mužů, sociální začleňování a boj s chudobou, sociální inovace a mezinárodní spolupráce a efektivní veřejná správa.

TEMAT. CÍLE	Zvyšování zaměstnanosti a kvalitní pracovní síla (Priorita 1, Priorita 3) Fungující sociální systém a boj proti chudobě (Priorita 2, Priorita 3) Kvalitní, efektivní a transparentní veřejná správa a instituce (Priorita 3, Priorita 4)
PODPOROVANÉ OBLASTI	PRIORITA 1: Podpora zaměstnanosti a adaptability pracovní síly PRIORITA 2: Sociální začleňování a boj s chudobou PRIORITA 3: Sociální inovace a mezinárodní spolupráce PRIORITA 4: Efektivní veřejná správa PRIORITA 5: Technická pomoc

Tab.6 - OPZ

Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (řízený Ministerstvem životního prostředí) – Tematické cíle a podporované oblasti uvádí tabulka č. 7.

Zaměření: zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní, zlepšování kvality ovzduší, nakládání s odpady, ochrana a péče o přírodu a krajinu a energetické úspory.

TEMAT. CÍLE	Snižování energetické náročnosti ekonomiky (Priorita 5) Omezování přírodních rizik, povodní a ekologické zátěže (Priorita 1, Priorita 3) Ochrana životního prostředí a využívání přírodního bohatství (Priorita 1, Priorita 2, Priorita 3, Priorita 4)
PODPOROVANÉ OBLASTI	PRIORITA 1: Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní PRIORITA 2: Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech PRIORITA 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika PRIORITA 4: Ochrana a péče o přírodu a krajinu PRIORITA 5: Energetické úspory PRIORITA 6: Technická pomoc

Tab.7 - OP ŽP

Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj

OPERAČNÍ PROGRAM VÝZKUM, VÝVOJ A VZDĚLÁVÁNÍ (řízený Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy)

Zaměření: posílení kapacit pro výzkum, rozvoj vysokých škol a lidských zdrojů pro výzkum a vývoj a rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu, primárnímu a sekundárnímu vzdělávání.

Tematické cíle a podporované oblasti uvádí tabulka č. 8.

TEMAT. CÍLE	Investice do výzkumu, vývoje a inovací pro praxi (Priorita 1) Fungující sociální systém a boj proti chudobě (Priorita 3) Zkvalitnění systému vzdělávání (Priorita 2 a Priorita 3)
PODPOROVANÉ OBLASTI	PRIORITA 1: Posilování kapacit pro kvalitní výzkum PRIORITA 2: Rozvoj vysokých škol a lidských zdrojů pro výzkum a vývoj PRIORITA 3: Rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu, primárnímu a sekundárnímu vzdělávání PRIORITA 4: Technická pomoc

Tab.8 - OP VVV

Zdroj: Ministerstvo pro místní rozvoj

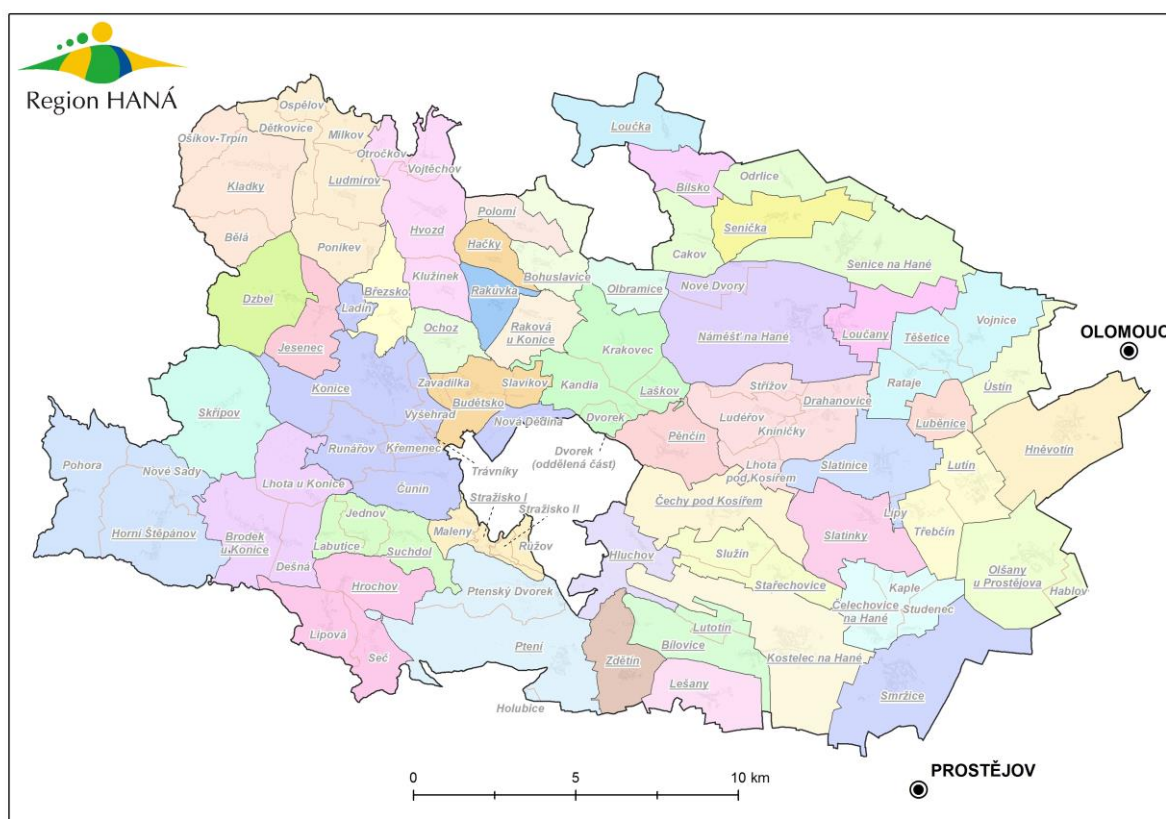
II. PRAKTICKÁ ČÁST

5 ANALÝZA MAS

5.1 Základní charakteristika MAS

Místní akční skupina Region HANÁ byla založena v roce 2002 jako projekt iniciovaný mikroregionem Kosířsko a sousedními obcemi. V roce 2004 proběhla první registrace právní subjektivity a to jako občanské sdružení (o.s.), po schválení nového občanského zákoníku 2014 byla MAS zaregistrována Krajským soudem v Ostravě jako zapsaný spolek (z. s.) pod spisovou značnou L6271.

Region Haná, z. s. byl založen k podpoře udržitelného a všestranného rozvoje oblasti, k podpoře regionální činnosti ve prospěch obcí, malých a středních podniků a neziskových organizací.



Obr.2 - Mapa Regionu HANÁ
Zdroj: MAS Region HANÁ

V současné době má MAS 48 členských obcí o celkovém počtu 40 246 obyvatel, zasahuje do území dvou okresů, 4 obcí s rozšířenou působností a sdružuje obce tří celých mikroregionů (Kosířsko, Kosteletsko, Konicko) a jednoho mikroregionu pouze z části (Litovelsko). Mimo obcí je součástí MAS dalších 66 členů z řad fyzických osob,

právnických osob, sdružení a spolků. Ke dni 30. 3. 2016 má tedy MAS Region Haná celkem 114 členů.

Rozkládá se na území o velikosti 42 623 ha, které zahrnuje rovinatou Hanou až po kopce Zábřežské vrchoviny. Celá scenérie, včetně protékajících potoků Blaty, Slatinky, Zlaté Stružky, Šumice, Deštné, Pilavky, Špranku a řeky Moravy, byla podkladem při tvorbě loga MAS.

Znak MAS Region Haná (Obr. 3) symbolizuje úrodnou Hanou s lány obilí a modrý pruh je znakem řeky Moravy s vtékajícími potoky a říčky regionu. Nad obcemi se tyčí hora Velký Kosíř.



Obr.3 - Znak Regionu HANÁ
Zdroj: MAS Region HANÁ

MAS Region Haná sousedí s dalšími šesti místními akčními skupinami. Nejdlejší hranici na severovýchodě tvoří MAS Moravská cesta, dále na severu Mas Moravskotřebovsko a Jevíčko. Z východu sousedí MAS Partnerství venkova, MAS Boskovicko PLUS, MAS Moravský kras a z jihu MAS Prostějov - venkov.

MAS Region Haná spolupracuje s partnerskými místními akčními skupinami a obcemi tuzemskými i zahraničními: Sdružení SPLAV, MAS Vyhlídka, MAS Prostějov – venkov, MAS OPRV Velký Týnec, Obec Szczyzna z Polska, Fundacja KWS Ladek z Polska, MAS Požitavie-Širočina a MAS Termál ze Slovenska.

5.1.1 Orgány MAS Region Haná

MAS Region Haná sídlí v Náměšti na Hané a v čele spolku stojí předseda a dva místopředsedové.

Orgány MAS Region Haná jsou Valná hromada (nejvyšší orgán), dále Rada sdružení (výkonný orgán), Revizní výbor (kontrolní orgán) a Výběrová komise (orgán pro výběr projektů).

1. Valná hromada

Valná hromada je nejméně jednou ročně svolávána radou spolku, ale svolávána je vždy, když o to požádá nejméně jedna třetina členů spolku.

K usnášeníschopnosti valné hromady je třeba přítomnost nadpoloviční většiny členů spolku, k usnesení valné hromady pak souhlasu nadpoloviční většiny přítomných členů. Valná hromada schvaluje a rozhoduje na základě zveřejněného jednacího řádu.

Činnosti valné hromady: hodnotí činnost spolku, schvaluje plán činnosti spolku. Schvaluje strategii spolku, rozpočet spolku, účetní závěrku a zprávu revizního výboru, výroční zprávu o činnosti a hospodaření MAS. Volí a odvolává radu spolku, revizní výbor a výběrovou komisi. Schvaluje stanovy spolku a jejich změny, výši členských příspěvků a jejich splatnost. Rozhoduje o fúzi nebo rozpuštění spolku a schvaluje likvidátora majetku spolku. Na doporučení rady spolku rozhoduje o rozdělení zisku. Schvaluje výběrová a bodovací kritéria výběru projektů. (Region HANÁ ©2016)

2. Rada

Výkonným orgánem spolku je devítičlenná rada spolku a za svoji činnost odpovídá valné hromadě. Ze svého středu volí předsedu a dva místopředsedy, kteří jednají jménem spolku navenek v plném rozsahu, každý samostatně. Pokud není přítomen předseda, jedná za spolek místopředseda.

Rada je voleným orgánem a je volena ze členů spolku, členství v radě je neslučitelné s členstvím v revizním výboru a výběrové komisi, funkční období je čtyřleté.

Jestliže dojde k zániku mandátu člena rady dříve, než skončí funkční období, např. odstoupením, pozbytím oprávnění zastupovat členskou právnickou osobu apod., iniciuje rada, nejpozději do 3 měsíců, volební valnou hromadu.

Radu spolku řídí a svolává předseda, případně místopředseda. K usnášeníschopnosti je nutná přítomnost nadpoloviční většiny členů, k přijetí rozhodnutí souhlas většiny přítomných.

Činnost rady: *rozhodne o kladném účetním hospodářském výsledku tak, že bude použit na financování neziskové činnosti spolku. Tvoří a schvaluje Interní dokumenty MAS, které nejsou v kompetenci Valné hromady. Schvaluje uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci strategie. Schvaluje výzvy k podávání žádostí, jednací řád rady a rozhoduje dle jednacího řádu rady. Nese zodpovědnost za distribuci veřejných prostředků a provádění strategie v územní působnosti spolku.* (Region HANÁ ©2016)

3. Revizní výbor

Revizní výbor je kontrolním orgánem, který má nejméně 3 členy volené ze členů spolku a současně plní funkci Monitorovacího výboru v programu LEADER. Členství ve výboru není slučitelné s členstvím ve výběrové komisi a radě, funkční období je čtyřleté a odpovídá za svoji činnost valné hromadě. Z řad svých členů volí výbor svého předsedu, ten svolává a řídí jeho zasedání.

V případě, že dojde k zániku mandátu člena revizního výboru dříve, než skončí funkční období, iniciuje rada (nejpozději do 3 měsíců) volební valnou hromadu.

Revizní výbor je usnášeníschopný při přítomnosti nadpoloviční většina členů. Pro přijetí rozhodnutí je nutno souhlasu většiny přítomných.

Činností revizního výboru: *nejméně jedenkrát ročně podává zprávu nejvyššímu orgánu MAS o výsledcích své kontrolní činnosti. Projednává výroční zprávu o činnosti a hospodaření MAS. Dohlíží na to, že MAS vyvíjí činnost v souladu se zákony, platnými pravidly, standardy MAS a strategií. Svolává mimořádné jednání valné hromady a rady spolku, jestliže to vyžadují zájmy MAS. Kontroluje metodiku způsobu výběru projektů MAS a její dodržování, vyřizuje odvolání žadatelů proti výběru MAS. Zodpovídá za monitoring a hodnocení strategie.* (Region HANÁ ©2016)

4. Výběrová komise

Výběrová komise je devítičlenným orgánem zřízeným pro výběr projektů na základě objektivních kritérií. Člen komise je volen na období maximálně jednoho roku ze členů

spolku, přičemž může být zvolen opakovaně, ale nesmí být současně členem Revizního výboru nebo Rady.

Před každým zasedáním volí ze svého středu předsedu, který řídí jednání výběrové komise podle interního jednacího řádu. Komise je usnášeníschopná při přítomnosti nadpoloviční většiny členů.

V případě, že dojde k zániku mandátu člena výběrové komise dříve, než skončí funkční období, iniciuje rada, nejpozději do 3 měsíců, volební valnou hromadu.

5.1.2 Pracovní skupiny MAS Region Haná

Pracovní skupiny v MAS Region Haná monitorují a analyzují situaci na území MAS v dané tematické oblasti. Na základě vyhodnocení stavu iniciují a připravují projekty svých tematických okruhů. Pracovní skupiny jsou složeny z řad odborníků, kteří většinou dlouhodobě pracují v daném oboru.

Například Pracovní skupina Senioři řeší aktivní a zdravé stárnutí pod heslem “Stáří jako příležitost“. Členové pracovní skupiny se rekrutují z řad pracovníků a odborníků v sociálních službách, charitativních organizacích, domovech pro seniory, rodinných center, zástupci seniorských klubů a dalších, kteří se zabývají seniorskou problematikou na venkově.

MAS Region Haná má šest pracovních skupin:

- Děti a mládež
- Ženy
- Zemědělci
- Cestovní ruch
- Životní prostředí
- Senioři

5.2 Charakteristika jednotlivých mikroregionů

Mnoho obcí spravuje kromě svého vlastního území také území místních částí, čímž se dostáváme k počtu 85 sídel v Regionu HANÁ. Statut města má Konice, městysem je Náměšť na Hané. (Region HANÁ ©2016)

5.2.1 Mikroregion Kosířsko

Mikroregion vznikl v roce 1999 vzájemnou dohodou a spoluprací devíti obcí (Lutín, Drahanovice, Slatinice, Těšetice, Hněvotín, Slatinky, Luběnice, Olšany, Ústín).

Oficiální zaregistrování však proběhlo až v roce 2001, kdy byl svazek obcí Mikroregion Kosířsko zaregistrován Okresním úřadem v Olomouci.

Téměř celý region o katastrální výměře 6 874 ha se nachází západě od Olomouce a na sever od Prostějova v údolní nivě Blaty. Nadmořská výška se pohybuje od 220 m n.m. do 339 m n.m. Nejvyšším bodem mikroregionu je Velký Kosíř s nadmořskou výškou 442 m n.m.

Katastrální výměra mikroregionu je 6 874 ha a žije zde bezmála 12 700 obyvatel, střediskovou obcí je obec Těšetice.

Kosířsko má zemědělsko-průmyslový ráz, který je daný jednou z nejurodnějších zemědělských půd v republice a také průmyslovým a zpracovatelským oborem. K zemědělským podnikům v mikroregionu patří ZD Těšetice, průmyslové a zpracovatelské podniky jsou zastoupeny např. firmou Sigma, John Crane, WANZL, opravy čerpadel a autoopravny, kovo a dřevovýroba. Ovšem zvláštní postavení mají lázně Slatinice, v nichž se specializují na léčení pohybového ústrojí.

Velmi vyhledávaným turistickým cílem je rozhledna na Velkém Kosíři. Kopec Velký Kosíř je zaslouženě nazýván "Hanáckým Montblankem" a tvoří významnou krajinnou dominantu rovinaté Hané. Na Kosíři jsou organizovány různé akce, jednou z nich je každoroční novoroční výstup na Velký Kosíř.

5.2.2 Mikroregion Kosteletko

Mikroregion Kosteletko vznikl v roce 2000 jako sdružení právnických osob, od roku 2001 byl přeregistrován na Svazek obcí Mikroregionu Kosteletko.

Součástí Mikroregionu je 12 obcí s přibližně 11 400 obyvateli (Bílovice-Lutotín, Čechy pod Kosířem, Čelechovice na Hané, Hluchov, Kostelec na Hané, Laškov, Lešany, Pěnčín, Ptení, Smržice, Střechovice a Zdětín). Mikroregion je pojmenovaný podle Kostelce na Hané, tato obec má statut města.

Mikroregion leží v jihozápadní části Olomouckého kraje. Sousedí se 6 mikroregiony (Svazek obcí Prostějov venkov, Mikroregion Kosířsko, Mikroregion Litovelsko, Mikroregion Konicko, Dobrovolný svazek obcí Mikroregionu Protivanovsko, Mikroregion Plumlovsko). Katastrální území má 12 730 ha. (Agrární komora Olomouckého kraje ©2005)

5.2.3 Mikroregion Konicko

Mikroregion Konicko vznikl v roce 1999 jako Dobrovolný svazek obcí ve městě Konice.

Mikroregion sdružuje 20 obcí (Bohuslavice, Brodek u Konice, Březsko, Budětsko, Dzbel, Horní Štěpánov, Hačky, Hvozd, Jesenec, Kladky, Konice, Lipová, Ludmírov, Ochoz, Polomí, Raková u Konice, Rakůvka, Skřípov, Stražisko a Suchdol). Leží v severozápadní části okresu Prostějov a sousedí s okresy Olomouc, Blansko a Svitavy. Rozloha mikroregionu je 175 km² a počet obyvatel se pohybuje kolem 10 700. (Mikroregion Konicko ©2012)

5.2.4 Mikroregion Litovelsko

Mikroregion Litovelsko vznikl v roce 2004 a sdružuje celkem 22 obcí. Součástí MAS Region Haná jsou obce Bílsko, Loučany, Loučka, Náměšť na Hané, Olbramice, Senice na Hané, Senička.

Celková rozloha mikroregionu je 280 km², žije v něm přibližně 26 000 obyvatel. Přirozeným správním centrem je město Litovel, v němž žije přes 10 000 obyvatel. V obcích, patřících do MAS Region Haná, je kolem 5 500 obyvatel.

Mikroregion je turisticky velice atraktivní oblastí, návštěvníkům nabízí k poznání řadu historických památek, přírodních zajímavostí, cyklistických a turistických tras vedoucích malebnou přírodou. (Mikroregion Litovelsko ©2016)

5.3 Demografická analýza

5.3.1 Demografická struktura

V devětačtyřiceti obcích patřících do MAS Region Haná žije 40 246 obyvatel, přičemž muži jsou zastoupeni počtem 20 091 a ženy počtem 20 155. Celkový průměrný věk činí 42,2 let. Ženy při průměrném věku 43,5 roku převyšují mužský průměrný věk o 2,5 roku. Uvedená data se vztahují k roku 2015.

Nejlidnatějšími obcemi Regionu Haná je Lutín s 3234 obyvateli, Kostelec na Hané s 2867 obyvateli a Konice, kde žije 2793 obyvatel. Obce s nejmenším počtem obyvatel se nacházejí v mikroregionu Konicko. Poslední místo patří Rakůvce s 98 obyvateli a Hačky uvádějí jen o 4 obyvatele více.

Nejvyšší celkový průměrný věk 48,6 roků patří obyvatelům Jesence na Konicku. Naopak nejnižší průměrný věk 38,1 roků mají obyvatelé Hněvotína na Kosířsku. Zde je zajímavostí, že stejná hodnota, tzn. 38,1 roků, se také uvádí jako průměrný věk mužů i žen.

Mikroregion Kosířsko

V devíti kosířských obcích žije 12 686 obyvatel s průměrným věkem 40,8 roků. Žen je pouze o 62 více než mužů. Prvenství v počtu obyvatel náleží Lutínu, kde pobývá celá čtvrtina všech osob mikroregionu Kosířsko. Za to obec Ústín, s nejméně obyvateli, uvádí vyrovnaný počet osob obou pohlaví. Nejvyšší celkový průměrný věk mají obyvatelé Luběnic. Další data uvádí tabulka č. 9.

Mikroregion Kosířsko	Počet obyvatel			Průměrný věk		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
1. 1.2015						
Drahanovice	1681	863	818	42,3	40,3	44,5
Hněvotín	1757	887	870	38,1	38,1	38,1
Luběnice	459	237	222	43,5	43,7	43,2
Lutín	3234	1582	1652	40,7	39,9	41,4
Olšany u Prostějova	1707	817	890	39,1	38,6	39,6
Slatinice	1549	799	750	42,4	40,4	44,5
Slatinky	582	285	297	38,8	37,9	39,7
Těšetice	1307	637	670	41,5	40,6	42,3
Ústín	410	205	205	41,0	41,2	40,9
Celkem	12686	6312	6374	40,8	40,1	41,6

Tab.9 - Počet obyvatel Kosířsko
Zdroj: ČSÚ

Mikroregion Konicko

Konicko je ze všech uváděných mikroregionů nejrozsáhlejší a zároveň sdružuje nejvyšší počet obcí. Počet obyvatel je však o více než 2000 osob nižší než mikroregiony Kosířsko o devíti obcích. V jediné velké obci konického mikroregionu – v Konici žije 26 % všech obyvatel mikroregionu. Z tabulky č. 10 vyplývá průměrný věk 43 let, přičemž nejnižší uvádějí Bohuslavice, nejvyšší Jesenec. Průměrný věk žen z obce Hačky je naprosto nejvyšší z celého Regionu Haná.

Mikroregion Konicko	Počet obyvatel			Průměrný věk			
	1. 1.2015	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Bohuslavice		447	214	233	39,2	37,9	40,4
Brodek u Konice		860	417	443	44,2	42,3	46,0
Březsko		216	115	101	44,0	41,4	47,0
Budětsko		436	233	203	41,4	38,8	44,4
Dzbel		258	126	132	44,1	44,8	43,4
Hačky		102	52	50	45,9	40,8	51,2
Horní Štěpánov		946	459	487	41,6	40,1	43,0
Hvozd		619	328	291	42,6	39,9	45,6
Jesenec		284	155	129	48,6	47,6	49,8
Kladky		359	172	187	43,1	41,8	44,3
Konice		2793	1372	1421	42,1	41,1	43,1
Lipová		711	364	347	44,4	43,8	45,1
Ludmírov		568	274	294	43,8	40,7	46,6
Ochoz		192	94	98	39,3	38,9	39,8
Polomí		152	83	69	42,7	39,3	46,8
Raková u Konice		206	102	104	41,1	40,6	41,5
Rakůvka		98	45	53	43,5	42,4	44,4
Skřípov		347	171	176	41,7	41,2	42,2
Stražisko		435	212	223	43,6	43,3	43,8
Suchdol		623	329	294	42,4	40,3	44,7
Celkem		10652	5317	5335	43,0	41,4	44,6

Tab.10 - Počet obyvatel Konicko

Zdroj: ČSÚ

Mikroregion Kostecko

Kostecko (tabulka č. 11) je jediný mikroregion, kde počet mužů přesahuje počet žen. S průměrným věkem 42 let zde žije 11 425 osob ve dvanácti obcích. Co do počtu obyvatel jsou regiony Kostecko a Kosířsko vyrovnané. Nejvíce obyvatel se nachází v Kostelci na Hané, nejméně v obci Zdětín. Rozdíl mezi nejvyšším průměrným věkem obyvatel Laškova a nejnižším průměrným věkem v obci Pěnčín je 6,1 roků. Průměrný věk pěnčínských mužů je nejnižší z celého Regionu Haná.

Mikroregion Kostecko	Počet obyvatel			Průměrný věk		
	1. 1.2015	celkem	muži	ženy	celkem	muži
Bílovice-Lutotín	513	261	252	41,8	41,3	42,4
Čechy pod Kosířem	1078	548	530	41,1	39,7	42,6
Čelechovice na Hané	1287	640	647	42,1	40,8	43,4
Kostelec na Hané	2867	1402	1465	42,0	40,3	43,6
Laškov	577	293	284	45,6	44,4	47,0
Lešany	380	184	196	43,0	41,4	44,5
Pěnčín	755	390	365	39,5	37,8	41,3
Ptení	1077	543	534	42,2	39,5	45,0
Smržice	1694	871	823	40,7	39,3	42,1
Stařechovice	532	266	266	42,0	41,1	43,0
Zdětín	320	164	156	41,7	43,2	40,1
Hluchov	345	159	186	42,2	42,8	41,7
Celkem	11425	5721	5704	42,0	41,0	43,1

Tab.11 - Počet obyvatel Kostecko

Zdroj: ČSÚ

Litovelsko – část mikroregionu Litovelsko, patřící k MAS Region Haná

Sedm obcí Litovelského mikroregionu, které jsou přidruženy k Regionu Haná, obývá celkem 5483 osob v průměrném věku 42,3 roků (Tab. č. 12). Počet osob obou pohlaví je téměř vyrovnan. Nejvíce obyvatel prezentují obce Náměšť na Hané a Senice na Hané, kde žije 70 % osob této oblasti, ostatní obce jsou mnohem menší. Ve výšce průměrného věku se vymykají pouze obce Loučka s nejvyšším průměrným věkem a Bílsko s nejnižším uváděným průměrným věkem.

Mikroregion Litovelsko (část, patřící k MAS Region Haná)	Počet obyvatel			Průměrný věk		
	1. 1.2015	celkem	muži	ženy	celkem	muži
Bílsko	221	113	108	40,7	38,1	43,5
Loučany	643	333	310	42,4	40,3	44,6
Loučka	201	103	98	46,1	45,0	47,3
Náměšť na Hané	2030	1019	1011	42,0	40,1	44,0
Olbramice	224	114	110	41,9	42,7	41,0
Senice na Hané	1820	898	922	42,1	41,3	42,9
Senička	344	161	183	41,0	40,5	41,5
Celkem	5483	2741	2742	42,3	41,1	43,5

Tab.12 - Počet obyvatel Litovelsko

Zdroj: ČSÚ

5.3.2 Pohyb obyvatelstva

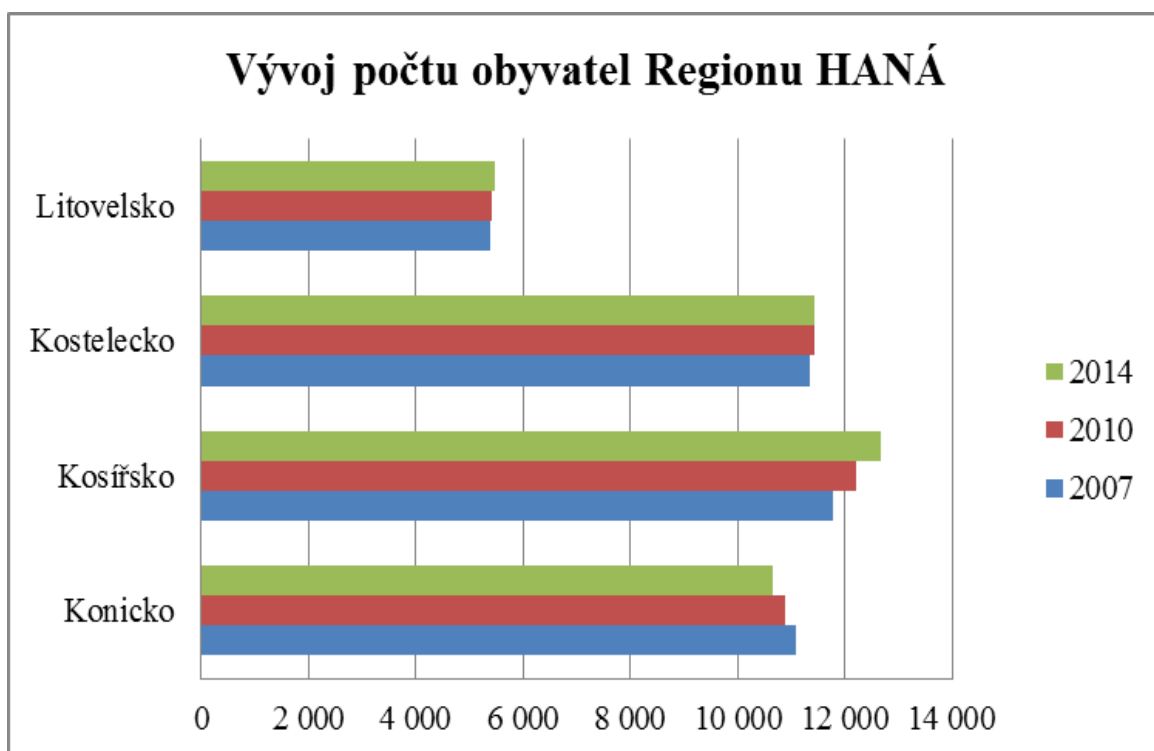
Na stránkách Českého statistického úřadu jsem čerpala informace o vývoji počtu obyvatel v jednotlivých mikroregionech sdružených do Regionu Haná. Pro srovnání jsem zvolila roky 2007 a 2014, jimiž začínaly programovací období EU.

Region	Stav 1.1. 2007	Narození	Zemřelí	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek přirozený	Přírůstek migrační	Přírůstek celkový	Stav 31.12. 2014
Konicko	11 123	863	1 143	1 950	2 139	-280	-189	-471	10 652
Kosířsko	11 682	1 040	885	2 974	2 125	155	849	1 004	12 686
Kosteletsko	11 220	966	999	2 307	2 069	-33	238	205	11 425
Litovelsko	5 331	426	507	1 090	857	-81	233	152	5 483
	39 356	3 295	3 534	8 321	7 190	-239	1 131	890	40 246

Tab.13 - Pohyb obyvatel Region Haná

Zdroj: ČSÚ

Z tabulky č. 13 i níže uvedeného grafu č. 1 je patrné, že Kosířský mikroregion má jako jediný stoupající populační vývoj. Naopak mikroregion Konicko se vylidňuje. V souhrnu za sedm sledovaných let došlo v celém Regionu Haná pouze k mírnému nárůstu obyvatel vlivem migračního přírůstku.



Graf 1 - Vývoj počtu obyvatel Reg. Haná

Mikroregion Konicko

Jak již bylo výše předesláno, k tomuto mikroregionu patří sice 20 obcí, ale ve 13 obcích nežije ani 500 osob a z toho čtyři obce buď nedosáhly, nebo jen mírně překročily hranici 200 obyvatel. Jak je patrné z tabulky č. 14, každým rokem je zaznamenán úbytek obyvatel. Zvláště tyto malé obce se vylidňují, protože je to oblast s nedostatkem pracovních příležitostí a problematickým dojížděním za prací do větších okolních měst.

rok	Stav 1.1.	Narození	Zemřelí	Přistě- hovalí	Vystě- hovalí	Přírůstek přirozený	Přírůstek migrační	Přírůstek celkový	Stav 31.12.
2007	11 123	111	137	274	287	-26	-13	-39	11 084
2008	11 084	125	148	265	285	-23	-20	-43	11 041
2009	11 041	109	147	241	304	-38	-63	-101	10 940
2010	10 940	118	152	221	226	-34	-5	-39	10 901
2011	10 901	104	161	234	227	-57	7	-52	10 849
2012	10 849	86	119	243	272	-33	-29	-62	10 787
2013	10 787	104	133	207	242	-29	-35	-64	10 723
2014	10 723	106	146	265	296	-40	-31	-71	10 652

Tab.14 - Pohyb obyvatel Konicko

Zdroj: ČSÚ

Mikroregion Kosířsko

Na rozdíl od předešlého konického mikroregionu, Kosířsko hlásí, až na výjimku roku 2014, pravidelný nárůst obyvatelstva – viz tabulka č. 15. Vlivem masivní bytové výstavby se zvedá každým rokem počet obyvatel v obcích Hněvotín a Olšany u Prostějova. Nárůst je patrný také v obcích Slatinky a Těšetice, což se stává oblíbenou lokalitou hlavně pro mladé rodiny. Tento mikroregion má výbornou polohu nedaleko měst Olomouc a Prostějov, kde je více pracovních příležitostí a dobrá dostupnost veřejnou dopravou.

rok	Stav 1.1.	Narození	Zemřelí	Přistě- hovalí	Vystě- hovalí	Přírůstek přirozený	Přírůstek migrační	Přírůstek celkový	Stav 31.12.
2007	11 682	121	104	395	303	17	92	109	11 791
2008	11 791	140	118	403	267	22	136	158	11 949
2009	11 949	125	126	343	243	-1	100	99	12 048
2010	12 048	135	103	364	241	32	123	155	12 203
2011	12 203	129	121	434	213	8	221	229	12 432
2012	12 432	137	97	418	299	40	119	159	12 591
2013	12 591	138	120	340	255	18	85	103	12 694
2014	12 694	115	96	277	304	19	-27	-8	12 686

Tab.15 - Pohyb obyvatel Kosířsko

Zdroj: ČSÚ

Mikroregion Kosteletko

V prvních sledovaných letech (tabulka č. 16) lze pozorovat velký nárůst celkového počtu obyvatel v mikroregionu zvláště díky migračním přírůstkům v obcích Smržice, Kostelec na Hané a Čelechovice na Hané. Smržice jsou největší vesnicí prostějovského okresu a je zde velká podnikatelská základna, takže i v letech, kdy se ostatní obce dostávaly do minusových čísel v celkovém přírůstku, zde byl posun opačný. Navíc maximálně pětikilometrová vzdálenost od Prostějova z nich činí cíl pro rodiny, které se přistěhovaly z větších měst.

Naopak pravidelný a celkem velký propad hlásí Ptení, Stařechovice a Hluchov. Poslední dvě zmiňované obce patří k malým obcím, které spíše vymírají.

rok	Stav 1.1.	Narození	Zemřelí	Přistě- hováli	Vystě- hováli	Přírůstek přirozený	Přírůstek migrační	Přírůstek celkový	Stav 31.12.
2007	11 220	139	111	366	259	28	107	135	11 355
2008	11 355	124	117	271	199	7	72	79	11 434
2009	11 434	137	109	276	271	28	5	33	11 467
2010	11 467	128	152	248	248	-24	0	-24	11 443
2011	11 443	111	131	267	251	-20	16	-4	11 439
2012	11 439	119	141	321	274	-22	47	25	11 464
2013	11 464	113	125	292	308	-12	-16	-28	11 436
2014	11 436	95	113	266	259	-18	7	-11	11 425

Tab.16 - Pohyb obyvatel Kosteletko

Zdroj: ČSÚ

Mikroregion Litovelsko – část, náležející k MAS Region Haná

V této části mikroregionu vidíme ve sledovaných letech celkový mírný nárůst obyvatel, ale také velké výkyvy. Nárůst je ovlivněn migračním přírůstkem, hlavně díky bytové výstavbě v Náměšti na Hané a blízkém okolí. Ostatní obce spíše stagnují. (Tab. 17)

rok	Stav 1.1.	Narození	Zemřelí	Přistě- hováli	Vystě- hováli	Přírůstek přirozený	Přírůstek migrační	Přírůstek celkový	Stav 31.12.
2007	5 331	51	49	135	95	2	40	42	5 373
2008	5 373	50	69	145	137	-19	8	-11	5 362
2009	5 362	58	57	157	93	1	64	65	5 427
2010	5 427	50	69	109	95	-19	14	-5	5 422
2011	5 422	63	75	133	115	-12	18	6	5 428
2012	5 428	64	68	139	78	-4	61	57	5 485
2013	5 485	52	60	109	133	-8	-24	-32	5 453
2014	5 453	38	60	163	111	-22	52	30	5 483

Tab.17 - Pohyb obyvatel Litovelsko

Zdroj: ČSÚ

5.4 Trh práce

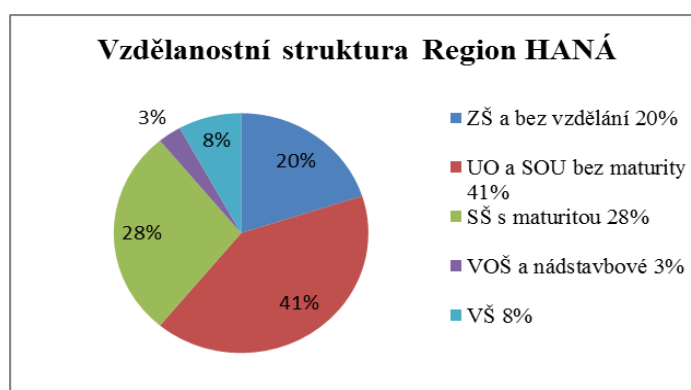
5.4.1 Vzdělání a kvalifikace

Počet osob starších patnácti let podle dosaženého vzdělání, získaných z databáze ČSÚ, je ve sledované skupině 33 194 z celkového počtu obyvatel Regionu Haná (Tab. 18).

REGION HANÁ Obyvatelstvo patnáctileté a starší		celkem	z toho muži	z toho ženy
Celkem k 31. 12. 2011		33194	16373	16821
z toho:	bez vzdělání	121	54	67
	Základní a nedokončené základní	6373	2108	4265
	Vyučení a střední odborné bez maturity	13561	8009	5552
	Úplné střední s maturitou	9214	4275	4939
	Nástavbové	756	293	463
	Vyšší odborné	328	120	208
	Vysokoškolské	2841	1514	1327

Tab.18 - Vzdělanostní struktura Reg.Haná
Zdroj: ČSÚ

Vzdělání mužů zastupuje 49% vyučení nebo střední odborné vzdělání bez maturity. Pouze tři procenta mužů má dokončené vyšší odborné vzdělání nebo nástavbové studium a 9 % vysokou školu. Podíl žen se základním vzděláním je dvojnásobně vyšší než u mužů. Výuční list získalo 33 % žen a podíl vysokoškolsky vzdělaných žen se blíží hodnotě 8 %.



Graf 2 - Vzdělanostní struktura Reg.Haná

Pokud nebudeme rozlišovat pohlaví osob, dle grafu č. 2 tvoří 41 % sledované skupiny vyučení nebo absolventi středoškolských oborů bez maturity. Výsledek je o 6 % vyšší než se uvádí v celém Olomouckém kraji. Celkem 3 169 obyvatel má vyšší vzdělání než maturitu. Ve srovnání s celokrajskými výsledky ztrácí Region Haná celá 3% v podílu vysokoškolsky vzdělaných osob.

Komparace vzdělanostní struktury mikroregionů Konicko, Kostecko, Kosířsko a Litovelsko (část náležející k MAS Region Haná)

Region Haná		KONICKO		KOSTELECKO		KOSÍŘSKO		LITOVELSKO	
Obyvatelstvo patnáctileté a starší		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
Celkem k 31. 12. 2011		9062	4599	9364	4741	10218	5176	4550	2305
z toho:	bez vzdělání	45	20	31	16	36	24	9	7
	ZŠ a nedokončená ZŠ	1971	1371	1774	1167	1745	1139	883	588
	UO a SOU bez maturity	3882	1559	3795	1583	3998	1646	1886	764
	SŠ s maturitou	2305	1211	2669	1432	2993	1623	1247	673
	Nástavbové	182	110	217	122	240	156	117	75
	Vyšší odborné	85	58	88	60	118	67	37	23
	Vysokoškolské	592	270	790	361	1088	521	371	175

Tab.19 - Srovnání vzdělanostní struktury

Zdroj: ČSÚ

Pokud pomineme rozdíly v počtu obyvatel jednotlivých mikroregionů, statistické výsledky celého Regionu Haná nejvíce ovlivňují dva naprosto odlišné mikroregiony – Konický spíše s obyvateli nižšího vzdělání a Kosířský s větším podílem středoškoláků a osob vyššího vzdělání.

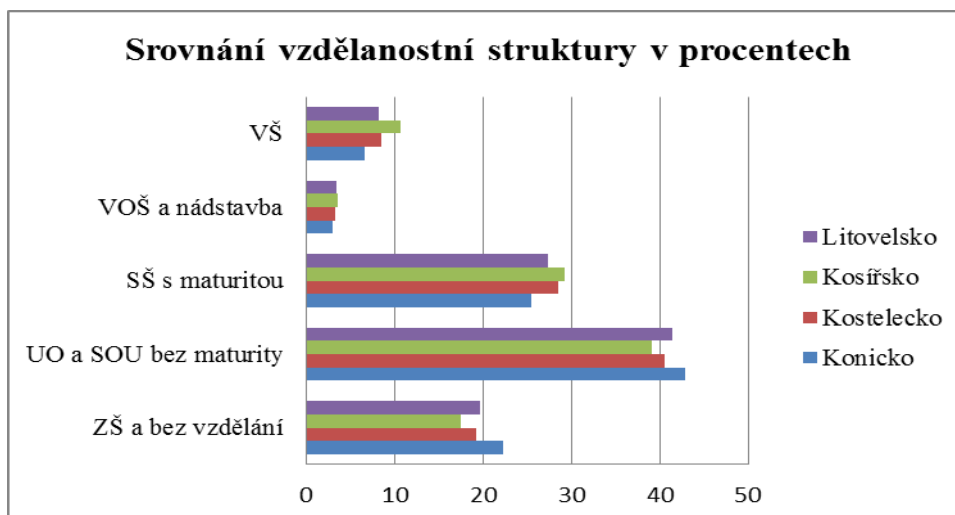
Když se zaměříme na rozdíly mezi pohlavími, ve všech mikroregionech mají muži převahu ve vyšším odborném vzdělání, vysokoškolském a výučních oborech. Ostatní oblasti jsou doménou žen, mimo Konicka, kde nemá vzdělání větší počet mužů.

Mikroregion Konicko

Z tabulky č. 19 i následného grafu č. 3 vyplývá, že mikroregion Konicko má vyšší podíl osob s nižším vzděláním. Obyvatelé s výučním listem tvoří 43 % a se základním vzděláním či bez vzdělání 22 %. Sedmiprocentní výsledek u vysokoškoláků je nejnižší ze všech sledovaných mikroregionů, ale například obec Rakůvka uvádí 12 % osob s VŠ vzděláním, obec Polomí 10 %.

Mikroregion Kosířsko

Kosířsko, jako protipól předešlého mikroregionu, vykazuje ve vzdělanostní struktuře skvělé výsledky. Ze všech sledovaných mikroregionů má nejmenší podíl osob se základním nebo žádným vzděláním (17 %). Naopak 11% podíl vysokoškoláků je vysoko nad průměrem celého Regionu Haná. Například obec Hněvotín uvádí 14 % a Slatinky dokonce 16 % osob vysokoškolsky vzdělaných.



Graf 3 - Srovnání vzdělanostní struktury

Mikroregiony Kosteletko a Litovelsko, jako celky, se nijak nevymykají průměrům Regionu Haná. Pouze při pozorném srovnávání jednotlivých obcí dojdeme k zajímavým výsledkům.

Mikroregion Kosteletko

Ze statistik Kosteletce na Hané vyplývá, že základní vzdělání anebo žádné má 16 % obyvatel, středoškolské 30 % a vysokoškolské dokonce 11 %. Nadprůměrné výsledky s 35 % středoškoláky uvádí obce Lešany a Smržice.

Mikroregion Litovelsko

Obec Bílsko z Litovelského mikroregionu drží prvenství mezi všemi obcemi Regionu Haná s 12% podílem obyvatel se základním vzděláním a bez vzdělání. Podíl osob s maturitním vysvědčením činí 42 %. Na Litovelsku má nejvíce vysokoškoláků obec Náměšť na Hané – 171 obyvatel, čemuž náleží hodnota 10 %.

5.4.2 Zaměstnanost

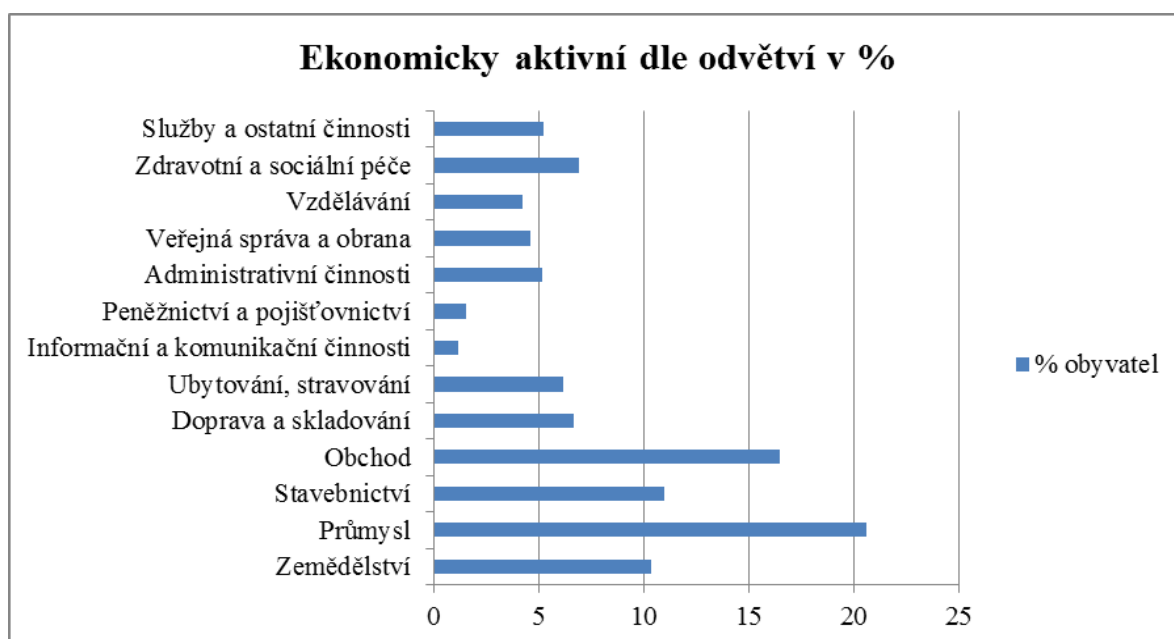
Ekonomicky aktivní osoby tvoří nadpoloviční většinu z celkového počtu obyvatel Regionu Haná, s převahou ekonomicky aktivních mužů (tab. č. 20).

Ekonomická aktivita obyvatel Regionu Haná k 1. 1. 2015				
obyvatelstvo celkem	40246		Z toho muži	Z toho ženy
			20091	20155
ekonomicky aktivní	21012	Zaměstnaní: 19501	12449	8563
		Nezaměstnaní: 1511		
ekonomicky neaktivní	18973		7486	11487
s nezjištěnou ekonomickou aktivitou	261		156	105

Tab.20 - Ekonomická aktivita obyv. RH

Zdroj: ČSÚ

V průmyslovém odvětví pracuje největší podíl obyvatel, na druhém místě je zastoupena oblast obchod a prodej a třetí místo zaujímá stavebnictví. V zemědělství se realizuje pouze 10 % ekonomicky aktivních obyvatel. Nejmenší zastoupení mají informační a komunikační činnosti. Další zastoupené obory znázorňuje graf č. 4. Dle nejnovějších údajů z roku 2014 dojíždí za prací až 60 % zaměstnaných



Graf 4 - Ekonomicky aktivní dle odvětví

Na území Regionu Haná je zaregistrováno přes 4 tisíce činných podnikatelských subjektů. Nejvíce firem sídlí v Konici, Lutíně, Náměšti na Hané, Senici na Hané, Hněvotíně, Smržicích, Olšanech u Prostějova, Těšeticích a Drahanovicích.

Nejčastější podnikatelskou aktivitou je strojírenství a stavebnictví, naopak podnikání v oboru zemědělství provozuje nejmenší počet subjektů. Velké zastoupení má obchod, prodej a oprava motorových vozidel, kovovýroba, dřevovýroba, prodej spotřebního zboží a pohostinství. Počty podnikatelských subjektů jsou uvedeny v tabulce č. 21.

Mikroregion k 1. 1. 2015	Státní org.	Akciové spol.	Obchodní spol.	Družstevní organizace	Živnostníci	Svobodná povolání	Zemědělství podnikatelé	Ostatní
Konicko	15	8	80	9	707	108	61	137
Kosířsko	10	8	137	15	851	115	24	88
Kostecko	13	9	104	3	872	126	29	78
Litovelsko	6	2	48	2	388	60	31	39
CELKEM	44	27	369	29	2818	409	145	342

Tab.21 - Podnikatelské subjekty Reg.Haná

Zdroj: ČSÚ

K zemědělským podnikům v regionu patří například **ZD Těšetice a ZD Senice na Hané**, což je největší pěstitel cukrové řepy v České republice. Níže jsou uvedeny nejvýznamnější firmy Regionu Haná.

SIGMA GROUP a. s. Lutín - strojírenská firma zaměstnává 709 osob. Zabývá se vývojem a výrobou čerpadel a čerpací techniky pro energetiku, vodohospodářství, těžbu surovin a petrochemii.

JOHN CRANE SIGMA a.s. Lutín - opravuje čerpadla a čerpací techniku. Zaměstnává 473 osob.

EDWARDS, s.r.o. Lutín - přibližně 450 zaměstnanců se podílí na dodávkách vakuové technologie pro elektroniku, chemii, strojírenství, vědu a výzkum

CAT-GATO s. r. o. Lutín - vyrábí zařízení pro chov domácího zvířectva

WANZL spol. s r.o. Hněvotín - zaměstnává 262 osob a produkuje nákupní, transportní a letištní vozíky, vstupní zařízení a turnikety, regálové systémy, skladové a přepravní kontejnery, rollkontejnery, paletové nástavby a manipulační podvozky.

LASKI, s. r. o. Smržice - strojírenská firma s přibližně padesáti zaměstnanci se zabývá výrobou zemědělských strojů, zařízení a potřeb, jako jsou frézy na pařezy, drážkovač, štěpkovač, tažený vysavač komunální odpadu, vysavač na listí, vibrační deska, zametací kartáč, profesionální motory Kohler, Lombardini.

PANAV, a. s. Senice na Hané - počet zaměstnanců převýšil hranici 350 osob. Předmětem podnikání je výroba a prodej valníkových, sklápěčkových a kontejnerových návěsů a přívesů, a také se specializuje na dostavby podvozků nákladních automobilů.

JAVOŘICE, a. s. Ptenský Dvorek, Ptení - hlavní produkcí společnosti s 311 zaměstnanci je pilařská výroba a impregnace dřeva, kovoobráběčství, prodej stavebního řeziva, papírenské štěpky, pilin a drcené kůry.

MAKOVEC, a.s. Kostelec na Hané - ve společnosti pracuje přes 600 zaměstnanců ve výrobních závodech v Kostelci na Hané, Smržicích a Držovicích. Jejich maso, uzeniny, tepelně opracované i neopracované masné výrobky se prodávají v síti více než osmdesáti firemních prodejnách, ale i obchodních řetězcích v celé České republice a na Slovensku.

DOPAS, s.r.o. Konice - je jedním z největších specialistů na obalový materiál v České republice. Mezi hlavní produkty společnosti patří polyetylenové fólie, bublinkové fólie, pytle, sáčky a tašky včetně potisku. Specializují se především na výrobu LDPE fólie, hadice a polohadice.

VYROUBAL TEXTILES s.r.o. Laškov - s výrobnou v Budětsku, zabývá se výrobou spádových filtrů na mléko, filtrů z netkaných textilií i pro jiná odvětví průmyslu, a to jak pro zemědělství, tak pro potravinářství, strojírenství a zdravotnictví.

INVEST - SLOUPSKÝ, s.r.o. Drahanovice - obchoduje se spojovacím materiálem a plechy. Do sortimentu patří závrtné, metrické šrouby, matice s jemným stoupáním, čepy, nýty, kolíky, šrouby do zdiva s okem, výkresové spojovací součásti, plechové profily včetně jejich úpravy - stříhání, pálení laserem a svařování. (Firmy.cz ©2016)

5.4.3 Nezaměstnanost

V evidencích úřadů práce je za celý Region Haná registrováno přes 1500 uchazečů o zaměstnání, z toho téměř 700 žen ve věku 15 – 64 let (viz tabulky č. 22 a 23).

Uchazeči o zaměstnání k 1. 1. 2015							
Mikroregion	V evid. ÚP celkem	Počet dosažitelných ve věku 15 - 64 let		Podíl nezaměstnaných osob (v %)		Volná pracovní místa	Počet uchazečů na 1 volné místo
		celkem	ženy	celkem	ženy		
Konicko	398	350	177	4,9	5,1	23	17,3
Kosířsko	475	456	222	5,2	5,3	95	5,0
Kostecko	429	383	194	5,0	5,1	63	6,8
Litovelsko	209	199	99	6,2	7,1	17	12,3

Tab.22 - Nezaměstnanost Region Haná

Zdroj: ČSÚ

Nejvíce nezaměstnaných za jednotlivé mikroregiony je hlášeno v Konici, Lutíně, Kostelci na Hané a Senici na Hané, což samozřejmě způsobuje velikost samotné obce. Ve stejných obcích je také nabízeno nejvíce volných pracovních pozic. V průměru připadá na 1 volné místo v Regionu Haná 10 uchazečů o zaměstnání v průměrném věku 41 let.

Uchazeči o zaměstnání k 1. 1. 2015							
Mikroregion	Počet celkem	s OZP celkem	do 18 let věku	ve věku 50 let a více	Průměrný věk	absolventi	V evidenci nad 24 měsíců
Konicko	398	58	1	140	42,3	21	98
Kosířsko	475	38	1	149	41,4	19	84
Kostecko	429	47	6	125	41,5	17	100
Litovelsko	209	17	1	64	39,0	14	37

Tab.23 - Uchazeči o zaměstnání-struktura

Zdroj: ČSÚ

Přes 10 % nezaměstnaných jsou osoby se zdravotním postižením a 21 % uchazečů evidují úřady práce déle než 2 roky. Mezi dlouhodobě nezaměstnané patří osoby starší padesáti let, často s přidruženým zdravotním omezením a také občané s nižší kvalifikací, nedostatečnými dovednostmi či se sníženou možností dojíždění do zaměstnání.

5.5 Školství

Konicko disponuje poměrně vysokým počtem mateřských a základních škol. Mateřská škola je v Bohuslavicích, Brodku u Konice, Horním Štěpánově, Hvozdu, Kladvkách, Konici, Lipové, Rakové u Konice, Skřípově, Stražisku a v Suchdolu.

Základních škol je celkem 7 a z toho 3 jsou školy nižšího stupně (1. - 5. ročník). Základní školu nižšího stupně provozují ve Hvozdu, v Kladvkách a v Lipové. Základní školu vyššího stupně mohou děti navštěvovat v Bohuslavicích, Brodku u Konice, Horním Štěpánově a také ZŠ s osmiletým gymnáziem v Konici.

V mikroregionu Kosířsko jsou ve všech obcích mateřské školy, základní škola není jen ve třech obcích a v 1 obci je ZŠ nižšího stupně. Základní školu mohou navštěvovat děti v Lutíně, Slatinicích, Hněvotíně, Olšanech u Prostějova a Těšeticích. V mikroregionu najdeme i jednu střední školu, a to Sigmundovu střední strojírenskou v Lutíně.

Mikroregion Kostecko má také vysoké zastoupení mateřských a základních škol. Z celkového počtu 12 obcí je v desíti obcích mateřská škola, ve 4 obcích ZŠ nižšího stupně, ve 3 obcích ZŠ vyššího stupně. Předškolní vzdělávání poskytují v obci Bílovice-Lutotín, Čechy pod Kosířem, Čelechovice na Hané, Hluchov, Kostelec na Hané, Laškov, Pěnčín, Ptení, Smržice, Stařechovice. Výuka základního školství nižšího stupně probíhá v obcích Čechy pod Kosířem, Laškov, Pěnčín a Smržice, základní škola vyššího stupně je v obci Čelechovice na Hané, Kostelec na Hané a Ptení. V mikroregionu nenajdeme žádnou střední školu.

V části Mikroregionu Litovelsko, patřící do MAS Region Haná, je mateřská a základní škola v Náměšti na Hané, Senici na Hané a v Loučanech. V Loučanech děti navštěvují ZŠ nižšího stupně.

Na území Regionu HANÁ se v každé obci, která má školu, nachází školní družina a jídelna. Základní umělecká škola a školní klub jsou pouze v Konici. Základní umělecká škola nabízí hudební, výtvarný a taneční obor a má pobočky v Laškově, Brodku u Konice, Hvozdu, Kladvkách a Bohuslavicích.

Téměř ve všech obcích MAS Region Haná mohou místní obyvatelé navštěvovat i obecní knihovnu. Knihovna není pouze v 5 obcích z celkového počtu sdružených obcí (Budětsko, Dzbel, Hačky, Ludmírov, Ptení).

5.5.1 Školství – shrnutí stavu

Souhrnem lze říci, že území MAS Region Haná disponuje dostačujícím počtem mateřských a základních škol, středoškolské vzdělání zde nabízejí 2 střední školy, ale nevyskytuje se v Regionu Haná žádná vysoká škola a žádné středisko volného času.

V celém regionu se nenachází jesle ani žádná firemní mateřská škola. Děti mladší tří let většina mateřských škol přijímá. V regionu je 30 MŠ, zřizovatelem je obec a kapacitu mají naplněnou. Většinou sídlí v budově základní školy, pokud je v obci zřízena.

Základní školy na území MAS Region Haná se potýkají s úbytkem žactva, což je problém zejména v menších obcích. Tento stav není způsoben pouze demografickým vývojem, ale i tím, že rodiče preferují lépe vybavené městské školy nebo školy v místě svého pracoviště. Dalším důvodem nedostatku žáků bývá špatné autobusové spojení. Obce se na přání obyvatel snaží zachovávat stávající počet škol i přesto, že doplácí na platy pedagogických i nepedagogických pracovníků.

Školy disponují základním vybavením, počítačovými učebnami, většina má tělocvičnu a zahradu. V některých školách chybí interaktivní tabule, vybavení technických učeben, dílen a cvičných kuchyněk. Často školy potřebují rekonstrukce budov a zmodernizovat nebo vybavit prostory pro mimoškolní aktivity. Zřizovatelé škol netrpí nedostatkem pedagogických pracovníků, ale spíše jejich nedostatečnou aprobační a kvalifikační.

Je třeba také zlepšit spolupráci mezi školami. Spolupráci vítají většinou jen větší školy. Vzhledem k tomu, že jsou v regionu pouze dvě střední školy, určitá kooperace mezi nimi funguje, ale ve vztahu k firmám se spolupráce spíše nerealizuje.

5.6 Zdravotnictví a sociální péče

5.6.1 Zdravotnictví

Na území místní akční skupiny Region Haná je v 17 obcích stálé zdravotnické středisko. Do obce Hluchov na Kostelecku dojíždí praktický lékař pro dospělé 2x měsíčně a v obci Pěnčín na Kostelecku je lékařská péče pro děti a dorost zajištěna 1x za čtrnáct dní.

Tabulka č. 24 vykazuje, v jakém počtu obcí jednotlivých mikroregionů se nachází daná lékařská péče či služba.

Zastoupení v obcích regionu	Lékař pro dospělé	Lékař pro děti	Zubní	Dojíždějící lékař	gynekolog	Další lékař. obory	lékárna	Služby Seniorům
Konicko	5	4	3	-	1	1	2	1
Kostecko	5	3	4	2	-	-	1	2
Kosířsko	5	2	3	-	1	1	2	-
Litovelsko	2	2	2	-	2	1	2	-

Tab.24 - Lékařská péče Region Haná
Zdroj: MAS Region Haná

Mikroregion Konicko

V mikroregionu Konicko má 5 obcí zdravotní středisko. Obyvatelé Brodku u Konice a Horního Štěpánova mohou navštěvovat praktického lékaře pro dospělé, praktického lékaře pro děti a dorost a zubní ordinaci. V Kladvkách je obyvatelům k dispozici praktický lékař pro dospělé a praktický lékař pro děti a dorost a ve Hvozdu pouze praktický lékař pro dospělé.

Obec Konice má zdravotní péči o něco bohatší. V obecní poliklinice najdeme praktického lékaře pro děti a dorost, praktického lékaře pro dospělé, gynekologii, chirurgii, ortopedii, 2 oční ordinace, urologii, neurologii a logopedii. Mimo polikliniku jsou obyvatelům k dispozici 2 lékárny, ale i ordinace soukromých lékařů – praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost, zubař, logoped. Navíc v obci poskytuje své služby Rehabilitační centrum a CHOPS - charitativní ošetrovatelská a pečovatelská služba.

Mikroregion Kostecko

Na Kostecku provozuje lékařskou praxi praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost a stomatolog v obcích Čechy pod Kosířem, Čelechovice na Hané a Kostelci na Hané. V obci Laškov je praktický lékař pro dospělé a zubní ordinace a v obci Ptení pouze praktický lékař pro dospělé.

V celém mikroregionu je k dispozici pouze 1 lékárna – v Kostelci na Hané. V Čechách pod Kosířem poskytuje své služby dům s pečovatelskou službou a v Kostelci na Hané domov pro seniory.

Mikroregion Kosířsko

V mikroregionu Kosířsko jsou zdravotní střediska v 5 obcích z devíti. V Drahanovicích sídlí praktický lékař pro dospělé a zubař, ve Slatinicích praktický lékař pro dospělé a gynekologie, v Hněvotíně praktický lékař pro dospělé a praktický lékař pro děti a dorost, v Těšeticích praktický lékař pro dospělé a stomatolog. Lékárna je v obci Lutín a Slatinice.

Lutín nabízí širší zdravotnickou péči než ostatní obce. Zde najdeme praktického lékaře pro dospělé, praktického lékaře pro děti a dorost, zubaře, ortopedii, neurologii, diabetologii, rehabilitace a laboratoř (hematologická, biologická).

Mikroregion Litovelsko

V části mikroregionu Litovelsko jsou pouze 2 obce - Náměšť na Hané, Senice na Hané - se zdravotním střediskem, kde sídlí praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost, zubní ordinace, gynekologie a oční lékař. V Náměšti na Hané můžeme navíc navštívit neurologii, urologii, nutričního terapeuta, obezitologa, ortopedii, kardiologa, cévního lékaře a akupunkturu. V obou obcích je i lékárna.

5.6.2 Sociální péče

Zařízení sociálních služeb

V celém regionu Haná je zřízeno sedm zařízení sociálních služeb pro klienty z řad seniorů, duševně chorých či osob se zvláštními potřebami. Jejich náplní je zajišťování pomoci při péči o vlastní osobu, při chodu domácnosti nebo při výchově. Poskytují stravování, ošetřování, společenský kontakt, psycho a socioterapii. V neposlední řadě do jejich aktivit patří poradenství a pomoc při prosazování práv.

1. Domov důchodců Jesenec (ORP Konice): Zřizovatelem je Olomoucký kraj. Posláním Domova je poskytovat celodenní sociální a zdravotní péči seniorům a osobám se zdravotním postižením.

2. Domov pro seniory Ludmírov (ORP Konice): Jedná se o příspěvkovou organizaci obce, poskytující zdravotní a sociální péči seniorům.

3. Dům pokojného stáří Bohuslavice (ORP Konice): Zřizovatelem je Charita Konice. Zajišťuje individuální péči osobám se sníženou soběstačností zejména z důvodu věku, s cílem aktivizovat uživatele pro případný návrat do domácího prostředí a zajistit dle potřeb službu s hospicovými prvky.

4. Dům seniorů František Náměšť na Hané, p.o. (ORP Olomouc): Zřizovatelem je Olomoucký kraj. Pobytové služby seniorům se v maximální míře přizpůsobují jejich zvyklostem a přáním.

5. Domov se zvláštním režimem Bílsko, o.p.s. (ORP Litovel): Je obecně prospěšná společnost zřízená obcí. Domov poskytuje koedukovanou pobytovou sociální službu se zajištěním odborné podpory pro osoby a seniory s duševním onemocněním a pro osoby s duševním onemocněním způsobeným návykovými látkami.

6. Domov pro seniory Kostelec na Hané, p.o. (ORP Prostějov): Zřizovatelem Domova pro seniory je Olomoucký kraj a jsou zde přednostně přijímáni zájemci o službu z Kostelce na Hané, obcí mikroregionu a nejbližšího okolí.

7. Trilobit o.p.s. Čelechovice na Hané (ORP Prostějov): Zřizovatelem obecně prospěšné společnosti je obec. Nabízí komplexní služby osobám, které mají zvláštní potřeby v oblasti bydlení a to z důvodů pokročilého věku či z důvodů zdravotních.

Služby sociální péče a jejich územní působnost

Podle ustanovení § 37 zákona 108/2006 Sb. o sociálních službách v platném znění, zajišťují v Regionu Haná sociální službu dvě střediska. Služby sociální péče umožňují klientům setrvat v domácím prostředí a napomáhají jim v základní péči o vlastní osobu (osobní hygiena, zajištění stravy) nebo svou domácnost.

1. Charitní pečovatelská služba Konice (ORP Konice): Jedná se o církevní zařízení, kdy se služba provádí obvykle v domácnosti uživatele nebo ambulantně na dispečinku Charitní pečovatelské služby Konice. Územní působnost: mikroregion Konicko a okrajové (sousední) obce mikroregionu Kosteletsko.

2. Pomadol Olomouc, s.r.o. (ORP Olomouc) Společnost poskytuje terénní pečovatelskou službu pro seniory a osoby se zdravotním postižením, v úzké součinnosti s ošetrovatelskou domácí péčí a v kapacitě cca 50 klientů měsíčně. Územní působnost: mikroregion Kosteletsko a část mikroregionu Litovelsko.

5.6.3 Zdravotní a sociální péče – shrnutí stavu

Zdravotní péče je v regionu velice dobře pokryta. Případný dojezd k lékaři či na specializované vyšetření je bez problémů.

V sociální oblasti se poskytovatelé nejvíce zaměřují na pobytovou péči o seniory. Na druhém místě je péče o zdravotně postižené občany. Dojezdová vzdálenost za sociálními službami je uspokojivá, cesta veřejnou dopravou většinou netrvá déle než půl hodiny. Poskytovatelé by uvítali rozšíření personálního obsazení o některé profese a hlavně o dobrovolníky. Terénní sociální služby pro rodiny a osoby v nepříznivé sociální situaci provozují poskytovatelé se sídlem mimo území Regionu Haná.

Chybí zde úplně návazné sociální služby, denní stacionáře, sociální služby pro osoby s Alzheimerovou chorobou a osoby trpící demencí. V regionu žádný poskytovatel nenabízí služby pro nezaměstnané, pro osoby po výkonu trestu, obětem násilí, pro drogově závislé, ale ani dluhové poradenství a tolik potřebné sociální bydlení.

5.7 Cestovní ruch

Region Haná patří k regionům s velmi zajímavým přírodním prostředím, přírodními a kulturními památkami. Celý region a jeho okolí vykazuje velký potenciál v oblasti cestovního ruchu a má význam ho nadále rozvíjet.

5.7.1 Přírodní atraktivita

(přírodní parky, chráněná území, přírodní rezervace)

Přírodní park Kladecko – územím vede naučná stezka, tato přírodní lokalita je krasového původu se skalními hřbety, chráněnou květenou a hlubokými zalesněnými údolími. Nejvyšším místem je Dzbel (604 m n.m.). Mimo jiné zahrnuje níže uvedené rezervace.

- **Přírodní rezervace Průchodnice** – je zimovištěm chráněného netopýra černého, jedná se o skalnatý vrchol nad potokem Špraňkem se dvěma průchozími jeskyněmi, je zde archeologické naleziště z doby kamenné.
- **Přírodní památka na Kozénku** – toto chráněné území nad obcí Dzbel je výslunná stráň u vápencového lomu, charakteristická pestrou květenou a vzácnými motýly.
- **Přírodní rezervace Rudka** – rezervace chrání louky a smíšený les na vápencovém bradle s cennou suchomilnou květenou.
- **Přírodní památka Taramka** – chráněné území, ležící v nejjižnějším výběžku Zábřežské vrchoviny.

Přírodní park Velký Kosíř – Nejnavštěvovanějším místem, patřícím pod mikroregion Kosířko, je samozřejmě přírodní park Velký Kosíř se stejnojmenným nejvyšším vrcholem rovinaté Hané. Přírodní podmínky chráněné lokality ovlivňují dvě specifické krajinné oblasti, kde sušší a teplejší Hornomoravský úval lemuje vlhčí a chladnější vrchovina Dražanská (z jihu) a Zábřežská (ze severu). Kromě kopce Velký Kosíř jsou dalšími velmi zajímavými lokalitami parku přírodní rezervace Malý Kosíř, přírodní rezervace Andělova zmola, národní přírodní památky Růžičkův lom a přírodní památka Studený kout.

- **Malý Kosíř** – je přírodní rezervací, ležící poblíž obce Čechy pod Kosířem o rozloze cca 11 ha. Důvodem ochrany jsou facie křovin na vápnatých podložích

s významnými porosty vstavačovitých a polopřirozené suché trávničky, na významnosti této lokality přidává i výskyt vzácných druhů motýlů, především přástevníka kostivalového. (Wikipedie ©2016)

- **Andělova zmola** – leží v okrese Prostějov blízko obce Čechy pod Kosířem. Důvodem ochrany jsou vzácné druhy rostlin.
- **Růžičkův lom** – tato paleontologicky velmi významná oblast leží poblíž obce Čelechovice na Hané na jižním svahu kopce Velký Kosíř. Důvodem ochrany je nalezištěm prvohorních vápencových fosilií.
- **Přírodní památka Studený kout** – nalezneme ji u obce Slatinky, jsou zde chráněná mraveniště mravence lesního. (Doháje.cz ©2012)

Přírodní park Terezké údolí – oblast parku se rozprostírá mezi obcemi Náměšť na Hané a Laško na okraji Zábřežské vrchoviny. Toto území je mimořádně hodnotné z pohledu botaniky, zoologie, archeologie a geomorfologie. Údolím protéká říčka Šumice, jejíž břehy jsou obklopeny komplexem lužních a smrkových lesů.

Skřípovský mokřad – na tomto chráněném území nalezneme společenství chráněných a ohrožených rostlin

Na hůrkách – tato přírodní památka leží v prostějovském okrese u obce Bílovice – Lutotín. Vyskytuje se zde mnoho vzácných rostlin (hvozdík kartouzek, divina brunatá, rozrazil klasnatý a modřenec chocholatý) a je sídlištěm mnoha druhů motýlů a jiného hmyzu.

Pod záповědským kopcem – je chráněná lokalita, která se rozkládá poblíž města Kostelec na Hané. Útočiště zde našlo mnoho chráněných druhů ptactva, obojživelníků a vyskytují se zde i chráněné rostliny.

Brus – jedná se o přírodní památku o celkové výměře cca 42 ha, rozprostírající se na katastrálním území Služín. Můžeme na tomto území vidět mnoho vzácných motýlů a floristickou pozoruhodností je také na relativně malém území nakupení několika druhů růží.

Přírodní rezervace Lipovské upolínové louky – tato přírodní rezervace o celkové rozloze 5,3 ha leží na katastrální území Brodek u Konice a Lipová. V rezervaci roste mnoho

vzácných rostlin a důvodem ochrany jsou zachovalá mokřadní a vlhkomilná společenstva a organismy v nivě pramenné části potoka.

Pod Švancarkou – území je přírodní rezervací poblíž obce Horní Štěpánov, chrání celou řadu vzácných rostlin - zvonečník klasnatý, lýkovec obecný, plavuň vidlačka – a listnatý převážně olšový les.

Přírodní rezervace Uhliska – území rezervace o rozloze 15,5 ha leží v blízkosti obce Horní Štěpánov. Předmět ochrany tohoto nejhodnotnějšího chráněného území vrcholové části Dražanské vrchoviny jsou mokřadní louky s bohatou květenou.

Přírodní památka Pohorská louka – patří do katastrálního území Horního Štěpánova, území o celkové rozloze 1,37 ha leží v pramenné oblasti Pohorského potoka na okraji osady Pohora. Důvod ochrany je komplex mokřadních biotopů.

Přírodní památka U nádrže – území patří do katastrálního území obce Kladky. Lokalita je útočiště obojživelníků s cílem ochrany mokřad s bohatou květenou.

5.7.2 Kulturní památky

Zámek Náměšť na Hané – v letech 1760-1763 nechal zámek postavit v nejmodernějším stylu raně klasicistního baroka s francouzskými architektonickými vlivy tehdejší hrabě Ferdinand Bonaventura Harach. Návštěvníci mohou nahlédnout do 20 pokojů. Velmi zajímavé jsou sbírky čínského, vídeňského a českého porcelánu, avšak nejcennější je sbírka míšeňského porcelánu. Zámek je ze všech stran obehnan kruhovým parkem s lipovou alejí. V současnosti je na zámku expozice historických kočárů. (Hrady.cz ©2016)

Zámek Laškov – přímo uprostřed obce Laškov stojí zámek z 16. století, v současnosti v zámku sídlí pošta, obecní úřad, kanceláře a obecní byty.

Zámek Ptení – zámek Ptení byl postaven nejspíš v 17. století Hynkem Šarovcem. Zámek měl hodně majitelů, ale od roku 1936 až dodnes jej vlastní město Prostějov. Nyní zámek slouží jako kulturní centrum obce.

Zámek Čechy pod Kosířem – první zmínky o zámku jsou z roku 1131, v současnosti prochází zámek rozsáhlou rekonstrukcí, avšak návštěvníkům je přesto k dispozici nejromantičtější zámecký park v ČR, který se rozprostírá na ploše o velikosti 21,5 ha.

Zámek Konice – stojí na místě bývalé tvrze z roku 1351. Poslední přestavbu tohoto barokního zámku provedl po roce 1705 stavitel L. Glöckel. V současné době slouží zámek jako obřadní a koncertní síň a sídlí zde umělecká škola.

Zámek Jesenec – zámek byl postaven v roce 1711 opatem premonstrátského kláštera E. Hájkem v barokním stylu. Od roku 1933 sloužil jako domov důchodců, zřízený řádem sester dominikánek.

Černá věž – stojí v obci Drahanovice, tato jedinečná památka stavební činnosti nižší šlechty na střední Moravě má gotický původ, zůstala stát jako jediná ze 4 obraných věží tvrze z přelomu 13. a 14. století. Návštěvníci mohou zavítat na expozici, vztahující se k archeologii a historii obce, která se nachází v prostorách věže.

5.7.3 Rozhledny a další zajímavosti

Rozhledna Velký Kosíř – rozhledna vysoká 28 m se nachází na kopci Velký Kosíř, nazývaným „Hanáckým Montblankem“, je znám také svými naučnými stezkami, archeologickými nálezy (byla zde nalezena kupříkladu Kosířská Venuše) a lidovými pověstmi, které se o Kosíři šíří. Například, že je na Kosíři ukryt zlatý poklad, avšak skutečností je, že se kdysi v potoku Zlatá stružka objevoval zlatý písek. Za pěkného počasí je z kopce hezký výhled do Hornomoravského úvalu, jež je na horizontu označen svahy Nížkého Jeseníku. (Mikroregion Kosířsko ©2016)

Sušírna chmele – je významnou odrlickou památkou pocházející z 2. poloviny 19. století u statku čp. 4.

Větrný mlýn Jednov – tento mlýn holandského typu byl postaven v roce 1842, nyní slouží k rekreačním účelům a je v soukromém vlastnictví.

Smírčí kříž Senice na Hané – tento pískovcový smírčí kříž pochází nejspíš z 15. až 17. století, hlavu a ramena má „do kulata“ a na čelní straně je vytesáno kopí, možná se však jedná o nůž či meč.

Smírčí kříž Senička – 400 let starý smírčí kříž stojí na kraji obce v kapličce z 19. století.

Smírčí kříž Bílsko – také v Bílsku najdeme cca 400 let starý smírčí kříž na kraji obce směrem na Litovel.

5.7.4 Lázně

Lázně Slatinice – jsou velmi navštěvovaným místem, nazýváme je také „Hanácké Píšťany“. Lázně se se svou 300letou tradicí specializují pomocí sirnatých pramenů na léčení pohybového ústrojí a oběhového ústrojí, nemocí kožních, onkologických a nervových. V současné době je v lázních 5 léčivých pramenů – Pramen svatý Václav, pramen svatý Jan Adam z Lichtenštejna, pramen svatý Vít, pramen Zdeněk, pramen svatý Jiří. Před léčebným domem „Morava“ je od roku 2010 otevřena nová fontána s názvem „Lázeňská květina“ a pítka, jímž protéká léčivý pramen sv. Jiří. (Mikroregion Kosířsko ©2016)

5.7.5 Naučné stezky

Naučná stezka Velký Kosíř – tato okružní, fyzicky nenáročná stezka dlouhá 10 km je dostupná jak pro pěší, tak pro cyklisty. Stezka začíná u železniční zastávky v Čelechovicích na Hané a leží na zelené turistické značce, po lesní asfaltové cestě se dostaneme na vrchol Velkého Kosíře, kde se po žluté značce dojdeme kamenitým úvozem do Čech pod Kosířem, pokračujeme po lesní cestě zvané „Hraběcí cesta“ a kolem zámeckého parku zpět k Čelechovicím.

Naučná stezka Velký Kosíř II – tato stezka je prodloužení původní stezky Velký Kosíř o dalších 7 zastavení a končí v lázeňské obci Slatinice.

Naučná stezka Kladecko – stezka je dlouhá 8 km a začíná na žluté turistické značce u obce Šubířov a končí na zelené turistické značce v obci Jesenec.

Naučná stezka Terezké údolí – tato 6 km dlouhá stezka vede od samoobsluhy v Náměšti na Hané k zámku v Laškově. Je vhodná jak pro pěší, tak pro cyklisty, má 12 zastavení, částečně je vedena po žluté turistické značce a částečně po zpevněné polní cestě.

5.7.6 Cyklostezky

V Regionu Haná je cykloturistika na velmi dobré úrovni, cyklistům je dostupná většina atraktivních míst jak po cyklotrasách nebo silnicích nižších tříd, tak i po lesních, polních nebo turistických cestách.

Cyklotrasa č. 5: Smržice – Olšany u Prostějova je dlouhá 7,5 km, vhodná i pro méně zdatné cyklisty díky své nízké obtížnosti.

Cyklotrasa č. 5028: Boskovice – Konice – Prostějov je dlouhá 52 km, cyklisté musí počítat s mírně náročnějším terénem a mohou na trase navštívit zámek Čechy pod Kosířem, NP Velký Kosíř, zámek Laškov, zámek Konice.

Cyklotrasa č. 5030: Bouzov – Konice je dlouhá 20 km, terén je pro cyklisty středně náročný a mohou na trase zavítat na zámek v Konici.

Cyklotrasa č. 5031: Konice – Ptení – Plumlov je dlouhá 18,5 km, tato trasa je vhodná díky své nenáročnosti i pro méně výkonné cyklisty, cyklisté mohou navštívit zámek v Konici a zámek Ptení.

Cyklotrasa č. 5039: Horní Štěpánov – Čelechovice je dlouhá 27 km, terén je na této cyklostezce opět středně náročný, cyklisté mohou po cestě navštívit zámek Ptení.

Cyklotrasa č. 6025: Olomouc – Bouzov je dlouhá 38,5 km, mezi Olomoucí a Cakovem je stezka vhodná i pro méně výkonné cyklisty, mezi Cakovem a Bouzovem však náročnost stoupá, cyklisté si mohou odpočinout při prohlídce zámku Náměšť na Hané.

Cyklotrasa č. 6033: Pěčín – Nový Dvůr u Červenky je dlouhá 22,5 km, stezka je středně náročná, cyklisté mohou na trase navštívit zámek Náměšť na Hané

Cyklotrasa č. 6034: Těšetice – Čechy pod Kosířem je dlouhá 15 km, trasa je středně náročná, proto se doporučuje pro zdatnější cyklisty, ti mohou na trase navštívit lázně Slatinice, NP Velký Kosíř, zámek Čechy pod Kosířem

Cyklotrasa č. 6037: Ješov – Nové Pole – Krakovec je dlouhá 11 km a řadí se ke středně náročným stezkám.

5.7.7 Ubytování

Jedním z důležitých předpokladů pro rozvoj turistického ruchu je i rozvoj ubytovacích možností. V celém regionu Haná je dvaadvacet ubytovacích zařízení, v jednotlivých mikroregionech jsou počty následující – 8 Konicko, 6 Kosířsko, 5 Kostecko a 3 na Litovelsku. Při přihlédnutí k typům ubytování, převládají penziony a ubytovny.

Poskytovatel	obec	kapacita	cena
Penzion Mánes	Čechy pod Kosířem	40 lůžek	700 - 1300 Kč
Penzion Mánes ubytovna	Čechy pod Kosířem	10+3, 5+3 lůžek	250 Kč
Hospůdka Na Chalupě	Hačky	8 osob	285-400Kč
Sport Klub Hvozd	Hvozd	nezjištěno	350 Kč
Chalupa Bohunka	Kladky	12 osob	220 Kč
Penzion U Sedláka	Kladky-Ošíkov	20 osob	nezjištěno
Penzion "Na Výsluní"	Konice	13 lůžek	140-190 Kč
Penzion Transpet	Kostelec na Hané	nezjištěno	990 - 1650 Kč
Hostel Lutín	Lutín	55 osob	160-280 Kč
Ubytovna Na faře	Náměšť na Hané	8 lůžek	250 Kč
Ubytovna TJ Sokol	Náměšť na Hané	12 lůžek	250 Kč
Turistická ubytovna SK Náměšť na Hané	Náměšť na Hané	23 lůžek	150 Kč
Chalupa "U Vejvodů"	Skřípov	8 osob	240 - 350 Kč
Chatka "U Jedle"	Skřípov	6 osob	240-350 Kč
Penzion U Veterána	Slatinice	25 lůžek	750-2100 Kč
Penzion U Minářů	Slatinice	11 lůžek	350-1300 Kč
Penzion a restaurace Na Figleně	Slatinice	30 lůžek	500-1300 Kč
Penzion Martin	Slatinice	10 lůžek	nezjištěno
Penzion Majorka	Slatinice	16 pokojů	800-2700 Kč
Statek u Mohykána	Hvozd - Vojtěchov	nezjištěno	nezjištěno
Penzion Bělecký mlýn	Zdětín	40 lůžek	590-1300 Kč
Statek Bělecký mlýn	Zdětín	nezjištěno	300 Kč

Tab.25 - Ubytovací zařízení Region Haná

Nejdražší ubytování nabízí lázeňská obec Slatinice, nejvyšší počet lůžek v jednom objektu prezentuje Hostel Lutín (tab. č. 25).

5.7.8 Gastronomická zařízení

Výše zmíněné penziony nabízí kromě možnosti ubytování i možnost stravování a to nejen pro ubytované hosty.

Region Haná však nabízí i další gastronomická zařízení – v mikroregionu Konicko je to např. Rybářská bašta u Šmídů, Restaurace Živnostenský dům Hospůdka, Restaurace Opál,

Na chalupě, Pohostinství Stražisko. V mikroregionu Kostecko se můžeme občerstvit v Pizzerii Sole Mio, restauraci U Pramene, Hospodě u Hochvaldů a Restauraci U hřiště. Mikroregion Litovelsko nám nabízí Zámeckou restauraci, Antoniós Ristorante, Hospodu u Muců, Hospodu u Andulek a mikroregion Kosířsko restauraci Na Nové.

5.7.9 Cestovní ruch – shrnutí stavu

Region nabízí zajímavé přírodní, kulturní i společenské destinace, které jsou dostupné soukromou i veřejnou dopravou, ale také pro cykloturisty a návštěvníky holdující pěší turistice. Velká část území MAS Regionu Haná je zanesena v turistických lokalitách, které vytvořil Krajský úřad Olomouckého kraje.

Problémem je, že kulturní památky, zvláště drobné sakrální, jsou v havarijním stavu. Kapličky, sochy a sousoší potřebují opravy či rekonstrukce. Doprovodná infrastruktura, jako jsou kulturně společenská zařízení (kina, divadla) a sportovně rekreační zařízení (hřiště, koupaliště), je zastaralá. V letních měsících tedy nemůže region nabídnout turistům a obyvatelům žádné vhodné koupaliště s moderním zázemím. Zimní období poskytuje návštěvníkům možnost lyžování a láká na výlety na běžkách, ale vážně dopravní obslužnost. Zcela chybí možnost přepravy lyží i kol.

Stále oblíbenější jsou vyjížďky na koních. Zde je příležitost pro zbudování hipostezek, propojit jednotlivé ranče a hřebčiny a zkombinovat vyjížďky s poznáváním přírodních a kulturních krás regionu. Zcela nedostačující je síť ubytovacích a občerstvovacích zařízení, zvláště pokud se zaměříme na obce, které jsou turisty často vyhledávány. Nízká kvalita a malá kapacita ubytování se týká hlavně obcí Náměšť na Hané, Konice a Kladky. Dalším nedostatkem je chybějící informační systém regionu.

Vlastní kapitolou jsou cyklostezky a cyklotrasy, které tvoří krátké úseky mezi jednotlivými obcemi a zatím je jich málo a ne všechny jsou v dobrém stavu. Pro region by bylo prospěšné propojení více obcí, zvláště pro bezpečnost občanů při jejich denní cestě do zaměstnání a škol.

5.8 Volnočasové aktivity

K hlavním volnočasovým aktivitám bezpochyby patří sport a kulturní život. Knihovna a dětské hřiště je téměř v každé obci, naopak kulturní dům, sportovní areál, koupaliště nebo možnost lyžování je ve velmi malém počtu obcí.

Ke kulturnímu životu obcí náleží pořádání různých akcí a dodržování tradic. K nejčastějším patří: stavění a kácení Máje, hodové akce a zábavy, dětský den, taneční zábavy, pořádání hasičských plesů a plesu SRPŠ, dětské karnevaly, Advent, Mikuláš.

Téměř ve všech obcích je řada sdružení a spolků jako jsou fotbalové kluby, myslivecká sdružení, sbor dobrovolných hasičů a TJ Sokol.

Pouze ve čtyřech obcích z celého území MAS Region Haná zajišťují provoz klubu seniorů, z toho 2 obce spadají do mikroregionu Kosteletsko (Bílovice-Lutotín, Čechy pod Kosířem), jedna obec do mikroregionu Kosířsko (Těšetice) a poslední obec do mikroregionu Litovelsko (Náměšť na Hané). Mateřské nebo rodinné centrum je provozováno po jednom v každém mikroregionu, takže také pouze ve 4 obcích – Raková u Konice (mikroreg. Konicko), Lutín (mikroreg. Kosířsko), Čelechovice na Hané (mikroreg. Kosteletsko) a Náměšť na Hané (mikroreg. Litovelsko).

Ve Slatinkách působí spolek Slatinkočky – spolek se podílí na pořádání volnočasových a sportovních aktivit pro děti nejen v obci, ale v celém mikroregionu Kosířsko.

V Těšeticích provozuje svou kulturní činnost ochotnické divadlo s názvem Ochotníci Těšetice. Historie divadla se dá rozdělit na 3 etapy – první etapa začíná roku 1919, tehdy se hrálo v místním hostinci a nebo v Sokole, tato etapa končí roku 1942. Roku 1956 začíná druhá etapa, ta je bezpochyby spjata s Václavem Vašíčkem (vedoucí souboru, režisér, dirigent), který byl důležitou součástí veškerého kulturního dění v obci. Avšak k rozvoji divadla velmi přispělo postavení nového kulturního domu roku 1959. Tato éra končí roku 1977. Třetí období trvá od roku 2001 do dnes, opět je spjata s Václavem Vašíčkem, ten se rozhodl v letech 2001-2003 navrátit k divadlu.

Ochotnické divadlo „Za dveřmi“ funguje také v Náměšti na Hané. Toto občanské sdružené oficiálně vzniklo roku 2007, ačkoliv scházet se začali už mnohem dříve.

5.8.1 Volnočasové aktivity a činnost spolků – shrnutí stavu

Ve venkovském životě hraje nezastupitelnou úlohu činnost spolků, neziskových organizací a hlavně zapojení dobrovolníků. Větší část pravidelných aktivit se realizuje v období školního roku, většinou ve frekvenci 1-2x týdně. Velice dobrou práci odvádí sportovní spolky a kluby, ať už při pravidelných nebo nepravidelných (spontánních) akcích.

Jak je na venkově zvykem, kulturní a společenské akce pořádají pod svou hlavičkou sbory dobrovolných hasičů. Myslivecké spolky a sdružení se věnují dospělým občanům, přesto mají ve společenském životě neodmyslitelné místo. Všem vrstvám obyvatel se svou činností věnují také svazy zahrádkářů, chovatelů, včelařů a rybářů. Tyto spolky však pokrývají pouze polovinu oblasti.

Aktivity, směřující k účelnému a smysluplnému využívání volného času dětí a mládeže, má ve své náplni pouze 14 spolků v regionu, i když se práci s dětmi věnují i mateřská a rodinná centra, tělovýchovné jednoty, dobrovolní hasiči, apod. Není to sice ideální stav, avšak naproti tomu není v regionu žádný spolek nebo NNO, který by se zabýval adolescenty, problémovou mládeží či prevencí sociálně patologických jevů. Nedostatečné pokrytí zaznamenáváme i u klubů seniorů.

NNO a dobrovolníci se v regionu zaměřují na veřejně prospěšné aktivity, zejména na sociální oblast, ochranu životního prostředí a ochranu kulturních památek. Jejich činnost je nepostradatelná, protože jinak by tyto aktivity v regionu úplně chyběli. V sociální oblasti se však jedná pouze o doplňkovou činnost.

Provázanost zájmů spolků, NNO a obcí je sice značná, ale jejich kooperace se zaměřuje pouze na aktivity v rámci jednotlivé obce. Meziobecní spolupráce spolků a vzájemná součinnost obcí téměř neexistuje.

5.9 Zemědělství

Celková rozloha území MAS Region Haná činí 40 960 ha. Zemědělsky se využívá 27 870 ha, což představuje 64% celkového území (tab. č. 26).

Data k 31. 12. 2014	Uvedeno v ha	V tom v ha:	V procentech	V tom v %
Katastrální výměra celkem	42 623		100	
Zemědělská půda	27838		64	
• Orná půda	24 274			56,9
• Chmelnice	65,4			0,2
• Zahrady	1 196			2,8
• Ovocné sady a vinice	179,6			0,4
• Travnaté porosty	2 123			5,0
Nezemědělská půda	14 785			36
• Lesní plochy	11 151		26,2	
• Vodní plochy	308		0,7	
• Zastavěné plochy	639		1,5	
• Ostatní plochy	2687		6,3	

Tab.26 - Zemědělská půda Region Haná
Zdroj: ČSÚ

Na území Regionu Haná je evidováno 184 zemědělských podnikatelů. Z toho aktivně hospodaří pouze 95 podnikatelských subjektů na výměře okolo 17 450 hektarů. Zbytek evidovaných jsou podnikatelé, kteří se stali fyzickými osobami, aby chovali zvířata jen pro svou potřebu nebo zemědělské subjekty v likvidaci.

Zemědělské podnikatele rozdělujeme podle velikosti obhospodařované půdy na tři kategorie. Zemědělci, podnikající na pozemcích o výměře do 30 ha, obvykle pěstují zeleninu a obiloviny, a to jen jako vedlejší zdroj příjmů. Rodinné farmy a středně velké tradiční podniky disponují 30 – 300 ha pozemků a živí se na plný úvazek rostlinnou a živočišnou výrobou, agroturistikou a zpracováním biomasy. V zimě pomáhají s údržbou obecních prostor a pozemních komunikací. Na výměře nad 500 ha hospodaří právnické

osoby se zaměřením na rostlinnou i živočišnou produkci, ale i přidruženou výrobu a zpracování vlastní produkce.

MAS Region Haná se většinou svého území nachází v řepařské výrobní oblasti, kde převládají černozemě, hnědozemě a nivní půdy, ale zasahuje sem i bramborářská oblast s hnědozemí.

V řepařských oblastech (s podtypy Ř1 a Ř2) je ročním úhrn srážek v rozmezí od 450 - 650 mm a průměrná roční teplota nad 8 °C. Nachází se zde nejvhodnější půda pro zemědělství, takže se tu daří nejen cukrovce, ale ozimé pšenici, jarnímu ječmeni, raným bramborám, ozimé řepce, slunečnici, vojtěšce, chmelu a kukuřici na siláž.

Na západě regionu je zastoupena bramborářská oblast (B1) s průměrnými teplotami mezi 5 - 8 °C a průměrnými ročními srážkami 550 - 900 mm. K nejvhodnějším pěstovaným plodinám patří krmné obilniny, brambory, ozimá řepka, len, jetel luční, kukuřice na siláž. (Ministerstvo pro místní rozvoj ČR ©2016)

5.9.1 Zemědělství – shrnutí stavu

V celém Regionu Haná je 44 katastrálních území (z celkových 48) zranitelnými oblastmi, kde může dojít ke kontaminaci povrchových nebo podzemních vod dusičnany ze zemědělských zdrojů. Neohroženy jsou pouze katastrální území Brodek u Konice, Dzbel, Horní Štěpánov a Lipová.

Drobní zemědělci mají zázemí a vybavení zastaralé a na nízké úrovni. Odbyt produktů není smluvně zajištěn a neexistuje spolupráce s obcí ani mezi sebou. Zemědělci střední úrovně a rodinné farmy disponují poměrně dobrou mechanizací, využívají vlastní skladovací prostory, odbyt je z větší části zajištěn smluvně. Tyto podniky mají potenciál pro rozvoj zemědělského podnikání, kooperace je častější, ale chybí propagace zboží. Zemědělské právnické osoby obhospodařují 80 % celkové výměry zemědělské půdy v regionu. Zázemí a vybavení mají na vysoké úrovni, ale začíná pomalu stárnout. Také u této skupiny není častá bližší spolupráce s obcí.

Všem skupinám chybí odborné vzdělávání, zavádění nových a ekologických směrů v zemědělském podnikání, propagace produktů a již zmíněná kooperace s obcemi i mezi sebou.

5.10 Doprava

5.10.1 Silniční infrastruktura

Hlavní komunikace pro silniční dopravu v Regionu Hana, které tvoří současně páteřní osy a pomyslné hranice regionu, jsou z východu rychlostní silnice R46/E462 Olomouc-Prostějov, ze severní strany rychlostní silnice R35/E442 Olomouc-Mohelnice, hlavně úsek Olomouc-Litovel, ze západu tvoří silnice II. třídy č. 373 Litovel-Konice a z jižní strany silnice II. třídy č. 366 Litovel-Kostelec na Hané-Dzbel. Řadí se sem i komunikace II. třídy – II/449 a II/448.

5.10.2 Autobusová doprava

Z jednotlivých druhů veřejné dopravy je autobusová doprava ta, která zabezpečuje největší míru dopravní obslužnosti v Regionu HANÁ. Autobusovou dopravu zajišťují soukromí dopravci. Největším dílem se na dopravní obslužnosti podílí Veolia Transport Morava a.s. a Vydos Bus a.s.

Koncipována je především tak, aby zabezpečovala spojení menších obcí s krajským městem Olomoucí a okresním městem Prostějovem. Zároveň slouží ke spojení mezi jednotlivými obcemi v Regionu. Obě města leží v průměru v podobné vzdálenosti od okolních obcí Regionu HANÁ. Olomouc je v průměru vzdálena od ostatních obcí 23,5 km, Prostějov pak 19,4 km. Tomuto poměru odpovídá i přibližný průměrný čas dojížděky, který do Olomouce činí zhruba 62 minut a do Prostějova 50 minut.

Problémem je, že čas dojížděky z jednotlivých obcí do těchto dvou center je v mnoha případech neúměrný jejich kilometrové vzdálenosti.

5.10.3 Železniční doprava

Železniční osobní dopravu v regionu zajišťuje společnost České dráhy a.s., a to na jednokolejné trati č. 273 spojující Olomouc a Prostějov s osmi vlakovými stanicemi/zastávkami v rámci Regionu Haná a na jednokolejné trati č. 271 mezi Kostelcem na Hané a Konicí s devíti vlakovými stanicemi/zastávkami v Regionu. (České dráhy ©2016)

V rámci regionu je v pracovní dny vypravováno pouze 8 vlaků pro každý směr pro přepravu osob na trati číslo 273 (spoj Senice na Hané – Prostějov). Na trati číslo 271 mezi

obcemi Dzbel a Kostelec na Hané (pokračuje směr Prostějov na trati 273) je vypravováno v pracovní dny 12 vlaků pro každý směr. (IDOS ©2016)

5.10.4 Doprava – shrnutí stavu

Dopravní obslužnost je v převážné většině řešena autobusy, pouze do poloviny obcí se obyvatelé dopraví vlakem. Nejhorší dopravní spojení mají obce na Konicku, nejlepší spojení obce poblíž Olomouce. V rámci území MAS Region Haná je lepší dopravní obslužnost do Prostějova než do Olomouce, což je způsobeno tím, že převážná většina obcí patří do ORP Konice a ORP Prostějov. Průměrná doba, kterou obyvatelé stráví při cestě veřejnou dopravou, je přibližně 51 minut při vzdálenosti 21 km.

5.11 Ostatní technická infrastruktura

Tato část mapuje vybavenost jednotlivých obcí Regionu HANÁ technickou infrastrukturou, a to především kanalizací a vodovodní sítí.

Kanalizace

V současné době je v Regionu HANÁ napojeno na kanalizační síť přibližně 60 % všech obyvatel Regionu. Podíl napojených obyvatel v jednotlivých obcích výrazně kolísá, a to především kvůli tomu, že některé obce nemají žádné napojení na kanalizační síť, zatímco v jiných je napojení téměř sto procentní. Kanalizační síť je v Regionu HANÁ stále rozšiřována. Přesto však i v obcích s nově zbudovanou kanalizací zůstává mnoho obyvatel ke kanalizaci nepřipojeno. Vysoké procento nepřipojených domácností přetrvává v menších obcích s nově zbudovanou kanalizací. V nich investice na samotné připojení tvoří pro obyvatele často nepřekonatelnou bariéru.

Vodovody

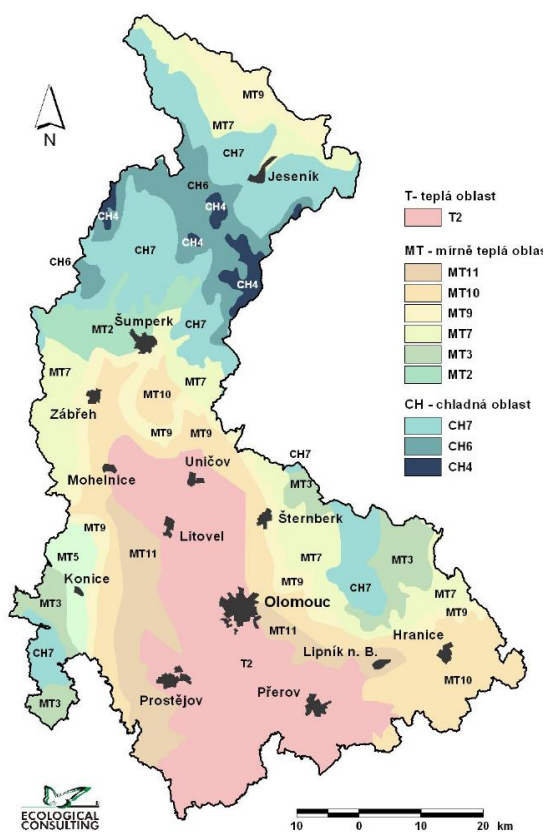
Stávající vodovodní síť je vedena všemi obcemi regionu. Rozšiřování vodovodní sítě probíhá za účelem přívodu vodovodu do dosud nepokrytých periferních oblastí některých obcí. Tento fakt se pravděpodobně podepisuje i na vysokém podílu připojených obyvatel v Regionu, které se v současné době pohybuje okolo 90 %.

5.12 Přírodní podmínky

5.12.1 Klimatické podmínky

Klimatické podmínky jsou jedním z činitelů, ovlivňující zemědělskou a potravinářskou produkci. Základním podnebním faktorem je nadmořská výška krajiny. Na území Regionu Haná vládne kontinentální vlivy a podnební oblasti přecházejí z teplých zón až po mírně teplé v různé intenzitě.

Klimatické oblasti na území Olomouckého kraje



Obr.4 - Klimatické oblasti
Zdroj: MAS Region Haná

Podle klasifikace klimatu Evžena Quitta, náleží jednotlivé oblasti Regionu Haná do typů T2, MT3, MT5, MT9 - MT11, přičemž zóna T znamená teplou klimatickou jednotku (T1 nejchladnější nejvlhčí, T5 nejteplejší nejsušší) a zóna MT značí mírně teplou jednotku (MT1 nejchladnější nejvlhčí, MT11 nejteplejší nejsušší). Mapa (obr. č. 4) znázorňuje jednotlivé klimatické oblasti v Olomouckém kraji.

5.12.2 Geomorfologické podmínky

Přibližně polovinu území Regionu Haná tvoří vrchoviny, které jsou bez výraznějších vrcholů. Ze severu až po Čechy pod Kosířem se táhne Bouzovská vrchovina, která je součástí vrchoviny Zábřežské a tvoří ji plošiny o nadmořských výškách 300 – 400 m. Je tvořena především rulou, břidlicí, droby, vápencem a žulou. Mezi Jesencem a Mladčí přetíná Bouzovskou vrchovinu úzký pás devonských vápenců, jehož součástí jsou Javoříčské a Mladečské jeskyně.

Na jihu na Bouzovskou vrchovinu navazuje vrchovina Dražanská, která je součástí Brněnské vrchoviny. Východní část Dražanské vrchoviny je označován jako Konická vrchovina. Tvoří ji především droby, slepence, břidlice.

Obě vrchoviny, jak Bouzovská, tak Dražanská přecházejí v Hornomoravský úval. Úval představuje sníženinu o střední nadmořské výšce 225 m, jejíž osou je řeka Morava a je vyplněn pliocenními sedimenty a čtvrtohorními náplavami řek.

5.12.3 Hydrologické podmínky

Řeky Romže a Blata jsou nejvýznamnější vodní toky území MAS Region Haná, které patří do povodí Moravy. Řeka Morava však samotným Regionem Haná neprotéká. Romže pramení u obce Dzbel spadající pod Mikroregion Konicko. Tato 53 km dlouhá řeka se vlévá do řeky Moravy u obce Uhřičice. Druhou významnou řekou na našem území je řeka Blata, pramenící u obcí Bílsko a Vilémov. Blata je pravostranným přítokem řeky Moravy poblíž Lobodic. Regionem Haná také protékají potoky Slatinka, Zlatá Stružka, Šumice, Pilavka, Špranka a Deštná.

Část území MAS Region Haná zasahuje chráněnou vodohospodářskou pramennou oblast – CHOPAV. V této oblasti se nesmí například odvodňovat lesní pozemky a zemědělské pozemky, zmenšovat velikost lesních pozemků, těžit rašelina.

5.12.4 Půdní poměry

Na území MAS Region Haná jsou převažujícím půdním typem hnědé lesní půdy neboli kambizemě, černozemě, hnědozemě a nivní půdy známe jako fluvizemě. Všechny tyto půdní typy jsou využívány k zemědělství. Jak je již známo, černozemě jsou naší

nejúrodnější půdou a vyskytují se v nížinách, jejichž nadmořská výška je do 250 m n. m. Ovšem aby byla půda úrodná, je nutné i dostatečné množství srážek. Druhou nejúrodnější půdou, vyskytující se na našem území, jsou hnědozemě. Tento půdní typ je rozšířen zejména v oblastech do 400 m n. m. Fluvizemě jsou charakteristické pro nívné oblasti, lužní lesy a travní porosty. Posledním půdním typem, který se ve velké míře vyskytuje v Regionu Haná, jsou kambizemě. Tento půdní typ nalezneme převážně v oblastech vrchovin, hornatin a ve svažitéch pahorkatinách, zřídka se mohou vytvářet i v rovinném terénu.

6 SWOT ANALÝZA

6.1 Silné stránky

- výborná kooperace obcí
- zájem veřejnosti o zapojení se do činnosti spolků
- ochota občanů zapojit se bezúplatně do činnosti spolků
- činnost spolků na odborné úrovni
- déletrvajícím zájem společnosti po aktivním působení spolků nebo NNO
- dlouholetá činnost stabilních spolků a NNO
- postupná provázanost jednotlivých spolků a NNO
- silná pedagogická základna
- moderní vzdělávací pomůcky a prostředky
- školní zahrady součástí areálu škol
- příjem dětí do MŠ před 3 rokem
- školy/školky v některých obcích, popřípadě blízkost škol/školek pro obyvatelé obcí, kde školka není
- pro obce bez předškolního a školního zařízení relativně snadná doprava do škol/školek v nejbližším okolí
- zvyšující se kvalita vybavení škol – interaktivní tabule, nové PC
- děti si budují vztah k přírodě
- sounáležitost žáků s obcí a regionem
- aktivní zapojení rodičů žáků a přátel školy
- vzrůstající kvalifikační a profesní předpoklady poskytovatelů sociálních služeb (nabídka kvalitní péče Charity Konice, DD Jesenec a DPS Ludmírov, příkladná kooperace s Charitní pečovatelskou službou)
- ochota vzájemné součinnosti mezi poskytovateli sociálních služeb, obcemi a úřady (Odbor sociálních věcí, ÚP)

- méně znečištěné životní prostředí oproti městům
- cyklostezky v cyklosezóně hojně využívané
- dostatečný počet objektů vhodných pro agroturismus
- atraktivní hrady, zámky, zříceniny, hradiště, technické památky (mlýny)
- pestré přírodní prostředí (3x národní přírodní park, 5x přírodní rezervace, mnoho přírodních památek)
- tradiční zemědělství v regionu
- značný počet rodinných farem
- kvalitní místní produkce
- moderní zemědělský strojový park
- vysoká nabídka sezónních pracovníků/brigádníků
- vhodné klimatické podmínky
- vysoká bonita půdy v nížinách

6.2 Slabé stránky

- absence veřejného rejstříku spolků a jiných neziskových organizací
- neinformovatelnost o neziskové oblasti ze strany veřejné správy
- absence škol/školek v některých obcích
- nedostatečné podmínky pro přijímání dětí s poruchami v rámci integrace
- nezájem žáků o mimoškolní aktivity
- nutnost sjednocování tříd v ZŠ vyššího stupně – snaha o zachování původních tříd
- odchod žáků z 5. ročníků na jiné ZŠ nebo na gymnázia
- školy bojují o žáky kvůli udržení škol v obcích
- zdoluhavá dojíždka žáků na střední školy do větších měst, mimo učiliště v Lutíně a gymnázia v Konici není v regionu jiná dostupnější střední škola
- neexistence nebo nedostatečné pokrytí navazujících sociálních služeb – odlehčovací služby, terénní služby pro sociálně znevýhodněné, služby dluhových poradců, absence sociálních bytů a nedostatek dobrovolníků v sociální oblasti
- absence hipostezek
- málo kvalitní ubytovací zařízení
- málo kvalitní gastronomická zařízení
- nedostačující kapacita ubytovacích zařízení
- zhoršující se stav větších stavebních památek, technických památek, přírodních atraktivit (parky, rybníky, prameny,...)
- málo kvalitní povrchy na některých cyklostezkách
- nedostatečná dopravní obslužnost pro cyklisty a lyžaře
- zemědělský sektor neláká potencionální mladé zemědělce
- finanční náročnost výstavby a oprav zemědělských budov
- nákladná automatizace a inovace jak v rostlinné, tak v živočišné výrobě
- nepravidelné příjmy zemědělců podmíněné výkyvy počasí

- nezaškolení sezónní brigádníci
- omezená dosažitelnost produkce místních firem kvůli přísným legislativním nařízením
- omezená počítačová gramotnost v oblasti zemědělských softwarů
- pokles konkurenceschopnosti regionálních zemědělských podniků zapříčiněná preferencí zahraničních zemědělských komodit
- téměř žádná propagace produktů místních zemědělců
- výrazné prvotní náklady na nákup zemědělských strojů a jejich obnovu
- zemědělci vlastní jen polovinu obhospodařované zemědělské půdy
- zemědělské subjekty málo kooperují

6.3 Příležitosti

- zájem spolků a NNO o lepší technické vybavení
- partnerství spolků a NNO v rámci MAS
- vzrůstající provázanost spolků a NNO s obcemi
- větší pozornost veřejnosti k aktivitám spolků a NNO
- zvyšující se schopnost občanů finančně přispívá na činnost spolků a NNO
- zdokonalení technického zázemí spolků a NNO
- technické zázemí škol na vyšší úrovni
- rodiče na vesnicích se více zapojují do aktivit škol než ve městech
- dobrá atmosféra menšího kolektivu,
- zájem obcí o spolupráci se školami
- rodinné a přívětivé klima v obcemi zřizovaných školách
- získání Dotace na výstavbu cyklostezek (zkvalitnění stávajících)
- vysoká (neuspokojená) poptávka po informacích týkajících se turisticky atraktivních míst
- rostoucí trend poptávky po agroturismu
- iniciativní/konstruktivní přístup chovatelů koní k navrhování hipostezek
- inovace zemědělského vybavení
- kooperace malých regionálních zemědělských podniků
- rostoucí zájem o venkov
- expanze regionálních produktů
- vytvoření ekologicky pestré a stabilní krajiny

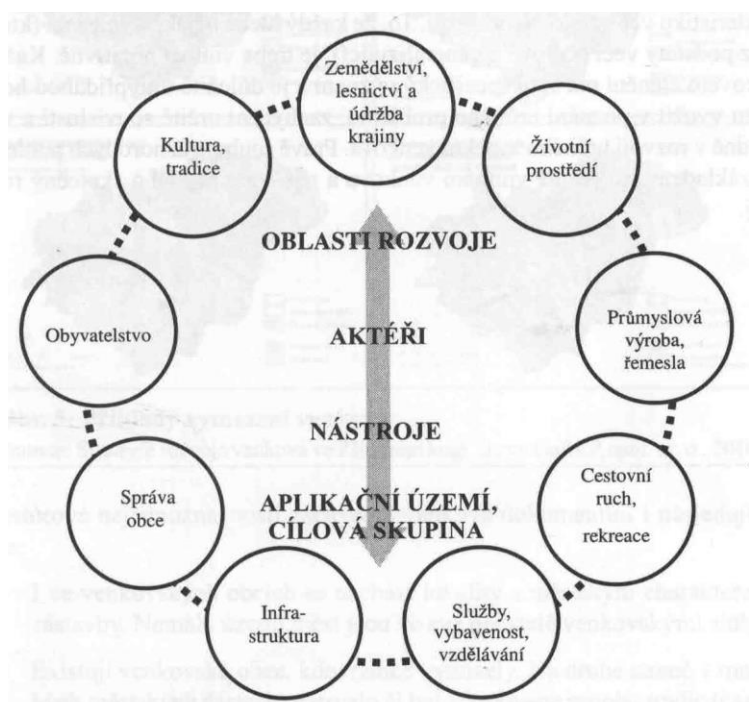
6.4 Ohrožení

- nedostatečný zájem mladých občanů o zapojení se do spolků
- nedostatek financí na fungování spolků a NNO
- snížení zájmu obyvatel o činnost spolků a NNO
- snížení počtu dětí ve školkách a školách
- chybějící větší sociálně zdravotní středisko
- nedostatečná informovanost v oblasti sociálních služeb
- nekoordinovaný/neregulovaný rozvoj cestovního ruchu
- zhoršování kvality nezpevněných cyklostezek vlivem jejich častého využívání
- znečištění krajiny vlivem zvyšujícího se turismu
- vyšší provoz a hluk v obcích
- snížený počet zemědělských pracovníků

7 STRATEGIE ROZVOJE MAS REGION HANÁ

Strategie (tzn. vize, cíle a priority) představují, čeho bychom chtěli dosáhnout. Opatření a aktivity jsou způsobem, jak svého cíle dosáhneme. (Binek et al., 2012, s.8)

Jednotlivé rozvojové oblasti, tak jak jsou vyjádřeny na obrázku č. 5, na sebe navazují. Musíme se tedy na rozvoj regionu dívat, jako na celý komplex oblastí rozvoje, kterému je potřeba věnovat pozornost.



Obr.5 - Rozvojové oblasti
Zdroj: Binek a kol.,2011, s.14

Strategie rozvoje území MAS Region HANÁ vychází z analýz území MAS a rozvojových plánů členských obcí. Region jako celek má rozvojový potenciál, ale je třeba se zaměřit na odstranění nedostatků, zvýšení úsilí ke zkvalitnění života občanů a kvality služeb, ale i zatraktivnit území pro návštěvníky. S využitím přírodního a kulturního dědictví Regionu HANÁ přispět k vytvoření vyspělého regionu s širokou škálou služeb a hodnotným zázemím.

Jedním z hlavních problémů je upadající tradiční zemědělská produkce. Cílem tedy bude orientace na zkvalitnění a rozvoj zemědělství s důrazem na ochranu životního prostředí, které je důležitou podmínkou nejen pro turistický rozvoj, ale i pro volnočasové aktivity občanů regionu. Taktéž je potřeba podpořit rozvoj školství, sociálních služeb, činnost spolků a neziskových organizací, jako nedílné součásti občanského soužití.

Zlepšení vybavenosti obcí, dopravní infrastruktury a podpora nabídky pracovních příležitostí, to vše by mohlo pomoci přilákat především mladé lidi, kteří až doposud odcházeli do větších měst. Nezanedbatelná je i ochrana kulturního dědictví, lidových zvyků a architektury.

7.1 Rozvojová oblast 1: Obce a místní samospráva

Strategický cíl: Stěžejním úkolem je zajištění vhodných podmínek pro kvalitní a plnohodnotný život v obcích a to zejména podporou místní samosprávy, zabezpečení alespoň základních služeb obyvatelstvu, zajištěním investic do majetku obce, do infrastruktury, bezpečnosti a bezbariérovým přístupům.

Opatření:

- Umožnění trvale udržitelného rozvoje obcí investicemi do majetku
- Podpora zkvalitnění infrastruktury zvýší zájem návštěvníků v oblasti cestovního ruchu, přiláká nové podnikatele
- Podpora bezbariérového a bezpečného prostředí
- Podpora kvalitního poskytování základních služeb, rozšíření o doplňkové služby
- Spolupráce na rozvoji volnočasových aktivit
- Podpora spolupráce obcí

7.2 Rozvojová oblast 2: Spolky a neziskové organizace

Strategický cíl: Směřuje ke zkvalitnění občanského soužití, využitím schopnosti a kapacity spolků a NNO v Regionu Haná a podpoře jejich činností. Zlepšit vzájemnou kooperaci spolků, NNO, obcí a MAS.

Opatření:

- Podpora zkvalitnění činnosti NNO a spolků
- Podpora stávajících rodinných a mateřských center, organizací pracujících s dětmi a mládeží, vytváření nových
- Podpora budování center environmentálního vzdělávání, osvěty, informačních center a environmentálních poraden.

7.3 Rozvojová oblast 3: Školství

Strategický cíl: Vytvoření vhodných podmínek pro rozvoj vzdělávání je jednou z nejdůležitějších povinností obcí, proto je důležitou součástí zlepšení a zkvalitnění pracovních podmínek pro pracovníky školských zařízení, pro zájmovou a mimoškolní činnost, modernizace vybavení škol/školek a hlavně zachovat počet škol v jednotlivých obcích, a to bez ohledu na velikost obcí.

Opatření:

- Podpora zvýšení vzdělání pedagogů
- Podpora zvýšení kompetencí pedagogů
- podpora lepší spolupráci škol všech stupňů mezi sebou, s rodinami a zaměstnavateli
- podpora zlepšení dostupnosti a zkvalitnění infrastruktury školských zařízení (vybavení škol, stavební úpravy, digitální vzdělávací zdroje výuky)
- podpora řemeslných, přírodovědných a technických oborů

7.4 Rozvojová oblast 4: Sociální oblast

Strategický cíl: V oblasti sociálních služeb je důležitým úkolem zvýšení dobrovolnictví, podpora stávajících sociálních zařízení a návazných služeb, jejich rozvoj a hlavně podpora nových sociálních zařízení a služeb, zvýšit informovanost občanů o sociálních službách, které jsou v regionu dostupné.

Opatření:

- Podpora zkvalitnění sociálních služeb v regionu a zachování stávajících
- Spolupráce na vytvoření elektronického katalogu poskytovatelů sociálních služeb v regionu
- podpora vzniku nových sociálních služeb (např. domov se zvláštním režimem pro osoby trpící Alzheimerovou chorobou)
- podpora zvýšení informovanosti o možnosti dobrovolnictví

7.5 Rozvojová oblast 6: Cestovní ruch

Strategický cíl: Cestovní ruch hraje velmi důležitou roli v rozvoji regionu. Proto je velmi nutné podpořit opravy památek, sportovišť a koupališť, zajistit lepší stav infrastruktury pro cyklisty i pěší, zkvalitnit úroveň nejen ubytovacích, ale i stravovacích zařízení a především zvýšit jejich propagaci.

Opatření:

- Podpora zavedení cyklobusové a skibusové dopravy
- Podpora budování nových cyklostezek, údržba stávajících a jejich značení
- Podpora vytváření stezek pro pěší, stezek pro in-line, hipostezek a naučných stezek
- podpora rekonstrukce stávajících kulturně společenských zařízení (kina, divadla) a sportovně-rekreačních zařízení (sportovní haly, venkovní hřiště, koupaliště)
- podpora zkvalitnění stravovacích a ubytovacích zařízení, dobudování nových
- podpora revitalizace památek (kostely, kaple, zámky, tvrze, atd.)
- spolupráce na vytvoření kvalitního informačního systému

7.6 Rozvojová oblast 5: Zemědělství

Strategický cíl: Neméně důležitým cílem je rozvoj v oblasti zemědělství a to hlavně zvýšením konkurenceschopnosti zemědělských podniků, dostupnější místní zemědělské produkty a jejich propaganda a ochrana krajiny a povrchových vod.

Opatření:

- Podpora zvýšení odborného vzdělávání a získávání nových dovedností (odborné přednášky, semináře, školení a poradenství)
- Podpora rekonstrukce zemědělských budov a výstavba nových
- Podpora zavádění nových procesů do živočišné a rostlinné výroby, které jsou méně náročné na životní prostředí
- podpora zemědělských podnikatelů, lepší prosazování značky pomocí marketingových nástrojů
- spolupracovat na investicích do ochrany půd, rekonstrukci vodních ploch nebo tvorbě nových vodních ploch

8 KATALOG PROJEKTŮ

8.1 Projekt č. 1 Oprava chodníku v obci Zdětín

Lokalizace:

Obec Zdětín, chodníky podél silnice III. třídy 37754

Správní obvod: ORP Prostějov

Kraj: Olomoucký

Region: NUTS II – Střední Morava

Zařazení:

Rozvojová oblast 1: Obce a místní samospráva

Opatření: Podpora bezbariérového a bezpečného prostředí

Cíl projektu:

Zvýšení bezpečnosti chodců a zároveň zvýšení atraktivity obce Zdětín.

Popis projektu:

Chodníky podél silnice III. třídy 37754 jsou v současné době ve velmi špatném stavu, ve větší části propadlé a vyžadují zvýšenou údržbu. Jelikož jsou chodníky nebezpečné, chodci se musí pohybovat po silnici, což může pro místní obyvatele znamenat ohrožení života.

Nejprve bude nutné rozebrat původní betonovou dlažbu chodníku a u sjezdů původní žulovou kostku nebo vybourat betonové bloky. Poté bude potřeba vytrhat silniční obrubníky. Následně se budou muset dorovnat výškové nerovnosti způsobené stavebními pracemi.

Chodníky i sjezdy budou z betonové dlažby, šířky zůstanou dle původních rozměrů. Chodník bude od silnice ohraničen obrubníkem a v místě určeném pro přecházení bude nová reliéfní dlažba červené barvy. Reliéfní červená dlažba bude též použita u vjezdu na sjezdy jako varovný pás.

Dopad projektu:

Realizací dojde k funkčnosti komunikace, zkvalitnění prostředí obce a zvýší se bezpečnost chodců, a to zejména školou povinných dětí, kteří tento úsek cesty absolvují při každodenní cestě za vzděláním.

Termín projektu:

2017 - 2018

Cílová skupina:

obyvatelé obce a okolí, turisté, veřejnost

Náklady:

Cca 720 tis. Kč

Náklady jsou stanovené na základě konzultace s manažerem Kanceláře MAS Region Haná a na základě komparace s náklady obdobných projektů

Financování:

- dotace IROP 85% (specifický cíl 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy),
- dotace ze státního rozpočtu 5%,
- vlastní zdroje 10%

Financování je stanové na základě konzultace s Ing. Klásovou – Odbor strategického rozvoje kraje, územního plánování a stavebního úřadu, oddělení regionálního rozvoje

8.2 Projekt č. 2 Vybudování cyklostezky Loučany – Senice na Hané

Lokalizace:

Úsek mezi obcemi Loučany a Senice na Hané

Správní obvod: ORP Olomouc, ORP Litovel

Kraj: Olomoucký

Region: NUTS II – Střední Morava

Zařazení:

Rozvojová oblast 6: Cestovní ruch

Opatření: Podpora budování nových cyklostezek, údržba stávajících a jejich značení

Cíl projektu:

Cílem je vybudování cyklostezky mezi obcemi Loučany a Senice na Hané. Realizací projektu dojde ke zvýšení bezpečnosti cyklistů, popřípadě pěších a inline bruslařů. Mimo jiné dojde také podpoře sportovního vyžití občanů obcí a jejich okolí. Realizace též přispěje k vytvoření „okruhu“ pro cyklisty a prodloužení cyklotras č. 6025 a č. 6033 vedoucí z Loučan přes Náměšť na Hané, do Senice na Hané a nově zpět do Loučan.

Popis projektu:

V současné době využívají cyklisté silnici II. třídy 449, ta jim není přizpůsobena a může docházet k nehodám. Další možností je využití delší trasy po silnicích III. třídy, které jsou též značeny jako cyklotrasy. Nová stezka cyklistům poskytne možnost dostat se z jedné obce do druhé rychleji a bezpečněji.

Jako první krok je zapotřebí odkoupit pozemky, dále vypracovat plán organizace výstavby, aby byl nebyl ohrožen provoz na komunikaci a zajistit realizační tým, který dohlédne na průběh stavby.

Poté budou následovat pozemkové úpravy, stezka bude mít kvalitní asfaltový povrch s oddělenými jízdními pruhy pro oba směry.

Cyklostezka bude označena dopravním značením.

Dopad projektu:

Realizací projektu dojde k propojení stávající trasy cyklostezky s nově vybudovanou, čímž se prodlouží dojezdová vzdálenost. Přínosem bude hlavně bezpečnost uživatelů stezky, zejména pracujících, kterým nová trasa poskytne nejen časovou úsporu, ale i finanční. Nezanedbatelný je také přínos environmentální, ale i zlepšení fyzického a zdravotního stavu cyklistů, pěších účastníků provozu a inline bruslařů.

Cyklodoprava patří k ekologickým formám dopravy a cyklostezky znamenají dopravu bez autonehod a hlavně bezpečné trávení volného času dětí a seniorů.

Termín projektu:

2019 - 2020

Cílová skupina:

Obyvatelé obcí Loučany, Senice na Hané, Náměšť na Hané a okolí, turisté, veřejnost

Náklady:

cca 5 mil. Kč

Náklady jsou stanovené na základě konzultace s manažerem Kanceláře MAS Region Haná a na základě komparace s náklady obdobných projektů

Financování:

- dotace IROP 85% (specifický cíl 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy),
- dotace ze státního rozpočtu 5%,
- vlastní zdroje 10%

Financování je stanoveno na základě konzultace s Ing. Klásovou – Odbor strategického rozvoje kraje, územního plánování a stavebního úřadu, oddělení regionálního rozvoje

8.3 Projekt č. 3 Autobusová čekárna s mobiliářem

Lokalizace:

Obec Senice na Hané, místní část Odrlice

Správní obvod: ORP Litovel

Kraj: Olomoucký

Region: NUTS II – Střední Morava

Zařazení:

Rozvojová oblast 1: Obce a místní samospráva

Opatření: Podpora bezbariérového a bezpečného prostředí

Cíl projektu:

Cílem projektu je vybudování dvou bezpečných bezbariérových autobusových čekáren včetně mobiliáře, který sestává z laviček a odpadkových košů.

Popis projektu:

Autobusová zastávka se nachází přímo v centru místní části Odrlice, je hojně využívána místními obyvateli při cestování do okolních obcí za prací, rodiči s dětmi do mateřských a základních škol. V obci zastavují linkové autobusy na trasách Litovel-Slatinice a Loučka-Cholina-Litovel. Zdejší autobusové spojení používají i obyvatelé sousedních obcí a návštěvníci lokality. V současné době tvoří zastávku autobusu na jedné straně velmi stará a nestabilní plechová bouda, s plochou střechou, která je už velmi opotřebovaná a zcela nevyhovuje. Na druhé straně je zastávka autobusu zcela bez zastřešení.

Obě autobusové čekárny budou ze čtvercových kovových sloupků a polykarbonátových desek, uvnitř čekárny bude stát dřevěná lavička, před čekárnou odpadkový koš.

Autobusové čekárny budou velikostně upraveny dle potřeby.

Občané obce se budou podílet na první části realizace projektu, což bude demontáž původní autobusové čekárny. Projekt navazuje na opravu silnice a chodníků v obci.

Dopad projektu:

Přínosem projektu je zvelebení centra obce, zkvalitnění občanské vybavenosti, větší zájem obyvatel o veřejnou autobusovou dopravu i za nepříznivého počasí, ochrana obyvatel před

nepřízní počasí. Díky bezbariérové úpravě lze spatřovat efekt i ve zpříjemnění cestování občanům s omezenou schopností pohybu.

Termín projektu:

2016/2017

Cílová skupina:

Obyvatelé Odrlic, obyvatelé sousedních obcí, návštěvníci, turisté

Náklady:

cca 270 tis. Kč

Náklady jsou stanovené na základě konzultace se starostou obce Senice na Hané a na základě komparace s náklady obdobných projektů

Financování:

- dotace Program obnovy venkova 50%,
- vlastní zdroje 50%

Financování je stanové na základě konzultace s Ing. Klásovou – Odbor strategického rozvoje kraje, územního plánování a stavebního úřadu, oddělení regionálního rozvoje

8.4 Projekt č. 4 Oprava fasády kaple Sv. Cyrila a Metoděje

Lokalizace:

Senice na Hané, místní část Odrlice

Správní obvod: ORP Litovel

Kraj: Olomoucký

Region: NUTS II – Střední Morava

Zařazení:

Rozvojová oblast 6: Cestovní ruch

Opatření: Podpora revitalizace památek (kostely, kaple, zámky, tvrze, atd.)

Cíl projektu:

Cílem projektu je zvelebení centra obce a zvýšení bezpečnosti zejména dětí, které kolem kaple chodí na dětské hřiště, nacházející se za kaplí.

Popis projektu:

Kaple je historickou dominantou stojící přímo ve středu obce Odrlice a je jednou z mála památek v obci. Před kaplí se nachází další významná historická památka a to pomník obětem 1. světové války, za kaplí využívají rodiny s dětmi dětské hřiště. Na fasádě kaple je velmi znát letité poškození a opotřebení, které je třeba opravit. Kusy odpadávající omítky padají na prostranství dětského hřiště.

Nejprve je nutné pečlivě upravit zdivo – budou odstraněny původní fasádní omítky, očištěno zdivo po odstranění omítek, popřípadě bude zapotřebí některé zdící prvky vyspárovat nebo vyměnit.

Nová fasádní omítka bude končit cca 5 cm nad úrovní terénu, povrchová úprava fasády by měla zároveň zabraňovat pronikání vlhkosti do omítky, barvy budou použité silikátové nebo vápenné.

Dopad projektu:

Realizací se opraví a zabezpečí památka obce, která má velký význam pro obyvatele Odrlic i přilehlého okolí. Památka se zachová pro budoucí generace, návštěvníky poutního místa, farníky a přispěje k rozvoji turistického ruchu.

Realizací se zvelebí obec a zvýší se bezpečnost chodců, kteří kolem kaple procházejí. Hlavním dopadem je zajištění bezpečného pobytů dětí na dětském hřišti, které sousedí s kaplí.

Termín projektu:

2019/2020

Cílová skupina:

Obyvatelé Odrlic a okolí

Náklady:

cca 400 tis. Kč

Náklady jsou stanovené na základě konzultace se starostou obce Senice na Hané a na základě komparace s náklady obdobných projektů

Financování:

- dotace MMR (Program obnovy a rozvoje venkova) 70 %,
- dotace Olomouckého kraje (obnova kulturních památek) 20%,
- vlastní zdroje 10%

Financování je stanové na základě konzultace s Ing. Klásovou – Odbor strategického rozvoje kraje, územního plánování a stavebního úřadu, oddělení regionálního rozvoje

ZÁVĚR

Cílem této diplomové práce bylo zpracovat Strategii rozvoje Místní akční skupiny Region Haná, jejíž hlavním úkolem je získávání finančních prostředků k podpoře všestranného a udržitelného rozvoje oblasti, a následně vytvořit katalog rozvojových projektů. K naplnění hlavního cíle diplomové práce vedlo několik dílčích cílů.

V první fázi jsem zpracovala teoretické poznatky, týkající se regionální politiky a rozvoje, strategického plánování, možností spolupráce obcí a možností místních akčních skupin čerpat finanční prostředky z fondů EU.

Druhým krokem bylo vytvoření socioekonomické analýzy, kde jsem popsala a hodnotila Region Haná v několika oblastech. Po základní charakteristice Místní akční skupiny jsem se věnovala jednotlivých mikroregionů, demografické analýze, trhu práce, školství, zdravotní a sociální péči, cestovnímu ruchu, volnočasovým aktivitám, zemědělství, dopravě, technické infrastruktuře a přírodním podmínkám regionu.

V poslední fázi jsem na základě výsledků hodnocení sestavila SWOT analýzu, kde jsem stanovila silné a slabé stránky regionu a také příležitosti a hrozby. Na základě obou analýz (socioekonomické a SWOT) jsem vymezila šest strategických cílů – obce a místní samospráva, spolky a neziskové organizace, školství, sociální oblast, cestovní ruch a zemědělství.

K naplnění rozvojového potenciálu a udržení těchto předpokladů jsem k jednotlivým strategickým cílům vytyčila konkrétní návrhy opatření. Jde hlavně o udržení provozuschopnosti stávajících silničních komunikací, poskytující spojení například do větších měst, zajištění bezpečného pohybu obyvatel po obcích, zvelebování území, podpora volnočasových aktivit a hlavně využití výhodné polohy území, což přiláká větší množství turistů s různými zájmy. Závěr diplomové práce patří katalogu projektů. Katalog obsahuje čtyři rozvojové projekty, které vyplývají z mnou navržené strategie.

Stanovené cíle diplomové práce jsem naplnila shrnutím klíčových pojmů rozvoje místní akční skupiny a ty jsem pak po provedení socioekonomické analýzy území MAS Region Haná prakticky implementovala. Práci jsem uzavřela návrhem strategie MAS včetně katalogu projektů.

Došla jsem tak k závěru, že obce, spadající pod MAS Region Haná, mají potenciál pro další rozvoj při použití vhodných opatření v dílčích oblastech. Věřím, že současní zaměstnanci Kanceláře MAS Region Haná a i ti budoucí budou vytvářet úsilí k naplnění tohoto potenciálu, k zajištění trvalého rozvoje území a zviditelnění regionu.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

- [1] BINEK, Jan et al. *Metodika "RoIA - Inovativní přístup k plánování rozvoje obcí"*. Brno: GaREP, 2012. 22 s. ISBN 978-80-905139-1-4.
- [2] BINEK, Jan et al. *Rozvojové možnosti obcí*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, 2010. 50 s. ISBN 978-80-87147-29-0.
- [3] BINEK, Jan et al. *Synergie ve venkovském prostoru: aktéři a nástroje rozvoje venkova*. Brno: GaREP, 2009. 94 s. ISBN 978-80-904308-0-8.
- [4] BINEK, Jan et al. *Synergie ve venkovském prostoru: paradoxy rozvoje venkova*. Brno: GaREP, 2011. 63 s. ISBN 978-80-904308-6-0.
- [5] GROSPÍČ, Jiří et al. *Úvod do regionálních věd a veřejné správy*. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2008. 455 s. ISBN 978-80-7380-086-4.
- [6] KADEŘÁBKOVÁ, J., Z. K. TRHLÍNOVÁ. *Region a regionální vědy*. Praha: Vysoká škola finanční a správní, 2008. 77 s. ISBN 978-80-7408-009-8.
- [7] KADEŘÁBKOVÁ, J., J. PEKOVÁ. *Územní samospráva - udržitelný rozvoj a finance*. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2012. 297 s. ISBN 978-80-7357-910-4.
- [8] MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR. *Nová regionální politika: vstupujeme do Evropy*. Praha: DaDa, 2002. 91 s. ISBN 80-903064-1-1
- [9] MOLLE, Willem. *European Cohesion Policy*. Oxon: Routledge, 2007. 368 p. ISBN 978-04-154-38-124.
- [10] PELCL, Petr et al. *Financování rozvoje venkova*. Plzeň: Centrum pro komunitní práci, CpKP západní Čechy, 2008. 59 s. ISBN 978-80-86902-62-3.
- [11] PELCL, Petr et al. *Metodika dobré praxe místních akčních skupin v České republice*. Plzeň: Centrum pro komunitní práci, CpKP západní Čechy, 2008. 63 s. ISBN 978-80-86902-74-6.
- [12] STIMSON, Robert J., Roger R. STOUGH and Brian H. ROBERTS. *Regional Economic Development: Analysis and Planning Strategy*. Berlin: Springer, 2006. 452 p. ISBN 978-3-540-34826-9.
- [13] ŠKARKA, Milan. *Podpora podnikání s využitím prostředků kohezní politiky EU*. Zlín: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, 2013. 32 s. ISBN 978-80-7454-259-6.

[14] WOKOUN, René et al. *Regionální rozvoj (Východiska regionálního rozvoje, regionální politika, teorie, strategie a programování)*. Praha: Linde, 2008. 475 s. ISBN 978-80-7201-699-0.

Prameny práva

[15] Zákon č. 108/2006 Sb., o sociálních službách. In: *Sbírka zákonů*. 14. 3. 2006. částka 37, s. 1257.

[16] Zákon č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení). In: *Sbírka zákonů*. 12. 4. 2000. částka 38, s. 1737.

[17] Zákon č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení). In: *Sbírka zákonů*. 12. 4. 2000. částka 38, s. 1765.

[18] Zákon č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje. In: *Sbírka zákonů*. 29. 6. 2000. částka 73, s. 3549.

Elektronické dokumenty

[19] AGRÁRNÍ KOMORA OLOMOUCKÉHO KRAJE: *Mikroregion Kosteletsko* [online]. [cit. 3. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.kis-olomoucky.cz/?path=m1%7Cmt194%7Cmo4105>.

[20] ČESKÉ DRÁHY. *Elektronická mapa tratí a služeb ČD*. [online]. [cit. 11. 3. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.cd.cz/mapa/>

[21] ČESKÝ STATISTICKÝ ÚŘAD. *Databáze demografických údajů za obce ČR*. [online]. [cit. 10. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <https://www.czso.cz/csu/czso/databaze-demografickych-udaju-za-obce-cr>.

[22] DENÍK VEŘEJNÉ SPRÁVY. *Formy spolupráce obcí*. [online]. [cit. 11. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.dvs.cz/clanek.asp?id=6326681>.

[23] DOHAJE.CZ: *Významná místa krajiny Olomouckého kraje*. [online]. [cit. 5. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.dohaje.cz/stezky/91>.

- [24] FIRMY.CZ. *Katalog firem Olomouckého kraje*. [online]. [cit. 20. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.firmy.cz/Velkoobchod-a-vyroba/kraj-olomoucky>
- [25] HRADY.CZ: *Hrady a zámky České republiky*. [online]. [cit. 6. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.hrady.cz/>
- [26] IDOS. *Jízdní řády*. [online]. [cit. 11. 3. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.idos.cz>
- [27] MAS LEDNICKO-VALTICKÝ AREÁL: *Integrovaný regionální operační program (IROP)*. [online]. [cit. 11. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.mas-lva.cz/wp-content/uploads/2015/12/IROP-MAS-mo%C5%BEnosti-%C4%8Derp%C3%A1n%C3%AD.Pdf>
- [28] MIKROREGION KONICKO. [online]. [cit. 3. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.mikroregionkonicko.cz/>
- [29] MIKROREGION KOSÍŘSKO. [online]. [cit. 3. 2. 2016]. Dostupný z WWW: http://www.kosirsko.cz/mikroregion_kosirsko
- [30] MIKROREGION LITOVELSKO. [online]. [cit. 3. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.litovelsko.eu/cs/mikroregion-litovelsko/>
- [31] MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ. *Evropské strukturální a investiční fondy* [online]. [cit. 16. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/2014-2020/Dohoda-o-partnerstvi>
- [32] MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ. *Integrovaná strategie území MAS Region HANÁ*. [online]. [cit. 12. 2. 2016]. Dostupný z WWW: http://www.mmr.cz/getmedia/0e8870ee-e131-4c41-ad96-9114be2ce884/Strategie-RH-2020-OPTP-0_20kompr2-deslana-verze-se-spravnymi-logy.pdf
- [33] MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ. *Strategie regionálního rozvoje ČR 2014–2020* [online]. [cit. 12. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.mmr.cz/cs/Podpora-regionu-a-cestovni-ruch/Regionalni-politika/Koncepce-Strategie/Strategie-regionalniho-rozvoje-CR-2014-2020>
- [34] NÁRODNÍ SÍŤ MÍSTNÍCH AKČNÍCH SKUPIN ČESKÉ REPUBLIKY (NS MAS ČR). *Kritéria přijatelnosti místních akčních skupin a implementace metody LEADER v programovém období 2014-2020*. [online]. [cit. 15. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://nsmascr.cz/content/uploads/2013/07/kriteriia-prijatelnosti-navrh.pdf>

[35] NÁRODNÍ SÍŤ MÍSTNÍCH AKČNÍCH SKUPIN ČESKÉ REPUBLIKY (NS MAS ČR). *Současnost a budoucnost venkova*. [online]. [cit. 15. 2. 2016]. Dostupný z WWW: http://nsmascr.cz/content/uploads/2014/09/brozura-CLLD_8_2014.pdf

[36] REGION HANÁ. *Orgány RH*. [online]. [cit. 11. 2. 2016]. Dostupný z WWW: <http://www.regionhana.cz/cs/o-regionu-hana/organy-rh/>.

[37] WIKIPEDIE: *Malý Kosíř*. [online]. [cit. 5. 2. 2016]. Dostupný z WWW: https://cs.wikipedia.org/wiki/Mal%C3%BD_Kos%C3%AD%C5%99

Interview

[38] BRZÁK, Jaroslav. Manažer MAS Region HANÁ. [rozhovory a konzultace průběžně po celou dobu zpracovávání diplomové práce]

[39] FOLTÝNOVÁ, Veronika. Tajemnice NS MAS ČR. [e-mailová komunikace 3. 3. 2016]

[40] KLÁSOVÁ, Adéla. Olomoucký kraj - Odbor strategického rozvoje kraje, územního plánování a stavebního řádu – Oddělení regionálního rozvoje. [e-mailová komunikace 29. 3. 2016]

[41] TICHÝ, Michal. Starosta obce Senice na Hané - statutární zástupce [rozhovory a konzultace průběžně po celou dobu zpracovávání bakalářské práce]

SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK

%	Procento.
§	Paragraf
©	Copyright
°C	Stupeň Celsia.
aj.	A jiné
apod.	A podobně
atd.	A tak dále
a. s.	Akciová společnost.
B1	Bramborářská oblast
cca	Cirka.
CLLD	Comunity-led Local Development
č.	Číslo.
ČD	České dráhy.
ČEZ	České energetické závody.
ČOV	Čistička odpadních vod.
čp.	Číslo popisné.
ČR	Česká republika.
ČSÚ	Český statistický úřad
DD	Domov důchodců
DPS	Dům pečovatelské služby
EU	Evropská unie
Evid.	Evidováno
et al.	A kolektiv
FO	Fyzická osoba
GIZ	Přeshraniční impulsní města
CHOPAV	Chráněná oblast přirozené akumulace vod
h.	Hodina.
ha	Hektar.
HDP	Hrubý domácí produkt
CHKO	Chráněná krajinná oblast.
CHOPS	Charitativní ošetřovatelská a pečovatelská služba

Kč	Koruna česká.
km	Kilometr.
Km ²	Kilometr čtverečný
KWS	Fundacja KWS Ladek
LDPE	Low Density Polyethylene
m	Metr.
MA 21	Místní agenda 21
MAS	Místní akční skupiny
Max.	Maximálně
Mikroreg.	Mikroregion
mm	Milimetr.
m n. m.	Metry nad mořem
MŠ	Mateřská škola
např.	Například.
NNO	Nestátní neziskové organizace
NP	Národní park
NS (MAS)	Národní síť Místních akčních skupin
NSZM	Národní síť zdravých měst
obr.	Obrázek.
Odst.	Odstavec
o.p.s.	Obecně prospěšná společnost
OP RV	Operační program Rozvoj venkova
OP ŽP	Operační program Životní prostředí.
ORP	Obec s rozšířenou působností
o.s.	Občanské sdružení.
OU	Odborné učiliště
OZP	Osoba zdravotně postižená
PC	Počítač
p.o.	Příspěvková organizace
PO	Právnícká osoba
PPP	Public Private Partnership
PR	Public relations

PRV	Program rozvoje venkova
RH	Region HANÁ
Ř1,Ř2	Řepařská oblast 1,2
s.	Strana.
Sb.	Sbírka.
SDH	Sbor dobrovolných hasičů.
SK	Sportovní klub
SMO	Svaz měst a obcí
SOU	Střední odborné učiliště
spol.	Společnost
s. r. o.	Společnost s ručením omezeným.
SRR	Strategie regionálního rozvoje
SŠ	Střední škola
sv.	Svatý
SWOT	Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats
tab.	Tabulka
TJ	Tělovýchovná jednota.
Tř.	Třída
tzn.	To znamená.
tzv.	Tak zvaný.
ÚP	Úřad práce
VOŠ	Vyšší odborná škola
VŠ	Vysoká škola
ZD	Zemědělské družstvo.
z.s.	Zapsaný spolek
ZŠ	Základní škola.
ŽP	Životní prostředí

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obr.1 - Dvojí chápání reg.rozvoje	15
Obr.2 - Mapa Regionu HANÁ	40
Obr.3 - Znak Regionu HANÁ	41
Obr.4 - Klimatické oblasti	80
Obr.5 - Rozvojové oblasti	89

SEZNAM GRAFŮ

Graf 1 - Vývoj počtu obyvatel Reg. Haná	50
Graf 2 - Vzdělanostní struktura Reg.Haná	53
Graf 3 - Srovnání vzdělanostní struktury	55
Graf 4 - Ekonomicky aktivní dle odvětví	56

SEZNAM TABULEK

Tab.1 - Subjekty regionální politiky	19
Tab.2 - Struktura strategie reg.rozvoje	22
Tab.3 - Formy spolupráce obcí	24
Tab.4 - IROP	34
Tab.5 - PRV	36
Tab.6 - OPZ	37
Tab.7 - OP ŽP	37
Tab.8 - OP VVV	38
Tab.9 - Počet obyvatel Kosířsko	47
Tab.10 - Počet obyvatel Konicko	48
Tab.11 - Počet obyvatel Kostecko	49
Tab.12 - Počet obyvatel Litovelsko	49
Tab.13 - Pohyb obyvatel Region Haná	50
Tab.14 - Pohyb obyvatel Konicko	51
Tab.15 - Pohyb obyvatel Kosířsko	51
Tab.16 - Pohyb obyvatel Kostecko	52
Tab.17 - Pohyb obyvatel Litovelsko	52
Tab.18 - Vzdělanostní struktura Reg.Haná	53
Tab.19 - Srovnání vzdělanostní struktury	54
Tab.20 - Ekonomická aktivita obyv. RH	56

Tab.21 - Podnikatelské subjekty Reg.Haná	57
Tab.22 - Nezaměstnanost Region Haná	59
Tab.23 - Uchazeči o zaměstnání-struktura	59
Tab.24 - Lékařská péče Region Haná	62
Tab.25 - Ubytovací zařízení Region Haná	72
Tab.26 - Zemědělská půda Region Haná	76

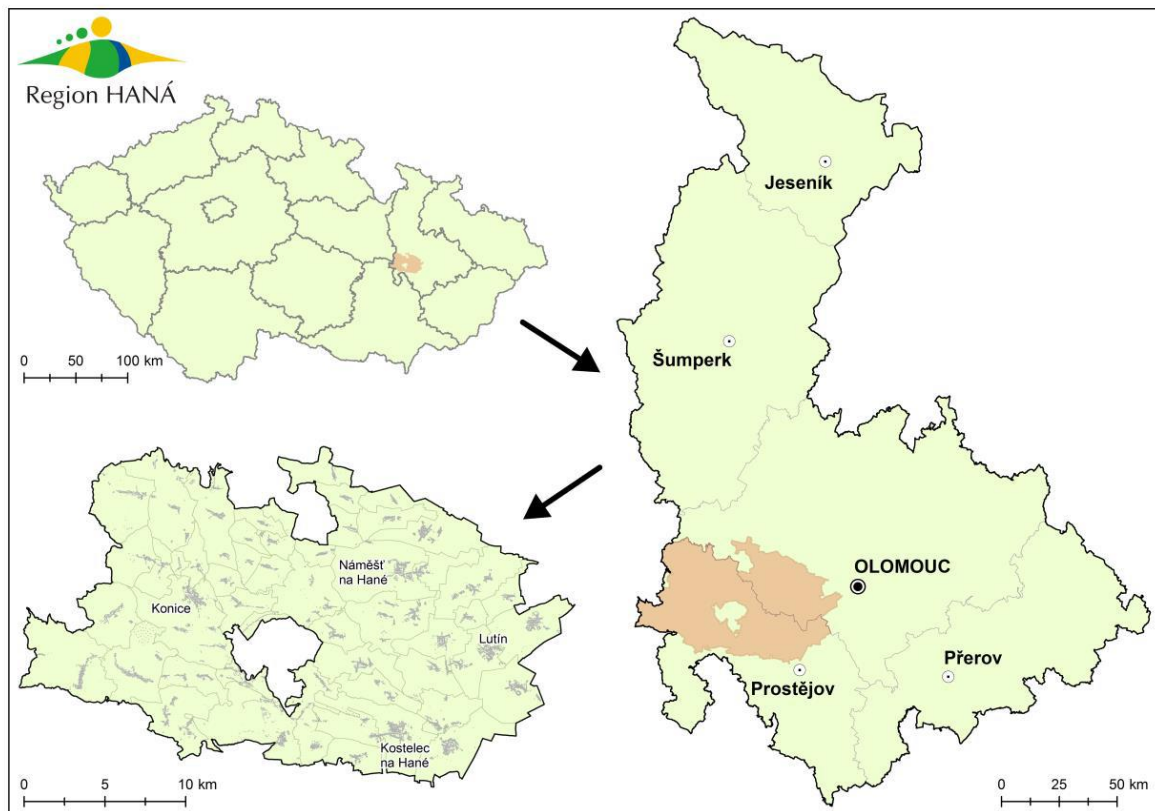
SEZNAM PŘÍLOH

P I: Mapa území Regionu HANÁ

P II: Znaký obcí MAS Region HANÁ

P III: Ostatní členové MAS Region HANÁ

PŘÍLOHA P I: Mapa území Regionu HANÁ



PŘÍLOHA P II: Znaky obcí MAS Region HANÁ



PŘÍLOHA P III: Ostatní členové MAS Region HANÁCelkový počet členů: **114 členů**, stav k 30. 03. 2016Počet obcí: **48**Počet ostatních členů: **66**

Č.	Ostatní členové	Zástupce	Zájmová skupina
1.	AGENTSPOL, s.r.o.	Lenka Stratilová	Podnikání
2.	Autoservis Fiala	Daniel Fiala	Podnikání
3.	Ing. Brzák Jaroslav	Ing. Brzák Jaroslav	Životní prostředí
4.	Mgr. Brzáková Alena	Mgr. Brzáková Alena	Rozvoj neziskového sektoru
5.	RNDr. Jaroslav Bokůvka, CSc.	RNDr. Jar. Bokůvka, CSc.	Senioři
6.	Crhonková Zdena	Crhonková Zdena	Senioři
7.	Český svaz chovatelů Stařechovice	Ing. František Vychodil	Rozvoj neziskového sektoru
8.	Doláková Dominika	Doláková Dominika	Kultura a historie
9.	Doseděl Ladislav	Doseděl Ladislav	Sport
10.	Dosedělová Milada	Dosedělová Milada	Myslivost
11.	Ing. Dostálová Eliška	Ing. Dostálová Eliška	Myslivost
12.	Eletkro- flexi s.r.o.	Galda Petr	Podnikání
13.	MUDr. Husička Josef	MUDr. Husička Josef	Senioři
14.	Bc. Husička Petr	Bc. Husička Petr	Životní prostředí
15.	Husičková Silvie	Husičková Silvie	Děti a mládež
16.	Bc. Hynek Lukáš	Bc. Hynek Lukáš	Sport
17.	Hyben Lukáš	Hyben Lukáš	Podnikání
18.	Jadrníčková Bohdana	Jadrníčková Bohdana	Podnikání
19.	Jsmo ze stejné planety, z.s	Ing. Janeček Josef	Rozvoj neziskového sektoru
20.	Jurtík Vladimír	Jurtík Vladimír	Rozvoj neziskového sektoru
21.	Ing. Kalábová Nela	Ing. Kalábová Nela	Děti a mládež
22.	Koppová Zdeňka	Koppová Zdeňka	Podnikání
23.	Kristek Radim	Kristek Radim	Sport
24.	Koutný Václav	Koutný Václav	Zemědělství
25.	Ing. Kubíček Milan	Ing. Kubíček Milan	Životní prostředí
26.	KOVOVÝROBA Ing. Valoušek s.r.o.	Ing. Valoušek Jiří	Podnikání
27.	Labudová Hana	Labudová Hana	Zemědělství
28.	Lázně Slatinice, a.s.	Ing. Irena Vašicová	Kvalita života
29.	Mach Jiří	Mach Jiří	Rozvoj neziskového sektoru
30.	Ing. Mačák Miroslav	Ing. Mačák Miroslav	Senioři

Č.	Ostatní členové	Zástupce	Zájmová skupina
31.	Ing. Mačáková Drahoslava	Ing. Mačáková Drahoslava	Senioři
32.	Mader Luboš	Mader Luboš	Životní prostředí
33.	Mader Zdeněk	Mader Zdeněk	Životní prostředí
34.	Mikulka Pavel	Mikulka Pavel	Podnikání
35.	Minipivovar Kosíř	David Kapsia	Podnikání
36.	Muzikant Josef	Muzikant Josef	Podnikání
37.	Mülerová Marie	Mülerová Marie	Sport
38.	Myslivecké sdružení Náměšť na Hané	Hrabal Miroslav	Myslivost
39.	Ing. Novák Lubomír	Ing. Novák Lubomír	Myslivost
40.	Občanské sdružení Muzeum Slatinice	Sobek Aleš, CSc.	Kultura a historie
41.	Okresní hospodářská komora	Helena Chalánková	Podnikání
42.	Rodinné centrum Pohádka o.s.	Ing. Botková Iveta	Děti a mládež
43.	Romodrom o.p.s.	Mgr. Brativnyk Marjana	Rozvoj neziskového sektoru
44.	Římskokatolická církev - Konice	Ing. Palička Oldřich	Církev
45.	SDH Brodek u Konice	Josef Havelka	Rozvoj neziskového sektoru
46.	SDH Náměšť na Hané	Tomáš Otruba	Rozvoj neziskového sektoru
47.	SDH Konice	Vlastimil Šmída	Rozvoj neziskového sektoru
48.	SDH Lešany	Josef Wind	Sport
49.	Sigmundova SŠ strojírenská Lutín	Mgr. Michalík Pavel	Děti a mládež
50.	Sirotek Michal	Sirotek Michal	Zemědělství
51.	Sirotková Renata	Sirotková Renata	Podnikání
52.	SK Náměšť na Hané	Ošťádal Bohuslav	Sport
53.	Slámová Jarmila	Jarmila Slámová	Zemědělství
54.	Ing. Solovská Ludmila	Ing. Solovská Ludmila	Zemědělství
55.	Ing. Solovský Pavel	Ing. Solovský Pavel	Zemědělství
56.	SPES Slatinice, o.s.	Mgr. Miloš Kuruc	Rozvoj neziskového sektoru
57.	Ing. Tichý Jan	Ing. Tichý Jan	Podnikání
58.	Tomková Zdena	Tomková Zdena	Kultura a historie
59.	TRILOBIT, o.p.s.	Marcela Hálová	Rozvoj neziskového sektoru
60.	Mgr. Vařeka Petr	Mgr. Vařeka Petr	Senioři
61.	Ing. Všeticka René	Ing. Všeticka René	Rozvoj neziskového sektoru
62.	UNIAGRIS Pěnčín a.s.	Ing. Vykydalová Jitka	Zemědělství
63.	Ing. Vyroubal Josef	Ing. Vyroubal Josef	Sport
64.	Žák Josef	Žák Josef	Podnikání
65.	Žáková Zdena	Žáková Zdena	Senioři
66.	Žouželka František	Žouželka František	Myslivost