

Místní akční skupina LAG Strakonicko



**STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO
MÍSTNÍHO ROZVOJE
MAS LAG STRAKONICKO
2014 - 2020**

Pracovní verze



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBSAH

1	Území MAS.....	4
1.1	Základní informace o MAS	4
1.2	Vymezení území	4
1.3	Fyzickogeografická charakteristika území	7
1.3.1	Geomorfologie	7
1.3.2	Geologie	8
1.3.3	Klima.....	9
1.3.4	Ovzduší.....	10
1.3.5	Hydrologie.....	11
1.3.6	Zásobování pitnou vodou.	13
1.3.7	Vegetace, fauna	13
1.4	Historie	15
1.4.1	Historie regionu.....	15
1.4.2	Specifika regionu – vnitřní potenciál území	15
1.4.3	Krajové speciality.....	17
1.5	Sociálně-demografické informace	19
1.5.1	Školství.....	19
1.5.2	Kultura a sport.....	24
1.5.3	Zdravotnictví	25
1.5.4	Sociální služby	27
2	Podnikání.....	31
2.1	Nezemědělské podnikání	34
2.1.1	Průmysl.....	34
2.1.2	Cestovní ruch.....	35
2.2	Zemědělství a lesnictví	57
2.2.1	Půda.....	57

2.2.2	Zemědělství	59
2.2.3	Lesnictví	61
3	Životní prostředí	63
3.1	Současný stav životního prostředí	63
3.1.1	Pozitiva stavu ŽP	69
3.1.2	Negativa stavu ŽP	70
3.1.3	Návrhová část	71
3.1.4	Závěr.....	72
3.1.5	Odpady	72
4	Obyvatelstvo.....	75
4.1	Vývoj osídlení.....	75
4.1.1	Obce a organizační jednotky	75
4.1.2	Statistika počtu obyvatel	77
4.1.3	Byty	80
4.1.4	Věková struktura obyvatel v území MAS	84
4.1.5	Nezaměstnanost.....	87
4.1.6	Vzdělání	90
5	Doprava	91
5.1	Analytická část: definice a analýza řešených problémů	91
5.1.1	Vymezení a zdůvodnění řešeného problém	91
5.1.2	Železniční doprava	92
5.1.3	Silniční doprava v území MAS LAG Strakonicko.....	94
5.1.4	Zlepšení obslužnosti regionu.....	102
5.1.5	Optimalizace dopravního systému plánování	103
6	MAS LAG Strakonicko.....	107
6.1.1	Členská základna:.....	107
6.1.2	Organizace MAS	107



6.1.3 Strategie s dopadem na území MAS: 109

Úvod

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro území LAG Strakonicko je zpracovávána vlastními silami ve spolupráci s aktivisty z území MAS, kromě statistického průzkumu MAS zajišťuje průzkum přímo v terénu a zpracovává dotazníkové průzkumy, které dokladují reálnou situaci v území MAS. Tyto podklady nyní zpracováváme a poté je porovnáme se zjištěnými statistickými údaji. Část vlastních průzkumů je využita i pro tuto pracovní verzi SCLLD.

1 Území MAS

1.1 Základní informace o MAS

Místní akční skupina LAG Strakonicko byla založena v dubnu 2004 jako občanské sdružení. Od 1. 1. 2014 je podle nového občanského zákoníku spolkem. Její základní činnost a organizační záležitosti jsou definovány ve stanovách.

Sídlo MAS: Palackého náměstí 1090, 386 01 Strakonice

IČ: 266 60 121

Kontakt: lag.strakonicko@seznam.cz

383 387 331

1.2 Vymezení území

Území MAS Strakonicko je tvořeno Svazkem obcí středního Pootaví, Svazkem obcí Strakonicka, Svazkem obcí dolního Pootaví a Svazkem obcí šumavského Podlesí, celkem o společné výměře 458 km² a cca 41.000 obyvatelích. Součástí jsou 2 města (Strakonice, Volyně) a 55 obcí.

Území MAS LAG Strakonicko nebylo žádným způsobem uměle vytvářeno. Vzniklo naprosto přirozeným způsobem na základě zájmu čtyř svazků obcí o vzájemnou spolupráci metodou Leader. Z podnětu svazků byla následně založena MAS pro jejíž členskou základnu byl při založení využit Řídící výbor pro rozvoj Strakonicka a jejími členy se stali zástupci svazků obcí. Do práce metodou LEADER byly tak zapojeny všechny členské obce a města svazků, jejichž katastrální území vymezuje dnešní území MAS. Tvoří tak kompaktní území, jehož jednotlivé části mezi sebou spolupracovaly od roku 1999, tedy 5 let před založením MAS.

Z tohoto důvodu byl přechod celého území na spolupráci formou LEADER přirozený, plynulý a završil předchozí spolupráci. V žádném případě území nebylo vybíráno dle nějakých kritérií, ale vzniklo spontánně jako výsledek dlouhodobé mikroregionální spolupráce.

MAPA ÚZEMÍ MAS



Seznam obcí zapojených v MAS:

1	Cehnice	30	Novosedly
2	Čejetice	31	Osek
3	Čestice	32	Paračov
4	Drachkov	33	Pracejovice
5	Drážov	34	Přední Zborovice
6	Droužetice	35	Přechovice
7	Dřešín	36	Přešťovice
8	Horní Poříčí	37	Radějovice
9	Hoslovice	38	Radošovice
10	Chrást'ovice	39	Rovná
11	Jinín	40	Řepice
12	Kalenice	41	Skály
13	Katovice	42	Slaník
14	Kladruby	43	Sousedovice
15	Kraselov	44	Strakonice
16	Krejnice	45	Strašice
17	Krty-Hradec	46	Strunkovice n/Vol.
18	Kuřimany	47	Střelské Hoštice
19	Kváskovice	48	Štěchovice
20	Libětice	49	Štěkeň
21	Miloňovice	50	Třešovice
22	Mnichov	51	Úlehle
23	Mutěnice	52	Únice
24	Nebřehovice	52	Vacovice
25	Němčice	53	Volenice
26	Němětice	54	Volyně
27	Nihošovice	56	Zahorčice
28	Nišovice	57	Zvotoky
29	Nová Ves		

Řešené území je střední částí Strakonického okresu a jeho pomyslná hranice probíhá na západě souhlasně s rozmezím s okresem Klatovy a na jihu s okresem Prachatice. Za obcí Čepřovice se zvedá severovýchodním směrem a běží po obvodu katastrálního vymezení obcí Skály, Kváskovice, Radějovice a u obce Cehnice kolmo přetíná komunikaci I. Třída Strakonice-Vodňany, aby se za katastrem obce Čejetice napojila na hranici s okresem Písek. Po ní se hranice řešeného území zvedá severozápadně až k obci Velká Turná, obíhá obec Radomyšl, aby se vrátila zpět severním směrem, kde zahrnuje obec Chrást'ovice a běží po komunikaci západním směrem na Horažďovice, kde se napojí do výchozího místa na rozhraní s okresem Klatovy.

Těžištěm regionu je okresní historické město Strakonice, důležité správní a průmyslové centrum a dopravní uzel (silnice prvních tříd I/4 a I/22). Prochází tudy od roku 1868 železniční trať z Plzně do Českých Budějovic a lokální tratě č. 198 (od roku 1893) a č. 203 (od roku 1899). Ve Strakonici má tradici především průmysl textilní, strojírenský a pivovarnictví. Z typologického hlediska je Strakonicko řazeno k vrcholně středověké sídelní krajině Hercynika. Kromě silně urbanizovaných ploch Strakonice a okolí se jedná o lesozemědělskou a místy zemědělskou krajinu, z hlediska reliéfu o krajinu vrchovin Hercynika, v nivě Otavy a Volyňky o krajinu širokých říčních niv.

1.3 Fyzickogeografická charakteristika území

1.3.1 Geomorfologie

Z hlediska geomorfologického členění severní část území Strakonicka spadá do Českomoravské subprovincie reprezentované Středočeskou pahorkatinou. Ta je zbytkem třetihorního zarovnaného povrchu s mírně zvlněným reliéfem o nadmořské výšce mezi 500 - 600 m. V daném území je reprezentovaná především Blatenskou pahorkatinou resp. její částí - Horažďovickou pahorkatinou. Poměrně ploché území této pahorkatiny má nejvyšší bod Hřeben (596,5 m n.m.) těsně za hranicí posuzovaného regionu. Do jižní části území (Volyňsko) zasahuje rozsáhlé a poměrně členité území Šumavského podhůří, které je erozí vodních toků značně rozčleněné a příkré údolní svahy zde ostře kontrastují s převládajícím kopcovitým terénem. Z tohoto celku největší část v řešeném území zaujímá Bavorovská vrchovina se svým jihovýchodně od Strakonice se rozkládajícím podcelkem Miloňovickou pahorkatinou s izolovanými vrchy přesahujícími 500 m (nejvyšší Kuřimanský 586 m a Ostrý 579 m). Širší okolí Volyňky patří Volyňské vrchovině s řadou vrcholů přes 600 m (Kbil 664 m

u Libětic, Kalný vrch 634 m u Strunkovic nad Volyňkou, Ostrý vrch 591 m, Betaň 651 m - jižně od Volyně). Dalším podcelkem Šumavského podhůří, které zasahuje jihozápadní část území je Vimperská vrchovina s Mladotickou na severu (Mladotický vrch 703 m, Damičský vrch 739 m, Kústrý 839 m) a Vacovickou vrchovinou na jihu, která dosahuje přes 900 m n.m. Mezi oba hlavní geomorfologické celky Středočeskou pahorkatinou a Šumavským podhůřím ještě do oblasti zasahuje podél města Strakonice Českobudějovická pánev jako součást Jihočeských pánví.

Nejvýše položená sídla jsou Vacovice a Drážov, nejnižší Štěchovice.

1.3.2 Geologie

Celé řešené území náleží k Českému masívu, který je geologicky jednou z nejstarších částí evropské pevniny. V nejstarší době byla tato oblast zalita mořem, na jehož dně se hromadily mohutné vrstvy usazenin z okolní pevniny. Intenzita sedimentace byla velmi různá, proces usazování několikrát přerušil ústup moře. Původní měkké a sypké sedimenty se zpevňovaly a vlivem horotvorných procesů se dostávaly do větších hloubek, kde vlivem vysokých teplot a tlaku zbrídlíčnatěly, (krystalické břidlice).

Krystalické moldanubikum tvoří převážně skalní podklad řešeného území. Jeho jednotvárná série, jejíž původní horniny dosahují několikakilometrové mocnosti, se usazovala v hlubokých částech mořské prohlubně za poměrného tektonického klidu a značného nanášení jílovitého a písčitého materiálu. Z toho pak vznikaly opakovanou přeměnou především biotitické pararuly a migmatity rozličného typu. Příznačné je pro tuto jednotvárnou sérii nepatrný podíl hornin odlišného složení, např. krystalických vápenců, dolomitů a ojediněle těž amfibolitů.

Pestrá série, jež se od jednotvárné odlišuje četnými vložkami krystalických vápenců spolu s přechodnými polohami dolomitů, erlanů, eklogitů a amfibolitů, grafitických hornin a křemenců, je zastoupena v území jen v malé míře západně a jižně od Strakonice. Jižní část vymezené oblasti zabírá šumavská větev moldanubického plutonu. Nejstaršími horninami jsou zde diority, k mladším patří granodiority, k nejmladším žuly s bohatým žilným doprovodem. Severozápadní část (mezi Horažďovicemi a Strakonice) sem proniká středočeský pluton se zastoupením především biotitickým granodioritem a křemitým dioritem červeného typu. Tyto horniny se těží v oblasti na mnoha místech s využitím jako stavební a dekorační kámen.

Zatížení radonem je závislé na geologické skladbě podloží. Geodetickou stavbu území tvoří z velké části metamorfované horniny s tektonickým pomíšením a vyšším obsahem uranu. Uran ^{238}U se v přírodní rozpadové řadě mění na radium a následně na plynný radon ^{222}Rn . Menší zatížení radonem se objevuje na sedimentálním podloží, v území ale výrazně převažují oblasti s radonovým rizikem vyšším a středním. Tento fakt přináší nutnost realizace protiradonových opatření.

1.3.3 Klima

Klimaticky se území Strakonicka dělí na dvě oblasti. Klimatická oblast B3 v podélném pásu Horažďovice - Strakonice (mírně teplá oblast) s charakteristikou okrsku mírně teplý, mírně suchý, převážně s mírnou zimou. Ostatní území leží v okrsku B5 s charakteristikou mírně teplý, mírně vlhký, vrchovinový. Průměrná roční teplota $6,5\text{ }^{\circ}\text{C}$, v období vegetace $12,5\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Oblast je dále charakterizována:

průměrný počet letních dní v roce 30 - 40

průměrný počet ledových dní v roce 40 - 50

průměrný počet mrazových dnů 120 - 130

Počet dní s teplotou nad 0°C 270

Počet dní nad 5°C 210

Počet dní nad 10°C 150

Počet dní nad 15°C 65

Průměrný počet jasných dnů 40

zamračených dnů 145

s mlhou 57

Průměrné datum prvního mrazivého dne 1.10. a posledního mrazivého dne 1.5.

Průměrná teplota vzduchu v jednotlivých měsících (dle dlouhodobých klimatických map):

I. II. III. IV. V. VI. VII. VIII. IX. X. XI. XII.

-2 -1 3 6 12 15 17 17 12 7 3 -2

Dlouhodobý průměrný úhrn srážek v mm v jednotlivých měsících:

I. II. III. IV. V. VI. VII. VIII. IX. X. XI. XII.

30 27 30 45 70 85 90 65 50 45 35 35

Průměrný roční úhrn srážek dosahuje 550 - 600 mm, v období vegetace 400 mm.

Úhrn srážek za rok 1998 naměřený na nejbližší stanici Kocelovice:

I. II. III. IV. V. VI. VII. VIII. IX. X. XI. XII.

14,4 8,1 43,5 8,3 34,2 243,7 66,4 31,2 104,3 97,4 41,5 20,9

Průměrná relativní vlhkost vzduchu v červenci ve 14,00 hodin: 60%

v prosinci ve 14,00 hodin: 87%

** Uvedené údaje jsou průměrným ukazatelem, klimatické podmínky jsou úměrné nadmořské výšce, ve které jsou jednotlivá sídla lokalizována. Jihozápadním směrem k okraji popisovaného regionu zasahuje drsnější klima Šumavského podhůří.*

1.3.4 Ovzduší

Z hlediska zatížení emisemi patří dle údajů ČHMV Strakonicko k nejméně zatíženým oblastem ČR. Přesto je v souladu se Zákonem 309/1991 Sb. kladen důraz na systematické snižování produkce škodlivin u všech zdrojů znečišťování ovzduší. Zavedením tzv. emisních limitů pro vypouštění škodlivin a jejich následným dodržováním nastal postupný obrat v chování provozovatelů zdrojů emisí.

Největší znečišťovatel v regionu – Teplárna Strakonice - provedl denitrifikaci, odsíření spalin a nahradil TTO nízkosirnatým palivem. Významným faktorem znečišťování ovzduší jsou také mobilní zdroje REZZO 4. Jejich podíl je asi 8% na celkové emisi tuhých látek, 1% na celkové emisi SO_x, 40% na celkových emisích CO, 54% na celkových emisích C_xH_y a 56% na celkových emisích NO_x.

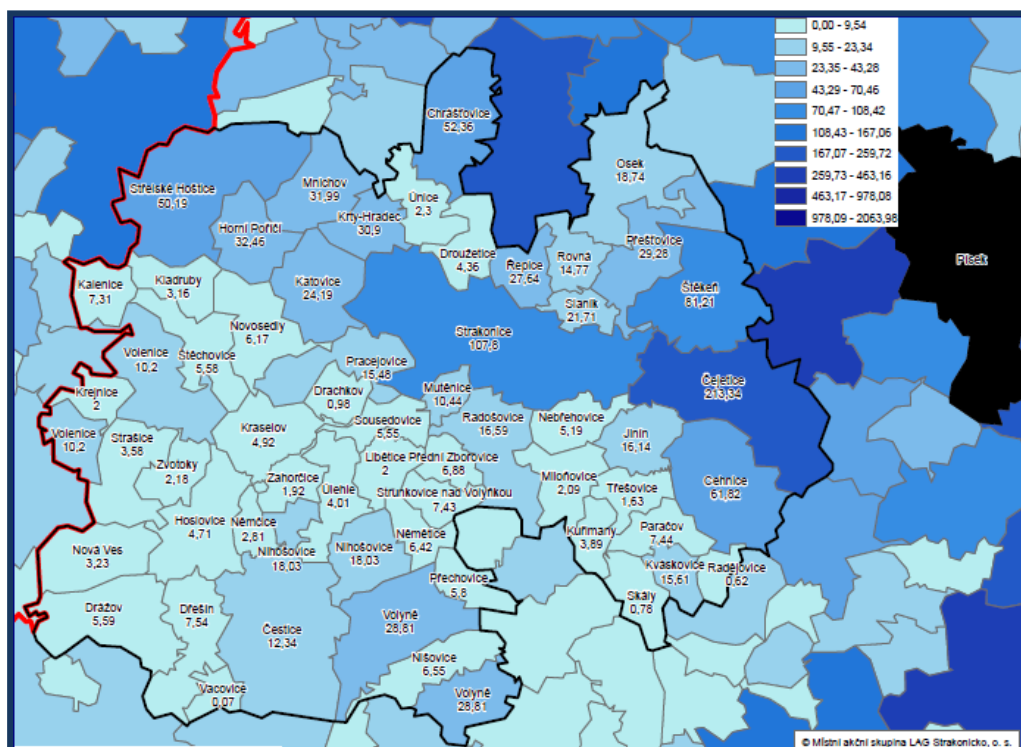
Z údajů jednoznačně vyplývá potřeba opatření na úsporu energie v rámci skupiny drobných a středních spotřebitelů tepla. K nejdůležitějším opatřením v této oblasti by měla patřit podpora realizace tepelných izolací obytných budov, tepelných sítí a využívání obnovitelných zdrojů energie. Ovzduší v oblasti Strakonicka je možné označit za „mírně znečištěné“.

Mezi nejvýznamnější velké zdroje znečišťování ovzduší na území členských obcí MAS LAG Strakonicko patří AGRO Čejetice s.r.o. - hala Sedlíkovice, AGRO Čejetice s.r.o. - hala Sudoměř, DENIOS s.r.o., DMP s.r.o. - výkrm brojlerů drůbežárna Pracejovice, Drůbež Radomyšl, s.r.o. – farma Čejetice, Metal progres Strakonice spol. s r.o., MEYSTER CZ, s.r.o. – Strakonice, Podnik živočišné výroby, a.s. - Vajax Strakonice, POŠUMAVÍ, a.s. - výkrmna brojlerů Střelské Hoštice, Společnost VOJTOVI - obchod, služby, s.r.o., Strakonická

obalovna s.r.o.-obalovna živičných směsí, Teplárna Strakonice, a.s., TONAK a.s. - závod Strakonice, Zemědělské družstvo Přešťovice- VKK 800.

1.3.5 Hydrologie

Vodstvo



1.3.5.1 Řeky

OTAVA:

Řešená oblast náleží k hydrologickému povodí 1-08 řeky Otavy. Ta v popisovaném regionu nabírá vody z levostranných přítoků Sřely a Březovského potoka a z pravé strany potoka Kolčavy a Volyňky.



Otava vzniká soutokem horských řek Vydry a Křemelné u Čeňkovy pily na Šumavě, teče severně a u Horažďovic mění velkým obloukem směr toku na východní. Do regionu přitéká od Horažďovic. Protéká Střelskými Hořticemi, Katovicemi, Strakonice a za Čejeticemi opouští region, aby protékla Pískem a u Zvíkova se spojila s Vltavským kaňonem. Otava patří k tokům s kolísavým vodním stavem, který se rychle mění po srážkách.



Otava vzniká smísením tmavší vody z pozůstatků šumavských rašelinišť, odkud teče Křemelná (vpravo), se světlejší vodou Vydry (zleva).

Foto E. Tesař

VOLYŇKA:

Pravostranný přítok Otavy. Pramení na svazích Světlé hory, teče téměř stále na sever ke Strakonici, kde ústí na ř. km 54,65 do Otavy.

1.3.5.2 Potoky

- **Březový potok** pramení v Brdech, teče JV směrem a do Otavy vtéká nad Katovicemi.
- **Kolčava** vyvěrá u Strašína, teče SV a do Otavy vtéká v Katovicích na ř. km 60,55.

Koryto řeky Otavy a Volyňky v přirozeném stavu provede 1 a 2 letou velkou vodu, při větších průtocích dochází k rozlivům do údolní nivy. V minulosti byla řeka upravována tak, aby se zátopky omezily. Při umístování jakýchkoliv aktivit do inundačního území obou řek, je nutné předem vyřešit ochranu před účinky velké vody a zajistit bezpečný průtok velkých vod a průchod ledů po celé trase řeky Otavy a Volyňky.

1.3.5.3 Rybníky

Okres Strakonice, ve kterém leží území MAS je bohatý na rybníky. Rybníční soustavy, budované hlavně ve 13. - 16. století, jsou však soustředěny zejména v kotlinách a plochých pahorkatinových reliéfech. Rybníky lze rozdělit dle soustředěného výskytu na Blatenskou, Vodňanskou a Putimskou rybníční soustavu. V popisovaném území ostatní části okresu existence rybníků není již tak výrazná. **Ve Volyňské** oblasti vzhledem k reliéfu Šumavského předhůří není žádný významný rybník. **Ve Strakonické oblasti** lze zaznamenat rybníky jižně od okresního města mezi obcemi Sousedovice a Mutěnice, kde největší je

Velkohorský rybník a severně od Strakonice Horní a Dolní Řepický potok. Menší rybníky se vyskytují v okolí obce Čejetic. Rybníky jsou vesměs pronajaty Školnímu rybářství Protivín nebo jsou vlastněny a spravovány obcí.

1.3.6 Zásobování pitnou vodou.

V zásobování pitnou vodou je situace v regionu poměrně uspokojivá. 85% obyvatel je napojeno na veřejné vodovody. Daleko větší důraz by měl být kladen v této oblasti na výstavbu a napojení obyvatel na ČOV. Významná část sídel, zejména menších, toto zařízení nemá. Tento fakt může sehrát významnou roli v budoucím rozvoji obcí, zejména s ohledem na investiční náročnost výstavby sítě ČOV. Kvalita povrchových vod se neukazuje být závažným problémem. Voda ve vodních tocích je zařazena převážně do III., IV. a V. třídy jakosti dle hodnocení BSK 5. Dlouhodobým sledováním jakosti vody v tocích je možné konstatovat pozitivní trend, a to zejména v posledních letech. Tento jev souvisí s omezením znečišťování od největších podnikatelů a je podporován ponecháním břehových porostů a břehů v přírodním stavu.

1.3.7 Vegetace, fauna

Z hlediska půdní druhosti převažují v řešeném území hlinité až hlinitopísčité půdy. Podle zatřídění do půdních typů převažují podzolové půdy a podzoly. Do Volyňské oblasti zasahují již typy hnědých horských lesních půd.

Z hlediska původu, vývoje a především druhového zastoupení květeny lze řadit oblast do subhercynské fytogeografické oblasti. Původním vegetačním krytem byly listnaté lesy a to v Šumavském podhůří převládaly různé druhy bučin (lipové či dubové bučiny), v nižších polohách v severní části popisovaného území převládaly spíše acidofilní doubravy (porosty dubu letního s místy vtroušeným dubem zimním, břízou a lípou). V době halštatské mohylové kultury došlo vlivem dlouhotrvajícím, převážně pastevním využíváním k hlubokým změnám ve složení těchto původních lesů nebo k jejich úplné likvidaci. Jejich náhrada během prvního staletí našeho letopočtu neznamenal obnovu původního krytu, ale přispěla ke vzniku relativně sušších a teplomilnějších lesů tvořených náhradními dřevinami (duby, břízami, osikami, borovicemi). Převážná část původních listnatých nebo smíšených lesů byla však nahrazena ekonomicky výnosnějšími smrkovými monokulturami. Trvalé odlesnění na druhé straně umožnilo průnik teplo a světlomilnějších druhů rostlin a umožnilo rozvoj zemědělské

výroby. V současné době podíl lesních ploch představuje na Strakonicku 20,29% a Volyňsku 24,43 % a podíl zemědělské půdy je ve strakonickém a volyňském subregionu 67,34% respektive 65,60% .

V krajině šumavského podhůří přetrvala bohatá a dosti teplomilná nelesní květena. Z travin je to tráva válečka prapořitá, kvetoucí druhy zastupuje smolnička obecná, úročník bolhoj, čičorka pestrá, jetel horský a zlatý, různé druhy divizen, pupava obecná. Keřové patro zastupují porosty trnek, hlohů, lísek a mnoho druhů planých růží. V lesních okrajích jsou zastoupeny břízy, osiky, lísky, jeřáby a jívy. Na sušších loukách a pastvinách v pahorkatinném prostředí lze registrovat vzácné vstavače: kukačky, osmahlého a bezového. Poněkud častěji se zde vyskytují další vstavačové rostliny: bradáček vejčitý, vemeníček zelený, vemeník dvoulistý a pětiprstka žežulník.

Ve smrkových monokulturách a druhotných borových lesích je květena chudší. Podrost tu tvoří hlavně borůvka, brusinka, vřes, šťavel kyselý, starček hajní, přeslička lesní, ostřice třeslicovitá. Z kapradin pak mohutná hasivka orličí. V lesích bukových se dochovala bohatší a významnější květena, např. mařinka vonná, kokořík mnohokvětý, hluchavka žlutá, vraní oko, věsenka nachová či konvalinka vonná.

Na skalnatých stanovištích údolí Otavy se mnohde uchovaly i původní reliktní bory se zimozrázkiem alpickým nebo medvědicí lékařskou. V okolí obce Rovná je chráněné naleziště hořce jarního (poblíž Rovenského rybníka).

V popisovaném území je poměrně běžná lovná zvěř: srnčí, koroptve, bažanti i zajáci. Poměrně početná je i černá zvěř. V lesích i polích je početná a typická ornitofauna. Běžní lesní ptáci jsou brávník lesní, kvíčala euroasijská, strakapoud velký, sojka obecná kukačka obecná. Vyšší polohy hostí kosa horského a ořešníka kroupnatého. Z luk a obdělávaných polí ubývá křepelky a koroptve polní. V lesopolních okrajích se objevuje poštolka obecná. Z plazů a obojživelníků lze nalézt skokana hnědého, ropuchu obecnou, rosničku, ještěrku živorodou, slepýše křehkého a užovku obojkovitou. Dostatek potravní nabídky zde mají běžné šelmy jako kuna lesní, hranostaj a lasice kolčava i tchoř tmavý. Hojně se vyskytuje i liška obecná.

1.4 Historie

1.4.1 Historie regionu

Počátky osídlení se datují již do 14. století př. Kr. ,kdy zde žil lid s velmi vyspělou mohylovou kulturou. Mohylové pohřbívání zde pak zůstalo typickým znakem, i když se obyvatelstvo měnilo. Keltské kmeny zde sídlily v 5. stol př. Kr. Nejvíce osídleno Kelty bylo okolí řeky Otavy, kde Keltové rýžovali zlato. Keltské osídlení je prokázáno například pod Kněží horou u Katovic. Zde pak také vzniklo po příchodu Slovanů mohutné hradiště, jehož valy jsou stále patrné. Památek na osídlení regionu Slovany je zde velké množství a významné nálezy z nich jsou umístěny v Muzeu středního Pootaví. V krajině lze nalézt též velké množství pozůstatků po rýžování zlata – sejpů. K nejvýznamnějším a nejlépe zachovalým rýžovištím patří na Strakonicku lokalita Modlešovice, kde byly sejpy prohlášeny chráněným územím o celkové rozloze 12 hektarů. Průzkum přinesl přímé i nepřímé důkazy o rýžování zlata od pravěku do novověku. Dalšími pozůstatky historie jsou raně až vrcholně středověká tvrziště. Je jich na Strakonicku nepřeberné množství a svědčí o hustém osídlení drobnou šlechtou, která uměla využít přírodní bohatství regionu. Významný zde byl i lov lososů a sběr říčních perel. Perlorodky se později chovaly i uměle a perly z nich byly vysoce ceněny. V 15. století byl region významným dějištěm událostí husitského hnutí. První vítězná bitva je spojena s bojištěm u Sudoměře. V 17. a 18. století došlo k rozvoji zemědělství a těžbě dřeva v oblasti Pošumaví. Dřevo bylo jako velice kvalitní dováženo do Prahy Otavskou a Vltavskou voroplavbou. Poslední vory se na Otavě plavily v 60. letech 20. století. Jediným průmyslovým centrem bylo město Strakonice. Ani v současnosti to není lepší.

1.4.2 Specifika regionu – vnitřní potenciál území

Region má svoji specifickou kulturu, kterou nenajdete nikde jinde. V historii bylo Strakonicko součástí Prácheňska, to se dosud odráží v jeho kultuře . Především zde má silné kořeny lidová hudba. V tomto regionu se jedná hlavně o udržování a rozvíjení staré dudácké tradice. Sám Švanda dudák zřejmě nad strakonickou tradicí bdí a **strakonické dudy stále znějí všudy**. Město si vysloužilo přízvisko „Dudákov“. Ale tím žádného místního obyvatele neurazíte, protože nejen strakoničtí, ale i všichni obyvatelé Strakonicka jsou na dudáky hrdí. V samotných Strakonících se dudy vyučují na zdejší ZUŠ. Na Strakonicku existuje několik významných dudáckých muzik, ale co je nejvíce potěšující též celá řada dětských souborů a patrně je to stále málo, protože na členství v souboru se čeká někdy 2 – 3 roky.

Tabulka: Průzkum nabídky folklorních souborů na Strakonicku

Město Strakonice	
<i>Soubory pro děti: 4</i>	<i>Soubory pro dospělé: 5</i>
Dětský folklorní soubor Prácheňáček	Mladá dudácká muzika
Malá dětská dudácká muzika ZUŠ Strakonice	Pošumavská dudácká muzika
Velká dětská dudácká muzika ZUŠ Strakonice	Strakonická dudácká muzika
Strakoňáček	Švandova dudácká muzika
	Prácheňský soubor písní a tanců
Další obce na území MAS	
<i>Soubory pro děti: 4</i>	<i>Soubory pro dospělé: 3</i>
Otavánek	Podlešák
Noty	Elčovická dudácká muzika
Notičky	Babský sbor z Poříčí
Podlešáček	

Na území MAS můžeme vidět dva druhy krojů – typický prácheňský, ale také ten, který se nosí na šumavském Podlesí – tomu se říká stašský. A každý sudý rok tu potkáte



přehlídku krojů a dudáckých hudeb z celého světa. Koná se totiž Mezinárodní dudácký festival, jehož návštěvníky počítáme na tisíce. A co je největší dudáckou raritou regionu a týká se bezprostředně naší MAS? Na dudy hraje i starosta města Ing. Pavel Vondrys – předseda naší místní akční skupiny.

Strakonicko je skutečně krajem muzikantů.

Kromě dudácké tradice, která se zachovala v živé podobě, tu najdeme stopy po další, neméně významné, ale přesto dost zapomenuté tradici. Týká se především území MAS v části šumavského Podlesí. Byla to tradice šumavských světáků, jejichž křídlovky zněly řadou světoznámých cirkusů.

I vážná hudba měla místo v našem regionu.

O tom, že hudební tradice regionu není minulostí svědčí, že strakonické gymnázium navštěvovaly takové osobnosti jako houslová virtuoska Nora Grumlíková, současný houslový

virtuos Václav Hudeček. Strakonickým rodákem je sólista divadla v Karlíně Roman Škoda i bývalý ředitel České filharmonie Václav Riedlbauch.

Mezi stále živé lidové tradice na Strakonicku patří lidová obřadnost. V životě člověka se od nepaměti střídá čas všední a sváteční. Kdysi dávno se se svátečním časem vázaly i různé obřady s magicko-prosperitní funkcí. Postupem doby se z nich stala zábava a podívaná. Na Strakonicku je možné se dodnes setkat s řadou zajímavých zvyků. Některé se každoročně cyklicky opakují, řadí se k výročním tradicím. Jsou nedílnou součástí společenského a kulturního života lokální společnosti. Setkáme se s nimi v několika desítkách obcí Strakonicka. Je zde snaha především o jejich zachování. V širším kontextu představují lidovou kulturu regionální muzea. Pořádají řadu zajímavých akcí, o nichž se bohužel mnohdy mezi veřejností příliš neví. Proto lze za důležitou považovat podporu propagace činnosti regionálních muzeí. Na Strakonicku působí Muzeum středního Pootaví ve Strakonících, Městské muzeum ve Volyni, Muzeum řeky Otavy a voroplavby ve Střelských Hořticích, Zámecké muzeum v Česticích a Muzeum selského statku ve Volenicích. Zároveň je na území MAS jediný venkovský skanzen v jižních Čechách - mlýn v Podhoslovičkách, známý jako „Hoslovický mlýn“.

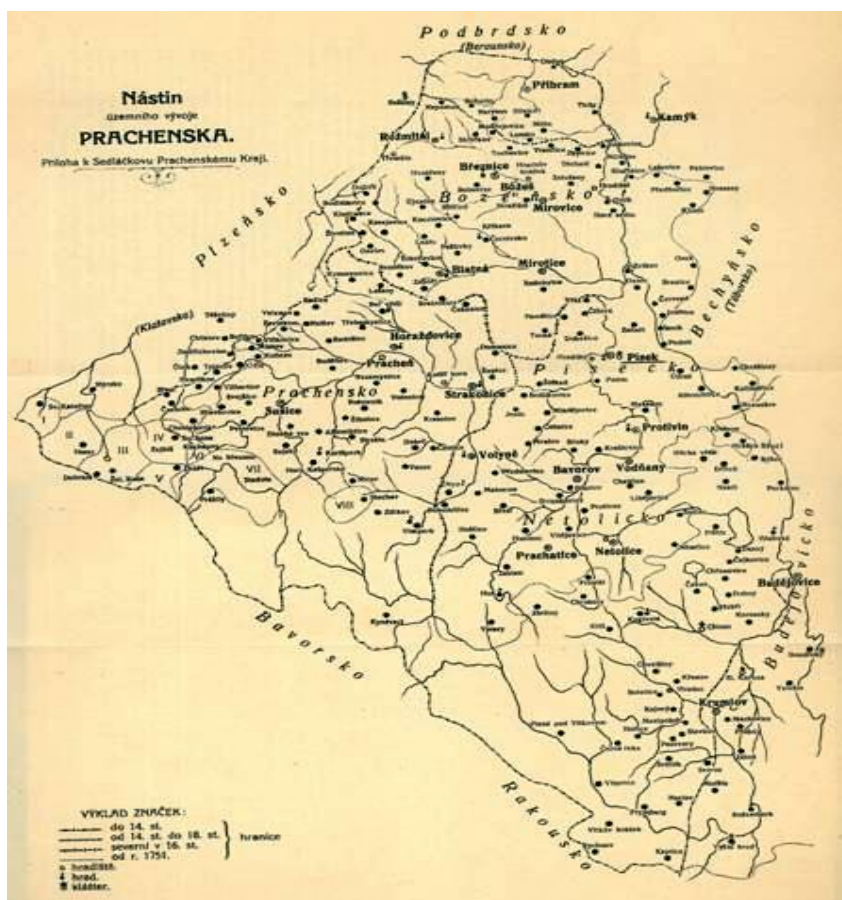
1.4.3 Krajové speciality

Strakonicko může nabídnout i vynikající **krajové speciality**. Jedná se staročeskou kuchyni z oblasti Prácheňska, jejíž receptury se dědí z generace na generaci. V době potravinových řetězců tvoří skutečnou devizu v ukázce stravování. Dokonce ani sami Jihočeši z jiného koutu jižních Čech neví, co je **staročeská hnětynka** a jaký měla význam v regionální kultuře. Teprve v době, kdy jsme mohli vycestovat k našim západním sousedům, jsme si uvědomili ohromné bohatství našeho jinak skromného a nepříliš viditelného regionu. Udržet na jídelníčku, nebo případně do něj i vrátit krajové speciality je dalším záměrem činnosti MAS. Po vzoru našich zahraničních kolegů ze zahraničních LAG se to ukazuje jako další ze správných cest jak podpořit rozvoj regionu. Průzkumem oblast stravování našich babiček se nyní zabývá etnografka Mgr. Novotná – členka naší MAS.



Na podporu místní produkce jsme realizovali projekt spolupráce „Zavedení regionální značky Prácheňsko“, kterou teď místní speciality značíme.

Historická mapa Prácheňska



1.5 Sociálně-demografické informace

1.5.1 Školství

1.5.1.1 Historický průzkum

Školy základní v roce 1925

	Stav z roku 1925	
	Školy obecné	Tzv. přiškolené obce
1	Cehnice	Cehnice, Dunovice
2	Čestice	Čestice, Kobylka, Konopice, Nuzín, Prkošín, Počátky, Dřešín, Radešov, Doubravice, Střídka
3	Dobrš	Dorš, samoty, mlýny, Hutar, Ovčín, Chvalšovice, Radkovice, Peklov
4	Hoslovice	Hoslovice
5	Jemnice	Jemnice, Podolí u Brloha, Brusy, Kbelnice, Osek, Petrovice, Větrov
6	Jetišov	Jetišov, Radkovice, Úlehle
7	Jinín	Jinín, Zorkovice, Milonovice, Třešovice, Nebřehovice, Sedlíkovice, Nová Ves
8	Katovice	Katovice, Liboč, Krty, Hradec, Dražejov, Virt, Střela
9	Klínovice	Klínovice, Únice, Podolí, Hubenov
10	Kraselov	Kraselov, Milčice, Liška, Lhota Švýcarova, Lhota u sv. Anny, Škrobočov, Hodějov, Makarov
11	Krašťovice	Krašťovice
12	Mnichov	Mnichov
13	Mladějovice	Mladějovice, Sedliště,
14	Nahořany	Nahořany, Starov, Krušlov, Milodraž
15	Němčice	Němčice
16	Novosedly	Novosedly (Nevesedy), Koclov, Sloučeň, Pstružák
17	Nihošovice	Nihošovice. Sv. Antonín, Lesní chalupy, Zbudov, Němětice
18	Nová Ves	Nová Ves, Víška, Horní a Dolní Benada, Kváskovice, Lhota Kůstrá, Panské mlýny
19	Paračov	Paračov, Kváskovice, Skály, Kuřimany, Radějovice
20	Podsrp	Podsrp, Přední a Zadní Ptakovice, Lhota Kapsova, Hajská, Modlešovice
	Předslavice	Předslavice, Úlehle, Marcovice, Černětice
21	Řepice	Řepice, Rovná, Slaník
22	Sedlo	Sedlo
23	Slatina	Slatina

24	Sousedovice	Sousedovice, Drachkov, Smíradice, Libětice
25	Strakonice	Strakonice I
26	Strakonice - nové	Strakonice II, Mutěnice, Radošovice, Droužetice
27	Strašice	Strašice, Chalupy
28	Strunkovice	Strunkovice, Přední Zborovice
29	Střelské Hoštice	Střelské Hoštice, Zadní Hoštice, Kozlov, Horní Poříčí, Dolní Poříčí, Lhota u Sedla
30	Štěkeň	Štěkeň, Slatina, Vítkov, Přeborovice, Čejetice, Přešťovice
31	Tažovice	Tažovice, Ohrozenec, Lhota Tažovická, Škúdra
32	Volenice	Volenice, Připilka, Štěchovice, Kalenice, Kladruby, Krejnice
33	Volyně	Volyně, Nišovice, Račí, Přechovice, Zechovice,
34	Záhorčice	Záhorčice
35	Zálesí	Zálesí, Chalupy Záleské, Biskup
36	Zvotoky	Zvotoky
37	Drážov	Drážov, Amerika
38	Dřešínek	Dřešínek, Horejšice

V roce 1925 byla základní škola ve 38 obcích z území MAS Strakonicko základní škola, barevně vyznačené zatím odolaly optimalizačním tlakům. Zmizelo 30 škol, zůstalo 8.

Školy střední a odborné v roce 1925

	Stav z roku 1925	
1	Strakonice	Reálné gymnázium státní - typu A, Škola státní pro průmysl stávkářský a pletářský, Odborná škola rodinná a živnostenská, Odborná škola hospodářská, Hospodyňská škola, Pokračovací škola živnostenská dívčí, Pokračovací škola živnostenská chlapecká, Pokračovací škola obchodní
2	Štěkeň	Pokračovací škola živnostenská Soukromá škola dívčí řádu Anglických panen (internátní)
3	Volenice	Pokračovací škola živnostenská
4	Volyně	Zemská škola průmyslová, Odborná škola hospodářská, Pokračovací škola živnostenská, Pokračovací škola obchodní, Košíkářská učebná dílna

1.5.1.2 Současnost

Tabulka: Stručná charakteristika školství v území MAS

<i>Typ zařízení</i>	<i>Hodnota</i>	<i>Komentář</i>
Počet obcí s MŠ	10	ve Strakonících se nachází 6 mateřských škol, ostatní obce mají po jedné mateřské škole
Počet obcí se ZŠ jen 1 stupeň	2	ZŠ jen s 1. stupněm je v obci Novosedly, Střelské Hoštice,
Počet obcí se ZŠ 1 i 2 stupeň	7	ve Strakonících se nachází 5 základních škol, ve Volyni 2 základní školy, ostatní obce mají po jedné základní škole
Počet středních škol:	5	
-obory gymnázií	1	gymnázium se nachází pouze ve Strakonících <ul style="list-style-type: none"> • čtyřleté studium - 90 žáků (3 třídy) - po úspěšném ukončení 9. třídy • osmileté studium - 30 žáků (1 třída) - po úspěšném ukončení 5. třídy
-obory středních odborných škol a praktických škol	4	střední odborné školy a praktické školy se nachází ve Strakonících a ve Volyni Euroškola Strakonice - Hotelnictví Název ŠVP: Hotelnictví a turizmus Ekonomika a podnikání Název ŠVP: Ekonomika a služby Profílance ŠVP: Ekonomika a reklamní grafika Profílance ŠVP: Ekonomika a výpočetní technika Profílance ŠVP: Ekonomika a cestovní ruch Profílance ŠVP: Ekonomika a právo Profílance ŠVP: Ekonomika a účetnictví Profílance ŠVP: Ekonomika a management Profílance ŠVP: Ekonomika a cizí jazyky SPŠ Strakonice - Strojírenství zaměření: <u>Počítačová grafika a CNC technika</u> zaměření: <u>Technická administrativa ve strojírenství</u> zaměření: <u>Řízení kvality</u> Obalová technika zaměření: <u>Grafika a design</u> VOŠ a SPŠ Volyně <u>oboru zpracování dřeva a dřevěné konstrukce</u> <u>Stavebnictví</u> <u>Vnitřní prostředí budov</u> SŠ a JŠ Volyně Přírodovědné lyceum Veřejnosprávní činnost

		Sociální činnost Ekonomika a podnikání
-obory středních odborných učilišť a odborných učilišť	2	učiliště sídlí ve Strakonících a ve Volyni – cukrář –SS JŠ Strakonice – SOŠ ŘEMESEL A SLUŽEB Aranžér <u>Automechanik</u> <u>Mechanik jednostopých vozidel</u> Kuchař – číšník <u>Elektrikář pro elektronické a elektrotechnické zařízení</u> <u>Elektrikář – silnoprůd</u> Kadeřník Nástrojař Obráběč kovů Slévač Strojní mechanik- <u>Zámečnick</u> Zedník
Počet základních uměleckých škol	2	základní umělecké školy jsou ve Strakonících a ve Volyni
Počet konzervatoří	0	
Počet jazykových škol	1	jazyková škola je ve Volyni
Počet vyšších odborných škol	2	vyšší odborná škola je ve Strakonících a ve Volyni SPŠ VOŠ Strakonice- <u>Řízení kvality ve strojírenské výrobě a službách</u> <u>Řízení kvality ve strojírenské výrobě a službách</u> SPŠ VOŠ Volyně - Obory: - <i>tříletá denní forma vyššího odborného vzdělání v oboru</i> <u>Tvorba nábytku a dřevěné konstrukce</u> <u>Nízkoenergetické a pasivní objekty</u> - <i>čtyřletá dálková forma vyššího odborného vzdělání v oboru</i> <u>Tvorba nábytku a dřevěné konstrukce</u>
Počet vysokých škol	1	SPŠ Volyně - Studijní program bakalářského studia Konstrukce dřevěných staveb a nábytku pro studenty Detašovaného pracoviště TU - DF Zvolen ve Volyni

Zhodnocení:

Zejména v menších obcích jsou mateřské školy součástí základní školy. Z geografického hlediska jsou mateřské školy převážně umístěny v bývalých střediskových obcích. V reakci na nárůst počtu dětí byla zvýšena kapacita MŠ ve Strakonících. Počet MŠ

se v posledních letech neměnil. Od roku 2009 dochází k poklesu počtu narozených dětí, proto by se měla zlepšit i situace s nedostatečnou kapacitou mateřských škol. V nejbližší době se neočekává žádné dramatické zvýšení narozených dětí, proto by současná kapacita mateřských škol měla být i do blízké budoucnosti dostatečná.

Základní školy jsou poměrně rovnoměrně rozmístěny po území LAG Strakonicko, takže dojezdové vzdálenosti nejsou extrémní. Spojení do Strakonice jako přirozeného spádového centra je dostačující. Horší již je dopravní obslužnost u škol v menších obcích. I to je příčinou toho, že rodiče mnohdy raději vozí své děti do Strakonice, protože tam mnoho z nich pracuje. Do škol na území města Strakonice chodí 62 % všech žáků navštěvujících základní školy. Na základních školách na území MAS je dostatečný počet volných míst. V příštích letech se očekává zvýšení počtu žáků, protože silné ročníky budou ukončovat docházku v MŠ a budou přecházet do ZŠ. Největší nárůst počtu žáků se očekává ve městě Strakonice, v současné době tu volná kapacita čítá 756, takže by ani zde neměly být problémy s nedostatečnou kapacitou škol.

Většina škol na území MAS je úplná, mají ročníky prvního i druhého stupně. Pouze základní školy v Novosedlech a v Střelských Hošticích mají jen první stupeň.

Nejmenší škola v území LAG Strakonicko byla základní škola v Novosedlech, která měla pouze jednu třídu a v ní deset dětí. Mezi dvoutřídní základní školu patří Dětský domov, Základní škola, Školní jídelna a Školní družina ve Volyni - speciální škola zřizovaná krajem. Trojtřídní škola se nachází ve Střelských Hošticích (obě tyto školy mají jen první stupeň). Jiné málotřídní základní školy se na sledovaném území nenacházejí.

Na území MAS nacházejí 2 ZUŠ. Vzhledem k rozložitosti území by mohla mít ZUŠ Strakonice (i Volyně) více poboček ve větších obcích (např. Čestice, Katovice).

1.5.2 Kultura a sport

Tabulka: Stručná charakteristika oblasti "kultura a sport" v území MAS

<i>Typ zařízení</i>	<i>Hodnota</i>	<i>Komentář</i>
Veřejná knihovna vč. poboček	54	v některých obcích se nachází více než jedna knihovna, resp. pobočka knihovny, jedná se o tyto obce: Čejetice (2), Čestice (2), Přešťovice (2), Radošovice (2), Strakonice (4), Strašice (2), Střelské Hoštice (2), Štěchovice (2), Volyně (2)
Stálá kina	3	Kina se nacházejí v obcích: Litochovice, Stakonice, Volyně. Ve Strakonících jsou 2 stálá kina.
Multikina	0	
Divadlo	1	divadlo se nachází ve Strakonících, v Městském kulturním středisku
Muzeum (včetně poboček a samostatných památníků)	6	Muzea jsou v těchto obcích: Čestice, Hoslovice, Mnichov, Strakonice, Volenice, Volyně
Galerie (vč. poboček a výstavních síní)	2	Galerie sídlí ve Strakonících (3) a ve Volyni (1)
Kulturní zařízení ostatní	34	
Středisko pro volný čas dětí a mládeže	2	středisko pro volný čas dětí a mládeže se nachází ve Strakonících a ve Volyni
Zoologická zahrada	0	
Sakrální stavby	66	
Koupaliště a bazény	8	
-z toho kryté	1	ve Strakonících
Hřiště (s provozovatelem nebo správcem)	48	
Tělocvičny (vč.školních)	10	
Stadiony otevřené	6	
Stadiony kryté	1	ve Strakonících
Zimní stadiony kryté i otevřené	2	zimní stadion krytý – Strakonice, otevřený v Katovicích

Ostatní zařízení pro tělovýchovu (s provozovatelem nebo správcem)	15	
---	----	--

Zhodnocení:

Ve většině obcí MAS je kulturní život těchto obcí organizován z velké části školami, kulturními domy, domy dětí a mládeže či různými spolky. Tyto akce drobných obcí jsou realizovány na standardní místní úrovni. Většina kulturních zařízení je situována ve Strakonících a ve Volyni. Ve většině obcí je provozována knihovna, resp. pobočka knihovny.

V menších obcích chybí prostory pro volnočasové aktivity tj. klubovny, komunitní centra, místa k setkávání, sportoviště, hřiště, odpočinkové zóny.

1.5.3 Zdravotnictví

Tabulka: Stručná charakteristika "zdravotnictví" veřejného i soukromého charakteru v území MAS

<i>Typ zařízení</i>	<i>Hodnota</i>	<i>Komentář</i>
Sdružená ambulantní zařízení	1	pouze ve Strakonících - Poliklinika Strakonice s. r. o.
Detašované pracoviště sdruženého ambulantního zařízení	0	
Ambulantní zařízení	0	
Detašované pracoviště ambulantního zařízení	1	ve Strakonících
Samostatná ordinace (nebo detašované pracoviště) praktického lékaře pro dospělé	12	ordinace praktického lékaře pro dospělé je možné navštívit v těchto obcích: Čestice, Hoslovice, Chraštovice, Jinín, Katovice (2 ordinace), Kraselov, Paračov, Strakonice (13 ordinací), Střelské Hoštice, Štěkeň, Volenice, Volyně (3 ordinace)
Samostatná ordinace (nebo detašované pracoviště) praktického lékaře pro děti a dorost	4	Ordinace praktického lékaře pro děti a dorost sídlí v těchto obcích: Katovice, Strakonice (6), Střelské Hoštice, Volyně
Samostatná ordinace (nebo detašované pracoviště) praktického lékaře - stomatologa	7	Čestice (2 ordinace), Katovice (1 ordinace), Osek (1 ordinace), Strakonice (16ordinací), Štěkeň, Volenice, Volyně (2 ordinace)

Samostatná ordinace (nebo detašované pracoviště) praktického lékaře - gynekologa	2	Ordinace gynekologa je v obcích: Strakonice (7 ordinací), Volyně
Zařízení lékárenské péče (nebo detašované pracoviště zařízení lékárenské péče)	3	Katovice (2 lékárny), Strakonice (9 lékáren), Volyně (2 lékárny)
Nemocnice (nebo detašované pracoviště nemocnice)	1	nemocnice sídlí ve Strakonicích oddělení: <u>Neurologické oddělení</u> , <u>Interní oddělení</u> , <u>Chirurgické oddělení</u> , ARO, <u>Gynekologicko-porodnické oddělení</u> <u>Dětské oddělení</u> , <u>Plicní oddělení</u> <u>Dermatovenerologické oddělení</u> <u>Oddělení následné péče</u> , <u>Sociální služby</u> <u>Centrální operační sály</u>
Odborné léčebné ústavy	0	
Léčebna pro dlouhodobě nemocné	1	LDN sídlí ve Volyni
Ostatní lůžková zařízení (nebo detašované pracoviště lůžkového zařízení)	1	psychiatrické oddělení nemocnice (Strakonice)
Samostatná ordinace lékaře specialisty (nebo detašované pracoviště lékaře specialisty)	12	V komplexu nemocnice jsou umístěny: <u>Onkologická ambulance</u> <u>ORL ambulance</u> <u>Ambulance pro infekční nemoci a cestovní medicínu</u> <u>Psychiatrická ambulance</u> <u>Rehabilitační oddělení</u> <u>Pohotovost</u> <u>Dermatovenerologická ambulance</u> <u>Centrum péče o zrak</u> - Ostatní sídlí v poliklinice nebo v soukromé ordinaci
Ostatní samostatná zařízení (nebo detašovaná samostatná zařízení)	0	
Jesle	0	
Další dětská zařízení	3	MC Beruška, PPP, Kojenecký ústav
Středisko záchranné služby a rychlá záchranná pomoc (nebo detašované pracoviště střediska záchranné služby a rychlé zdravotnické pomoci)	1	Ve Strakonicích
Okresní zdravotní ústav	0	
Transfuzní stanice	0	

Zhodnocení:

Na území LAG Strakonicko z hlediska spádovosti zdravotnických služeb zastává významné postavení město Strakonice, kde je situována většina zdravotnických zařízení. Základní zdravotní péči zajišťují praktičtí lékaři pro děti a dorost a pro dospělé. Samostatné ordinace nebo detašovaná pracoviště těchto lékařů se nacházejí jen v některých menších obcích a to jen v určité dny. Ve většině případech je nutné dostavit se k lékaři ve městě. Ordinace stomatologů jsou v menších obcích zastoupeny minimálně a jejich počet je nedostatečný.

Ve Strakonících dále sídlí Městská policie, Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje, Policie ČR - okresní ředitelství Strakonice, Policie ČR - obvodní oddělení. Ve Volyni Policie ČR - obvodní oddělení. Ve SO ORP Strakonice se nacházejí tato pracoviště veřejné správy: Finanční úřad, Stavení úřad, Matriční úřad, Úřad práce, Katastrální úřad, OSSZ, Živnostenský úřad, Soud a státní zastupitelství, Hygienická stanice. Všechna tato pracoviště sídlí na území města Strakonice.

V území ORP není žádné zařízení pro děti mladších 3 let, tj. jesle. Na území LAG Strakonicko se dříve nacházely troje jesle, v roce 1994 byly zrušeny.

1.5.4 Sociální služby

Tabulka: Počet zařízení sociálních služeb dle zřizovatele

Druh služby	zřizovatel					
	MPSV	kraj	obec	církev	FO	jiný
Posuzovaný správní obvod	ORP Strakonice					
Typ zařízení sociálních služeb						
Centra denních služeb						
Denní stacionáře						
Týdenní stacionáře						
Domovy pro osoby se zdravotním postižením		1				
Domovy pro seniory			1	1		
Domovy se zvláštním režimem						
Chráněné bydlení						
Azylové domy						
Domy na půl cesty						

Zařízení pro krizovou pomoc						
Nízkoprahová denní centra						
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež						1
Noclehárny						
Terapeutické komunity						
Sociální poradny		1				1
Sociálně terapeutické dílny						1
Centra sociálně rehabilitačních služeb						1
Pracoviště rané péče						
Intervenční centra				1		
Služby následné péče						
Ostatní		1		1		1
celkem	0	3	1	3	0	5

Nejčastějším zřizovatelem zařízení sociálních služeb je jiný zřizovatel (tj. jiná obecně prospěšná společnost, jiná právnická osoba) – jiným zřizovatelem je zřízeno Nízkoprahové zařízení pro děti a mládež, Jihočeské centrum pro zdravotně postižené a seniory, Sociálně terapeutická dílna Kopretina, Dětské centrum jihočeského kraje, Nemocnice Volyně.

Druhým zřizovatelem je kraj a církev. Kraj zřídil Nemocnici Strakonice, Domov pro osoby se zdravotním postižením Osek a Manželskou a předmanželskou poradnu.

Církev je zřizovatelem Oblastní charity Strakonice, a Intervenčního centra.

Obec je zřizovatelem pouze jednoho zařízení sociálních služeb v ORP Strakonice, jedná se MěÚSS, jehož zřizovatelem je město Strakonice. Ve správním obvodu ORP Strakonice není žádné zařízení zřízené MPSV či FO.

Tabulka: Kapacita zařízení sociálních služeb

Druh zařízení sociálních služeb	pobytová					ambulantní					terénní				
	klienti	kontakty	intervence	lůžka	hovory	klienti	kontakty	intervence	lůžka	hovory	klienti	kontakty	intervence	lůžka	hovory
Domovy pro osoby se zdravotním postižením	145														
Domovy pro seniory				204											
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež					15										
Sociální poradny					1200	1801				300					
Sociálně terapeutické dílny					24										
Centra sociálně rehabilitačních služeb				15											
Intervenční centra					300					180					
Ostatní				15						25					

Zhodnocení:

Domov pro osoby se zdravotním postižením Osek poskytuje pobytovou službu, kapacita tohoto zařízení je 145 lůžek. Z údajů uvedených v tabulce vyplývá, že v roce 2012, byla kapacita zcela naplněna.

Domovy pro seniory disponují celkovou kapacitou 204 lůžek (Domov pro seniory Rybniční a Lidická má kapacitu 174 lůžek, Domov pro seniory Dům klidného stáří Sv. Anny 30 lůžek). V roce 2012 bylo obsazeno 198 lůžek.

Nízkoprahové zařízení pro děti a mládež CROSS má kapacitu 15 klientů (ambulantní služba). Sociálně terapeutická dílna má kapacitu 24 klientů (ambulantní služba), v roce 2012 navštívilo terapeutickou dílnu 38 klientů.

Dětské centrum Jihočeského kraje má kapacitu 15 lůžek, jelikož nejsou dostupná data o využití tohoto zařízení klienty v roce 2012, nelze posoudit, zda je kapacita dostatečná.

Intervenční centrum má kapacitu 300 klientů (ambulantní služba) a 180 klientů (terénní služba), informace o využití tohoto zařízení za rok 2012 se nepodařilo zjistit, nelze tedy posoudit dostatečnost kapacity. V řádku ostatní jsou tato zařízení s těmito kapacitami: **Nemocnice Strakonice, a. s.** - 8 lůžek - pobytová služba; **Nemocnice Volyně s. r. o.** - pobytová služba - 7 lůžek. Dle informací v tabulce 68 lze posoudit pouze Nemocnici

Strakonice, ostatní zařízení informace neposkytly. Lůžka v Nemocnici Strakonice využilo v průběhu roku 2012 celkem 26 klientů.

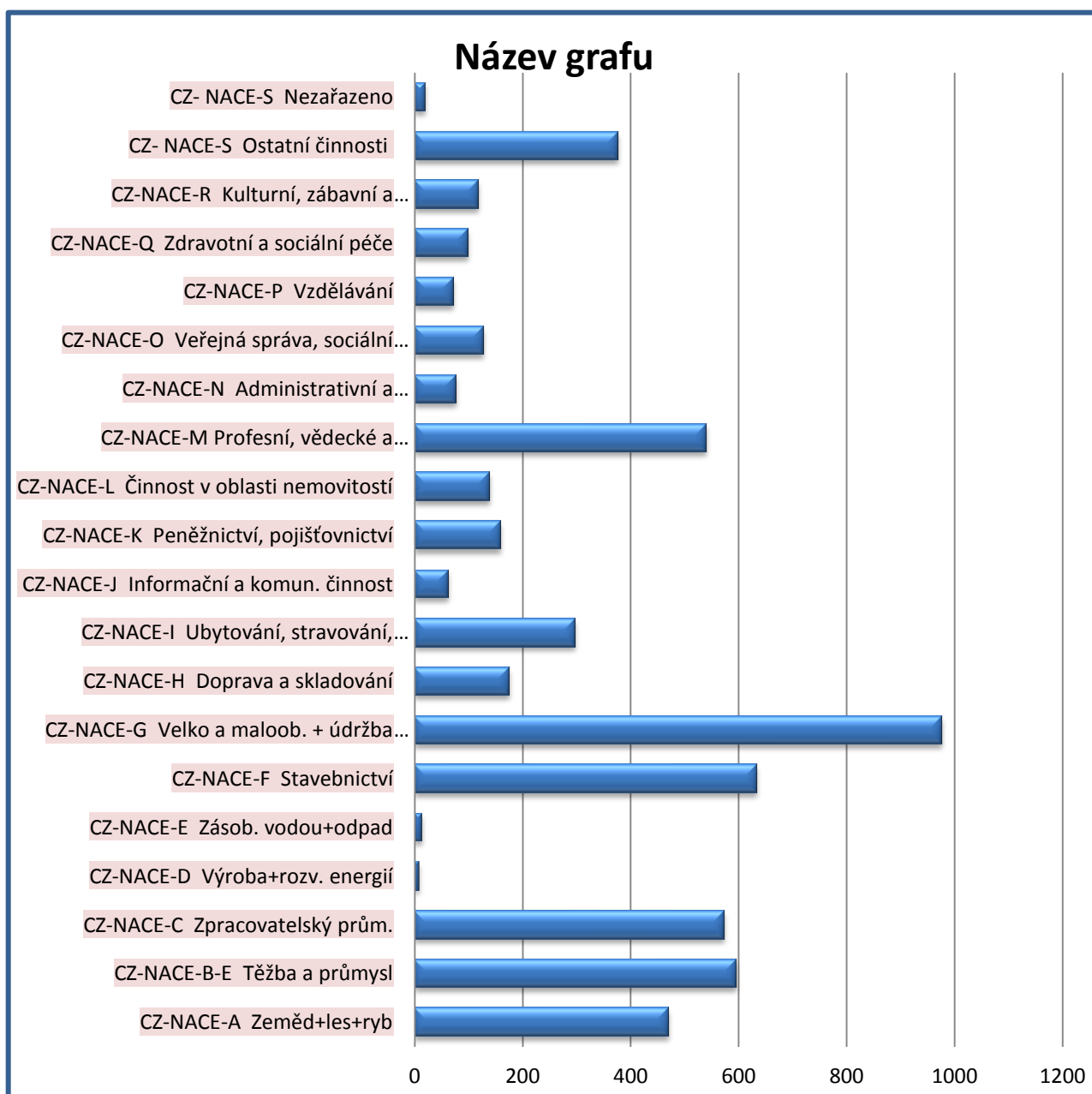
Sociální poradny mají kapacitu 1200 klientů (ambulantní služba) a 300 klientů (terénní služba) - Jihočeské centrum pro zdravotně postižené a seniory; 1801 intervencí (ambulantní služby, 30minutové jednání)

Manželská a předmanželská poradna. V roce 2012 využilo sociální poradenství v Jihočeském centru pro zdravotně postižené a seniory 1201 klientů. Manželskou a předmanželskou poradnu v roce 2012 navštívilo 805 klientů (z toho 79 byli děti a mládež do 18 let).

2 Podnikání

Podle doporučené statistiky jsou v grafu uvedeny činnosti, které jsou na území MAS Strakonicko zastoupeny. Největší počet podnikatelských subjektů je soustředěno do činnosti velkoobchod-maloobchod a opravy a údržba motorových vozidel. Další nejpočetnější podnikatelskou činností je stavebnictví, po něm následuje těžba a průmysl, průmysl zpracovatelský, poté profesní, vědecké a technické činnosti.

Graf : Počet podnikatelských subjektů na území MAS LAG Strakonicko podle CZ-NACE



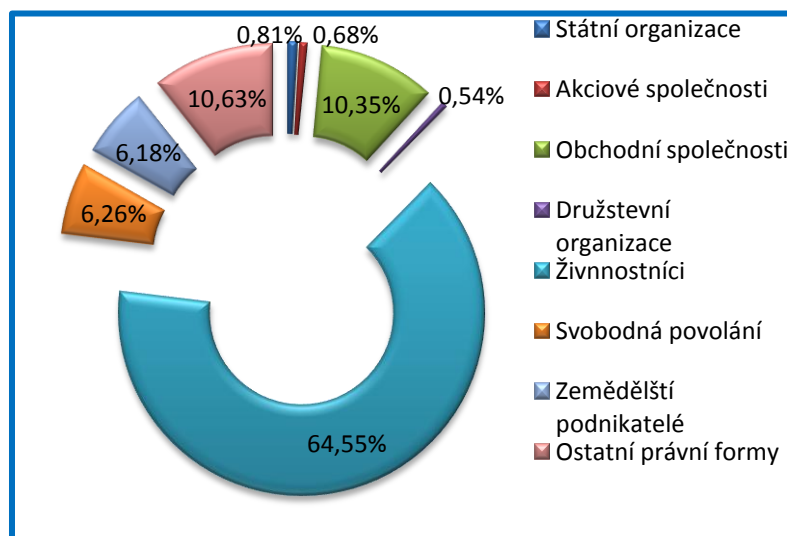
V podnikatelských činnostech na Strakonicku není zastoupena těžba a dobývání – nejsou zde žádné těžební lokality. Nejsou zastoupeny ani žádné práce domácností jako zaměstnavatelů – vzhledem k platovým poměrům si nemohou domácnosti na Strakonicku dovolit využívat žádné podobné placené služby pro domácnost. Nejsou zaznamenány ani žádné činnosti exteritoriálních organizací a orgánů.

Tabulkové srovnání v letech 2008, 2012, 2013

obory	2008	2012	2013
počet subj.celkem	4933	5374	5139
A zemědělství, lesnictví, rybářství	470	457	445
B-E těžba, průmysl celkem:	595	619	593
z toho:			
B těžba	0	0	0
C zpracovatelský prům.	573	569	519
D výroba a rozvod el., plynu, tepla	8	37	63
E zásobování vodou, odpadní vody	14	13	11
F stavebnictví	634	613	586
G velkoobch. maloobch, opravy mot. vozidel	976	891	733
H doprava a skladování	175	176	157
I ubytování, stravování a pohostinství	297	303	289
J informační a komunikační činnost	62	80	74
K peněžnictví a pojišťovnictví	159	223	315
L činnost v oblasti nemovitostí	139	141	131
M profesní vědecká a technické činnosti	540	695	625
N administrativní a podpůrné činnosti	76	82	65
O veřejná správa a obrana povinné soc. zabezp.	127	124	124
P vzdělávání	71	98	98
Q zdravotní a sociální péče	98	101	98
R kulturní, zábavní a rekreační činnost	118	142	150
S ostatní činnost	376	461	457
T činnost domácností jako zaměstnavatelů	0	0	0
U činnosti exteritoriálních organizací a orgánů	0	0	0
nezařazené subjekty	20	168	199

Firmy na Strakonicku mají různé právní formy.

Graf: Právní formy organizací na Strakonicku podle zastoupení v %



Podle frekvence zastoupení je na území Strakonicka cca 65 % živnostníků, další nejpočetnější skupinou jsou obchodní společnosti a ostatní právní formy. Zemědělství podnikatelé jsou zastoupeni cca 6 %, ale větší zemědělské podniky mají obvykle formu obchodní společnosti. Nejnižší počet je akciových společností, patří sem banky a několik málo větších podniků, které sice mají významný vliv na zaměstnanost v území MAS Strakonicko, ale některé z nich ve Strakonících pouze podnikají. Sídlo mají v Praze. To je zásadní chyba české legislativy v oblasti podnikání, která vede k nekontrolovaným daňovým únikům a ve venkovském území pak podnikatelské aktivity se vztahem k regionu chybí.

Právní formy podnikatelských subjektů

Tabulkové srovnání za léta 2008, 2012, 2013

forma	2008	2012	2013
státní organizace	40	38	39
obchodní společnosti	514	550	569
z toho a.s.	34	28	31
družstevní organizace	27	26	25
živnostníci	3206	3524	3105
svobodná povolání	311	383	624
zemědělství podnikatelé	307	246	240
ostatní	528	607	537

2.1 Nezemědělské podnikání

2.1.1 Průmysl

Průmysl si udržuje postavení rozhodujícího činitele ekonomické základny okresu i samotného regionu. Jedná se vesměs o soukromé firmy vzešlé z privatizace nebo vzniklé individuální privátní iniciativou. Podíl průmyslové zaměstnanosti regionu je nad průměrem okresu a dosahuje téměř 40 % celkové zaměstnanosti. Více než 1/5 pracovníků v průmyslu (s hlavním - jediným zaměstnáním) pracuje v malých organizacích.

Ve většině velkých podniků došlo alespoň k částečné obměně technologického vybavení a zlepšení organizace, což na jedné straně znamenalo zvýšení konkurenceschopnosti. Na druhé straně tento proces, spolu s některými závažnými odbytovými problémy znamenal citelné snížení počtu pracovníků. Tento vývoj postihl a postihuje i větší průmyslové podniky regionu (i okresu), což do značné míry ovlivňuje jak celou ekonomickou základnu regionu, tak strukturu a problémovost trhu práce. Pro průmysl v regionu je příznačná celkem početná oborová členitost.

Největšími zaměstnavateli na území MAS LAG Strakonicko jsou následující firmy. Při jejich zániku či pozastavení činnosti by byla míra nezaměstnanosti na řešeném území silně ovlivněna. Tito zaměstnavatelé s podstatným vlivem na zaměstnanost se nacházejí na území města Strakonice. Je to dáno jeho polohou, napojením na silniční a železniční síť a průmyslovým zázemím.

Ekonomickým a sociálním centrem oblasti je město Strakonice, které má také statut obce s rozšířenou působností.

Při rozdělení na sektory je zcela jasně patrná dominance sekundárního sektoru – průmysl. Jediným zástupcem terciární sféry je Nemocnice Strakonice, a.s., zástupce primární sféry chybí zcela, neboť na území MAS LAG Strakonicko se nenacházejí zemědělské podniky takovéto velikosti.

Tab. č. Podniky s podstatným vlivem na zaměstnanost v MAS LAG Strakonicko

Název	Počet zaměstnanců	Sídlo provozovny	Sektor
ČZ a.s.	nad 500	Strakonice	Sekundární
Dura Automotive CZ, s.r.o,	nad 500	Strakonice	Sekundární
Nemocnice Strakonice, a.s.	nad 500	Strakonice	Terciární
Tonak, a.s.	nad 250	Strakonice	Sekundární
ČZ Řetězy, s.r.o.	nad 250	Strakonice	Sekundární
Jednota Volyně	nad 250	okr. Strakonice	Sekundární
FEZKO a.s.	nad 250	Strakonice	Sekundární
METAL PROGRES Strakonice spol. s r.o.	nad 250	Strakonice	Sekundární

Zdroj: průzkum zpracovatele, Registr ekonomických subjektů

2.1.2 Cestovní ruch

2.1.2.1 Ubytovací kapacity

Čestice - 2

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
PENZION STACH	Čestice, Čestice 82	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3106003
RESTAURACE LIDOVÝ DŮM	Čestice, Čestice 30	Ostatní zařízení jinde nespécifikovaná	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070026

Horní Poříčí -2

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
PENZION KUBEŠŮV MLÝN	Horní Poříčí, Horní Poříčí 19	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3106009
VS UNIVERZITY KARLOVY - POŘÍČÍ	Horní Poříčí, Horní Poříčí 59	Chatová osada	letní provoz	51 až 100	žádné	3070238

Hoslovice: 1

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
PENZION STARÝHO KANCE	Hoslovice, Hoslovice 10	Penzion	celoroční provoz	11 až 50	žádné	3070228

Jinín : 1

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
SPORTOVNÍ CENTRUM MLÁDEŽE	Jinín, Jinín 73	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070195

Katovice 2

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
PENZION VONDRÁŠKŮ	Katovice, Katovice, Husovo náměstí 53	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3106004
VEŘEJNÉ TÁBORIŠTĚ OSTROVEC	Katovice, Katovice	Kemp	letní provoz	10 a méně	11 až 50	3070056

Řepice : 1

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
VLADISLAV ZÍKA - UBYTOVACÍ SLUŽBY	Řepice, Řepice 53	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3106007

Strakonice: 15

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
HOTEL BÍLÁ RŮŽE	Strakonice, Strakonice I, Palackého náměstí 80	Hotel ***	celoroční provoz	11 až 50	žádné	3070028
HOTEL SPLÁVEK	Strakonice, Strakonice I, Sídlíště 1. máje 338	Hotel ***	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070240
HOTEL ŠVANDA DUDÁK	Strakonice, Strakonice II, Alf. Šťastného 171	Hotel **	celoroční provoz	11 až 50	žádné	3070007
HOTEL FONTÁNA	Strakonice, Strakonice I, Lidická 203	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070057
PENZION V RÁJI	Strakonice, Strakonice I, Zvolenská 989	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070241
PRIVAT HANKA	Strakonice, Přední Ptákovice, Boubínská 230	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070193

RESTAURACE PENZION VACHTŮ	A U	Strakonice, Strakonice II, Volyňská 143	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070010
AUTOKEMP PODSKALÍ		Strakonice, Strakonice II, Podskalí	Kemp	letní provoz	11 až 50	101 a více	3070016
KEMP OTAVA		Strakonice, Strakonice II, Horní Podskalí	Kemp	letní provoz	10 a méně	10 a méně	3070223
RESTAURACE PALERMO UBYTOVNA		Strakonice, Strakonice I, Na Křemelce 512	Turistická ubytovna	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3073001
VOJENSKÁ UBYTOVNA		Strakonice, Strakonice I, Palackého náměstí 112	Turistická ubytovna	celoroční provoz	11 až 50	žádné	3070242
DOMOV MLÁDEŽE		Strakonice, Strakonice I, Zvolenská 37	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	celoroční provoz	11 až 50	žádné	3070132
DOMOV MLÁDEŽE		Strakonice, Strakonice I, Plánkova 1132	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	celoroční provoz	51 až 100	žádné	3070095
LOVECKÁ VILA BAŽANTNICE		Strakonice, Strakonice II, Bažantnice 141	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	letní provoz	10 a méně	žádné	3070229
PLAVECKÝ STADION		Strakonice, Strakonice I, Na Křemelce 305	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	letní provoz	10 a méně	žádné	3070004

Strašice : 1

Strašice	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
KEMP KOLČAVA	Strašice, Strašice	Kemp	letní provoz	10 a méně	101 a více	3070237

Střelské Hoštice 3

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
MOTOREST	Střelské Hoštice, Střelské Hoštice 147	Hotel *	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070071
KEMP HOŠTICE	Střelské Hoštice, Střelské Hoštice	Kemp	letní provoz	10 a méně	51 až 100	3070209
ŠKOLA	Střelské Hoštice,	Ostatní zařízení jinde	celoroční	51 až 100	žádné	3070227

PŘÍRODĚ A ŠJ	Štřelské Hoštice 100	nespecifikovaná	provoz			
--------------	----------------------	-----------------	--------	--	--	--

Štěkeň : 2

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
ČESKÁ PROVINCE CONGREGATIO JESU	Štěkeň, Štěkeň 1	Penzion	letní provoz	11 až 50	žádné	3070233
TÁBOŘIŠTĚ OTAVA	Štěkeň, Štěkeň, Slatinská 154	Kemp	letní provoz	10 a méně	51 až 100	3070078

Volenice: 1

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
FARMA CIHELNA	Volenice, Volenice 93	Kemp	letní provoz	10 a méně	10 a méně	3106006

Volyně: 5

Název	Adresa	Kategorie	Sezónní provoz	Počet pokojů	Počet míst pro stany a karavany	Pagina
HOTEL OSTROVEC	Volyně, Volyně, Na Ostrovci 696	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070014
PENSION CONTRY CLUB LEGENDA	Volyně, Volyně, Bezručovy sady 470	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070063
PENZION GALERIE	Volyně, Volyně, Palackého 59	Penzion	celoroční provoz	10 a méně	žádné	3070041
UBYTOVACÍ SLUŽBY BUDOVA K1	Volyně, Volyně, Chomutovská 646	Turistická ubytovna	letní provoz	11 až 50	žádné	3070131
DOMOV MLÁDEŽE VOŠ A SPŠ	Volyně, Volyně, Domova mládeže 597	Ostatní zařízení jinde nespecifikovaná	celoroční provoz	51 až 100	žádné	3070097

Podle předběžných údajů Českého statistického úřadu přenocovalo v roce 2013 v ubytovacích zařízeních na území LAG Strakonicko 32401 návštěvníků, z toho bylo zhruba 1500 cizinců. Průměrný počet přenocování činil zhruba tři noci, průměrná délka pobytu byla téměř čtyři a

půl dne. Do Jihočeského kraje v roce 2013 přijelo přes 1,1 milionu turistů, z toho bylo téměř 350 000 cizinců. V průměru zde strávili téměř tři noci a pobývali tu necelé čtyři dny.

2.1.2.2 Turistické zajímavosti

Řeka Otava, pojmenovaná patrně již Kelty Oltavah, je 113 km dlouhá. Vzniká soutokem dvou zdrojnic - Vydry a Křemelné, které odvádějí vodu z nejvyšších míst centrální a západní části Šumavy - u Čeňkovy Pily. Zpočátku řeka Otava protéká romantickým údolím, ve své střední a dolní části pak krajinou niv, luk a lesů. U hradu Zvíkova se vlévá do Vltavy. Nejen řeka, ale i její přítoky obsahovaly zlatonosný písek, který voda přinášela z ložisek v horách. Kolem toku řeky jsou dosud k vidění sejpy - přesypy po rýžování zlata, které tvoří větší či menší kopečky.

Historie Otavy je velmi bohatá a významně ovlivnila i historii naší země - ať už se jedná o „kolonizaci“ Pootaví či vznik středověkých měst Sušice, Horažďovice, Strakonice a Písek nebo využívání ložisek zlata v okolí Rejštejna a Kašperských Hor. Síla vodního toku byla zdrojem energie pro četné vodní mlýny a hamry, v současné době pro vodní elektrárny. Vodní cesta byla hojně využívána voraři. Do třicátých let 20. století byla Otava významnou lososí řekou.

V současné době je řeka Otava díky romantickému charakteru, přírodním podmínkám, historickým památkám, množství kempů a tábořišť, hotelů, penzionů a restaurací, četným stezkám pro cyklisty a pěší turisty, půjčovnám lodí a v neposlední řadě díky možnosti rybolovu v pstruhových a parmových vodách turisticky velmi atraktivní. Každá česká řeka má svého nezaměnitelného ducha, často umocněného místními příběhy a pohádkami. Otava není v tomto ohledu výjimkou. Navštívit Pootaví znamená pro většinu turistů a rekreatantů „zažít“ osobitou atmosféru naší prastaré řeky.

Projekty:



Projekt Otavská plavba (po vodě)



Projekt Otavská cyklocesta (na kole či pěšky)

Zajímavé turistické atraktivity na březích Otavy:

STŘELSKÉ HOŠTICE

Název "Střelské" dostaly Hoštice po Bílé hoře, kdy se staly majetkem pánů ze Střely (viz dále).

Můžete zde vidět **renesanční zámek**, ve kterém bylo v roce 2006 otevřeno **Muzeum řeky Otavy a voroplavby** (květen-srpen, mimo sezonu je možno se objednat na tel.: 383 399 748383 399 748) a klasicistní **kostel sv. Martina**. V Kozlově (na pravém břehu řeky) je kaplička z roku 1806 a na hřbitově náhrobek malíře A. Moravce (*1899 - 1987).

Sezona Muzea řeky Otavy a voroplavby byla zahájena 17.5.2008. Stálé expozice historie zámeckého objektu a voroplavby byly rozšířeny o exponáty mlynářství a rybářství.

HORNÍ A DOLNÍ POŘÍČÍ

Obě osady byly původně rýžovnické, do roku 1908 se zde lovily říční perlorodky. V Kubešově mlýně v Horním Poříčí tvořil malíř Alois Moravec. Od roku 1929 zde bývala tramská osada, známá po celých Čechách pod názvem "Údolí větrů". Pokud jedete po vodě, můžete pod Dolním Poříčím (Dolní Poříčí je částí obce Horní Poříčí) zajet vlevo do ústí Březového potoka, zakotvit a prohlédnout si uprostřed luk dobře viditelný **Žižkův most** - kamenný obloukovitý most na suchu pod Kněží horou. V Březovém potoce žil do roku 1930 rak říční.

KATOVICE

Původně rýžovnická osada - rýžovalo se zde zlato z Otavy. Také zde se lovily říční perly. Ve svahu Kněží (Katovické) hory přímo nad Žižkovým mostem můžete nahlédnout do bývalých **grafitových dolů**. Ke vstupu vás navedou zbytky ocelových lan. Dovnitř štol se však nedostanete, protože po neštěstí, které se tam stalo před několika lety, byly vstupy uzavřeny kovovou mříží.

Kněží hora - původně halštatské, později slovanské hradiště. Dnes je zde přírodní rezervace (od roku 1985). V obci se nachází původně románský kostel sv. Filipa a Jakuba, který svou 32 m vysokou věží tvoří dominantu obce. V prostoru mezi kostelem a obecním úřadem je umístěn pamětní kámen, který byl na toto místo převezen v roce 1972. Před tím se nacházel

na úpatí Katovické hory, kde byl od 17. století. Je to deska z bílého vápence na kterém je těžko čitelný nápis švabachem. Lidem byl tento kámen dáván do souvislosti s pověstí o svatbě na zámku Střela, odkud si mladý rytíř odvážel svou krásnou nevěstu. Svatební kočár jel přes Katovickou horu a jeho cesta skončila tragicky. Tuto pověst zbásnil F. L. Čelakovský pod názvem Svatební den a zařadil ji do své sbírky Ohlas písní českých. Naproti pamětnímu kameni stojí pranýř ze 17. století. Je to kamenný hranolový sloup s deskovou hlavou. Stávaly u něho za trest při nedělní mši tzv. ženy povětrné.

HRAD A ZÁMEK STŘELA

Hrad Střela byl založen ve 13. století pány Bavori ze Strakonice. Svou velikostí a významem konkuroval hradu strakonickému. První historicky známý držitel byl (v roce 1242) pan Martin ze Střely. Z pozdějších majitelů je třeba zmínit **Jaroslava Lva z Rožmitálu**, který byl hejtmánem prácheňského kraje a je pohřben v Blatné. Jeho sestra Johanka se jako manželka Jiříka z Poděbrad stala roku 1458 českou královnou. Obec Střela je dnes městskou částí města Strakonice.

STRAKONICE Strakonický hrad



Raně gotický hrad byl založen nad řekou Otavou v první třetině 13. století šlechtickým rodem Bavorů. V hradním komplexu se nachází Muzeum středního Pootaví, které kromě stálých expozic nabízí nově výstavu Rožmberkové, řád sv. Jana Jeruzalémského a Strakonicko, dále vyhlídková věž Rumpál, černá kuchyně, Šmidingerova knihovna, ZUŠ Strakonice a v budově bývalého panského pivovaru nové výstavní sály.

Hradní safari

V hradním safari můžete vidět a případně i nakrmit kozy kamerunské, ovce domácí i ouessantské, zakrslé holandské kozičky, poníky a oslíka.

Strakonický hrad je nejdominantnější památkou města. V roce 1995 byl prohlášen národní kulturní památkou. Dnes jsou v jeho historických prostorách umístěny sbírky a expozice **Muzea středního Pootaví**. Součástí prohlídky muzea je výstup na gotickou věž zvanou Rumpál a po předchozí dohodě je možné absolvovat romantické noční prohlídky s kulturním

programem. Za zmínku rozhodně stojí i prohlídka kapitulní síně (bývalé komendy řádu maltézských rytířů) a křížové chodby s raně gotickou cihlovou žebrovou klenbou a cennými nástěnnými malbami ze 14. stol. a stálou výstavou gotických a barokních plastik.

V centru města stojí za shlédnutí Budova bývalé **radnice** se sgrafitovou výzdobou ak. malíře Josefa Bosáčka podle návrhů Mikoláše Alše, **Masné krámy** s barokním štítem, secesní budova bývalé městské spořitelny, renesanční **kostel sv. Markéty** nebo barokní mariánský sloup na Palackého náměstí.

Podsrp se nachází na silnici I/22 směrem na České Budějovice, asi dva kilometry jihovýchodně od železniční stanice a autobusového nádraží. Parkování je v omezené míře možné přímo v ulicích osady, pohyb v okolí kostela je vzhledem k bezohlednosti řady řidičů značně rizikový.

Kostel je přístupný při bohoslužbách, které se konají pravidelně o nedělích od 8.00.

Po prohlídce města je možno podniknout procházku po skalnatém břehu Otavy **Podskalím**, kde byla obnovena Naučná stezka se čtrnácti zastaveními. Tříkilometrový okruh začíná u mostu Jana Palacha a končí u strakonického hradu. Dále je zde strakonický **sportovní areál** se zimním stadionem, letní plavecký areál s krytým a třemi otevřenými plaveckými bazény doplněnými o tobogán, minigolf a plážový volejbal. Ve městě jsou k dispozici také sportovní haly, fotbalová hřiště a tenisové kurty.

SLANÍK

V obci Slaník se nachází několik památek **kaple sv. Josefa** na návsi, **boží muka** na rozcestí a u lípy. **Slanická lípa** je 157 let stará a je proto považována za památkou. Nedaleko od obce na Pískovně můžete využít 5 ha vodní plochy pro celoroční rybolov. V místě je přístupné parkoviště. Pro sportovní vyžití poslouží travnaté hřiště (vhodné na fotbal) nebo víceúčelové hřiště (zpevněná plocha - nohejbal, volejbal). Obě hřiště lze využít po domluvě s obecním úřadem. K dispozici je také venkovní stůl na stolní tenis.

ŠTĚKEŇ

Ve Štěkni často pobýval spisovatel Šumavy Karel Klostermann, který se narodil 15.2.1848 v Haagu am Hausruck v Horním Rakousku, zemřel v roce 1923 na zámku ve Štěkni, a je pohřben v Plzni. Okolí Štěkne nabízí **Klostermannovu stezku** se sedmi zastaveními dlouhou 7,5 km a zámek s anglickým parkem.

SUDOMĚŘ

Žižkův pomník u Sudoměře – 16 m vysoký monument na husitském bojišti, byl postavený podle návrhu akademického malíře E. Kodeta v roce 1925. Připomíná vítěznou bitvu Jana Žižky s malým vojskem, který se skládal ze 400 lidí (včetně žen a práčat), nad panskou jednotou (až 3.000 obrněných jezdců). Na návsi se nachází **kaple Panny Marie Podsrpenské**, za obcí při silnici směřující do Čejetic jsou **boží muka sv. Jakuba** a při silnici do Ražic **kaplička** z roku 1898.

2.1.2.3 Turistické cíle na území MAS LAG Strakonicko

Nejvýznamnějším turistickým cílem oblasti je strakonický hrad, v němž sídlí Muzeum středního Pootaví (MSP) s expozicemi např. o dudáctví, výrobě zbraní ve zdejší továrně či výrobě pokrývek hlavy - fezů. Kromě toho na hradě sídlí Základní umělecká škola Strakonice a Šmidingerova knihovna. Jsou zde také zrekonstruované sály využívané pro výstavy, umělecké produkce či přednášky. Územím protéká řeka Otava, která je hojně využívána vodáky. Nejvýznamnější kulturní akcí je Mezinárodní dudácký festival Strakonice, který se koná každý sudý rok a navštíví ho tisíce lidí z tuzemska i zahraničí.

Kulturně historické památky (hrady, zámky, církevní památky, muzea, galerie, rodáci)



Na Strakonicku je několik významných kulturních památek. Nejvýznamnější památkou je bezesporu gotický hrad přímo ve Strakonících. První zmínka o něm pochází z roku 1235 a nachází se v listině krále Václava I. Sídlo zde měl rod Bavorů. Bavor I. roku 1243 daroval polovinu hradu a také část pozemků rytířům řádu sv. Jana Jeruzalémského, johanitům. Od té doby jsou historie řádu a strakonického hradu spojeny na řadu století. Díky řádu získaly Strakonice už počátkem 14. století špitál a školu. Strakonické panství johanitů začalo zanikat po vzniku Československa v roce 1918.

Strakonický hrad, pohled z lávky /Foto: P. Měšťanová/

Kvůli záborovému zákonu z roku 1925 museli odprodat velkostatek Strakonice se třemi dvory, mlýnem, cihelnou a pivovarem. Během druhé světové války byly Českému

velkopřevorství odejmuty objekty v areálu hradu – kostel sv. Prokopa a budova děkanství, po válce je už zpět nedostalo. Až po společenských změnách v roce 1989 v tehdejší Československu začalo jednat o navrácení nemovitostí, to se nakonec podařilo v roce 2008. V současnosti je hrad v majetku čtyř subjektů - největší část vlastní město Strakonice, zhruba čtvrtinu Jihočeský kraj, církevní objekty jsou v majetku Římskokatolické farnosti Strakonice a špýchar má soukromá osoba.

V části strakonického hradu sídlí Muzeum středního Pootaví, jehož zřizovatelem je Jihočeský kraj. Muzeum představuje Strakonicko od pravěku po současnost. Jsou zde mj. expozice zachycující pravěk či společenský a kulturní život ve městě ve druhé polovině 19. století. Návštěvníci tu najdou i místnosti věnované tradici dudáctví s řemeslně nejzdařilejšími a nejzajímavějšími dudami. Dále tu je expozice mapující výrobu pokrývek hlavy - fezů - ve Strakonících nebo informace o Jihočeské zbrojovce, která byla ve Strakonících založena v roce 1919, později byla přejmenována na Českou zbrojovku (ČZ). Továrna byla známá výrobou zbraní a později také motocyklů. Unikátem je hradní černá kuchyně s mohutným komínem, chlebovou pecí a sušárnou, objevená při rekonstrukci zadní části hradu v letech 2006 až 2007. Součástí prohlídky muzea je i výstup na hradní věž zvanou Rumpál s výhledem na Strakonice a kopce na předhůří Šumavy. K muzeu patří i Zámecká galerie, kde se konají krátkodobé výstavy a je zde i stálá nabídka uměleckých předmětů. Výstavy muzeum pořádá také v kapitulní síni hradu.

Muzeum středního Pootaví pořádá na hradě během hlavní turistické sezony kulturní akce. Jednou za dva roky se zde konají středověké slavnosti Rumpálování, které střídá akce Léto pod Rumpálem složená zejména z koncertů na hradním nádvoří.

V hradním příkopu strakonického hradu vybudovalo město safari s domácími zvířaty. Jsou zde poníci, osel, kozy, kachny... Lidé je zde mohou také nakrmit granulemi ze speciálního automatu. Každý rok se safari může pochlubit novými přírůstky. Safari je oblíbené zejména mezi rodiči s malými dětmi.

Ve Strakonících se také nachází moderní lávka přes řeku Otavu, která spojuje centrum města se strakonickým hradem. Byla postavena v roce 2009 a autorkou návrhu je architektka Iveta Torkoniaková. Lávka je situována 80 metrů nad jezem, je dlouhá 110 metrů a široká 4 metry. Nové přemostění získalo hned několik cen. Stalo se například nejlepší novostavbou v historickém prostředí a také mostním dílem roku.



Repliky soch stonehenge ve Strakonicih /Foto: P. Měšťanová/

Experimenty se v letech 1991-1992 zabýval strakonický rodák, experimentální archeolog Ing. Pavel Pavel. Prostranství se sochami je volně přístupné.

Zachovalé rýžoviště zlata se nachází poblíž obce Hajska a je součástí přírodní památky Tůně u Hajske, která byla zřízena jako chráněný přírodní útvar na ploše 6,83 hektaru. Rýžoviště se zachovalo v podobě tzv. sejpů, to jsou pahorky navršené při rýžování, s maximální výškou 1,5 metru, a desítky zatopených jam o průměru kolem 10 metrů.

Jedinečnou lokalitou Strakonicka je Katovická hora, zvaná též Kněží. Je zde opevnění chránící slovanské hradiště, jehož místy až čtyřnásobné valy jsou dodnes patrné. Od roku 1985 je přírodní rezervací o rozloze 13,51 hektaru. Na jihozápadním svahu hory jsou pozůstatky po těžbě grafitu. Pokusné vrty zde probíhaly již v roce 1902, oficiální těžba začala v roce 1913. Těžilo se ve třech štolách až 500 tun grafitu ročně, a to do roku 1922. Ze štol se grafitická pararula dopravovala visutou lanovkou do malé úpravny na druhém břehu Otavy, kde se z ní vyráběla tuha. Chodby jsou dlouhé cca 200 m. Štoly nejsou přístupné.

Pod Kněží horou za Katovicemi se nachází starý kamenný most o jednom oblouku. Nese název Žižkův most, ale není přesně známo, kdy jej dostal. Pravděpodobně byl postaven za krále Vladislava II., kdy Katovice dostaly povolení vybírat poplatky z dobytka hnaného na prodej do Němec. Ale možná pochází až ze 17. století, kdy pod Kněží horou vedla stará obchodní cesta ze Strakonice do Horažďovic. Při regulaci potoka bylo jeho řečiště přeloženo a Žižkův most zůstal na suchu.

V Horním Poříčí se nachází Šebestovský mlýn z 2. poloviny 17. století, který postavil mlynář Tomáš Šebesta. Mlýn měl tři vodní kola, která jsou nyní vystavena před budovou.

Posledním mlynářem byl Petr Kubeš, po němž je v pojmenován penzion, na který byl mlýn přestavěn. Obilí se zde přestalo mlít v roce 1952.

Na návsi obce Štěchovice se nachází kontribuční sýpka z 18. století. U obdélníkové stavby s korunní římsou a polovalbovou střechou zaujme původní vchod s kamennými schody a ostěním. Sýpka i nadále slouží svému účelu.

V parku u kladrubského záměčku se nachází zbytky vodní tvrze, které byly dodatečně dozděny do podoby romantické tvrze. Její zdi ztvárňují profily tváří bývalého majitele a jeho ženy. Jejich údajné neshody pravděpodobně zapříčinily, že jsou obě tváře umístěny tak, aby se navzájem nikdy neviděly. Další zajímavostí je i **podoba hřbetu draka** zakončena ještěří hlavou vytvořená v ohradní zdi z přelomu 19. a 20. století.

Zámek Střela - zhruba 5 km západně od Strakonice se nachází zámek Střela s barokní kaplí a



zříceninou starého hradu. Hrad zde ve 13. století vybudovali páni ze Střely. Hrad měl původně jen jednu část – horní - zřejmě v 16. století k němu přibyl dolní hrad. Oba však zanikly během třicetileté války v 17. století. V polovině 17. století byl hrad zkonfiskován za účast jeho majitele v protihabsburském povstání. Později střelské panství koupil Jindřich Libštejnský z Kolovrat a jeho dědic Václav Libštejnský, jezuita, odkázal panství r. 1654 jezuitskému řádu. Právě tento

by. Součástí areálu se stala kaple zasvěcená svatému Janu Křtiteli. Po zrušení řádu v roce 1773 připadlo panství studijnímu fondu. V držení hradu se pak ještě vystřídalo několik majitelů. Zámek však není veřejnosti přístupný.

Ve Volyni se nachází středověká tvrz, v níž sídlí Městské muzeum se dvěma stálými expozicemi – Volyňsko v pravěku a Historie volyňské tvrze. Ve třech výstavních prostorech pořádá krátkodobé umělecké a historické výstavy. Na svažitém náměstí se nachází budova renesanční radnice ze 16. století s loubím a věží, jejíž celé průčelí je ozdobeno sgrafity, a mariánský sloup se sochami svatých. Město nabízí několik zajímavostí, jednou z nich je Galerie Na shledanou nacházející se v bývalé smuteční síni na hřbitově Malsička. Síň byla

dokončena v roce 1989, ale nebyla nikdy pro dané účely využívána. Výstavy zde vznikají při několikadenních pobytech umělců, kteří vytvářejí pro konkrétní prostor specifické dílo. Ve Volyni se také nachází unikátní funkcionalistická městská plovárna plněná vodou z řeky Volyňky. Jedná se o nejstarší přírodní plovárnu v Česku, která byla otevřena v roce 1941. Areál s bazénem o rozměrech 18 x 50 metrů, který lemují vzrostlé stromy a železniční trať, byl v roce 2008 vyhlášen kulturní památkou. Dřevěné kabiny, sprchy i bazén jsou stále původní, nabídka připojení k wi-fi zdarma je záležitostí novodobou.



Významnou technickou památkou regionu je nejstarší a jedinečně dochovaný vodní mlýn v Hoslovicích, který pochází zřejmě ze 14. století. Areál tvoří původní mlýnice s obytnou částí, stáj s roubeným chlévem a stodola s přístavkem. Všechny jsou kryté doškami, roubené či zděné ze smíšeného zdiva a jsou dobově vybaveny. Patří k němu také malý rybník s náhonem, sad a louky. V budově mlýna si turisté mohou prohlédnout dochované funkční mlecí zařízení, sýpku, roubenou světnici s pecí a kachlovým sporákem. Součástí areálu je i nová budova s expozicí *Ze života šumavského Podlesí*, která přibližuje život na venkově, zemědělské práce či pěstování různých plodin a chov dobytka. Nechybí ani představení tradičních pokrmů regionu nebo různých zvyklostí, které lidé během roku dodržovali. Mlýn provozuje Muzeum středního Pootaví Strakonice. Mlýn už několikrát posloužil filmařům při natáčení pohádek.

V Česticích před zdejším zámekem se nachází pozdně renesanční kamenná kašna z 2. poloviny 17. století. Je ukončena jehlanem umístěným na **čtyřech válcovitých nožkách**. **V pamětní síni čestického zámku je expozice regionálního muzea.** V pěti místnostech je umístěno zejména kovářské a zemědělské nářadí, síň myslivosti s preparovanými druhy zvěře a ptactva, dobově upravený zámecký pokoj se stylovým nábytkem a knihovnou, dokumenty z období 1. a 2. světové války a doklady z historie obce.

V Česticích je další turistická zajímavost - soubor šesti staveb Kalvárie. Vrch Kalvárie byl poutním místem ještě před výstavbou kaplí. Hlavní svatyně, Kaple povýšení Sv. Kříže, je ve slohu vlašské renesance, její předsíní stojí na 12 dórských sloupech. Okolo svatyně jsou čtyři menší výklenkové kaple Křížové cesty, které po přístupové cestě ve svahu doplňují Kaple

Matky Boží. Za žulovými balvany na svahu hory Kalvárie stojí dřevěná poustevna, která má šindelem pokrytou střechu a malou věžičku. Uvnitř je zachovaná fresková malba starého poustevníka. Byla postavena v roce 1821 zřejmě jako atrakce ke zvýšení zájmu o slavné čestické poutě.

V obci Dobruška najdeme zbytky středověké tvrze s renesančními sgrafity, gotickým kostelem Zvěstování Panny Marie a kapli sv. Jana a Pavla ze 16. století. Kostel ve východní části obce je výjimečným příkladem stavby, která až později nabyla charakteru zvonice. Pochází nejspíš ze 13. století a měl sloužit na ochranu okolí před přírodními živly. V kostele jsou umístěny tři zvony. Největší z nich, Mariu, odlil pražský zvonář Brikcí z Cimperka v roce 1531. Zvon vážící 960 kg visí na původních dubových trámec. Je to asi jeden z největších a nejstarších zvonů na Strakonicku. Zvon je zajímavý svou výzdobou – kruhovým reliéfem Zvěstování Panně Marii – ta je totožná s výzdobou zvonu Zikmund na Pražském hradě. V románské věži jsou nad sebou zavěšeny ještě dva menší zvony: jeden s reliéfem sv. Jana z roku 1596 o hmotnosti asi 380 kg, rovněž od Brikcího z Cimperka, druhý, s reliéfem sv. Antonína Paduánského, je z roku 1679 o hmotnosti asi 320 kg od zvonáře A. F. Schönfelda.

V Tažovicích se nachází barokní kamenný most se dvěma oblouky vedoucí přes Novosedelský potok. Stojí na pilířích z roku 1815. Údajně je však středověkého původu. Uprostřed mostu je na jedné straně socha sv. Jana Nepomuckého z roku 1771 a na druhé straně výklenková kaplička z 19. století. Od opravy v roce 1986 je most vyhrazen jen pro pěší.

Ve Střelských Hořticích je původně renesanční zámek z druhé poloviny 16. století. Ve 20. letech 20. století tu byla ozdravovna pro děti a ženy. Ostatní objekty byly k jižnímu křídlu přistavěny v 50. letech, když objekt získala do své správy armáda. Karpatský ženijní prapor zde sídlil až do roku 1991. O deset let později získala objekt obec a pomalu ho revitalizuje. V roce 2006 zde otevřela Muzeum řeky Otavy a voroplavby, ke kterému později přibyla galerie. Plavení dřeva na Otavě připomíná devítimetrová maketa celého pramene svázaného z pěti vorových tabulí.

Mezi rybníky Markovcem a Škaredým nedaleko Sudoměře je umístěn monumentální památník Jana Žižky připomínající jeho vítězství v bitvě u této obce. Nápad zbudovat ho vznikl při příležitosti 500. výročí bitvy v roce 1920. Jeho autorem je akademický sochař Emanuel Kodet, na stavbě se podílel stavitel František Kulíš. Dostavěn byl v roce 1925. Je

vysoký 16 metrů a je sestaven z kamenných kvádrů. V sousedství roste dvojice památných dubů Dvojčata princezny Hedviky. Okolo památníku vedou dvě turistické trasy, bývá také cílem turistů na koních, kteří vyrážejí z nedaleké stáje ve Štětících.



Ve Volenicích zbudovala obec **Muzeum selského statku**, která turistům nabízí autentický pohled na život na venkově před zhruba 70 lety. Nemovitost tvoří obytná část, stodola a chlévy. V kuchyni je dobové nádobí, světnice s bytelnými skříněmi, starým šicím strojem nebo rádiem. Ve stáji je nářadí, které sedláci v minulosti běžně používali při práci na polích nebo při chovu hospodářských zvířat. Ve stodole jsou pak vystaveny různé zemědělské stroje.

Na Strakonicku je několik významných církevních památek. Ty ale nebývají běžně volně přístupné. Lidé se do nich dostanou při pravidelných nebo mimořádných mších, případně při akci Noc kostelů. V samotných Strakonících patří k nejvýznamnějším původně románský kostel sv. Prokopa na hradě. Jednalo se zřejmě o panský kostel rodu Bavorů ze Strakoníc, po zřízení johanitské komendy o kostel klášterní. Ve druhé polovině 18. století se z něj stal kostel děkanský. Původně byl kostel zasvěcen sv. Vojtěchu, od 14. století je nazýván kostelem sv. Prokopa. Roku 1402 se stávají johanité jedinými vlastníky hradu a po zničení řádového sídla v Praze husity roku 1421 se stává strakonický hrad trvalým sídlem generálních převorů (do roku 1694, kdy se konvent natrvalo vrátil do Prahy). Tím získaly Strakonice *Kostel sv. Markéty Strakonice*, významné postavení a s ním je spojené i zvelebování klášterního kostela.

Foto: P. Měšťanová/



Na přelomu 13. a 14. století založil Bavor III. ve starobylé osadě Lom hřbitovní kostel sv. Václava s farou. V téže době vznikl u kostela hřbitov, který se postupně stává jediným strakonickým hřbitovem. Na základech staršího gotického kostela nechali strakoničtí měšťané v roce 1583 postavit rozsáhlý kostel sv. Markéty, v němž se mohlo přijímat podobojí. Stavbou kostela byl pověřen vlámský stavitel V. Vogarelli. Nově vzniklá hodnotná sálová renesanční stavba s

gotickými prvky je sklenuta síťovou hvězdovou klenbou. Vybavení kostela je pseudogotické z roku 1984.

Čtvrtým kostelem ve městě Strakonice je kostel Panny Marie Bolesné z 18. století na jihovýchodním okraji města zvaném Podsrp. Stavba s trojbokým kněžištěm doplněná o trojkřídlý ambit stojí na místě původní poutní kaple. Podnět k nové stavbě dal roku 1770 velkopřevor maltézského řádu Ferdinand z Althanu. Kostel byl vysvěcen o čtyři roky později. Do dnešní podoby byl celý areál upraven v letech 1778 a 1786, kdy byl dostavěn ambit a farní budova. K založení poutního kostela se váže pověst o dřevěné plastice Panny Marie, která stála na strakonickém mostě přes Otavu. Povodeň prý sochu odplavila, našel ji obyvatel Bezděkova a postavil ji na svém poli pod vrchem Srpská.

Zajímavou stavbou je barokní kaple sv. Anny v Kraselově z konce 17. století. Osmiboký kostel nechal na mírném návrší vystavět biskup Jan Ignác Dlauhoweský. Kostel byl vysvěcen roku 1682. Jan Felix Chanovský nechal kostel roku 1726 rozšířit o sakristii, kapli a čtyřkřídlý ambit tvořený krytými chodbami, třemi osmibokými kaplemi v nárožích a osmibokou věží. Kostel je přístupný pouze při pouti kolem svátku sv. Anny.

Známé poutní místo nalezneme v Dobré Vodě, kde je studánka, nad níž je mariánská kaple z počátku 19. století obklopená 12 kapličkami. Soubor drobných barokních staveb včetně centrální kaple zasvěcené Blahoslavené Panně Marii se nachází ve středu lesního komplexu Vráž nad obcí Milejovice. Kaple vznikly na přelomu 18. a 19. století. Kaple s věžičkou má strohou architekturu bez významnějších barokních znaků a je doplněna drobnými výklenkovými kapličkami se zastaveními křížové cesty. Před západním průčelím byla postavena další kaplička chránící studánku.

U Milejovic, místě zvaném U Křížů, stojí dřevěný dvojramenný kříž. Prý je památkou na mrtvé z napoleonských válek. Na místě byly nalezeny kosti, vojenské knoflíky či bodáky. Kříž údajně pochází z roku 1812, kdy se ruská vojska při pronásledování napoleonské armády dostala až do těchto míst. Vedle dřevěného kříže stojí ještě jeden kříž, a to kamenný. Ten nechal roku 1864 postavit Antonín Pláteník z Milejovic.



Zámek Štěkně /Foto:www.stekenskyjez.cz/

V severní části Štěkně se nachází kostel sv. Mikuláše. Jeho základ tvoří loď z roku 1670, kterou nechal postavit majitel Štěkně Jan Antonín Losi z Losimthalu. O téměř 50 let později přistavěli půlkruhové kněžiště. Východní průčelí je završeno trojúhelníkovitým štítem a ozdobenou hlubokou nikou s freskou sv. Mikuláše. Kolem kostela je hřbitov ze 16. až 18. století s barokní branou ze 17. století a kaplí Božího hrobu z 18. století. Nedaleko kostela sv. Mikuláše se nachází zámek. Tuto raně barokní stavbu nechali vybudovat na místě staršího sídla majitelé městečka Losiové z Losimthalu. Ve Štěkně byla v roce 1919 jako na prvním šlechtickém majetku v Československu provedena pozemková reforma. O tři roky později zámek získal výměnou za areál na pražské Malé Straně řád IBM (Ústav anglických panen), který se věnoval výchově a vzdělávání dívek. Zřídil zde mateřinec, noviciát a dívčí soukromou všeobecnou vzdělávací školu s internátem. Provinční představená sídlí ve Štěkně dosud. V současnosti patří zámek řádu Congregatio Jesu, kterému byl vrácen po konfiskaci ve 40. letech minulého století. K zámku přiléhá velký anglický park, který je přístupný pro širokou veřejnost. Najdete zde až 300 let staré duby, pod nimiž seděl i císař František Josef I., když na zámku pobýval. V zámku se nachází památný pokoj šumavského spisovatele Karla Klostermanna či velký Losiho sál s malovým stropem, kde řádové sestry pořádají koncerty či přednášky. V zámku je možné se také ubytovat. Hosté si mohou zámek projít s průvodcem.

Jižně od Nihošovic se nachází kaple sv. Antonína Paduánského. Skrývá se na návrší v lesním porostu. Jedná se o raně barokní stavbu, která má půdorys řeckého rovnoramenného kříže. Majitel Nihošovic a zároveň stavebník, František Albrecht Chřepický z Modlíšovic, ji nechal vysvětit v roce 1693. Centrální prostor je sklenut kupolí a ramena valenými klenbami s výsečemi. Kaple je přístupná při pouti sv. Antonína v červnu.

Na území LAG Strakonicko je i několik židovských hřbitovů. Jeden se nachází nedaleko Strakonice, u silnice na Pracejovice. Po zboření židovské synagogy (nejstarší modlitebna



Židovský hřbitov u Strakonice

shořela roku 1741, stará synagoga se zřítla v roce 1858, nová synagoga byla zbořena v roce 1956) je židovský hřbitov jednou z mála památek odkazující na tuto významnou komunitu, která se nesmazatelně zapsala do historie města, především jeho textilního průmyslu. Další se nachází přibližně 750 m severozápadně od Hoštic na cestě do Strunkovic. Založen byl nejspíš v druhé čtvrtině 18. století a pohřbívalo se na něm do konce 19. století. Na ploše

543 metrů čtverečních je dochováno 50 náhrobků s datací od roku 1735. Židovskou obec připomínají

v Hošticích i zbytky synagogy. Třetí židovský hřbitov je ve Volyni v ulici U Vodojemu. Založen byl v 17. století a naposledy byl rozšířen roku 1870. Nejstarší náhrobky jsou až 300 let staré a jsou zhotoveny z bílého mramoru. Nejstarší čitelný náhrobek má dataci z roku 1689. Poslední pohřby se zde konaly před druhou světovou válkou. Nedaleko bývalého domu správce hřbitova byl vztyčen symbolický náhrobek připomínající umučené v koncentračních táborech. Hřbitov se rozkládá na 1357 metrech čtverečních. Je chráněn jako kulturní památka České republiky.

Vazby na Strakonicko má řada významných historických i současných osobností. Působení mnohých z nich výrazně přesáhlo hranice regionu.

2.1.2.4 Trendy v CR

Významným trendem v cestovním ruchu je snaha o individuální přístup. Subjekty ze strany nabídky se snaží o tvorbu produktů šitých na míru jednotlivým spotřebitelům. Soutěží spolu v tom, kdo nejlépe vyhoví požadavkům příslušné skupiny spotřebitelů. Výsledkem je výrazně diferencovaná nabídka cestovního ruchu. O výběru destinace stále častěji rozhodují prvky, které jsou nabízeny nad rámec běžných požadavků spotřebitelů, například speciální druhy služeb nebo produktů. Lidé začínají hledat více než tradiční symboly spojené s dovolenou. Stále více přemýšlejí o tom, jaká by měla být jejich dovolená, aby ze svého volného času maximalizovali užitek. Hledají originální prožitky, snaží se o návrat ke kořenům. Výsledkem

pak je touha co nejvíc prožít, objevit, zúčastnit se něčeho zajímavého, případně se naučit nové věci. Lidé stále více touží po tom, aby byli vtaženi do dění v navštívené destinaci, okusili zdejší život na vlastní kůži. Stále častěji také prahou po návratu k přírodě a venkovu, přemýšlejí také o svém zdraví a fyzické kondici. Proto se snaží trávit svou dovolenou co možná neaktivněji, zároveň chtějí duševně odpočívat, například v přírodě. Část turistů také ráda zkusí nové produkty, atrakce či jídlo. Dalším trendem je levná dovolená. V posledních letech stagnují letní pobyty na horách a pomalu se rozvíjí venkovský cestovní ruch.

Trendy v cestovním ruchu:

- * větší náročnost zákazníků
- * individualizace nabídky a produktů
- * nárůst uživatelů internetu, který se stává nejdůležitějším komunikačním kanálem
- * nárůst on-line prodeje produktů ČR
- * centralizace trhu v oblasti ČR
- * stárnutí populace, které ovlivní poptávku po relaxačních aktivitách, wellness pobytech a kratších typech pobytů
- * stále větší zájem lidí o zdraví a zdravý životní styl způsobuje nárůst poptávky po wellness produktech
- * zvyšující se zájem o agroturistiku, hipoturistiku či kongresový cestovní ruch

Nejvýznamnější formy cestovního ruchu v ČR:

- * městský a kulturní cestovní ruch – zůstává klíčovým prvkem nabídky. Městský a kulturní cestovní ruch je základním prvkem všech forem poznávacího cestovního ruchu.
- * dovolená v přírodě – letní a zimní pobyty na horách, dovolená u vody, venkovský CR a agroturistika. Trendem posledních let je stagnace letních pobytů na horách.
- * sportovní a aktivní dovolená – v řadě regionů se v letní sezoně dynamicky rozvíjí pěší turistika a cykloturistika spojená s poznáváním kulturních a přírodních hodnot. Týká se to nejen horských, ale i podhorských oblastí.
- * lázeňský cestovní ruch – v celkové nabídce hraje lázeňství významnou roli. Je zde umístěno 8 % celkových kapacit, ale výkony jsou zhruba dvojnásobné. V posledních letech však lázeňství stagnuje.
- * kongresový a veletržní cestovní ruch – nejlepší potenciál pro realizaci kongresového cestovního ruchu má Praha, která se jako jediná v ČR řadí do kategorie mezinárodního významu. Ve veletržním cestovním ruchu dosahuje mezinárodního významu jen výstaviště v

Brně, národní význam pak má Praha, regionální České Budějovice, Litoměřice, Olomouc, Lysá nad Labem, Ostrava a Pardubice.

Současné trendy cestovního ruchu v ČR

SILNÉ STRÁNKY SLABÉ STRÁNKY

tematicky bohatá nabídka cestovního ruchu,

obecně poměrně vysoká spokojenost s trávením

dovolené v ČR, postupný nárůst aktivní turistiky přílišná sezonnost nabídky cestovního ruchu

ČR jako bezpečná destinace stagnace objemu domácí i zahraniční poptávky

atraktivní nabídka památek UNESCO, vysoký

kulturněhistorický a přírodní potenciál zkracování délky pobytu domácích i zahraničních turistů

rostoucí zájem nových zdrojových trhů o destinaci

ČR (Rusko, Ukrajina, Čína, Austrálie) nízká kvalita poskytovaných služeb v cestovním ruchu staletá tradice českého lázeňství, tradice českého

kulinářství, pivovarnictví a vinařství velmi výrazná koncentrace zahraničních návštěvníků v Praze

hustá a dokonale značená síť turistických tras a

stezek, ve světovém měřítku unikátní pokles návštěvnosti německých turistů

Praha jako fenomén světového významu zaostávání za dynamickým rozvojem nabídky šetrných forem cestovního ruchu v konkurenčních destinacích (Rakousko, Německo, apod.)

geografická poloha ČR ve střední Evropě jako

ideální místo pro kongresový cestovní ruch **OHROŽENÍ**

pozitivně se měnící kvalita nabídky ubytovací

infrastruktury zhoršení image a značky destinace Česká republika

konání tradičních kulturně-společenských a

sportovních akcí regionálního, národního

(výběrově i mezinárodního) významu silná a aktivní konkurence v sousedních zemích, propad v kvalitě nabídky oproti těmto destinacím

živa tradice a folklór v mnoha turistických

regionech příchod další hospodářské krize, výraznější kolísání návštěvnosti ovlivňované aktuálními trendy, na které nebude schopna nabídka ČR reagovat

PŘÍLEŽITOSTI zhoršení zahraničně-politické situace, zavádění restrikcí pro příjezdy zahraničních návštěvníků

tvorba a nabídka nových inovativních produktů

cestovního ruchu, zachycení aktuálních trendů v

cestovním ruchu zhoršené legislativní prostředí pro cestovní ruch

zkvalitňování služeb jako zásadní faktor růstu

spokojenosti návštěvníků nedostatek finančního kapitálu pro další rozvoj cestovního ruchu

výraznější kultivace lidského kapitálu v cestovním

ruchu přetížení vybraných středisek cestovního ruchu jejich rostoucí návštěvností

aktivace hlubší spolupráce jednotlivých subjektů v

cestovním ruchu prohlubující se rozdíl v návštěvnosti mezi Prahou a regiony ČR

rozvoj IT technologií ve všech oblastech cestovního ruchu obecný růst daňového zatížení

obyvatelstva, výraznější propady příjmů domácnosti

další rozvoj venkovské a vinařské turistiky nedostatečná kvalita, struktura a využití infrastruktury cestovního ruchu (zejména veřejné)

rozvíjející se fenomén wellness a golf

Zdroj: Koncepce státní politiky cestovního ruchu v ČR na období 2014 – 2020

Nejvýznamnější trendy ovlivňující turistickou oblast (zdraví životní styl, agroturistika, poznávání, sport, relaxace)

Míru atraktivity turistické oblasti ovlivňuje řada faktorů, patří mezi ně např. významné kulturní a přírodní památky, nabídka zajímavých aktivit, wellness služeb či sportovního vyžití. Turisté chtějí trávit aktivní dovolenou, řada z nich vyhledává oblasti s hustou sítí cyklotras. Další chtějí navštívit zajímavé akce spojené například s ochutnávkou regionálních specialit. Lidé začínají mít touhu během své dovolené poznávat, učit se, ne jen pasivně trávit volný čas.

ORP Strakonice může nabídnout síť cyklotras, například páteřní Otavskou cyklistickou cestu. Akci pro cyklisty pořádá na začátku turistické sezony Městské informační centrum Strakonice, každoročně se jí účastní kolem 150 cyklistů. Destinace je oblíbená i mezi pěšími turisty, terén zde není příliš náročný. Každý rok se zde také koná turistický pochod DEP Strakonická 100 a Po stopách Švandy dudáka.

Příznivci kultury mohou během roku navštívit hned několik významných akcí. Kromě již zmiňovaného Mezinárodního dudáckého festivalu, jenž se koná jednou za dva roky, pořádá

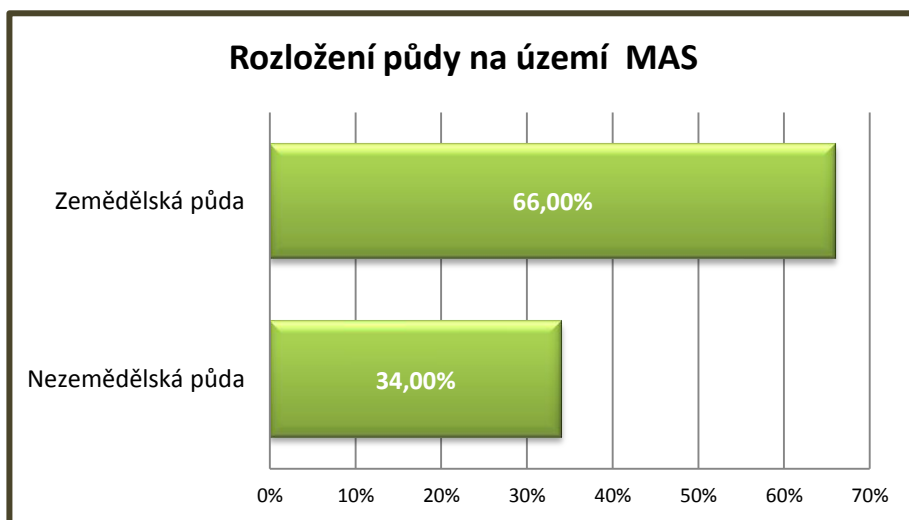
Městské kulturní středisko Strakonice přehlídku loutkářských souborů Skupovy Strakonice nebo bluegrassový a country festival Jamboree. Na konci září se ve Strakonících koná Václavská pouť, největší akce svého druhu na jihu Čech. Kromě stovek stánků a různých pouťových atrakcí je součástí i hudební program a řada sportovních zápasů. Sportovní fanoušci mohou každoročně navštívit celorepublikovou parašutistickou soutěž v přesnosti přistání na cíl Strakonický bazén nebo významné jezdecké závody v parkurovém skákání ve Strakonících.

2.2 Zemědělství a lesnictví

2.2.1 Půda

Složení půdy na území MAS LAG Strakonicko charakterizuje jednoznačně toto území jako zemědělské.

Graf: Rozložení půdy



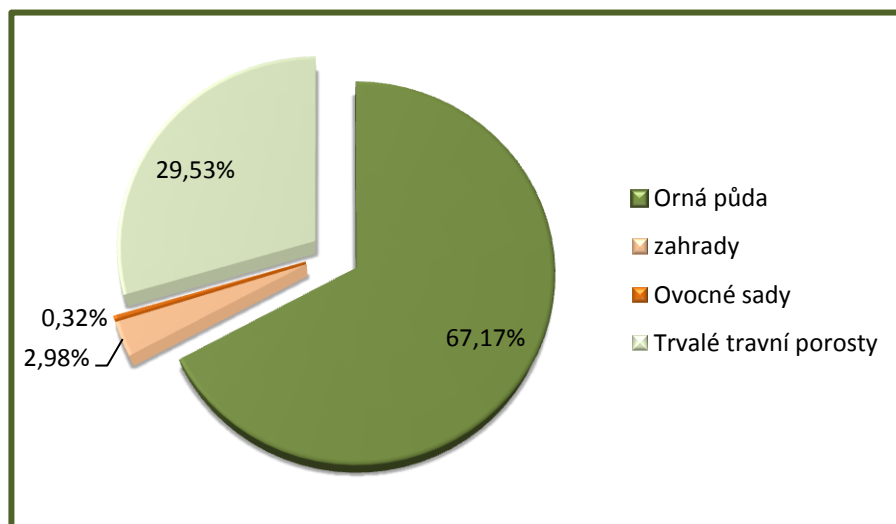
Skladba zemědělské půdy v území MAS LAG Strakonicko v ha

Orná půda v ha	Zahrady v ha	Ovocné sady v ha	Trvalé trav. porosty v ha	Celkem zemědělská půda v ha
20 352	904	96	8 946	30 299

Vzhledem ke klimatickým podmínkám Strakonicka, neobjevují se ve skladbě zemědělské půdy žádné chmelnice, ani vinice. Nejvyšší podíl tvoří orná půda. Pokles rozlohy ovocných sadů považujeme za negativní projev, ke kterému došlo následkem vstupu nadnárodních řetězců na trh ČR. Zvýšil se zájem o pohledově „krásnější“ ovoce, jehož skutečnou kvalitu a potravinovou bezpečnost zákazník neřešil. Situace se s léty a větší informovaností spotřebitelů změnila. Některé základní organizace Českého zahrádkářského svazu na území MAS se již zabývají podporou malopěstitelů ovoce zajišťováním sazenic ovocných stromů a nabídkou zpracování ovoce (například ZO ČZS Katovice – pěstitelská moštárna ovoce).

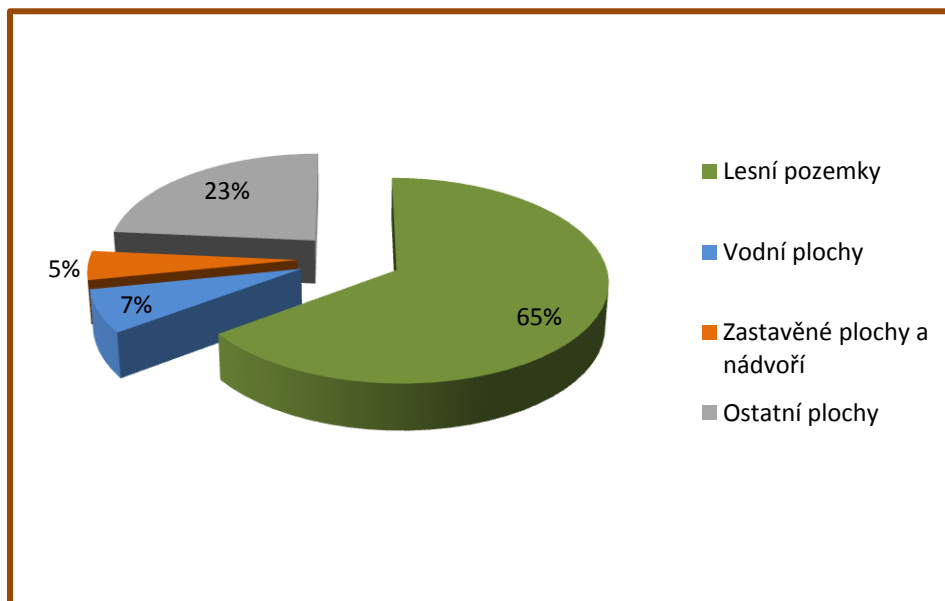
Město Strakonice zahájilo šestiletý projekt **Zahradou poznání**, na který získalo podporu na výsadbu původních ovocných stromů a jejich propagaci. Finanční podporu poskytla Nadace partnerství a na projektu se podílejí i další partneři. Smysl projektu spočívá ve vysazování původních odrůd ovocných stromů v krajině, jehož součástí je přibližování významných literátů, kteří v regionu žili, nebo o něm psali. Zatím byly letos vysázeny jabloně na patnácti místech a zároveň tam vzniknou pamětní zastavení, která spočívají v tom, že u výsadeb je lavička a kámen s informační tabulkou, proč tam vlastně jabloně byly vysazeny. Autor projektu Ing. Miroslav Šobr (odborný externí spolupracovník MAS) plánuje, že bude na každém zastavení vysazeno nejméně pět stromků, které **kromě estetické funkce poslouží i k zachování genofondu původních druhů dřevin, jež se z české krajiny postupně vytrácejí**. V rámci projektu bylo vysazeno osmdesát mladých jabloní těchto odrůd: Croncelské, Zlatá reneta, Panenské, Matčino či Malinové a předpokládá se, že bude na pamětních zastaveních dohromady vysázeno kolem pěti set ovocných dřevin, kromě jabloní i hrušně, třešně nebo švestky. Do projektu se zapojilo mimo města již 15 obcí z území MAS, další účast v projektu zvažují.

Skladba zemědělské půdy v území MAS LAG Strakonicko v %



Skladba nezemědělské půdy v území MAS LAG Strakonicko v ha

Lesní pozemky v ha	Vodní plochy v ha	Zastavěné plochy a nádvoří v ha	Ostatní plochy v ha	Celkem nezemědělská půda v ha
10 053	1 062	719	3 644	15 478

Skladba nezemědělské půdy v území MAS LAG Strakonicko v %


2.2.2 Zemědělství

V zemědělství proběhlo největší omezování výroby a tím také snížení počtu pracovníků v první polovině 90 let. Od roku 1996 do současnosti se tempo poklesu velmi omezilo - avšak některá ze zemědělských organizací deklarují celkové snížení na výrazně méně než 1/2 stavu roku 1989 resp. 1990.

Zemědělská družstva prošla silným transformačním procesem, který v řadě případů znamenal rozdělení původních velkých organizačních formací. Celkový objem výroby se pod vnějším tlakem za posledních 10 let omezil na zhruba jednu polovinu, což však znamená výrazně pozitivní zvýšení produktivity práce. Toto zvýšení produktivity bylo často odvozeno od organizačních změn a růstu intenzity práce, nikoliv od nových produktivních technologií. Zemědělství však dosahuje dlouhodobě vcelku dobrých výsledků ve srovnání s charakterově obdobnými produkčními oblastmi.

Půda využitelná pro hospodaření v CZ-NACE - A - Zemědělství, lesnictví, rybářství je tvořena většinou půdy na území MAS Strakonicko, a to 90 %.

Složení celkové výměry půdy v ha

Lesní pozemky v ha	Vodní plochy v ha	Zemědělská půda v ha	Půda využitelná k podnikání v rámci CZ-NACE - A v ha
10 053	1062	30 299	41 414

Celková výměra půdy: **45 776**

Vhodná půda pro podnikání: **41 414**

Nadmořská výška, půdní podmínky i charakter podnebí determinují skladbu zemědělské činnosti. V rostlinné výrobě převažuje pěstování obilovin a píce, v některých částech se pěstují brambory a řepka. Pozornost je věnována zavádění nových odrůd. Živočišná výroba je zaměřena na chov skotu, rozhodující je výroba mléka a hovězího masa. Zastoupen je rovněž chov prasat a drůbeže. Perspektiva je dle názoru zemědělců dána jednoznačně a v rozhodující míře zemědělskou politikou státu a příslušnými ochrannými opatřeními výrobců i domácího trhu. I když investice směřovaly především do oblasti vybraných technologií ať již v živočišné, tak rostlinné výrobě, rozsah investování stagnuje a klesá. Přes růst produktivity práce není sektor dostatečně ziskový a nevytváří zdroje potřebné k obnově a další intenzifikaci.

Mezi největší organizace podnikající v zemědělství a doprovodných obslužných činnostech na území regionu Strakonicka patří:

- ZD Přeštovice
- AGRO Čejetice
- ZD Novosedly
- ZD Nihošovice
- Podnik živoč. výroby a.s.
- ZD Střelské Hoštice
- STS Strakonice a.s.
- ZZN Radošovice

Podnikání v zemědělství, lesnictví a rybářství má v regionu MAS zapsáno celkem 470 subjektů. Kromě 3 obcí z celkových 57 na území MAS existuje v každé z nich zemědělské podnikání. Jedná se většinou o rodinné farmy, které po pádu komunismu a obnově

soukromého vlastnictví obnovily zemědělské podnikání. Většinou se jedná o konvenční zemědělství, ale některé farmy (například EKOCHOV Hoslovice, společnost Šumava a.s. v Nišovice a další) už hospodaří v režimu ekologického zemědělství - to je způsob hospodaření, který vylučuje použití umělých hnojiv a pesticidů, regulátorů růstu, přídatných látek v krmivech a geneticky modifikovaných organismů.

Struktura zemědělské výroby je tedy přizpůsobena jejímu prioritnímu zaměření na živočišnou výrobu, s orientací zejména na produkci mléka, hovězího, vepřového a drůbežího masa. Pouze menší část výrobních kapacit pro živočišnou výrobu je stavebně, technicky či ekologicky vyhovující. Snižování kontaminace životního prostředí zemědělským odpadem tak vyplývá nikoli z modernizace výrobních technologií, ale z redukce využívání kapacit v důsledku omezování produkce.

Z celkové rozlohy MAS LAG Strakonicko, o.s. zaujímá zemědělská půda 66 %. Ve městě Strakonice nehraje zemědělství příliš důležitou roli, neboť město je soustředěno spíše na průmysl a služby, které zde mají dlouholetou tradici. U obcí je situace jiná, zde zabírá zemědělská půda z celkové rozlohy podíl od 40 % do 88 %. Z toho vyplývá, že obce jsou především zemědělsky zaměřené bez většího podílu průmyslu a služeb. Zemědělství je zde hlavním zdrojem pracovních míst, a zároveň plní funkci údržby a tvorby krajiny. Území MAS je z hlediska zemědělství nehomogenní. Lepší pěstební podmínky jsou v nižších polohách regionu, zejména v Pootaví. Nejdůležitějšími plodinami zde jsou pšenice, ječmen, cukrovka a mák. Z krmných plodin pak kukuřice a vojtěška. Strukturu využití dokumentuje níže uvedená. Ve vyšších polohách území MAS, zejména na šumavském Podlesí, se uplatňuje převážně pastevní chov hospodářských zvířat

2.2.3 Lesnictví

Na řešeném území se nachází lesy o celkové rozloze 10 053 ha. Tyto lesy jsou zachovalé, s jednoduchou věkovou a druhovou skladbou, která je dána mnohaletým hospodařením. Z poměru mezi listnatými a jehličnatými stromy vychází na jehličnaté dřeviny podíl 88,16 % a na listnaté 10,11 %. Z jehličnatých porostů převládá smrková monokultura (42,75 %). Tento stav byl zaviněn v minulosti praktikovanou politikou lesního hospodářství. V lesích je nedostatek zpevněných lesních cest. Z dotazníkového šetření je patrná absence moderní lesnické techniky. Zde se projevuje malá ekonomická síla obcí a podnikatelů v lesnictví, kteří nejsou schopni bez pomoci projekty tohoto typu realizovat.

Stav lesních porostů, i přes celkově nízkou lesnatost cca 23% (Jihočeský kraj 36,3%, ČR 33,4%), je stabilizujícím prvkem stavu životního prostředí. Jako negativní je možno vnímat rozdrobenost vlastnické držby lesních pozemků a jejich průměrnou velikost, a dále zastoupení jednotlivých dřevin v porostní skladbě, kdy dominuje smrk /49,66%, 57,12% zásoby dřevní hmoty/ a borovice /32,98% a 30,57% zásoby dřevní hmoty/. Nevhodná druhová skladba činí lesní ekosystémy méně odolnými vůči poškození škodlivými činiteli, proto je zvýšení zastoupení listnatých dřevin v rámci obnovního cíle vysoce žádané.

SHRNUTÍ:

Lesy v území MAS - především v oblasti šumavského Podlesí - ohrožuje trvale neřešený problém s kůrovcem na Šumavě. Jednou z příčin může být vysoký podíl smrkových monokultur, další nedostatečně udržované lesy. MAS se již angažovala v pomoci lesům podporou zřízení lesní školky na autochtonní sadbový materiál, který zajišťuje výsadbu původních listnatých stromů a tím pomáhá obnovit zdravou rovnováhu lesních porostů. Ta je též jednou z důležitých podmínek udržení biodiverzity v regionu. Viditelně se díky tomu zlepšila druhová skladba lesních porostů a MAS má zájem se dále na řešení současné situace podílet. Lesy mají významný vliv na udržování zdravého životního prostředí v regionu a celkovou kvalitu života na venkově. **Dobře obhospodařené a udržované lesy jsou podmínkou pro řešení problémů a jejich předcházení.** S majiteli lesů MAS komunikuje a ví o jejich zájmu podílet se na zlepšení situace vlastním rozvojem (stadium přípravy katalogu projektů).

Tabulkové srovnání let 2008 – 2012 -2013

druh pozemku	2008	2012	2013
celková výměra poz. ha	45777,58	45779,16	45777,32
orná půda ha	20352,12	20227,59	20060,06
chmelnice ha	0	0	0
vinice ha	0	0	0
zahrady ha	904	909,37	907,67
sady ha	96	94,16	93,30
TTP ha	8946,45	8943,84	9062,36
zemědělská půda ha	30299,32	30174,97	30123,4
lesní pozemky ha	10053,03	10095,27	10118,32
vodní plochy ha	1061,71	1093,22	1099,50
zastavěné plochy ha	718,94	721,66	727,06
ostatní plochy ha	3644,48	3694,03	3709,3
nezemědělská půda ha	15478,17	15604,2	15653,92

3 Životní prostředí

3.1 Současný stav životního prostředí

Zjednodušeně lze říci, že dotčená krajina MAS Strakonicko, jejíž osu tvoří tok a údolnice řek Otavy a Volyňky, je sevřená mezi jižním okrajem Blatenska, tedy Podbrdím a severním okrajem Šumavy, tedy Podlesím (Šumavským podhůřím) a z úzké údolnice řeky Otavy se postupně rozevívá do široké nivy, navazující východně (Sudoměřsko, Kestřansko), na třetihorní rybníční pánve Vodňanska. Kompozičně tvoří obraz otevřené zemědělské krajiny velkého měřítká, se zřetelným prostorovým ohraničením a s výraznými horizonty. Právě panoramatické pohledy, pokud odhlédneme od konkrétních významných přírodně krajinářských prvků území, utvářejí estetickou atraktivnost krajinné scény. Pouze město Strakonice a částečně město Volyně vytvářejí v přehledné krajině větší urbanizované segmenty.

Z hlediska ochrany přírody je region MAS Strakonicka, díky své členitosti a nedotčenosti těžkým průmyslem, velmi vděčným regionem. Páteř území tvoří tok řeky Otavy se svou údolní nivou, kde především na plochách bývalých rýžovišť zlata zůstaly ve velké míře zachovány lužní lesy typu tvrdého i měkkého luhu. Jejich ochranu zajišťují zvláště chráněná území (ZCHÚ), přírodní rezervace Bažantnice u Pracejovic a přírodní památka Tůně u Hajské.

Severně od Otavy je znatelná a velmi důležitá přítomnost vápencového podloží, na které je vázána řada chráněných druhů rostlin, přičemž nejvzácnější lesní lokality chrání ZCHÚ přírodní rezervace Kuřidlo, přírodní památka Ryšovy u Strakonic, přírodní památka Sedlina u Rovné a luční lokality ZCHÚ přírodní památka Pastvina u Přešťovic a Rovná u Strakonic. Lokalita kriticky ohroženého hořce jarního u Rovné, jediná svého druhu v České republice, byla vyhlášena jako národní přírodní památka.

Oblast údolnice Volyňky je silně ovlivněna blízkostí Šumavy, neboť její značnou část tvoří území šumavského Podlesí s centrem ve Volyni, s mokkými prameništními loukami, rozsáhlejšími lesními komplexy a vyšší nadmořskou výškou. Nejtypičtější části přírodního bohatství jsou zachovány v ZCHÚ přírodní památka Chvalšovické pastviny, přírodní památka Vysoká u Čestic a přírodní památka Zechovické opuky.

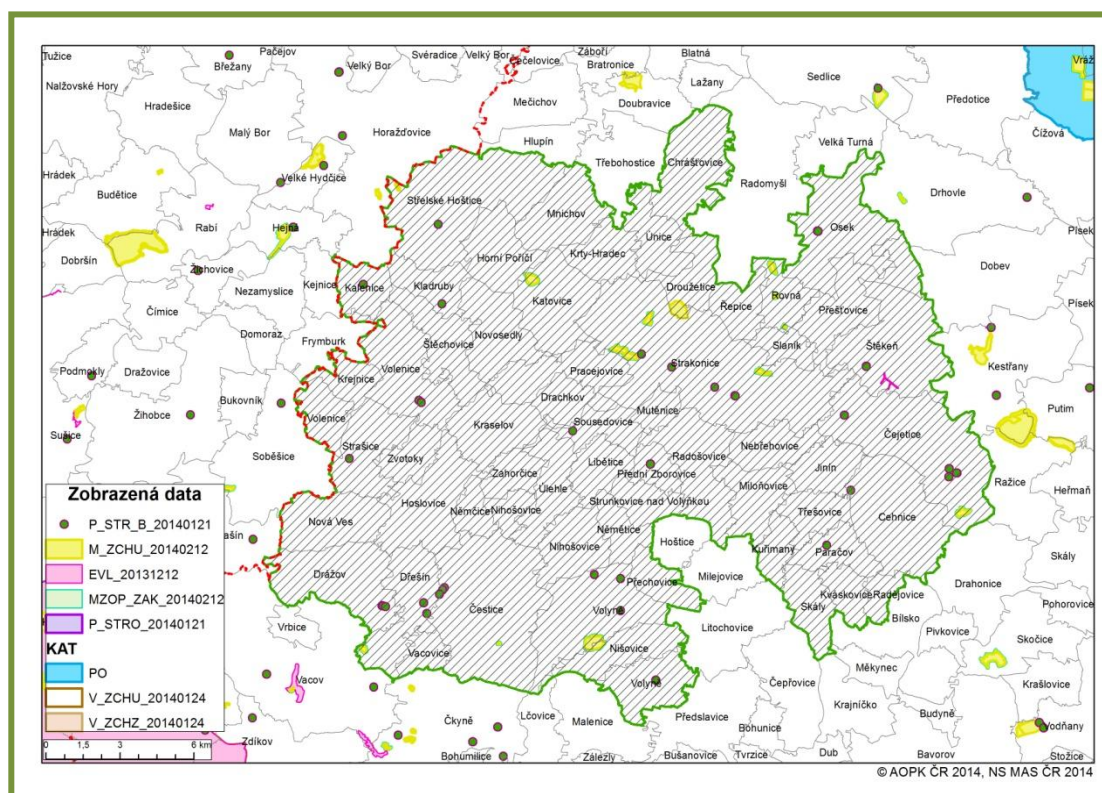
Poslední zajímavou a zcela odlišnou oblastí je východní část, navazující na sníženinu Vodňanské pánve s typickými rybníčními soustavami na Sudoměřsku a Kestřansku.

Po proběhlé inventarizaci a novém vyhlášení památných stromů se v současnosti nacházejí na území MAS tyto památné stromy:

- Václavská lípa,
- Podsrpenské lípy,
- Švandova lípa a Otavský dub ve Strakonících,
- Francouzská lípa,
- Tažovický platan a Tažovický jinan v Tažovicích,
- Dračí jilm v Kladrubech,
- Troškova lípa ve Volyni,
- Lípa Svobody a Dřešníští ořešáci ve Dřešíně,
- Žižkův dub, Břeňkův dub a Duby princezny Hedviky v Mladějovicích,
- Kalenický javor v Kalenicích,
- Dobršský klen v Dobeši Paračovská lípa v Paračově.

Dřeviny jsou průběžně monitorovány a ošetřovány v rámci prostředků Města Strakonice, grantových programů i v rámci prostředků příslušných obcí, v jejichž katastrech se nacházejí.

Památné stromy na území MAS Strakonicko



Zdroj: AOPK

Seznam památných stromů (PS) na katastrálním území obcí MAS LAG Strakonice.

Název	Kategorie	Obec	Předmět ochrany
Cehnické lípy	PS	Cehnice	Dvě hraniční lípy malolisté u božích muk
Dračí jilm	PS	Kladruby	Jilm horský v zámeckém parku
Dřešínské ořešáky	PS	Dřešín	Čtyři ořešáky černé při hlavní komunikaci
Břeňkův dub	PS	Čejetice	Mohutný dub letní u Mladějovické Bažantnice
Dvojčata princezny Hedviky	PS	Čejetice	Dvě lípy velkolisté u sudoměřských chrybníků
Francouzská lípa	PS	Volenice	Lípa velkolistá v zámeckém parku v Tažovicích
Jírovec u fary	PS	Volyně	Vzrostlý jírovec maďal
Klen na Hvíždálce	PS	Kalenice	Javor klen u tvrze Hvíždalka v Kalenicích
Klen v Dobrši	PS	Drážov	Javor klen nad farou Dobrši
Lípa na návsi	PS	Drážov	Vzrostlá lípa malolistá na návsi v Drážově
Lípa Svobody	PS	Dřešín	Lípa malolistá, vysazená při vzniku ČR v r.1918
Lípa u fary	PS	Drážov	Lípa malolistá u fary v Dobrši
Lípa v Černěticích	PS	Volyně	Lípa malolistá u kapličky v Černěticích
Lípa u Svaté Ludmily	PS	Volyně	Lípa malolistá u kapličky Sv.Ludmily nad Volyní
Troškova lípa	PS	Volyně	Lípa malolistá u bývalé školy v přírodě u Volyně
Žižkův dub	PS	Čejetice	Největší dub regionu na hrázi Mlýnského ryb.
Kafkovy duby	PS	Osek	Dva duby letní v intravilánu obce Osek
Otavský dub	PS	Strakonice	Mohutný dub letní na břehu řeky Otavy
Paračovská lípa	PS	Paračov	Vzrostlá lípa malolistá u usedlosti v Paračově
Podsrpenská lípa	PS	Strakonice	Vzrostlá lípa malolistá u hlavní komunikace
Sedlíkovická lípa	PS	Čejetice	Vzrostlá lípa malolistá na návsi
Štěkeňské duby	PS	Štěkeň	Dva duby letní v zámeckém parku Štěkeň
Tažovický platan a jinan	PS	Volenice	Jinan dvoulaločný a platan javorolistý, Tažovice
Václavská lípa, Strakonice	PS	Strakonice	Nejmohutnější strom regionu v intravilánu města
Švandova lípa	PS	Strakonice	Lípa malolistá na údajném hrobu dudáka Švandy
Zborovické lípy	PS	Zborovice	Dvě lípy u kapličky v Předních Zborovicích
Slanická lípa	PS	Slaník	Lípa malolistá vysazená r. 1848 (zrušení roboty)

Zdroj: vlastní

V rámci programu **NATURA 2000**, byly v regionu MAS vyhlášeny dvě evropsky významné lokality (EVL), Kozlovská stráž u Střelských Hoštic a Štěkeňské duby u Štěkne. Jde o soustavu chráněných území evropského významu. Na ochranu nejvíce ohrožených druhů planě rostoucích rostlin, volně žijících živočichů a také přírodních stanovišť na území EU.

Cílem soustavy NATURA 2000 je zachovat biologickou rozmanitost v rámci celé Evropské unie prostřednictvím ochrany vybraných druhů rostlin a živočichů a přírodních stanovišť.

a) Seznam Evropsky významných lokalit (EVL) v rámci systému NATURA 2000, zasahující katastrální území obcí MAS LAG Strakonicko.

<i>Kód lokality</i>	<i>Název lokality</i>	<i>Status lokality</i>	<i>Obec</i>	<i>Předmět ochrany</i>
CZ0312036	Kozlovská stráň	EVL PP	Střelské Hoštice	Lokalita hořečku českého
CZ0313122	Štěkeň	EVL PP	Štěkeň	Lokalita tesaříka obrovského

b) Seznam zvláště chráněných území na katastrálním území obcí MAS LAG Strakonicko (NPP – národní přírodní památka, PR – přírodní rezervace, PP-přírodní památka)

<i>Název</i>	<i>Kategorie</i>	<i>Obec</i>	<i>Předmět ochrany</i>
Rovná	NPP	Rovná	Jedna z posledních lokalit chráněného hoře jarního v ČR
Chvalšovické pastviny	PP	Dřešín	Svahové rašelinné a ostřicové louky (praměniště) s bohatou květenou
Na opakách	PP	Nišovice, Volyně	Krajinářsky významné území s rozptýlenou zelení
Na Vysokém	PP	Čestice	Bývalá výsušná pastvina s výskytem hořečku českého
Pastvina u Přešťovic	PP	Rovná, Slaník	Bývalá vápencová pastvina s bohatou květenou
Sedlina	PP	Rovná	Jedna z mála lokalit chráněného vstavače bledého
Tůně u Hajské	PP	Strakonice	Území bývalých sejpů po rýžování zlata s výskytem chráněné žebrotky bahenní
Bažantnice u Pracejovic	PR	Strakonice	Lužní les na území bývalých sejpů po rýžování zlata
Kněží hora	PR	Katovice	Zbytek přirozené lesostepní doubravy a archeologické naleziště
Kuřidlo	PR	Strakonice	Staré dubové a lipové porosty na podloží krystalického vápence
Míchov	PR	Čejetice	Přirozený smíšený listnatý porost s bohatým bylinným podrostem
Ryšovy	PP	Droužetice	Součást příměstských lesů s bohatou květenou krystalických vápenců

c) Seznam přírodně krajinářsky významných lokalit na katastrálním území obcí MAS LAG Strakonicko.

Kuřidlo a Ryšovy: Zalesněné vrchy severně a severozápadně od Strakonic, s vložkami krystalických vápenců, vyhlášené jako zvláště chráněná území z důvodu zachování zbytků přirozených porostů lipových doubrav a kyselých bučin, s důrazem na zachování bohaté vápencomilné flóry. Nejkrásnější návštěva především v jarním aspektu (jaterník podléška, sasanka hajní, lilie zlatohlavá, okrotice bílá apod.)

Václavská lípa a studánka na Podsrpu: Jedna z nejstarších a nejmohutnějších lip regionu u městského hřbitova ve Strakonicích, s kostelem Sv. Václava. Dále při cestě na Podsrp kaplička nad studánkou s údajně léčivou vodou, součást poutního místa kostela Panny Marie Bolestné na Podsrpu.

Tůně u Hajské a Modlešovické seipy: Území výrazně pozměněné činností člověka při rýžování zlata ve středověku. Tůně v současnosti zvláště chráněným územím s výskytem chráněných mokřadních a bahenních rostlin a obojživelníků. Seipy (hrůbata, zbytky po rýžování zlata) s typickými porosty vřesu vyhlášeny jako chráněná archeologická lokalita. Obě území jsou přístupná po turistických trasách.

Boží kámen u Lhoty Tažovické a Francouzská lípa v Tažovicích: Jedno z energeticky nejsilnějších míst jižních Čech, v 17. stol. útočiště českých bratří. Estetická přírodní dominanta Francouzská lípa v Tažovicích nad nyní nepřístupným zámeckým parkem, nazývaným „Versailles v Pošumaví“ Jana Markvarta Koce z Dobrše.

Sudoměřská rybníční soustava a Mladějovický dub: Unikátní rybníční soustava ve sníženině Vodňanské pánve se zachovalými hrázovými dubovými porosty. Součástí porostů Mladějovický „Žižkův“ dub na hrázi rybníka Mlýnský u Mladějovic, nejmohutnější dřevina Strakonicka (obvod kmene 710cm). Technická památka Vodovod princezny Hedviky, podzemní štolou spojující rybníky Mlýnský a Škaredý.

Šumavské Podlesí a Mladotický vrch: Malebný kout spadající do podhůří Šumavy (Vimperská vrchovina s nejvyššími vrchy regionu Zahájený (844 m n.m.), Kůstrý (837 m n.m.) a Mladotický vrch (703 m n.m) – jedinečný kruhový rozhled zahrnující až 1/4 Čech.

Turisticky velmi dobře přístupné. Vyhlídková plošina v Hoslovicích na stožáru mobilního operátora (30 m).

Řeka Volyňka a potok Peklov: Dva hlavní vodní toky Podlesí. Volyňka (délka toku 46 km) pramení na Šumavě pod Světlou horou u Vimperka a ve Strakonících se vlévá do Otavy. Peklov pramení v rašelinných loučkách na Podlesí (Přírodní rezervace Chvalšovické pastviny) a je největším levostranným přítokem Volyňky.

Slanická lípa: Dominantní památná lípa nad obcí Slaník, vysazená u příležitosti zrušení roboty v roce 1848.

Dubové aleje u Štěkně: V 18. století parkově pozměněná údolní niva řeky Otavy pod Štěkní s cennými dubovými alejemi, navrženými jako součást soustavy NATURA 2000, zahrnující chráněná území evropského významu (výskyt chráněných brouků tesaříka obrovského a páchníka hnědého). Kolem Štěkně obnovena Naučná Klostermannova stezka.

Řeka Otava a Kněží hora, potok Kolčava: Přirozená přírodní osa strakonického regionu, v minulosti proslulá rýžováním zlata a získáváním perel z perlorodek říčních. Délka 113 km, vzniká soutokem Vydry a Křemelné u Čeňkovy pily na Šumavě. Kněží (Katovická) hora, chráněné území se zbytky původní lesostepi na skalnatých stráních nad řekou, přecházející do zbytků mohutného strážního prehistorického hradiště. Kolčava pramení ve slatinných loukách u Strašína a s řekou Volyňkou je největší pravostranný přítok Otavy. Ve Strakonících obnovena 2,5 km dlouhá Naučná stezka Podskalí, věnovaná z velké části řece Otavě.

Souhrn:

Do území zasahuje nadregionální Územní systém ekologické stability Řežabinec, který zasahuje území: Štěkeň., Kestřany, Čejetice, Mladějovice, Lhota u Kestřan. Cílem je posílit ekologickou stabilitu krajiny pomocí zachování nebo obnovení stabilních ekosystémů a jejich síťování, aby byla co nejvíce zajištěna přírodní rovnováha.

Migračně významné území: představují průchodnost pro volně žijící živočichy, především velké savce.

Zvláště chráněné druhy národního významu: *Spermophilus citellus*, *Gentianella prae cox* subsp. *bohemica*.

Biochora – člení území bioregionu na menší území.

Geopark – nemáme

NP nemáme

CHKO nemáme

Natura 2000 – EVL 3x

Natura 2000 – ptačí oblasti nemáme

ÚSES – Řežabinec

smluvně chráněná území - nemáme

3.1.1 Pozitiva stavu ŽP

Pozitiva současného stavu ŽP na katastrálním území obcí MAS LAG Strakonicko.

Z hlediska ochrany životního prostředí, vycházející ze zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, **jsou základními stavebními kameny řešeného území MAS Strakonicko:**

- přítomnost jedenácti maloplošných chráněných území, dvou evropsky významných lokalit a sedmnácti památných stromů (seznam viz níže)
- zpracovaný generel územního systému ekologické stability (ÚSES) území s vymezenými prvky lokální, regionální a nadregionální úrovně
- vymezené významné krajinné prvky (VKP), dle § 3 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb. , ochraně přírody a krajiny
- poměrně vysoké zastoupení taxativně vyjmenovaných významných krajinných prvků v zákoně č. 114/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů (vodní toky, údolní nivy, vodní plochy, lesní porosty)
- především relativně harmonická a typově různorodá agrární až lesoagrární krajina, bez výrazných ekologických zátěží, v řadě míst mající charakter typické jihočeské „malebné“ krajiny

Pro další vývoj ochrany přírody celého území je důležité, že od roku 1998 je komplexně zpracován územní systém ekologické stability celého bývalého okresu Strakonice, v němž jsou podrobně popsána a zmapována z hlediska zájmů ochrany přírody nejdůležitější lokality, včetně návrhu na doplnění. Toto doplnění tzv. prvků ÚSES (prvky ÚSES se rozumí

tzv. biocentra a biokoridory) mají možnost realizovat příslušné obecní úřady, v jejichž působnosti se navrhované prvky ÚSES nacházejí i jednotlivci, většinou prostřednictvím celé řady grantů. Limitujícím faktorem je poměrná nákladnost a samozřejmě pouze relativní návratnost. Výhodou je možnost využít při jejich realizaci specifické podmínky dané lokality, např. s vhodnou obnovou drobných sakrálních památek (boží muka, kapličky), obnovou technických děl (bývalé náhony, náhonové rybníky), obnovou lužních lesů a revitalizací vodních toků, jako vhodných protipovodňových opatření. Dále může jít o výsadby liniové zeleně nebo původních odrůd ovocných dřevin, o zalesňování odpovídajícími typy dřevin, o realizaci nových vodních nádrží a obnovu původních koryt potoků a řek. Mnohé z těchto prvků ÚSES již byly realizovány a řada je jich ve stadiu projektu. V této souvislosti je potřebná aktivita obecních úřadů, případně společenských organizací, při propagaci a zpřístupnění přírodních památek svého území a to formou zřizováním vycházkových tras v obvodu své působnosti. A lze tak zpřístupnit zajímavé přírodní útvary (např. bývalé vápencové nebo žulové lomy, rybníky, bývalá obecní draha, zajímavé skalní útvary, apod.) v kontextu s památkově chráněnými objekty. Jedná o záležitosti relativně dostupné, takže realizace navrhovaných prvků ÚSES a větší aktivita obecních úřadů by měly být jednou z hlavních možností rozvoje ochrany přírody v našem regionu.

3.1.2 Negativa stavu ŽP

Negativa současného stavu ŽP na katastrálním území obcí MAS LAG Strakonicko.

- rezervy ve využívání systému ÚSES krajiny v souvislosti s tvorbou územně projektové dokumentace (územních plánů) obcí a s realizací komplexních pozemkových úprav (KPÚ) dotčených obcí
- nevratné poškození pramenišť, mokřadů, vodních ploch, vodních toků nevhodnými zásahy při zemědělském a lesním hospodaření a další činnosti
- při nevhodném hospodaření a zásazích rozšiřování nepůvodních druhů rostlin a živočichů
- zarůstání travních porostů sukcesí dřevin, plevelů a invazních druhů
- realizace staveb (bydlení, výroba, chaty apod.) v potočních nivách (VKP)
- likvidace rozptýlené mimolesní krajinné zeleně
- vysazování cizokrajných dřevin ve volné krajině, mj. z důvodů jejich nekontrolovatelného šíření do okolí

- nedůslednosti v ochraně taxativně vyjmenovaných významných krajinných prvků (vodní toky, rybníky, údolní nivy)
- nedůslednosti v ochraně a tvorbě prvků ÚSES
- přestárlá, nefunkční a problematická mezernatá stromořadí ovocných dřevin podél silnic
- nižší zastoupení ekologicky pozitivních krajinných struktur a prvků (lesy, remízky, travní porosty)
- nízké hodnoty krajinného rázu na poměrně velké části ORP

Životní prostředí regionu přes poměrně uspokojivý stav vykazuje řadu rizik daných existencí historické zátěže z ekologicky nešetrného chování obyvatel a podniků v minulosti. V oblasti obecné ochrany přírody lze konstatovat, že přetrvávají dlouhodobě neřešené problémy, včetně problematického zajištění praktické ochrany prvků ÚSES.

3.1.3 Návrhová část

Navrhované hlavní směry v rámci rozvoje ŽP regionu MAS LAG Strakonicko, týkající se jak obcí, tak soukromých fyzických a právnických osob:

- důsledné využívání ÚSES regionu v rámci tvorby územních plánů a KPÚ dotčených obcí
- průzkum a mapování hodnotných přírodě blízkých krajinných segmentů z důvodů jejich zachování a následné zvýšené ochrany formou registrovaných VKP, příp. zvláště chráněných území
- na základě využití zpracovaného ÚSES regionu provádět revitalizace povodí malých vodních toků podle návrhu opatření prvků ÚSES
- podpora obnovy a zakládání mokřadů a vodních ploch
- podpora čistíren odpadních vod (ČOV) obcí i jednotlivců, včetně využívání kořenových ČOV a podpora výstavby kompostáren
- výsadby liniové zeleně v krajině podél silnic, cest, na mezích, břehových porostů, solitérů apod. z důvodů zvýšení hodnot krajinného rázu, prostupnosti krajiny a vazeb v systému ÚSES
- pro výsadby krajinné zeleně používat výhradně domácí dřeviny, s využitím původních (historických) odrůd ovocných dřevin
- zvýšení zastoupení travních a lesních porostů z důvodů zvýšení hodnot krajinného rázu, snížení erozního ohrožení, rekreační přitažlivosti krajiny
- ochrana travních porostů před zarůstáním (kosení, pastva)

- zvyšovat druhovou pestrost trvalých travních porostů
- chránit krajinný ráz před činnostmi, snižujícími jeho estetickou a přírodní hodnotu
- budování naučných stezek
- vyloučit výstavbu oplocení, ohrad, zdí a podobných bariér ve volné krajině snižující její prostupnost
- podpora a především usměrňování procesu restrukturalizace zemědělské výroby a z toho vyplývající optimální využívání zemědělského půdního fondu
- podpora drobné zemědělské samovýroby (mlékařství, sýrařství, apod.) včetně podpory moštáren, stáčíren a malých lihovarů pro využití ovocné produkce krajiny
- podpora zásahů na zlepšení protierozní funkce krajiny
- podpora alternativních zdrojů energie, ale vždy s ohledem na zachování krajinného rázu území a produkční funkce krajiny
- podpora zalesňování krajiny s využitím původních dřevin, v souladu s lesními hospodářskými plány a osnovami
- podpora šetrných forem turistiky (pěší turistika, cykloturistika, hippoturistika, vodácká turistika) ve volné krajině

3.1.4 Závěr

Na základě předchozí kapitoly Navrhované hlavní směry v rámci rozvoje ŽP regionu MAS LAG Strakonicko), bude v další fázi zpracovaný dotazník pro všechny dotčené obce, týkajících se podpory ŽP. **Výsledkem by měl být souhrn opatření, průběžně realizovaný dotčenými obcemi MAS LAG Strakonicko, v souladu se zásadou trvale udržitelného rozvoje, za účelem tvorby optimálního životního prostředí v první řadě pro obyvatele dotčeného území a následně i pro návštěvníky v rámci turistického poznávání a rozvoje regionu.**

3.1.5 Odpady

Velký důraz kladou obce regionu na hospodaření s komunálními odpady. Skládku firmy Rumpold ve Vodňanech s kapacitou cca 150 000 m³ a následným rozšířením na 600 000m³ zajišťuje i do budoucna dostatečný prostor pro ukládání TKO. Region disponuje i zařízeními na likvidaci nebezpečných odpadů a stavební suti /ČZ Strakonice –neutralizační

a deemulgační stanice, Fezko Strakonice – spalovna Hovel-Schiestl, dekontaminační plochy pro biodegradaci odpadů, recyklace PET lahví v ROS, linka na recyklaci stavební suti v Radošovicích/. Účelné se ukazuje vybudování a provozování kompostárny, čímž by došlo k podstatnému poklesu potřeby skládkového prostoru pro ukládání komunálního odpadu.

V území MAS je dostatek sběrných dvorů, sběrné místo pro nebezpečný odpad, spalovna i výkupy odpadů.

Sběrné dvory na území MAS, současný stav

Tabulka: Přehled sběrných dvorů

Č.	Provozovatelé zařízení	Adresa provozu na území ORP			Roční max. kapacita [t]	Průměrně využitá roční kapacita [t]	Provozovatel/vlastník (O, S)	Prostor pro Vaše případné poznámky
		Ulice a číslo popisné	Obec	ZÚJ				
1.	TSM Strakonice s.r.o.	Tovární	Strakonice	550787	25 000	25 000	O	technologie 11.2.0, povolen O,N
2.	TSM Strakonice s.r.o.	U Blatenského mostu	Strakonice	550787	60 000	40 000	O	technologie 11.2.0,povolen O,N
3.	ROS a.s.	Písecká 1279	Strakonice	550787	30 000	28 000	S	technologie 3.1.2,11.1.0,7.1.0,povolen O,N
4.	Ekoka s.r.o.	Heydukova 494	Strakonice	550787	40 000	37 000	S	technologie 11.1.0,povolen O
5.	SALVETE s.r.o.	Písecká 506	Strakonice	550787	80 000	80 000	S	technologie 11.1.0, povolen O
6.	DMP spol. s r.o.	Pracejovice 63	Pracejovice	551619	20 000	15 000	S	technologie 3.1.1,11.1.0, povolen N,O (autovrakov.)
7.	Jungwirt Jaroslav	Přešťovice 134	Přešťovice	551643	20 000	15 000	S	technologie 3.1.1,povolen O,N(autovrakov.)
8.	Město Volyně	Slovenská 762	Volyně	551970	25 000	25 000	O	technologie 11.2.0,povolen N,O
9.	PRIMA a.s.	Raisova	Strakonice	550787	50 000	50 000	S	recyklační dvůr stavebního odpadu,technologie 3.4.0,povolen O,N
10.	REKKA s.r.o	Kuřimany	Kuřimany	560391	100 000	95 000	S	technologie 5.6.0, povolen O,(využití odpadu k rekultivaci)
11.	RUMPOLD s.r.o.	Heydukova 1111	Strakonice	550787	10 000	9 000	S	technologie 2.5.0,povolen N(solidifikace)
12.	ČZ a.s.	Tovární 202	Strakonice	550787	40 000	36 000	S	technologie 11.1.0,povolen O,N
13.	Hejtmánek Milan	ČD a.s. Strakonice	Strakonice	550787	20 000	18 000	S	Technologie 11.1.0,povolen O
14.	ZNAKON a.s.	Sousedovice 44	Sousedovice	551759	150 000	150 000	S	technologie 5.2.0,povolen O(recyklace)

Sběrná místa na území MAS, současný stav
Tabulka: Přehled sběrných míst

Č.	Provozovatelé zařízení	Adresa provozu na území ORP			Roční maximální kapacita [t]	Průměrně využitá roční kapacita [t]	Provozovatel/vlastník (O, S)	Prostor pro Vaše případné poznámky
		Ulice a číslo popisné	Obec	ZÚJ				
1	Přešťovice	Přešťovice 409/1	Přešťovice	551643	15 000	14 000	O	

Výkupny odpadů na území MAS, současný stav
Tabulka: Přehled výkupen odpadů

Č.	Provozovatelé zařízení	Adresa provozu na území ORP			Roční max. kapacita [t]	Průměrně využitá roční kapacita [t]	Provozovatel/vlastník (O, S)	Prostor pro Vaše případné poznámky
		Ulice a číslo popisné	Obec	ZÚJ				
1.	Roman Škubník	areál ZD	Katovice	551201	30 000	28 000	S	sběr odp.technologie 11.1.0,povolen O
2.	Karel Tomášek	Cehnice 119	Cehnice	550906	15 000	15 000	S	sběr odp.technologie 11.1.0,povolen O,N
3.	Bradáč Jan	Nádražní 773	Strakonice	550787	100 000	100 000	S	sběr odp.technologie 11.1.0,povolen O,N
4	Celia - CZ s.r.o.	Řepice	Řepice	536849	200 000	150 000	S	sběr odp.technologie 11.1.0, povolen O,N

Spalovny a zařízení pro energetické využití odpadů na území ORP, současný stav
Tabulka: Spalovny a jejich parametry

Č.	Provozovatelé zařízení	Adresa provozu na území ORP			Roční maximální kapacita [t]	Průměrně využitá roční kapacita [t]	Typ zařízení	Provozovatel/vlastník (O, S)
		Ulice a č.p.	Obec	ZÚJ				
1	Rumpold s.r.o.	Hejdkov a 1111	Strakonice	550787	1500	1400	NO	S

4 Obyvatelstvo

4.1 Vývoj osídlení

4.1.1 Obce a organizační jednotky

Tabulka: *Velikostní kategorie obcí v území MAS Strakonicko*

Počet obyvatel	do 99	od 100 do 199	od 200 do 299	od 300 do 499	od 500 do 699	od 700 do 999	d 1000 do 1499	od 1500 do 3 999	nad 4 000
Počet obcí	13	16	11	7	3	4	1	1	1

Zdroj: ČSU, 2014

Rozloha a organizace jednotek v obcích

Obec	katastrální plocha (ha)	počet katastrů	počet územně technických jednotek	počet částí obce
Cehnice	1469	2	2	2
Čejetice	2104	5	5	5
Čestice	2320	8	8	7
Drachkov	339	1	1	1
Drážov	1231	4	4	4
Droužetice	521	2	2	2
Dřešín	891	3	3	4
Horní Poříčí	705	2	2	2
Hoslovice	1078	3	3	3
Chrášťovice	1072	2	2	2
Jinín	486	2	2	1
Kalenice	413	1	1	1
Katovice	958	1	1	1
Kladruby	456	1	1	1
Kraselov	802	2	2	4
Krejnice	346	1	1	1
Krty-Hradec	494	1	1	1
Kuřimany	311	1	1	1
Kváskovice	328	1	1	1
Libětice	451	1	1	1

Miloňovice	628	2	2	3
Mnichov	831	1	1	1
Mutěnice	228	1	1	1
Nebřehovice	519	2	2	2
Němčice	275	1	1	1
Němětice	369	1	1	1
Nihošovice	893	2	2	2
Nišovice	625	1	1	1
Nová Ves	852	3	3	3
Novosedly	843	3	3	1
Osek	1392	5	5	5
Paračov	458	1	1	1
Pracejovice	800	2	2	2
Přední Zborovice	293	1	1	1
Přechovice	396	1	1	1
Přeštovice	1045	3	3	3
Radějovice	225	1	1	1
Radošovice	1021	4	4	5
Rovná	434	1	1	1
Řepice	428	1	1	1
Skály	506	1	1	1
Slaník	298	1	1	1
Sousedovice	409	2	2	2
Strakonice	3468	7	7	8
Strašice	813	2	2	2
Strunkovice nad/V	379	1	1	1
Střelské Hoštice	2084	4	4	4
Štěchovice	728	1	1	1
Štěkeň	1447	2	2	3
Třešovice	430	1	1	1
Úlehle	656	3	3	3
Únice	559	2	2	2
Vacovice	260	1	1	1
Volenice	1595	4	4	5
Volyně	2058	5	5	5
Zahorčice	363	1	1	1
Zvotoky	393	1	1	1
celkem MAS	45 777	120	120	124

Struktura obcí je rozdrobená, obce jsou velmi malé a přesto ještě řada z nich obsahuje další územní jednotky – bývalé obce. Odpovídá tomu i počet katastrů.

Obce mají své územní plány, nebo je zpracovávají, případně aktualizují.

4.1.2 Statistika počtu obyvatel

Počet obyvatel MAS LAG Strakonicko v letech 1999, 2001, 2011

obce LAG	1991	2001	2011
Cehnice	517	443	488
Čejetice	863	859	937
Čestice	978	952	915
Drachkov	148	146	165
Drážov	314	274	252
Droužetice	105	112	106
Dřešín	264	258	317
Horní Poříčí	278	297	307
Hoslovice	299	175	174
Chrášťovice	242	257	244
Jinín	186	188	195
Kalenice	119	99	95
Katovice	1197	1247	1330
Kladruby	139	132	145
Kraselov	258	242	220
Krejnice	78	61	75
Krty-Hradec	144	125	128
Kuřimany	42	27	26
Kváskovice	123	100	113
Libětice	95	77	79
Miloňovice	218	278	288
Mnichov	237	231	257
Mutěnice	161	192	211
Nebřehovice	127	133	135
Němčice	129	107	114
Němětice	113	116	115
Nihošovice	244	290	304
Nišovice	235	211	247
Nová Ves	115	78	95
Novosedly	348	336	354
Osek	647	604	600
Paračov	95	86	108
Pracejovice	453	303	315
Přední Zborovice	87	64	90
Přečovice	111	102	103
Přešťovice	453	405	404
Radějovice	48	42	33
Radošovice	532	535	654
Rovná	270	249	347
Řepice	232	300	439

Skály	73	82	66
Slaník	131	120	155
Sousedovice	181	215	270
Strakonice	23 115	23 653	23027
Strašice	214	208	194
Strunkovice nad V.	128	106	112
Střelské Hoštice	877	895	888
Štěchovice	211	215	230
Štěkeň	905	836	815
Třešovice	117	79	85
Úlehle	129	120	99
Únice	41	41	65
Vacovice	76	70	58
Volenice	747	559	531
Volyně	3 235	3 209	3032
Zahorčice	79	74	68
Zvotoky	80	73	63
Celkem	41583	41288	41282

Sledování počtu obyvatel v území MAS od roku 1869

1869	1930	1950	1991	2001	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1012	840	651	517	443	464	469	474	488	476	468
1267	1295	1116	863	859	926	924	934	937	923	912
1868	1759	1288	978	952	936	927	928	915	908	901
231	193	199	148	146	164	162	162	165	168	171
1161	993	651	314	274	250	247	249	252	256	256
132	136	148	105	112	111	109	109	106	111	109
788	658	471	264	258	303	295	294	317	313	314
607	534	403	278	297	310	308	311	307	298	301
1310	1167	808	299	175	194	191	186	174	176	179
615	622	483	242	257	241	244	247	244	246	241
411	350	291	186	188	161	165	174	195	195	199
316	275	208	119	99	87	87	98	95	97	94
816	1206	1161	1197	1247	1327	1343	1355	1330	1336	1339
210	199	181	139	132	151	149	151	145	152	147
683	559	412	258	242	231	227	230	220	219	224
292	218	182	78	61	66	68	71	75	77	79
379	330	279	144	125	120	119	122	128	134	136
45	42	36	42	27	22	24	24	26	26	26
231	180	140	123	100	115	113	113	113	116	114
211	151	144	95	77	74	76	78	79	80	83
351	309	273	218	278	295	300	292	288	291	287
626	577	446	237	231	249	255	257	257	254	249



230	238	235	161	192	209	205	215	211	219	228
306	252	193	127	133	131	139	140	135	138	141
301	257	189	129	107	107	105	110	114	114	111
198	185	159	113	116	116	123	123	115	116	111
532	532	410	244	290	302	310	311	304	304	299
359	384	295	235	211	222	227	223	247	242	230
155	151	130	115	78	71	67	74	95	100	99
628	576	451	348	336	355	354	353	354	352	355
1100	847	680	647	604	686	672	691	600	672	657
343	264	223	95	86	90	88	94	108	105	103
544	518	418	453	303	318	318	319	315	318	323
161	169	156	87	64	63	65	76	90	87	94
237	222	177	111	102	114	105	107	103	102	106
875	756	618	453	405	420	423	415	404	421	411
122	126	88	48	42	34	36	36	33	38	38
691	690	600	532	535	663	663	678	654	649	646
404	364	305	270	249	252	249	238	347	242	240
354	335	293	232	300	453	474	481	439	442	445
211	191	153	73	82	71	69	68	66	68	73
192	192	165	131	120	153	153	159	155	156	159
325	278	249	181	215	268	260	251	270	256	278
8769	11 869	12 486	23 115	23 653	23278	23081	22951	23027	22961	22922
621	524	377	214	208	182	181	185	194	201	195
203	304	220	128	106	110	113	109	112	117	115
1818	1450	1156	877	895	916	914	916	888	893	885
534	411	306	211	215	223	223	218	230	223	224
1487	1371	1104	905	836	833	836	843	815	830	839
357	322	241	117	79	86	82	87	85	83	77
380	353	270	129	120	104	108	106	99	97	100
202	141	119	41	41	52	54	54	65	65	58
229	230	131	76	70	69	62	60	58	56	52
1721	1529	1141	747	559	545	538	537	531	531	534
3495	3930	3349	3 235	3 209	3155	3109	3089	3032	3010	3013
244	229	174	79	74	63	62	62	68	63	62
274	246	161	80	73	66	67	63	63	61	60
42164	43029	37393	41583	41288	41577	41337	41301	41282	41184	41112

Počet obyvatel je od roku 2008 neustále klesající. V určitých předchozích obdobích odcházeli lidé z venkova do Strakonice – počet obyvatel v regionu byl přibližně stále stejný, jen se obyvatelstvo přesouvalo z venkovské části regionu do městské. V současnosti odcházejí obyvatelé z venkova mimo region, nejčastěji do Prahy nebo do zahraničí. Nejsou pracovní

místa a ta co jsou, jsou velmi mizerně placená. Pokud nebude zajištěna dostatečná podpora zahájení podnikání nebo jeho rozvoje v místě, venkov se vylidní.

4.1.3 Byty

Dokončené byty na území MAS v období 2001 – 2013 **celkem: 1035 pro seniory, 484 v rodinných domech a 219 v bytových domech.**

V obcích chybí sociální bydlení, obce většinou byty prodaly do osobního vlastnictví, sociální bydlení se najde na venkově pouze výjimečně (v Katovicích 2 byty). Město Strakonice sociální byty má (většinou pro přestárlé), má i startovací byty pro mladé a do pořadníku je možné zapsat i občany přílehlých obcí. Bylo by ale třeba bytovou výstavbu na venkově podpořit například dotací do infrastruktury pozemku a tak stabilizovat venkovské obyvatelstvo.

Obec – dokončené byty 2001 - 2013	Byty vč. nástaveb a příst., domů pro seniory aj.)	Dokončené byty v rodinných domech 2001-13	Dokončené byty v bytových domech 2001-13
Cehnice	6	5	0
Čejetice	8	6	0
Čestice	21	17	0
Drachkov	6	6	0
Drážov	12	9	0
Droužetice	3	3	0
Dřešín	11	7	0
Horní Poříčí	5	5	0
Hoslovice	6	3	0
Chrástovice	1	1	0
Jinín	5	5	0
Kalenice	0	0	0
Katovice	22	21	0
Kladruby	0	0	0
Kraselov	3	3	0
Krejnice	2	1	0
Krty-Hradec	2	1	0
Kuřimany	0	0	0
Kváskovice	1	1	0
Libětice	0	0	0
Miloňovice	7	6	0
Mnichov	7	7	0

Mutěnice	7	7	0
Nebřehovice	5	5	0
Němčice	0	0	0
Němětice	4	4	0
Nihošovice	8	4	0
Nišovice	7	6	0
Nová Ves	1	1	0
Novosedly	4	3	0
Osek	14	13	0
Paračov	1	1	0
Pracejovice	6	6	0
Přední Zborovice	3	3	0
Přechovice	6	6	0
Přeštovice	6	6	0
Radějovice	0	0	0
Radošovice	18	18	0
Rovná	0	0	0
Řepice	21	21	0
Skály	1	1	0
Slaník	4	2	0
Sousedovice	6	6	0
Strakonice	689	199	219
Strašice	1	1	0
Strunkovice nad Volyňkou	6	6	0
Střelské Hoštice	7	6	0
Štěchovice	3	3	0
Štěkeň	15	9	0
Třešovice	0	0	0
Úlehle	1	1	0
Únice	3	3	0
Vacovice	1	0	0
Volenice	5	5	0
Volyně	54	31	0
Zahorčice	0	0	0
Zvotoky	0	0	0
Celkem	1035	484	219

Obec	Obydlené domy	Obydlené byty	Hospodařící domácnosti
Cehnice	142	187	198
Čejetice	248	335	354
Čestice	249	344	362
Drachkov	50	57	67
Drážov	75	86	90
Droužetice	30	40	41
Dřešín	82	117	121
Horní Poříčí	83	109	113
Hoslovice	63	70	74
Chrástovice	75	87	90
Jinín	42	65	67
Kalenice	33	38	40
Katovice	363	518	548
Kladruby	41	52	56
Kraselov	70	86	90
Krejnice	21	24	27
Krty-Hradec	46	47	50
Kuřimany	10	12	13
Kváskovice	24	35	39
Libětice	27	30	33
Miloňovice	71	91	94
Mnichov	77	87	94
Mutěnice	52	83	91
Nebřehovice	42	46	47
Němčice	34	47	51
Němětice	36	45	48
Nihošovice	76	113	121
Nišovice	68	81	92
Nová Ves	43	45	48
Novosedly	96	122	131
Osek	147	185	205
Paračov	32	35	37
Pracejovice	76	119	126
Přední Zborovice	37	39	43
Přechovice	38	45	48
Přešovice	141	146	164
Radějovice	11	13	13
Radošovice	178	206	251
Rovná	74	87	92
Řepice	121	138	154
Skály	19	21	22

Slaník	45	48	56
Sousedovice	57	87	94
Strakonice	2454	9687	10138
Strašice	60	68	70
Strunkovice nad Volyňkou	41	43	48
Střelské Hoštice	227	324	352
Štěchovice	62	73	80
Štěkeň	223	318	334
Třešovice	24	27	27
Úlehle	39	44	44
Únice	22	23	24
Vacovice	26	27	28
Volenice	146	203	216
Volyně	642	1209	1296
Zahorčice	28	30	33
Zvotoky	21	22	25
	7360	16366	17310

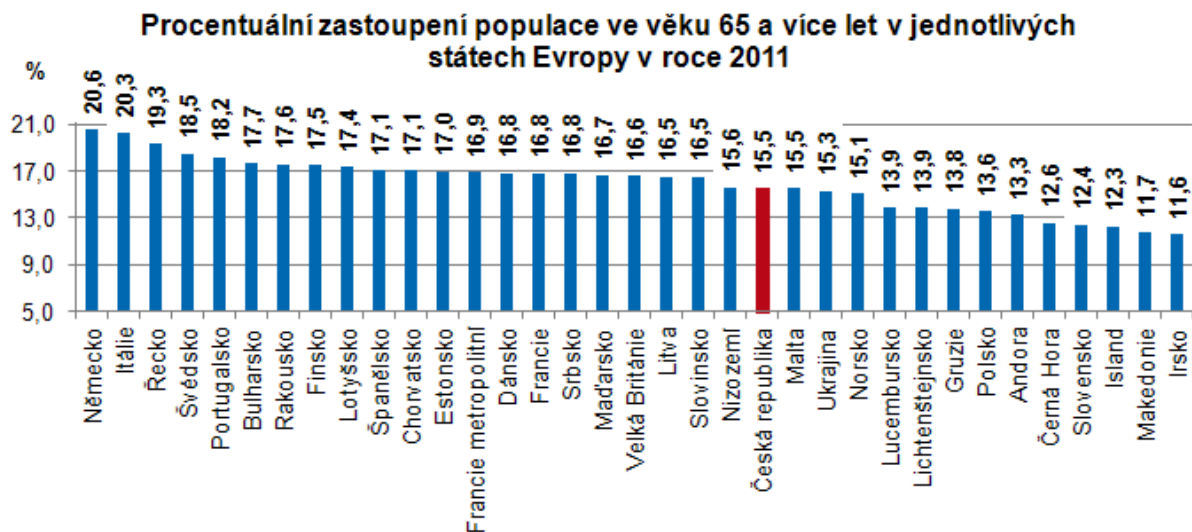
4.1.4 Věková struktura obyvatel v území MAS

Obec	průměrný věk 2008	2009	2010	2011	2012	2013
Cehnice	40,9	41,4	41,8	41,5	41,1	40,3
Čejetice	37,9	38,1	38,4	38,5	39,1	39,7
Čestice	41,6	41,6	41,8	42,1	42,2	41,2
Drachkov	37,7	37,4	38,6	39,2	39,3	40,0
Drážov	42,0	42,7	42,8	42,6	42,8	42,4
Droužetice	40,6	40,8	41,6	43,5	43,7	42,5
Dřešín	39,1	39,4	39,7	39,3	39,8	40,0
Horní Poříčí	40,7	41,6	42,0	41,3	41,9	41,9
Hoslovice	43,0	43,1	42,7	43,5	43,3	43,7
Chrástovice	41,5	41,7	42,2	42,0	42,2	41,7
Jinín	41,0	41,1	41,2	39,5	39,9	39,5
Kalenice	45,0	45,1	43,8	45,2	44,9	45,1
Katovice	41,0	41,0	41,1	41,3	41,7	42,0
Kladruby	41,2	41,8	41,6	43,2	43,1	43,9
Kraselov	42,4	43,5	42,2	43,2	44,2	44,0
Krejnice	38,7	39,2	38,5	38,5	37,4	37,5
Krty-Hradec	46,6	45,2	45,0	43,3	43,0	42,9
Kuřimany	50,5	49,7	49,3	45,6	46,6	47,6
Kváskovice	35,7	35,8	36,3	35,3	36,2	36,9
Libětice	39,9	39,1	39,8	40,3	39,5	39,4
Miloňovice	38,4	38,7	39,5	40,1	39,3	40,0
Mnichov	41,1	40,6	40,5	40,6	40,9	41,8
Mutěnice	40,2	40,7	41,3	41,7	42,6	42,8
Nebřehovice	41,3	40,2	39,5	41,6	40,7	41,0
Němčice	41,6	41,1	40,8	40,9	41,6	42,8
Němětice	43,5	42,0	42,5	41,1	40,9	41,8
Nihošovice	38,8	39,2	39,3	40,5	40,7	40,1

Nišovice	38,5	38,6	38,9	38,7	39,5	40,3
Nová Ves	50,0	50,6	48,7	46,6	46,1	46,2
Novosedly	40,4	41,3	41,6	41,9	41,8	41,6
Osek	41,8	42,3	42,5	42,8	43,1	44,0
Paračov	39,9	39,8	39,8	39,4	40,3	41,1
Pracejovice	39,3	39,0	39,7	40,0	40,2	40,0
Přední Zborovice	52,2	52,0	48,1	46,2	45,9	43,9
Přechovice	40,0	42,4	43,9	43,3	43,2	44,4
Přeštovice	43,5	43,9	43,3	43,7	42,8	43,1
Radějovice	47,3	43,9	43,1	43,3	40,5	38,6
Radošovice	39,2	39,6	39,3	40,2	40,9	41,0
Rovná	42,2	42,3	42,7	41,6	42,5	42,9
Řepice	36,0	36,0	36,2	36,8	37,8	38,5
Skály	41,4	41,7	42,2	43,3	43,4	40,9
Slaník	35,9	36,8	36,8	37,8	38,1	37,8
Sousedovice	37,5	37,6	38,6	39,7	38,7	39,6
Strakonice	40,9	41,1	41,3	41,7	42,0	42,2
Strašice	43,3	44,3	45,5	45,3	44,7	45,1
Strunkovice n/V	45,0	44,8	45,4	43,2	41,9	43,3
Sřelské Hoštice	38,9	39,0	39,2	40,3	40,7	41,2
Štěchovice	38,2	39,1	39,5	39,6	40,2	40,7
Štěkeň	42,0	42,4	42,6	42,7	42,6	42,8
Třešovice	42,7	42,6	42,7	42,4	43,0	44,7
Úlehle	49,9	48,6	48,2	52,4	51,4	50,7
Únice	44,1	44,8	45,8	43,1	43,5	47,8
Vacovice	50,6	54,1	55,1	55,3	55,6	57,4
Volenice	40,2	40,6	40,5	40,5	41,2	40,8
Volyně	41,6	42,0	42,1	42,3	42,7	42,8
Zahorčice	43,8	44,8	45,1	46,4	47,2	47,9
Zvotoky	46,3	44,7	45,6	45,4	45,9	46,6
celkem MAS						

Struktura obyvatel souhrnně:

věk	2008	2009	2010	2011	2012	2013
0-14	5700	-	-	-	5942	6059
15-64	29419				28090	27713
65 a více	6458				7152	7340
celkem	41577	41337	41301	41261	41184	41112
ženy	20992	20898	20909	20905	20858	20808
přistěhovalí	1258	910	956	881	911	896
vystěhovalí	1164	1142	1000	978	969	947

Srovnání se státy EU:

 Zdroj dat: [Eurostat](#)

4.1.5 Nezaměstnanost

Obec	%nezaměstnaných k 31. 3. 2014	Počet nezaměstnaných k 31.3.2014 dosažitelní	Počet nezaměstnaných k 31.3.2014 celkem	Počet uchazečů absolventů k 31.3.2014	Počet uchazečů nad 12 měs v evidenci k 31.3.2014
Cehnice	9,9	32	32	1	11
Čejetice	9,6	62	63	2	24
Čestice	6,0	37	40	4	11
Drachkov	7,5	10	10	1	3
Dražov	13,2	22	24	1	11
Droužetice	10,8	9	9	0	2
Dřešín	8,8	18	18	1	5
Horní Poříčí	10,1	19	21	1	12
Hoslovice	5,3	6	6	0	0
Chrástovice	10,6	17	18	0	6
Jínín	3,8	5	5	0	2
Kalenice	10,1	7	7	0	2
Katovice	6,6	60	62	5	32
Kladruby	7,0	7	8	0	3
Kraselov	8,9	13	13	0	7
Krejnice	11,8	6	6	0	2
Krty-Hradec	9,2	8	8	0	5
Kuřimany	0	0	0	0	0
Kváskovice	8,1	7	7	0	1
Libětice	6,9	4	4	0	2
Miloňovice	9,0	18	18	1	9
Mnichov	8,2	13	13	0	7
Mutěnice	8,2	12	12	1	5
Nebřehovice	5,1	5	5	0	2
Němčice	19,4	14	14	0	5
Němětice	8,2	6	6	0	1
Nihošovice	8,5	19	19	0	7
Nišovice	6,1	10	10	0	3
Nová Ves	12,3	8	8	0	4
Novosedly	7,7	18	18	0	11
Osek	5,6	27	27	0	10
Paračov	9,9	7	7	0	2
Pracejovice	5,9	14	14	1	4
P. Zborovice	14,0	8	8	0	5

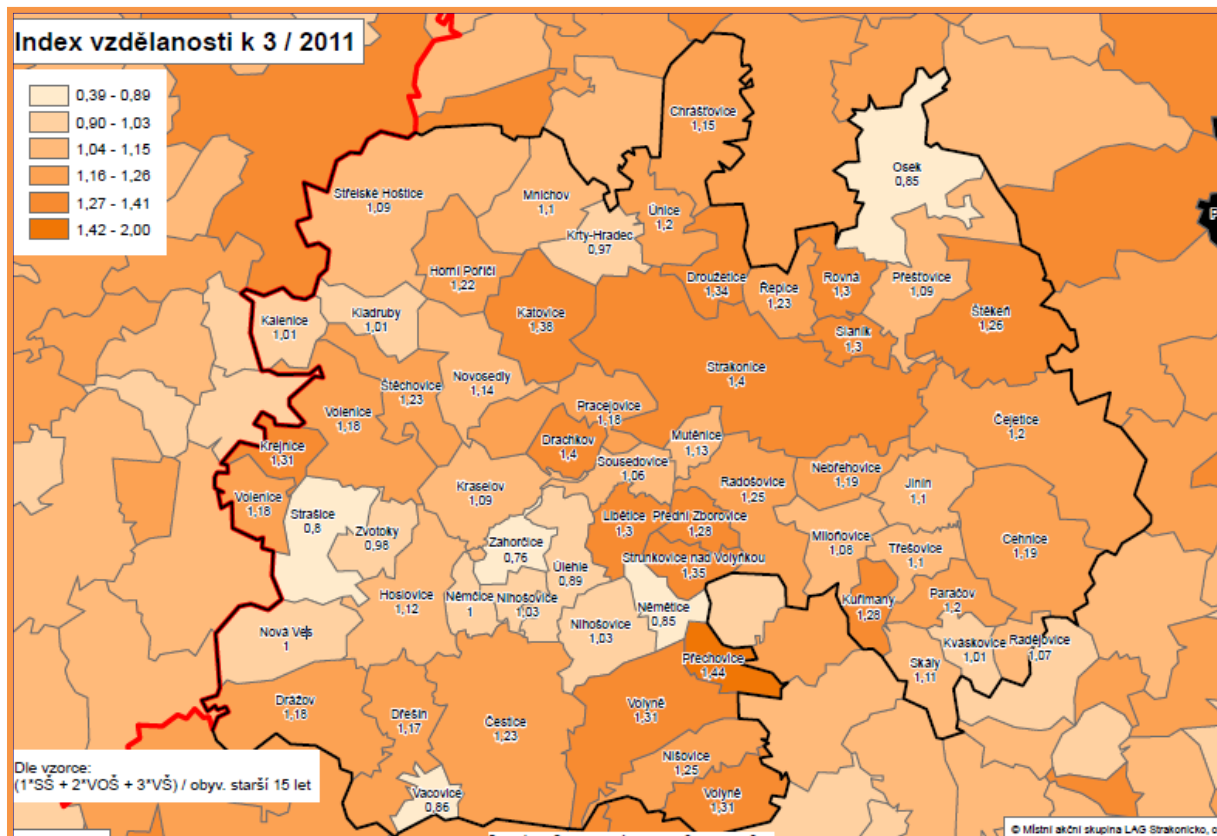
Přechovice	7,0	5	5	0	3
Přešťovice	9,7	25	25	0	10
Radějovice	8,3	2	2	0	1
Radošovice	7,2	31	31	2	15
Rovná	8,5	15	16	2	5
Řepice	7,1	22	22	0	7
Skály	8,5	4	4	0	2
Slaník	5,9	6	6	0	4
Sousedovice	8,7	15	15	0	8
Strakonice	8,1	1270	1296	48	627
Strašice	9,5	12	12	0	5
Strunkovice n/V	9,6	8	8	0	5
Střelské Hoštice	7,6	46	48	2	17
Štěchovice	8,8	14	14	0	8
Štěkeň	9,0	51	52	2	23
Třešovice	8,3	5	5	0	0
Úlehle	6,7	3	3	0	1
Únice	6,8	3	3	0	0
Vacovice	3,1	1	2	0	1
Volenice	10,6	39	39	1	13
Volyně	7,2	150	154	8	56
Zahorčice	10,0	4	4	0	1
Zvotoky	21,4	9	9	1	3
celkem MAS	prům: 8,6	2 268	2315	85	1031

Obec	Obyvatelst vo celkem	Obyvatelstv o muži	Obyvate lstvo ženy	Obyvatelst vo ve věku 0-14 let	Obyvatelst vo ve věku 15- 64 let	Obyvatelst vo ve věku 65 a více let	Ekonomi cky aktivní	Ekonomi ky aktivní - zaměstna ní
Cehnice	473	244	229	65	320	86	224	197
Čejetice	874	454	420	140	625	107	443	406
Čestice	893	460	433	123	611	158	425	399
Drachkov	172	90	82	22	138	12	97	92
Drážov	219	114	105	25	147	46	116	96
Droužetice	101	55	46	10	76	15	57	50
Dřešín	310	149	161	59	200	48	151	137
Horní Poříčí	301	148	153	52	197	52	133	119
Hoslovice	166	81	85	20	109	36	79	73
Chrástovice	242	120	122	38	162	40	109	102
Jinín	170	87	83	27	117	26	92	88
Kalenice	87	42	45	7	60	20	36	30
Katovice	1331	658	673	183	914	224	647	591
Kladruby	139	71	68	21	97	21	70	60

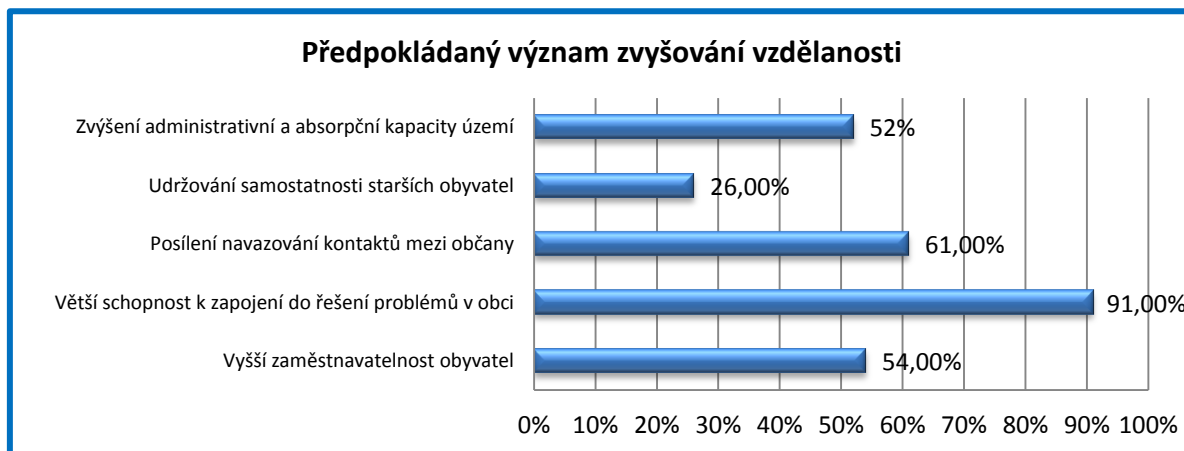
Kraselov	214	100	114	26	144	44	96	88
Krejnice	73	37	36	13	51	9	34	29
Krty-Hradec	130	68	62	14	85	31	54	47
Kuřimany	26	11	15	2	16	8	15	13
Kváskovice	109	54	55	18	80	11	57	51
Libědice	85	46	39	13	57	15	40	36
Miloňovice	267	140	127	38	186	43	124	109
Mnichov	246	122	124	46	150	47	109	98
Mutěnice	208	110	98	30	146	31	105	99
Nebřehovice	130	66	64	17	92	21	66	60
Němčice	130	69	61	16	90	24	67	49
Němětice	116	59	57	17	71	25	45	41
Nihošovice	295	155	140	28	225	41	155	136
Nišovice	240	120	120	39	168	33	113	110
Nová Ves	91	45	46	8	56	27	31	28
Novosedly	348	167	181	50	239	58	163	144
Osek	649	383	266	80	476	90	223	205
Paračov	106	57	49	18	76	12	50	49
Pracejovice	298	149	149	39	219	38	160	146
Přední Zborovice	92	43	49	10	62	20	42	38
Přechovice	99	47	52	7	67	24	47	46
Přeštovice	391	199	192	56	247	88	158	136
Radějovice	28	13	15	2	18	8	11	9
Radošovice	646	325	321	113	439	91	294	275
Rovná	224	107	117	28	170	25	117	109
Řepice	455	248	207	87	314	49	202	186
Skály	66	32	34	8	46	12	32	30
Slaník	157	80	77	33	100	23	71	62
Sousedovice	279	136	143	46	175	57	129	119
Strakonice	22690	10914	11776	2944	15868	3800	11109	10210
Strašice	188	98	90	28	120	39	81	80
Strunkovice nad V.	106	50	56	9	74	23	53	49
Střelské Hoštice	860	454	406	152	591	115	422	381
Štěchovice	218	108	110	37	153	28	106	98
Štěkeň	814	390	424	112	565	136	414	366
Třešovice	76	38	38	6	55	15	36	32
Úlehle	100	50	50	12	51	37	31	29
Únice	58	32	26	7	37	14	29	29
Vacovice	57	28	29	2	33	22	19	15
Volenice	515	253	262	92	355	68	243	222
Volyně	2981	1466	1515	398	2073	501	1477	1342
Zahorčice	72	41	31	8	45	18	32	29
Zvotoky	62	32	30	3	43	16	28	24
	40 473	19 915	20 558	5 504	28 101	6 728	19 569	17 894

4.1.6 Vzdělání

Podle SLDB k 31. 3. 2011



Vlastní dotazníkové šetření: Co očekává starosta od zvýšení vzdělanosti občanů?



5 Doprava

5.1 Analytická část: definice a analýza řešených problémů

5.1.1 Vymezení a zdůvodnění řešeného problému

Území MAS Strakonicko se rozprostírá na ploše 578 km² je tvořeno 2 městy a 55 obcemi. Ekonomickým a sociálním centrem oblasti je město Strakonice, které má také statut obce s rozšířenou působností (ORP). Největší území spravuje město Strakonice, nejmenší pak obec Kuřimany.

Doprava je klíčovým faktorem nejen rozvoje státu, ale každého regionu. Odvětví dopravy má významný dopad na hospodářský růst, sociální rozvoj a životní prostředí regionu. Rozvoj dopravy je základní podmínkou pro zajištění udržitelného rozvoje, navíc doprava plní důležitou společenskou funkci.

Vyjíždějící (dojíždějící) do zaměstnání a škol

Uzavřenost a otevřenost ORP je možné sledovat podle vyjíždětky resp. dojíždětky za prací nebo do škol. Dojíždětky za službami není v české statistice sledována. Data jsou k dispozici pouze z pravidelných sčítání obyvatelstva. Počet vyjíždějících a dojíždějících je závislý na počtu obyvatel v jednotlivých ORP, z čehož plyne, že nejvíce vyjíždějících a dojíždějících bude v nejlidnatějších ORP.

Strakonice je rozšířená podnikatelská činnost v oblasti velkoobchod, maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel. Vyskytuje se zde také řada malých a rodinných farem. V menších obcích je minimální počet nezemědělských podnikatelů, chybí zde řemesla a služby, o které je na venkově zájem a lidé jsou nuceni za prací, ale i za službami dojíždět.

Z demografické, ekonomické a sídelní struktury regionu plyne poměrně vysoká potřeba pracujících za zaměstnáním vyjíždět mimo obec trvalého bydliště. Obdobně toto platí i z hlediska vyjíždětky za vzděláváním. Tato skutečnost se projevuje pochopitelně zejména ve venkovských oblastech regionu.

Z celkového počtu obyvatel ORP vyjíždělo do zaměstnání a do škol téměř 24% obyvatel. Do zaměstnání vyjíždělo 17% obyvatel ORP, do škol téměř 7% obyvatel. V rámci obce vyjíždělo 35% všech vyjíždějících do škol i do zaměstnání. Nejvíce obyvatel vyjíždělo do jiné obce okresu. Mimo obec vyjíždí do škol 20, 3% všech vyjíždějících. Velká část obyvatel ORP z menších obcí dojíždí za prací a do škol do hlavního střediska ORP, tj. do Strakonice či do Volyně. Ve Strakonicích je většina velkých a významných zaměstnavatelů.

Tabulka: Charakteristika dojíždění do škol a zaměstnání

Vyjíždějící do zaměstnání a škol			Celkem
Vyjíždějící celkem			10 649
v tom	vyjíždějící do zaměstnání		7 674
	v tom	v rámci obce	2 956
		do jiné obce okresu	3 073
		do jiného okresu kraje	818
		do jiného kraje	625
		do zahraničí	202
		vyjíždějící do škol	
	v tom	v rámci obce	808
		mimo obec	2 167

Informace v tabulce jsou převzaty ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011.

5.1.2 Železniční doprava

Nejdůležitější železniční tratí ve Strakonicích je železniční trať Plzeň - Strakonice - České Budějovice (č. 190) vedená v tangenciálním směru vůči českému vnitrozemí. Tato trať byla budována jako kmenová trať Dráhy císaře Františka Josefa I na sklonku šedesátých let minulého století jako jeden z hlavních radiálních tahů ve směru z Vídně pro spojení s českým jihem a českým západem, zejména však ve svém pokračování s Pruskem. Impulsem ke stavbě trati byla totiž prohraná rakousko - pruská válka. Tento strategický důvod spolu s kapitálem Schwarzenberským a Lannovým, kteří se na stavbě trati zásadní měrou podíleli, byly příčinou skvělých a poměrně velkorysých parametrů této trati. Trať je ve Strakonicích zároveň součástí

pozoruhodného projektu „Českomoravské transversální dráhy“ z Domažlic a Klatov na Jihlavu, Brno, Uherské Hradiště, Vlárský průsmyk do Trenčianské Teplé. Na trati jsou lokalizovány následující stanice: Sudoměř u Písku, Čejetice, Modlešovice, Strakonice, Pracejovice, Katovice, Dolní Poříčí, Střelské Hoštice. Ze severu spojuje Strakonice s Březnicí regionální jednokolejná neelektrifikovaná trať se stanicemi: Řepice, Domanice, Radomyšl zastávka, Radomyšl, Velké Turná, Rojice.

Je pozoruhodné (nicméně z hlediska terénního reliéfu přilehlého území nikoli nelogické), že zatímco hlavní železniční spojení Českých Budějovic a Plzně bylo vedeno přes Strakonice, tak hlavní (původně erární císařská) silnice mezi oběma městy byla vedena přes Písek a Blatnou. Strakonice za svoji polohu na této železniční trati nevděčí svému významu v devatenáctém století, ale zřejmě především řece Otavě a její nivě.

Trať je jednokolejná, elektrifikovaná (25 kV, 50 Hz).

Na tuto železniční trať navazuje ve Strakonících dvojice jednokolejných tratí regionálního významu, a sice do Vimperka – Volar (č. 198) na této trati leží stanice: Radošovice, Strunkovice nad Volyňkou, Volyně, Malenice nad Volyňkou, Přední Zborovice, Hoštice u Volyně, Nišovice a Blatné – Březnice. V obou případech se jedná o tratě provozované v motorové trakci a ve zjednodušené traťové technologii („dirigované tratě“).

Nejvyšší intenzita dopravy je na trati číslo 190. Na ostatních tratích jezdí vlaky několikrát denně, intenzita spojení odráží špičkové hodiny, ve kterých jsou intervaly přibližně 1 hodina. Mimo špičku jezdí vlaky cca jedenkrát za 2 hodiny. Vlakové stanice na tratích jsou většinou situovány mimo centra a nejhustěji obydlené části obcí.

Bohužel na celém území MAS staví vlak jen jednou, a to ve Strakonících. Dalších 9 zastávek bylo zrušeno. Vlakové pojení přes svoji dlouhou historii v území je pro mimoměstské obyvatelstvo naprosto nevyužitelné.

Osobní doprava je provozována v pracovních dnech rozsahu 53 párů vlaků (54 odjezdů, 53 příjezdů, z toho 21 rychlíků). Na hlavní trati České Budějovice – Plzeň směrem na České Budějovice 18 párů vlaků osobní přepravy, směrem na Plzeň 15.5 párů vlaků, směrem na Blatnou 9 párů vlaků a směrem na Vimperk 10 párů vlaků. Průměrně se prodá 500 – 600 jízdenek denně.

V záměrech resortu dopravy je zdvojkolejnění tratě České Budějovice - Plzeň (ostatně zahájené již před první světovou válkou, kdy byl kromě úseku Wien - Gmünd zdvojkolejněn i

úsek Horažďovice - Nepomuk). Jinak lze zřejmě zařízení dráhy považovat za územně stabilizované.

Jihočeský kraj vyvíjí maximální úsilí pro zachování (zkvalitnění a rozšíření) provozu na regionálních tratích. Pokud by přes toto úsilí mělo dojít ke zrušení provozu na některé trati, lze jenom doporučit, aby i v tom případě bylo zařízení dráhy považováno za územně stabilizované, tedy aby se jednalo pouze o zastavení provozu a nikoli fyzickou likvidaci dráhy, neboť v tom případě by již nikdy do budoucna nebylo možno její provoz obnovit.

Bydlet na trati už je dnes spíše znevýhodňující (ruch) – 53 párů vlaků, ale žádný nikde nestaví. Není možné si stěžovat na malý počet jízdenek, když nedám zákazníkovi možnost do vlaku nastoupit a na ujetých 300 km zastavím 5 x. To, co bylo provedeno s ČD vyhnalo běžné a pravidelné cestující z vlaku a zvýšila se tak frekvence aut na silnici. Železniční doprava nepoškozuje životní prostředí tak, jako silniční. **Bohužel si to uvědomují Švýcaři a ne Češi.** Nechápu název regionální trat' pro tu, která v regionu vůbec nezastaví. Přes území MAS jezdí pouze dálkové spoje, s regionem nemají nic společného. Pouze nakoupili z ROP soupravy na tzv. regionální dostupnost, ale nikdo z obyvatel mimo Strakonice se nedostane vlakem do ani krajského města. **To se dá označit spíše jak nedostupnost.**

Železniční doprava na území MAS bývala skutečně propojením regionu, od té doby, co se nazývá regionální, tak spojuje Plzeň s Českými Budějovicemi.

5.1.3 Silniční doprava v území MAS LAG Strakonicko

Silnice II. třídy procházející územím MAS Strakonicko

Silnice	Trasa
II/172	Domažlice – Klatovy – Horažďovice – Střelské Hoštice – Katovice – Vlenice – Frymburk
II/173	Blatná – Bělčice – Sedlice (odbočením z I/20) – Radomyšl – Strakonice
II/138	Horažďovice – Chrášťovice – Radomyšl - Osek - přes I/4 – Písek
II/170	z I/4 – Nihošovice – Čestice – Vacov
II/142	Volyně – Čepřovice – Bavorov – Netolice
II/144	Volyně – Vlachovo Březí

Nejdůležitějším silničním spojením je silnice I/4 spojující Prahu se Strakonice a Německem. Další důležitou silnicí je silnice I/22, která spojuje města Domažlice, Klatovy, Horažďovice, Strakonice a Vodňany. Problémem těchto silnic však je, že často procházejí obcemi a vytvářejí hlučné a prašné prostředí.

Prakticky v celém úseku od křižovatky se silnicí I/20 až po Strakonice byla před časem zrekonstruována a je v současné době upravena v podstatě v homogenních parametrech šířkové kategorie S 11.5/80, které (až na menší počet dopravních závad bodového charakteru - chybějící rozhled v zakružovacích obloucích nedostatečných poloměrů - zejména v sousedství některých křižovatek) umožní bezpečný a plynulý provoz i s výhledem do reálné budoucnosti.

Na průtahu Strakonice byla v uplynulých letech rovněž rekonstruována, problematických zůstává několik míst, zejména křižovatka na levém předmostí Otavy (s ulicemi Lidickou a Raisovou), chybějící přechod pro chodce u autobusového nádraží, donedávna křižovatka na Podsrpenské a s Tovární ulicí; v brzké budoucnosti se může projevit jako závadný úsek zejména se silnicí I/22 v prostoru podjezdu pod nádražím. (Z územního plánu bohužel vypadla přeložka silnice I/22 vedená v samostatné trase). Z důvodu zranitelnosti při jakýchkoli neplánovaných, ale i plánovaných problémech ve sjízdnosti byl tento úsek v platném územním plánu města doplněn návrhem místní komunikace v úseku Heydukova - nad Sv. Václavem (včetně přemostění nádraží ČD), která by měla dopravně přetíženému uzlu odlehčit a zároveň poskytnout nabídku odklonové trasy v případě nehody, uzavírky apod.

V úseku jižně od Strakonice je vybudována přeložka v homogenních parametrech (S 11.5/70) v úseku Strakonice, Přední Ptákovice - Přední Zborovice. V dalším pokračování je trasa až po Volyni poměrně horších parametrů, s šířkou vozovky 7 - 7.5 m s četnými dopravními závadami. V záměrech resortu dopravy je přeložka Strunkovice n. Volyňkou navazující na již upravený úsek v Předních Zborovicích.

V úseku na průtahu Volyní a dále směrem na Vimperk až na hranice prachatického okresu má silnice vesměs velmi špatné parametry, směrově i výškově průběh trasy závadný zejména v celé délce, zejména v úseku "Zlešických serpentin". Šířka vozovky je zde nedostatečná, 7 m, místy dokonce 6 m. Potřeba úpravy trasy je velmi naléhavá.

- Silnice I/22 Domažlice - Klatovy - Horažďovice - Střelské Hoštice - Strakonice - Vodňany:

(Donedávna byla vedena až do Českých Budějovic, tento úsek dnes přečíslován na I/20); byla zařazena do vybrané silniční sítě ČR jako "základní". Původně ovšem byla zařazena jako "hlavní", zhruba před dvaceti roky si ovšem svoje postavení v silniční mapě ČR vyměnila se sousední silnicí I/20 (Vodňany - Písek - Blatná - Plzeň). Na přechodu do západočeského regionu má přitom silnice I/22 větší dopravní význam, než silnice I/20. Tato proměna zapříčinila to, že v dřívějším období se na silnici I/22 (mezi Strakonice a Vodňany) cosi vybudovalo (extravilánové úseky Podsrp - Jinín a Cehnice - Drahonice), poté se však silnice na dlouhou dobu ocitla poněkud stranou zájmu kompetentních orgánů.

V úseku západně Strakonice od hranice zájmového území města parametry silnice I/22 spíše horší, než východně Strakonice (zvýšený počet dopravních závad bodového charakteru, průtahy sídly Katovice, Střelské Hoštice, úroňový železniční přejezd). Její dopravní význam však v tomto úseku vzrůstá s tempem nárůstu v posledních deseti letech 92 % (!) a je vyšší, než východně Strakonice. Důvodem nárůstu tohoto dopravního významu je zřejmě především níže uvedený tangenciální tah silnic I/22 - I/4 - II/139 - I/29 - I/19. V územních plánech Střelských Hoštic i Katovic navrženy přeložky mimo zastavěné území, resort dopravy však počítá pouze s úpravou železničního přejezdu v Dolním Poříčí (včetně přilehlého úseku v délce cca 1.2 km). Silnice by měla být upravena do homogenních parametrů šířkové kategorie S 9.5/70 (východně Katovic S 11.5/70).

Na průtahu Strakonice se trasa silnice I/22 prakticky vytrácí. Osud jejího vedení městem je pestrý a to i v jeho územních plánech. S rostoucím dopravním významem silnice se vidina její přeložky postupně vytrácela. Od velkorysé trasy obchvatu v územním plánu z šedesátých let (z Jinína přes Zadní Ptákovice až za Vrt) a estakády nad železniční tratí v předchozím územním plánu po současnou peáž se silnicí I/4 a využití severního dopravního půlokruhu v územním plánu aktuálním.

Východně Strakonice mimo výše uvedené úseky upravené v minulosti původní trasa s původními parametry (šířka vozovky cca 6 m, dopravní závary převážně bodového charakteru). Nevyhovující parametry a nepříznivý vliv na životní prostředí především na průtahových úsecích sídly (Lidmovice, Skočice, Drahonice, Cehnice). K přeložkám vybudovaným v době nedávno minulé nutno zahrnout též napojení na přeložku silnice I/20 severně Vodňan. V současné době se připravuje přeložka Skočice - Lidmovice v délce 6 km

(zpracována a projednána vyhledávací studie včetně dokumentace EIA; zařazena v programu investic resortu). Resort dále počítá s přeložkou Drahonice. Celý úsek by měl být postupně upraven do homogenních parametrů šířkové kategorie S 11.5/70.

Resort dopravy a počítá s realizací přeložky silnice I/22 ve Strakonících v trase „severního dopravního půlokruhu“ navrženého v souladu s územním plánem města Strakonice (respektive všech územních plánů města údajně již od třicátých let minulého století).

K popisu silnic I. třídy je zapotřebí připojit zmínku o zvláštním silničním tahu nadregionálního významu (s vysokým podílem tranzitu přes území jihočeského kraje), který vznikl jako spojnice několika silnic I. a II. třídy ve směru západ – východ. Představuje spojení z jihozápadního cípu Čech –

klatovska a domažlicka (včetně jejich hraničních přechodů) na dálnici D 1 a odtud dále na Moravu, případně do severovýchodních Čech (a dále do Polska). Tímto spojením je trasa I/22 Klatovy – Horažďovice - Strakonice - I/4 Kbelnice - II/139 Písek - I/29 Bernartice - Oltyně - I/19 Tábor - Pelhřimov - I/34 Humpolec - D 1. Toto spojení je poměrně silně využíváno i řidiči kamionů a kupodivu jej přes nezřetelnost v silniční mapě dokáží nalézt v míře poměrně hojně i cizinci. Na území města Strakonice tvoří tento tah poměrně významný dopravní problém, neboť řidiči využívající tohoto tahu opouštějí trasy průtahových úseků silnic I. třídy a využívají průtahových úseků silnic nižších tříd (III/1737 – Husova ulice a II/173 – Lidická ulice), případně místních komunikací.

- Silnice II/173 Strakonice - Radomyšl - Sedlice - Blatná - Bělčice:

Silnice II/173 má regionální dopravní význam. Mezi Strakonícemi a Sedlicí byla na silnici II. třídy povýšena poměrně nedávno. Byla seznána nejfrekventovanější spojnici Strakonice a Blatné (na úkor původní trasy silnice přes Třebohostice). Parametry tomu ovšem naprosto neodpovídají a to prakticky v celé délce (zejména však na průtahu Radomyšlí). Silnice má v tomto úseku šířku vozovky cca 5 m bez krajnic a její trasa je veskrze závadná prakticky v celé délce (jedinou výjimkou je krátký úsek přeložky u Řepic vybudovaný cca před dvaceti roky). Je nutno počítat s tím, že atraktivnost tohoto směru se ještě zvýší po dobudování přeložky silnice I/20 Sedlice - Hněvkov - Blatná, ve kterém silnice II/173 peážuje s touto silnicí. Původně zamýšlená přeložka v Radomyšli mimo zastavěné území obce byla nahrazena

díličními úpravami v kompromisních parametrech. V Sedlici bude napojena na přeložku I/20 mimo zastavěné území obce.

Na území Strakonice tvoří průtahový úsek silnice II/173 ulice Lidická a Radomyšlská. Vzhledem k tomu, že na území města na těchto ulicích převládá dopravní význam pro vnitroměstské dopravní vztahy a tranzitní dopravní vztahy mezi silnicemi I/22 – I/4 (viz výše), obě ulice představují poměrně výrazně problémové úseky.

Poměr parametrů a dopravního zatížení na úsek silnice II/173 mezi Strakonice a Sedlicí představuje jeden z největších dopravních problémů celého strakonického okresu! Návrh ÚP VÚC „písecko – strakonicko“ předpokládá postupnou homogenizaci v parametrech šířkové kategorie S 7.5/60 principiálně ve stávající trase (rektifikace směrových, šířkových oblouků, rozšíření vozovky; na průtazích sídly upravit ve stávajících šířkách uličních čar alespoň kompromisním způsobem). Jihočeský kraj však s žádnou úpravou mezi Strakonice a Sedlicí ve svých záměrech nepočítá. V záměrech kraje figuruje přeložka silnice II/173 v Blatné (na západním okraji zastavěného území města).

Tuto síť silnic I. a II. třídy doplňuje síť silnic III. třídy. Svým dopravním významem na této síti dominuje silnice III/1737 – Husova ulice. Pouze území města Strakonice se dotýká ještě silnice III/00429 křižovatka I/4 – nádraží ČD (Nádražní ulice) a silnice III/00430 křižovatka I/22 (Podsrbpenská) - Hajská. Ostatní silnice vyběhají z města a obsluhují přilehlé území. Jejich dopravní význam je vesměs pouze místní. Patří mezi ně:

- III/02220 křižovatka III/13911 (severní dopravní půlokruh) – Dražejov,
- III/13911 Třebohostice – Za Rájem – křižovatka I/22 (část severního dopravního půlokruhu),
- III/13914 Chrástovice – Droužetice – křiž. II/173 (Radomyšlská),

- III/1407 Podsrbp (I/22) – Modlešovice – Čejetice – Sudoměř,
- III/1702 Radkovic – Úlehle – Sousedovice – Mutěnice – křiž. III/1726 (u letiště),
- III/1721 Katovice – Pracejovice – křiž. III/1726 (u kasáren),
- III/1726 křiž. I/22 (pod hradem) – Drachkov – Kraselov.

Jižního okraje území města se dále dotýká silnice III/1428 Nebřehovice (I/22) – Zadní Ptákovice – Vajax – křiž. I/4.

Tyto silnice mají vesměs místní dopravní význam; mají šířku vozovky 5 – 6 m a trasu odpovídající jejich dopravnímu významu převážně s únosným počtem dopravních závad

převážně bodového charakteru. Závadnější průběh trasy vykazuje silnice III/1726 v úseku křižovatka I/22 (Palachův most) – křižovatka III/1726 (u letiště) a III/1407 na průtahu místní částí Modlešovice. Dopravními závadami je u řady z nich křižovatka s nadřazenou silnicí, na kterou se napojují. S výjimkou úseku silnice III/13911 (část severního dopravního půlokruhu) nedoznala žádná z nich v uplynulých cca dvaceti let žádných změn (naposledy zřejmě přeložka silnice III/1702 vybudovaná kvůli úpravě vzletové a přistávací dráhy na letišti). Platnými územními plány (stávající ÚP VÚC „písecko – strakonicko“) jsou jejich trasy (s výjimkou detailů některých křižovatek) považovány v podstatě za územně stabilizované, s žádnými úpravami nepočítá ani Jihočeský kraj. Postupně by měly být upraveny do homogenních parametrů šířkové kategorie S 7.5/50.

5.1.3.1 Veřejná hromadná doprava

Na území MAS Strakonicko funguje veřejná hromadná doprava, kterou zajišťuje společnost ČSAD STTRANS a.s. Dle informací dopravce zajišťuje více než 500 spojů po území Jihočeského kraje pomocí 39 linek, z toho 2 linek dálkových.

Ve městě Strakonice a přilehlých obcích je zajištěna taktéž městská hromadná doprava. Ve Strakonících jsou provozovány 4 linky městské hromadné dopravy:

- MHD 1 – 385001 Strakonice, žel. st. - Strakonice, Sídliště - Strakonice, Starý Dražejov
- MHD 2 – 385002 Strakonice, Modlešovice - Strakonice, Hajska - Strakonice, žel. st.
- MHD 3 – 385003 Strakonice, žel. st. - Strakonice, Nový Dražejov – Katovice
- MHD 4 – 385004 Strakonice, Modlešovice - Strakonice, žel. st. - Strakonice, ul. Tisová - Strakonice, Starý Dražejov

V ostatních obcích území MAS není provozována městská hromadná doprava.

5.1.3.2 Místní komunikace

Místní komunikace slouží k obsluze vnitřních a přilehlých částí měst, obcí a místních částí. Z celkového počtu 466 km místních komunikací na území ORP Strakonice jich 50 – 80 % potřebuje rekonstrukci či opravu. Stav místních komunikací je v obcích a městech různý. V některých obcích jsou tyto komunikace zcela opraveny, v jiných jen některé části nebo obce nemají dostatek finančních prostředků na jejich opravu. Příčiny špatného stavu místních komunikací jsou různé – předimenzovaný provoz, nízká kvalita použitých materiálů, odkládaná údržba apod. Obzvláště u malých obcí je finanční náročnost rekonstrukcí místních komunikací velmi palčivá. Mnohdy se na rekonstrukci shromažďují finanční prostředky několik let s tím, že se jiné investiční akce odkládají. Jistou možností na získání finančních

prostředků představuje podpora poskytovaná z evropských zdrojů. Otázkou je, zda vynaložený čas, lidské a finanční zdroje na přípravu žádosti a splnění administrativních požadavků jsou efektivní vzhledem k možné výši získané podpory.

5.1.3.3 Cyklodoprava

Smyslem je vytvořit kvalitní cyklistické a pěší trasy (včetně řešení křižovatek), které zajistí uživatelům bezpečnou alternativu k motorové dopravě. Znamená to navázat nemotorovou dopravu na systém IDS (zvláště MHD), omezit její interakci s automobilovou dopravou, případně vést trasy po komunikacích s malou dopravní intenzitou. Jedná se o řešení silniční, železniční, vodní, nemotorové (cyklistická doprava, pěší) a letecké dopravy.

Rozvoj pěší a cyklistické dopravy je požadavkem doby. V době nedávno minulé jsme si všichni představovali, že jsme schopni v našich městech vybudovat ideální podmínky pro rozvoj automobilové dopravy, automobil jsme považovali za symbol doby; jízdní kolo jsme považovali spíše za přežitek, případně za vhodný dopravní prostředek do přírody. Současný rozvoj automobilové dopravy, který zažila naše města zejména v průběhu devadesátých let nás, však přesvědčil o opaku. Již víme, že moderní evropská města nemohou a ani to není v jejich zájmu vytvořit ideální podmínky pro další rozvoj automobilové dopravy, ale naopak se musí automobilům bránit.

Nejúčinnějším nástrojem k tomu je podpora ekologicky příznivých dopravních oborů, vedle městské hromadné dopravy především zkvalitňování podmínek pro rozvoj pěší a cyklistické dopravy ve městě. Vytváření kvalitních podmínek pro rozvoj její rozvoj ve městě je tak sebezáchovným zájmem dané obce. Smyslem při tom je nejenom budovat nové pěší a cyklistické stezky, ale (především) hledat ucelené pěší a cyklistické trasy tak, aby vyhovovaly především potřebám obyvatel při jejich každodenních cestách.

Strakonicko představuje přitom území vhodné pro cyklistickou dopravu. Samo město jako hospodářské a správní centrum oblasti nabízí vhodné cíle pro turisty. Vhodné turistické cíle, ale i terény vhodné pro cykloturistiku představuje celé území Strakonicka; a to jednak v údolní nivě řeky Otavy, jednak na Blanensku, vhodnými cíli je však i (zvlněné) podhůří Šumavy v širším okolí Volyně. V neposlední řadě představují Strakonice vhodné východiště cyklistických tras směrem na Šumavu, představují ale i vhodnou polohu na cyklistických trasách tranzitujících jak celou oblastí, tak vlastním městem.

Vhodnou a stále více vyhledávanou formou turistiky je cykloturistika využívající stávající již značené trasy či nově vzniklé (v rozvojových plánech mnoha municipalit plánované). Jihočeské trasy jsou součástí mezinárodních cyklistických tras. V současné době prochází územím ORP Strakonicko tyto cyklotrasy: 121, 1045, 1062, 1064, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1112

Tabulka Značené cyklistické trasy IV. třídy na území MAS Strakonicko

Cyklotrasa číslo	Trasa (obce na trase)	Délka trasy (v km)
121	Smědeč - Žichovice (Viska, Nová Ves, Hoslovice, Němčice, Střídka, Doubravice u Volyně, Volyně, Nišovice)	72
1045	Strakonice - Písek (Strakonice, Čejetice, Sudoměř)	27
1062	Březnice - Strakonice (Černíkov, Drouzetice, Strakonice)	44
1064	Lnáře - Podolí u Radomyšle (Únice, Klínovice)	27
1066	Strakonice - Horažďovice (Kozlov, Střelské Hoštice, Horní Poříčí, Dolní Poříčí, Katovice, Pracejovice, Strakonice)	19
Otavská		
1067	Radomyšl - Čejetice (Osek, Jemnice, Brusy, Vítkov, Štěkeň, Čejetice)	15
1068	Strakonice - Vacov (Strakonice, Mutěnice, Radošovice, Sousedovice, Smiradice, Mladotice, Škrobočov, Hodějov, Kraselov, Hoslovice, Nová Ves, Drážov)	26
1069	Horažďovice Hoslovice (Kalenice, Volenice, Tažovice, Zvotoky, Hoslovice)	18
1070	Mutěnice - Paračov (Mutěnice, Radošovice, Kapsova Lhota, Svaryšov, Milíkovice, Kuřimany, Paračov)	15
1071	Javorník - Volyně (Volyně, Zechovice, Starov, Nahořany, Krušlov, Vacovice, Chvalšovice)	20
1072	Čepřovice - Sudoměř (Sudoměř, Mladějovice, Cehnice, Paračov, Kváskovice, Skály)	17
1112	Bavorov - Volyně (Volyně)	17

Zdroj: Cykloserver

„**Otavská cyklistická cesta**“ – putování krajem **Karla Klostermanna** začíná na Modravě, vede podél řeky Vydry a Otavy, prochází přes Sušici, Horažďovice, Strakonice, Písek a končí na Zvíkovském Podhradí. Celá trasa měří cca 151 kilometrů, z toho 68 kilometrů vede územím Plzeňského kraje a 83 kilometrů územím Jihočeského kraje.

Otavská cyklistická cesta je v terénu vyznačena oficiálním logem a v celé délce je cyklisticky průjezdná.

Podél celé trasy je umístěno 23 informačních panelů s velkoplošnými mapami, základními informacemi o turisticky zajímavých místech v okolí, přístřešky s posezením, kolostavy atd.

5.1.4 Zlepšení obslužnosti regionu

Kvalitní dopravní obslužnost přispívá výrazně ke kvalitě života. Jde nejen o počet a četnost spojů, ale také např. návaznosti městské hromadné dopravy na integrované dopravní systémy kraje.

V Zásadách územního rozvoje kraje je navržena především optimalizace silnic s celostátním významem I/22 (České Budějovice - Plzeň) a I/4 (Praha - Strážný). Je navržen obchvat města Strakonice na silnici I/4. Na silnici I/22 je navržen obchvat Střelských Hoštic, Katovic, Severní dopravní půloblouk ve Strakonících a obchvat Cehnic.

Optimalizace obvykle přispívá ke zhoršení dopravní obslužnosti.

Podle Jihočeského kraje je trendem ve veřejné linkové osobní dopravě nahrazení velkokapacitních autobusů v oblastech s nízkou frekvencí (příhraniční oblasti, oblasti s nízkou hustotou osídlení) autobusy malokapacitními a mikrobusy.

Novým trendem je zkušební provoz tzv. „autobusů na zavolání“. V současné době probíhá pilotní projekt v mikroregionu Milevsko.

Prioritou v tomto směru je jednoznačně postupné nasazování malokapacitních (nízkokapacitních) autobusů na málo obsazených spojích. Autobusy na zavolání je možné vnímat jako doplňkový systém, který by představoval max. 1-3 % z celkového objemu ujetých km v závazku veřejné služby s cílením na sedlové spoje v příhraničních či málo osídlených oblastech našeho regionu. Pro jeho rozšíření bude nutné dořešení legislativy, kterou představuje úprava zákona č.111/94 Sb. a následně úprava vyhlášky č. 388/2000 Sb. o

jízdních řádech veřejné linkové osobní dopavy, která měla být provedena v březnu 2013. Novelizace vyhlášky měla zavést možnost zveřejnění spojů na zavolání v celostátním informačním systému pro vyšší informovanost cestující veřejnosti. K legislativní úpravě vyhlášky ke slíbenému termínu nedošlo. Přestože je ukončeno mezirezortní připomínkové řízení k návrhu nové vyhlášky o JŘ, je platnost této vyhlášky dále nejasná.

Jihočeský kraj ze svého rozpočtu hradí veřejnou linkovou osobní dopravu určenou k uspokojování potřeb v rámci obcí jihočeského kraje. Z rozpočtu nebude v budoucích letech hrazena doprava pro potřeby měst – městská hromadná doprava v rámci jejich katastrálního území. V této souvislosti dojde k zainteresovanosti obcí na objednavce veřejné dopavy a v to nejen v oblasti MHD, ale i v příměstské dopravě a dopravě regionální.

5.1.5 Optimalizace dopravního systému plánování

Moderní dopravní systém území je důležitým prvkem podpory růstu a zaměstnanosti. Základem udržitelné mobility je vytváření integrovaných dopravních systémů, optimalizace využívání všech druhů dopavy s cílem vytvořit prostředí pro všechny druhy dopavy tak, aby **byla zaručena mobilita, chráněno životní prostředí a zachovány ekonomické funkce území.**

Síť silnic I., II. a III. třídy je v analyzovaném území poměrně hustá. **Ale vykazuje dopravní imobilitu.** U všech kroků, které jsou realizovány, by se mělo myslet na účel, který má veřejná doprava plnit. Vzhledem k tomu, že **neumíme** zajistit ekonomickou dopravní obslužnost veřejné dopavy, je třeba čerpat zkušenosti ze zahraničí.

V České republice je dopravní obslužnost přetahováním se mezi ministerstvy odpovědnými za jednotlivé rezorty. Tento stav už trvá řadu let a znemožňuje vytvoření integrované dopavy. Ta je ale jedinou cestou k vytvoření smysluplné a ekonomické veřejné dopavy



Poznámky:

Síť pozemních komunikací

Pozemní komunikace

Pozemní komunikace je dopravní cesta určená k užití silničními a jinými vozidly a chodci, včetně pevných zařízení nutných pro zajištění tohoto užití a jeho bezpečnosti.

Komplexní síť pozemních komunikací je tvořena

- *dálnicemi,*
- *rychlostními silnicemi,*
- *silnicemi I. tříd,*
- *silnicemi II. a III. tříd,*
- *místními komunikacemi ve městech a obcích,*
- *veřejně přístupnými účelovými komunikacemi.*

Dálnice – je pozemní komunikace určená pro rychlou dálkovou a mezistátní dopravu

silničními motorovými vozidly, která je budována bezúrovňových křížení, s oddělenými místy napojení pro vjezd a výjezd a která má směrově oddělené jízdní pásy. Dálnice je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis.

Silnice - je veřejně přístupná pozemní komunikace určená k užití silničními a jinými vozidly a chodci. Silnice tvoří silniční síť. Silnice se podle svého určení a dopravního významu rozdělují do těchto tříd:

- **silnice I. třídy**, která je určena zejména pro dálkovou a mezinárodní dopravu. Silnice I. třídy vystavěná jako rychlostní silnice je určena pro rychlou dopravu a je přístupná pouze silničním motorovým vozidlům, jejichž nejvyšší povolená rychlost není nižší, než stanoví zvláštní předpis. Rychlostní silnice má obdobně stavebně technické vybavení jako dálnice.
- **silnice II. třídy**, která je určena pro dopravu mezi okresy,
- **silnice III. třídy**, která je určena k vzájemnému spojení obcí nebo jejich napojení na ostatní pozemní komunikace.

Místní komunikace – je veřejně přístupná pozemní komunikace, která slouží převážně místní dopravě na území obce. Místní komunikace se dále rozdělují podle dopravního významu, určení a stavebně technického vybavení do čtyř tříd.

Účelová komunikace - je pozemní komunikace, která slouží ke spojení jednotlivých nemovitostí pro potřeby vlastníků těchto nemovitostí nebo ke spojení těchto nemovitostí s ostatními pozemními komunikacemi nebo k obhospodařování zemědělských a lesních pozemků.

Z hlediska provozu je síť pozemních komunikací využita na plnou kapacitu pouze v některých úsecích a některých denních časech v průběhu dopravní špičky. V takových denních nebo týdenních časech je momentální aktuální poptávka po přepravním výkonu v daném místě vyšší, než je projektovaná aktuálně dostupná kapacita komunikace. Důsledkem toho je tvorba kolon. Jejich četnost roste se zvyšující se naší životní úrovní. V České republice je nutné dostavět základní síť kapacitních komunikací včetně obchvatů měst.

Současně s růstem životní úrovně a stále se zvyšujícím počtem motorových vozidel však i po dokončení celé sítě komunikací nikdy nebude k dispozici tolik dálnic a silnic, aby přenesly vždy, za všech okolností veškerou dopravu. Zejména ve městech s velkým počtem obyvatel budeme vždy limitováni prostorovými možnostmi zástavby intravilánu i ekologickými hledisky.

Dálnice, silnice a místní komunikace jsou vlastněny, spravovány a udržovány různými organizacemi a institucemi podle svého typu:

Typ komunikace	Vlastník	Správa a údržba	Silniční správní úřad
Dálnice	stát	ŘSD ČR	MDČR
Rychlostní silnice	stát	ŘSD ČR, krajské SÚS, smluvní firmy	MDČR
silnice I. třídy	stát	krajské SÚS, smluvní firmy	krajské úřady

<i>Typ komunikace</i>	<i>Vlastník</i>	<i>Správa a údržba</i>	<i>Silniční správní úřad</i>
<i>silnice II. třídy</i>	<i>kraj</i>	<i>krajské SÚS, smluvní firmy</i>	<i>úřady obcí s rozšířenou působností</i>
<i>silnice III. třídy</i>	<i>kraj</i>	<i>krajské SÚS, smluvní firmy</i>	<i>úřady obcí s rozšířenou působností</i>
<i>místní komunikace</i>	<i>města a obce</i>	<i>technické služby, smluvní firmy</i>	<i>úřady obcí pověřené výkonem státní správy</i>
<i>veřejně přístupné účelové komunikace</i>	<i>privátní nebo veřejné osoby</i>	<i>smluvní firmy</i>	<i>úřady obcí pověřené výkonem státní správy</i>

Státní dozor na dálnicích, silnicích, místních komunikacích a veřejně přístupných účelových komunikacích vykonávají silniční správní úřady a obce v rozsahu své působnosti. Ministerstvo dopravy vykonává vrchní státní dozor nad výkonem státního dozoru prováděného příslušnými silničními správními úřady

6 MAS LAG Strakonicko

6.1.1 Členská základna:

Sektorové složení MAS LAG Strakonicko:

Místní akční skupina LAG Strakonicko má v současné době 38 členů, 8 členů je z veřejné správy, 17 členů je z neziskového sektoru a 13 z podnikatelského sektoru (z toho 4 zemědělské a 9 nezemědělských subjektů).

6.1.2 Organizace MAS

Nejvyšším orgánem MAS je **valná hromada členů**. Složení členské základny u MAS musí respektovat paritní zastoupení veřejného, podnikatelského a neziskového sektoru. Žádný z těchto sektorů nesmí mít více než 49 % hlasovacích práv.

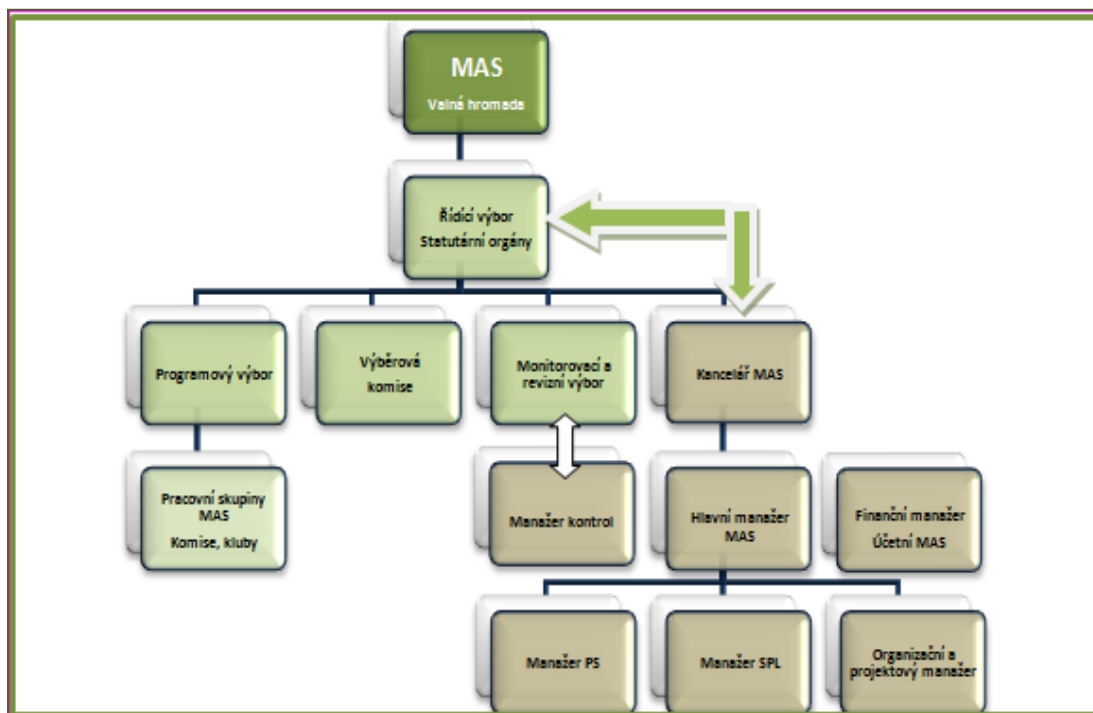
Předseda MAS: Mgr. Ing. Pavel Vondrys (veřejná správa)

Místopředsedkyně: Mgr. Irena Novotná (neziskový sektor)

Místopředseda: Ing. Václav Martan

Organizační složení MAS LAG Strakonicko:

Organizační diagram MAS

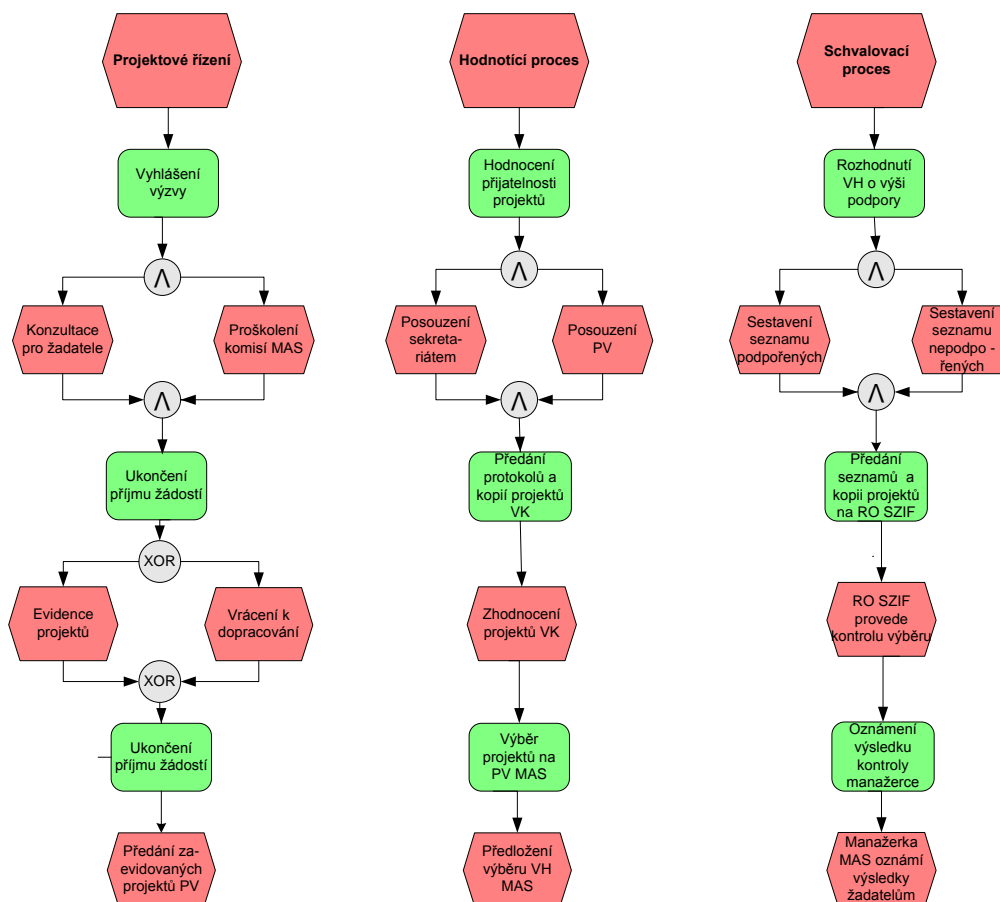


Kancelář MAS

Ředitelem kanceláře MAS je hlavní manažer MAS. Mezi další zaměstnance MAS patří manažer SPL, manažer projektů spolupráce, projektový manažer, manažer kontrol a finanční manažer a v případě potřeby ještě projektový manažer pro projekty jiné, než SPL. Všichni dohromady tvoří tým MAS.

V období 2007 – 2013 pracovala kancelář MAS na základě procesního řízení.

Procesy v MAS v rámci SPL



V současné době připravuje MAS svoji strategii, kromě statistické analýzy se snaží věnovat čas analýze vlastní, protože řada statistických informací nesouhlasí s realitou a pro úspěch nové strategie je nutné znát pravdu.

MAS se bude při přípravě finální podoby strategického dokumentu řídit i strategiemi, které svojí působností zasahují její území

6.1.3 Strategie s dopadem na území MAS:

- Národní rozvojový plán
- Národní strategický referenční rámec
- Program odpadového hospodářství ČR
- Program rozvoje územního obvodu Jihočeského kraje (PRK)
- Plán odpadového hospodářství JČK
- Regionální inovační strategie Jihočeského kraje
- Strategie bezpečnosti silničního provozu
- Strategie rozvoje školství JČK
- Územní systém ekologické stability
- Strategie podpory práce s dětmi a mládeží
- Strategické dokumenty protidrogové politiky
- Strategie prevence kriminality
- Strategický plán rozvoje města Strakonice
- Strategie rozvoje DSO SODP
- Strategie rozvoje DSO SOŠP
- Strategie rozvoje DSO SOSP
- ÚP obcí v regionu MAS
- POV obcí v regionu MAS
- Strategický plán rozvoje města Volyně

Formulace strategických cílů, rozvojových priorit, opatření a aktivit.

a) Cíle obsažené ve strategiích:

- Zlepšit stav technické infrastruktury
- Zlepšit stav ovzduší a nakládání s odpady, zajistit ochranu přírody
- Zajistit ochranu proti povodním
- Zlepšit podmínky pro rozvoj podnikání
- Zlepšit podmínky pro rozvoj cestovního ruchu
- Zajistit podmínky pro trvalý a kvalitní život místních obyvatel
- Zajistit podmínky pro vzdělávání
- Zajistit sociální služby
- Zajistit trvale udržitelné hospodaření v zemědělství

- Rozvíjet lesnictví a myslivost
- Zachovat venkovský ráz krajiny, obnovit a udržet vzhled obcí

Globální cíl PRK: Dosažení územně vyváženého a dynamického rozvoje území Jihočeského kraje, který povede ke zvyšování celkové konkurenceschopnosti a inovativnosti, zlepšování kvality života a k efektivnímu a udržitelnému využívání dostupných zdrojů.

b) Priority obsažené ve strategiích:

- Infrastruktura - Doprava a mobilita, technická infrastruktura
- Životní prostředí - Environmentální udržitelnost a soudržnost regionu
- Podnikání - Konkurenceschopnost regionální ekonomiky a trhu práce
- Cestovní ruch -: Využití potenciálu přírodního, kulturního a historického dědictví pro rozvoj cestovního ruchu
- Zemědělství, lesnictví, rybářství
- Rozvoj venkova
- Kvalita života
- Vzdělání
- Sociální služby
- Kvalitní infrastruktura, služby, prostředí a spolupráce pro posilování územní soudržnosti

c) Opatření obsažená ve strategiích:

- Zlepšení dopravní infrastruktury
- Udržení a zlepšení dopravní obslužnosti
- Zlepšení zásobování pitnou vodou
- Zlepšení čištění odpadních vod
- Rozvoj informačních technologií
- Zlepšení stavu ovzduší
- Zlepšení nakládání s odpady
- Ochrana přírody
- Protipovodňová ochrana veřejného a soukromého majetku
- Informační služby a poradenství místním podnikatelům
- Podpora a rozvoj malého a středního podnikání

- Zajistit informační služby návštěvníkům
- Rozvoj alternativních způsobů zemědělského podnikání
- Udržení zemědělské výroby na území mikroregionu
- Trvale udržitelné hospodaření v lesích
- Obnova a údržba venkovského charakteru krajiny
- Údržba vesnic, vzhledu obcí
- Vytváření podmínek pro bydlení na venkově
- Rozvíjení obecné kultury obyvatel
- Podpora kultury a sportu jako součásti kvality života
- Rozvoj školství a vzdělanosti obyvatel
- Zvýšit dostupnost a kvalitu sociálních a zdravotnických služeb

PRK:

- Prostředí pro rozvoj a zvyšování konkurenceschopnosti podnikání
- Podmínky pro rozvoj vědy, výzkumu a inovací
- Terciární vzdělávání a celoživotní učení
- Optimalizace trhu práce
- Rozvoj a diverzifikace zemědělství, lesnictví a rybářství a podpora zpracování a odbytu místní produkce, zejména ve venkovských oblastech
- Dopravní napojení a logistika regionu
- Vnitřní dopravní prostupnost a obslužnost regionu
- Technická infrastruktura
- Kvalitní a dostupné veřejné služby
- Kvalitní zázemí, vybavenost a služby pro volný čas a rozvoj občanské společnosti
- Efektivní a pružná veřejná správa
- Péče o přírodu a krajinu a jejich šetrné využití
- Prevence rizik
- Vyvážený rozvoj infrastruktury cestovního ruchu
- Služby, produkty a lidské zdroje v cestovním ruchu
- Lázeňství, wellness

Aktivity k opatřením:

- Rekonstrukce místních komunikací a silnic III. třídy v obcích, propojení jednotlivých obcí a jejich částí
- Udržet stávající dopravní obslužnost případně zavést nové spoje
- Zajistit maximální pokrytí sídel kvalitní pitnou vodou
- Zajistit napojení všech obcí a místních částí na veřejný vodovod
- Rekonstrukce stávajících a budování nových vodovodních řadů
- Zajistit čištění odpadních vod u malých obcí nebo částí obcí
- Podporovat funkčnost stávajících čistíren odpadních vod a budovat další i v menších sídlech
- Budovat veřejné kanalizace v malých obcích, zajistit rekonstrukce a rozšíření stávajících sítí
- Budovat kanalizační sítě pro nové zástavby v obcích
- Rozvoj počítačového vybavení a veřejně přístupného Internetu (knihovny, internetové kavárny, obecní a městské úřady atd.
- Zapojení obcí do informačního systému kraje
- Dovybavení obcí informačními technologiemi (počítačové vybavení, internet
- Podpora plynofikace, ekologických způsobů vytápění a alternativních zdrojů vytápění
- Postupná náhrada lokálního vytápění domácností systémy centrálního zásobování teple
- Šířit osvětu v oblasti ekologických zdrojů energie a zdrojích jejich financování
- Podpořit využití separovaných odpad
- Zamezit vzniku černých skládek
- Ochrana významných krajinných prvků
- Modernizací provozů tlumit dopad jejich činnosti na životní prostředí
- Podpořit modernizaci zdrojů znečištění životního prostředí
- Výstavba protipovodňových hrází
- Zpevnění hrází rybníků a břehů vodotečí
- Výstavba protierozních valů, mezí a remízků na svazích polí, luk a lesů
- Zvyšování retenční schopnosti krajiny ve vazbě na územní plánování
- Rozvoj integrovaného záchranného systému
- Budovat a rozvíjet komunikační platformy, informační sítě pro podnikatele a obyvatele

- Podpořit spolupráci mezi podnikateli na úrovni hospodářských komor (systém seminářů, poradenství pro místní podnikatele atd.)
- Zapojit místní malé a střední podnikatele do projednávání důležitých městských, obecních nebo celoregionálně významných rozhodnutí
- Zlepšovat prezentaci malého a středního podnikání (internet, výstavy, veletrhy apod.)
- Vybudování databáze nevyužitých nemovitostí na území mikroregionu
- Podpora místních produktů a tradičních výrob
- Podpořit rozvoj služeb spojených s cestovním ruchem
- Podpořit přípravu a rozvoj ploch vyčleněných pro podnikání
- Využít možnosti financování podnikatelských aktivit ze strany státu a EU
- Podpora stávající informační sítě pro návštěvníky mikroregionu, podpora informačních center
- Zavedení jednotného navigačního značení k památkám, atraktivitám na území mikroregionu
- Zavedení systému jednotné propagace (společné materiály, hudební vizitky, propagace na internetu atd.)
- Odstraňování jazykových bariér za účelem rozvoje přeshraniční turistiky
- Podpořit činnost spolků zabývajících se cest. ruchem, (klub turistů, místní pobočky hospodářské komory atd.)
- Budování, údržba a obnova sítě cyklotras, cyklostezek a pěších tras, jejich postupné vybavení mobiliářem
- Vytyčení a značení hipposteze
- Podpořit rozvoj ubytovacích a stravovacích služeb v menších sídlech – podpora agroturistiky
- Budování naučných stezek a jejich vybavení (informační tabule atd.)
- Rozšiřování nabídky cestovního ruchu pro zimní období
- Podpořit rozvoj agroturistiky (ubytování, stravování a prodej specialit na zemědělských farmách pro turisty)
- Alternativní využití nebo likvidace zanedbaných zemědělských areálů v obcích
- Podpořit ekologické formy zemědělství
- Zvýšit prezentaci zemědělství a souvisejících služeb prostřednictvím internetu a dalších médií

- Poskytovat informace o normách a předpisech EU zemědělcům a zpracovatelům a poradenství k využití prostředků z EU
- Zavádění welfare v chovech hospodářských zvířat a zásady správné zemědělské praxe
- Podpořit činnost místních podniků působících v primární sféře
- Modernizace technologií hospodaření
- Provádění komplexních pozemkových úprav
- Podpořit diversifikaci činnosti zemědělských podniků
- Využívat informační a počítačové technologie pro zvyšování kvalifikace a výměnu informací

Uvedené cíle, priority a opatření jsou výtahem ze shora uvedených strategií. Odpovídají zájmu MAS Strakonicko a jsou v souladu i s jejím cíli.