



MIKROREGION
VLTAVOTÝNSKO

ROZVOJ VLTAVOTÝNSKA 2007 - 2013

strategická a rozvojová studie

Aktualizováno: 2009
Poslední změna: červenec 2010

MAS Vltava o.s.
Hartmanice 22
373 65 Dolní Bukovsko
mas.vltava@seznam.cz

Spolek pro rozvoj regionu
Jiráskova 84
375 01 Týn nad Vltavou
spolek@vltavotynsko.cz

OBSAH

OBSAH	2
VYMEZENÍ MIKROREGIONU	3
Geografická a přírodní charakteristika	3
Sídlní charakteristika	6
EKONOMICKÝ POTENCIÁL	11
Pozemky vhodné pro podnikatelské aktivity	11
Průmysl	12
Obchod, opravy a služby	13
Zemědělství	13
Lesnictví	14
Myslivost	15
Rybníkářství	16
Organizace podporující podnikatelské aktivity	17
LIDSKÉ ZDROJE	18
Trh práce	18
Sociální infrastruktura	20
Zdravotnictví	25
Školství	26
Využití volného času	29
Sport	31
Kultura	32
Média, informační zdroje	36
Církev	37
CESTOVNÍ RUCH	38
Informační centra	38
Turistická vybavenost	39
Pěší turistika a cykloturistika	41
Turistické cíle	42
INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	47
Doprava	47
Sítě	49
Odpadové hospodářství	50
Centrální zásobování teplem (CZT)	50
Ochrana přírody a krajiny	51
Ochrana vod	53
Ochrana ovzduší	53
KRIZOVÉ ŘÍZENÍ	54
Jaderná elektrárna Temelín	54
SWOT ANALÝZA	56
PRIORITNÍ OBLASTI ROZVOJE VLTAVOTÝNSKA	61
PRIORITA 1: ZEMĚDĚLSTVÍ A PODNIKÁNÍ	61
PRIORITA 2: LIDSKÉ ZDROJE	65
PRIORITA 3: INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	68
PRIORITA 4: CESTOVNÍ RUCH, KULTURA, SPORT, SPOLKY A SDRUŽENÍ ..	72
PRIORITA 5 KRIZOVÉ ŘÍZENÍ	76
ZDROJ INFORMACÍ	77
MAPA MIKROREGIONU	78

VYMEZENÍ MIKROREGIONU

Vltavotýnsko je přirozená spádová oblast s centrálním městem Týn nad Vltavou. Rozkládá se v severní části okresu České Budějovice, sousedící s okresy Písek a Tábor. Mikroregion tvoří celkem 14 obcí, k nimž náleží 58 místních částí. Obce Vltavotýnska jsou: Bečice, Čenkov u Bechyně, Dobšice, Dolní Bukovsko, Dražič, Hartmanice, Horní Kněžeklady, Hosty, Chrástřany, Modrá Hůrka, Temelín, Týn nad Vltavou, Všemyslice a Žimutice.

Oblast je spravována městem Týn nad Vltavou jako obcí III. stupně pověřenou výkonem státní správy. Zaujímá rozlohu 262,42 km² a žije zde 14 167 obyvatel, tj. hustota osídlení 54 obyv./km², tj. 7,6 % obyvatel okresu České Budějovice na 15,65 % jeho rozlohy. (Údaje: ČSU 2009, <http://www.czso.cz/>)

Geografická a přírodní charakteristika

Geografie

Oblast Vltavotýnska tvoří přechod severního okraje Budějovické pánve a západního okraje pánve Třeboňské, přechází na severu do mírně zvlněné Táborské pahorkatiny. Ze severozápadní strany zasahují do správního obvodu Písecké hory, směrem jihozápadním se reliéf terénu svažuje do poměrně rovinaté Vodňanské (Blatské) pánve. Jižně za souvislejším pásem lesů v oblasti Poněšické obory a Nové obory se rozkládá Budějovická pánev, která však přímo do týnského správního obvodu v těchto místech nezasahuje.

Celkově má podstatná část Vltavotýnska charakter zvlněné náhorní roviny, jejíž nadmořská výška kolísá od 352 m n.m. (Neznašov u soutoku Lužnice a Vltavy) do výše 626 m n. m. (Velký Kamýk v Píseckých horách).

Značnou úlohu na utváření krajiny mají dva významné vodní toky – Vltava a Lužnice, vytvářející v jinak mírně zvlněné krajině výrazně zahloubená koryta se strmými zalesněnými břehy.

Geologie

Z hlediska geomorfologického leží podstatná část Vltavotýnska v okrsku Týnské pahorkatiny, podcelku Písecké pahorkatiny, celku Táborské pahorkatiny.

V podloží převažují moldanodubické pararuly a senonské pískovce a jílovce. Biotická a silimanit-biotitická pararula se vyskytuje prakticky souvisle v oblasti Temelínska až k levému břehu řeky Vltavy, na jejím pravém břehu pokračuje na Pořežansko, Žimuticko s výběžkem až po Hartmanice. V oblasti Bečic a Čenkova u Bechyně se vyskytuje souvislý pás sprašových hlín.

Linie tvořená zhruba obcemi Hartmanice, Horní a Dolní Bukovsko odděluje oblast Chráněné oblasti podzemní akumulace vod Třeboňská pánev. Tato lokalita je charakterizována výskytem sprašových hlín s rozsáhlými ostrovy klikovského souvrství – světlé kaolinické pískovce až slepence, ve svrchní části pestré a bělošedé jílovce.

Oblast severně od Týna nad Vltavou (Chrástřany, Koloměřice, Hosty, Dražič) je z hlediska geomorfologického velmi pestrá, mimo pásu sprašových hlín v linii Chrástřany – Dražič se směrem k toku řeky Vltavy prolínají výběžky biotického migmatitu flebitu stromatického typu, pyroxenického kvarcitu, soliflukčních hlín a písčitých křemenných štěrků.

Pozn.: Použitá literatura - Demek a kol. – Zeměpisný lexikon 1987

Nerostné suroviny

V Týně nad Vltavou se jedná o dvě ložiska cihlářské hlíny. Dle sdělení těžební organizace WIENERBERGER a.s. České Budějovice je v současné době ložisko B3 213100 vytěžené a probíhá zde rekultivace, ložisko B3 221500 je vytěžené pouze z části (probíhá zde rekultivace ploch). Možnost další těžby je závislá na dohodě s vlastníky pozemků.

V Dolním Bukovsku jsou další ložiska cihlářské hlíny, kterou využívá k výrobě stavebního materiálu společnost Heluz cihlářský průmysl v. o. s..

Dále se na území mikroregionu vyskytuje výhradní ložisko krystalického grafitu Koloděje nad Lužnicí – Hosty těžební organizace Grafit a.s. Netolice. Toto výhradní ložisko se nachází v katastrálním území Hosty, katastrálního území Koloděje nad Lužnicí se dotýká pouze okrajově na hranici katastru. Těží se štěrkový kámen z migmatitů v lomu Slavětice.

Půdy

V údolích hlavních řek a jejich přítoků převládají typické kambizemě. Drobné ostrůvky na skalnatých srážech v údolí Vltavy a Lužnice tvoří litozemě a rankery, většinou středně a málo úživné. Na okolních plošinách zcela dominují kyselé typické kambizemě, v sušších polohách blíže údolí Vltavy a Lužnice jsou i ostrůvky luvizemních hnědozemí a luvizemí na sprašových hlínách. Ve sníženinách nerozčleněných plošin jsou vyvinuty velké plochy primárních pseudoglejů na polygenetických hlínách. Rendziny u Bečic nad Lužnicí dosahují jen nepatrné rozlohy.

Klimatické poměry

Mikroregion Vltavotýnsko lze zařadit podle klimatické rajonizace podle Quitta do mírně teplé klimatické oblasti MT - 11. Nižší polohy spadají do klimatických jednotek s dlouhým a teplým létem a krátkou, mírně teplou zimou, vyšší polohy do jednotek s krátkým, mírně chladným létem a normálně dlouhou a mírně chladnou zimou.

Průměrná roční teplota vzduchu se pohybuje mezi 7,5 a 7,8 °C, s nadmořskou výškou její hodnota klesá na 7 °C ve výškách kolem 500 m n. m. V proudění vzduchu převládají západní a severozápadní směry, podružné maximum spadá na jihovýchodní směr.

Velké vegetační období začíná obvykle v prvních dnech dubna a trvá více než 210 dnů.

S rostoucí nadmořskou výškou se prodlužuje období výskytu mrazových dnů. Tato doba v nižších polohách začíná v průměru na konci první dekády prosince a trvá 70 – 80 dnů. V 600 m n. m. trvá kolem 90 dnů.

V režimu atmosférických srážek se projevuje závětrný vliv Šumavy. Také díky závětrnému vlivu Mehelnické vrchoviny je okolí Týna nad Vltavou nejsušší částí okresu České Budějovice, roční úhrn srážek klesá pod 550 mm.

Hydrologie

Větší část oblasti Vltavotýnska náleží k povodí Vltavy a východní část oblasti patří do povodí Lužnice. Vltava vtéká na území mikroregionu z jihu u zaniklé obce Jaroslavice a opouští je kolem západní strany vrchu Chlum na severu území, západně od Chrástán. Lužnice vtéká do oblasti při ústí Židovy strouhy a po několika kilometrech ústí do Vltavy pod Týnem nad Vltavou.

Obvyklá hodnota průtoku na řece Vltavě nad soutokem s řekou Lužnicí je 30,8 m³/s, hodnota stoleté vody Q 100 je 760 m³/s, při povodních 2002 bylo dne 14. 8. dosaženo průtoku 1.170 m³/s (měřeno na vodním díle Hněvkovice). Obvyklá hodnota průtoku na řece Lužnici při ústí do Vltavy je 24,3 m³/s, hodnota Q 100 je 532 m³/s, při povodních 2002 bylo dne 13. 8. dosaženo hodnoty okolo 700 m³/s (měřeno na limnigrafu Bechyně).

V dlouhodobém plánu je splavnění Vltavy pro lodní dopravu a zbudování čerpací stanice pro vodní dopravu na Vltavě.

Dále se zde nachází několik vodních toků nižších řádů jako přítoky Vltavy a Lužnice.

- Vltava - pravý břeh: potok Za Hořejškou, Děkanský potok, Bedrník, Račina, Dusíkova strouha, Hlínecký potok, Pašovický potok, Burdův potok, Málkův potok, Doubravský potok, potok Pod Doubravkou, potoky Řežábka a Bruno.
- Vltava - levý břeh: Palečkův potok, Bohunický potok, Karlovka.
- Lužnice - pravý břeh: Bílinský potok, Hostecký potok.
- Lužnice - levý břeh: Židova strouha, Nuzický potok.

Mimo vodních toků existuje na Temelínsku, Žimuticku a v okolí Dolního Bukovska několik rybníčních soustav tvořených menšími rybníky do výměry 5 ha. Vesměs se jedná o vodní plochy obhospodařované různými subjekty jako rybochovná zařízení.

Hydrologické poměry podzemních vod jsou kvalitativně i kvantitativně odvislé od konkrétní lokality. Mimořádný význam má severozápadní výběžek Chráněné oblasti podzemní akumulace vod (CHOPAV) „Třeboňská pánev“, jejíž hranice v našem správním obvodu probíhají v linii mezi obcemi Modrá Hůrka – Sobětice – dvůr Korákov – Krakovčice. Oblast tvořená podzemními vodami tzv. Mažické linie (severní výběžek) a Horusické linie (jihovýchodní část) má zásadní význam ve vodárenském zásobení pitnou vodou nejen pro Týn nad Vltavou, ale i pro Soběslav, Jindřichův Hradec a.j.

Vodní toky spravuje Povodí Vltavy s. p., závod – Horní Vltava se sídlem v Českých Budějovicích.

Hněvkovická přehrada

Asi 4 km jihovýchodně od Týna nad Vltavou byl tok řeky Vltavy přehrazen Hněvkovickou přehradou, která zde byla jako víceúčelové vodní dílo postavena v souvislosti s výstavbou JE Temelín.

Přehradní jezero se táhne od hráze asi 15 km proti proudu Vltavy a zasahuje téměř až k Hluboké nad Vltavou. Betonová gravitační hráz přehrady je 16,5 m vysoká a 191 m dlouhá. Nádrž za hrází má rozlohu 312 ha a je v ní zadrženo 22 mil. m³ vody. Součástí hráze jsou tři přelivy 12 m široké a plavební komora.

Provoz vodní elektrárny je plně automatizován a je dálkově řízen z centrálního dispečinku Vltavské kaskády ve Štěchovicích.

Přehrada Kořensko

Vodní dílo Kořensko bylo vybudováno pro minimalizaci kolísání hladiny řek na řece Vltavě nedaleko obce Neznašov asi 5 km západně od Týna nad Vltavou, aby vyrovnávalo kolísání vzdutí orlické přehrady. Řeku zde přehrazuje jezové těleso vysoké 5 m a dlouhé téměř 80 m. Jeho úkolem je udržovat stálou hladinu a odstranit tak nedostatky způsobené v městské aglomeraci Týna nad Vltavou kolísáním hladiny Orlické přehrady. Zdrž vytvořená jezem má objem 2,8 mil. m³ vody a zasahuje proti proudu až k vodnímu dílu Hněvkovice.

Provoz vodní elektrárny je automaticky řízen z centrálního dispečinku Vltavské kaskády ve Štěchovicích

Orlická přehrada

Přehrada Orlík je dalším ze stupňů Vltavské kaskády. Převážná část přehradní nádrže se nachází na území jižních Čech. Svě jméno dostala podle zámku, jenž kdysi čněl nad hlubokým údolím Vltavy, dnes se nachází jen pár metrů nad hladinou přehradního jezera.

Orlická přehrada je v řetězu vltavských přehrad článkem největším, nejvyšším a nejmohutnějším. Její 450 m dlouhá hráz dosahuje v koruně výšky 91 m. Zadržuje jezero o ploše 2.732 ha, dlouhé na Vltavě 68 km, na Otavě 23 km a na Lužnici 7 km. Největší hloubka je 74 m. Jezero obsahuje 717 mil. m³ vody a je objemem zadržené vody největším v republice.

Po koruně hráze vede silnice spojující Milevsko s oblastí Příbramska. Nedaleko Milína se pak napojuje na významnou silnici spojující Prahu s Píseckem a Strakonickem.

Biotické prvky

Z hlediska bioregionů náleží Vltavotýnsko k mezofytiku. Zabírá části fyto geografických okresů 39. Třeboňská pánev, 40. Jihočeská pahorkatina a 41. Střední Povltaví. Vegetační stupeň: suprakolinní až submontánní.

Pahorkatinné a pánevní části potenciálně patří do oblasti acidofilních bikových doubrav, na vlhčích stanovištích do jedlových doubrav. V přirozenější podobě téměř úplně zanikly. Jejich současné i dřívější rozšíření je indikováno přítomností biky bělavé, lipnice hajní, jestřábníku Lachenalova a kostřavy ovčí. V jedlových doubravách se navíc vyskytují bika chlupatá a ostřice třeslicovitá.

V nejteplejších polohách, především v údolí Vltavy a Lužnice, se nachází zbytky černýšových dubohabřin a ptačincových lipin s jaterníkem trojlaločným, svízelem lesním, ptačincem velkokvětým, kokoříkem mnohokvětým a velmi vzácně s vikví kašubskou. Na skalnatých stanovištích údolí Lužnice a Vltavy se objevují vzácné fragmenty teplomilných doubrav s řimbabou chocholičnatou, smolničkou obecnou, kokoříkem vonným a tolitou lékařskou.

Na skalnatých ostrožnách se nacházejí maloplošné porosty acidofilních reliktních borů.

V oblasti Mehelnické pahorkatiny, především na svazích Velkého a Malého Kamýku, se nachází květnaté lipové bučiny s lípou malolistou, se sveřepem Benekenovým, válečkou lesní, strdivkou nicí, vikví lesní aj., a acidofilní bikové bučiny s bikou bělavou, metličkou křivolakou a třtinou rákosovitou.

V údolích potoků v pahorkatině se nachází ptačincové olšiny, vzácně udatnové olšiny s prvosenkou vyšší. V okolí Týna nad Vltavou roste rdest prorostlý a rdest uzlinatý. Na Lužnici je zachován významný fenomén říčních rákosin, jinde většinou zničený přehradami. Velmi vzácný je výskyt lesních rašelinišť.

V nelesních částech se setkáváme s mezofilními loukami svazu Arrhenatherion a Molinion, v údolních nivách se běžně nalézají pcháčové louky svazu Calthion, v teplejších částech nevyhraněné typy teplomilných trávníků svazu Bromion erecti s převládající válečkou prapořitou, jetelem horským, chrpou čekánkem, ostřicí horskou aj.

Flóra

Flóra území má převážně charakter hercynské květeny středních poloh. Je obohacena termofilními druhy, vázanými především na údolí řek, které často představují mezní prvky, např. chrpa chlumní, mochna písečná, řebříček vratičolistý a mordovka nachová. Významný je výskyt glaciálních reliktnů, zčásti boreokontinentálního charakteru, k nimž zde náleží medvědice lékařská, lomikámen růžicovitý a ostřice tlapatá. V inverzních polohách jsou často zastoupeny montánní druhy, např. kamzičnick rakouský, oměj vlčí a šalvěj lepkavá. Na písčitéch rozpadech na hranách údolí se vyskytují některé suboceanické druhy, např. trávnička obecná. Od jihu zde doznívá výskyt některých druhů alpského migrantu, který zastupuje dřípatka horská a pleška stopkatá.

Fauna

Fauna regionu je představována ochuzenými a silně pozměněnými živočišnými společenstvy hercynského původu, se západními vlivy: ježek západní, ropucha krátkonohá.

Významnějším prvkem je fauna rybníků, jejich okrajů a zbytkových mokřadů, patrná zejména ve fauně ptáků: volavka popelavá, rybák obecný, polák chocholačka, břehouš černoocasý a vodouš rudonohý aj., nebo vážek: vážka podhorní, vážka jasnoskvrnná.

Druhově bohatá a specifická fauna žije především v přirozených porostech smíšených lesů (zejména bučin). Fauna listnatých lesů je zachována především v lesech Mehelnické vrchoviny.

Žije zde například všech sedm druhů roháčů známých z České republiky a řada dalších „pralesních“ brouků, mj. střevlíček, kovařík a lesák.

V údolí Vltavy žijí některé pozoruhodnější teplomilné druhy bezobratlých: cikáda chlumní nebo krasec, měkkýšů: zemoun skalní, sklovatka krátkonohá a řasnatka nadmutá. Vltava náležela původně k parmovému pásmu, které je zachováno na Lužnici. Menší toky náleží pstruhovému pásmu, místy se v nich vyskytuje rak kamenáč.

Sídelní charakteristika

Historie osídlení

O pravěkém osídlení Vltavotýnska, nejčtenějším ve střední a mladší době bronzové, svědčí archeologické nálezy přímo ze samotného Týna i okolních obcí: Hostů, Neznašova, Bohunic, Litoradlic a dalších. K nejstarším patří vzácná lokalita u Žimutic, dokládající osadu z mladší doby kamenné, k nejcennějším pak obchodní středisko střední doby bronzové poblíž Hostů na soutoku Lužnice a Vltavy.

K prudkému rozvoji Týna došlo v druhé polovině 13. století. Bylo založeno nové městské centrum, tzv. Nový Týn. Při jeho výhodné poloze se z něj záhy stalo významné ekonomické a obchodní středisko.

V 80. letech 14. století měl Týn nad Vltavou již 132 domů a na protilehlém břehu řeky, Malé Straně, bylo 33 vlastníků domů spolu s 9 podsedláky. Ve městě vyrábělo pivo 6 pivovarů a bylo zde 43 hospod. Nadále pracovaly čtyři vltavské mlýny. Z řemeslníků je zaznamenáno: 7 pekařů, 7 ševců, 6 soukeníků, 3 tkalci, 2 krejčí, kožišník, postřiháč, 6 řezníků, 2 kramáři, 2 kotláři, kovář, svíčkař, 2 vozkové, 3 rybáři a pištec.

Nadcházející husitství do dějin města nijak významněji nezasáhlo, přestože centrum revoluce, Tábor, leží nedaleko.

V 16. století se z Rakouska do Čech začala dovážet sůl po tzv. „Zlaté stezce“, to vedlo k dalšímu ekonomickému rozkvětu Vltavotýnska.

Týn nad Vltavou měl tehdy již 201 obyvatel. Ve Starém Týně bylo 64 domů, v Novém 106 a 31 na Malé Straně. Nový Týn s městským centrem získal primát v počtu domů i obyvatel.

V průběhu třicetileté války zažil Týn mnoho vojenských vpádů a byl téměř ze dvou třetin zničen. V posledním roce války (1648) pak bylo téměř celé město obráceno v ruiny švédskými vojsky. V roce 1654 zbylo v Týně z celkového počtu 250 domů obydleno pouze 106 a ostatní ležely v sutinách. Podobně postiženy byly i okolní vesnice. Když se roku 1654 upravoval nový katastr, bylo na celém panství napočítáno 234 usedlých, 26 chalupníků a 140 domkářů. Pustých selských gruntů bylo 59, chalupnických 5 a domkářských 78.

Poškozené domy v městském centru byly rekonstruovány v barokním slohu, na venkově pak domy získávaly podobu selského baroka.

Rozvoj Vltavotýnska nejlépe dokumentují statistické údaje: r. 1830 mělo panství 8 489 obyvatel, o dva roky později již 8 633, roku 1836 – 9 193 a v roce 1840 – 9 648 lidí. Počet obyvatel v samotném Týně vzrostl do roku 1839 na 3 351 osob.

Známkou rozkvětu města byl i nárůst stavební činnosti. Na Malé Straně vznikla první nevelká cihelna, kolem rostla nová čtvrť. Přibývaly domky v Podskalí a při silnici na Tábor.

S výstavbou železnice v druhé polovině 19. století se začal současně rozvíjet i průmysl, který měl vliv na ekonomiku města i okolí, úměrně se zvyšoval i počet obyvatel.

Další reorganizaci zaznamenal rok 1854, zrodil se politický a soudní okres pod patronátem okresního úřadu. Okres Týn nad Vltavou sestával z 22 obcí s celkovým počtem 17 395 obyvatel.

Roku 1861 postavili týnské občany novou budovu okresního úřadu, čímž se radnice vrátila samosprávě města. Týn měl v tomto roce již 400 domů s 4 297 osobami.

Poslední třetina 19. století zastihla město v hospodářské stagnaci. V Týně nevznikaly nové podniky, kromě drobných řemeslníků a nevelké loděnice ve městě neexistoval žádný průmysl.

Vyhnuła se mu i důležitá dráha z Plzně do Českých Budějovic, budovaná od roku 1857. Odloučenost města a těžká obživa obyvatel vedla k vystěhovalectví do Německa, Rakouska a za moře. V roce 1864 odjela první skupina vystěhovalců do Ameriky.

Město se nadále rozvíjelo velmi pomalu. Roku 1900 31. prosince byli při sčítání lidu ve městě napočtení 3 994 obyvatelé, tedy o více jak 300 osob méně než v šedesátých letech předchozího století, a jejich počet do budoucna dále klesal. V roce 1910 zde žily již jen 3 792 osoby.

V roce 1948 bylo na Vltavotýnsku v 27 obcích napočteno 24 140 obyvatel. 25. února přišlo znárodnění. Drobní živnostníci ztratili své obchody, průmyslové podniky přešly do rukou státu.

V prosinci roku 1976 byly k Týnu nad Vltavou přičleněny spádové obce Břehy, Hněvkovice (levý břeh), Předčice, Netěchovice, Nuzice a Koloděje nad Lužnicí, čímž vzrostl počet obyvatel na 5 271.

Ve městě začaly vznikat nové národní podniky převážně průmyslového charakteru, v menších obcích stále převládalo zemědělství. Venkov se začal vylidňovat, příčinou byl právě se rozvíjející průmysl v Týně a dalších větších městech.

Velký pohyb obyvatelstva zaznamenal i rok 1980, kdy se začala stavět Jaderná elektrárna Temelín. Lidé z celé republiky se začali stěhovat ve velkém počtu za práci právě na Vltavotýnsko. Pro potřeby elektrárny byla zřízena dvě vodní díla, nad Týnem přehrada Hněvkovice a pod Týnem Kofensko. Vzduším hladiny Vltavy zanikly romantické týnské jezy. V okolí byly demolovány vesnice Knín, Temelínec, Březí, Podhájí a Křtěnov. Stavba Hněvkovické přehrady vyžadovala likvidaci vsi Jaroslavice. Pro zaměstnance elektrárny bylo vybudováno nové sídliště nad městem, nesoucí název původního naleziště a zdroje místních hrncířů - Hlinky.

Po sametové revoluci se do obcí vrátily drobné živnosti, soukromé firmy a spolky. Většina státních podniků se postupně změnila na soukromé společnosti. Znovu obnovený Živnostenský úřad evidoval ke konci roku 1992 již 391 živnostenský list.

Vltavotýnsko se stále rozvíjí jak v oblasti obchodu a služeb, průmyslu a zemědělství, tak v oblasti kvality života místních obyvatel i kvality životního prostředí. Je vyhledávaným rekreačním a turistickým místem. Mikroregion si stále uchovává charakter malebné krajiny jižních Čech.

Obyvatelstvo mikroregionu

Přehled obcí mikroregionu

Obec	Části obce	Obyv.	Výměra v ha
Bečice	Bečice	105	448
Čenkov u Bechyně	Čenkov u Bechyně	47	126,53
Dobšice	Dobšice	114	434
Dolní Bukovsko	Bzí	1 559	3 540
	Dolní Bukovsko		
	Horní Bukovsko		
	Hvozdo		
	Pelejovice		
	Popovice		
	Radonice		
	Sedlívovice		
Dražič	Březí	217	134,69
	Dražič		
	Chlum		
	Nepomuk - Karlov		
	Vranov		
Hartmanice	Hartmanice	166	897
Horní Kněžeklady	Dolní Kněžeklady	107	784
	Horní Kněžeklady		
	Štipoklasy		
Hosty	Hosty	160	857
Chrástřany	Doubrava	723	2 294
	Doubravka		
	Chrástřany		
	Koloměřice		
	Pašovice		
Modrá Hůrka	Modrá Hůrka	76	396
	Pořežanky		

Přehled obcí mikroregionu

Obec	Části obce	Obyv.	Výměra v ha
Temelín	Březí u Týna n/Vlt.	839	5 041
	Knín		
	Kočín		
	Křtěnov		
	Lhota pod Horami		
	Litoradlice		
	Podhájí		
	Sedlec		
Týn nad Vltavou	Hněvkovice	8 424	4 304
	Koloděje n/Luž.		
	Netěchovice		
	Nuzice		
	Předčice		
	Týn nad Vltavou		
Všemyslice	Vesce	978	2 813
	Bohunice		
	Neznašov		
	Slavětice		
Žimutice	Všemyslice	593	3 174
	Všeteč		
	Hrušov		
	Krakovčice		
	Pořežany		
	Smilovice		
	Sobětice		
	Třítim		
Tuchonice			
Žimutice			

Zdroj: ČSÚ 2009, <http://www.czso.cz/>

Čenkov u Bechyně a Modrá Hůrka jsou jediné obce mikroregionu, které mají počet obyvatel menší než 100. Méně než 200 obyvatel mají obce Dobšice, Bečice, Horní Kněžeklady, Hosty a Hartmanice. Méně než 1.000 obyvatel mají obce Dražič, Žimutice, Chrástřany, Temelín a Všemyslice. Počet tisíc obyvatel přesahují dvě obce - Dolní Bukovsko a Týn nad Vltavou. V posledních dvou obcích žije takřka 71 % obyvatel Vltavotýnska. Z těchto údajů vyplývá, že město Týn nad Vltavou je přirozeným centrem mikroregionu.

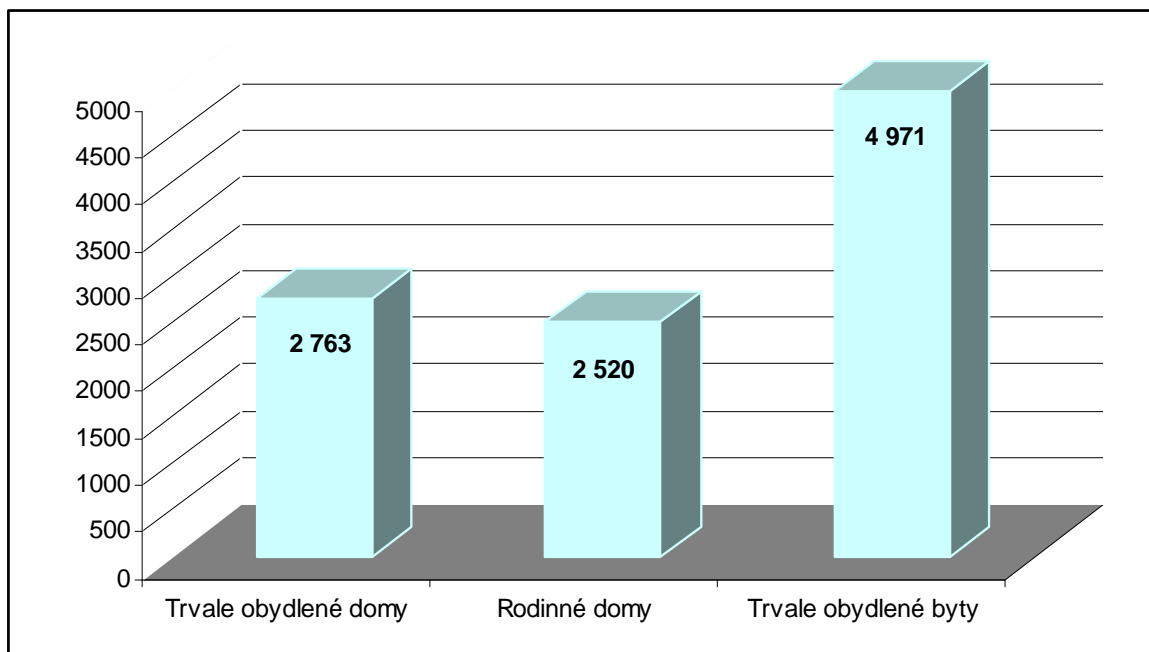
Věkové složení obyvatel v letech 1998 – 2008

Rok	Počet obyvatel k 31.12.	z toho podle pohlaví		z toho ve věku			Index stáří v %	Průměrný věk
		muži	ženy	0 - 14 let	15 - 64 let	65 a více let		
1998	13 726	6 794	6 932	2 834	9 049	1 843	65,0	36,2
1999	13 680	6 780	6 900	2 751	9 070	1 859	67,6	36,6
2000	13 651	6 758	6 893	2 670	9 104	1 877	70,3	37,0
2001	13 524	6 666	6 858	2 612	9 078	1 834	70,2	37,1
2002	13 688	6 769	6 919	2 590	9 250	1 848	71,4	37,3
2003	13 793	6 826	6 967	2 563	9 395	1 835	71,6	37,5
2004	13 798	6 825	6 973	2 500	9 484	1 814	72,6	37,7
2005	13 928	6 874	7 054	2 443	9 655	1 830	74,9	38,0
2006	14 045	6 937	7 108	2 413	9 790	1 842	76,3	38,2
2007	14 087	6 982	7 105	2 356	9 871	1 860	78,9	38,4
2008	14 167	7 018	7 149	2 284	9 991	1 892	82,8	---

Zdroj: ČSU 2009, <http://www.czso.cz/>

V mikroregionu Vltavotýnsko je relativní přírůstek obyvatel mírně zvýšený. Největší podíl má samotné město Týn nad Vltavou, kde došlo mezi sčítáním lidu v roce 1991 a 2001 k výraznému zvýšení počtu obyvatel z 6 831 na 8 061. Tento trend pokračuje a koncem roku 2008 měl Týn nad Vltavou již 8 528 obyvatel.

Index stáří vyjadřuje poměr mezi obyvatelstvem starším 60-ti let a osobami mladšími 14-ti let, tento ukazatel charakterizuje stáří populace. Z uvedené tabulky je zřejmé, že v mikroregionu Vltavotýnsko dosahuje tento index nižších hodnot. V roce 2001 byl index stáří 70,2; což je velmi nízká hodnota ve srovnání s Jihočeským krajem (109) a s Českou republikou (113). I přes nízké hodnoty indexu stáří dochází k postupnému zvyšování průměrně o 2 %, až v roce 2007 se zvýšil o 3,9 %.

Bytový fond mikroregionu Vltavotýnsko

Zdroj: ČSU 2009, <http://www.czso.cz/>, Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2001

Z grafu je patrné, že nejčastější formou bydlení v mikroregionu, jsou trvale obydlené byty, největší podíl trvale obydlených bytů tvoří panelové byty. Tento typ se nejvíce vyskytuje v Dolním Bukovsku a v Týně nad Vltavou.

Zástavba v obcích se navzájem velmi liší. Výrazný městský charakter Týna nad Vltavou odlišuje centrum od ostatních obcí s tradičním venkovským uspořádáním. U něho je patrné velké zvýšení počtu obyvatel v důsledku výstavby Jaderné elektrárny Temelín, a s tím související výstavba sídliště Hlinky. Protikladem je osídlení všech ostatních obcí, od něhož se jen velmi málo odlišují Dolní Bukovsko (Heluz cihlářský průmysl, v. o. s.) a Neznašov (výstavba řadových bytových domů pro obyvatele vysídlených vesnic v souvislosti s výstavbou JE Temelín).

EKONOMICKÝ POTENCIÁL

Pozemky vhodné pro podnikatelské aktivity

Dolní Bukovsko disponuje volnými obecními pozemky k rozvoji podnikatelských aktivit v průmyslové zóně po vytěžené hlíně v lomu.

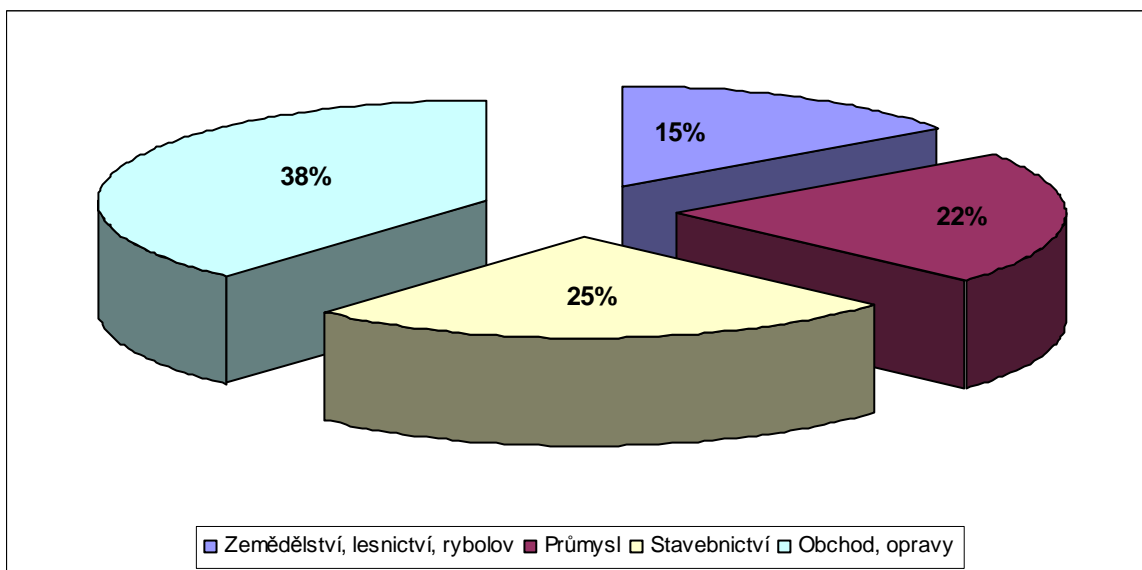
Město Týn nad Vltavou má ve svém územním plánu vyčleněné plochy vhodné pro podnikání. Největší perspektivu nabízí osmnáctihektarový pozemek nad autobusovým nádražím (u pobočky obchodní sítě Penny Market s. r. o.), další větší plochou vhodnou k podnikání je areál bývalých Jaselských kasáren.

Počet registrovaných ekonomických subjektů v roce 2008

Obec	Odvětví			
	Zemědělství, lesnictví, rybolov	Průmysl	Stavebnictví	Obchod, opravy
Bečice	3	5	5	6
Čenkov u Bechyně	5	4	1	1
Dobšice	5	2	1	9
Dolní Bukovsko	56	54	66	72
Dražíč	19	5	8	13
Hartmanice	13	4	4	5
Horní Kněžeklady	6	1	1	3
Hosty	6	7	5	10
Chrástřany	19	22	14	28
Modrá Hůrka	2	0	2	3
Temelín	28	33	30	45
Týn nad Vltavou	71	268	309	523
Všemslice	46	36	48	55
Žimutice	34	7	27	26
Celkem	313	448	521	799

Zdroj: ČSÚ 2009, <http://www.czso.cz>

Poměr zastoupení ekonomických subjektů v roce 2008



Zdroj: ČSÚ 2009, <http://www.czso.cz>

Průmysl

K průmyslovým odvětvím patří energetika, stavebnictví, výroba stavebních hmot, potravinářská výroba a kovodělná výroba. Mikroregion Vltavotýnsko je z 47 % průmyslovou oblastí (+stavebnictví). Jeho hlavním střediskem a centrem je město Týn nad Vltavou. Největší podniky, které zastupují průmysl v Týně nad Vltavou, jsou např. Mikrona holding s. r. o., Richmond – CZ a. s., Jihočeská strojírenská s.r.o., ELBH – CZ s. r. o., VaKKoS – vzduchotechnika spol. s r. o., KOVOSTROJ BOHEMIA, s. r. o., BETONPRES Týn nad Vltavou s. r. o., JAMBOR – uhelné sklady, s. r. o. a TÝNKOV, spol. s r. o.. Průmysl je zde zastoupen celkem 268 podniky či jednotlivými živnostmi. Dalšími obcemi, ve kterých je zřejmá určitá míra průmyslu je Dolní Bukovsko se 54 podniky, z největších je to například firma Heluz cihlářský průmysl v. o. s., a Všemyslice se 36 podniky, zde je například firma RENO ŠUMAVA – povrchový důl, a Temelín s 33 podniky.

Velkým podnikem s celostátním významem je ČEZ, a.s. provozující JE Temelín, nejvýznamnější průmyslový podnik regionu. V mikroregionu jsou ve větším počtu zastoupeni i drobní živnostníci v oborech např. zámečnictví nebo truhlářství. Pokud jde o zbývající obce, jejich obyvatelstvo se zabývá převážně zemědělskou výrobou, což souvisí s historickým vývojem krajiny.

Obchod, opravy a služby

Obchod, opravy a služby představují 38 % ekonomických subjektů na Vltavotýnsku. Místní obchody, opravy a služby pokrývají široký sortiment: nákladní silniční doprava, autoopravárenství, opravárenství elektrických a chladírenských přístrojů, instalace elektro a topenářské techniky, služby peněžní či poštovní, služby masérské, kadeřnické a kosmetické, dále služby ubytovací, restaurační a pohostinské. V těchto službách působí převážně drobní živnostníci.

Dominantní postavení v síti prodejen a drobného spotřebního zboží mikroregionu má Jednota, spotřební družstvo České Budějovice. V Týně nad Vltavou jsou provozovny ze sítě prodejen Pramen CZ a. s., Lidl Česká republika v. o. s. a Penny Market s. r. o..

V jednotlivých obcích existuje síť soukromých prodejen. Celkem je jich přibližně dvacet. Pojízdna prodejna zajišťuje dodávku potravin 1x týdně v Bečicích, Radonicích, ve Hvozdně, v Pašovicích a v Sedlčovicích, 2x týdně v Horních a Dolních Kněžekladech a ve Štipoklasech.

Vzhledem k rekreačnímu charakteru krajiny se zde nacházejí ubytovací zařízení různého typu jako jsou hotely, ubytovny, penziony, kempy, ale i ubytování na statku, kde poskytují nejrůznější formy rekreačního vyžití včetně agroturistiky. K tomu patří restaurace, pivnice a bary.

Poštovní služby v mikroregionu zajišťují pobočky České pošty, s. p. v obcích Dolní Bukovsko, Chrástřany, Temelín, Všemyslice – Neznašov, Žimutice. Ostatní obce spadají pod Týn nad Vltavou, kde jsou 2 pobočky. V Týně nad Vltavou poskytují služby pobočky peněžních ústavů České spořitelny, a. s., Komerční banky, a. s., GE Money Bank, a. s. a pobočka Československé obchodní banky, a. s.

Zemědělství

Vzhledem k vysokému zastoupení zemědělsky využitelné půdy (60,5 % celkové výměry mikroregionu) je zemědělství významným odvětvím hospodářství Vltavotýnska, i když v této oblasti působí jen 15 % z celkového počtu ekonomických subjektů mikroregionu. Vlastnosti a složení půdy dávají zemědělcům dobrý předpoklad k pěstování obilovin, chovu skotu a prasat. Dominantní je pěstování zrnin na 55% orné půdy, olejnin na 12%, brambor na 1,5% a píce na 30% orné půdy.

V mikroregionu hospodaří několik zemědělských družstev i samostatně hospodařících rolníků. Největší oblast obhospodařuje Agro družstvo Žimutice na území Žimutic, Hartmanic, Horních Kněžeklad, Dobšic a Bečic. Zemědělské služby Dynín, a.s. obhospodařují zemědělskou půdu v Koloměřicích a Všemyslicích, zde je to ještě Agro Temelín s. r. o. AGRO družstvo Dolní Bukovsko působí v obci Dolní Bukovsko a jejím okolí. Na tomto území má živočišnou výrobu – chov slepic a výkrm broilerů MAVELA a. s. Dynín, Alas a.s. se sídlem v Dyníně. Zemědělské družstvo Nemějice hospodaří na území obce Dražič. V Čenkově u Bechyně je to Družstvo AGRA Březnice. DAÑHEL AGRO a. s. působí v Hostech, ve Všemyslicích a v Chrástřanech, kde se dělí o hospodářskou půdu s Farmou Hemera.

Na území Týna nad Vltavou provozuje zemědělskou činnost např. společnost Uniagra spol. s r. o. Z hlediska působnosti Uniagra spol. s r. o. obhospodařuje většinu zemědělských pozemků ve správním území města Týna nad Vltavou. Kromě tohoto podniku zde hospodaří několik menších zemědělských farem s lokální působností např.: AG Vltavín s. r. o. nebo DAÑHEL AGRO a. s.

Lesnictví

Převážná část lesních ploch je z hlediska využití evidována jako hospodářské lesy, pouze v oblastech přiléhajících k vodním tokům (Vltava, Lužnice, Židova strouha) se nachází lesy zvláštního určení a lesy ochranné.

Na 7.222 ha plochy mikroregionu se vyskytují lesní porosty, tj. 27,47 % lesnatosti.

Lesní pozemky ve správním území mikroregionu jsou ve vlastnictví různých subjektů. Rozdělení dle plochy a subjektů:

Vlastnictví	Plocha v ha
Lesy České republiky s.p.	3 929
Města a obce	1 651
Soukromí vlastníci nad 50 ha	326
Soukromí vlastníci do 50 ha	1 316

Podle zákona o lesích se lesy člení podle převažujících funkcí do tří kategorií: lesy ochranné, lesy zvláštního určení a lesy hospodářské. Plošné zastoupení těchto kategorií ve správním území mikroregionu:

Subkategorie	Plocha v ha
Lesy hospodářské	6314,09
Mimořádně nepříznivá stanoviště	5,45
Pásma ochrany vodních zdrojů I. stupně	11,58
1. Zóna CHKO, přírodní rezervace, přírodní památky	23,89
Lesy se zvýšenou ochrannou funkcí (půda, voda, klima, krajina)	116,21
Lesy významné pro uchování biodiverzity	737,78

Zastoupení dřevin v lesích (%)

Název dřeviny	Zastoupení v %	Název dřeviny	Zastoupení v %
Smrk ztepilý	51,22	Jedle bělokorá	0,81
Borovice lesní	32,84	Lípa srdčitá	0,53
Dub letní	4,97	Osika	0,41
Buk lesní	3,70	Douglaska tisolistá	0,33
Modřín evropský	2,18	Jasan ztepilý	0,23
Bříza bradavičnatá	0,97	Habr obecný	0,17
Olše lepkavá	0,93	Javor klen	0,17

Na území mikroregionu nepůsobí žádný velký dřevozpracující podnik.

V obci Všemyslice pěstují od roku 1997 rychle rostoucí dřeviny (topol J 104 a 105). Vlastní matečnici, která je oficiálně uznána k pěstování dřevin a následnému prodeji sazebního materiálu. V plánu je vybudování mikroregionálního centra obnovitelných zdrojů, kde by se pořádaly semináře a ukázky zpracování a využití obnovitelných zdrojů.

Myslivost

Myslivost je ve správním území obce s rozšířenou působností Týn nad Vltavou provozována celkem v 18-ti honitbách.

Celková výměra honiteb činí 25.051 ha. Z toho:

Výměra honiteb	Plocha v ha
Zemědělská půda	16 452
Lesní půda	7 051
Vodní plocha	629
Ostatní pozemky	919
Celkem	25 051

Z celkového počtu jsou 2 honitby vlastní (1517 ha) a držitelé ostatních 16 honiteb (22.772 ha) jsou honební společenstva. Ve vlastní režii jsou myslivecky využívány 2 honitby a 16 honiteb je pronajatých. V honitbách je k výkonu práva myslivosti využíváno celkem 104 lovecky upotřebitelných psů.

Právo myslivosti vykonává celkem 383 držitelů loveckých lístků. Z toho je 307 držitelů loveckých lístků evidovaných u MěÚ Týn nad Vltavou. V Bečicích, Dobšicích, Dolním Bukovsku, Dražiči, Hostech, Chrástanech a v Doubravce, v Temelíně a Všemyšlicích mají myslivecké sdružení nebo spolky, které pravidelně pořádají hony.

Z lovné zvěře se na území mikroregionu vyskytuje zejména srnec obecný, prase divoké, muflon, jelen lesní, zajíc polní, bažant obecný, kachna divoká, polák velký a chocholačka, husa polní a velká, lyska černá, holub hřivnáč, hrdlička zahradní, straka obecná, vrána obecná jezevec lesní, liška obecná, kuna lesní a skalní.

Seznam zvěře	Lov zvěře 2004	Stav zvěře 2005	Seznam zvěře	Lov zvěře 2004	Stav zvěře 2005
Srnec	364	1 137	Liška	186	184
Zajíc	5	869	Vrána	10	109
Bažant	174	819	Ondatra	20	84
Špaček	0	481	Prase (černá)	480	74
Holub	96	443	Husy	6	60
Hrdlička	0	432	Jezevec	0	45
Kachna	3 123	371	Muflon	17	29
Kuny	44	282	Tchoř	0	21
Straka	37	275	Jelen	8	7

V honitbách se vyskytují i ostatní druhy zvířat, které není možno lovit bez povolení podle zvláštních právních předpisů, zejména pak zákona o myslivosti a zákona o ochraně přírody a krajiny. Zejména je to: vydra říční, čírky, havran polní, jestřáb lesní, káně lesní, kopřivka obecná, kormorán velký, koroptev polní, krahujec obecný, krkavec velký, křepelka polní, lžičák pestrý, moták pochop, poštolka obecná, racek chechtavý, sluka lesní, sojka obecná, volavka popelavá, výr velký.

Výjimečně byl zjištěn výskyt zavlečených druhů zvířat jako je mýval severní, psík mývalovitý nebo norek americký.

Pro text byla použita data z výkazů MYSL 1-01 - Roční výkaz o honitbě, stavu a lovu zvěře za rok 2004.

Honební společenstva

Název honitby	Výměra v ha	Katastrální území	Držitel honitby	Uživatel honitby
Temelín, Chvalešovice	2841	Temelín, Lhota pod Horami, Sedlec u Temelína, Temelínec, Chvalešovice	Honební společenstvo Chvalešovice,	Myslivecké sdružení Háj Temelín
Dolní Bukovsko	2821	Dolní Bukovsko, Horní Bukovsko, Sedlíkovice, Pelejovice, Hvozdnó, Popovice, Bzí	Honební společenstvo Dolní Bukovsko, Horní Bukovsko, Sedlíkovice, Hvozdnó	Myslivecké sdružení Rozkvět Dolní Bukovsko
Bečice, Hartmanice	2360	Hartmanice u Žimutic, Sobětice u Žimutic, Žimutice, Bečice, Krakovčice	Honební společenstvo Hartmanice, Sobětice, Žimutice, Bečice	Myslivecké sdružení U Rudic Hartmanice
Březí	1942	Březí, Podháji, Kočín, Knín, Křtěnov, Zvěrkovice	Honební společenstvo Březí, Podháji, Kočín, Knín, Křtěnov, Zvěrkovice	Myslivecké sdružení Vysoký Hrádek
Pořežany	1753	Pořežany, Tuchonice, Štipoklasy, Modrá Hůrka, Bzí u Dolního Bukovska	Honební společenstvo Pořežany	Honební společenstvo Pořežany
Bohunice	1561	Bohunice, Neznašov, Všemyslice, Všeteč, Slavětice	Honební společenstvo Bohunice, Neznašov	Myslivecké sdružení Bohunice
Hosty	1496	Hosty, Pašovice, Doubrava	Honební společenstvo Hosty, Pašovice, Doubrava	Myslivecké sdružení Hosty Hájiště
Dobšice	1470	Dobšice u Týna nad Vltavou, Smilovice u Týna nad Vltavou, Předčice, Třítim	Honební společenstvo Dobšice, Smilovice, Třítim	Myslivecké sdružení Dobšice
Litoradlice	1155	Hněvkovice u Týna nad Vltavou, Litoradlice	Honební společenstvo Litoradlice, Hněvkovice	Myslivecké sdružení Háj Týn nad Vltavou
Koloděje nad Lužnicí	1085	Koloděje nad Lužnicí	Honební společenstvo Koloděje nad Lužnicí	Myslivecká společnost Koloděje nad Lužnicí
Radonice, Drahotěšice	983	Drahotěšice, Radonice u Drahotěšic	Honební společenstvo Radonice-Drahotěšice	Myslivecké sdružení Radonice-Drahotěšice
Kometa	957	Všeteč, Těšínov u Protivína	Lesy České republiky, s.p. Hradec Králové	Kučera Tomáš
Týn - Vltava	952	Týn nad Vltavou	Honební společenstvo Týn nad Vltavou	Myslivecké sdružení Týn nad Vltavou
Nuzice, Netěchovice	910	Nuzice, Netěchovice, Týn nad Vltavou	Honební společenstvo Nuzice, Netěchovice	Myslivecké sdružení Nětěchovice-Nuzice
Chrástřany, Koloměřice	860	Chrástřany u Týna nad Vltavou, Koloměřice	Honební společenstvo Chrástřany-Koloměřice	Myslivecké sdružení Chrástřany, Koloměřice
Chlum	819	Dražič	Honební společenstvo Dražič	Myslivecké sdružení Chlum Dražič
Háj	560	Třítim, Štipoklasy	Lesy České republiky, s.p. Hradec Králové	Myslivecké sdružení Háj Týn nad Vltavou
Doubravka	526	Doubravka nad Vltavou, Doubrava nad Vltavou	Honební společenstvo Doubravka	Honební společenstvo Doubravka

Rybníkářství

Jižní Čechy jsou tradiční rybníkářskou oblastí. Převážná část rybníčních soustav se sice nachází na třeboňsku, přesto i Vltavotýnsko ovlivnil historický vývoj rybníkářství.

Na Temelínsku, Žimuticku, a v okolí Dolního Bukovska existuje několik rybníčních soustav tvořených menšími rybníky do výměry 5 ha. Vesměs se jedná o vodní plochy obhospodařované Rybníkářstvím Hluboká a Rybníkářstvím Vodňany jako rybochovná zařízení. Zabývají se chovem jak násadových tak tržních ryb, pěstují i jesetery.

Střední rybářská škola Vodňany využívá rybníky na území mikroregionu k výuce. Rybníky si většinou pronajímají od obcí.

Obec Dražič plánuje stavbu nového rybníku. V osadě Štipoklasy se bude obnovovat rybník.

Problematika rybníkářství nebyla dosud řešena na mikroregionální úrovni. Neexistuje žádná studie o stavu a rozvoji rybníkářství. K dostatečné analýze rybníkářství chybí ucelené údaje o rozloze, stavu rybníků, informace o charakteru využívání rybníků, o dalším vývoji rybníkářství.

Organizace podporující podnikatelské aktivity

Jihočeská hospodářská komora

Na území působí také Jihočeská hospodářská komora – expozitura Týn nad Vltavou se sídlem v Českých Budějovicích. Hlavním posláním Jihočeské hospodářské komory je podpora rozvoje podnikatelského prostředí a prosazování zájmů podnikatelů. Má své nezastupitelné místo v oblasti shromažďování a poskytování informací pro podnikatele a v oblasti vytváření neformálních obchodních kontaktů. V současné době nabývá na významu vytváření podmínek pro navazování kooperací i širší obchodní spolupráce s komorami a podnikateli v zemích Evropské unie, zejména přímo sousedících s Jihočeským krajem, tedy Rakouskem a Německem.

Hlavní služby, které poskytuje Jihočeská hospodářská komora, jsou poradenství a vzdělávání, vydavatelství a marketing a ověřovatelské služby.

Regionální agrární komora Jihočeského kraje

Posláním Agrární komory ČR je podpora podnikatelských aktivit v zemědělství a lesnictví, prosazování a ochrana zájmů členů.

Krajské informační středisko pro rozvoj zemědělství a venkova Jihočeského kraje (KIS)

Cílem KIS je pravidelné adresné a bezplatné předávání aktuálních informací z oblasti zemědělství a rozvoje venkova, provázání venkova se zemědělstvím, podpora realizace a využívání poradenského systému ministerstva zemědělství a spolupráce s místními akčními skupinami. Zřizovatelem je Regionální agrární komora Jihočeského kraje. KIS pořádá semináře pro zemědělce a informuje je o možnostech čerpání dotačních titulů v oblasti zemědělství.

Farmářské centrum VLTAVA, o.s.

Občanské sdružení Farmářské centrum VLTAVA vzniklo jako dobrovolné společenství za účelem sdružování zemědělských subjektů a zpracovatelů v rámci řešení problémů a rozvoje podnikání v mikroregionu Vltavotýnsko. Členy jsou místní soukromí zemědělci a zemědělské firmy. Cílem činnosti sdružení je poradenská, servisní a vzdělávací činnost. Smyslem je zvýšení informovanosti a právního vědomí v agropotravinářské oblasti, zvýšení konkurenceschopnosti subjektů v této oblasti. K tomuto účelu hodlá sdružení shromažďovat, zpracovávat, analyzovat a v konečné fázi distribuovat volně přístupná data prostřednictvím tištěných médií a Internetu.

LIDSKÉ ZDROJE

Trh práce

V Týně nad Vltavou je detašované pracoviště Úřadu práce České Budějovice, které spádově zahrnuje celou oblast Vltavotýnska, kromě obcí Dražič a Čenkov u Bechyně. Dražič patří pod Úřad práce v Písku, a Čenkov u Bechyně spadá pod Úřad práce v Táboře.

Vývoj trhu práce a nezaměstnanost na Vltavotýnsku ovlivnilo dokončení výstavby Jaderné elektrárny Temelín.

Přehled uchazečů o zaměstnání a míra nezaměstnanosti v letech 2005 – 2009

Obec	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo 2001 - 2005	Dosažitelní uchazeči					Míra nezaměstnanosti v %				
		2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
Bečice	47	3	0	2	1	3	6,4	0,0	4,3	2,1	6,4
Čenkov u Bechyně	24	0	1	2	1	2	0,0	4,2	8,3	4,2	8,3
Dobšice	55	4	4	4	2	3	7,3	7,3	7,3	3,6	5,5
Dolní Bukovsko	705	57	48	42	28	43	8,1	6,8	6,0	4,0	6,1
Dražič	107	12	5	8	8	9	11,2	4,7	7,5	7,5	8,4
Hartmanice	82	7	5	4	1	2	8,5	6,1	4,9	1,2	2,4
Horní Kněžeklady	44	2	2	0	3	2	4,5	4,5	0,0	6,8	4,5
Hosty	76	9	6	5	4	1	11,8	7,9	6,6	5,3	1,3
Chrástany	342	21	22	23	18	20	6,1	6,4	6,7	5,3	5,8
Modrá Hůrka	30	1	4	2	1	1	3,3	13,3	6,7	3,3	3,3
Temelín	349	22	30	36	18	29	6,3	8,6	10,3	5,2	8,3
Týn nad Vltavou	4 204	265	261	245	177	201	6,3	6,2	5,8	4,2	4,8
Všemyslice	499	41	41	38	22	21	8,2	8,2	7,6	4,4	4,2
Žimutice	275	14	18	20	15	19	5,1	6,5	7,3	5,5	6,9
Celkem Vltavotýnsko	6 497	403	447	431	299	356	7,5	8,4	7,8	7,9	7,2

Údaje vždy k 1.1., Zdroj: MPSV, <http://portal.mpsv.cz>

Porovnání míry nezaměstnanosti 2009

Oblast	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo	Dosažitelní uchazeči	Volná místa	Míra nezaměstnanosti v %
Jihočeský kraj	341 556	19 776	2 952	4,0
Okres České Budějovice	99 501	4 182	945	4,2
Vltavotýnsko	6 839	356	56	7,2

Udaje vždy k 1.1., Zdroj: MPSV, <http://portal.mpsv.cz>

Míra nezaměstnanosti mikroregionu Vltavotýnsko je 7,2 % z celkového počtu ekonomicky aktivního obyvatelstva (6 839), což je o 3 % vyšší v porovnání s okresem České Budějovice (99 501) a o 3,2 % vyšší než míra nezaměstnanosti v Jihočeském kraji (341 556).

Chráněné dílny na území mikroregionu

Rumpold – T, s.r.o.

Chráněná dílna v Týně nad Vltavou pro předúpravu a recyklaci elektronického a elektrického zařízení byla uvedena do provozu v prosinci roku 2000. Jejím zřizovatelem byla společnost Rumpold – T, s. r. o. spolu s městem Týn nad Vltavou za finanční podpory Úřadu práce v Českých Budějovicích. Od roku 2005 má chráněná dílna již 16 zaměstnanců se změněnou pracovní schopností.

Domov sv. Anežky, o. p. s.

Domov sv. Anežky provozuje chráněné dílny a pracoviště. V nich nacházejí pracovní uplatnění lidé se zdravotním, mentálním, či kombinovaným postižením. Chráněné dílny se využívají jako zázemí pro praktickou přípravu rekvalifikačních kurzů určených absolventům zvláštních a pomocných škol a pro činnost klientů centra denních služeb. V Domově sv. Anežky mají čtyři chráněné dílny a další chráněná místa:

- truhlářská dílna má 6 zaměstnanců se zdravotním postižením,
- tkalcovská dílna má 3 zaměstnance se zdravotním postižením,
- keramická dílna má 5 zaměstnanců se zdravotním postižením,
- farmáři mají 3 zaměstnance se zdravotním postižením,
- ostatní chráněná místa (úklid a výdej stravy, asistence v rámci centra denních služeb, prodej výrobků, obchodní zastoupení, řidič) mají 8 zaměstnanců se zdravotním postižením.

Tiskárna Vltavín, s. r. o.

Tiskárna Vltavín zřídila za podpory Úřadu práce České Budějovice chráněnou dílnu zaměřenou na kartonážní výrobu. Chráněná dílna funguje od června 2005, zaměstnává 3 pracovníky se změněnou pracovní schopností.

Sociální infrastruktura

Výkon státní správy

Městský úřad Týn nad Vltavou zajišťuje tyto činnosti v sociální oblasti:

Dávky pomoci v hmotné nouzi

- příspěvek na živobytí
- doplatek na bydlení
- mimořádná okamžitá pomoc

Dávky pro zdravotně postižené občany

- příspěvek na opatření zvláštních pomůcek
- příspěvek na úpravu bytu
- příspěvek na zakoupení, celkovou opravu a zvláštní úpravu motorového vozidla
- příspěvek na provoz motorového vozidla
- příspěvek na individuální dopravu
- příspěvek na úhradu bezbariérového bytu a garáže
- příspěvek na krmivo pro vodícího psa

Mimořádné výhody pro těžce zdravotně postižené občany (průkazy TP, ZTP, ZTP/P) Ustanovení zvláštního příjemce důchodu

Sociálně-právní ochrana dětí – ve správním obvodu Městského úřadu Týn nad Vltavou

- terénní sociální práce
- vykonávání funkce kolizního opatrovníka – zastupování a hájení zájmů dětí v občansko-právních sporech
- vedení opatrovnických spisů dětí
- kontrola dodržování práv dětí v zařízení pro výkon ústavní výchovy
- poskytování poradenství při podávání návrhů k soudu
- spolupráce se státními a nestátními subjekty při zajišťování sociálně právní ochrany dětí
- přijímání žádostí o náhradní rodinnou péči
- vedení spisové dokumentace žadatelů o náhradní rodinnou péči
- poskytování poradenství budoucím osvojitelům a pěstounům
- vedení spisové dokumentace dětí vhodných do náhradní rodinné péče a vyhledávání těchto dětí
- vydávání rozhodnutí o svěřeni dítěte do předadopční nebo pěstounské péče

Kurátor pro děti a mládež

- poskytuje samostatné poradenství jak dětem, mladistvým a jejich rodičům, případně příbuzným v jejich náročných životních situacích, týkající se výchovných problémů, záškoláctví, šikany, trestné činnosti, útěků z domova, tak i společensky nepřizpůsobeným občanům.

Sociální kurátor

- poskytuje pomoc společensky nepřizpůsobeným občanům a občanům propuštěným z výkonu trestu odnětí svobody
- pro snadnější začlenění do společnosti pomáhá těmto občanům vyřídít potřebné doklady, pomoc s hledáním zaměstnání nebo bydlení

Domy s byty chráněného bydlení

V Týně nad Vltavou je v provozu 1 dům se třemi byty tohoto charakteru v ulici Ke Hradu v objektu U sv. Kateřiny v třetím nadzemním podlaží. Tři uživatelé služeb Domova sv. Anežky zde bydlí jako nájemníci ve vlastním bytě s podporou asistenta Domova sv. Anežky. V chráněných bytech jsou poskytovány sociální služby podle individuálních potřeb nájemníků s důrazem na posilování jejich autonomie a soběstačnosti. Byty jsou dostupné výtahem a jsou vybudovány jako bezbariérové. Součástí je společná prádelna a sušárna.

Fond rozvoje chráněného bydlení

Město Týn nad Vltavou zřídilo Fond rozvoje chráněného bydlení jako peněžní fond určený pro úhradu nákladů města spojených s opravami, rekonstrukcí, modernizací domů a bytů v domech zvláštního určení s pečovatelskou službou v majetku města. Finanční prostředky fondu mohou být využity také pro výstavbu nových chráněných bytů.

Příjmy fondu jsou tvořeny z příspěvků nájemníků bytů v domech s pečovatelskou službou, z příspěvků dalších fyzických a právnických osob poskytovaných městu formou daru, a z rozpočtu města.

Domy zvláštního určení

Týn nad Vltavou

Domy zvláštního určení Týně nad Vltavou jsou statutem určeny jako domy s byty chráněného bydlení. Cílem chráněného bytu je zajištění bydlení a poskytování sociálních služeb podle individuálních potřeb nájemníků. A to s ohledem na jejich zvláštní potřeby v oblasti bydlení z důvodů zdravotních či z důvodu pokročilého věku. Cílem je prodloužit jejich soběstačnost a nezávislost. Počet aktuálně využívaných bytů v Domech zvláštního určení se často mění.

Město Týn nad Vltavou v roce 2008 evidovalo přibližně 28 žádostí o umístění do domu zvláštního určení. Čekací doba na vyřízení dokumentace je přibližně 1 měsíc.

	Kapacita
Dům zvláštního určení – Zámecké nádvoří:	29 bytů
Dům zvláštního určení – Sakařova ulice:	33 bytů
Dům zvláštního určení – Na Výsluní:	23 bytů

V domech zajišťuje službu Pečovatelská služba Ledax o.p.s. České Budějovice – od 6. února 2009, rozšířila časovou dostupnost služby o soboty a neděle. V současné době je časová dostupnost služby: Po – Pá od 6:00 do 18:00 hod.; So + Ne od 7:00 do 12:00 hod.

V domech zajišťuje pečovatelskou službu Pečovatelská služba Ledax o. p. s.

Temelín

1 dům zvláštního určení
+ 1 volný byt pro vozíčkáře

Kapacita

35 bytů

Zřizovatelem je obec Temelín. Kombinuje pečovatelskou službu s domácí ošetrovatelskou péčí.

Všemyslice

Obec Všemyslice plánuje výstavbu domu zvláštního určení s kapacitou 60 lůžek s pečovatelskými službami na jaře 2012.

Poskytování sociálních služeb

Čenkov u Bechyně

Pečovatelské služby zde poskytuje převážně Farní charita Týn nad Vltavou.

Dolní Bukovsko

V obci je zřízená soukromá mobilní pečovatelská služba, která zabezpečuje sociální péči. Obec zajišťuje rozvoz obědů ze školní jídelny v Dolním Bukovsku, do osady Bzí, do Horního Bukovska, do Hvozdna, do Pelejavic, do Popovic, do Radonic a do Sedlíkovic. Rozváží obědy i do osady Drahotěšice, která nespadá pod správu Dolního Bukovska.

Dražič

Obec zajišťuje rozvoz obědů v Dražiči, do osady Karlov-Nepomuk a do Vranova.

Hartmanice, Hosty, Horní Kněžeklady

Pečovatelské služby v těchto obcích zajišťuje Pečovatelská služba Ledax, o.p.s.

Modrá Hůrka

Rozvážku obědů zajišťuje soukromník.

Chrástany

Obec zajišťuje rozvoz obědů prostřednictvím Pečovatelská služba Ledax, o.p.s. v Chrástanech, do osad Doubrava, Doubravka, Koloměřice a Pašovice.

Všemyslice

Rozvoz obědů zajišťuje Pečovatelská služba Ledax, o.p.s., dováží obědy do Všemyslic, do Bohunic, do Neznašova a do Slavetic.

Žimutice

Pečovatelská služba Ledax, o. p. s. zajišťuje rozvoz obědů v obci a jejích osadách.

Na Vltavotýnsku není Domov pro seniory obvyklého typu ani Domov – Penzion pro seniory, stejně tak chybí hospic a léčebna dlouhodobě nemocných.

Organizace poskytující sociální služby

Domov sv. Anežky, o. p. s. – Týn nad Vltavou (+ středisko U svaté Kateřiny)

Domov sv. Anežky vznikl díky mnohaletému úsilí občanského sdružení Pomoc Týn nad Vltavou rekonstrukcí části bývalého zemědělského areálu v Týně nad Vltavou – Čihovicích. Poskytuje sociální služby lidem s tělesným, mentálním nebo kombinovaným postižením a duševním onemocněním.

Jeho posláním je pomoci těmto lidem začlenit se v co největší možné míře do běžného života, získat pracovní dovednosti, základní osobní a společenské návyky, umožnit jim podílet se na každodenních pracích i mimopracovních činnostech a podpořit tak jejich schopnost žít samostatný, soběstačný a důstojný život s odpovídajícím sociálním postavením a naplněnými potřebami užitečnosti a potřebnosti. Ve dvou střediscích provozuje chráněné dílny a poskytuje sociální služby – Sociální rehabilitace, Sociálně terapeutické dílny a Podpora samostatného bydlení.

Farní charita Týn nad Vltavou

Je samostatným právním subjektem, registrovaným u Ministerstva kultury České republiky. Zřizovatelem Farní charity v Týně nad Vltavou je Biskupství českobudějovické. Je členem Sdružení České katolické charity a organizační složkou Diecézní charity České Budějovice.

Farní charita zajišťuje v Týně nad Vltavou a okolí do 15 km pečovatelskou službu a osobní asistenci, pro občany v tíživé životní situaci provozuje občanskou poradnu, mateřské centrum Sluníčko, zřídila nízkoprahové zařízení pro děti a mládež – Bongo, organizuje programy pro seniory – počítačový kurz, výuka angličtiny, Klub seniorů, setkávání romských dětí.

Centrum pro zdravotně postižené Jihočeského kraje

Jedná se o občanské sdružení se sídlem v Českých Budějovicích. Jeho služby lze využívat i v Týně nad Vltavou v sídle městského úřadu pod záštitou sociálního odboru každou 3. středu v měsíci. Lidem se zdravotním postižením nabízí tyto služby:

základní sociální poradenství, prodej drobných kompenzačních pomůcek a publikací, konzultace a pomoc při výběru rehabilitačních a kompenzačních pomůcek, možnost jejich zapůjčení z půjčovny v Českých Budějovicích.

Pomoc a péče SLUNEČNICE Jana Vodičková (PaP SLUNEČNICE)

Poskytuje osobní asistenci a zdravotní péči klientům se zdravotním postižením včetně nevidomých a neslyšících, tělesným nebo mentálním onemocněním, chronicky nemocným. Služba je vhodná i pro klienty s náhlým zhoršením zdravotního stavu i stavu s kratším omezením hybnosti či schopnosti soběstačnosti ve věku od 18 let výše až po seniory nad 85 let.

Pečovatelská služba Ledax, o.p.s. České Budějovice

Poskytuje terénní a ambulantní služby osobám, které mají sníženou soběstačnost z důvodu věku, chronického onemocnění nebo zdravotního postižení, a rodinám s dětmi, jejichž situace vyžaduje pomoc jiné fyzické osoby. Služba je poskytována ve vymezeném čase v domácnostech osob a v zařízeních sociálních služeb v potřebném rozsahu. Služba podporuje uživatele v přirozeném způsobu života v domácím prostředí. V Týně nad Vltavou poskytuje služby společnost Ledax, o.p.s. České Budějovice 155 uživatelům.

Domovy KLAS, o.p.s.

Domovy KLAS, o. p. s., resp. domovy klidného a spokojeného života, byly založeny v říjnu 2009 za účelem vybudování penzionu pro seniory a osoby se zdravotním postižením se sídlem v Temelíně. V penzionu bude 11 nájemních bezbariérových bytů. Každý byt bude mít dva samostatné vchody (1 vchod z nádvoří, 1 vchod z návsi) a vlastní menší zahrádku.

Domovy KLAS, o.p.s. budou postupně nabízet také pracovní terapii formou lehké zemědělské činnosti, volnočasové aktivity pro plnohodnotné stáří a odpovídající sociální a doprovodné služby (stravování, pečovatelské služby, osobní asistenci, celodenní péči, sociálně aktivizační služby).

Nedílnou součástí společnosti je i Nízkoprahové zařízení Klub Dvorec jako centrum společenského života mládeže, které nabízí volnočasové aktivity, klubovou zájmovou činnost, Internetový klub a prostor pro pořádání kulturně vzdělávacích a společenských akcí.

Pod Domovy KLAS, o.p.s. funguje také Mateřské centrum Klásek, které nabízí zázemí pro rodiče s malými dětmi, možnosti zvyšování kvalifikace maminek na mateřské dovolené, výměnu zkušeností a pořádání společenských akcí.

Protidrogová prevence

Koncepce a program protidrogové politiky města Týn nad Vltavou na léta 2006 – 2009 je rozpracována na místní podmínky a rozsah drogové scény v regionu města Týna nad Vltavou. Je zaměřena na nová témata, která se ukazují pro další působení protidrogové politiky jak v národní, tak na místní úrovni jako klíčová. „Koncepce“ je základním strategickým materiálem, který bude závazný pro všechna zařízení ve městě, pracující na úseku protidrogové politiky. Jedná se o zařízení jak státní, tak i nestátní (občanská sdružení, veřejně prospěšné společnosti apod.). Koncepce vychází z mapování drogové scény ve městě Týn nad Vltavou v minulých letech (od roku 1996) a ve spolupráci s místními zdravotnickými organizacemi, Policií České republiky, nevládními organizacemi, se snaží zajistit koordinovaný přístup města Týn nad Vltavou k drogové problematice.

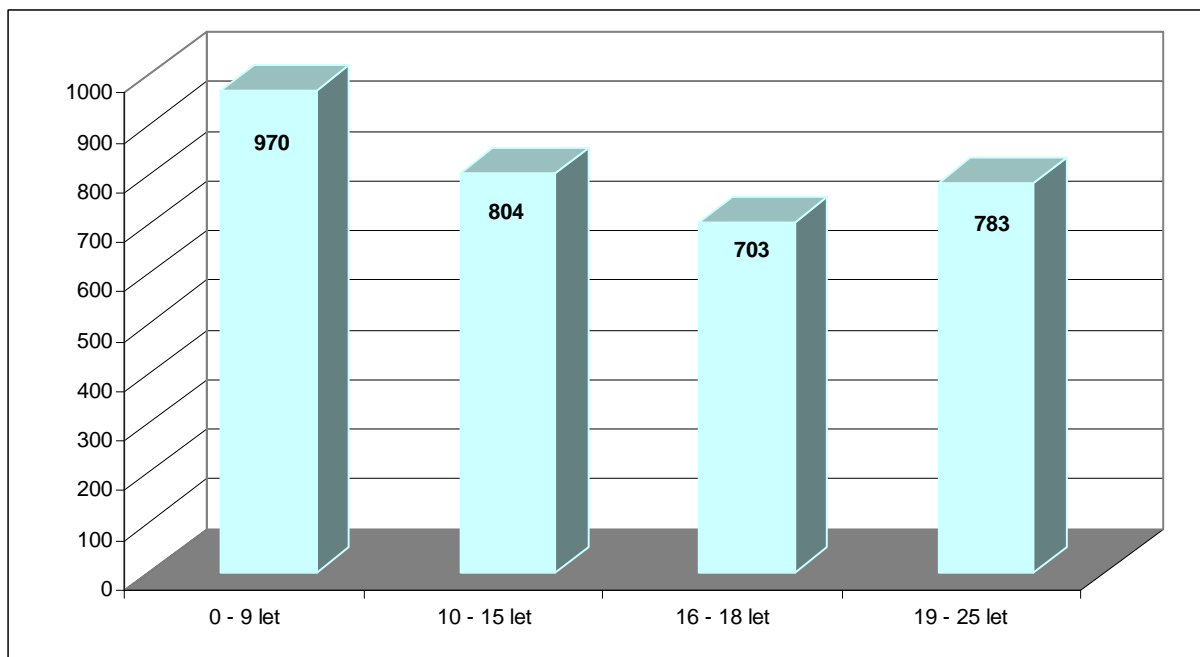
Odpovědnost za plnění tohoto „Programu“ na místní úrovni nese starosta města, rada města a koordinátor protidrogové prevence.

Základní statistické údaje o drogové scéně ve městě Týn nad Vltavou

Město Týn nad Vltavou patří k rizikovým regionům jižních Čech a je hlavním centrem kulturního, sportovního, vzdělávacího a politického dění v mikroregionu „Vltavotýnska“.

Z těchto a jiných důvodů je město Týn nad Vltavou hlavní aglomerací této části České republiky. Tento fakt se logicky promítá mimo jiné i v nárůstu trestné činnosti a v drogovém zamoření této lokality. Toto se dále projevuje i v prudkém nárůstu incidence a prevalence tzv. experimentátorů, uživatelů a problémových uživatelů drog. Proto je v současné době možné město Týn nad Vltavou hodnotit jako velmi rizikovou oblast.

Počet obyvatel podle věkových kategorií v Týně nad Vltavou v roce 2006



Zdroj: Strategie protidrogové politiky města Týn nad Vltavou na období let 2006 - 2009

Z počtu obyvatel, je zřejmé, že rizikovou populací je celkem 2290 osob, přičemž jako superrizikovou můžeme označit osoby ve věku od 16 do 18 let, která činí 703 osob. Vycházíme-li z celorepublikových statistik, kde je konstatováno, že ve věku od 16 do 25 let opakovaně užívá drogu minimálně 10% obyvatel, jedná se cca o 150 osob. Jako superriziková populace je statisticky označena část populace od 3% do 5% což je 35 až 60 osob, u kterých je rozvinuta závislost a užívají tvrdé drogy (pervitin, heroin, atd.). Je potřebné si uvědomit, že ze statistik byly použity nejnižší možné procentické hodnoty. Počty osob s problémovým chováním bude v regionu podstatně více, než je výše uvedeno.

Ve městě Týn nad Vltavou je nejrozšířenější zneužívanou látkou především konopí a jeho produkty, kde se objevují první známky experimentování již v prostředí základních škol u dětí a mládeže ve věku od 13 let. Nejpochetnější skupinou je mládež ve věku 14 - 17 let právě zapojená do experimentu s marihuanou. V průběhu roku 1999 se stalo město Týn nad Vltavou tzv. rizikovou lokalitou. O tom svědčí

výskyt odhozeného injekčního materiálu, výskyt uživatelů vyhledávající pomoc či jiné odborné služby, operativní a vyšetřovací činnost Policie ČR, především pak specializovaných složek, výskyt drogové a majetkové kriminality, výskyt injekčního materiálu a ostatních parafenálií (včetně prekursorů určených k výrobě drog), výskyt drogových deliktů v prostředí škol a školských zařízení a v neposlední řadě výskyt pěstíren konopí a drog jako je Extasy, přírodních drog a dále drog s vysokou mírou nebezpečnosti jako je pervitin a heroin.

Organizace zabývající se protidrogovou prevencí

Základní školy, střední školy

Základní škola Hlinecká, Základní škola Malá Strana, Gymnázium Týn nad Vltavou, Střední odborná škola a střední odborné učiliště Hněvkovice mají školního metodika sociálně-patologických jevů.

Občanské sdružení PREVENT

Občanské sdružení PREVENT realizuje projekt Jihočeský streetwork, sídlí ve Strakoniciích a působí ve ulicích krajského města a menších měst Jihočeského kraje. Projekt vznikl v srpnu 2002. Jihočeský streetwork je programem terénní sociální práce a od 14.2.2006 je službou řádně certifikovanou Radou vlády pro koordinaci protidrogové politiky.

Pracovníci OS Prevent v rámci Jihočeského streetworku navštěvují město Týn nad Vltavou vždy v pondělí v podvečerních a večerních hodinách. Mezi základní poskytované služby jako např. výměnný injekční program + distribuce Harm Reduction materiálu (minimalizace zdravotních a sociálních rizik souvisejících s užíváním drog); základní zdravotní, sociální a právní poradenství; prevence zneužívání syntetických drog na tanečních akcích (PZSD); distribuce informačních materiálů; motivační trénink; aktuální pomoc v tísni; poradenství a testování virové hepatitidy typu B a C, HIV; informace o zařízeních následné péče (infekční oddělení, K-centra, detoxy, léčebny); zdravotní ošetření drobných poranění; asistenční služba; vitaminový program.

Komunitní plánování sociálních služeb

Prostřednictvím komunitního plánování se zpracovávají plány sociálních služeb, tak aby odpovídaly místním specifikům i potřebám jednotlivých občanů. Zjišťují se potřeby a zdroje a hledá se nejlepší řešení v oblasti sociálních služeb. Cílem je posílení sociální soudržnosti mikroregionu, podpora sociálního začleňování a předcházení sociálnímu vyloučení jednotlivců i skupin. Výsledkem je zejména systém sociálních služeb na místní úrovni, který odpovídá zjištěným místním potřebám a reaguje na lokální odlišnosti. Zajišťuje, aby finanční prostředky vynakládané na služby byly efektivně využívány. Město Týn nad Vltavou se v roce 2003 účastnilo pilotního projektu zavádění komunitního plánování sociálních služeb. To bylo v letech 2003 a 2004 zaměřeno na odstraňování bariér, protidrogovou prevenci, sociální a krizové bydlení. V letech 2006 – 2007 byl zpracován „Plán rozvoje sociálních služeb 2007 – 2010“ pod hlavičkou Sdružení měst a obcí Vltava a s lokalizací na celé území regionu Vltavotýnsko.

Zdravotnictví

Dolní Bukovsko

V obci provozuje ordinaci 1 praktický lékař a 1 stomatolog. Objekt odkoupili lékaři od obce a nechali ho zrekonstruovat. V obci se nachází 1 lékárna.

Temelín

V obci mají 1 privátní ordinaci praktického lékaře.

Týn nad Vltavou - Městská poliklinika

Městská poliklinika je příspěvkovou organizací zřízenou v roce 1991 Městským úřadem Týn nad Vltavou. Hlavní činností příspěvkové organizace je poskytování zdravotní péče. Dělí se na 4 provozy:

Provoz	Zdravotnická zařízení	Počet
1	Lékař pro děti a dorost	2
	Praktický lékař pro dospělé	4
	Ambulantní chirurgie	1
	Interna	1
	Oční	1
	Ortopedie	1
	Plicní ambulance	1
	Rentgenologie	1
	Stomatologie	4
	Ušní, nosní, krční	1
	Gynekologie	1
	Kožní	1
	Psychiatrická ambulance	1
2	Rehabilitační pracoviště	1
	Rehabilitační péče	1
	Stomatologická laboratoř	1
	Biochemická laboratoř	1
3	Logopedie	1
4	Lékařská služba první pomoci	1

Lékařská služba první pomoci (řízená poliklinikou), zajišťuje denní službu od 18 – 22 h ve všední den, o víkendu od 20:00 do 22:00 hod.).

Vedlejší činností, kterou poliklinika provozuje, je správa a pronájem prostor. V budově polikliniky se nachází pobočka Všeobecné zdravotní pojišťovny, pobočka Úřadu práce České Budějovice, Lékárna, Okresní dopravní zdravotnická služba, Pekast – prodejna, Oční optika, Kineziologie.

Záchranná služba, zřízená Jihočeským krajem, má v prostorách polikliniky detašované pracoviště, je k dispozici 24 hodin denně.

Od roku 1991 nebylo do budovy polikliniky investováno. Projekt na zateplení Polikliniky a úpravu interiéru je připraven. Kapacita a stav parkoviště u polikliniky neodpovídají požadavkům obyvatelstva využívajícího lékařské služby.

Do územního plánu je zahrnuto zbudování nového podzemního parkoviště pod stávajícím parkem naproti pečovatelskému domu.

Zdravotnické služby poskytuje i další 2 lékárny (1 na Malé Straně, 1 na náměstí Míru) a 2 privátní ordinace praktických lékařů (1 pro dospělé, 1 pro děti a dorost) na Malé Straně v Týně nad Vltavou.

Domácí zdravotní péče

Zřizovatelem domácí zdravotní péče je Květoslava Hanusová. Působí v Týně nad Vltavou a okolí od května 1993. Péče je pro klienty zdarma. Pokud ji indikuje praktický lékař, je plně hrazena zdravotní pojišťovnou. Při návštěvě zdravotní sestry v domácí péči nejsou vybírány žádné regulační poplatky, ani cestovné sestry za klientem.

Odborně zdatné a zkušené sestry zajišťují zdravotní služby 24 hodin denně, 7 dní v týdnu, včetně víkendů a svátků.

Školství**Mateřské školy**

Mateřská škola	Počet tříd	Kapacita	Využití
MŠ Dolní Bukovsko	3	72	70
MŠ Chrášťany	2	50	38
MŠ Hlinecká (Týn n/Vlt.)	6	150	150
MŠ U Lípy (Týn n/Vlt.)	2	50	50
MŠ Dewetterova (Týn n/Vlt.)	3	70	70
MŠ Temelín	1	24	24
MŠ Neznašov (Všemslice)	1	30	30
MŠ Žimutice	1	26	26
Celkem	18	472	458

Údaje: k 1. 9. 2009

V mikroregionu Vltavotýnsko funguje celkem pouze 6 mateřských škol. V průběhu let 2000 – 2005 některé obce mateřské školy zrušily v souvislosti se snižujícím se počtem dětí. Nyní navštěvuje mateřské školy 458 dětí z celého mikroregionu, což je 97 % využití kapacity mateřských škol.

Mateřské školy zřízené obcí Dolní Bukovsko, Chrášťany, Temelín, Všemslice a Žimutice převážně využívají budov společně se základními školami.

V Týně nad Vltavou je 1 předškolní zařízení v samostatné budově s právní subjektivitou zřízené městem – Mateřská škola Týn nad Vltavou. MŠ má 2 odloučená pracoviště: MŠ Dewetterova a MŠ U Lípy. V Týně nad Vltavou je kapacita MŠ 100 % využita. Celkem navštěvuje mateřskou školu 270 dětí. Počet dětí v mateřské škole klesal v průběhu let 2000 – 2005, proto město Týn nad Vltavou snížilo počet odloučených pracovišť ze 3 na 2 školy.

Předškolní zařízení jiného typu resp. s jiným zřizovatelem v mikroregionu dosud není zřízeno.

Základní školy

Obec	Kapacita	Využití
Týn nad Vltavou	1 500	951
Dolní Bukovsko	225	176
Chrášťany	150	65
Temelín	51	29
Neznašov	40	15
Žimutice 2 třídy	25	25
Celkem	1 991	1 261

Údaje: k 1. 9. 2009

V Týně nad Vltavou jsou dvě základní školy, v Chrášťanech mají 2 stupně základní školy malotřídní, tzn. že některé třídy jsou spojeny. V obcích Temelín, Neznašov a Žimutice mají pouze 1. stupeň základní školy malotřídního typu. Základní školy na Vltavotýnsku navštěvuje 1 261 dětí, což je 63 % kapacity základních škol.

Základní škola – obec Dolní Bukovsko

Historie školy v Dolním Bukovsku spadá do 60. let 17. století. 7. ledna 1788 byla zřízena veřejná farní škola. Od roku 1791 stávala škola na místě dnešní staré radniční budovy, dnes pošta. Na začátku 19. století byla zřízena měšťanská škola. V roce 1960 se postavil pavilon školních dílen. Od roku 1961 je v provozu školní družina. V roce 1991 byl přistaven pavilon 1. stupně, proběhla rekonstrukce školní jídelny a školních dílen. Od roku 2005 se základní škola sloučila s mateřskou školou, zřizovatelem je Obec Dolní Bukovsko. Budova školy je technicky zastaralá, je nutné zateplení stropu ve druhém nadzemním podlaží a obnova venkovní malby.

Základní škola – obec Chrášťany

Škola v Chrášťanech existovala pravděpodobně již v roce 1724. V roce 1768 škola vyhořela a nová škola byla vystavěna v tom samém roce. V roce 1809 byla škola v katastrofálním stavu. v Chrášťanech byla vystavěna škola nová s dvěma světnicemi a dvěma obydlími.

V roce 1834 nařídil krajský úřad, aby byla stará chrášťanská škola prodána a vystavěna škola nová. Ta byla postavena až v roce 1855. Školu navštěvovaly děti z Chrášťan, Koloměřic, Doubravky, Dražiče, Nepomuka, Karlova, Vranova, Dobrného, Lipovska a Březí.

Z důvodu nedostatku místa se vyučovalo rovněž v č.p. 22 „u Jelínků“, v č.p. 11, bývalý chudobinec a na faře. Proto bylo v šedesátých letech minulého století rozhodnuto o stavbě nové školy. Ta byla otevřena v roce 1971. Současně zanikly školy ve Slabčicích a v Doubravě. Přestože do Chrášťan dojíždějí děti ze širokého okolí, má škola existenční problémy z důvodu nízkého počtu dětí.

Základní škola – obec Temelín

Základní škola v Temelíně byla založena roku 1892. V roce 1986 byla škola zavřena pro nedostatek dětí. Znovuotevření proběhlo ve školním roce 1993/94. Ve škole je pět ročníků ve třech třídách, mají nově vybavenou internetovou třídu. Obědy vaří ve vlastní kuchyni. Při škole fungují dvě třídy školní družiny. Ve staré budově základní školy je nově vybavená tělocvična, ke které patří i venkovní hřiště umístěné ve školní zahradě.

Základní škola Neznašov – obec Všemyslice

Tradice školství v Neznašově spadá do roku 1742, kdy škola byla pod správou židovské obce. Od té doby několikrát změnila budovu. V letech 1868 – 1870 byla vystavěna kamenná škola na návsi, kde sídlí dodnes. Ve školním roce 1995 – 96 byla zřízena školní družina, kde mohou děti trávit svůj volný čas mimo školní vyučování. Od roku 2002 školu spravuje obecní úřad Všemyslice. Budova školy byla zrekonstruována, vybavena nábytkem a školními potřebami.

Základní škola Hlinecká, Týn nad Vltavou

Základní kámen školy na Malém rynku (dnes Vinařického náměstí) byl položen 21. března 1859. Od roku 1860 se ve školní budově učí. V roce 1992 byla na sídlišti Hlinecká otevřena nová škola a zároveň byla rekonstruována budova staré školy. Dnes se vyučuje ve dvou budovách. Ve škole na Vinařického náměstí se učí žáci 4. – 5. tříd, v budově na sídlišti Hlinecká děti 1. - 3. a 6. – 9. tříd. Jsou tu umístěny i dvě třídy pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami.

Na škole pracuje pod vedením pedagogů 13 zájmových kroužků.

Školní družina vykonává činnost ve dnech školního vyučování, podle zájmu rodičů pak i v době školních prázdnin. Školní družina realizuje výchovně vzdělávací činnost mimo vyučování zejména formou odpočinkových, rekreačních a zájmových aktivit a umožňuje žákům přípravu na vyučování. Ve školní družině jsou vytvářeny podmínky pro rozvoj nadání dětí. Provozní doba školní družiny, kde mohou děti 1. stupně ZŠ trávit svůj volný čas, je od 6:15 do 7:45 hod. ráno a od 11:40 do 16:00 hod. odpoledne.

Základní škola Malá Strana, Týn nad Vltavou

V roce 1947 byla dokončena stavba novější budovy základní školy v městské čtvrti Malá Strana. Zpočátku zde paralelně fungovalo také gymnázium. V roce 1973 přesídlilo gymnázium do nových prostor a malostranská škola slouží spolu s dalšími dvěma školními budovami ve městě potřebám základního všeobecného vzdělání.

ZŠ Týn nad Vltavou, Malá Strana otevřela 1. září 2005 třídu šestého ročníku s rozšířenou výukou tělesné výchovy. Třída je zřizována ve spolupráci s Kanoistickým klubem Jiskra Týn nad Vltavou a Sportovním klubem judo Týn nad Vltavou, a proto je výuka zaměřena především na tyto dva sporty. Cílem výuky je mimo získání všeobecného vzdělání také vytvoření základů pohybových dovedností a všestranné fyzické zdatnosti, které umožní absolventům aktivní zapojení do vrcholového sportu nebo úspěšný přechod do sportovních tříd na střední škole.

Na této škole jsou umístěny dvě třídy pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami.

Základní škola Žimutice

Farní škola byla v Žimuticích založena v roce 1783, byla podřízena škole v Modré Hůrce. V roce 1788 byla škola samostatná. V roce 1806 byla postavena první nová škola poblíž kostela, jedna světnice. Brzy nevyhovovala, proto bylo nutno školu v roce 1863 rozšířit o jednu třídu. V roce 1890 byla postavena nová školní budova s tělocvičnou a ta slouží dodnes. Roku 1924 vykoupila místní školní rada za školní zahradou louku na hřiště pro školní děti. Od roku 1935 je ve škole umístěna veřejná knihovna. Roku 1949 byla při škole otevřena mateřská škola, pro nedostatek dětí zanikla. Škola byla uzavřena roku 1979, děti dojížděly do Týna nad Vltavou a Dolního Bukovska. Roku 1990 školu otevřela obec jako zřizovatel. Škola měla i vlastní školní kuchyni, ta zanikla při otevření místní vývařovny roku 1965, odkud škola dodnes odebírá obědy.

Střední školy, odborná učiliště

Střední škola	Kapacita	Využití
Gymnázium Týn nad Vltavou	240	225
Střední odborná škola a střední odborné učiliště Hněvkovice	920	358
Celkem	1 160	583

Udaje: k 1. 9. 2009

Gymnázium Týn nad Vltavou

Gymnázium Týn nad Vltavou bylo založeno v roce 1949. Vyučování bylo zahájeno v provizorních podmínkách v 2. patře bývalého arcibiskupského zámku. V roce 1947 se začala stavět nová školní budova na Malé Straně a v roce 1951 se otevřela. Do roku 1973 zde sídlila jak základní škola, tak gymnázium. To se naposledy přestěhovalo do budovy bývalé Dívčí odborné školy (předtím řadu let Hospodářské školy) v Čihovicích. Od té doby zde studují žáci všeobecné předměty a připravují se tak na další studium.

Budova školy prodělala v posledních deseti letech několik zásadních vnitřních i vnějších stavebních úprav. Škola byla převedena na systém centrálního vytápění (byla vybudována teplofikační přípojka a výměník tepla), budova školy byla odkanalizována, v okolí školy byly vybudovány zpevněné plochy a dešťové vody byly svedeny odděleně do řeky. Byla provedena komplexní rekonstrukce suterénu, kde byl zřízen gymnastický sál a posilovna včetně sociálního zázemí, byl zrekonstruován areál školního stravování. Rekonstrukcí 2. nadzemního podlaží vznikla řada odborných učeben (učebna cizích jazyků, informatiky, zeměpisu, výtvarné a hudební výchovy). Budova školy byla zateplena. Výsledkem je nová fasáda, nová okna a počítačem řízené vytápění. Poslední stavební akcí byla rekonstrukce sociálního zařízení v přízemí a v 1. patře. V okolí školy přibyla také sportoviště, areál školy je efektivněji využit.

Přestože škola za poslední roky získala zcela novou tvář, čeká ji ještě rekonstrukce střechy, uvažuje se o vytvoření nových povrchů venkovních sportovních ploch a vybudování menší sportovní haly přímo u školy.

Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Hněvkovice

Integrovaná střední škola Hněvkovice byla založena 1. září 1953 v prostorách a objektech bývalého arcibiskupského dvora a zámku. Škola má dlouhou tradici ve výuce řemeslníků zabývajících se zpracováním dřeva, opravárenstvím a kovářstvím.

V letech 1994 – 1997 se ve škole učilo a studovalo přibližně 400 žáků a studentů. Jejich počet se snížil v roce 1998, kdy se projevil vliv nově vzniklých škol s rozšířením oboru truhlář na řadu učilišť. Tento pokles byl znásoben i tím, že byla uzákoněna povinná základní devítiletá docházka. Východisko z této situace hledá škola několik let. Snaží se zavést nové obory, do kterých by bylo možno přijímat i dívky. Z počtu navrhovaných studijních a učebních oborů povolilo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy České republiky v roce 1998 obor prodavač – prodavačka potravinářského a smíšeného zboží. Dále se zde mohou studovat dvouleté učební obory (Potravinářská výroba a Zahradnická výroba), tříleté učební obory (Kovář a podkovář, Opravář zemědělských strojů, Truhlář, Prodavač, Cukrář, Kuchař, Číšník, Zahradník, Krajínář a Chovatel a zpracovatel drůbeže), čtyřleté maturitní studium (Dřevěné konstrukce) a denní a dálková nástavba (Podnikání) pro absolventy všech tříletých učebních oborů. Ve školním roce 2008 – 2009 navštěvovalo školu 343 žáků a studentů.

Od 1. října 2001 je organizací řízenou jihočeským Krajským úřadem v Českých Budějovicích.

Speciální školství

Do prosince 2000 byla v Týně nad Vltavou Zvláštní a Pomocná škola. V současné době je transformována formou speciálních tříd do základních škol v Týně nad Vltavou.

Základní škola logopedická

Základní škola logopedická v Týně nad Vltavou je zaměřena na rozvoj řeči a odstranění vad řeči. Součástí školy je internát. V roce 2008 školu navštěvovalo 39 žáků. Žáci nepochází jen z okolí Týna nad Vltavou, ale z celé republiky.

Při Základní škole logopedické v Týně nad Vltavou působí Speciálně pedagogické centrum, které pečuje o více než 600 dětí s vadami řeči z města a okolí, které nejsou umístěny v této škole. Centrum plní také funkci poradny, na kterou se mohou obrátit rodiče dětí ze vzdálenějších míst.

Základní umělecká škola Karla Komzáka

Základní umělecká škola Karla Komzáka je škola, která poskytuje základy uměleckého vzdělání zejména mládeži školního věku. Hlavním posláním je příprava žáků pro budoucí amatérskou i profesionální uměleckou praxi – včetně přípravy k dalšímu studiu na konzervatořích, AMU a dalších středních i vysokých školách uměleckého zaměření. Veškerá pedagogická, organizační i hospodářská činnost školy podléhá stálé kontrole mnoha institucí (např. Česká školní inspekce, finanční, krajské i městské úřady).

V roce 1993, při dovršení století úmrtí Karla Komzáka, získala vltavotýnská hudební škola název Základní umělecká škola Karla Komzáka.

Vyučuje hře na housle, akordeon, klarinet, klavír, elektrické klávesové nástroje, zobcovou flétnu, kytaru, trubku, baskřídlovku, lesní roh, trombón, tubu a další žesťové nástroje. Dále vyučuje klasický a populární sólový zpěv, sborový zpěv. Výuka je rozdělena na přípravný ročník a 1. ročník probíhá ve dvou cyklech. První cyklus trvá 4 – 7 let, druhý cyklus trvá 4 roky.

V rámci uvedených oborů funguje hudební soubor Týnská kapela, Akordeonový soubor a malý pěvecký soubor Skřivánek.

Každoročně pořádá závěrečný koncert žáků školy.

Hudební škola YAMAHA Týn nad Vltavou

HŠ Yamaha Týn nad Vltavou byla slavnostně otevřena v březnu 2010 v připravených učebnách nově rekonstruovaného Městského domu kultury Sokolovna. Škola nabízí předškolní hudební programy pro děti od 4 měsíců do 6 let (Robátka, První krůčky k hudbě, Rytmické krůčky) Instrumentální hudební programy pro děti od 6 let, mládež a dospělé (zobcová flétna, akustická kytara, fun key kids, fun key) a ROCK/Pop (YAMAHA Popular Music School) pro děti od 10 let, mládež a dospělé.

Výuka hudby Jaroslav Košnář

V obci Temelín v budově staré školy učí hře na dechové hudební nástroje Jaroslav Košnář – soukromý učitel. Ročně má přibližně 10 – 20 žáků z obce a přilehlých osad.

Před 12 lety sestavil ze svých žáků dechový orchestr Temelín, který má 50 hudebníků. Účastní se různých společenských a kulturních akcí, soutěží a přehlídek dechových orchestrů po celém jihočeském kraji ale i v zahraničí, ročně to je kolem 340 vystoupení.

Využití volného času

Městský dům dětí a mládeže Týn nad Vltavou

Městský dům dětí a mládeže Týn nad Vltavou (MěDDM) je školským zařízením pro zájmové vzdělávání dětí, mládeže a dospělých.

Výhodné umístění budovy MěDDM ve středu města usnadňuje dětem docházku do různých forem zájmového vzdělávání. Do pravidelné činnosti MěDDM je zapojeno přibližně 600 dětí a mládeže z Vltavotýnska.

Pravidelnou činnost průměrně v 65 zájmových útvech zajišťují čtyři stálí zaměstnanci a cca 40 externích pracovníků. Nejoblíbenějšími se staly obory výtvarné, taneční, sportovní, radio, mažoretky, šití, plastиковí modeláři, společenské kluby mládeže a kluby předškolních dětí. Mnohé obory pracují pravidelně také o víkendech, kdy mohou přijít i ty děti, které v týdnu odjíždí na internáty. MěDDM se snaží každé září doplnit nabídku zájmových útvarů o další obory, aby činnost byla co nejpestřejší.

V průběhu roku a o víkendech MěDDM organizuje na 60 akcí a soutěží pro děti i širokou veřejnost. O letních prázdninách nabízí pravidelně 5 až 6 táborů v tuzemsku i v zahraničí. O jarních prázdninách pravidelně organizuje 2 lyžařské pobyty na horách a příměstský tábor.

Městskému domu dětí a mládeže se podařilo navázat dobrou spoluprací se všemi školskými zařízeními i s občanskými sdruženími ve městě a okolí. V současné době středisko volného času úspěšně plní velmi významnou roli při komplexní výchově mladé generace.

Skaut Týn nad Vltavou

Skaut - Junák Týn nad Vltavou založil 7. června 1945 Leopold Sekera. Do skautského střediska v Týně nad Vltavou patřil i oddíl v Temelíně a dva oddíly v Chrástanech.

Po ekonomické stránce bylo středisko zcela samostatné. Nedostávalo žádné finanční podpory na činnost. Finanční prostředky se získávaly z členských příspěvků nebo z darů od příznivců sympatizujících organizací (např. od obce baráčníků, od hasičů). Hrál se divadlo, pořádaly se výstavy, chodilo se na brigády a organizoval se sběr surovin.

V roce 1949 postupně byly oddíly Junáka zapojovány do Československého svazu mládeže (ČSM) a řízení skautské výchovy bylo stále více omezováno, až v roce 1950 bylo zcela zakázáno jako nežádoucí. Veškerý majetek, vybavení kluboven i finanční hotovost byla zabavena ve prospěch ČSM.

V roce 1990 byla činnost skautingu v Týně nad Vltavou obnovena a funguje 19 let. Středisko má 47 dětí a 14 dospělých.

Svobodný oddíl Brontosaurus

Oddíl Brontosaurus pořádá zajímavé výlety, pobyty v přírodě i jiné akce. Činnost: orientační běh, lyžařské výpravy, bojové hry, vodácký výcvik, organizace pochodu „Podzimní šlápota“, táboření.

Spolky, organizace a sdružení

V obcích mikroregionu probíhá spolková činnost prostřednictvím Svazu dobrovolných hasičů, Českého mysliveckého svazu, Českého rybářského svazu, Českého červeného kříže, Českého zahrádkářského svazu, Českého svazu žen a Českého svazu včelařů. V Dražiči mají Vesnický spolek. V Chrástanech založili Sluníčko (matky s dětmi). Ve Všemyslicích je to Divadelní spolek Tyl, Svaz invalidů a Kynologický klub. Členové spolků se účastní různých soutěží, výstav, a přehlídek. Pomáhají v obci organizovat kulturní nebo společenské akce.

Dalšími spolky a sdruženími v Týně nad Vltavou jsou Sdružená obec baráčníků VITORAZ, Veteráni - Spolek bývalých vojáků, Český svaz chovatelů drobného zvířectva a Kynologická organizace, Sportovní klub Pejskaři, Občanské sdružení Týna, o. s. Activ, Občanské sdružení Pomoc Týn nad Vltavou, Stanice „Pomoc přírodě“, Občanské sdružení PRO-ODPAD, Spolek pro rozvoj regionu, Farmářské centrum VLTAVA, o.s., MAS Vltava, o.s., Občanské sdružení Přátelé Týna nad Vltavou.

Obec	SDH	ČMS	ČRS	ČČK	ČSŽ	ČSV
Bečice	x					
Čenkov u Bechyně	x	x				
Dobšice	x	x				
Dolní Bukovsko	x	x			x	x
Dražič	x	x				
Hartmanice	x	x		x		
Horní Kněžeklady	x			x		
Hosty	x	x				
Chrástany	x	x				
Modrá Hůrka	x					x
Temelín	x	x				x
Týn nad Vltavou	x	x	x	x		x
Všemyslice	x	x		x		
Žimutice	x			x		

Sport

Bečice

Hřiště – prolézačky, pískoviště, hřiště na míčové hry

Dolní Bukovsko

Pod záštitou Tělovýchovné jednoty Sokol se sdružují kluby v různých sportech: tenis, fotbal - dospělí i žáci, odbíjená, košíková, nohejbal a aerobik. Sportovci mají k dispozici tělocvičnu, fotbalové hřiště s obnovenou běžeckou dráhou, a dva tenisové kurty s umělým povrchem. Provozuje se zde i sportovní rybolov.

Hartmanice

Místní sportovní areál je uzpůsoben na kopanou a volejbal. Také mají Jezdecký klub, je zde možnost lyžování na běžkách.

Hosty

V obci je nově zbudované dětské hřiště u místní hospody, bude se dodělávat plácek na fotbal a nohejbal. Minigolf, hřiště na tenis, volejbal nabízí rekreační zařízení Nový Dvůr.

Horní Kněžeklady – Štípklas

Na území obce je upraveno hřiště na minigolf, nohejbal a fotbal.

Chrástany

V obci aktivně hrají fotbal dospělí členové Fotbalového klubu a TJ Sokol Chrástany.

Zde mají hřiště na fotbal a volejbal a tenis, ve školní budově také tělocvičnu, kterou plně využívají jak děti tak dospělí. V osadě Doubravka mají hřiště na nohejbal.

Modrá Hůrka

Na návsi jsou prolézačky a skluzavka.

Temelín

Pod záštitou základní školy Temelín funguje Tělovýchovná jednota Temelín, která má k dispozici vybavenou tělocvičnu. Obyvatelé obce se aktivně věnují potápění, turistice, nohejbalu, fotbalu, cyklistice, tenisu, sil. trojboji, kuželkám, atletice, squash, hokejbalu, stolnímu tenisu, vodnímu lyžování, volejbalu, badmintonu a orientačnímu běhu.

Na území mikroregionu provozuje specifický sport Rafting klub Temelín. Klub převzal své jméno po jaderné elektrárně, na jejíž výstavbě se zakládající členové klubu podíleli. Pořádají raftové závody dospělých i mládeže. Aktivně se podílejí na zlepšování života místních obyvatel (pomáhali při povodních, čistí břehy přehrady Orlík).

Týn nad Vltavou

Víceúčelová Sportovní hala v Týně nad Vltavou byla zprovozněna v dubnu 2001. Nabízí možnosti širokého sportovního využití na úrovni vrcholového sportu. Sportoviště mají špičkové parametry a splňují náročné požadavky na pořádání akcí v soutěžích košíkové, házené, odbíjené, sálové kopané, tenisu, floorballu, korfbalu apod.. Návštěvníci si mohou zapůjčit veškeré sportovní vybavení. Samostatný sál pro stolní tenis je využitelný pro taneční sporty a další kondiční gymnastická cvičení, např. aerobic, jógu. K dispozici jsou dva kurty na squash.

Na území Týna nad Vltavou působí tyto sportovní kluby: Fotbalový klub Olympie, Sportovní klub Judo, Kanoistický klub Jiskra, Basketbalový klub Týn nad Vltavou, Golf klub, FC Hlinky – sálová kopaná, , hokejbalový klub – HC Týn, Klub tanečního sportu, Squash klub, Střelecký klub vojáků v záloze, Šachový klub Týn nad Vltavou, Tenisový klub Týn nad Vltavou, TJ Jiskra Týn nad Vltavou, SKST Týn nad Vltavou, o.s.. Dále se v Týně provozuje gymnastika a elektronické šipky. Každé léto se pořádají závody silničních motocyklů a triatlon. Působí zde Vltavotýnská liga malé kopané.

V blízkosti sportovní haly se nachází fotbalové hřiště, které k tréninku využívá fotbalový klub Olympie. Konají se zde pravidelné víkendové zápasy. Tenisový klub v Týně nad Vltavou provozuje pět antukových kurtů a jeden s umělým povrchem. V bezprostřední blízkosti jsou dvě volejbalová hřiště.

Většina významných sportovních akcí pořádaných ve městě je spojena s řekou Vltavou. V roce 2005 se v Týně nad Vltavou konalo Mistrovství České republiky a světový pohár kategorie B v kvadriatlonu (1 km plavání, 5 km jízdy na kajaku, 25 km cyklistiky a 5 km běhu) a Mistrovství Evropy v kanoistickém maratónu (dospělí 36, respektive 28,8 km a junioři 21,6 km), kterého se účastnili závodníci z dvaceti evropských zemí (Německo, Maďarsko, Slovensko, Španělsko Velká Británie atd.). V roce 2006 v Týně nad Vltavou proběhlo Mistrovství České republiky a v roce 2007 Světový pohár. Nejvýznamnější a pořadatelsky nejnáročnější akce se konala v roce 2008, kdy Týn nad Vltavou hostil Mistrovství světa v kanoistickém maratónu. Závodu se účastnilo 650 sportovců z celého světa, a přišlo se podívat přibližně tisíc návštěvníků.

V roce 2010 se v Týně nad Vltavou opět konal Světový pohár v kanoistickém maratónu. Maratónu se zúčastnilo 110 závodníků ze 14 zemí.

V souvislosti s pořádáním těchto akcí se Kanoistický klub Jiskra postupně snaží zvyšovat kvalitu svého areálu. V roce 2002 byla za podpory města Týn nad Vltavou postavena startovní věž na levém břehu Vltavy. V plánu je rozšířit prostory přímo v areálu loděnice, které by mohly sloužit jako zázemí pro závodníky při konání závodů. Dále je třeba provést rekonstrukci ubytovacího zařízení v loděnici. V roce 2005 bylo za přispění prostředků státního rozpočtu České republiky zrekonstruováno víceúčelové hřiště sloužící pro členy Kanoistického klubu Jiskra.

Na nábřeží Vltavy mezi mosty jsou pro veřejné sportování k dispozici dvě hřiště na plážový volejbal. Sportoviště u ZŠ na Malé Straně umožňuje zahrát si streetbal, fotbal, volejbal a další hry. Dětská hřiště s prolézačkami, houpačkami a lezeckou stěnou jsou umístěna na nábřeží Vltavy (poblíž kotviště lodní dopravy u železného mostu) a ve Vodňanské ulici na Malé Straně. Sportovní plochy na sídlišti Hlinecká nabízí několik hřišť na volejbal a školní hřiště přístupné i pro veřejnost, dětské hřiště s prolézačkami.

Možnost jezdit na koni v Týně nad Vltavou nabízí jezdecký oddíl Framak a Dvůr Čihovice. Na statku si děti mohou prohlédnout domácí zvířata – kozy, ovce, krávy. V letních měsících je na farmě Dvůr Čihovice možné jezdit na koni nebo navštívit chráněné dílny Domova sv. Anežky v sousedství.

Golf Klub Týn nad Vltavou umožňuje individuální trénink zájemců o golf.

Neznašov obec Všemyslice

V Neznašově je aktivní SK Vseteč a střelecký kroužek. Klub Sršáni pořádají závody dvoutaktů do vrchu. Každoročně se zde koná fotbalový turnaj Sportovního fotbalového klubu k výročí úmrtí hasiče Pavla Macharta – Fotbalový memoriál, fotbalový turnaj o pohár starosty obce, soutěž ve střelbě brokovou zbraní – memoriál Vladimíra Turýnka, rybářské závody a turnaj v nohejbale hasičských družstev. Ve Slaveticích mají Jezdecký klub PEGAS. Obec plánuje dokončení sportovního areálu.

Žimutice

Statek Straširybka Tuchonice umožňuje projížďky na koních. Na statku lze vidět zvířata běžně chovaná na venkově spolu se zvířaty exotickými, např. velbloudem. V nabídce je individuální výuka jízdy na koni akreditovanými instruktory, vyjížďky a výlety na koních pro pokročilé mírnou i divokou přírodou, pro děti jízda na ponících, jízda na dvouhřbém velbloudu.

Kultura

Městské centrum kultury a vzdělávání

Městské centrum kultury a vzdělávání je příspěvková organizace města Týn nad Vltavou, zřízená za účelem koordinace kulturního dění pořádaného prostřednictvím města. Pod tuto příspěvkovou organizaci patří Městský dům kultury Sokolovna (divadlo, kino), Informační centrum Týn nad Vltavou, Městské muzeum, Městská knihovna a Městská galerie u Zlatého slunce.

Divadlo

Město Týn nad Vltavou nabízí divadelní předplatné, které se pohybuje v počtu 200 – 220 stálých diváků – předplatitelů. Zájem předplatitelů vytváří kulturní standard vycházející z kulturní tradice města. Diváci jsou svědky skvělých hereckých výkonů oceněnými cenami Thálie. Pro mládež všech věkových skupin jsou pravidelně pořádány zábavné a vzdělávací pořady. Děti mateřských škol navštěvují dopolední pohádky, hudební pořady, nebo pohádkové dopoledne určené pro rodiče s dětmi.

Otáčivé hlediště v Bedřichových sadech, Týn nad Vltavou

Tradice ochotnického divadla se v Týně nad Vltavou zrodila v roce 1855, kdy byla studenty poprvé uvedena veselohra Nové divadlo od bechyňského autora Václava Křížka. Od té doby se v Týně nad Vltavou nepřetržitě hraje ochotnické divadlo. Ochotníci se aktivně zapojili do chodu města. V roce 1905 byli iniciátory vybudování památníku loutkáře Matěje Kopeckého na týnském hřbitově, ve dvacátých letech vybudovali velkolepé přírodní divadlo (1921 – 1931). Podíleli se na postavení Sokolovny (1925), kde prosadili moderní jeviště a divadelní zázemí. organizovali plesy, maškarní karnevaly a zabývali se i loutkovým divadlem. V této tradici pokračuje Divadelní společnost Vltavan, která má 94 členů (2006). Nová etapa činnosti divadelního souboru byla zahájena v roce 1983. Na počest stého výročí znovuootevření Národního divadla v Praze postavili otáčivé hlediště a jako první hru uvedli Strakonického dudáka od J. K. Tyla. Otáčivé hlediště je unikátní divadlo v přírodě s kapacitou 220 diváků. Je obdobou otočného hlediště v zámeckém parku v Českém Krumlově, ale pouze v Týně nad Vltavou je provozováno amatérskými herci. V letní sezóně se zde konají divadelní představení, která každoročně shlédne průměrně až 6.000 diváků ze 109 měst a 9 států při 60 – 70 představeních za sezónu. Představení se konají 3x týdně 2 měsíce v roce a až na výjimky jsou zcela vyprodána. Divadelní společnost Vltavan má i svou zimní scénu v budově Zámeckého divadla v Týně nad Vltavou. V repertoáru Divadelní společnosti Vltavan převažují komedie (Goldoniho Poprask na laguně, Klicperův Ženský boj, Drdovy Dalskabáty, hříšná ves aneb Zapomenutý čert, Shakespearovy Veselé paničky windsorské, Brdečkův Limonádový Joe a další).

Divadelní společnost Vltavan pořádá v dubnu festival pohádek pro děti „O Týnského dráčka“ v Zámeckém divadle (3. ročník), a v letní sezóně festival hostů (letos např. 4 soubory z celé ČR).

Návštěvnost Otáčivého hlediště

Rok	Počet návštěvníků
2005	4.799
2006	5.152
2007	6.588
2008	5.400

Zdroj: Divadelní společnost Vltavan, 2009

Počet návštěvníků je ovlivněn počtem deštivých dnů v sezóně.

Výtvarné umění

Městská galerie U Zlatého slunce je považována za prestižní galerii nejen mezi výtvarnými teoretiky, umělci, galeristy, ale i uměnímilovnou veřejností. Nachází se v historické budově na náměstí Míru v Týně nad Vltavou. Galerie působí ve městě již sedmáctým rokem a do současné doby (březen 2010) se v ní uskutečnilo přes 200 vernisáží a představilo se 521 tuzemských a zahraničních výtvarných umělců volného a užitého umění (ročně přibližně až 15 výstav). Vystavující umělci pochází z celé České republiky, ale i ze zahraničí (např. Slovenska, Rakouska, Německa, Francie, Itálie, Kanady, Moldávie, Švýcarska, USA atd.). Každoročně nejnavštěvovanější výstavou roku jsou Vltavotýnské výtvarné dvorky, které probíhají v letních měsících, červenci a srpnu, a jsou přehlídkou desítek předních výtvarných umělců současného volného a užitého umění (grafika, ilustrace, keramika, kresba, malba, plastika, knižní vazba, textil a sklo). V roce 2008 je navštívilo přibližně 3,5 tisíce osob.

Muzea

Městské muzeum v Týně nad Vltavou

Výsledkem dvouleté snahy místního Musejního spolku bylo v roce 1932 založení Městského muzea v Týně nad Vltavou. Zakladatelem se stal týnský rodák, pedagog Bedřich Karásek, autor několika regionálních publikací. Válečná léta na čas činnost muzea zastavila, ale po válce došlo k jejímu obnovení. V roce 1955 muzeum získalo nové reprezentační prostory arcibiskupského zámku, svého současného sídla.

Nabízí stálou expozici: historie Vltavotýnska (přehled od pravěku po současnost), vorařství, loutkářství (loutky týnských řezbářů, marionety rodiny Dubských, působení Matěje Kopeckého), hrncířství, a unikátní sbírku jihočeských vltavinů (přes 1000 vystavených kusů).

Dále muzeum připravuje každoročně další krátkodobé výstavy ze všech oborů lidské činnosti. Muzeum připravuje besedy o historii města, badatelé mají možnost získávat informace v badatelně místního muzea.

Návštěvnost Městského muzea

Rok	Počet návštěvníků
2004	7.218
2005	8.445
2006	8.182
2007	6.466
2008	7.850

Zdroj: Městské muzeum, 2009

Jihočeské muzeum historických vozidel a staré zemědělské techniky v Pořežanech

Muzeum provozují otec a syn Jiříčkovi na svém statku, na ploše přibližně 800 m², ve dvou patrech. Expozici tvoří motocykly, osobní automobily, nákladní vozy, traktory a celá řada historických kočárů, modely vláček, automobilů i letadel. Vše je v původním nerenovovaném stavu, každý exemplář tak ukazuje, jakým náročným životem prošel.

Kulturní domy

V prostorách kulturních domů pořádají obyvatelé, představitelé obcí nebo vesnické spolky oslavy významných výročí, plesy, koncerty, zábavy, různá setkání rodáků nebo vesničanů. Na Vltavotýnsku je 17 kulturních domů v obcích Bečice, Dolní Bukovsko, Doubrava – obec Chrástany, Dražič, Horní Kněžeklady, Hosty, Kočín, Lhota pod Horami, Litoradlice – obec Temelín, Modrá Hůrka, Neznašov – obec Všemyslice, Sedlec – obec Temelín, Smilovice a Pořežany – obec Žimutice, Temelín, Zvěrkovice – obec Temelín, Týn nad Vltavou.

Po rekonstrukci jsou kulturní domy v obci Bečice, Hosty, Modrá Hůrka, Smilovice a Pořežany – obec Žimutice,

Budova kulturního domu v Dolním Bukovsku je opravena, nyní zbývá zajistit odhlučnění od vedlejší zástavby. Další kulturní dům obce se nachází v Sedlíkovicích, ten je částečně zrekonstruovaný (toalety, topení).

Kulturní dům v Doubravě, obec Chrástany, má novou střechu, dokončení rekonstrukce se týká opravy fasády a výměny oken.

Ve Vseteči, Všemyslicích a Bohunicích mají víceúčelovou halu k pořádání společenských a kulturních akcí.

V Týně nad Vltavou jsou dva kulturní domy – Městský dům kultury Sokolovna a Společenský dům na sídlišti Hlinecká.

V červnu 2009 město Týn nad Vltavou dokončilo rekonstrukci MDK Sokolovna. Slavnostní otevření se uskutečnilo v říjnu 2009. Od září 2009 v MDK Sokolovna funguje 3D kino.

Využití sálu a celého domu: divadelní sál pro 200 osob, moderní jeviště o rozměrech 10 x 10 m a výšce 11 m, dvě přísálí, v jednom z nich je kino se 63 místy a loutková divadelní scéna, dále restaurace, divadelní šatny, v prvním poschodí samostatná tělocvična se zázemím. V kulturně vzdělávacím centru se počítá i se zázemím pro místní Divadelní společnost Vltavan.

Ve Společenském domě na sídlišti Hlinecká byl ukončen provoz koncem srpna 2009. Budova Společenského domu je ve vlastnictví státu. V současné době je v prodeji.

Hudba

Vážná hudba

Významnou společenskou akcí v rámci jižních Čech jsou Vltavotýnské letní koncerty vážné hudby pořádané tradičně městem. Od roku 2010 tuto akci pořádá Městské centrum kultury a vzdělávání.

OS Pomoc Týn nad Vltavou pořádá každoročně 10 - 15 Benefičních varhaních koncertů v kostele sv. Jakuba v Týně nad Vltavou a v kostele sv. Prokopa ve Křtěnově. Na koncertech účinkují spolu se sólisty tuzemští i zahraniční interpreti.

Vltavotýnsko je spojeno s pořádáním Mezinárodních klavírních kurzů a koncertů, které jsou doprovázeny koncerty účastníků a lektorů po jižních Čechách. Kurzů se účastní především žáci uměleckých konzervatoří, kterým předávají své zkušenosti čeští a zahraniční lektoři (například z Rakouska a Kanady). Celou akci pořádá agentura V. P. ART.

Tradice

V Bohunicích se každoročně, 1. jarní sobotu, koná „Bohunický dřevák“. Hudební skupiny českobudějovického okresu soutěží o Bohunický dřevák v žánru folk a country. Vítězné skupiny pak hrají celý zbytek večera na country bálu.

Pravidelně se koná setkání heligonkářů v Chrástanech.

Na zámku v Kolodějích nad Lužnicí pořádají Mariánskou pouť s bohatým programem, s jarmarkem, s divadelním i pěveckým vystoupením, to vše v historických kostýmech.

Mezi tradiční akce v Týně nad Vltavou patří každoročně konaná pouť zasvěcená sv. Vítu (lunapark, cca 300 stánků, navštěvování rodin), dále oslava svátku sv. Mikuláše na náměstí, rej čarodějnic, Zvonkový průvod na zahájení adventní doby se slavnostním rozsvěcením stromku, maškarní průvod v Týně nad Vltavou – Podskalí. Místní zemědělci pořádají po žních dožínkovou slavnost.

V mikroregionu Vltavotýnsko se tradičně rozvíjela výroba keramiky, z dalších řemesel je v současné době zastoupeno řezbářství a perníkářství. V chráněných dílnách Domova sv. Anežky o. p. s. jsou vyráběny předměty z keramiky, tkané a truhlářské výrobky, potisk reklamních předmětů. Zajímavým místním produktem jsou oblíbené vltavotýnské máslové kremrole.

Čenkov pořádá Čenkovské letní setkání přátel Čenkova koncem června letos 5. ročník (2010)

V Hostech se konají akce jako sraz rodáků a výročí hasičů, dětský den, maškarní bál, turnaj v nohejbalu 2. ročník (2010), turnaj ve stolním tenise 5. ročník (2010).

V Temelíně každoročně pořádají Masopust, pouťové zábavy a fotbalové miniturnaje.

Všemyslice každoročně pořádají setkání seniorů obce, tradiční posvícenské odpoledne, vánoční zpívání u stromečku a přivezení betlémského světla.

Žimutice pořádají Žimutické slavnosti, Martinské posvícení, Memoriál Josefa Mikšovského v Krakovčicích – fotbalový turnaj, O pohár Starosty Obce Žimutice – fotbalový turnaj, Pořežany cup – fotbalový turnaj

Populární hudba

Koncerty českých, ale i slovenských skupin se v Kulturním domě Neznašov u Týna nad Vltavou konají již třináctým rokem od roku 1996. Úplně první skupinou, která vystoupila, byla moravská Argema. Mezi nejznámější a zároveň také mezi nejúspěšnější patří Katapult, Harlej, Turbo, Tři Sestry, Olympic a ze slovenských je to například No Name. Každý víkend se zde pořádají diskotéky.

V Týně nad Vltavou probíhají koncerty populární hudby pouze příležitostně v rámci pořadu pro školy, pro veřejnost zejména v rámci akcí na náměstí pořádaných městem. Od prosince 2009 se budou tyto koncerty konat i v Městském domě kultury Sokolovna.

Na otáčivém hledišti v letní sezóně pořádá Divadelní společnost Vltavan několik koncertů českých hudebních skupin. V letech 2008 - 2010 proběhl na otáčivém hledišti rockový festival TÝNFEST. V roce 2006 a 2007 byl uspořádán v Kolodějích nad Lužnicí festival rockové, punkové a ska hudby Cabrov FREEFEST.

V letech 2004 – 2009 se uskutečnilo několik jazzových a folkových koncertů ve Špejchar klubu občanského sdružení Pomoc Týn nad Vltavou.

Každoročně probíhá charitativní koncert Rock pro Bongo pořádaný Farní charitou Týn nad Vltavou. Druhou hlavní myšlenkou koncertu je podpořit mladé hudebníky a začínající kapely z nízkoprahového zařízení pro děti a mládež Bongo.

Kino**Dolní Bukovsko**

Obec v roce 1984 zřídila kino v sále kulturního domu. Kino má vysouvací hlediště a skládací plátno, které se dá za půl hodiny sklidit. Sál je tak uzpůsoben, aby se dal používat pro taneční a jiné společenské akce. Hlediště kina má kapacitu 170 míst a na plátno se mohou promítat filmy v širokouhlém formátu. Od roku 2006 se v kině promítá jednou za čtrnáct dní v pátek (odpolední promítání pro děti a večerní pro dospělé). V roce 2009 se uskutečnilo 24 představení, které zhlédlo celkem 586 návštěvníků. Průměrná návštěvnost byla 15 osob na představení.

Týn nad Vltavou

Od roku 1997 město provozovalo kino ve společenském domě na sídlišti Hlinecká, které je ve vlastnictví státu. Moderní kinosál s kapacitou 329 diváků byl vybaven zvukovým systémem Dolby stereo SR s možností projekce všech filmových formátů. Základní nabízený hrací profil kina spočíval v uvedení tří různých filmových titulů týdně s používanou variantou rozšíření hracích dní jednotlivých titulů na základě odhadu jejich atraktivnosti a diváckého zájmu.

V roce 2005 odehrálo kino 164 filmových představení a průměrná roční návštěvnost kina se pohybovala mezi 7 – 10 tisíci diváky. Aktuální nabízený program kina bylo možno nalézt v denním tisku, na internetových serverech a internetových stránkách města Týn nad Vltavou. V červnu 2009 bylo ve společenském domě na sídlišti Hlinecká poslední filmové promítání, poté bylo kino zavřeno.

Město Týn nad Vltavou vybudovalo vlastní kino v jednom z přisálí rekonstruovaného Kulturního domu Sokolovna. Kapacita kina je 64 míst, vybavené digitální projekcí, 3D projekcí a projekcí satelitního vysílání sportovních a kulturních přenosů, přičemž je zachována možnost promítání klasických filmů. Cílem je snaha zachovat kino jako součást týnské kulturní scény.

Knihovna

Místní lidové knihovny jsou také v obcích a osadách Bečice, Bohunice, Dobšice, Dolní Bukovsko, Hartmanice, Horní Kněžeklady, Hosty, Chrástřany, Modrá Hůrka, Kočín, Lhota pod Horami, Litoradlice, Neznašov, Sedlec, Temelín, Všemyslice, Všeteč, Zvěrkovice a Žimutice. V Čenkově jsou 2x ročně zapojeni do Putovních souborů z tábořské knihovny.

V budově bývalého arcibiskupského zámku v Týně nad Vltavou sídlí Městská knihovna pro děti i dospělé. Založení knihovny se datuje k 25. prosinci 1905. V roce 2010 oslaví knihovna 105. výročí založení. Týnská knihovna je 2. největší knihovnou v okrese České Budějovice hned za okresním městem.

Knižní archiv čítá 28.769 knižních svazků pro děti i dospělé. Oddělení pro dospělé nabízí naučnou literaturu, beletrii, včetně detektivního žánru, vědeckofantastické literatury a časopisů. Oddělení pro mládež nabízí naučnou literaturu, beletrii, zejm. pohádky, dobrodružnou literaturu, romány, povídky, poezii, pověsti a časopisy.

Knihovna nabízí mimo půjčování literatury také přístup na Internet za stanovený poplatek. Disponuje čtyřmi přístupy k Internetu, dle standardu má být pět přístupů. Problém tkví v malém prostoru knihovny. Prostory nevyhovují ani knihovnickým standardům co do počtu a pestrosti knižních výtisků.

Knihovna pořádá besedy pro školy a různé soutěže pro děti.

Média, informační zdroje

Vltavín

Vlastního regionálního tisku se místní občané dočkali roku 1891. Když v Týně vznikla první tiskárna, začal vycházet týdeník Vltaván. Jeho edice již po dvou letech skončila, ale před 2. světovou válkou na tradici navázal knihtiskař Jan Hauser periodikem Vltavín. V poválečných letech byl Vltavín obnoven a s drobnými přestávkami vychází jako regionální zpravodaj dodnes. Tisková agentura Vltavín navázala na historickou tradici a od roku 1990 vydává vltavotýnské noviny Vltavín, které měsíčně informují o dění ve městě a okolí.

Bukovský zpravodaj

Obec Dolní Bukovsko vydává periodikum s názvem BUKOVSKÝ ZPRAVODAJ. Začal vycházet v roce 1976 a tehdy jej vydávalo Střediskové kulturní zařízení, což byla příspěvková organizace. Po zrušení této organizace v roce 2001 se vydavatelem stala obec. Vychází pravidelně každé 2 měsíce v nákladu 450 ks. Má průměrně 20 až 24 stran ve formátu A5. Na obálku umísťují barevné fotografie z důležitých akcí, významných událostí, ale i záběry z obce a osad (zhruba 7 fotografií). Obsah tvoří převážně pravidelné rubriky. Podrobně jsou uváděny zápisy z jednání rady obce a zastupitelstva obce. Pravidelně o své činnosti informují organizace a spolky zejména základní a mateřská škola, tělovýchovná jednota, sbor dobrovolných hasičů a myslivecké sdružení. Příspěvky poskytuje firma HELUZ, která působí v obci. Mezi pravidelné rubriky patří také Historický koutek a Občanská komise.

Temelínské noviny

První číslo Temelínských novin vyšlo v říjnu 1993 a stalo se pokračovatelem časopisu Informace, který byl v Jaderné elektrárně Temelín vydáván od roku 1990. Až do konce roku 2002 vycházelo 9 – 10 čísel ročně. Od roku 2003 do roku 2006 vycházely Temelínské noviny jako čtvrtletník s nákladem 23.000 kusů. Od roku 2006 je vydáváno 6 čísel ročně (tedy periodicitu každý druhý měsíc v roce). Noviny jsou zdarma distribuovány domácnostem v okruhu 13 km od JE Temelín, ale cca 500 kusů je zasíláno přímo na adresy mimo tento okruh. Temelínské noviny obsahují především články k energetice, jaderné energetice a přímo o Jaderné elektrárně Temelín.

Internetové stránky

Ve spolupráci Sdružení měst a obcí Vltava byly obce mikroregionu vybaveny výpočetní technikou a veřejným připojením k Internetu. Každá obec mikroregionu má webové stránky. Stránky obcí se převážně skládají z údajů o obci, jako je historie, pamětihodnosti, novinky, vybavenost obce, činnosti různých spolků a sportovních klubů, pořádání kulturních akcí a uvádí povinně zveřejňované informace.

Obec	Internetové stránky	Veřejný přístup
Bečice	www.obecbecice.cz	
Čenkov u Bechyně	www.cenkov.cz	
Dobšice	www.obecdobsice.eud.cz	knihovna
Dolní Bukovsko	www.dolnibukovsko.cz	Knihovna DB, HB, Radonice, Pelejovice, základní škola
Dražič	www.drazic.cz	
Hartmanice	www.obechartmanice.cz	klubovna
Horní Kněžeklady	www.knezeklady.ic.cz/start.php	
Hosty	www.hosty.cz	knihovna
Chrástany	www.chrastany.eu	knihovna
Modrá Hůrka	www.modrahurka.cz	knihovna
Temelín	www.obectemelin.cz	základní škola
Týn nad Vltavou	www.tnv.cz Pozn.: Město má internetové stránky www.tnv.cz a zaregistrovanou webovou doménu tynnadvltavou.eu.	Kavárna hotelu Zlatá Loď, Městská knihovna, Malostranská restaurace (možnost bezdrátového připojení)
Všemyslice	www.vsemyslice.cz	knihovna, základní škola
Žimutice	www.zimutice.cz	knihovna

Církev

Církev římskokatolická

Počátky farnosti na Vltavotýnsku spadají již do 14. století, kdy se zhruba datuje první křesťanský kostel zasvěcený sv. Kateřině. Ten stával na místě dnešního kříže na Vinařického náměstí v Týně nad Vltavou.

Farnosti mikroregionu jsou součástí vikariátu České Budějovice venkov a spadají do Českobudějovické diecéze. Na Vltavotýnsku se nachází celkem 7 farností: Dolní Bukovsko, Chrástany, Křtěnov, Modrá Hůrka, Neznašov, Týn nad Vltavou, Žimutice.

Mše svaté se pravidelně konají v Dolním Bukovsku, v Chrástanech, v Křtěnově, na Modré Hůrce, v Neznašově, v Týně nad Vltavou a v Žimuticích.

Na faře v Týně nad Vltavou probíhá pravidelná výuka katechismu každou středu. V prostorách farnosti v Týně nad Vltavou sídlí Farní charita Týn nad Vltavou.

Církev evangelická metodistická

Místní sbor je součástí církve metodistické, farnost Protivín. Pořádá pravidelná shromáždění, usiluje o vznik nových sborů, pečuje o duchovní růst svých členů, a je otevřený všem - křesťanům, církvím i hledajícím. Členové církve se shromažďují v domácích skupinkách. Formou darů, příspěvků a společných projektů podporují fyzické i právnické osoby, zejména církve, charitativní organizace, nadace, fondy apod..

Meditační centrum buddhismu Diamantové cesty linie Karma Kagyü Týn nad Vltavou

V Týně nad Vltavou působí i Meditační centrum buddhismu Diamantové cesty linie Karma Kagyü Týn nad Vltavou.

CESTOVNÍ RUCH

Vltavotýnsko leží v centrální části jižních Čech, 30 km severně od Českých Budějovic. Turisticky zajímavou lokalitou jsou řeky Vltava a Lužnice, které nabízejí široké možnosti rekreace a rybaření. Mírně zvlněný terén mikroregionu je vhodný pro pěší i cykloturistiku. Celkem je zde vyznačeno 250 km tras. Mikroregion nabízí kulturní a sportovní příležitosti, klid a nenarušenou přírodu.

V letních měsících je mikroregion vyhledávanou oblastí vodáků, rybářů a houbařů. Vltavotýnsko nabízí bezpočet pamětihodností, zajímavostí, sportovních a kulturních akcí a dalších tipů na výlet.

Návštěvnost Vltavotýnska se neustále zvyšuje, zlepšují se i služby v cestovním ruchu. Další zvyšování návštěvnosti by mohla ovlivnit intenzivnější propagace regionu, zvýšení počtu ubytovacích kapacit s vyšší úrovní služeb, zlepšení nabídky organizované zábavy pro mladou generaci i pro rodiny s dětmi, zlepšení technického stavu místních komunikací, atd..

Typickými návštěvníky Vltavotýnska v turistické sezóně jsou rodiny s dětmi zejména z České republiky, které přijely na vícedenní pobyt za účelem poznávání památek, sportem a rekreací. Častými návštěvníky mikroregionu jsou i rybáři, kteří využívají příznivých podmínek řek Lužnice a Vltavy pro rybaření. Každoročně se zvyšuje podíl cykloturistů, někteří regionem pouze projíždějí při poznávání jižních Čech. Mezi zahraničními návštěvníky převládají turisté z Nizozemí, Rakouska a Německa.

Informační centra

Informační centrum Týn nad Vltavou

Informační centrum zahájilo provoz dne 5. srpna 2002 a navázalo na aktivity Městského informačního centra v Týně nad Vltavou, které fungovalo v devadesátých letech 20. století. Projekt Informačního centra mikroregionu byl finančně podpořen z prostředků Evropské unie z Programu Phare CBC.

Hlavní činností Informačního centra je propagovat město Týn nad Vltavou a Vltavotýnsko, zajišťovat informační servis pro místní občany a návštěvníky mikroregionu, propagovat kulturní události a volnočasové aktivity ve městě, vydávat a distribuovat propagační materiály.

Spolupracuje na propagaci jižních Čech s ostatními jihočeskými informačními centry, odborem kultury a cestovního ruchu krajského úřadu a zejména s Jihočeskou centrálou cestovního ruchu.

Organizuje různé akce v oblasti cestovního ruchu, spolupracuje s příhraničními městy Rakouska a Německa, probíhá zde výměna propagačních materiálů. Zajišťuje aktualizaci webových stránek www.tnv.cz, získává informace a podklady od kulturních a sportovních organizací a podnikatelů.

Poskytuje informační servis prostřednictvím e-mailové pošty. Informuje o kulturních a sportovních aktivitách ve městě a okolí. Spolupracuje na iniciativě Leader s MAS Vltava, o.s., neziskovými organizacemi, základními školami a Městským domem dětí a mládeže Týn nad Vltavou.

Informační centrum je zapojeno do turistického projektu Jižní Čechy pohádkové a má také v rámci projektu vlastní logo kapra Jakuba.

Propaguje město na veletrzích cestovního ruchu přímou účastí, např. na Regiontour, Jihočeský kompas a na dalších veletrzích jako je Holiday World a Urbis Invest formou propagačních materiálů.

Informační centrum JE Temelín

V bezprostřední blízkosti Jaderné elektrárny Temelín stojí renesanční zámek Vysoký Hrádek, kde je umístěno informační centrum temelínské elektrárny. Toto informační centrum se nezabývá poskytováním typických turistických informací, ale nabízí informace o samotném chodu jaderné elektrárny.

V podkroví zámku je moderně vybavený kinosál. Exkurze v informačním centru je zahájena filmem Cesta za Sluncem. Při besedě s průvodkyní se prostřednictvím počítačových ukázek a animací návštěvníci seznámí s funkcí jaderné elektrárny, s hlavními zařízeními, i se základy reaktorové fyziky a bezpečnosti. Součástí programu je stereoskopická projekce filmu „Tajemná energie“, ve kterém se podívají do nejzajímavějších částí elektrárny, kterými jsou bezesporu sklad čerstvého paliva, reaktorový sál a strojovna výrobního bloku. Celý film sledují přes polarizační brýle, které umožňují prostorový pohled. Poutavý exponát představuje i mlžná komora.

V prvním patře zámku je rozsáhlá expozice věnovaná energii ukryté v hmotě - energii jaderné, principům jejího uvolňování a celému palivovému cyklu.

Druhá část expozice je věnována temelínské elektrárně, její lokalitě, funkčnímu uspořádání, nejdůležitějším zařízením a některým tématům vztahujícím se k provozu elektrárny. Na prostorových modelech jsou ztvárněny důležité části jaderné elektrárny - hlavní výrobní blok, jaderný reaktor i jaderné

palivo. Kromě toho lze vyzkoušet na simulátoru provozovat blok, nahlédnout do vybraných prostor elektrárny prostřednictvím virtuální prohlídky nebo si otestovat znalosti při zábavném kvizu.

Nejčastějšími návštěvníky jsou školy, pro něž je exkurze vhodná i jako možné doplnění a zpestření učiva fyziky nebo chemie. Každá beseda je připravena tak, aby odpovídala věkové úrovni i zájmu konkrétní skupiny.

Informační centrum Temelín neposkytuje turistům běžné informace, zaměřuje se pouze na problematiku jaderné energie.

V roce 2009 navštívilo Informační středisko JE Temelín celkem 23 045 osob z toho 21 690 tuzemských a 1 355 zahraničních návštěvníků.

Turistická vybavenost

Na Vltavotýnsku se nachází hromadná ubytovací zařízení i individuální ubytování. Z hromadných ubytovacích zařízení jsou v provozu tři hotely, deset penzionů, jedenáct turistických ubytoven a devět kempů. Ubytování v soukromí poskytuje více subjektů, ale ne všechny jsou označeny. Celé Vltavotýnsko má vysokou ubytovací kapacitu, na 14 167 obyvatel (v roce 2009) připadá více jak 2 000 lůžek. 700 lůžek z tohoto počtu se nachází v hotelu Blanice, který postavila společnost ČEZ, a. s. jako ubytovací zařízení pro pracovníky JETE. Druhý největší počet lůžek má SOŠ a SOU Hněvkovice (200 lůžek k dispozici o letních prázdninách, během školního roku 100 lůžek), dále hotel Nový Dvůr (148 lůžek), hotel Zlatá Loď (120 lůžek) a Pivovarský dvůr Dražič a Ubytovna Žimutice (40 lůžek). Ostatní ubytovací zařízení (mimo chatové osady) mají méně jak 20 lůžek. Chybí zde rekreační zařízení vyšší úrovně.

Hotel

Hotel Zlatá Loď, Týn nad Vltavou
Hotel Nový Dvůr, Hosty

Hotel Blanice, Týn nad Vltavou

Penzion

Penzion Plzeňka, Týn nad Vltavou
Zámecký penzion, Týn nad Vltavou
Penzion Červený mlýn, Nuzice
Penzion Fejfar, Temelín
Penzion u Zemanů, Chrástřany

Penzion Pod kodtelem, Týn nad Vltavou
Špejchar Klub, Čihovice
Pivovarský dvůr Lipan, Dražič
Penzion Zámecká pošta, Neznašov
Penzion U Pštrosa, Všeteč

Ubytovna

2x Ubytovna, Dolní Bukovsko
Ubytovna Brody, Týn
Kanoistický klub Jiskra, Týn
Ubytovna, Žimutice
VOD, Všemyslice

Ubytovna Fejfar, Temelín
ISŠ Hněvkovice, Hněvkovice na pr. břehu
Srub, Brody-Týn
AAA ubytovna, Týn nad Vltavou

Kemp

Chatový kemp Vltavín, Týn nad Vltavou
Autokemp Nový Dvůr, Hosty
Kemp Červený mlýn, Nuzice
Kemp Volyňka, Koloděje nad Lužnicí
Kemp a chatový tábor Rusalka, Hněvkovice na pr. břehu

Camp Cabrov, Koloděje n/Lužnicí
Kemp nad jezem, Nuzice
Autocamp Pohoda Nuzice
Kemp Kořensko, Všemyslice

Restaurace, pohostinství, pivnice

Pohostinství Honsa, Bečice
 Hostinec Dolní Bukovsko, DB
 Dražičská hospoda, Dražič
 Pohostinství, Chrášťany
 Na Kopečku, Chrášťany
 Pohostinství Sedlec,
 Pohostinství, Bohunice
 Pohostinství Lhota pod Horami
 Plzeňská restaurace, Týn nad Vltavou
 Čínská restaurace 2x, Týn nad Vltavou
 Kavárna u mostu, Týn nad Vltavou
 Restaurace Sportovní hala, Týn nad Vltavou
 Restaurace na Hlinkách, Týn nad Vltavou
 Hotel Vltava – Vietnamská restaurace, Týn nad Vlt.
 Neznašovská Hospoda, Neznašov
 Pohostinství, Pořežany
 Pohostinství, Žimutice

Restaurace Šramhauser, DB
 Pivovarský dvůr Lipan, Dražič
 U Kubíků, Hartmanice
 Pohostinství, Doubrava
 Hostinec u Hrdličků, Modrá Hůrka
 Pohostinství Temelín
 Salon u Vlka, Neznašov
 Hotel Zlatá loď, Týn nad Vltavou
 Zámecká restaurace, Týn nad Vltavou
 Restaurace v Podskalí, Týn nad Vltavou
 Restaurace Sokolovna, Týn nad Vltavou
 Malostranská restaurace, Týn nad Vltavou
 Pivnice Na Pavláčce, Týn nad Vltavou
 Pohostinství, Hosty
 Pohostinství, Neznašov
 Pohostinství, Smilovice

Agroturistika

Vyjíždky na koních nebo lekce jezdeckví nabízí Statek Straširybka (Tuchonice), Jezdecký oddíl Koky (Modrá Hůrka), Dvůr Čihovice (Týn nad Vltavou), Jezdecký oddíl Framak a Jezdecký oddíl Slavětice.

Možnosti koupání a provozování vodních sportů

Široké využití nabízí řeka Vltava a slepé rameno řeky Lužnice na soutoku Vltavy s Lužnicí na Novém Dvoře. Letní plovárna v Týně nad Vltavou je dlouhodobě mimo provoz. Obyvatelé i návštěvníci města využívají 12 – 25 km vzdálené bazény v Bechyni, Olešníku a Hluboké nad Vltavou. V roce 2010 se bude zpracovávat stavební dokumentace pro vybudování otevřeného a krytého bazénu u ZŠ Malá Strana Týn nad Vltavou ve dvou odděleně realizovaných etapách, a dále plánuje výstavbu koupaliště u Vltavy v parku pod kostelem v Týně nad Vltavou.

Rekreační sport*Víceúčelová sportovní hala v Týně nad Vltavou*

Velký sál pro košíkovou, házenou, odbíjenou, sálovou kopanou, tenis, florbal, korfbal apod. Sál pro stolní tenis je využitelný pro taneční sporty a další kondiční gymnastická cvičení, např. pilates, aerobic, bodyform atd. K dispozici jsou dva squashové kurty a spinningové centrum.

Tenis kurty

V areálu tenisového klubu se nachází 5 antukových kurtů a 1 s umělým povrchem. Dva kurty mají osvětlení. Dále je součástí kurtů objekt, ve kterém se nachází kompletní zázemí (pronájem sportoviště a sportovního náčiní).

Svaz vodáků České republiky, o.s. - RK Týn

Půjčovna raftů a vodáckého materiálu.

K dalšímu sportovnímu využití je možno využít hřiště na plážový volejbal u řeky. V celém městě a přilehlých osadách je jen několik dětských hřišť s pískovištěm a různými prolézačkami. Stará hřiště byla zrušena, protože již nevyhovovala dnešním standardům. Nová se postupně budují. Jedním z problémů u stávajících hřišť je jejich celoroční udržování.

V Týně nad Vltavou chybí zimní stadion, kluziště, krytý bazén, letní koupaliště, bowling.

Výletní lodě

Výletní plavby po Vltavě – Kořensko na Orlík zajišťuje Lodní doprava Quarter kotvící na nábřeží za starým mostem. Projíždky menší lodí pořádá Výletní loď (motorový člun), která kotví u vývaziště pod kostelem v Týně nad Vltavou.

Půjčovny kol a lodí

V Týně nad Vltavou fungují dvě prodejny a zároveň opravny kol. Nedostatečné je množství kol k zapůjčení (zjištěno celkem sedm kol u třech různých ubytovatelů). Tato služba je vyžadována

především zahraničními návštěvníky. Zapůjčení jízdních kol v rámci ubytování poskytuje rekreační zařízení Nový Dvůr a SOŠ a SOU Hněvkovice. V autokempu POHODA v Nuzicích půjčují kola, pramice a čtyřkolku.

Přímo v Týně nad Vltavou se nachází půjčovna čtyřkolek.

Cestovní kanceláře

Na území mikroregionu působí cestovní kancelář Dallila v Týně nad Vltavou a cestovní kancelář Vítr. Zaměřují se pouze na prodej zájezdů pro obyvatele z mikroregionu, nezajišťují příliv turistů do mikroregionu.

Projekt na zřízení incomingové kanceláře se připravuje ve spolupráci s MAS Vltava, o.s..

Turistické služby poskytované návštěvníkům, včetně doprovodných jako jsou úschova zavazadel a jízdních kol, půjčovny lodí a jízdních kol, možnost parkování, využití venkovního posezení aj. v mnohých případech neodpovídají požadavkům návštěvníků.

Pěší turistika a cykloturistika

Oblast Vltavotýnska je svým charakterem vhodná pro pěší turistiku i pro cykloturistiku. Kopcovitý terén přecházející do rovin jihočeských pánví není nijak náročný pro turistu, ani není potřeba speciálního vybavení.

Cykloturistika zaznamenala svůj velký rozvoj v posledních deseti letech a stala se nejvyužívanější formou aktivního trávení volného času.

Síť cyklostezek a cyklotras není v České republice úplná a zatím nedosahuje takových rozměrů jako síť stezek a tras pro pěší turisty. Nové cyklostezky a cyklotrasy ale rychle přibývají.

Na Vltavotýnsku bylo vyznačeno na 250 km cyklistických tras, které byly navrženy Nadací pro výstavbu cyklostezek České Budějovice. V roce 2001 byla vydána cykloturistická mapa Vltavotýnsko (1 : 50.000), která vznikla díky projektu Rozvoj cykloturistiky ve Vltavotýnském regionu a byla spolufinancována Evropskou unií z programu Phare CBC. K mapě je přiložena brožura, která informuje o turistických zajímavostech, doporučených cykloturistických trasách a službách pro cyklisty v dané oblasti, a to ve dvou jazycích (čeština, angličtina).

Řeka Vltava je cyklisty oblíbena a cesty kolem ní již turisté plně využívají, zejména rakouští, kteří se orientují podle cyklomapy „Moldau-Radweg“ rakouského vydavatelství Esterbauer GmbH. Nadace Jihočeské cyklostezky vydala brožuru a soubor map Vltavská cyklistická cesta.

V Městském muzeu v Týně nad Vltavou je k zakoupení kniha Malý zábavný průvodce Týnem nad Vltavou a okolím, kde jsou mimo jiné navrženy různé cykloturistické trasy. Kromě všeobecného popisu (délka trasy, místa na trase aj.) je kladen důraz na informace o zajímavostech na trase a seznámení s pověstmi vztahujícími se k danému místu. Text z knihy je volně dostupný na internetových stránkách města Týn nad Vltavou.

Turisté mohou využít propagačního materiálu „Naučné trasy s informačními tabulemi s popisem tras po městě a blízkém okolí“. Na webových stránkách města www.tnv.cz existuje i internetová podoba materiálu.

MAS Vltava v květnu 2010 slavnostně otevřela „Naučnou lesní stezku Semenec“ ve spolupráci se Stanicí Pomoc přírodě a státním podnikem Lesy České republiky. Stezka nabízí vycházkový okruh v příměstském lese Semenec. Trasa má 5 910 m, s 10 informačními tabulemi o místní historii a souvisejících pověstech, přírodní zajímavosti a informace o lesním hospodářství. Průvodcem na stezce je lesní skřítek Semenáček.

MAS Vltava, o.s., MAS Lužnice, o.s. a MAS Střední Povltaví, o.s. připravují naučnou stezku „Z Týna na Onen Svět“, která bude propojovat tři sousedící mikroregiony Vltavotýnsko, Bechyňsko a Střední Povltaví. Na stávající turistické stezce, vedoucí z Týna nad Vltavou, přes Bechyni a Milevsko až na Onen Svět, bude v předem vytipovaných úsecích instalován mobiliář zvyšující atraktivitu, bezpečnost a rekreační funkce stezky. Součástí stezky budou naučné tabule s historickými, kulturními nebo přírodními informacemi k místům na stezce. Stezka navazuje na jiné naučné stezky realizované Lesy ČR, s.p. a dalšími organizacemi. Ve všech třech mikroregionech se dotýká příměstských oblastí centrálních měst. U Týna nad Vltavou navazuje na naučnou stezku Na Semenci realizovanou Lesy ČR, s.p. a končí u Naučné stezky Kovářovska.

Město Týn nad Vltavou připravuje cyklostezku z Purkarce do Týna nad Vltavou, napojí se tak na již hotovou cyklostezku z Českých Budějovic do Purkarce přes Hlubokou nad Vltavou.

Cyklobus

Dopravní systém Cyklotrans nabízí v letní sezóně spojení cyklobusy po jižních Čechách. Tzv. „Žlutá linka“ přepravuje cykloturisty s jízdními koly z Českých Budějovic přes Týn nad Vltavou do Písku a na Orlík nad Vltavou a zpět vždy o víkendech od poloviny června do posledního zářijového víkendu.

Nadace Jihočeské cyklostezky

V roce 2003 založil Jihočeský kraj Nadaci Jihočeské cyklostezky spolu s dvaceti třemi jihočeskými městy (včetně Týna nad Vltavou), Jihočeskou centrálou cestovního ruchu a společností ČSAD Jihotrans a.s. (provozovatel autobusové dopravy), s cílem koordinovat rozvoj cykloturistiky v jižních Čechách.

Tato nadace se zabývá zejména vytvořením ucelené sítě stezek a tras pro cyklisty a cykloturisty na území Jihočeského kraje. Jedním z připravovaných páteřních projektů je Vltavská stezka, která by spojovala rakouské příhraničí se Středočeským krajem. Na Vltavskou stezku by pak měla navazovat stezka Otavská, stezka podél Lužnice a stezka Příhraniční (hranice s Rakouskem).

Vltavská stezka, tedy účelová komunikace se zpevněným povrchem podél řeky Vltavy, určená výhradně pro jízdní kola, oddělená od ostatního silničního provozu, je zatím vytvořena pouze mezi Českými Budějovicemi a Hlubokou nad Vltavou. Prodloužení do Týna nad Vltavou je ve fázi stavebního povolení.

Některé zajímavé turistické trasy mikroregionu

- Trasa z Týna nad Vltavou – Bechyně po břehu Lužnice
- Trasa z Týna do Neznašova, na zlatodoly Kometa, románský kostel s kapličkami v Albrechticích, zříceninu hradu Újezd a zpět
- Trasa z Týna do Koloděj nad Lužnicí, na dvůr Homolov, mohyly u Hostů a hradiště Kořensko
- Trasa z Týna na Velký Depot, na tvrz v Březnici, do Černické obory a zámeček Černice, přes Sudoměřice do Bechyně
- Trasa z Týna na tvrziště v Žimuticích, do Modré Hůrky, na tvrziště v Dolních Kněžekladech, na dvůr Branovice a zpět
- Trasa z Týna na tvrz Chvalešovice, Bílou Hůrku, zámek Dříteň a zpět

Přes Týn nad Vltavou vede mezinárodní turistická trasa E 10 turistická červená značka.

V plánu jsou další trasy, které předpokládají realizaci investičních akcí. V rámci řešení kasáren bude vybudována cyklotrasa a chodník od autobusového nádraží směrem do Čihovic. V ulici Budějovická mezi starým mostem po křižovatku Orlická x Písecká budou upraveny chodníky a stromořadí. Dále jsou v plánu pěší trasa po nábřeží pod kostelem v Týně nad Vltavou, pěší stezka a cyklostezka mezi novým mostem a sportovním kulturním centrem Sokolovna, s návazností na podchod pod silnicí 105 (Jiráskova ulice – ulice Na Trubách).

Turistické cíle

Nejnavštěvovanějším turistickým cílem je městská památková zóna Týna nad Vltavou, Městské muzeum v Týně nad Vltavou, Městská galerie U Zlatého slunce, otáčivé hlediště, podzemní chodby, okolí řek Vltavy a Lužnice, soutok Vltavy s Lužnicí, Židova strouha, Informační středisko JE Temelín, Muzeum historických vozidel v Pořežanech, rozhledna na Semenci, přehrady (Hněvkovická, Orlík), kulturní památky, a další.

Kulturní památky

Na Vltavotýnsku se nachází množství kulturněhistorických památek a atraktivit, mnohé z nich jsou ale v cestovním ruchu nevyužívané kvůli jejich špatnému technickému stavu. Nachází se zde několik zámků, ale ani v jednom z nich není uskutečňována prohlídka pro návštěvníky v dané oblasti. O využití nejen pro turistické účely se uvažuje na zámku Koloděje nad Lužnicí. Prostory budou zpřístupněny veřejnosti formou asistovaných prohlídek, pořádání výstav, koncertů a přednášek, spa a wellness, otevřeno bude sportoviště a dětské hřiště.

Technické památky a lidová architektura je většinou v dobrém stavu. Nejvíce památek je z oblasti sakrálních staveb (kaple, boží muka a kříže), které stále slouží svému náboženskému účelu.

Obce se postupně starají o obnovu a údržbu kulturních památek. Nedostatek finančních prostředků brání v lepší péči o památky a následném využívání památek v cestovním ruchu.

Městská památková zóna v Týně nad Vltavou

V Týně nad Vltavou je vyhlášena městská památková zóna, jejíž návrh byl vydán v roce 1988. V roce 2002 byl podán na Ministerstvo kultury návrh na její úpravu za účelem stabilizace a dalšího rozšíření této zóny. Stávající i navržené hranice památkové zóny jsou vyznačeny v grafické části ÚPO.

Stavební vývoj a historie Týna nad Vltavou náleží k nejpozoruhodnějším mezi českými městy. Určujícím momentem byla jeho poloha při brodu přes řeku na schůdném místě, kde byl později postaven most. V románské době zde byl vybudován hrad na obranu brodu. K druhé polovině 11. století se datuje založení zaniklého kostela sv. Kateřiny na dnešním Vinařického náměstí. Tato poloha souvisí s nejstarším jádrem osídlení. V druhé polovině 13. století se osídlení rozšířilo dále k západu, čímž vzniklo současné náměstí Míru. Zde byly položeny základy dnešního kostela sv. Jakuba. Zatímco starší Vinařického náměstí vzniklo jako osada přirozeným historickým vývojem, západní část města byla založena záměrně pravidelně.

Mezi hlavní dominanty náměstí Míru se řadí kromě gotického kostela sv. Jakuba také barokní radnice a ranně barokní zámek. K dalším významným stavbám patří objekt solnice na protějším, levém břehu Vltavy. Historická zástavba tvoří ve své struktuře významný urbanistický celek a má předpoklady pro zachování a obnovu funkčního i stavebního zhodnocení jádra města.

Do městské památkové zóny města Týn nad Vltavou patří historické domy a stavby soustředěné zejména kolem náměstí Míru a Vinařického náměstí. Čtvercovému náměstí Míru s kašnou uprostřed dominuje hned několik budov. Na jižní straně náměstí je to kostel sv. Jakuba, na východní straně Stará pošta, na západě radnice a na severní straně nejrozsáhlejší objekt centra – zámek.

Architektonický vzhled města nejvíce ovlivnily rekonstrukce domů po dvou velkých požárech v letech 1564 a 1796 a po třicetileté válce, po které byly dvě třetiny domů vypáleny a opuštěny.

Po prvním velkém požáru v roce 1564 byly domy opraveny ve stylu pozdní gotiky a počínající renesance. Pozůstatky této architektury jsou patrné např. v domě „U Zlatého slunce“. Důležitou stavbou se stala městská radnice původně s věží s hodinami, dnes s arkádovým podloubím.

Rekonstrukce po požáru roku 1796 dala objektům na náměstí současnou podobu.

Drobné sakrální stavby

Kaple, kříže a boží muka jsou v každé obci mikroregionu. Vlastní a spravují je obce nebo soukromí majitelé.

Kostely

Kostel Narození Panny Marie (Dolní Bukovsko), kostel sv. Štěpána (Horní Bukovsko), kostel sv. Bartoloměje – portál v kostele je veden jako památka (Chrástany), kostel Nanebevzetí Panny Marie (Modrá Hůrka), kostel sv. Prokopa (Křtěnov), kostel sv. Jakuba staršího, hřbitovní kostelík sv. Víta (Týn nad Vltavou), kostel sv. Trojice (Neznašov), kostel sv. Martina (Žimutice)

Hřbitovy, mohylové pohřebiště, významný hrob

Křesťanský hřbitov je v Dolním Bukovsku,

v Chrástanech, ve Křtěnově, v Neznašově, v Týně nad Vltavou a v Žimuticích. Na hřbitově v Týně byla opravena hřbitovní zeď a hřbitovní brána hlavního vchodu.

Židovské hřbitovy jsou v obcích Koloděje nad Lužnicí a Neznašov. Židovské hřbitovy spravuje židovská obec, jsou udržovány a postupně opravovány.

Mohylová pohřebiště se nachází na území osad Hvozdo, Dolní Kněžeklady, Doubrava, Koloměřice, Nuzice a Temelínec, dále v obcích Hosty a Žimutice. Nuzicích je také hradiště z doby halštatské a středověké Hradce, jsou vedeny jako kulturní památka.

Významná hrobka je v Neznašově v kostele sv. Trojice. V Týně nad Vltavou na místním hřbitově se nachází hrob Matěje Kopeckého, Karla Komzáka st. a Josefa Sakaře a hrobka rodiny Wesselých.

Kulturní památky, lidová architektura

Na Vltavotýnsku se nachází prvky jihočeské lidové architektury, s výrazným průnikem lokální formy stavitelství oblasti soběslavsko-veselských Blat, které s mikroregionem sousedí na východě. I přesto, že místní lidová architektura nepředstavuje vyhraněný okrsek svébytné regionální (či lokální) formy lidového domu v českých zemích, nachází se zde řada velmi hodnotných objektů (např. v obci Všetec, Sedlec, Doubrava a Dobšice).

Březí

- Renesanční zámeček Vysoký Hrádek – je opraven, dnes slouží jako Informační středisko JE Temelín

Bzí

- Zámek je veden jako soubor památek, jeho součástí je statek s lihovarem.

Čenkov u Bechyně

- Hajnejch - dům čp. 1, Haladů – dům čp. 2, Horáků – dům čp.3, Kosů – dům čp. 5, Černejšch – dům čp. 13, Suchanů – dům čp. 15, Kratoňů – dům čp. 16

Dobšice

- Braniborský dvůr z druhé poloviny 17. století, býval šlechtickým sídlem
- Dům čp. 22 - chráněný štít statku

Dolní Bukovsko

- Secesní škola z r. 1906
- Stará část radnice z r. 1824

Doubrava

- Dřevěný špýchar čp. 23

Dražič

- Zámek je veden jako soubor staveb, jeho součástí je Špejchar a zámecká kaple
- Pivovar Lipan – bývalý lihovar, v současné době pivovarský dvůr a pěstitelská pálenice

Hartmanice

- Významné blatské štíty – selské baroko

Hněvkovice

- Arcibiskupský zámek – dnes je jeho část využívána jako dílny ISS Hněvkovice; kulturní památka

Hosty

- Dům čp. 17 původní špýchar
- Dům čp. 18 - statek se zachovalou bránou a obytnou i hospodářskou částí
- Dům čp. 69 - usedlost se štítem ve stylu selského baroka

Chrástřany

- Statek „Královských“
- Dům čp. 25 – chalupa „Dolejší – Burianů“ - fasáda zdobena symbolem kalicha

Koloděje nad Lužnicí

- Vila baronky Kocové z Dobrše – z r. 1865 – štukové reliéfy na fasádě
- Radokova vila – rodný dům Alfréda Radoka, zakladatele Laterny magiky
- Josefínský špýchar - sýpka z r. 1771 – silně poškozena; kulturní památka
- Barokní zámek – opravuje se celý komplex; kulturní památka

Neznašov

- zámek (Součástí zámku je špejchar, zámek i špejchar mají opravenou střechu, zámecká zeď v parku)

Pelejovice, Sedlíkovice

- Státky ve slohu selského baroka se zdobenými štíty (Na ministerstvo kultury byla podána žádost o zapsání obcí do venkovské památkové zóny.)

Pořežany

- Dům čp. 35 s kovárnou – podán návrh na registraci venkovské památkové zóny

Týn nad Vltavou

- Zříceniny hradu z konce 13. století; kulturní památka
- Podzemní chodby; kulturní památka
- Arcibiskupský zámek – součástí je muzeum a veřejná knihovna; kulturní památka

- Dům č. p. 86 a 87 – Stará pošta z konce 17. století – originální secesní průčelí; kulturní památka
- Dům č. p. 85 – od roku 1906 v neorenesančním slohu, v dnešní době radikálně přestavěn; kulturní památka
- Dům č. p. 84 – lékárna U Zlatého orla – goticko-renesanční původ; kulturní památka
- Dům č. p. 38 – Hostinec U Zlatého lva z r. 1654 – goticko-renesanční původ, dnešní podoba domu pochází z barokních a klasicistních přestaveb; kulturní památka
- Dům č. p. 37 – U Zlatého slunce ze 16. století, dnešní vzhled je výsledkem barokních a klasicistních přestaveb, obnovené 1. patro sloužilo jako divadelní sál, nyní jako obřadní síň; kulturní památka
- Sakařův rodný dům – původní součást zámeckého hospodářského komplexu, dnes je na stěně přestavěného domu umístěna pamětní deska Josefa Sakaře, odhalená u příležitosti stého výročí historikova narození
- Radnice – č. p. 2 – renesanční budova, přestavěna v r. 1796; kulturní památka
- Dům č. p. 25 – původně renesanční budova přestavěna v době baroka, v dnešní době součást radnice; kulturní památka
- Dům č. p. 252 – U Modré hvězdy – renesančního původu, při rekonstrukci v r. 1970 nalezen vzácný renesanční poklad; kulturní památka
- Dům č. p. 251 – U Zlaté lodi – pozdně barokní sloh, v r. 1892 přestavěn na hotel. Poměrně nešťastná přístavba hotelu směrem k řece, provedená v letech 1966 – 1969, skryla při pohledu od řeky dům a zároveň poškodila vzhled nábřeží; kulturní památka
- Barokní kašna – 90. letech 20. století proběhla generální rekonstrukce a kašna byla doplněna o nový středový sloup s vodotryskem, který byl zhotoven dle dobových fotografií
- Dům č. p. 262 – U Straků z r. 1934 – ojedinělý funkcionalistický objekt ve městě
- Dům č. p. 246 – Puchmajerův dům – původní podoba domu se nedochovala, dnešní vzhled stavby pochází z pozdně secesní rekonstrukce, na domě je mramorová pamětní deska; kulturní památka
- Dům č. p. 205 – „Sadilů“ – nově opraven, zdoben sgrafity; kulturní památka
- Dům č. p. 1 – bývalý „Zájezdní hostinec“ – u starého mostu, poškozen; kulturní památka
- Dům č. p. 40 – na Jiráskově ulici, dům je silně poškozen, nutná oprava; kulturní památka
- Dům č. p. 206 „Havlů“ – původní fara ke kostelu sv. Kateřiny; kulturní památka
- Solnice – z roku 1708, od italského stavitele Antonio de Alfieri, na fasádě solnice se zachovaly fresky znázorňující mořskou pannu a dva lvy se solnými bečkami; kulturní památka
- Vinařického škola – postavena v letech 1859 – 1860, škola slouží svému účelu dodnes, v devadesátých letech 20. století byla rozšířena a rekonstruována. Na průčelí je umístěna mramorová pamětní deska zakladatele školy z 3. září roku 1871.
- Arcibiskupský pivovar – vystavěn přibližně v 16. století, po roce 1960 byla budova adaptována pro hospodářské účely, dnes není objekt plně využíván a postupně chátrá.

Celé území města Týn nad Vltavou, včetně přidružených obcí, lze označit za území s archeologickými nálezy.

Technické a ostatní památky

V Týně nad Vltavou je za technickou památku prohlášen Železný most. Podle historických pramenů stál dřevěný předchůdce mostu na stejném místě již v roce 1229. Tehdy byl týnský most jediný na celém dlouhém úseku mezi Českými Budějovicemi a Prahou. V důsledku povodní byl více než pětkrát zničen, poté se v roce 1892 okresní výbor rozhodl pro rekonstrukci mostu z oceli a 17. října byl předán veřejnosti. V roce 1996 proběhla rozsáhlá rekonstrukce a most byl pro silniční dopravu uzavřen. Dnes je součástí klidové zóny a hojně ho využívají pěší turisté. V roce 2009 se Železný most dožil 117 let.

V obcích Nuzice, Všemyšlice, Smilovice nebo v jejich blízkosti se nachází, nebo v minulosti nacházela, rozhledna.

Rozhledna v Týně nad Vltavou se nachází na vrchu Semenec na severozápadním okraji města, na konci Aleje Míru. V roce 1922 byl na toto místo umístěn dřevěný vyhlídkový altán, ve třicátých letech dvacátého století byl nahrazen dnešní betonovou stavbou, která se svou výškou řadí mezi nejnižší české rozhledny. Je odtud výhled na město a do údolí Vltavy.

Výška rozhledny na Vysokém Kamýku ve Všemyslicích nevyhovuje, stromy ji převyšují a zakrývají výhled.

Pamětní desky a památníky

V obcích a osadách Bohunice, Bzí, Dolní Bukovsko, Doubrava, Doubravka, Dražíč, Horní Bukovsko, Hartmanice, Hosty, Hostecká Hladná, Hvozdno, Chrást'any, Kočín, Koloděje n/Lužnicí, Křtěnov, Lhota pod Horami, Litoradlice, Modrá Hůrka, Neznašov, Pašovice, Pelejovice, Pořežanky, Pořežany, Sedlíkovice, Temelín, Třitim, Tuchonice, Všemyslice, Zvěrkovice a Žimutice mají pomník na památku obětem z první či druhé sv. války.

Týn nad Vltavou

- Pamětní deska na domě hudebního skladatele Karla Komzáka st. v Netěchovicích
- Pamětní deska na domě Alfréda a Emila Radokových (zakladatelé Laterny magiky) v Kolodějích nad Lužnicí
- Pamětní deska na rodném domě básníka Antonína Jaroslava Puchmayera, Puchmayerova ulice, Týn nad Vltavou
- Pamětní deska na rodném domě historika Josefa Sakaře na domě č. p. 1 v parku za muzeem, Týn nad Vltavou
- Pamětní deska děkana Karla Aloise Vinařického na budově školy na Vinařického náměstí, Týn nad Vltavou
- Pamětní deska na rodném domě legionáře Hynka Jokla č. p. 200 v ulici Legií, Týn nad Vltavou
- Pamětní deska prvních dětí jihočeských obětí heydrichiády na domě bývalého okresního soudu č. p. 326 v Dewetterově ulici, Týn nad Vltavou
- Pamětní deska zakladatele sadů Aloise Gerstenkorna v Bedřichových sadech, Týn nad Vltavou
- Památník obětem obou světových válek v Orlické ulici, Týn nad Vltavou
- Husova mohyla a Husovy lípy mezi ulicemi Husova I. a Husova II., Týn nad Vltavou
- Památník obětem z první či druhé světové války v Kolodějích nad Lužnicí
- Památník úmrtí loutkáře Matěje Kopeckého, Koloděje nad Lužnicí

Podzemní labyrint

Středověké chodby, podle archeologických nálezů datovatelné do 15. století, ústí pod objektem zámku (Městského muzea), prochází ke středu náměstí do blízkosti kašny a zpět. Prohlídková trasa s průvodcem je dlouhá 360 m, součástí trasy jsou dvě původní studny. Podzemí je ručně ražené ve skalnatém podloží, skála nese stopy železných nástrojů.

INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Doprava

Silniční doprava

Území mikroregionu je poměrně hustě protkáno sítí silnic. Převážná většina z nich je zařazena do III. třídy. Důležitými silničními tepnami jsou silnice:

II/105 (České Budějovice – Týn nad Vltavou – Milevsko – Sedlčany – Praha)

Silnice II/105 je zatížena směrem severně od Týna nad Vltavou necelými 2,5 tisíci vozidel/den, směrem na České Budějovice (jižně od křižovatky se silnicí II/141 u Záluží) téměř 6 tisíci vozidel/den, což představuje vyšší průměr na síti silnic I. třídy v podmínkách jihočeského regionu. Na průtahu Týnem nad Vltavou dosahuje intenzita dopravy až 11 tisíc vozidel/den. Do budoucna by intenzita dopravy na centrálním úseku průtahu – na mostě přes Vltavu – měla vzrůst na cca 15 tisíc vozidel/den (což se přibližuje k hodnotě naplnění kapacity stávajícího dvoupruhu).

Šířka vozovky cca 5,5 m a poměrně závadný průběh trasy (naprosto nedostatečné poloměry směrových i výškových oblouků s nedostatečnými rozhledovými poměry). Nejzávadnějšími úseky jsou průtah lokalitou Cihelny, serpentiny u židovského hřbitova za Kolodějem nad Lužnicí a lesní úsek za Vesci (na přechodu vodoteče). Bodové dopravní závady vykazuje trasa i na průtahu místní částí Koloděje nad Lužnicí (zejména v úseku mezi sýpkou a bývalým hotelem a na pravém předmostí).

II/122 (Netolice – Týn nad Vltavou – Bechyně) vedoucí severojižním směrem

Dopravní návrh územního plánu Týna nad Vltavou předkládá návrh přeložek vedených mimo zastavěná území obou místních částí; v Nuzicích východně od obce, v Netěchovicích západně od obce. Silnice by měla být upravena v celé délce průtahu řešeným územím města do homogenních parametrů šířkové kategorie S 9.5/70.

II/141 (Týn nad Vltavou – Vodňany)

Na území Týna nad Vltavou má vozovka šířku cca 6 m a trasu v podstatě bez dopravních závad. V tomto úseku je v předloženém návrhu územně stabilizována. Měla by být upravena do homogenních parametrů šířkové kategorie S 9.5/70.

II/147 (Týn nad Vltavou – Veselí nad Lužnicí – Kardašova Řečice)

Závadné jsou průtahy obcemi; územní plány Bečic, Žimutic a Dolního Bukovska (včetně místní části Bzí) proto počítají s přeložkou vedenou mimo tyto obce. Silnice by měla být upravena do homogenních parametrů šířkové kategorie S 7.5/60.

II/159 (Písek – Týn nad Vltavou – Dráčov – silnice I/3)

Silnice je ve směru od Neznašova zatížena 2,5 tisíci vozidel/den, východně od Týna 1,6 tisíci vozidel/den, což představuje vyšší průměr na síti silnic II. třídy v podmínkách jihočeského regionu. Úsek na průtahu západně z Týna nad Vltavou do Neznašova byl do stávajících parametrů upraven v šedesátých letech v rámci výstavby vodního díla Orlík. Tehdejší parametry úpravy neodpovídají dnešním návrhovým prvkům. V řešeném území se to týká především úseku kolem areálu Jihotrans (ČSAD), kde jsou velmi nevyhovující rozhledové poměry.

Po dobudování dálnice D3 jsou silnice II/147 a II/159 zamýšleny jako hlavní silniční spojnice v této oblasti.

Stavební plány komunikací v jednotlivých obcích

Obec Bečice musí částečně opravit místní komunikace, chodníky jsou v dobrém stavu. Chystá se dokončit zbývající část chodníku u hlavní silnice.

Obec Čenkov u Bechyně potřebuje generální opravu silnice Čenkov – Smilovice (zejména na katastru Smilovice – obec Žimutice).

Dobšice mají hlavní komunikace ve velmi dobrém stavu, připravují rekonstrukce účelových komunikací.

Obec Dolní Bukovsko zrekonstruovala chodníky „Veselská a Luční ulice“, „Týnská ulice“ a ulice „Jana Koláře“.

V Chrástěanech je stav místních komunikací dobrý, plánované jsou postupné opravy dalších účelových komunikací.

V obci Hartmanice a Modrá Hůrka mají dobrý stav místních komunikací..

V dlouhodobějším plánu města Týn nad Vltavou je upřednostňováno vybudování okružní křižovatky na krajských komunikacích II/105 a II/141 (Týn – Temelín – České Budějovice), vybudování okružní křižovatky na místních a krajských komunikacích (Budějovická x Písecká x Orlická x K Jihotvaru), výstavba příjezdové komunikace pro průmyslovou zónu nad autobusovým nádražím s využitím panelové (tankové) cesty, která vede přes lokalitu Kohout, výstavba páteřní komunikace v Průmyslové ulici rovnoběžné s Havlíčkovou ulicí včetně sítí a výkupů pozemků, výstavba páteřních komunikací v průmyslové zóně Pastviny, řešení příjezdové komunikace k základní škole na Malé Straně, výstavba nové příjezdové cesty včetně parkovišť do sídliště Hlinecká, úprava křižovatky (odstranění stavební závady) na ulici Budějovická x Bohunická. Dalším vytyčeným dlouhodobým cílem města je stavební úprava parkoviště pod kostelem sv. Jakuba.

Všemslyce plánují výstavbu cca 3 km nových chodníků ve Všeteči a Všemslycích v průběhu let 2011 – 2013.

V Žimuticích vybudovali nový chodník, realizovali opravu části místních komunikací ve Smilovicích, Pořežanech, v Soběticích a Krakovčicích a plánují pokračovat v opravách místních komunikací.

Autobusová doprava

Nosným dopravním oborem v hromadné dopravě osob je autobus. Týn nad Vltavou má přímé autobusové spojení se všemi okolními okresními městy (České Budějovice, Tábor, Písek) a také s největšími českými městy (Praha, Brno s přestupem v Táboře). Autobusová doprava v mikroregionu je provozována prostřednictvím spádového města Týn nad Vltavou a to dvaceti linkami v rozsahu provozu 178 spojů denně. Z tohoto počtu 157 spojů v Týně nad Vltavou končí či začíná, 21 spojů Týnem prochází. Nejvíce spojů (59) je vedeno po silnici II/105 na Březí a České Budějovice. Třicet pět spojů vede po silnici II/122 na Bechyni a dále 24 spojů po II/159 na Neznašov, 19 spojů po II/105 na Koloděje nad Lužnicí, 18 spojů po III/1472 přes Podskalí na Hněvkovice na pravém břehu, 9 spojů na Hněvkovice na levém břehu (III/0235), po osmi spojích po silnici II/159 na Březnici a Hodětín a po II/141 na Temelín. Sedm spojů vede po II/147 na Dobšice a po III/12219 na Bohunice, 5 spojů po místní komunikaci na Předčice.

Železniční doprava

Na západním okraji města Týna nad Vltavou se nachází konečná stanice lokálního významu, jediné regionální železniční tratě na Vltavotýnsku č. 192 z Číčenic. Prostřednictvím této tratě je zajištěno spojení po trati č. 190 na České Budějovice, Písek, Plzeň a Strakonice s přestupem v Číčenicích.

Doprava je provozována v motorové trakci v rozsahu 6 párů osobních vlaků/den. Poté, co nebyla vybrána železnice za nosný dopravní obor pro přepravu zaměstnanců na výstavbu JETE, zůstal její význam pro hromadnou dopravu osob velmi malý. Nic na tom nezměnila ani skutečnost, že pro přepravu materiálů na stavbu JETE byla celá trať v úseku Číčenice - Temelín rekonstruována (i s přeložkami některých úseků). Vlakové nádraží je od června 2009 bez obsluhy.

Vodní doprava

Na území mikroregionu zasahují významná vodní díla (Hněvkovice, Orlík a Kořensko), která umožňují lodní dopravu po Vltavě. V letní sezóně fungují vyhlídkové plavby Týn nad Vltavou – Orlík a na Hněvkovické nádrži vyhlídkové plavby z Hluboké nad Vltavou. Výlety lodí po Vltavě zajišťuje lodní doprava Quarter kotvící na nábřeží za starým mostem. Projížďky menší lodí poskytuje Výletní loď kotvící u vývaziště lodí pod kostelem.

Vltava je v souladu se zákonem tzv. užívanou vodní cestou (E20-06 mezinárodní klasifikace), technické podmínky však její plnou splavnost neumožňují (most v Týně nad Vltavou). Splavnění řeky Vltavy z Týna nad Vltavou do Českých Budějovic je ve fázi zpracované studie. V červenci 2009 zastupitelstvo města schválilo variantu C 2 – varianta nového mostu s umístěním kruhového objezdu na křižovatce s Mosteckou ulicí (na levém břehu Vltavy). V rámci zvýšení podjezdové výšky mostu v Týně nad Vltavou při dokončení vltavské vodní cesty v úseku VD Hněvkovice-Týn nad Vltavou bude starý most přemístěn do lokality u Solnice, umístění mostu v lokalitě u Solnice bude nepřímé (šikmé). Akci bude finančně zajišťovat Ředitelství vodních cest ČR, provede realizaci obou staveb najednou (jak přemístění starého mostu, tak i vybudování nového). Před zahájením prací na železném mostě bude provedena diagnostika a následná generální oprava starého železného mostu před jeho přemístěním.

Při stávajícím osobním přístavu na pravém břehu Vltavy u parku v Puchmayerově ulici (pod starým mostem) je navržena plocha pro možnost vybudování zázemí přístaviště. Územní rezerva pro nákladní přístav je navržena v prostoru u čistírny odpadních vod. V dlouhodobém plánu je zbudování čerpací stanice pro vodní dopravu na Vltavě.

Splavnění Vltavy v úseku Vodní dílo Hněvkovice – Týn nad Vltavou podle údajů Ředitelství vodních cest ČR, stavba byla zahájena v roce 2009.

Cílem staveb tohoto úseku je obnovit splavnost Vltavy mezi zdrží VD Hněvkovice a Týnem nad Vltavou pro rekreační plavbu. Po dokončení, které se předpokládá v roce 2013, spojí tento úsek v délce 13,29 km Vodní dílo Orlík s Vodním dílem Hněvkovice a umožní tak plavbu z Českých Budějovic až k přehradní hrázi Orlík.

Stavba byla zahájena v roce 2009 a to vystrojením plavební komory Vodního díla Hněvkovice se spádem 15 m včetně stavebních úprav. Původní výstavba VD Hněvkovice v letech 1986 – 1991 obsahovala pouze hrubou stavbu plavební komory bez vystrojení technologickou částí. Místo horních vrat plavební komory bylo v horním ohlavi před předpokládanými drážkami provizorního hrazení proti horní vodě provedeno uzavření profilu železobetonovou stěnou. Po jejím odstranění zde budou jednokřídlá desková vrata ovládaná z pravé zdi. Pro plnění plavební komory bude využit stávající jednostranný obtok. Prázdnění plavební komory je navrženo pomocí zdvižného stavidla.

Dalším bodem bude zajištění plavební hloubky 1,6 m ve zdrži jezu Hněvkovice prohrábkou dna v délce 400 m. Požadovaná hloubka bude zajištěna lokální prohrábkou dna koryta vodního toku v koncovém úseku zdrže jezu Hněvkovice. Součástí stavby je i instalace plavebního značení kilometráže vltavské vodní cesty.

Třetím bodem výstavby bude modernizace jezu Hněvkovice a vybudování plavební komory u tohoto jezu se spádem 2 m. při modernizaci jezu dojde ke stavebním úpravám části přelivné plochy stávajícího pevného jezu. Bude osazena spolehlivá hradící konstrukce, která umožní regulaci hladiny, což u pevného jezu v současnosti není možné. Zlepší se tak manévrovací prostor pro správu řeky při zimním režimu (ledochod) a při povodňových situacích. Vylepšeny budou i odtokové poměry ze zdrže jezu. V horním ohlavi nové plavební komory budou osazena klapková vrata s nepřímým plněním jednostranným krátkým obtokem a v dolním ohlavi pak desková jednokřídlá vrata s přímým prázdněním. V obou rejdách budou umístěna čekací stání pro malá a návrhová plavidla. Z velínu plavební komory bude možné novým řídicím systémem ovládat plavební i jezové prvky.

Poslední bod, který se týká katastrálního území Týna nad Vltavou je přesun mostu pro pěší v Týně nad Vltavou, jehož podjezdová výška neosahuje požadovaných 5,25 m a vybudování nového mostu v místě původního mostu. Dojde k vybudování nového mostu pro pěší a lehkou automobilovou dopravu v místě původního historického mostu v Týně nad Vltavou přesunu stávajícího mostu pro pěší (technické památky) do nové lokality tak, aby jejich podjezdová výška splňovala požadovaných 5,25m.

Sítě

Zemní plyn

Plynofikována je pouze malá část mikroregionu. Plyn je zaveden v Dolním Bukovsku, Všemyslících, Bohunicích, Neznašově, Temelíně, Sedlci, Lhotě pod Horami a v Týně nad Vltavou, kde je na každém břehu Vltavy umístěna jedna VTL regulační stanice, přičemž přívod ke každé z nich je proveden od opačného konce řešeného území, bez vzájemného propojení.

Navržen je provozní propojovací úsek vysokotlaké dimenze VTL – DN 150 s přechodem řeky v blízkosti Čihovic. Jedná se o aktualizovanou trasu, která je ve stadiu územního řízení, a bude vedena mezi předávací stanicí Zvěrkovice a koncovou částí „severní“ větve VTL řadu. Mikroregionem prochází jedna z větví páteřní plynovodní sítě v ČR s tlakem nad 4 MPa provozovaná společností Transgas, s. p.

Vodovody

Vodovod je vybudován asi ve ¾ sídel. Hlavními zdroji je Vodárenská soustava jižní Čechy a Skupinový vodovod Bukovsko. Některé obce mají vlastní vrty. Kvalita vody je velmi dobrá, často splňuje i normy pro kojeneckou vodu.

Úpravna vod Dolní Bukovsko se nachází na západním okraji obce. Kapacita úpravny je cca 125 l/s a je plně využívána.

Provozovatelem skupinových vodovodů je společnost Vodovody a kanalizace jižní Čechy, divize České Budějovice, středisko České Budějovice. Majitelem Vodárenské soustavy jižní Čechy je Jihočeský vodárenský svaz České Budějovice a Skupinového vodovodu Bukovsko je společnost Bukovská voda – sdružení měst a obcí se sídlem v Dolním Bukovsku.

Majitelem ostatních vodárenských objektů a rozvodné vodovodní sítě na území města je Město Týn nad Vltavou a jejich provozovatelem Vltavotýnská Teplárenská a.s..

Plánuje se obnova a znovu využívání místních vodárenských zdrojů a ochrana přírodních zdrojů. Podmínkou je komplexní kanalizace.

Kanalizace

Kanalizace je vybudována téměř ve všech sídlech.

V obcích Bečice, Dolní Bukovsko, Dražič, Hosty, Chrášťany (kromě Pašovic), Temelín (kromě Lhoty pod Horami a Kaliště) mají vybudovanou kanalizaci.

Město Týn nad Vltavou má v současné době vybudovanou jednotnou kanalizační síť na cca 98 % území města. V některých částech města je vybudována rovněž kanalizace dešťová. Majitelem kanalizační sítě je Město Týn nad Vltavou, o správu kanalizační sítě se stará společnost Vltavotýnská Teplárenská a.s., Týn nad Vltavou. V současné době jsou odpadní vody z části Jiráskovy ulice ve směru od náměstí vyústěny bez řádného čištění do Hlineckého potoka. Na tuto lokalitu je zpracována projektová dokumentace na odkanalizování.

V obci Modrá Hůrka je kanalizace vybudována pouze částečně, v Dobšicích z 98 %. V obci Všemyslice mají částečně vybudovanou kanalizaci pouze v osadě Neznašov, v budoucnosti počítají s jejím dokončením a výstavbou ČOV.

Hartmanice a Horní Kněžeklady mají připravenou projektovou dokumentaci na odkanalizování a vybudování ČOV, Bečice na dešťovou kanalizaci, Temelín má zpracován projekt na výstavbu ČOV přímo v Temelíně a odkanalizování ve zbývajících místních částech Lhota pod Horami a Kaliště.

Žimutice mají vybudovanou pouze dešťovou kanalizaci ve všech místních částech obce.

V obci Čenkov u Bechyně mají kanalizaci pouze dešťovou, nemají připraven projekt na odkanalizování a vybudování alternativní čistírny odpadních vod.

Elektrické rozvodné sítě a telekomunikace

Provozovatelem energetických rozvodných sítí a distributorem elektrické energie na území mikroregionu je převážně společnost E-on a.s.. Provozovatel postupně nahrazuje na zastavěných územích Vltavotýnska vzdušná vedení elektrických rozvodů vedením zemním.

Naprostá většina sídel je telefonizována. Pokrytí mobilní sítě O2 je na vysoké úrovni, u mobilních sítí T-Mobile a Vodafone se vyskytují hluché zóny v různých částech mikroregionu.

Odpadové hospodářství

Na území mikroregionu Vltavotýnska zajišťují svoz odpadu firmy .A.S.A. České Budějovice, s.r.o., Rumpold Praha s.r.o., Rumpold – T, s.r.o. a Rumpold Vodňany. V současné době se vyváží směsný komunální odpad a objemný odpad na skládku ostatního odpadu do Želče a na Rakovku (Hosty). Nebezpečný odpad je odvážen na skládku nebezpečných odpadů do Vodňan.

Obec Chrášťany jako jediná obec v mikroregionu stále provozuje povolenou skládku komunálního odpadu v k. ú. Pašovice.

Skládky, které v minulosti využívalo Město Týn nad Vltavou jako jejich zřizovatel (Račina a Hněvkovice), jsou v současné době již uzavřeny a probíhá na nich rekultivace (Hněvkovice - již zalesněno, Račina - překrytí orniční vrstvou, ozelenění). Pololetně je prováděn monitoring skládkových vod.

Firma Rumpold – T s.r.o. je v Týně nad Vltavou provozovatelem sběrného dvora a zřizovatelem chráněné dílny, specializující se na třídění a zneškodňování elektro odpadů.

Společnost KOMPOSTÁRNA JAROŠOVICE, s.r.o. v Týně nad Vltavou – Jarošovicích provozuje činnost specializující se na zpracování bioodpadů. Zřizovatelem je Občanské sdružení PRO-ODPAD a provozovatelem společnost Vindex – JIH s.r.o.

Centrální zásobování teplem (CZT)

Územní plán Týna nad Vltavou navrhuje rozvod horkovodní soustavy centrálního zásobování teplem společně s plynofikací tak, aby nedocházelo k nekoordinovanému „dvoucestnému“ zásobování jednotlivých lokalit. Provozování a další rozšiřování soustavy centrálního zásobování teplem je založeno na předpokladu zachování dodávky tepla z areálu Jaderné elektrárny Temelín. V souladu s energetickým generem zbývá dokončit okrsky č. 1, 3, 11 a 15. Z hlediska stávajících sítí je nutné se zaměřit na rekonstrukci čtyřpotrubního systému na sídlišti Hlinecká. Město podporuje rozvoj CZT z důvodů přijatelné ceny tepla a příznivého vlivu na životní prostředí.

Rozvoj soustavy CZT se řídí energetickým generem města a v současné době pokrývá 75 % rozlohy města, zbylých 15 % je řešeno vytápěním pomocí zemního plynu, tuhými palivy, LTO (lehký topný olej), popřípadě přímotopným vytápěním. Soustava je zásobena teplem z JE Temelín a představuje 22 km

potrubí, 1 centrální předávací stanici, 8 okrskových předávacích stanic a přibližně 300 objektových stanic. V současné době pro záložní zásobování teplem využívá Vltavotýnská teplárenská a. s. plynovou kotelnu v areálu Jaderné elektrárny Temelín. V přidružených obcích je vytápění řešeno pouze lokálními topeništi.

V obcích mikroregionu převažuje vytápění tuhými palivy. V Neznašově postavili kotelnu na biomasu, používají ji pouze k vytápění obecních budov. Biomasu mají z vlastních zdrojů. V Hartmanicích vytápí kotlem na peletky budovu obecního úřadu.

Vzhledem k všeobecně očekávanému růstu cen ušlechtilých paliv - elektřina, plyn a topný olej, bude pro obyvatele menších obcí nejvýhodnější orientovat se na využití místního paliva - biomasy (obilí, peletky, štěpka). Plošná plynofikace i CZT se pro venkovskou roztroušenou zástavbu stávají drahé, a to jak pro pořízení tak i pro následné provozování.

Ochrana přírody a krajiny

Zbytky přirozenějších lesů se vyskytují převážně v údolích řek a v oblasti Mehelnické a Ševětínské vrchoviny. Jinde převažují smrkové a borové lignikultury.

Na odlesněných plochách dominuje orná půda, na plošinách byly místy vybudovány soustavy drobných rybníků.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny se v mikroregionu Vltavotýnsko nachází několik registrovaných významných krajinných prvků, památných stromů a maloplošných chráněných území. Z hlediska agendy Natura 2000 se zde nevyskytuje žádná zákonem vyhlášená ptačí oblast. Do správního území Týna nad Vltavou zasahuje svou koncovou částí evropsky významná lokalita „Řeka Lužnice“.

Malý a Velký Kamýk

Na území katastru Všeteč se nachází přírodní rezervace Velký a Malý Kamýk vyhlášená roku 1991 o rozloze 49,65 ha, nadmořská výška 558 – 627 m. Významná je souvislým komplexem květnatých lipových bučin, acidofilních bikových bučin a malých fragmentů suťového lesa poměrně přirozeného charakteru. Nachází se zde významné výskyty avifauny a entomofauny typické pro přirozené bukové porosty.

Židova strouha

Na katastru Nuzic se rozkládá přírodní prvek Židova strouha o výměře 21 ha s geomorfologicky významným údolím potoka a bohatou flórou. Židova strouha byla vyhlášena v roce 2002 přírodní památkou (část v okrese Tábor je chráněná od roku 1988), zahrnuje dolní část toku v délce cca 3 km před ústím Židovy strouhy do Lužnice. Významná je zejména skalními útvary a dochovaným členitým meandrujícím korytem toku. Tok zároveň tvoří severní hranici správního obvodu města Týn nad Vltavou.

Tok řeky Lužnice

Jako evropsky významná lokalita je vyhlášen tok řeky Lužnice, jehož koncová část v délce cca 5 km před soutokem s Vltavou prochází územím Vltavotýnska.

Maloplošná chráněná území

V současnosti jsou evidována 2 MCHÚ na Temelínsku, a to rybník Dvorčice poblíž areálu Jaderné elektrárny Temelín jako významné hnízdiště vodního ptactva a dále náhradní stanoviště pro transfer kosatce sibiřského a vstavačů u obce Litoradlice.

Výskyt zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin

V korytě řeky Vltavy byl zjištěn výskyt početných kolonií kriticky ohrožených mlžů velevruba malířského a v menším počtu škeble rybníční. Na skalnatých stráních tvořících koryto řeky Vltavy před soutokem s Lužnicí byla ojediněle pozorována silně ohrožená užovka hladká. Na výše uvedeném registrovaném významném krajinném prvku vstavačové louce je zjištěn výskyt silně ohroženého vstavače obecného.

Památné stromy

Obec/Osada	Název	Lokalita	Obvod kmene (cm)	Výška (m)	Stáří (let)
Čenkov u Bechyně	Lípa srdčitá	v zahradě soukromého objektu	205	16	200
Koloděje nad Lužnicí	Dub letní	pata svahu v údolní nivě na pravém břehu Lužnice	390	25	200
Litoradlice	Lípa srdčitá	ve dvoře hájovny	700	26	150
Týn nad Vltavou	Jerlín japonský	v bývalém zámeckém parku za objektem muzea	180	20	150
	Dub letní	na okraji zahrady u Vltavy v Zadním Podskalí	400	27	250
	Javor stříbrný	v zahradě "Sašiny vily"	302	26	150
	Buk lesní červenolistý	v areálu firmy Intertex v Písecké ul.	242	25	150
Zadní Kohout	Dub letní	u nemovitosti čp. 50	385	25	100 - 120
Žimutice	Dub letní 2x	u polní cesty západně od statku Korákov	660 a 580	20	400 - 450
	Dub letní	na louce u odbočky ke statku Korákov	570	20	400

Významné krajinné prvky

Na území města Týn nad Vltavou je to stromořadí Alej Míru a rokle Fišerák, v osadě Dolní Kněžeklady smíšená převážně dubová alej mezi Horními a Dolními Kněžeklady, v obci Hvozdo u Dolního Bukovska smíšené stromořadí s vyschlou vodní nádrží, u obce Hněvkovice na pravém břehu Vltavy vstavačová louka.

Registrované významné krajinné prvky

Na území města je registrovaným významným krajinným prvkem stromořadí Alej Míru, tvořené převážně lipami ve věku cca 120 let a rokle Fišerák s výskytem uchovaného přirozeného bylinného společenství, u obce Hněvkovice na pravém břehu Vltavy vstavačová louka.

Vzhled krajiny

Přirozený vzhled krajiny jižních Čech ovlivňuje stavba Jaderné elektrárny Temelín, monumentální stavba včetně doprovodných staveb narušuje pohledové vnímání reliéfu a horizontů krajiny i z poměrně vzdálených lokalit.

Při stavbě jaderné elektrárny Temelín docházelo k zvýšenému dopravnímu zatížení jejího blízkého okolí s negativním vlivem na životního prostředí, což po uvedení elektrárny do provozu ustalo.

Okolí Týna nad Vltavou je zajímavé zejména zahloubeným skalnatým korytem řeky Vltavy a jejím soutokem s další významnou jihočeskou řekou – Lužnicí. Tato místa jsou atraktivní zejména z hlediska pěší a vodní turistiky a cykloturistiky, významné je i využití obou toků amatérskými rybáři. V budoucnu by přispělo ke zlepšení turistického využití soutoku obou řek komunikační propojení obou břehů Lužnice v místě Nového Dvora.

Negativem je zvýšené znečištění a devastace břehů obou řek a jejich blízkého okolí spojené s poškozováním dřevin a botanicky zajímavých přírodních společenstev. Významným zásahem do vzhledu krajiny a zátěží pro životní prostředí jsou v minulosti vybudované, hustě zastavěné, chatové kolonie na poměrně velkých územích v nivách řek Lužnice a Vltavy.

Stanice „Pomoc přírodě“

Na severovýchodním okraji města, v rekreační oblasti Semenec je provozováno středisko Stanice „Pomoc přírodě“ občanským sdružením se shodným názvem. Jejím cílem je praktická ochrana přírody a výchova veřejnosti k harmonickému vztahu k přírodě a k ekologickému využívání přírodních zdrojů podle principů udržitelného rozvoje. Středisko slouží potřebám vzdělávání i rozvoji praktické a experimentální ekologie. Pro školská a vzdělávací zařízení všech stupňů a typů jsou realizovány

vzdělávací programy. Areál je přístupný také pro širokou veřejnost a návštěvníky regionu a je zajišťována průvodcovská služba.

V říjnu 2008 byla zahájena ve výstavní síni Stanice „Pomoc přírodě“ vernisáž výstavy NA KRÍDLECH PTERODAKTYLA (Fyto- a zoopaleontologie ze sbírek Jihočeského muzea v Českých Budějovicích).

Ochrana vod

Stav kanalizace v mikroregionu je poměrně neutěšený. Kanalizace je sice vybudována ve většině obcí, je však vyvedena do recipientu nebo melioračních stok. ČOV jsou vybudovány pouze v Týně nad Vltavou, Dolním Bukovsku, Temelíně (pro DPS) a Neznašově (severozápadní část obce a zemědělské družstvo). Problémem je kanalizace v těch obcích, které nejsou napojeny na ČOV. Splašky jsou totiž vypouštěny v koncentrované podobě.

Obce Bečice, Čenkov u Bechyně, Dražič, Horní Kněžeklady, Chrástany, Temelín, Týn nad Vltavou – Netěchovice, Nuzice, Předčice, Hněvkovice na levém břehu Vltavy, Všemyslice – Neznašov mají v plánu vybudovat či rozšířit čistírky odpadních vod. Obec Dobšice chce zbudovat kořenové rybníky jako alternativu.

Producenti odpadních vod

Mimo odpadních vod běžného komunálního charakteru z obytné zástavby se v mikroregionu vyskytují také producenti většího množství odpadních vod z průmyslových a zemědělských provozů. Prakticky všechny podnikatelské provozovny na území města jsou prostřednictvím kanalizační sítě napojeny na centrální čistírnu odpadních vod, provozovanou společností Vltavotýnská teplárenská a.s.. Subjekty provozující zemědělskou výrobu jsou oprávněny využívat určité druhy odpadních vod, které mají charakter hnojiva (močůvka, kejda), k aplikaci na zemědělskou půdu při splnění podmínek zákona o hnojivech a zákona o vodách.

Protipovodňová opatření

Město Týn nad Vltavou má zpracován povodňový plán obce s rozšířenou působností (na celý správní obvod obce s rozšířenou působností) a dále povodňový plán města, který zahrnuje také městské části na významných vodních tocích (Hněvkovice, Břehy, Koloděje nad Lužnicí a Nuzice – chatové oblasti). Z protipovodňových opatření byla realizována přehrážka Hlinky se záchytným suchým poldrem pro retenci přívalových srážek, dále zprůchodnění a zkapacitnění vodoteče v části Koloděje nad Lužnicí – Cihelny a osazení zpětných klapek na některých kanalizačních výpustích v Týně nad Vltavou.

Pro povodňovou ochranu městské části Nuzice byla zpracována studie odtokových poměrů. V Kolodějích nad Lužnicí – pravém břehu před mostem je v územním plánu zapracována obnova původní protipovodňové zdi u nábrežní komunikace.

Ochrana ovzduší

Od počátku 90. let minulého století dochází v Týně nad Vltavou k soustavnému mírnému zlepšování stavu ovzduší, výjimku tvoří inverzní stavy v zimním období přímo v níže položených částech města. Při nedostatečné cirkulaci vzduchu v kotlině řeky Vltavy dochází k nahromadění škodlivin, vznikajících spalováním fosilních paliv v lokálních bytových topeništích.

Mimo Jaderné elektrárny Temelín, která produkuje značný objem vodních par, nemají ostatní oblasti Vltavotýnska významnější zdroje znečištění ovzduší. Ve správním obvodu Týna jako obce s rozšířenou působností je evidováno 50 středních a 4 velké zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu zákona, místně významné zdroje však podnikají kroky k zavádění technologií šetrných k atmosféře (Heluz cihlářský průmysl v. o. s., WIENERBERGER a.s. České Budějovice). Podstatně se snížil počet středních zdrojů znečištění ovzduší v zemědělství, především významným poklesem stavů hospodářských zvířat.

Významným posunem ke zkvalitnění stavu ovzduší v Týně nad Vltavou je centrální teplofikace, na níž se postupně napojují vlastníci lokálních topenišť v bytových domech a místní podnikatelské subjekty. Provozovatelem teplofikační sítě je společnost Vltavotýnská teplárenská a.s..

KRIZOVÉ ŘÍZENÍ

Krizové řízení zajišťuje město Týn nad Vltavou pro celý mikroregion. Krizové řízení zahrnuje souhrn řídicích činností věcně příslušných orgánů, zaměřených na analýzu a vyhodnocení bezpečnostních rizik, plánování, organizování, realizaci a kontrolu činností prováděných v souvislosti s řešením krizové situace. Pracoviště Krizového řízení bylo zřízeno 1. listopadu 2000. Jeho náplní bylo a je zabezpečit zpracování krizového plánu města, zajistit připravenost města na řešení mimořádných událostí (havárie ohrožující život, zdraví nebo majetek, epidemie, povodně, požáry, zemětřesení apod.), zajistit provádění záchranných a likvidačních prací a ochranu obyvatelstva. K zabezpečení tohoto úkolu město shromažďuje a eviduje údaje nezbytné pro zpracování krizového plánu, spolupracuje se složkami integrovaného záchranného systému (Hasičský záchranný sbor ČR, jednotky požární ochrany zařazené do plošného pokrytí kraje, zdravotnická záchranná služba a Policie České republiky), organizuje činnost krizového štábu, zabezpečuje ochranu utajovaných informací apod. Zabezpečuje a provádí zpracovávání potřebné dokumentace pro přípravu a řešení vojenských i nevojenských krizových situací. Dále poskytuje informace o ochraně obyvatelstva široké veřejnosti, seznamuje právnické a fyzické osoby s charakterem možného ohrožení, s připravovanými krizovými opatřeními a se způsoby jejich provedení. Provádí samostatně nebo ve spolupráci s Krajským úřadem Jihočeského kraje prevenci před mimořádnými událostmi prostřednictvím přednášek ve školách a v dalších organizacích.

Bezpečnostní analýza mikroregionu

Město Týn nad Vltavou jako obec s rozšířenou působností ani žádná obec z mikroregionu nemají zpracovanou bezpečnostní analýzu, strategie či koncepci prevence kriminality.

Jaderná elektrárna Temelín

Jaderná elektrárna Temelín leží v jižní části České republiky, a to 5 km jižně od Týna nad Vltavou v nadmořské výšce 510 m n. m. na trvale vykoupených pozemcích akciové společnosti ČEZ. Střežený a oplocený prostor elektrárny leží v katastru obce Temelín a má rozlohu cca 125 hektarů. Lokalita byla zvolena na základě legislativních a odborných kritérií pro jaderná zařízení a svou úlohu sehrály zejména důvody menší hustoty osídlení a průmyslu v této oblasti. Výjimku tvoří blízkost potrubí tranzitního plynovodu, které prochází ochranným pásmem Jaderné elektrárny Temelín. Předpokládaná délka provozu elektrárny je minimálně 30 let.

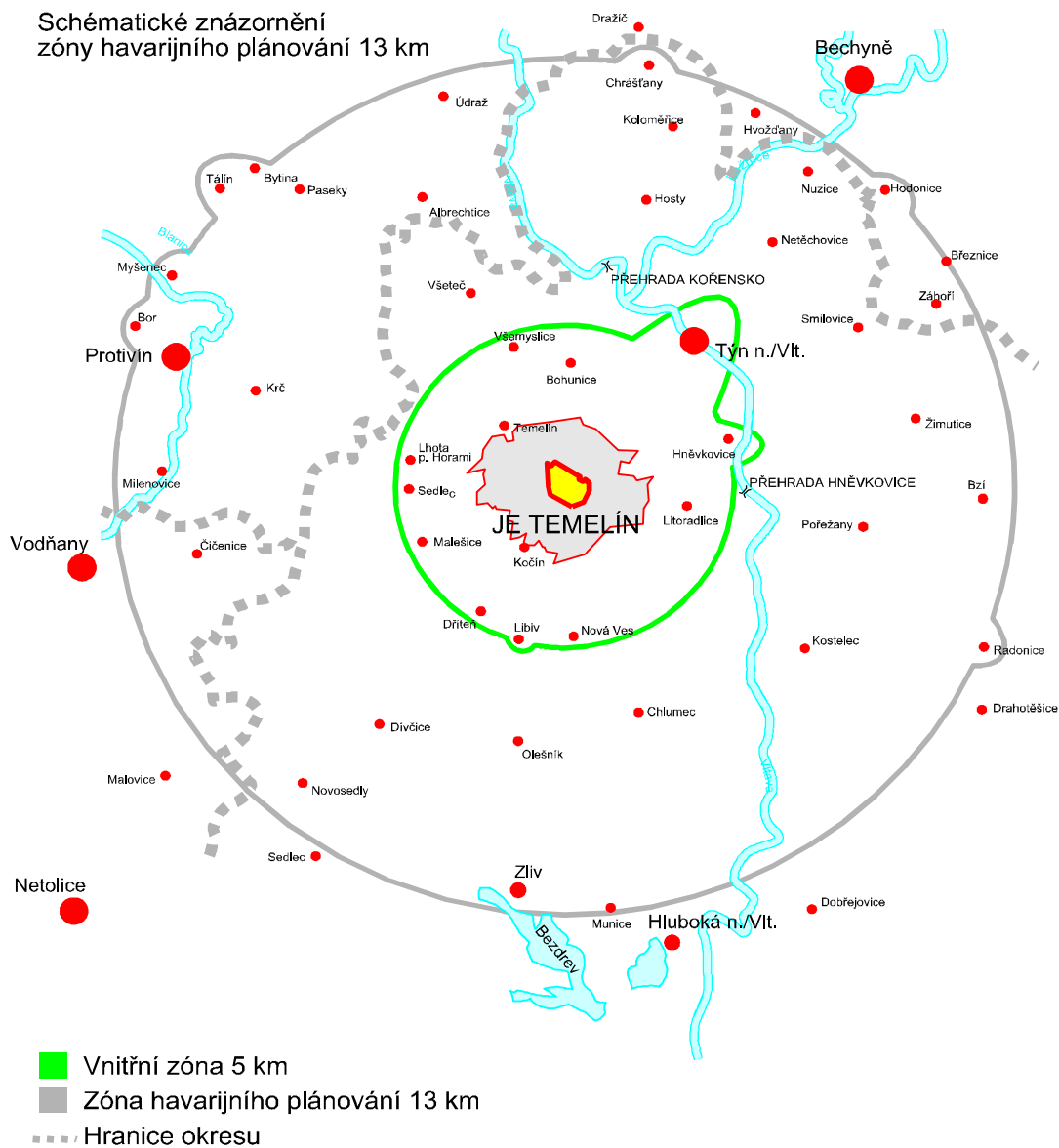
V březnu 2009 začala výstavba skladu použitého paliva v areálu elektrárny Temelín, dokončen má být v červenci 2010. Sklad je železobetonová stavba, která se skládá z příjmové a skladovací části. Budova je odolná proti vnějším extrémním přírodním vlivům. Ve skladu bude místo pro 152 speciálních kontejnerů CASTOR na použité jaderné palivo. Do každého z nich se vejde 19 palivových souborů. Doba uložení použitého paliva v obalovém souboru CASTOR může být až 60 let.

Administrativní příprava dostavby elektrárny Temelín začala již v červenci 2008, kdy začalo řízení, které má posoudit vliv dostavby elektrárny na životní prostředí (studie EIA). Toto řízení má být ukončeno stanoviskem ministerstva životního prostředí přibližně v druhé polovině roku 2011. Nové bloky by mohly první elektřinu vyrobit nejdříve v roce 2020.

Stavba nových jaderných bloků vychází z platné Státní energetické koncepce a Politiky územního rozvoje. Jedná se o nový typ bloků, lehkovodní tlakovodní reaktory III. respektive III+. generace. Výhodou nové generace reaktorů jsou nižší náklady na výstavbu, kratší doba stavby, delší životnost, méně radioaktivního odpadu a celkově vyšší efektivnost provozu.

Výhody dostavby jaderné elektrárny Temelín plynou z možnosti využít již existující infrastrukturu a plochu, která plně dostačuje pro umístění dalších dvou bloků a chladících věží. V lokalitě Temelín byla již vybudována pro celkem čtyři bloky i většina podpůrných systémů, jako jsou dodávky pitné a požární vody, kanalizace, železniční a silniční síť, vodní nádrž Hněvkovice jako zdroj technologické vody či vyrovnávací nádrž Kořensko.

V srpnu 1997 stanovil Státní úřad pro jadernou bezpečnost velikost zóny havarijního plánování na 13 km od středu JE Temelín. V této zóně leží podstatná část území mikroregionu Vltavotýnsko s výjimkou obce Hartmanice, Dolní Bukovsko, Dražič a jejich osad.



SWOT ANALÝZA

Silné stránky	Slabé stránky
<p>Zemědělství a podnikání</p> <ul style="list-style-type: none"> - existence průmyslové zóny - tradice truhlářské výroby a školství - produkce sazebního materiálu rychle rostoucích dřevin - udržování krajiny a využívání pozemků - ochota lidí podnikat v zemědělství - farmářské centrum - rozvíjení mikropodniků, - přizpůsobování drobných živnostníků - odbyt zemědělských komodit pro energetické účely - možnost čerpání dotací <p>Lidské zdroje</p> <ul style="list-style-type: none"> - mladá populace v Týně nad Vltavou - poliklinika - existence nestátních poskytovatelů soc. služeb - odstraňování bariér - oprava MěDDM Týn nad Vltavou - založení Bonga v Týně (nízkoprahové zařízení pro mládež) - dobrá dostupnost škol - existence chráněných dílen - budování sportovišť a hřišť v obcích - sousedská výpomoc - klub seniorů - dostatek DPS <p>Infrastruktura a životní prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> - zavedený systém nakládání s bioodpadem - využití biomasy - obnova nábřeží v Týně - vybudování lodního úvaziště v Týně - snížení znečištění ovzduší dodávkou tepla z jaderné elektrárny a vytápění plynem - budování ČOV v obcích, kolaudace ČOV Týn n/Vlt. - čistý tok Vltavy - chráněná území (Kamýk, Židova strouha, Bučina) - významné krajinné prvky - systém separace a nakládání s odpady - vlastní zdroje pitné vody (Bukovská voda) - obecné zlepšování životního prostředí <p>Cestovní ruch</p> <ul style="list-style-type: none"> - území na soutoku dvou turisticky atraktivních řek - poloha v centrální oblasti jižních Čech - turistický potenciál - image zdravého prostředí - bohaté kulturní dědictví 	<p>Zemědělství a podnikání</p> <ul style="list-style-type: none"> - zastaralost zemědělské infrastruktury - nedostatečná atraktivita zpustlých a neudržovaných pozemků - nedostatečné vybavení zemědělské techniky (zastaralé stroje) - neexistence zpracování místních zemědělských výrobků na farmách - meliorační a cestní sítě - nezpracované pozemkové úpravy - malý místní odbyt lokálních výrobků - malá úrodnost půd - velká svažitost a nesourodost v důsledku velkých řek - nízké srážky v důsledku existence JETE - chybí výkupní družstvo (sklad) v MR - výkyvy měnového kurzu při čerpání dotací - úbytek kvalifikovaných pracovních sil v zemědělství - chybí finanční prostředky - složitá administrativa <p>Lidské zdroje</p> <ul style="list-style-type: none"> - málo dětí (ekonomika škol) - málo odborných lékařů - pečovatelská služba řízená krajem - nízká informovanost o SS – soc. služby - peníze do SS nejdou z rozpočtu města (nezájem zastupitelů) - informovanost o SS v malých obcích - není koncepce SS (zejména v Týně) - technický stav budov škol, poliklinika - není zjištěna potřebnost SS - není domov důchodců - nezaměstnanost - vysoký průměrný věk v obcích - špatná dopravní obslužnost (z obcí do Týna a v Týně samotném) - chybí sociální úřad - chybí řešení problematiky pečovatelské služby - neexistence hlídání dětí v soukromém sektoru <p>Infrastruktura a životní prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> - znečištění ovzduší topením pevnými palivy - chybí osvětlení na nábřeží v Týně na MS - eutrofizace vodních toků (špinavá Lužnice) - neudržované pozemky - chybí alternativně a extenzivně obhospodařované pozemky - chybí pastviny - zanedbaná péče o zeleň - špatný stav silnic II. a III. třídy - přemnožení zvěře

Silné stránky	Slabé stránky
<p>Cestovní ruch</p> <ul style="list-style-type: none"> - dobrá dopravní dostupnost větších okolních měst - značené cyklotrasy po atraktivních lokalitách - kulturní život v Týně (divadlo, galerie, muzea) - významné sportovní akce - dobré sportovní zázemí kanoistiky - unikátní barokní varhany v kostele sv. Jakuba v Týně - otáčivé divadlo v přírodě - publikace o historii mikroregionu - www stránky města a mikroregionu - existence Infocentra mikroregionu, Informační centrum JE Temelín (o JE Temelín) - dostatek ubytovacích kapacit - zajímavé turistické cíle - různé příležitosti sportovního vyžití - možnost agroturistiky, síť hipostezek - výborné podmínky pro rekreační rybaření, houbaření - lodní doprava - pěstitelská pálenice, výroba piva (Pivovar Lipan) - městská památková zóna 	<p>Infrastruktura a životní prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> - nevyhovující kanalizace v některých obcích - železnice z Týna n/Vlt. dál nepokračuje - špatné spojení mimo okres ČB <p>Cestovní ruch</p> <ul style="list-style-type: none"> - chybí veřejné koupaliště (plavecký stadion) - nedostatek kulturních akcí zaměřených zejména na mladší generaci - špatný vliv JE Temelín na turistiku - chybějící cyklostezka kolem Vltavy - neexistence cestovní agentury s vlastními produkty a chybějící průvodcovské služby - chybí půjčovny kol, lodí a osobních aut - nedostatek vysoce kvalitních ubytovacích kapacit - chybí kvalitní kemp v bezprostřední blízkosti města Týn n/Vlt. - zavřená veřejná WC mimo letní sezónu - zimní sezóna v Týně n/Vlt. je turisticky nezajímavá - chybí ubytovací kapacity poblíž sportovní haly - jazyková bariéra

Příležitosti	Ohrožení
<p>Zemědělství a podnikání</p> <ul style="list-style-type: none"> - využití areálu kasáren v Dobšicích a v Týně n/Vlt. pro podnik. účely - podpora vzniku průmyslu a nových pracovních příležitostí - rozvoj agroturistiky a ekologického zemědělství - podpora a distribuce místních výrobků - podpora vzniku průmyslu - pěstování technických plodin - využívání obnovitelných zdrojů energie po vzoru Neznašova - rozvoj dřevařské výroby - zpracování obilovin na biolih - řešení nakládání s biomasou - zpracování a prodej místních zemědělských produktů - rozvoj CR a venkovské kultury <p>Lidské zdroje</p> <ul style="list-style-type: none"> - koordinace obcí v SS - komunitní plánování – více spolupracovníků - budování infrastruktury pro výstavbu rod. domů - využití průmyslové zóny - není zákon o soc. službách - podpora aktivit celoživotního vzdělávání - uvolněný radní a pracovník samosprávy pro SS - získání grantů z EU a kraje - zřídit funkci soc. pracovníka pro mikroregion <p>Infrastruktura a životní prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> - propojení železnice z Týna n/Vlt. do Veselí n/Lužnicí - rozvoj infrastruktury v návaznosti na cykloturistické trasy - docílit vyváženosti krajiny (obhospodařovaná = neobhospodařovaná) - regenerace hospodářské krajiny - vytvořit analýzu krajiny - obnova veřejné zeleně - vytvoření zón klidu v obytných částech - využití odpadů lokálními firmami - vybavení na separaci a recyklaci komunálního odpadu - ekologické vzdělávání - protipovodňová opatření - podpora a rozvoj ekologických center - začlenění JETE do života mikroregionu - využívání obnovitelných zdrojů energie - půjčovna hospodářského zvířectva <p>Cestovní ruch</p> <ul style="list-style-type: none"> - letní kino na věžích JETE - splavnění Vltavy - pořádání MS v kanoistickém maratónu - zpřístupnění a využití starých zemědělských statků, tvrzí a zámků 	<p>Zemědělství a podnikání</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezájem vlastníků pozemků - výstavba obchodních center v obytných zónách - složité předpisy založení výroby místních produktů - nejasná zemědělská koncepce státu - bankroty zemědělských podniků - snížení výměry LFA v mikroregionu - nízký zájem investorů - výkyvy realizačních cen zemědělské produkce - nemožnost převodu kvót na pasená zvířata - neobvyklý výskyt klimatických výkyvů - vysoká rozloha luk z důvodu ochrany proti povodním - užívání pozemků firmami sídlících mimo mikroregion - změna zemědělské politiky <p>Lidské zdroje</p> <ul style="list-style-type: none"> - nedostatek zubařů - zrušení učiliště - nevznikají nová prac. místa - rušení mateřských škol - zrušení chráněných dílen <p>Infrastruktura a životní prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> - malá kapacita skládek - nízká motivace pro separaci odpadů, neřešení situace - dostavba JETE bez ohledu na život v okolí - ohrožení zdroje pitné vody vnějšími vlivy (stavba dálnice, zemědělské podniky) <p>Cestovní ruch</p> <ul style="list-style-type: none"> - povodně - kolísání hladiny řek - závislost na autobusové dopravě (ČSAD Jihotrans)

Příležitosti	Ohrožení
<p>Cestovní ruch</p> <ul style="list-style-type: none"> - využití Informačního centra JETE pro spolupráci na propagaci mikroregionu - vybudování kvalitního značení turistických cílů - vytvoření nových turistických cílů – Svatojakubská cesta, trasa Vitis, obnova rozhleden, expozice v přírodě, apod. - intenzivnější spolupráce s CK zaměřenými na turistiku v jihočeském regionu - větší propagace mikroregionu (výstavy a veletrhy CR, tisk propagačních materiálů, spolupráce s JCCR a s agenturou Czechtourism - vytvoření destinačního managementu mikroregionu - společná propagace jednotlivých subjektů v CR - tvorba turistických balíčků pro jednotlivé cílové skupiny, prezentace turistických produktů, zajištění slevového systému pro turisty - zaměření propagace mikroregionu i na zahraniční turistickou klientelu - budování turistických stezek - pořízení mikrobuseu – taxi pro mikroregion 	

VIZE MIKROREGIONU VLTAVOTÝNSKO

Mikroregion s rozvinutým tradičním malým a středním podnikáním, včetně zemědělství zaměřené na ekologii a bioprodukcii, s využitím dosavadního potenciálu. Mikroregion podporující zdravý a kvalitní život všech obyvatel, dostupné zdravotní a sociální služby i pro seniory, rozvoj vzdělanosti, školství, kultury a sportu. Mikroregion s rozvinutou dopravní infrastrukturou, využívající obnovitelné zdroje energie, chránící své přírodní bohatství, kulturní a historické památky a klidné venkovské prostředí. Mikroregion navazující na přírodní, kulturní a historické dědictví, využívající vlastní turistický potenciál, se širokou nabídkou služeb pro rekreaci návštěvníků a odpočinek místních obyvatel.

PRIORITY 1 ZEMĚDĚLSTVÍ A PODNIKÁNÍ	PRIORITY 2 LIDSKÉ ZDROJE	PRIORITY 3 INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	PRIORITY 4 CESTOVNÍ RUCH, KULTURA, SPORT, SPOLKY A SDRUŽENÍ	PRIORITY 5 Krizové řízení
Obnova, rekonstrukce, oprava venkovských zemědělských sídel	Rozvoj sociálních služeb	Studie, analýzy, koncepce	Podpůrné aktivity pro zvýšení návštěvnosti mikroregionu	Analýzy, studie, koncepce
Obnova, pořízení hospodářské zemědělské techniky, hospodářských zvířat	Pracovní příležitosti, zvyšování zaměstnanosti	Výstavba, oprava, rekonstrukce infrastruktury	Podpora kvality poskytovaných služeb v cestovním ruchu	Prevence kriminality
Rozvoj rybníkářství	Školství, vzdělávání	Výstavba, oprava, rekonstrukce venkovských komunikací	Budování infrastruktury pro kulturu, sport a volný čas	
Lesnictví	Budování infrastruktury pro zabezpečení sociální, zdravotní péče a vzdělávání	Dopravní obslužnost	Podpora partnerství, vznik spolků a sdružení	
Včelařství		Znovuobnovitelné zdroje energie, nakládání s biomasou		
Budování odbytových družstev podpora zpracování a prodeje místních produktů		Přirozená údržba krajiny a přírody		
Zemědělské pozemky		Biodiverzita		
Ekologické zemědělství a alternativní přímý zemědělec				
Rozvoj tradiční výroby, malého a středního podnikání				
Využití opuštěných objektů a ploch vhodných k podnikatelským aktivitám				

PRIORITNÍ OBLASTI ROZVOJE VLTAVOTÝNSKA

PRIORITA 1: ZEMĚDĚLSTVÍ A PODNIKÁNÍ

K prosperitě mikroregionu neodmyslitelně patří podnikání zejména malých a středních živností. Podpora obchodních sítí, poskytování různorodých služeb využívaných v každodenním životě a všeobecně podnikání na venkově má vliv na zvyšování zaměstnanosti, což pozitivně působí na trvalé osidlování a udržování života v malých obcích.

Místní podnikatelé, aby obstáli ve stále se zvyšující konkurenci velkých podniků, musí hledat další, mnohdy alternativní, způsoby hospodaření. V mikroregionu se nachází mnoho nevyužívaných, zchátralých průmyslových ale i zemědělských budov. Jejich využívání k podnikání brání nevyřešená situace ohledně vlastnictví budov nebo různé předpisy, které již objekty nesplňují.

Vzhledem k vysokému zastoupení zemědělsky využitelné půdy je zemědělství významným odvětvím hospodářství Vltavotýnska. Vlastnosti a složení půdy dávají zemědělcům možnost zabývat se rostlinnou i živočišnou výrobou. Tradiční postupy zemědělské výroby však již nestačí k dostatečné prosperitě hospodaření, je třeba je podporovat a doplňovat o nové alternativní způsoby podnikání, které se tak mohou stát hlavním zdrojem příjmů v zemědělství. V mikroregionu není žádné odbytové družstvo, které by pomohlo zemědělcům k rychlejšímu odbytu a ziskům z jejich výroby. Zastoupilo by propagaci výroby na mikroregionální úrovni prostřednictvím značky, která by sloužila jako známka kvality na trhu i mimo mikroregion.

Zemědělská výroba se potýká s tlakem na snížení produkce potravin. Rolníci jsou nuceni zabývat se dalšími možnostmi pěstování a odbytu produkce, například ekologickým zemědělstvím, agroturistikou nebo rybníkářstvím.

Rybníkářství na Vltavotýnsku má dlouholetou tradici. Jeho udržení a rozvoj poskytne podnikatelům další alternativní zdroj příjmů. Rybníky také podporují zadržování vody v krajině při povodních a přívalových deštích.

Opatření 1.1: Obnova, rekonstrukce, oprava venkovských zemědělských sídel sloužících k hospodářské činnosti

Podpora obnovování, rekonstrukcí či oprav venkovských zemědělských sídel přispěje k efektivnímu využívání hospodářských budov a k udržování venkovského rázu krajiny.

Aktivita 1.1.1: Výstavba, oprava, rekonstrukce venkovských zemědělských sídel

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 1.1.2: Vybavení venkovských zemědělských sídel moderním a kvalitním zařízením, technikou a pomůckami

- nákup a instalace technického vybavení a zařízení objektů, areálů a ploch
- pořízení kvalitních materiálů a pomůcek

Potenciální realizátoři:

Soukromí rolníci

Zemědělské podniky

Konkrétní projektové záměry:

Oprava hospodářských budov (SHR, Litoradlice)

Obnova hospodářství (SHR, Bohunice)

Oprava zemědělské usedlosti Bohunice (SHR, Bohunice)

Oprava zemědělské usedlosti Sedlíkovice (SHR, Sedlíkovice)

Oprava střešních krytin zemědělské usedlosti (SHR, Bohunice)

Oprava stodoly Bzí (SHR, Korákov)

Dvůr Korákov (SHR, Korákov)

Opatření 1.2: Obnova, pořízení hospodářské zemědělské techniky, hospodářských zvířat

K efektivnějšímu hospodaření zemědělských podniků a živnostníků je důležité obnovování zemědělského technického parku, pořízování hospodářských zvířat k rozšiřování spektra výroby.

Aktivita 1.2.1: Pořízení zemědělské techniky a zvířat

- o pořízení zemědělské techniky, aplikačních technologií
- o pořízení zemědělských zvířat, alternativních faremních chovů

Aktivita 1.2.2: Diverzifikace zemědělství

- o technická údržba cest

Potenciální realizátoři:

Soukromí rolníci

Zemědělská družstva

Konkrétní projektové záměry:

Šetrné sklízení píce a údržba krajiny (SHR, Lidoradlice)

Nákup mechanizace (Stanice „Pomoc přírodě“)

Teleskopický manipulátor, rozvoj farmy a rekultivace krajiny (SHR, Žimutice)

Opatření 1.3. Rozvoj rybníkářství

Rozvoj a udržování rybníků a rybníčních soustav přispěje v mikroregionu k zachování charakteristického rázu jihočeské krajiny s rybníky, k rozšíření alternativního způsobu hospodaření prostřednictvím chovu ryb a k lepšímu zadržování vody v krajině.

Aktivita 1.3.1 Budování, obnova, rekonstrukce rybníků a rybníčních celků

- o příprava potřebné dokumentace, studií a podkladů
- o budování, obnova a rekonstrukce rybníků, finišerů
- o budování rybníčních poldrů

Aktivita 1.3.2 Extenzivní chov ryb

- o pořízení pěstitelských násad
- o extenzivní chov ryb

Potenciální realizátoři:

Obce a svazek obcí

Soukromí podnikatelé

Konkrétní projektové záměry:

Obnova rybníku Štípkoklasy (Obec Horní Kněžeklady)

Nový rybník Dražič (Obec Dražič)

Finišer – přístup k přehradě na Borovanském potoce (Dražič)

Oprava rybníku Kočín (Obec Temelín)

Opatření 1.4: Lesnictví

Lesy hrají důležitou roli při ochraně a zachování základní ekologické rovnováhy, zejména pokud jde o půdu, vodní zdroje, klima, faunu a flóru. Lesy jsou rovněž významnou součástí venkova a ovlivňují jeho trvale udržitelný rozvoj také tím, že přispívají k rozvoji pracovních příležitostí na venkově, ekonomického a sociálního potenciálu venkova, podporují rekreaci, lázeňství a vodní hospodářství.

Aktivita 1.4.1: Podpora lesnictví

- o pořízení techniky a technologií na údržbu a opravy lesních cest, pěšin a stezek, na údržbu a čištění vodních ploch, vodotečí a meliorační sítě
- o pořízení techniky a technologií na těžbu zpracování surového dřeva
- o zalesňování pozemků, pořízení sazebního materiálu
- o obnova údržba posedů, krmelců
- o zakládání obor, lesních školek, péče o mladé lesní kultury
- o protipovodňová opatření
- o výstavba, rekonstrukce, modernizace lesní dopravní sítě
- o meliorace, retenční nádrže

Potenciální realizátoři:

Obce a svazek obcí

Podnikatelé

Lesy ČR

Opatření 1.5: Včelařství

Včelařství je jedním z odvětví, které významně ovlivňuje zemědělskou produkci, podílí se na zachování rozmanitých druhů rostlin. Podmínky chovatelů se zhoršily a stavy včelstev se snižují. Chov včel je důležitý i z hlediska zdravé výživy. Z těchto důvodů je nutné podpořit produkci včelařských produktů a jejich uvádění na trh.

Aktivita 1.5.1: Podpora včelařství

- pořízení včelstev, oddělků
- pořízení zpracovatelské včelařské technologie, techniky, úlů a pomůcek
- zpracování včelích produktů
- podpora prodeje včelích produktů, propagace

Opatření 1.6: Budování odbytových družstev, podpora zpracování a prodeje místních produktů

V mikroregionu existuje velký potenciál zpracování místních produktů, ale brání v tom chybějící jakékoli zpracovatelské či odbytové družstvo, které by zajistilo trvalý a plynulý odbyt místních výrobků. Mohlo by následně zajišťovat i dobrou reklamu mikroregionu v podnikatelské výrobní sféře.

Aktivita 1.6.1: Výstavba, oprava, rekonstrukce odbytových družstev

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 1.6.2: Vybavení odbytových družstev moderním a kvalitním zařízením, technikou a pomůckami

- nákup a instalace technického vybavení a zařízení objektů, areálů a ploch
- pořízení kvalitních materiálů a pomůcek

Aktivita 1.6.3: Zpracování místních produktů

- pořízení materiálu, zpracování produktů na farmě
- pořízení materiálu, zpracování produktů v průmyslovém podniku

Aktivita 1.6.4: Prodej místních produktů

- zpracování marketingových studií
- pořízení a zpracování propagačních materiálů (reklama produktů)
- podpora prodeje místních produktů

Opatření 1.7: Zemědělské pozemky

Ke snadnějšímu hospodaření a obdělávání pozemků je třeba obnovovat a opravovat polní cesty a zajišťovat protierozivní opatření.

K efektivnějšímu a šetrnějšímu způsobu zemědělství je třeba podporovat půdoochranné technologie, způsoby a postupy orby. Snižují se tak náklady na výroby, stabilizují se a zvýší výnosy. Používáním půdoochranných technologií se významně šetří půdní vláha.

Aktivita 1.7.1: Podpora pozemkových úprav

- geodetické práce pro vytvoření návrhu pozemkových úprav
- vyměřování a vytyčování pozemků
- provádění pozemkových úprav

Aktivita 1.7.2: Udržování kvality a přístupnosti zemědělských pozemků

- opatření pro zvýšení ekologické stability krajiny
- obnovy, opravy zemědělských, polních cest
- technická údržba cest
- udržování meliorací

Aktivita 1.7.3: Podpora půdoochranných technologií

- technologie s redukovanou přípravou půdy
- snižování půdní eroze
- utužení půdy zadržováním vody v podorničí
- vertikální zpracování půdy

Opatření 1.8: Ekologické zemědělství a alternativní příjmy zemědělců

V ekologickém zemědělství jde o perspektivní způsob hospodaření, který vytváří nový trh s produkty ekologického zemědělství včetně nových pracovních příležitostí, přispívá k rozvoji a údržbě venkovské krajiny a k ochraně všech složek životního prostředí a nejvíce se tak přibližuje pojetí trvale udržitelného způsobu hospodaření.

Ne všechny oblasti rozvoje ekologického zemědělství jsou rozvinuty dostatečně. Není např. dostatečně rozvinut trh s produkty ekologického zemědělství, sortiment biopotravin je zatím omezený, spotřebitelská veřejnost nemá dostatek informací o biopotravinách a ekologickém zemědělství obecně. Ekologické poradny patří mezi subjekty, které mohou významně pomáhat utvářet zodpovědnost obyvatelstva vůči životnímu prostředí. Měla by se podpořit propagace a osvěta veřejnosti a zpracování ekologické produkce.

Agroturistika má své zázemí na zemědělském hospodářství, zejména pak na rodinných farmách. Představuje jedinečnou symbiózu zemědělství a turistiky. Zároveň přináší farmě dodatečný, často nezanedbatelný příjem. Levnější prvotní vstupy umožňují přijatelné ceny za ubytování, což je zajímavé zejména pro nejpočetnější klientelu – rodiny s dětmi.

Hlavním přínosem agroturistiky je stabilizace pracovních míst na venkově a nabídka pracovních příležitostí pro ženy.

S rozvojem ekoagroturistiky souvisí také produkce mikroregionálních specialit, které farmy nabízí. Produkce specialit přináší nové podnikatelské možnosti.

Aktivita 1.8.1: Podpora ekologického zemědělství

- ekologické využití pozemků v LFA
- zpracování ekologické produkce
- propagace bioproduktů a ekoagroturistiky
- pořádání místních biojarmarků ekologických zemědělců a výrobců biopotravin
- budování odbytových cest
- podpora zavádění biopotravin do škol, mateřských škol a zdravotnických zařízení
- zakládání informačních míst ekologického zemědělství ve spolupráci s místními odborníky na ekologické zemědělství
- informační servis a poradenství

Aktivita 1.8.2: Podpora agroturistiky

- budování, opravy a rekonstrukce stezek
- péče a udržování stezek
- propagace agroturistiky

Aktivita 1.8.3: Alternativní zem. výroba

- pěstování technických plodin

Opatření 1.9: Rozvoj tradiční výroby, malého a středního podnikání

Na Vltavotýnsku je dlouholetá tradice truhlářské a dřevařské výroby. V konkurenci malých podniků obstojí jen výroba a prodej specifického druhu zboží, které nikde jinde v mikroregionu, popřípadě za jeho hranicemi, nevyrábí. Většinou se tímto druhem výroby zabývají živnostníci, kterým činí problémy propagace jejich vlastní výroby. Nejsou dostatečně informováni o možnostech reklamy a způsobu odbytu.

Aktivita 1.9.1: Podpora tradiční dřevařské a truhlářské výroby

- podpora malých a středních podnikatelů
- pořádání seminářů
- zajištění propagace výrobků

Opatření 1.10: Využití opuštěných objektů a ploch vhodných k podnikatelským aktivitám

V mikroregionu se nachází mnoho opuštěných a nevyužívaných objektů a ploch, které postupem času chátrají. Pomocí oprav či rekonstrukcí by mohly budovy, plochy nebo objekty dále sloužit k podnikatelským aktivitám. Do opuštěných oblastí, míst se tak vrátí život.

Aktivita 1.10.1: Oprava, rekonstrukce opuštěných objektů a ploch

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

PRIORITA 2: LIDSKÉ ZDROJE

Dostatečná vzdělanost obyvatelstva je základním potenciálem pro rozvoj mikroregionu. Dostupnost kvalitního vzdělání všech stupňů a jeho návaznost na možnosti pracovního uplatnění je limitujícím faktorem ovlivňujícím míru odlivu obyvatel z venkova do velkých měst a příměstských lokalit. Stále rostoucí požadavky na odborné znalosti a dovednosti i potřeby aktivního životního stylu vyžadují funkční systém vzdělávání všech věkových kategorií obyvatelstva.

Spolupráce, kvalitní chod a propracovanost postupů sociálních institucí od veřejné správy až po neziskové organizace poskytující sociální služby je dobrým základem pro uspokojování základních životních potřeb obyvatelstva. Zajištění poskytování sociálních služeb pro seniory, osoby s různým druhem postižení přispěje ke spokojenosti obyvatel mikroregionu.

Zdravotnictví a zdravotnické doprovodné služby na Vltavotýnsku jsou zajištěny. Zdravotnictví se potýká se zastaráváním budov, zdravotnické techniky a s nedostatkem některých odborných lékařů. Tyto faktory snižují celkovou kvalitu zdravotnické péče v mikroregionu. Obyvatelé pak mnohdy hledají kvalitnější péči ve vzdálenějších městech, pro starší generaci je toto řešení obtížné.

Opatření 2.1: Rozvoj sociálních služeb

Pro lepší poskytování sociálních služeb je třeba zjistit podrobnou situaci v sociální sféře na mikroregionální úrovni. Nutnost studií vyplývá z nedostatku sociálních zařízení a stále se zvyšující náročnosti na poskytování sociálních služeb a odlišnosti konkrétních potřeb občanů.

Na Vltavotýnsku je třeba analyzovat a koordinovat aktivity v oblasti sociálních služeb, spolupracovat se státními, krajskými, městskými, obecními i nestátními subjekty při realizaci dílčích projektů, navrhnout, podporovat a projednávat změny a podněty od místních obyvatel pomocí sociálního pracovníka samosprávy. Terénní sociální pracovník pro mládež přispěje k snižování vlivu psychologicko patologických jevů a lepšímu využití volného času neorganizované mládeže.

Aktivita 2.1.1: Studie, mapování sociální sféry

- o podrobný průzkum potřeb ve školství, zdravotnictví, sociální sféře
- o zpracování studií (analytická, strategická část)
- o společné plánování rozvoje sociálních služeb

Aktivita 2.1.2: Poskytování sociálních služeb

- o zajištění zázemí pro činnost sociálního pracovníka samosprávy
- o terénní sociální pracovník pro mládež
- o poskytování pečovatelských služeb
- o poskytování doprovodných služeb pro seniory

Potenciální realizátoři:

Obce a svazky obcí
Neziskové organizace

Konkrétní projektové záměry:

Komunitní plánování (SMAO Vltava)

Přípravná studie pro centrum rezidenčních služeb pro seniory z Vltavotýnska (Město Týn nad Vltavou, SMAO Vltava)

Sociální buňka (Město Týn nad Vltavou)

Provozování pečovatelské služby pro území Vltavotýnska (Město Týn nad Vltavou, Domov sv. Anežky)

Mobilní Farní charita Týn nad Vltavou (Farní charita Týn nad Vltavou)

Opatření 2.2: Pracovní příležitosti, zvyšování zaměstnanosti

Podpora vzniku pracovních míst i pro znevýhodněné skupiny obyvatel (lidé se zdravotním, mentálním, kombinovaným nebo sociální postižením) má vliv na trvalé osidlování mikroregionu. Začleňování znevýhodněných skupin do pracovního procesu pozitivně působí na jejich resocializaci do společnosti. Vzhledem k jejich pracovnímu omezení je třeba podporovat zakládání speciálních pracovišť.

Aktivita 2.2.1: Vytváření pracovních míst nejen pro znevýhodněné obyvatele

- o podpora vzniku chráněných dílen
- o podpora vzniku nových míst v chráněných dílnách
- o udržení kapacity chráněných dílen
- o podpora zaměstnávání znevýhodněných obyvatel

Potenciální realizátoři:

Neziskové organizace
Obce a svazek obcí
Podnikatelé

Konkrétní projektové záměry:

Rozšíření chráněných dílen (Domov sv. Anežky)

Opatření 2.3: Školství, vzdělávání

Současná kapacita a vzdělávací náplň stávajících místních škol a školských zařízení nabízí jen omezené možnosti pro rozvoj dalšího systematického vzdělávání a informovanosti široké veřejnosti. Také základní a střední školy ve městě Týn nad Vltavou vyžadují podporu pro zvyšování kvality ve vzdělávání s následným uplatněním v dalším vzdělávání a na trhu práce. Podporovat pořádání seminářů a školení pro širokou škálu oborů.

Aktivita 2.3.1: Podpora základního a středoškolského vzdělávání

- zvyšování počítačové gramotnosti žáků
- ekologická výchova
- zvyšování kvality vzdělávání
- podpora vzdělávacích aktivit v návaznosti na požadavky na trhu práce

Aktivita 2.3.2: Podpora celoživotního vzdělávání

- zvyšování počítačové gramotnosti obyvatel
- vzdělávání v oblasti cestovního ruchu, v sociálních službách
- ekologická výchova
- vzdělávání v oblasti zemědělství, lesnictví, rybníkářství, včelařství apod.
- univerzita třetího věku

Aktivita 2.3.3: Vytváření podkladů pro vzdělávací programy

- sestavování školících brožur
- vytváření postupů pro sestavování vzdělávacích programů

Aktivita 2.3.4: Vznik alternativních předškolních zařízení

- zajištění zázemí pro fungování zařízení

Potenciální realizátoři:

Školy a školská zařízení
Obce a svazek obcí
Neziskové organizace

Konkrétní projektové záměry:

Inovativní metody vedoucí ke zvyšování kvality ve výuce (ZŠ Malá Strana, ZŠ Hlinecká)

Alternativní možnosti nestátních předškolních zařízení (SMAO Vltava)

Školení počítačové gramotnosti (MAS Vltava, Farní charita Týn nad Vltavou)

Školení podnikatelů v cestovním ruchu (Informační centrum Týn nad Vltavou)

Znovuobnovitelné zdroje energie (OS Pro-odpad)

Hovory s koňmi (Stanice „Pomoc přírodě“)

Opatření 2.4: Budování infrastruktury pro zabezpečení sociální, zdravotní péče a vzdělávání

Pro zajištění kvalitní sociální a zdravotní péče a vzdělávání, fungování a rozvoj, je nutné podporovat kvalitní materiální zázemí a zařízení.

Aktivita 2.4.1: Výstavba, oprava, rekonstrukce sociálních, zdravotních a vzdělávacích zařízení

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 2.4.2: Vybavení budov moderním a kvalitním zařízením, technikou a pomůckami

- nákup a instalace technického vybavení a zařízení objektů, areálů a ploch sloužících sociálním, zdravotním a vzdělávacím aktivitám
- pořízení kvalitních materiálů a pomůcek pro sociální, zdravotní a školské aktivity

Potenciální realizátoři:

Obce a svazky obcí
Neziskové organizace

Konkrétní projektové záměry:

Venkovský dům klidného stáří (Město Týn nad Vltavou, SMAO Vltava)
Centrum pro rezidenční služby seniorů (Město Týn nad Vltavou, Domov u sv. Anežky)
Rozšíření kapacity chráněných bytů U sv. Kateřiny (Město Týn nad Vltavou, Domov u sv. Anežky)
Středisko environmentální výchovy (Stanice „Pomoc přírodě“)
Chráněné dílny (Domov u sv. Anežky)
Oprava bývalé školy (Modrá Hůrka)
Oprava školní budovy (Chrástany)
Středisko sociálních služeb Týn nad Vltavou (Farní charita Týn nad Vltavou)

PRIORITA 3: INFRASTRUKTURA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Z jednání s představiteli obcí a zemědělci při zpracování strategického a rozvojového plánu vyplynula potřeba vytvořit podrobnější strategie mikroregionu zaměřené na infrastrukturu, na cestní síť v krajině, na problematiku využití biomasy na Vltavotýnsku. Jednotlivé dílčí návrhy a podněty zjištěné v rámci jednání o rozvojové strategii pomohou při tvorbě jednotlivých dokumentů.

Jedním z předpokladů rozvoje mikroregionu je podpora kvalitní venkovské infrastruktury. Podpora budování a rekonstrukce občanské a základní technické vybavenosti obcí mikroregionu přispěje k vyšší kvalitě života na venkově a k základnímu zajištění spokojenosti obyvatel.

K udržování a zlepšování kvality životního prostředí a informovanosti široké veřejnosti v mikroregionu napomůže budování center zaměřených na tuto problematiku. Centra se tak budou moci využívat jako součást rozšířené odborné výuky ve školách a školských zařízeních.

V mikroregionu je mnoho zemědělských podniků s rostlinnou produkcí. V oblasti se pěstují z velké části i obiloviny pro potravinářské i krmné účely. Vzhledem k výkupním cenám obilovin se stává jejich pěstování nerentabilní. Studie naznačují a ekonomické propočty potvrzují, že je v současnosti výhodné používat vyprodukované obilí a tzv. zadinu (zbytky po čištění obilí-pluchy, osiny, zrnka plevele, zbytky slámy) pro energetické účely, jako velmi dobře výhřevné palivo.

Péče o krajinu přispěje k jejímu hospodárnému využívání, k harmonizaci a propojení jejích složek a rozvoji jejích funkcí. Vylepší svázanost krajiny s činností člověka jeho zásahy v rámci hospodaření a využívání krajiny k jeho prospěchu.

Opatření 3.1: Studie, analýzy, koncepce

Mikroregion se potýká s nevyřešenými koncepcemi a analýzami v oblasti infrastruktury a životního prostředí. Bez jejich existence hrozí nahodilá řešení dílčích problémů bez ohledu na širší vazby.

Aktivita 3.1.1: Vytvoření celkových koncepcí pro infrastrukturu a životní prostředí

- Studie cestní sítě v krajině
- Studie významných krajinotvorných prvků
- Studie modelových systémů ČOV
- Analýza zemědělské produkce
- Studie využití potenciálu nakládání s biomasou
- Studie o využití ubytovacích, stravovacích a prodejních služeb
- Studie systému centrálního sběru odpadu

Potenciální realizátoři:

Obce a svazek obcí
Neziskové organizace
Podnikatelé

Konkrétní projektové záměry:

Analýza krajiny a přírody (Stanice „Pomoc přírodě“, Město Týn n/Vlt – odbor životního prostředí)
Systém výstavby, využívání a provozování malých ČOV (Město Týn n/Vlt. – odbor regionálního rozvoje)
Příprava projektu ČOV (Dražič)
Nadprodukce zemědělské výroby (MAS Vltava, Farmářské centrum)
Potenciál biomasy (MAS Vltava, Farmářské centrum)
Využití ubytovacích, stravovacích a prodejních služeb (SMAO Vltava)
Systém centrálního sběru odpadu (SMAO Vltava)

Opatření 3.2: Výstavba, oprava, rekonstrukce infrastruktury

Ke spokojenému životu obyvatel přispívá i zlepšování stavu budov v soukromém nebo obecním vlastnictví. K tomu patří i budování přidružené kvalitní infrastruktury včetně, rozvodných sítí a vyřešení systému odpadních vod.

Aktivita 3.2.1: Oprava, rekonstrukce obecních objektů

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 3.2.2: Podpora bytové výstavby

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 3.2.3: Výstavba, oprava, rekonstrukce rozvodných sítí

- o zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- o investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 3.2.4: Výstavba, oprava, rekonstrukce kanalizace a čističek odpadních vod

- o zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- o investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Potenciální realizátoři:

Obce a svazky obcí

Podnikatelé

Konkrétní projektové záměry:

Výstavba kanalizace a ČOV (Obec Bečice)

Výstavba kanalizace a ČOV (Obec Čenkov u Bechyně)

Výstavba ČOV – kořenové rybníky (Obec Dobšice)

Výstavba základní technické vybavenosti pro výstavbu nových domků (Obec Dolní Bukovsko)

Opravy obecních objektů v osadách (Obec Dolní Bukovsko)

Kanalizace a vodovod (Dolní Bukovsko)

Kanalizace a ČOV (Obec Hartmanice)

Výstavba ČOV (Obec Horní Kněžeklady)

Budování vodovodní sítě (Obec Chrástřany)

Rekonstrukce kotelny (Obec Chrástřany)

Výstavba ČOV (Obec Chrástřany)

Kanalizace (Obec Temelín – Lhota pod Horami + Kaliště)

Výstavba ČOV (Obec Temelín)

Dokončení ZTV Neznašov (Obec Všemyslice)

Dokončení kanalizace a stavba nové ČOV Neznašov (Obec Všemyslice)

Rekonstrukce plynovodu (Všemyslice)

Rekonstrukce veřejného osvětlení Bohunice (Obec Všemyslice)

Výstavba rodinných domků (Obec Žimutice)

Výstavba bytových domů „kasárna“ (Město Týn nad Vltavou)

Opatření 3.3: Výstavba, oprava, rekonstrukce venkovských komunikací

Místní komunikace třetích tříd jsou mnohdy v neutěšeném stavu. Kvalitní a udržované komunikace usnadní pohodlnější cestování v každodenním životě obyvatel.

Aktivita 3.3.1: Výstavba, oprava, rekonstrukce venkovských komunikací

- o zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- o investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Potenciální realizátoři:

Obce a svazek obcí

Konkrétní projektové záměry:

Oprava komunikací (Obec Bečice)

Obnova cesty Bečice – Čenkov u Bechyně (Obec Bečice)

Generální oprava silnice Čenkov – Smilovice (Obec Čenkov u Bechyně)

Oprava místních komunikací (Obec Dobšice)

Opravy místních komunikací (Obec Dolní Bukovsko)

Oprava místních komunikací (Obec Dražič)

Koloměřice – rekonstrukce místní komunikace (obec Chrástřany)

Rekonstrukce cyklotrasy Purkarec – Hněvkovická přehrada (Obec Temelín)

Okružní křižovatka Týn – Temelín – České Budějovic (Město Týn nad Vltavou)

Okružní křižovatka Budějovická x Orlická (Město Týn nad Vltavou)

Rekonstrukce komunikace Orlická, Pod Tratí, Malostranská (Město Týn nad Vltavou)

Úprava křižovatky Puchmajerova x Děkánská (Město Týn nad Vltavou)

Výstavba příjezdové komunikace – lokalita Kohout (Město Týn nad Vltavou)

Páteřní komunikace – Průmyslová ulice, Týn nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou)

Vybudování komunikačního systému uvnitř kasáren (Město Týn nad Vltavou)
 Řešení příjezdové komunikace k ZŠ Malá Strana (Město Týn nad Vltavou)
 Zóna klidu Žižkova ulice (Město Týn nad Vltavou)
 Úpravy příjezdové cesty a parkovišť Hlinky (Město Týn nad Vltavou)
 Oprava spojek Čihovice, Netěchovice (Město Týn nad Vltavou)
 Vjezd do stavebnin Jednota a vybudování křižovatky (Město Týn nad Vltavou)
 Přestavba křižovatky „Bohunická“ (Město Týn nad Vltavou)
 Výcházková zóna „Kasárna“ (Město Týn nad Vltavou)
 Humanizace Budějovické ulice, řešení křižovatky Orlická x Písecká (Město Týn nad Vltavou)
 Pěší trasa po nábřeží pod kostelem (Město Týn nad Vltavou)
 Pěší a cyklostezka Nový most a sportovně kulturní centrum Sokolovna (Město Týn nad Vltavou)
 Pěší, in-line a cyklotrasa spojující vodní dílo Hněvkovice a Kořensko na levém břehu (Město Týn nad Vltavou)
 Úprava parkoviště pod kostelem (Město Týn nad Vltavou)
 Podzemní parkoviště – vybudování parkoviště u městské polikliniky (Město Týn nad Vltavou)

Opatření 3.4: Dopravní obslužnost

Obyvatelé mikroregionu jsou závislí na plynulé místní dopravě v každodenním životě za prací do škol nebo k lékaři. Zvýšením kvality dopravní obslužnosti se docílí zvýšení zájmu obyvatel o veřejnou dopravu, zvýší se územní mobilita obyvatelstva, zlepší se životní prostředí, zvýší se atraktivita mikroregionu pro turisty, návštěvníky i investory, zajistí se dopravní obslužnost v turisticky atraktivních územích a okrajových částech mikroregionu.

Aktivita 3.4.1: Podpora veřejné autobusové a železniční dopravy

- výstavba, obnova zastávek veřejné dopravy
- zajištění návaznosti dopravních spojů
- vznik soukromé mikroregionální dopravy

Opatření 3.5: Znovuobnovitelné zdroje energie, nakládání s biomasou

Mikroregion se nachází v poměrně stabilním prostředí Jihočeského kraje, s velkou zemědělskou produkcí. Zemědělská výroba se potýká s tlakem na snížení produkce potravin. Zemědělci hledají alternativní možnosti ekonomického příjmu. Jednou z nich je i pěstování energetických plodin, či využití stávající produkce pro energetické účely (fermentace trávy, využití vypěstovaných plodin jako kvalitního paliva). V porovnání s ostatními oblastmi ČR, patří mikroregion spíše k lesnatějším. Dochází zde přímo i ke zpracování dřeva.

Aktivita 3.5.1: Budování centra obnovitelných zdrojů energie

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy
- pořádání seminářů a ukázek zpracování a využití obnovitelných zdrojů

Aktivita 3.5.2: Využití potenciálu nakládání s biomasou

- využívání zemědělské nadprodukce
- pořízení technologií a biotechnologií na využití biomasy
- zavádění vytápění objektů biomasou

Potenciální realizátoři:

Obce a svazky obcí
Podnikatelé

Konkrétní projektové záměry:

Mikroregionální centrum obnovitelných zdrojů v Bohunicích (Všemyslice)
 Zařízení na zpracování odpadů z dřevozpracujícího průmyslu a těžby dřeva
 Vytápění obytného komplexu biomasou z nadprodukce zemědělské výroby
 Kogenerační výroba energie z bioplynu

Opatření 3.6: Přirozená údržba krajiny a přírody

Podporou přirozené údržby krajiny s přihlédnutím na její ráz ponecháme okolí určitý charakteristický vzhled. Koordinovanými zásahy docílíme splynutí obytných částí s okolní krajinou.

Aktivita 3.6.1: Péče o veřejnou zeleň, výsadba okrasných dřevin

- o pořízení, výsadba zeleně a okrasných dřevin

Aktivita 3.6.2: Údržba veřejné zeleně

- o zajištění údržby

Aktivita 3.6.3: Protipovodňové opatření

- o protipovodňová opatření

Potenciální realizátoři:

Obce a svazek obcí

Podnikatelé

Konkrétní projektové záměry:

Rozšíření zeleně (Žimutice)

Péče o krajinu a zeleň (Město Týn n/Vlt., Stanice „Pomoc přírodě“)

Vyčištění potoka a rybníků (Čenkov u Bechyně)

Vyčištění rybníku (Štípkoklasy – obec HK)

Opatření 3.7: Biodiverzita

Biodiverzita má klíčový význam pro vývoj a zachování životodárných systémů biosféry, je však významně redukována určitými lidskými činnostmi. Různorodost druhů, včetně diverzity jejich genetických informací, společenstev a ekosystémů, je třeba chránit především na územích, kde se přirozeně vyvíjela a zachovala. Tam, kde prostředí neskýtá dočasné nebo trvalé podmínky pro udržení biodiverzity, je třeba chránit a udržovat různorodost rostlin, živočichů, mikroorganismů a jejich genetických informací v lokalitách a zařízeních ekologicky vhodných. Ty slouží k zachování životaschopných populací pro znovuzavedení a k zachování jejich někdejší přirozená stanoviště.

Aktivita 3.7.1: Podpora biodiverzity

- o udržování biodiverzity
- o ochrana rostlin a živočichů

PRIORITA 4: CESTOVNÍ RUCH, KULTURA, SPORT, SPOLKY A SDRUŽENÍ

Cestovní ruch je jedním z důležitých faktorů ovlivňujících rozvoj mikroregionu v oblasti zaměstnanosti, prosperity obchodních sítí a služeb v cestovním ruchu. Místní podnikatelé si uvědomují turistický potenciál mikroregionu. Spokojenost návštěvníků záleží na kvalitě a úrovni jimi poskytovaných služeb, na plánované a koordinované spolupráci podnikatelů, fungování místního informačního centra, na ucelených propagačních materiálech, na široké nabídce kulturního a sportovního vyžití, a další aktivní relaxace.

Základním předpokladem pro spokojený život obyvatel na Vltavotýnsku je dostatečná a kvalitní nabídka nejrůznějších kulturních, sportovních, vzdělávacích a dalších společenských, zájmových a volnočasových akcí a aktivit. Nedílnou součástí života na venkově je zároveň udržování tradic a povědomí o historii města, obce i celého regionu, které spolu s péčí o historické dědictví přispívá k posilování sounáležitosti obyvatel s místem, kde žijí. To vše významnou měrou působí na stabilitu trvalého osídlení venkovských oblastí.

Pestrost místního dění svou činností ovlivňují nejen obce mikroregionu, především je zásadní měrou udávána aktivitou, zájmem a angažovaností místních obyvatel ve veřejném životě, společenských událostech, společných i individuálních volnočasových a zájmových činnostech. Formální i volná, více či méně profesionální uskupení občanů hrají nenahraditelnou úlohu v oblasti kulturního a sportovního dění, péče o životní prostředí, práce s mládeží a dalších sférách nezbytných pro spokojený život a rozvoj obcí.

Opatření 4.1: Podpůrné aktivity pro zvýšení návštěvnosti mikroregionu

Nedostatečná informovanost turistů ovlivňuje příliv návštěvníků do oblasti, a tím snižuje prosperitu místního podnikání. Tvorba kvalitní propagace formou brožur, mediální reklamy (CD), podrobných map s nabídkou turistických služeb, místních atraktivit, kulturních a společenských akcí pořádaných v mikroregionu přispěje ke zvýšení návštěvnosti Vltavotýnska.

Kvalitní nabídka potenciálních akcí napomůže k zviditelnění a návštěvnosti mikroregionu.

Aktivita 4.1.1: Dotazníkové šetření, průzkum trhu, tvorba analýz

- vytvoření dotazníku pro podklady šetření
- provedení dotazníkového šetření
- vytvoření analýz: - poskytování služeb v CR, místních výrobků atd. na mikroregionální úrovni

Aktivita 4.1.2: Propagace mikroregionu

- vytvoření seznamu zajímavostí a atraktivit
- vytvoření brožury, filmu, multimediálního CD a mapy
- vytvoření průvodce mikroregionem (historie, přírodní atraktivity, architektura, vorařství, zvyky, služby)
- vytvoření prezentace místních produktů
- vytvoření turistických balíčků – nabídky různých akcí

Aktivita 4.1.3: Webové stránky

- podpora stávajících webových stránek
- tvorba webových stránek

Aktivita 4.1.4: Spolupráce s médii (tisk, televize, rozhlas) v cestovním ruchu

- vydávání tiskových zpráv

Potenciální realizátoři:

Informační centrum

Muzeum

Sdružení měst a obcí Vltava

MAS Vltava

Obce

Konkrétní projektové záměry:

Mikroregion Vltavotýnsko (MAS Vltava, Informační centrum mikroregionu, Městské muzeum Týn nad Vltavou)

Propagační materiály Vltavotýnsko (Město Týn nad Vltavou – Informační centrum mikroregionu)

Mapa Vltavotýnsko + plán města Týn nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou – Informační centrum mikroregionu, Sdružení měst a obcí Vltava)

Film o Vltavotýnsku + multimedialní CD (Město Týn nad Vltavou – Informační centrum mikroregionu, Sdružení měst a obcí Vltava)

Prezentace mikroregionu „Tah na branku“ (MAS Vltava)

Webové stránky mikroregionu (Informační centrum mikroregionu)

Turistické programové balíčky (Město Týn nad Vltavou, SMAO Vltava, NNO, podnikatelé)

Opatření 4.2: Podpora kvality poskytovaných služeb v cestovním ruchu

K udržení návštěvníků v mikroregionu je důležitá kvalita poskytovaných služeb zvláště v oblasti ubytování a stravování. K získání a zavedení určitých standardů je nutné vzdělávat poskytovatele těchto služeb a zvyšovat jejich klasifikaci. Nedílnou součástí poskytování služeb je i podávání informací o kulturních, společenských či sportovních akcích. K jejich plynulému zajišťování, organizování a propagování přispěje koordinační buňka mikroregionu ve spolupráci s místními zainteresovanými spolky a organizacemi.

Aktivita 4.2.1: Školení v oblasti cestovního ruchu

- získat odborníky, školitele v ČR
- zajištění prostor, organizace seminářů
- pořádání seminářů pro podnikatele v ČR
- zavedení standardů kvality ubytování a stravování

Aktivita 4.2.2 Koordinace aktivit podporujících cestovní ruch

- vytvoření koordinační buňky (vznik prac. místa)
- vytvoření a vydávání kalendáře akcí

Potenciální realizátoři:

Město Týn nad Vltavou

Pomoc Týn nad Vltavou

Sdružení měst a obcí Vltava (SMAO Vltava)

Informační centrum Týn nad Vltavou

Spolek pro rozvoj regionu

Konkrétní projektové záměry:

Seriál školení a seminářů pro podnikatele v cestovním ruchu (SMAO Vltava, Infocentrum)

Naučná trasa – turistické stezky v mikroregionu (Město Týn nad Vltavou, Sdružení měst a obcí Vltava)

IN REGIO, o. p. s. (Pomoc Týn nad Vltavou, Spolek pro rozvoj regionu)

Slavnosti města -velké kulturní akce v letní sezóně (Město Týn nad Vltavou, SMAO Vltava)

Opatření 4.3: Budování infrastruktury pro kulturu, sport a volný čas

Nezbytnou podmínkou pro aktivní provozování nejrůznějších kulturních, sportovních a volnočasových aktivit v mikroregionu je kvalitní a dostatečně vybavené zázemí. V mnoha sídlech zařízení a prostory vyžadují více či méně rozsáhlou rekonstrukci, drobné úpravy či doplnění vybavení, někde tato infrastruktura chybí úplně a je nutné ji nově vybudovat a vybavit.

Aktivita 4.3.1 Výstavba, opravy, rekonstrukce a modernizace kulturních zařízení

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 4.3.2 Výstavba, opravy, rekonstrukce a modernizace sportovišť, sportovních areálů a ploch

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 4.3.3 Výstavba, opravy, rekonstrukce a modernizace volnočasových zařízení, areálů a ploch

- zpracování potřebných projektových dokumentací, studií a posudků
- investiční a neinvestiční terénní a stavební práce a úpravy

Aktivita 4.3.4 Vybavení kulturních, sportovních a volnočasových objektů, areálů a ploch moderním a kvalitním zařízením, technikou a pomůckami

- nákup a instalace technického vybavení a zařízení objektů, areálů a ploch sloužících kulturním, sportovním a volnočasovým aktivitám
- pořízení kvalitních materiálů a pomůcek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity
- nákup vybavení pro venkovní akce

Aktivita 4.3.5: Turistické trasy

- obnova silničních komunikací a cest k turistickým cílům
- vytvoření parkovišť a odpočívadel (posezení pro turisty - lavičky, stoly, infotabule, odpadkové koše, atd.)
- obnova značení cyklotras, budování cyklostezek (např. město Týn nad Vltavou nad tímto projektem spolupracuje)

Potenciální realizátoři:

Obce

Sdružení měst a obcí Vltava

Neziskové organizace

Podnikatelé

MAS Vltava

Lesy ČR

Konkrétní projektové záměry:

Oprava fasády budovy Městského muzea Týn nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou)

Bezbariérový přístup do expozic muzea v Týně nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou)

Oprava střechy budovy Městského muzea v Týně nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou)

Rekonstrukce a zvýšení rozhledny v Týně nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou)

Aktualizace historické expozice Městského muzea v Týně nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou)

Výstavba sportoviště v Hostech (Obec Hosty)

Výstavba koupaliště v Týně (Město Týn nad Vltavou)

Krytý bazén ZŠ Malá Strana (Město Týn nad Vltavou)

Skatepark Týn nad Vltavou (Město Týn nad Vltavou)

Gymnastický sál ZŠ Malá Strana (Město Týn nad Vltavou)

Otáčivé hlediště v Zámeckém parku (Město Týn nad Vltavou)

Hřiště na hokejbal, basketbal v kasárnách Týn (Město Týn nad Vltavou)

BMX areál, in-line trasy (Město Týn nad Vltavou)

Rozhledna Modrá Hůrka (Modrá Hůrka, Lesy ČR)

Rozhledna Vysoký Kamýk (Všemyslice, Lesy ČR)

Rozhledna Hajišů (Hosty, Lesy ČR)

Dětské hřiště Zvěrkovice (Obec Temelín)

Rozhledna Dubový vrch (Chrástany, Lesy ČR)

Střelnice na paintball (Chrástany)

Výstavba hřiště Sedlec (Obec Temelín)

Den Skauta (Skaut – Junák Týn nad Vltavou)

Sportoviště pro děti a mládež (MěDDM Týn nad Vltavou)

Skaut Rakousy (Skaut – Junák Týn nad Vltavou)

Máme si kde hrát – Skautská klubovna (Skaut – Junák Týn nad Vltavou)

Opatření 4.4 Podpora partnerství, vznik spolků a sdružení

Občanská sdružení a spolky působící na Vltavotýnsku jsou nenahraditelným prvkem ovlivňujícím kvalitu a pestrost života v regionu, ať již z hlediska kulturního, sportovního či dalšího volnočasového a zájmového vyžití místních obyvatel i návštěvníků. Mnohá sdružení fungují také jako profesionální poskytovatelé nejrůznějších odborných služeb, zejména v oblasti sociální, environmentální apod. Vzhledem k charakteru jejich činnosti – fungují jako tzv. neziskové organizace – tyto subjekty disponují pouze omezenými prostředky, vybavením a zázemím a jejich činnost a rozvoj závisí především na zdrojích zvenčí, jako jsou granty, dotace a příspěvky různých externích podporovatelů.

Aktivita 4.4.1 Podpora pravidelné činnosti neziskových organizací

- realizace akcí a aktivit souvisejících s hlavní činností neziskových organizací
- podpora vzniku spolků
- spolupráce obcí, neziskových organizací

Potenciální realizátoři:

Neziskové organizace

Obce

MAS Vltava

Spolek pro rozvoj regionu

Konkrétní projektové záměry:

Rozšiřování spolupráce místního partnerství (Spolek pro rozvoj regionu)

PRIORITA 5 KRIZOVÉ ŘÍZENÍ

Priorita Krizové řízení spočívá ve snižování majetkové a násilné kriminality, v eliminaci kriminálně rizikových sociálně patologických jevů, v omezování příležitostí k páčání trestné činnosti, ve zvyšování rizika pro pachatele, že bude dopaden, a v informování občanů o legálních možnostech ochrany před trestnou činností.

Důraz bude kladen na zapojování širokého spektra subjektů do přípravy, organizace a zabezpečení preventivních opatření. Prioritně bude kladen důraz na preventivní opatření pro mládež a organizace, které se zabývají organizovanou i neorganizovanou činností pro děti a mládež, jako významného nástroje snižování trestné činnosti mládeže.

Opatření 5.1 Studie, analýzy, koncepce

Mikroregion se potýká s nevyřešenými koncepcemi a analýzami v oblasti krizového řízení. Bez jejich existence hrozí nahodilá řešení dílčích problémů bez ohledu na širší vazby.

Aktivita 5.1.1 Studie, analýzy, koncepce

- Zpracování studií, analýz a koncepcí

Opatření 5.2 Prevence kriminality

Toto opatření je zaměřené na snižování majetkové a násilné kriminality, na eliminaci kriminálně rizikových sociálně patologických jevů, na omezování příležitostí k páčání trestné činnosti, na zvyšování rizika pro pachatele, na informování občanů o legálních možnostech ochrany před projevy protiprávního jednání.

Aktivita 5.2.1 Prevence kriminality

- Informování občanů o možnostech a způsobech ochrany před projevy protiprávního jednání
- Práce s rizikovou populací, problematika šikany, násilí, domácí násilí, trestná činnost mladistvých, rizikové sexuální chování, zvyšování právního vědomí

Potenciální realizátoři:

Neziskové organizace

Obce

ZDROJ INFORMACÍ

- Culek, M. Ed a kol.: Biogeografické členění české republiky, Praha, Enigma,(1996)
- Neuhäuslová, Z. a kol: Mapa přirozené potenciální vegetace ČR, Praha, Academia, (1998)
- Albrecht,J. a kol: Českobudějovicko, (2003)
- Mackovčín, P. a Sedláček, M. /eds/: Chráněná území ČR, svazek VIII., Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a Ekoncentrum Brno, Praha
- Švehlová, M.: Marketingová koncepce vybrané destinace cestovního ruchu 2006, Diplomová práce na Zemědělské fakultě Jihočeské Univerzity na Katedře cestovního ruchu Tábor, Vedoucí diplomové práce Vladimír Dvořák
- Územní plán obce Týn nad Vltavou, návrh
- Statut fondu rozvoje chráněného bydlení, Město Týn nad Vltavou
- Strategie protidrogové politiky města Týn nad Vltavou na období let 2006 - 2009
- Český statistický úřad, <http://www.czso.cz>, (2009)
- Ministerstvo práce a sociálních věcí, <http://portal.mpsv.cz>, (2009)
- Divadelní společnost Vltavan, (2009)
- Obec Bečice
- Obec Čenkov u Bechyně
- Obec Dobšice
- Obec Dražič
- Obec Hartmanice
- Obec Horní Kněžeklady
- Obec Hosty
- Obec Chrástřany
- Obec Temelín
- Obec Týn nad Vltavou
- Obec Všemyslice
- Obec Žimutice

MAPA MIKROREGIONU



MAS Vltava, o.s. v ČR (NUTS 3)



MAS Vltava, o.s.
v Jihočeském kraji (NUTS 4)



Mikroregion Vltavotýnsko, MAS Vltava, o.s. (NUTS 5)

- 1. Bečice
- 2. Čenkov u Bechyně
- 3. Dobšice
- 4. Dolní Bukovsko
- 5. Dražič

- 6. Hartmanice
- 7. Horní Kněžeklady
- 8. Hosty
- 9. Chrástřany
- 10. Modrá Hůrka

- 11. Temelín
- 12. Týn nad Vltavou
- 13. Všemyslice
- 14. Žimutice