

8. Péče o krajinu

8.1. Zemědělské a lesní pozemky – systematický postup při využívání pozemků, projekty komplexních pozemkových úprav, šetrné obhospodařování, příprava či realizace protierozních úprav, členění honů, obnova luk, výsadba lesů. Obnova zaniklých cest v zemědělské krajině včetně stromořadí.

Projekt komplexních pozemkových úprav Boží Dar byl projednán a schválen v roce 2008 včetně návrhu společných zařízení. Ty jsou členěny na komunikační síť, protipovodňová opatření a zadržování vody v krajině a obnovu zeleně. Některé ze společných zařízení již byly realizovány a to ze všech uvedených částí, tj. protipovodňová opatření úpravami a zřízením odvodňovacích průlehů ve svahu nad obcí směrem od státní hranice, kdy se oprávněnost realizace tohoto opatření potvrdila při jarních táních, které v minulosti znamenaly každoroční nebezpečí zatopení nemovitostí v této části obce. Dalším z realizovaných je obnova alejí podél cest, např. cesta k nástupu na naučnou stezku v NPR Božidarské rašeliniště. Realizace dalších z opatření jsou připravovány.

Město vlastní 445 ha lesa, který využívá jak hospodářsky, tak jako zázemí pro turistický ruch a rozvoj. Snahou je udržet v rovnováze všechny 3 pilíře lesního hospodářství, a to sociální – zaměstnáváním firem z regionu, prodejem paliva místním občanům s minimálním ziskem, a umožněním samovýroby palivového dříví, ekologický – obhospodařování přírodě blízkým způsobem podle zásad hnutí ProSilva, tak aby plnily současně pokud možno maximum funkcí, a ekonomický – snahou o minimalizaci nákladů a maximální využití dostupných finančních zdrojů.

Hospodaření v městských lesích vychází z koncepčního dokumentu Strategie hospodaření v městských lesích z roku 1995 a děje se v souladu s aktuálním lesním hospodářským plánem pro období 2012 – 2021.

Od roku 1995 se podařilo zvládnout kůrovcovou kalamitu, zalesnit přes 180 ha holin, odstranit následky větrných smrští, zvýšit podíl melioračních a zpevňujících dřevin, vybudovat a zrekonstruovat lesní cesty Vodárenská, Janouškova, Kaffenberská, Na Vraký, Špičácká a Jáchymovská spojka, vysázet aleje podél přístupových cest do lesů. S různými partnery se zrealizovala řada projektů ke zvýšení rozmanitosti v lesích jako výstavba oplocenek, budování individuálních ochranných pásů, podsadby, obrovský objem prořezávek. Dlouhodobým úkolem a velkou výzvou je přechod k výběrnému způsobu hospodaření v městských lesích, který zásadním způsobem zvýší stabilitu, atraktivnost i stabilitu výnosu z lesa. V současné době má město připravené projekty pro komplexní zpřístupnění některých porostů i pro pěstební opatření k dalšímu zvýšení rozmanitosti.

8.2. Péče o prvky ekologické stability v krajině, zejména ty vymezené v rámci Územního systému ekologické stability – stav projekční přípravy (generely a plány ÚSES, návrhy obnovy krajiny) a skutečná realizace (výsadba nových biokoridorů, interakčních prvků, břehových porostů, alejí, doprovodů cest).

Prvky ÚSES jsou zpracovány v územním plánu i LHP a při hospodaření v krajině jsou plně respektovány.

8.3. Ostatní opatření péče o kulturní krajinu – výsadba stromořadí, péče o vodní toky, rybníky a mokřady, opatření vodohospodářská a protipovodňová.

Viz body výše

Alej Vraký

Alej Janouškova

Alej Špičácká

Alej nad Myslívami

Alej za Prahou

Alej podél první etapy Cínové stezky

Revitalizace rašeliniště Vraký

Obnova vodních nádrží v lokalitě Nový mlýn

Obnova vodní nádrže pod ČOV

Obnova vodní nádrže pod ČS PHM

Obnova vodní nádrže nad Božím Darem

Výstavba mostu na Černé

8.4. Obnova prvků kulturní paměti krajiny – např. obnova křížových cest, božích muk, křížků, historických alejí, obnova krajinné matrice.

Obnova Božích Muk v okolí Božího Daru 2009

Obnova sochy sv. Jana Nepomuckého 2009

Obnova pomníku na náměstí v Božím Daru a na Ryžovně 2012

Obnova Kapličky v Lokalitě Mílov 2014