

PŘÍRODNÍ ZAHRADA MŠ DUHA V TŘEBÍČI

Město Třebíč podalo v minulém roce projekt přírodní zahrady do grantového programu Zelené oázy, který vyhlašuje Nadace partnerství za podpory MOL Česká republika. Projekt s názvem „Přírodní zahrada MŠ Duha“ uspěl v konkurenci 62 přihlášených projektů, stal se jedním z 12 úspěšných projektů vybraných k realizaci a získal nejvyšší částku hrazenou z grantového programu, a to 127.000 Kč.

Záměrem projektu je vytvoření zelené oázy, která bude protikladem ke zpevněným betonovým plochám a sečenému sterilnímu trávníku. Budovat budeme místo, které bude pastvou a úkrytem pro hmyz, ptáky a drobné živočichy. Sortiment výsadby byl volen tak, aby byl poutavý zejména na jaře a na podzim, kdy školku navštěvují děti. Výsadby jsou inspirovány místními přirozenými biotopy, které se nacházejí v okolní přírodě. Pro realizaci byly vybrány plochy zahrady, které jsou nekvalitně zatravněné, v létě trpí suchem, nepodporují biodiverzitu a nevzbuzují v dětech touhu po poznání. Cílem projektu je rovněž zapojení veřejnosti při realizaci a přiblížení environmentálních principů dětem a jejich rodičům. Jedná se o jeden z pilotních projektů v rámci adaptační strategie města Třebíče na dopady změny klimatu, konkrétně má vazbu na opatření směřující k vytváření druhově pestrých biotopů. Vybírány byly rostliny a keře přizpůsobené suchému prostředí, které lze najít v okolní přírodě, kde se vyskytují remízky s balvany, padlými stromy a suchomilnou vegetací.

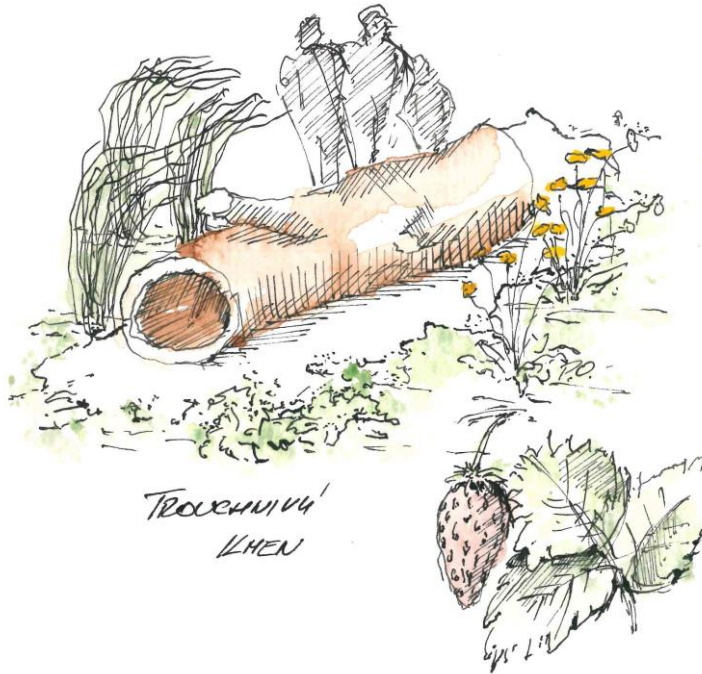
V jižní části zahrady jsou navrženy dva permakulturní samovýsevné záhony, které budou vytvořeny terénní modelací a budou osety léčivými bylinkami, které jsou schopné samovolného přesévání. Poroste zde například, divizna, sléz, heřmánek, měsíček nebo brutnák.



Před terasou budou umístěny tři vyvýšené záhony o rozměru 2 x 2 m s bylinkami, kde bude vysázen například libeček, pažitka, máta, meduňka, yzop nebo tymián.



Ve stínu pod borovicemi bude vytvořeno lesní zátíší s trouchnivým dutým kmenem, v jehož blízkosti bude růst např. jahodník měsíční, kakost a červený rybíz. Kmen byl získán z pokácených jírovců od blízkého rybníka a je tedy využit místní materiál, který zde poskytne životní prostor pro dřevokazný hmyz.



V keřových páscech budou vysázeny aronie, josty, rybíz a dřín, které kvetou brzy na jaře. Na svazích v areálu školky budou vysázeny trnky a černé bezy, které se rovněž vyskytují v přilehlém Týnském údolí.



Štěrkový záhon nahradí stávající trávnik před vstupem do budovy. Zde porostou řebříčky, kopretiny, mavuně, třapatkovky, rozchodníky a hvězdnice.



Štěrkovým záhonem bude vedena mlatová pěšina, kterou budou lemovat mateřídoušky a hvozdíky. V zimním období se zde budou uplatňovat kostřavy ovčí a kavyl péřovitý.



U pískoviště se nachází seskupení durbachitových balvanů typických pro místní krajinu. Tyto balvany budou doplněny o výsadbu konikleců.



V rámci projektu dostanou děti stavebnici hmyzího hotelu a ptačí budky, které si budou moci v rámci výuky sestavit a následně umístit do zahrady.

Za účasti pozvaných rodičů a dětí proběhne 25. května výsadba trvalek a keřů. Vysázeno bude více než 500 trvalek a 22 keřů. Ty budou sázeny do půdy vylepšené o kompost a po výsadbě budou mulčovány drceným kamenivem nebo dřevní štěpkou. Projekt navazuje na celkové pojetí zahrady MŠ, která je dnes certifikovanou přírodní zahradou a obsahuje řadu přírodě blízkých prvků.

Tento projekt vznikl díky podpoře z grantového programu Zelené oázy, který vyhlašují Nadace Partnerství a společnost MOL Česká republika.



**ZELENE
OÁZY**



MEMBER OF MOL GROUP

www.zeleneoazy.cz

www.nadacepartnerstvi.cz

www.molcesko.cz