

Viadua – sdružení pro ochranu a obnovu přírody a krajiny

Závěrečná zpráva k projektu

Instalace broukovitě a ještěrkoviště na lokalitě Rozvišť v Horce nad Moravou



Zpracoval Mgr. Slavomír Dostálík Prosinec 2018

Cíle projektu

- 1. Instalace broukovitě loggeru o půdorysu cca 2x3m
- 2. Instalace úkrytu pro drobné obratlovce plazník-ještěrkovník o objemu max 6 m³.

Popis realizovaného projektu

Logger byl umístěn ve stinné části plochy s návazností na ještěrkoviště. Jedná se o kmeny listnatého stromu (vrba jíva), které jsou částečně zapuštěny do země, vertikálně i horizontálně tak, aby docházelo k jejich pozvolnému tlení. Plocha je částečně vysypána dřevní štěpkou pro vývoj larev např. nosorožíků.

Ještěrkovník – plazník – úkryt pro drobné bezobratlé je umístěn ve slunné části plochy. Na ploše byla využita hromada suti a kamení, které zde byly uloženy po stavbě prvků v okolí střediska ekologické výchovy Sluňákov. Po urovnání hromady do požadovaného tvaru byl dovezen lomový kámen – vápenec, kterým byla hromada doplněna a vhodně vyskládána. Součástí vnitřku hromady je několik kmenů, které budou pomalu tlít a vytvářet vhodné podmínky pro rozmnožování plazů.

Závěr:

Stanovené cíle projektu se podařilo splnit. Realizací projektu byl podpořen rozvoj biodiverzity v daném místě a zároveň prvek esteticky dotváří kolorit areálu.

Fotodokumentace



Navážení lomového kamene



Modelace plazníku a loggeru, skládání kamene



Logger



Ještěrkoviště