

Seznam taxonů nalezených během exkurze v rámci Ter

Den 1 (1.5.2024), Lokalita 1: Pouzdřany, NPP Pouzdřans

vědecký název	český název
<i>Sisyphus schaefferi</i> (Linnaeus, 1758)	výkalník vrubounovitý
<i>Hyphoraia aulica</i> (Linnaeus, 1758)	přástevník užankový

Den 1 (1.5.2024), Lokalita 1a: Pouzdřany, Pouzdřanský i

vědecký název	český název
<i>Saturnia pyri</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	martináč hrušňový

Den 2 (11.5.2024), Lokalita 2a: Buchlovice, PR Holý kop

Den 2 (11.5.2024), Lokalita 2b: Buchlovice, Holý kopec,

Den 3 (12.5.2024), Lokalita 3a: Valtce, NPP Rendezvous,

Den 3 (12.5.2024), Lokalita 3b: Hlohovec, údolí potoka A

ěnních cvičení z entomologie (Biojaro 2024). Zapsal Igor
ská step-Kolby, 48°56'44"N, 16°38'30"E, 200-300 m n. m.,

čeleď	řád	vyšší taxon
Scarabaeidae (vrubounovití)	Coleoptera (brouci)	Hexapoda
Erebidae	Lepidoptera (motýli)	Hexapoda

rybník, 48°55'39"N, 16°37'16"E, 200 m n. m., rybník, měk

čeleď	řád	vyšší taxon
Saturniidae (martináčovití)	Lepidoptera (motýli)	Hexapoda

ec, 49°6'14"N, 17°17'12"E, 475-550 m n. m., přestárlý poi

východní svah pod rezervací, 49°6'20"N, 17°17'51"E, 410

, 48°44'57"N, 16°47'38"E, 200 m n. m., teplomilné doubra

loch (=Alah) mezi rybníčky Alah I a Alah IV, 48°45'57"N,

Malenovský

suché trávníky, teplomilné doubravy, ruderální společenstva

poznámka

na cestě na okraji vinohradu

na cestě na okraji vinohradu

ký luh

poznámka

na stromě na hrázi rybníka

rost květnaté bučiny

0 m n. m., olšina v okolí lesního prameniště

ivy a suché trávníky na písčích, mokřad s rákosinami na dně |

16°47'27"E, 190 m n. m., skládka dřeva, okraje lesní cesty, lo

l na spraši

bývalého rybníka

uky v aluviu a na píscích