

## Články

Hadinec J. a Prančl J.: Floristický příspěvek k dosud nenapsané nové Květeně Prahy. IV.	7
Háva J.: Příspěvek k poznání brouků čeledi kožojedovití (Dermestidae) z území Česka a Slovenska – část 3.	53
Háva J.: Nové nálezy křídových fosilií v Úněticích u Prahy – část 3	75
Nunvářová Kabátová K.: <i>Hepatica transsilvanica</i> – nepotvrzený neofyt české flóry	89
Nunvářová Kabátová K.: Komentované floristické nálezy z Roztok u Prahy mimo chráněná území	97
Rychlíková H. a Vrabec V.: Současné pozorování martináče hrušňového ( <i>Saturnia pyri</i> ) v Praze	125
Znamenáček Z. a Martinová Z.: Výskyt brouků (Coleoptera) na jedné zahradě v Praze 3 – Žižkově	135
Pokyny pro autory	169

---

## Contents

Hadinec J. and Prančl J.: Floristic Contribution to the Not Yet Written New Prague Flora. IV.	7
Háva J.: Contribution to the Knowledge of Dermestidae (Coleoptera) from Czechia and Slovakia – part 3.	53
Háva J.: New Findings of Cretaceous Fossils in Únětice near Prague – part 3	75
Nunvářová Kabátová K.: <i>Hepatica transsilvanica</i> – Unconfirmed Neophyte of the Czech Flora	89
Nunvářová Kabátová K.: Floristic Report from Roztoky near Prague, Findings outside of Protected Areas	97
Rychlíková H. a Vrabec V.: Recent Observation of the Greater Emperor Moth ( <i>Saturnia pyri</i> ) in Prague	125
Znamenáček Z. and Martinová Z.: Occurrence of Beetles (Coleoptera) in a Garden in Prague 3 – Žižkov	135
Instructions for Authors	169