

RNDR. VLADIMÍR SMETANA SA DOŽÍVA VÝZNAMNÉHO ŽIVOTNÉHO JUBILEA



V priebehu života sa každý z nás stretáva s množstvom ľudí, celou plejádou charakterov a osudov. Životné cesty sa nám pretínajú na rôzne dlhé obdobia najrozličnejšími spôsobmi, v situáciách bežných, každodenných, ale i nevšedných. Avšak len niekoľko málo osôb skutočne vynikne svojimi kvalitami a zaujme v našich životoch významné postavenie. Myslím si, že budú so mnou viacerí súhlasiť, že do hŕstky takýchto vzácných ľudí patrí aj náš kolega, významný hymenopterológ a múzejník RNDr. Vladimír Smetana, ktorý tohto roku oslávil svoje 70. narodeniny.

RNDr. Vladimír Smetana sa narodil 18. mája 1954 v Bratislave. Detstvo prežil na Myjave. Tu navštevoval základnú školu a v rokoch 1954 – 1973 aj miestne gymnázium. Všeobecný záujem o prírodu sa u Vlada prejavil už v detstve. Bezprostredné, ale aj širšie okolie Myjavy, Myjavská pahorkatina, Biele Karpaty a Malé Karpaty sa stali oblasťou, v ktorej si vytvoril blízky vzťah k prírode a kde nadobúdal prvé entomologické vedomosti i skúsenosti. Hlboký záujem o entomológiu a biológiu vo všeobecnosti, ho po absolvovaní gymnázia prirodzene doviedol ku štúdiu na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave. Pod vedecko-pedagogickým vedením svojej školiteľky doc. RNDr. Adely Belákovej, CSc., sa počas štúdia profiloval ako špecialista v oblasti taxonómie včiel. Svoju pozornosť upriamil predovšetkým na systematiku, bionómiu, ekológiu a zoogeografiu čmeľov. Diplomovú prácu „Čmeľovité (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) okolia Bratislavy“ obhájil v r. 1979. Po ukončení univerzity pôsobil na Slovenskej akadémii vied (1979 – 1980). Koncom roka 1980 začína pracovať v Tekovskom múzeu v Leviciach, kde si do dnešných dní svedomite plní svoje poslanie. Naďalej sa však vzdeláva a v roku 1982 získava titul doktora prírodných vied (RNDr.). Za uplynulých vyše 40 rokov práce v Tekovskom múzeu obohatil zbierkový fond tejto inštitúcie o vyše 30 000 exemplárov, predovšetkým z radu blanokrídeľého hmyzu (Hymenoptera). Svoju výskumnú činnosť realizuje hlavne v okolí mesta Levice, avšak v rámci odbornej spolupráce so správami Národných parkov a Chránených krajinných oblastí

uskutočňuje výskum blanokrídlivcov prakticky vo všetkých regiónoch Slovenska. Vďaka Vladovej usilovnej práci tak máme k dispozícii poznatky o druhovom zastúpení, rozšírení i potravných väzbách vybraných druhov blanokrídlivcov (predovšetkým čmeľov) z celého územia Slovenska. Výsledky svojich výskumov priebežne publikuje v odborných časopisoch a zborníkoch. Rozsiahla bibliografia RNDr. Vladimíra Smetanu obsahuje vyše 100, predovšetkým odborných publikácií. Je však známy aj množstvom populárno-vedeckých príspevkov. Spolu s manželkou Elenou a dcérou Annou komplexne spracovávajú prírodovedné kapitoly monografií nejedného mesta či obce. Vladova činnosť však nie je obmedzená len na úzko špecializované výskumné úlohy. V rámci svojej práce uskutočňuje prírodovedné prednášky, vedie odborné exkurzie študentov aj učiteľov levických škôl a ako odborný element sa podieľa na príprave náučných chodníkov a informačných tabúl v okolí Levíc (napr. Čajkovské bralie, Krížny vrch, Horšianska dolina a iné). Svoje hlboké a rozsiahle poznatky o živej aj neživej prírode už desaťročia odovzdáva záujemcom o prírodu počas Táborov ochrancov prírody (TOP, Vsl. TOP). Je predsedom redakčnej rady a editorom zborníka *Acta Musei Tekovensis Levice*, ktorý patrí k najprestížnejším periodickým odborným publikáciám svojho druhu u nás. Počas svojej kariéry spolupracoval s poprednými vedeckými osobnosťami entomológie a pod jeho odborným vedením obhájilo svoje odborné či záverečné práce viacero študentov stredných škôl, resp. univerzít. Je dlhoročným členom Slovenskej entomologickej spoločnosti pri SAV, kde v rokoch 1999 – 2008 aktívne pôsobil v jeho ústrednom výbore. Podieľal sa na organizácii Entomologických dní SES v Leviciach (2002) a v roku 2014 organizoval aj 10. jubilejnú konferenciu „Blanokřídlí v českých zemích a na Slovensku“. Za svoju celoživotnú prácu v oblasti prírodných vied, za ochranu a domácu i medzinárodnú prezentáciu prírodného dedičstva mesta Levice a jeho okolia bola RNDr. Vladimírovi Smetanovi v roku 2021 udelená Cena mesta Levice. Každý, kto Vlada pozná vie, že niet žiadnej ceny, ktorá by mohla jeho odborné a ľudské kvality dostatočne ohodnotiť.

Milý Vlado, som nesmierne rád, že sa pred dvadsiatimi rokmi naše životné cesty stretli a že nás do dnešných dní spája puto priateľstva. Som Ti vďačný za všetok čas, ktorý som mal možnosť v Tvojej prítomnosti stráviť či už v priebehu terénnych výskumov alebo pri iných príležitostiach. Dovoľ, aby som Ti aj v mene entomológov Slovenska a Českej republiky zaželel do ďalšieho života pevne zdravie, vytrvalosť, neutíchajúci apetít po poznaní a pozitívny prístup k životu, ktorý Ti je veľmi prirodzený. Prajem Ti, aby si prostredníctvom svojej ľudskosti a výnimočnej odbornosti aj naďalej, ešte mnoho rokov obohacoval entomologickú obec ako aj celú našu spoločnosť.

Ad multos annos!

Peter Šima



Vladimír Smetana počas výskumných exkurzií.

Biografické práce o RNDr. Vladimírovi Smetanovi

- HARIS, A. 2016. Hymenoptera Research in the Carpathian Basin (Hymenoptera: Aculeata). *Natura Somogyiensis* 29: 117-118.
- ŠIMA, P. 2014. RNDr. Vladimír Smetana šesťdesiatročný. *Entomofauna Carpathica* 26(2): 3-11.
- VINCZE, L. 2020. *Návrh na udelenie Ceny mesta Levice*. Manuscript. 3 p. Accessed on 02.08.2024 at https://www.levice.sk/download_file_f.php?id=1510184

Bibliografia RNDr. Vladimíra Smetanu (1979 – 2023)

1979

- BELÁKOVÁ, A., SMETANA, V. & VALENČÍK, M. 1979. Výskyt niektorých zástupcov podčeladií Bombinae a Psithyrinae (Hymenoptera, Apoidea) na Slovensku. *Biológia* (Bratislava) 34: 637-644.

1983

- SMETANA, V. 1983. Čmeľovité (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) okolia Bratislavy. *Acta Rer. natur. Mus. nat. Slov.*, Bratislava 29: 95-117.

1984

- SMETANA, V. 1984. Príspevok k poznaniu čmeľovitých (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) v severnej časti pohoria Tribeč. *Rosalia* 1: 47-57.
- SMETANA, V. 1984. Faunistické správy. *Rosalia* 1: 73-75.

1986

- SMETANA, V. 1986. Výsledky faunistického prieskumu čmeľovitých (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) na lokalitách Štiavnických vrchov, pp. 115-125. In: *Prehľad odborných výsledkov z XXI. Tábora ochrancov prírody*, Počúvadlo 1985, zv. I., Banská Štiavnica.
- SMETANA, V. 1986. Čmeľovité (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) masívu Sitna v Štiavnických vrchoch, pp. 26-139. In: *Prehľad odborných výsledkov z XXI. Tábora ochrancov prírody*, Počúvadlo 1985, zv. I., Banská Štiavnica.
- SMETANA, V. 1986. Čmeľovité (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) na vybraných lokalitách v okolí Beckova, pp. 243-253. In: MÁJSKY, J. & DEVÁN, P. (eds.) *Zborník odborných prác IV. západoslovenského TOPu*, Beckov 1985.
- SMETANA, V. 1986. Príspevok k poznaniu bionómie ôs – Vespidae (Hym., Vespoidea). *Vlastivedný spravodaj Tekovského múzea v Leviciach* 11: 22.
- SMETANA, V. 1986. Motýle (Lepidoptera) v zbierkach Tekovského múzea. *Vlastivedný spravodaj Tekovského múzea v Leviciach* 11: 33-38.

1987

- SMETANA, V. 1987. Čmeľovité (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) alúvia rieky Ipeľ na území okresu Levice, pp. 155-162. *Jubil. Zbor. Tekovs. Múz. Levice*.

HOLEKSA, F. & SMETANA, V. 1987. Fúzače (Coleoptera, Cerambycidae) v zbierkach Tekovského múzea, pp. 173-185. *Jubil. Zbor. Tekovs. Múz. Levice*.

1988

SMETANA, V. 1988. Nálezy vzácneho druhu *Sitaris muralis* (Forster, 1771) (Col., Meloidae) v okolí Levíc. *Vlastivedný spravodaj Tekovského múzea v Leviciach* 12: 42.

1989

SMETANA, V. 1989. Čmeľovité (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) na vybraných lokalitách v okolí obce Rozbehy, pp. 131-140. In: VARTÍKOVÁ, E. (ed.) *XXIV. Tábor ochrancov prírody 1988, Prehľad odborných výsledkov*.

SMETANA, V. 1989. Výskyt niektorých zástupcov čeľade Bombidae (Hymenoptera, Apoidea) v okolí vodnej nádrže Buková v Malých Karpatoch, pp. 72-75. In: TAJCNÁROVÁ, E. (ed.) *Zborník odborných prác VI. západoslovenského TOPu, Buková, zväzok V*.

1991

SMETANA, V. 1991. Niekoľko poznámok k výskytu čmeľovitých (Hymenoptera, Bombidae) na vybraných lokalitách v CHKO Horná Orava, pp. 69-74. In: MIGRA, V. & TRNKA, R. (eds) *Prehľad odborných výsledkov XXVII. TOP – Oravská priehrada, 1991*.

SMETANA, V. 1991. Čmeľovité (Hymenoptera, Bombidae) v Pieninskom národnom parku. Záverečná správa z prírodovedného výskumu PIENAP-u. Manuscript, 74 pp. (Depon. in: Výskumná stanica a múzeum TANAP-u, Tatranská Lomnica).

SMETANA, V. 1991. Čmeľovité – Bombidae Skor. (Hymenoptera, Apoidea) zoborskej skupiny pohoria Tribeč. *Zobor 2* (Nitra), pp. 119-131.

1992

SMETANA, V. 1992. Príspevok k poznaniu ôs (Hymenoptera, Vespidae) v juhovýchodnej časti Slovenského rudohoria, pp. 125-130. In: FULÍN, M. (ed.) *XV. Východoslovenský tábor ochrancov prírody a krajiny 1991, Prehľad odborných výsledkov*. Moldava nad Bodvou.

SMETANA, V. 1992. Poznámky k výskytu čmeľovitých (Hymenoptera, Bombidae) v juhovýchodnej časti Slovenského rudohoria, pp. 131-139. In: FULÍN, M. (ed.) *XV. Východoslovenský tábor ochrancov prírody a krajiny 1991, Prehľad odborných výsledkov*. Moldava nad Bodvou.

SMETANA, V. 1992. Čmeľovité (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) v NP Suchý vrch vo Veľkej Fatre. *Ochrana prírody* 1: 355-362.

SMETANA, V., SMETANOVÁ, E. & LEHOCKÝ, J. 1992. Osy (Hymenoptera, Vespidae) okolia Mochoviec a Levíc. *Acta Musei Tekovenssis Levice* 1: 145-153.

HOLECOVÁ, M. & SMETANA, V. 1992. Nosáčky (Coleoptera, Curculionidae) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovenssis Levice* 1: 161-179.

1993

- SMETANA, V. 1993. Poznámky k výskytu Čmeľovitých (Hymenoptera, Apoidea, Bombidae) na vybraných lokalitách pohoria Tribeč. *Rosalia* 9: 147-154.
- SMETANA, V. 1993. Čmeľovité (Hymenoptera, Bombidae) na vybraných lokalitách Pienín, Ľubovnianskej vrchoviny a Spišskej Magury, pp. 12-29. In: NULLASZ, L. (ed.) *XVI. Východoslovenský tábor ochrancov prírody a krajiny 1992, Prehľad odborných výsledkov*.
- SMETANA, V. & MILES, P. 1993. Několik poznámek k hnízdění čmeláků (Hymenoptera, Bombidae) v ptačích budkách na území Krkonoš (Some notes to nesting of the bumble-bees (Hymenoptera, Bombidae) in bird boxes in a territory of the Krkonoše). *Opera Corcontica* 30: 175-178.

1994

- SMETANA, V. 1994. Čmeľovité (Hymenoptera, Bombidae) na vybraných lokalitách Turčianskej kotliny a časti Kremnických vrchov, pp. 91-106. In: KADLEČÍK, J. (ed.) *Zborník Turiec 1992*, Martin. ISBN 80-967166-8-9
- SMETANA, V. 1994. Čmeľovité a osy (Hymenoptera, Bombidae et Vespidae) v ŠPR Veľká Skalná vo Veľkej Fatre. Záverečná správa. Depon. in: Správa NP Veľká Fatra, Vrútky. Manuscript, 18 pp.
- BELÁKOVÁ, A. & SMETANA, V. 1994. Včely (Hymenoptera, Apoidea) okolia Mochoviec a Levíc. *Acta Musei Tekovensis Levica* 2: 45-61.
- KOLLÁR, L. & SMETANA, V. 1994. Skarabeusovité (Coleoptera, Scarabaeidae) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovensis Levica* 2: 63-80.

1995

- SMETANA, V. 1995. Čmeľovité a osy (Hymenoptera: Bombidae et Vespidae) na vybraných lokalitách alúvia rieky Ipel' v okresoch Levica a Veľký Krtíš, pp. 100-103. In: DAVID, S. (ed.) *Výsledky výskumu inundácie Ipľa v úseku Veľká nad Ipľom – Chľaba (ústie Ipľa)*. Šahy.

1996

- SMETANA, V. 1996. Výsledky prieskumu čmeľovitých, ôs a kutaviek (Hymenoptera: Bombidae, Vespidae et Sphecidae) na lokalitách v širšom okolí Sniny. *Natura Carpatica* 37: 161-172.
- SMETANA, V. 1996. Čmeľovité (Hymenoptera, Bombidae) na vybraných lokalitách v širšom okolí Dobšinej, pp. 50-66. In: LAMAČ, J. et al. (red.) *XVIII. Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Zborník odborných výsledkov*. Rožňava.
- SMETANA, V. 1996. Výsledky výskumu ôs (Hymenoptera, Vespidae) na vybraných lokalitách v širšom okolí Dobšinej, pp. 67-74. In: LAMAČ, J. et al. (red.) *XVIII. Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Zborník odborných výsledkov*. Rožňava.
- SMETANA, V. 1996. Poznátky o rozšírení čmeľovitých a ôs (Hymenoptera, Bombidae et Vespidae) v južnej časti Strážovských vrchov, pp. 57-69. In: *Zborník odborných výsledkov z XII. Západoslovenského TOP-u Striebornica 1994*. Bánovce nad Bebravou.

1997

TURIS, P. & SMETANA, V. 1997. Príspevok k poznaniu interakcií medzi hmyzom a lykovcom muránskym, pp. 71-74. In: UHRIN, M. (ed.) *Výskum a ochrana prírody Muránskej planiny*. Správa CHKO Muránska planina, Revúca.

1998

SMETANA, V. 1988. Spoločenstvá čmeľovitých (Hymenoptera: Bombidae) v blízkom okolí dolného toku rieky Hron. *Acta Musei Tekovensis Levice* 3: 9-24.

SMETANA, V. 1988. Osy (Hymenoptera: Vespidae) v Štiavnických vrchoch. *Acta Musei Tekovensis Levice* 3: 25-36.

KOLLÁR, L. & SMETANA, V. 1988. Vybrané čeľade chrobákov (Coleoptera: Silphidae, Oedemeridae, Pyrochroidae, Meloidae, Rhipiphoridae, Tenebrionidae et Lucanidae) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovensis Levice* 3: 179-198.

1999

SMETANA, V. 1999. Výsledky prieskumu čmeľovitých (Hym., Bombidae) na vybraných lokalitách Chočských vrchov a priľahlej časti Západných Tatier. *Naturae Tutela* 5: 49-59.

SMETANA, V. 1999. Príspevok k poznaniu ôs (Hymenoptera: Vespidae) vo vybraných oblastiach severovýchodného Slovenska. *Naturae Tutela* 5: 41-47.

2000

SMETANA, V. 2000. Poznámky k rozšíreniu čmeľovitých a ôs (Hymenoptera: Bombidae et Vespidae) v pohorí Vtáčnik. *Rosalia* 15: 113-120.

SMETANA, V. 2000. Výsledky výskumu čmeľovitých (Hymenoptera: Bombidae) na vybraných lokalitách v Čergove, Bachurni a v bradlovom pásme Spišsko-šarišského medzihoria. *Natura Carpatica* 41: 59-66.

SMETANA, V. 2000. Čmeľovité (Hymenoptera, Bombidae) v NPR Kľak v Malej Fatre. *Správy Slovenskej zoologickej spoločnosti* 18: 115-122.

PAVELKA, M. & SMETANA, V. 2000. *Čmeláci*. ZO ČSOP Valašské Meziříčí, 109 pp. + farebná obrazová príloha. ISBN 80-238-6437-8.

2001

KOLLÁR, L. & SMETANA, V. 2001. Liskavkovité (Coleoptera: Chrysomelidae) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovensis Levice* 4: 78-100.

2002

SMETANA, V. 2002. Príspevok k poznaniu čmeľovitých (Hymenoptera: Bombidae) na hornej hranici lesa a v subalpínskom pásme Malej Fatry. *Zborník Oravského múzea* 19: 241-247.

SMETANA, V. 2002. Čmeliaky a osy (Hymenoptera: Bombidae et Vespidae), pp. 61-66. In: PANIGAJ, L. (ed.) *Pieniny, Príroda a človek I, Fauna a flóra Pienin*. Vivit s.r.o., Kežmarok.

2003

SMETANA, V. 2003. Výsledky výskumu čmeľovitých (Hymenoptera: Bombidae) v Jasenskej doline v Nízkyh Tatráh. *Naturae Tutela* 7: 11-16.

2004

SMETANA, V. 2004. Poznámky k výskytu kutaviek a ôs (Hymenoptera: Sphecoidea et Vespidae) v Chočských vrchoch a príľahlej časti Západných Tatier. *Acta Musei Tekovensis Levice* 5: 78-82.

SMETANA, V. 2004. Výsledky výskumu čmeľovitých (Hymenoptera: Bombidae) v okolí Dolného Kubína. *Zborník Oravského múzea* 21: 256-261.

SMETANA, V. 2004. Čmeľovité (Hymenoptera: Bombidae) a ich trofické vzťahy k živným rastlinám v Národnom parku Muránska planina. *Reussia* 1 (Supplement 1): 215-232.

SMETANA, V. 2004. Osy (Hymenoptera: Vespidae) v Národnom parku Muránska planina. *Reusia* 1 (Supplement 1): 233-240.

HAVIAR, M. & SMETANA, V. 2004. Lienkovité (Coleoptera: Coccinellidae) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovensis Levice* 5: 97-113.

2005

SMETANA, V. 2005. Výsledky prieskumu vybraných skupín blanokrídlorcov (Hymenoptera) na lokalitách v okolí obce Streda nad Bodrogom, pp. 21-30. In: VORALOVÁ, K. (ed.) *Zborník výsledkov z XXIX. Východoslovenského TOP. Trebišov*.

SMETANA, V. 2005. Výsledky prieskumu vybraných skupín blanokrídlorcov (Hymenoptera) na lokalitách v okolí obce Beša v CHKO Latorica. *Naturae Tutela* 9: 129-133.

SMETANA, V. 2005. Čmeľovité (Hymenoptera: Bombidae) na mokradných biotopoch Žitavskej nivy. p. 50. In: KAUTMAN, J. & STLOUKAL, E. (eds) *Kongres slovenských zoológov 2005 a konferencia Feriancove dni 2005 – program a zborník abstraktov*. Faunima, Bratislava.

2006

SMETANA, V. 2006. Spoločenské osy (Hymenoptera: Polistinae et Vespinae) v Hronskej pahorkatine. *Naturae Tutela* 10: 153-157.

SMETANA, V. 2006. Príspevok k poznaniu čmeľovitých (Hymenoptera: Bombidae) v Tematínskych vrchoch (Považský Inovec), pp. 71-73. In: RAJCOVÁ, K. (ed.) *Najväčnejšie prírodné hodnoty Tematínskych vrchov. Zborník výsledkov inventarizačného výskumu územia európskeho významu Tematínske vrchy. KOZA a Pre Prírodu, Trenčín*.

DVOŘÁK, L., SMETANA, V., STRAKA, J. & DEVÁN, P. 2006. Present distribution of the paper wasp *Polistes bischoffi* Weyrauch 1937 in the Czech Republic and in Slovakia with notes to its spreading (Hymenoptera: Vespidae). *Linzer Biologische Beiträge* 38: 533-539.

- DVOŘÁK, L., BOGUSCH, P. & SMETANA, V. 2006. Žahadloví blanokřídlí rašelinných stanovišť Luzenského údolí (centrální Šumava). *Silva Gabreta* 12(2): 101-108.
- DVOŘÁK, L., SMETANA, V. & TYRNER, P. 2006. Vosy, čmeláci a zlatěnky (Hymenoptera: Vespidae, Apidae a Chrysididae) smrkových monokultur v širším okolí Ostravska (Česká republika, Slezko). *Čas. Slez. Muz. Opava (A)* 55: 249-257.
- STRAKA, V. & SMETANA, V. 2006. Dvojkřídlovce (Diptera) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovensis Levice* 6: 126-148.

2007

- SMETANA, V. & ŠIMA, P. 2007. Skúsenosti s metódou odchyту ôs a iného hmyzu do pivných pascí v podmienkach južného Slovenska, pp. 16-17. In: DVOŘÁK, L. & MALENOVSKÝ, I. (eds) *Blanokřídlí v českých zemích a na Slovensku 3, sborník z konference*. Moravské zemské muzeum, Brno 7. – 8. června 2007.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2007. Ďalšie poznatky o spoločenstve čmeľovitých (Hymenoptera: Bombidae) slaniska Panské lúky (SKUEV0095) pri obci Tvrdošovce. *Správy Slovenskej zoologickej spoločnosti* 24/25: 73-76.
- DVOŘÁK, L. & SMETANA, V. 2007. Present knowledge of distribution of paper wasp *Polistes gallicus* (Hymenoptera, Vespidae, Polistinae) in Slovakia. *Entomofauna carpathica* 19: 70-71.
- DVOŘÁK, L., STRAKA, J., SMETANA, V., HALADA, M., VEPŘEK, D. & KARAS, Z. 2007. Žahadloví blanokřídlí (Hymenoptera: Chrysoidea, Vespoidea, Apoidea) Národní přírodní rezervace Vyšenské kopce (jižní Čechy). *Klapalekiana* 43: 163-185.

2008

- SMETANA, V. 2008. Čmele a spoločenské osy (Hymenoptera: Bombini, Polistinae et Vespinae) na vybraných lokalitách v národnom parku Veľká Fatra. *Acta Musei Tekovensis Levice* 7: 23-33.
- SMETANA, V. 2008. Výsledky výskumu čmeľov a pačmeľov (Hymenoptera: Bombini) v Iľanovskej doline (Nízke Tatry) a jej blízkom okolí. *Naturae Tutela* 12: 119-124.
- SMETANA, V. 2008. Výsledky prieskumu vybraných skupín blanokřídlovcov (Hymenoptera) v okolí obce Slanská huta (Slanské vrchy), pp. 23-27. In: *Zborník výsledkov odbornej činnosti na XXXII. Vsl. TOP – Slanská Huta 2008*.
- DVOŘÁK, L., BOGUSCH, P., MALENOVSKÝ, I., BEZDĚČKA, P., BEZDĚČKOVÁ, K., HOLÝ, K., LIŠKA, P., MACEK, J., ROLLER, L., ŘÍHA, M., SMETANA, V., STRAKA, J. & ŠIMA, P. 2008. Hymenoptera of Hády Hill, near the city of Brno (Czech Republic), collected during the Third Czech-Slovak Hymenoptera meeting. *Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae* 93: 53-92.
- SMETANA, V. & ŠIMA, P. 2008. Vplyv globálnej klimatickej zmeny – alebo len obyčajné rozširovanie areálov?, pp. 23-24. In: DVOŘÁK, L., ROLLER, L. & SMETANA, V. (eds) *Blanokřídlí v českých zemích a na Slovensku 4, zborník z konferencie*, Kamenný Mlyn, Plavecký Štvrtok, 12–14. júna 2008.

2009

- SMETANA, V. 2009. Výsledky výskumu čmeľov a spoločenských ôs (Hymenoptera, Bombini, Polistinae et Vespinae) na vybraných lokalitách v Národnom parku Slovenský raj, pp. 19-32. In: DIVOK, F. (ed.) *XXXIII. Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Slovenský raj – Podlesok, Prehľad odborných výsledkov*.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2009. Present distribution of the bumblebee *Bombus haematurus* KRIECHBAUMER, 1870 (Hymenoptera: Apidae) in Slovakia. *Klapalekiana* 45: 209-212.
- SMETANA, V. & ŠIMA, P. 2009. Súčasný stav poznatkov o pačmeliakoch (Hymenoptera: Apidae, Psithyrus) na území Slovenska, pp. 11-12. In: HOLUŠA, J. & DVOŘÁK, L. (eds) *Blanokřídlí v českých zemích a na Slovensku. 5. Sborník z konference*, Frýdek-Místek, 11. – 13. června 2009.
- DVOŘÁK, L., BOGUSCH, P. & SMETANA, V. 2009. Žahadloví blanokřídlí (Hymenoptera: Vespoidea a Apoidea) Národní přírodní rezervace Králický Sněžník – výsledky monitoringu s použitím Malaiseho pastí. *Acta Mus. Beskid. 1*: 79-88.

2010

- SMETANA, V. 2010. Výsledky prieskumu vybraných skupín blanokřídlivcov (Hymenoptera: Aculeata) na Ramsarskej lokalite Poiplie. *Acta Musei Tekovensis Levice* 8: 71-77.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2010. Nové poznatky o výskyte *Bombus haematurus* Kriechbaumer, 1870 (Apidae: Bombini) na Slovensku, p. 16. In: DVOŘÁK, L. & STRAKA, J. (eds) *Blanokřídlí v českých zemích a na Slovensku 6, sborník z konference*, Mikulov, 17. – 19. června 2010.
- DVOŘÁK, L., HOLUŠA, J., HOLÝ, K., MACEK, J., SMETANA, V., STRAKA, J. & ŠIMA, P. 2010. Blanokřídlí (Hymenoptera) vybraných lokalit východní Moravy a Slezska (Česká republika). *Acta Mus. Beskid. 2*: 157-172.
- SMETANA, V., ROLLER, L., BENEŠ, K., BOGUSCH, P., DVOŘÁK, L., HOLÝ, K., KARAS, Z., MACEK, J., STRAKA, J., ŠIMA, P., TYRNER, P., VEPRĚK, D. & ZEMAN, V. 2010. Blanokřídlivce (Hymenoptera) na vybraných lokalitách Borskej nížiny. *Acta Musei Tekovensis Levice* 8: 78-111.
- SMETANA, V. 2010. Výsledky prieskumu vybraných skupín blanokřídlivcov (Hymenoptera: Aculeata) na Ramsarskej lokalite Poiplie. *Acta Musei Tekovensis Levice* 8: 71-77.

2011

- SMETANA, V. & ŠIMA, P. 2011. Čmele a spoločenské osy (Hymenoptera: Bombini, Polistinae et Vespinae) na Silickej planine (Slovenský Kras) a v príľahlej časti Bodvianskej pahorkatiny. *Naturae Tutela* 15(1): 87-99.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2011. Výskyt hlístovca *Sphaerularia bombi* Dufour 1837 v populácii čmeľov mesta Nové Zámky, p. 9. In: DVOŘÁK, L., HRČEK, J. & ERHART, J. (eds) *Blanokřídlí v českých zemích a na Slovensku 7, sborník z konference*, České Budějovice, 16. – 17. června 2011.

2012

ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2012. *Bombus* (Cullumanobombus) *semenoviellus* (Hymenoptera: Apidae: Bombini) new species for the bumble bee fauna of Slovakia. *Klapalekiana* 48: 141-147.

SMETANA, V. & ŠIMA, P. 2012. Príspevok k poznaniu spoločenských ôs (Hymenoptera: Polistinae et Vespinae) v Podtatranskej kotline, pp. 10-16. In: ŽILKOVANOVÁ, K. & CELER, S. (eds) XXXV. *Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Prehľad výsledkov*. Dan Sta Vrmince.

2013

SMETANA, V. 2013. Príspevok k poznaniu ôs a kutaviek (Hymenoptera: Vespidae et Spheciformes) v Hronskej a Žitavskej nive. *Acta Musei Tekovensis Levice* 9: 31-41.

2014

SMETANA, V. & ŠIMA, P. 2014. Príspevok k poznaniu čmeľov a pačmeľov (Hymenoptera: Bombini) v okolí obce Turzovka. *Naturae Tutela* 18(2): 145-152.

SMETANA, V. 2014. Čmele a pačmele (Hymenoptera: Bombini) v severnej časti Veľkej Fatry. *Zborník SNM v Martine, Kmetianum* 13: 234-244.

SMETANA, V. & SMETANOVÁ, A. 2014. Prírodné pomery obce Starý Hrádok a jej okolia, pp. 3-13. In: BÁTOVSKÁ, J. (ed.) *Starý Hrádok v plynutí času*. Obec Starý Hrádok. ISBN 978-80-971702-7-1

SMETANA, V. & SMETANOVÁ, A. 2014. Prírodné pomery obce Starý Tekov a jej okolia, pp. 9-23. In: BÁTOVSKÁ, J. & KINČOK, B. (eds) *Starý Tekov – Monografia obce*. Obec Starý Tekov. ISBN 978-80-971712-8-5

SMETANOVÁ, A. & SMETANA, V. 2014. Prírodné pomery obce Devičany a jej okolia, pp. 8-23. In: BÁTOVSKÁ, J. (ed.) *Devičany – monografia obce*. Obec Devičany. ISBN 978-80-971773-9-3

ŠIMA, P., SMETANA, V. & ČÍŽEK, J. 2014. Records of *Bombus argillaceus* (Hymenoptera: Apidae: Bombini) from Slovakia and notes on the record from the Czech Republic. *Klapalekiana* 50: 101-106.

2015

SMETANA, V. 2015. Čmele (Hymenoptera: Bombini) a ich trofické vzťahy k živným rastlinám v chránenom areáli Šándorky. *Naturae Tutela* 19(1): 57-65.

SMETANA, V., ŠIMA, P., BOGUSCH, P., ERHART, J., HOLÝ, K., MACEK, J., ROLLER, L. & STRAKA, J. 2015. Blanokridlovce (Hymenoptera) na vybraných lokalitách v okolí Levíc a Kremnice. *Acta Musei Tekovensis Levice* 10: 44-68.

SMETANA, V. 2015. Správa o aktuálnom výskyte *Megascolia maculata* (Hymenoptera: Scoliidae) v Leviciach (JZ Slovensko). *Acta Musei Tekovensis Levice* 10: 206-207.

KAMENIAR, O. & SMETANA, V. 2015. Nové údaje o výskyte murárok (Vespidae: Eumeninae) na Slovensku. *Entomofauna Carpathica* 27(1): 23-28.

SMETANOVÁ, E., BIELA, M. & SMETANA, V. 2015. Výsledky floristického výskumu vybraných lokalít v okolí Čankova. *Acta Musei Tekovensis Levice* 10: 7-23.

2016

- SMETANA, V. 2016. Fauna, pp. 41-44. In: BÁTOVSKÁ, J., BEŠINOVÁ, E. & ŠVOLIKOVÁ, M. (eds) *Žemberovce – Monografia obce*. Žemberovce.
- SMETANA, V. 2016. Ochrana prírody, pp. 45-49. In: BÁTOVSKÁ, J., BEŠINOVÁ, E. & ŠVOLIKOVÁ, M. (eds) *Žemberovce – Monografia obce*. Žemberovce.
- SMETANOVÁ, E. & SMETANA, V. 2016. Rastlinstvo, pp. 36-40. In: BÁTOVSKÁ, J., BEŠINOVÁ, E. & ŠVOLIKOVÁ, M. (eds) *Žemberovce – Monografia obce*. Žemberovce.
- SMETANA, V. & SMETANOVÁ, A. 2016. Rumanová, prírodné pomery v obci a jej okolí, pp. 7-20. In: KERESTES, P. (ed.) *Rumanová. Monografia obce*. Nitra. ISBN 978-80-970612-8-9
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2016. *Bombus* (*Subterraneobombus*) *distinguendus* Morawitz, 1869 (Hymenoptera: Apidae: Bombini) in Slovakia – historical and recent findings. *Klapalekiana* 52: 61-68.

2017

- SMETANA, V. 2017. Výsledky výskumu čmeľov (Hymenoptera: Bombini) na vybraných lokalitách v Národnom parku Slovenský raj, pp. 71-86. In: DRAŽIL, T. (ed.) *XXXX. Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Zborník odborných výsledkov*. Štátna ochrana prírody SR, Správa NP Slovenský raj.
- SMETANA, V., SMETANOVÁ, A. & SMETANOVÁ, E. 2017. Prírodné pomery Mikuly a jej okolia (*Garammikola természetesi viszonyai*), pp. 10-31. In.: NOVÁKOVÁ, M. & TÓTH, P. (eds) *Mikula, Garammikola, Monografia obce*. Občianske združenie Mikulčan.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2017. Quo vadis *Bombus haematurus*?, p. 22. In: ROLLER, L. (ed.) *Blanokridlovce v českých zemiach a na Slovensku, 13. stretnutie, Zborník z konferencie konanej 31. 5. – 4. 6. 2017 v Kamennom Mlyne pri Plaveckom Štvrtku*.

2018

- SMETANA, V. 2018. Čmele (Hymenoptera: Bombini) na mokradných biotopoch Žitavskej nivy. *Acta Musei Tekovensis Levice* 11: 28-40.
- SMETANA, V. 2018. Murárky (Hymenoptera: Eumeninae) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovensis Levice* 11: 118-141.
- SMETANA, V. 2018. Za PhDr. Katarínou Gellenovou. *Acta Musei Tekovensis Levice* 11: 216-217.
- SMETANOVÁ, E., BIELA, M. & SMETANA, V. 2018. Výsledky floristického výskumu vybraných lokalít v okolí Plášťoviec. *Acta Musei Tekovensis Levice* 11: 7-27.
- ŠIMA, P., SMETANA, V. & RIGLER, M. 2018. Quo vadis *Bombus haematurus* ? An outline of the ecology and biology of a species expanding in Slovakia. *Acta Musei Tekovensis Levice* 11: 41-65.

2019

- GOFFOVÁ, K., PURKART, A., BOGUSCH, P., BENDA, D., STRAKA, J., ROLLER, L., MACEK, J., SMETANA, V., ŠIMA, P. & ERHART, J. 2019. Predbežné výsledky výskumu blanokrídlovcov na vybraných environmentálne manažovaných biotopoch južného Slovenska, p. 12. In: ASTAPENKOVÁ, A. & BOGUSCH, P. (eds) *Blanokrídli v českých zemích a na Slovensku. Sborník abstraktů z konference konané 30. V. – 2. VI. 2019 v Hradci Králové*.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2019. Čmele (Hymenoptera: Bombini) na vybraných lokalitách Popradskej kotliny. *Naturae Tutela* 23(2): 169-180.

2020

- SMETANA, V. 2020. Čmele (Hymenoptera: Bombini) na vybraných lokalitách v okolí Čankova. *Acta Musei Tekovensis Levice* 12: 63-74.
- SMETANA, V., ROLLER, L., BENDA, D., BOGUSCH, P., HOLÝ, K., KARAS, Z., PURKART, A., ŘÍHA, M., STRAKA, J., ŠIMA, P., ERHART, J., HALADA, M., HOLECOVÁ, M., HORÁK, J., KLESNIAKOVÁ, M., MACEK, J., PAVLÍKOVÁ, A., PETRÁKOVÁ, L. & RINDOŠ, M. 2020. Blanokrídlovce (Hymenoptera) na vybraných lokalitách v CHKO Malé Karpaty. *Acta Musei Tekovensis Levice* 12: 75-141.
- SMETANA, V. & MIHÁLOVÁ, N. 2020. *Sceliphron caementarium* (Hymenoptera: Sphecidae) a jej aktuálny výskyt v Leviciach a Dudinciach. *Acta Musei Tekovensis Levice* 12: 219-222.
- SMETANA, V., SMETANOVÁ, E. & SMETANOVÁ, A. 2020. Poloha a prírodné pomery, pp. 11-30. In: KERESTEŠ, P. (ed.) *Močенок, monografia obce*. Enars s.r.o., Nitra. ISBN 978-80973164-5-7
- BIELLA, P., CETKOVIČ, A., GOGALA, A., NEUMAYER, J., SÁROSPATAKI, M., ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2020. Northwestward range expansion of the bumblebee *Bombus haematurus* into Central Europe is associated with warmer winters and niche conservatism. *Insect science* 10.1111/1744-1917.12800
- SMETANOVÁ, E., BIELA, M. & SMETANA, V. 2020. Výsledky floristického výskumu lokality Varta – 617 m a jej blízkeho okolia (Štiavnické vrchy). *Acta Musei Tekovensis Levice* 12: 5-20.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2020. Čmele (Hymenoptera: Bombini) Liptovskej kotliny a Tatranského podhoria. *Naturae Tutela* 24(2): 227-239.
- SMETANA, V. 2020. Čmele (Hymenoptera: Bombini) v pramennej oblasti Torusy v Levočských vrchoch. *Spiš* 10: 301-305.

2021

- SMETANA, V. 2021. Poznaj a chráň. Fúzač alpský – *Rosalia alpina* Linnaeus, 1758. *Vrbovčan* 29, 99: 8.
- GOFFOVÁ, K., MATISKOVÁ, D., SELNEKOVIČ, D., PURKART, A. & SMETANA, V. 2021. *Polistes associus* (Kohl, 1898) recorded from Slovakia after 66 years (Hymenoptera, Vespidae). *Check List* 17(1): 247-252.

2022

- SMETANA, V. 2022. Príspevok k poznaniu kutaviek (Hymenoptera: Sphecidae) v pohorí Branisko a jeho okolí, pp. 18-23. In: FULÍN, M. (ed.) *XLVI. Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Prehľad výsledkov činnosti odborných sekcií*. ISBN 978-80-8184-10-9
- SMETANA, V. 2022. Poznaj a chráň. Roháč veľký – *Lucanus cervus* (Linnaeus, 1758). *Vrbovčan* 30, 100: 8.
- SMETANA, V. 2022. Poznaj a chráň. Modlivka zelená – *Mantis religiosa* (Linnaeus, 1758). *Vrbovčan* 30, 103: 12.
- SMETANA, V., SMETANOVÁ, A. & SMETANOVÁ, E. 2022. Prírodné pomery obce a jej okolia, pp. 11-26. In: KERESTEŠ, P. (ed.) *Výčapy–Opatovce. Monografia obce*. Nitra. ISBN 978-80-5704188-7
- SMETANA, V., SMETANOVÁ, E. & SMETANOVÁ, A. 2022. Príroda obce Domadice a jej okolia, pp. 8-25. In: BÁTOVSKÁ, J. (ed.) *Domadice – Monografia obce*. Domadice. ISBN 978-80-570-4188-7

2023

- SMETANA, V. 2023. Čmele (Hymenoptera: Bombini) v kúpeľoch Dudince. *Acta Musei Tekovensis Levice* 13: 67-75.
- SMETANA, V. 2023. Spomienka na výnimočného človeka. *Acta Musei Tekovensis Levice* 13: 332-334.
- SMETANA, V. 2023. Poznaj a chráň. Májka fialová – *Meloe violaceus* Marsham, 1802. *Vrbovčan* 31, 104: 8.
- SMETANA, V. 2023. Poznaj a chráň. Bystruška medená – *Carabus cancellatus* Illiger, 1798. *Vrbovčan* 31, 107: 8.
- SMETANA, V. et al. 2023. *Náučné chodníky v regióne Tekov*. Vydal OOCR Tekov v spolupráci s MÚ Levice, 34 pp. ISBN 978-80-974675-0-0
- SMETANA, V. & GLAJŠEKOVÁ, L. 2023. Kutavky (Hymenoptera: Sphecidae) v zbierkach Tekovského múzea v Leviciach. *Acta Musei Tekovensis Levice* 13: 219-240.
- SMETANA, V. & ŠIMA, P. 2023. Príspevok k poznaniu žihadlových blanokrídlovcov (Hymenoptera: Aculeata) na vybraných lokalitách Revúckej vrchoviny a Stolických vrchov, pp. 73-80. In: FULÍN, M. (ed.) *47. Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Prehľad výsledkov činnosti odborných sekcií*. ŠOP SR.
- ŠIMA, P. & SMETANA, V. 2023. Príspevok k poznaniu čmeľov (Hymenoptera: Bombini) Revúckej vrchoviny a Stolických vrchov, pp. 81-89. In: FULÍN, M. (ed.) *47. Východoslovenský tábor ochrancov prírody, Prehľad výsledkov činnosti odborných sekcií*. ŠOP SR.
- ŠIMA, P., SMETANA, V. & SEMELBAUER, M. 2023. Slovenské názvoslovie čmeľov (Hymenoptera: Apidae, Bombini). *Entomofauna Carpathica* 35(1): 39-56.