

## Zaujímavejšie floristické nálezy

PAVOL ELIÁŠ ml. (editor)

Katedra botaniky FAPZ, Slovenská poľnohospodárska univerzita, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra, pavol.elias.jun@gmail.com

Milí priatelia botanici,

opäť musím s radosťou konštatovať, že aj napriek vegetačnej sezóne sa rubrika stále teší Vášmu záujmu a do druhého čísla Bulletinu svoje nálezy poslalo úctyhodných sedemnást' prispievateľov. Vďaka tomu sa v nej opäť objavilo množstvo mimoriadne cenných a zaujímavých údajov dopĺňajúcich naše doterajšie poznatky o výskyte mnohých taxónov.

Pri zasielaní nových údajov Vás už tradične prosím o zváženie výberu druhov – pokiaľ je to možné kladte dôraz na druhy vzácne a ohrozené, zriedkavejšie druhy nespracované vo Flóre Slovenska a taxóny adventívne a invázne. V prípade nerešpektovania týchto požiadaviek si redakcia vyhradzuje právo texty skrátiť. Kvôli nedostatku miesta Vás taktiež prosím aby Ste dôsledne dodržiavali stanovenú štruktúru, zjednodušuje a urýchľuje to tiež prácu pri editácii. Údaje uvádzajte bez komentárov resp. v odôvodnených prípadoch s minimálnym komentárom (max. jedna veta). Názvy taxónov okrem lišajníkov sú zjednotené podľa práce Zoznam nižších a vyšších rastlín Slovenska (Marhold & Hindák [eds] 1998), ak nie je uvedené inak (v tom prípade sú za názvami taxónov uvedené skratky mien autorov). Nomenklatúra lišajníkov je zjednotená podľa Guttovej et al. (Guttová et al. 2013, *Biologia* 68/5: 845–850 + elektronická príloha). Fytogeografické členenie uvádzajte podľa Futáka (Futák 1984), ohrozenosť siníc a rias podľa Hindáka & Hindákovej (2001), lišajníkov podľa Pišúta et al. (2001), machorastov podľa Kubinskej et al. (2001) a vyšších rastlín podľa Ferákovej et al. (2001). Skratky herbárov sú podľa práce Vozárovej & Sutorého (2001).

DANIEL DÍTĚ

Botanický ústav SAV, Dúbravská cesta 9, 845 23 Bratislava 4, daniel.dite@savba.sk

*Agropyron pectinatum*, EN: Podunajská nížina, Palárikovo, ľavý breh kanála na juž. okraji obce, 111 m, 7974c, 48°2'15,4" s. š., 18°4'46,9" v. d., 20. 6. 2014, D. Dítě, P. Eliáš ml. & Z. Melečková, NI.

*Carex hordeistichos*, EN: Veľká Fatra, Ružomberok, časť Nová Hrboltová, úpätie Čebraťa pri červenej turistickej značke, pod záhradkami, v priekope pri ceste, 493 m, 6981b, 49°5'29,7" s. š., 19°16'16,3" v. d., 17. 4. 2014, D. Dítě, not.

*Epipactis komoricensis*, VU: Západné Tatry, Osobitá, pri zeleno značenom turistickom chodníku pod sedlom pod Osobitou (Teplý žľab), smreková monokultúra, 6784a, 49°15'31,3" s. š., 19°42'21" v. d., 1. 8. 2014, D. Dítě, foto.

*Malaxis monophyllos*, EN: Spišská Magura, Osturňa, slatina s vysokým obsahom báz powyše Veľkého Osturnianskeho jazera, 870 m, 6687c, 49°20'45,1" s. š., 20°12'59,8" v. d., 3. 7. 2014, D. Dítě, M. Galvánek & V. Klíč, foto.

*Neottinea ustulata* subsp. *aestivalis*, EN: Nízke Tatry, Liptovská Lúžna, Pod Žitnískom, náletom zarastajúci pasienok, 843 m, 7082c, 48°55'59,8" s. š., 19°20'52,6" v. d., 13. 6. 2014, D. Dítě & J. Janoviak, foto. Bohatá lokalita vstavačovitých. Okrem početnej populácie druhu sa tu vyskytujú vo veľkom počte *Gymnadenia conopsea*, *Ophrys insectifera*, *Orchis mascula* subsp. *signifera* a *Traunsteinera globosa*.

*Pedicularis palustris*, EN: Veľká Fatra, dolina Bystrô, mokrina medzi cestou a potokom, 551 m, 6981a, 49°5'53,7" s. š., 19°12'45,7" v. d., 21. 5. 2014, D. Dítě, NI. Regionálne vzácny druh.

*Thesium dollineri*, EN: Podunajská nížina, Palárikovo, zvyšky slaniska na sev. okraji obce, zarastajúce náletom, 110 m, 7974c, 48°2'48,6" s. š., 18°4'15,3" v. d., 20. 6. 2014, D. Dítě, P. Eliáš ml. & Z. Melečková, NI.

PAVEL DŘEVOJAN & PAVEL NOVÁK

Ústav botaniky a zoologie, Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita, Kotlářská 2, 611 37, Brno, Pavel.Drevojan@seznam.cz, Pavenow@seznam.cz

*Carex hordeistichos*, EN: Lúčanská Malá Fatra, Vrčko, lesní cesta na žlutě značené turistické trase 3 km sz. od kostela v obci, 1 trs, ca 800 m, 7078a, 48°59'25,7" s. š., 18°40'11,1" v. d., 5. 8. 2014, P. Dřevojan et al., BRNU.

*Erysimum repandum*, VU: Podunajská nížina, Veľké Kosihy, okraj pole u PR Mostová 1,6 km SV od kostela, niekoľik desiatok jedinců, 109 m, 8273a, 47°46,299' s. š., 17°53,999' v. d., 11. 5. 2012, P. Dřevojan & P. Novák, BRNU.

*Plantago altissima*, CR: Podunajská nížina, Moča, břeh Dunaje 1,2 km vých. od středu obce, desítky jedinců, 109 m, 8276b, 47°45,555' s. š., 18°25,3' v. d., 13. 5. 2012, P. Dřevojan & P. Novák, rev. J. Danihelka, BRNU.

*Trapa natans*, VU: Podunajská nížina, Zlatná na Ostrove, mrtvé rameno Dunaje 2,9 km JZ od železniční zastávky, desítky jedinců, 107 m, 8273b, 47°45,254' s. š., 17°57,228' v. d., 11. 5. 2012, P. Dřevojan & P. Novák, not.

*Viola elatior*, VU: Podunajská nížina, Zlatná na Ostrove, lem křovin na Veľkolélském ostrově 3,3 km JZ od železniční zastávky, několik jedinců, 106 m, 8273b, 47°45,092' s. š., 17°57,065' v. d., 11. 5. 2012, P. Dřevojan & P. Novák, rev. J. Danihelka, BRNU. – Podunajská nížina, Zlatná na Ostrove, louka na Veľkolélském ostrově 4 km JZ od železniční zastávky, několik jedinců, 114 m, 8273b, 47°45,06' s. š., 17°56,19' v. d., 12. 5. 2012, P. Dřevojan & P. Novák, rev. J. Danihelka, BRNU.

*Viola pumila*, EN: Podunajská nížina, Zlatná na Ostrove, Pavlovské slanisko 1,9 km VJV od železniční zastávky, několik jedinců, 107 m, 8274a, 47°46,237' s. š., 18°0,13' v. d., 12. 5. 2012, P. Dřevojan & P. Novák, rev. J. Danihelka, BRNU. – Podunajská nížina, Veľké Kosihy, PR Mostová 1,7 km SV od kostela, několik jedinců, 109 m, 8273a, 47°46,133' s. š., 17°54,097' v. d., 11. 5. 2012, P. Dřevojan & P. Novák, rev. J. Danihelka, BRNU.

MATEJ DUDÁŠ

Katedra botaniky, Prírodovedecká fakulta UPJŠ, Mánesová 23, 040 01 Košice,  
dudas.mato@gmail.com

*Bromus secalinus*, EN: Východoslovenská nížina, Veľký Kamenec, okraj kukuričného poľa pri Južnom Radskom kanáli spolu s *Hibiscus trionum*, dva trsy, 93 m, 7697a, 48°22'32,7" s. š., 21°50'10,7" v. d., 22. 6. 2014, M. Dudáš & Martin Hanzl, foto.

*Daphne mezereum*: Slanské vrchy, Veľký Milič, asi 15 m severne po žltej značke od turistického rázcestia Veľký Milič, sedlo (835 m), ca 65 cm vysoký kvitnúci jedinec, ca 830 m, 7494b, 48°34'16,1" s. š., 21°27'58,7" v. d., 29. 3. 2014, M. Dudáš, foto.

*Lathraea squamaria*: Zemplínske vrchy, listnatý les južne od cesty Cejkov – Kašov, roztrúsené v listnatom lese na južne orientovanom svahu, ca 175 m, 7596b, 48°28'6" s. š., 21°45'3" v. d., marec 2013, M. Dudáš, foto.

*Papaver dubium* subsp. *austromoravicum*, LR: Zemplínske vrchy, Cejkov, 5 kvitnúcich jedincov pri ceste smerom na Kašov za tabuľou označujúcou koniec dediny, ca 189 m, 7596b, 48°28'5,78" s. š., 21°45'16,99" v. d., 3. 5. 2014, M. Dudáš, foto.

*Taraxacum* sect. *Erythrosperma*: Strážovské vrchy, Manínska tiesňava, asi 150 m severne od turistického rázcestia „Vápencová jaskyňa 820 m“ na vrchole vyhliadky, roztrúsené desiatky bližšie neurčených kvitnúcich jedincov s červenými nažkami, ca 800 m, 6876d, 49°8'25,3" s. š., 18°29'57" v. d., 17.4.2014, M. Dudáš, foto.

*Tithymalus lucidus*, VU: Východoslovenská nížina, Beša, na sev. brehu Bešianského kanála, desiatky jedincov, 97 m, 7497d, 49°31'38,19,3" s. š., 21°57'18,96" v. d., 22. 6. 2014, M. Dudáš & Martin Hanzl, foto.

PAVOL ELIÁŠ ML.

Katedra botaniky FAPZ, Slovenská poľnohospodárska univerzita, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra, pavol.elias.jun@gmail.com

*Achillea crithmifolia*, CR: Šahy, jv. xerotermné svahy Studeného vrchu nad vinohradmi, desiatky jedincov, ca 170 m, 7979b, 48°4'23,85" s. š., 18°57'37,45" v. d., 25. 6. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Campanula rapunculus*, EN: Podunajská nížina, Modrany, asi 2 km sz. od obce v priestore bývalej tankovej strelnice, desiatky jedincov, ca 140 m, 8176c, 47°50'31,51" s. š., 18°20'8,12" v. d., 20. 6. 2014, P. Eliáš ml. & Z. Melečková, NI.

*Carex liparocarpus*, VU: Podunajská nížina, Imeľ, otvorená plocha v agátovom lese v hone Veľký piesok asi 1 km sv. od obce, hojne, ca 114 m, 8074d, 47°54'41,03" s. š., 18°9'40,31" v. d., 30. 5. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Cerasus fruticosa*, VU: Ipeľsko-rimavská brázda, Vinica, okraje lesa na jv. svahoch vrchu Kohút, ca 330 m, 7880d, 48°8'16,75" s. š., 19°8'18,35" v. d., 8. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Danthonia alpina*, EN: Ipeľsko-rimavská brázda, Plášťovce, suché lúky asi 1,5 km záp. od obce nad cestou č. 75, desiatky jedincov, ca 165 m, 7879b, 48°9'13,71" s. š., 18°56'53,50" v. d., 8. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI. – Ipeľsko-rimavská brázda, Plášťovce, suché lúky na vrchu Babica, desiatky jedincov, ca 240 – 280 m, 7879b, 48°10'18,32" s. š., 18°56'4,65" v. d., 8. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI. – Ipeľsko-rimavská brázda, Rykynčice, suchá lúka asi 700 m záp. od vrchu Trstie, vzácne, ca 370 m, 7780c, 48°13'5,27" s. š., 19°11,97" v. d., 5. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI. – Ipeľsko-rimavská

brázda, Medovarce, xerothermné lúky nad cestou do Domaník nad honom Pod závozom, ca 220 m, 7779d, 48°14'11,95" s. š., 18°59'29,37" v. d., 25. 6. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Dianthus collinus* subsp. *collinus*, EN: Ipeľsko-rimavská brázda, Horné Rykynčice, lúky na vých. okraji obce, desiatky jedincov, ca 220 m, 7779d, 48°12'29,28" s. š., 18°58'50,36" v. d., 5. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI. – Ipeľsko-rimavská brázda, Vinica, okraje lesa a opustené vinohrady na jv. svahoch vrchu Kohút, ca 330 m, 7880d, 48°8'16,75" s. š., 19°8'18,35" v. d., 8. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Dictamnus albus*, VU: Malé Karpaty, Smolenice, časť Jahodník, skalky nad jaskyňou Driny, asi 10 jedincov, ca 420 m, 7470 c, 48°30'1,94" s. š., 17°24'16,20" v. d., 20. 5. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Eremogone micradenia*, CR: Ipeľsko-rimavská brázda, Plášťovce, suché lúky na vrchu Babica, vzácne, ca 250 m, 7879b, 48°9'58,82" s. š., 18°56'39,54" v. d., 8. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Chenopodium urticum*, VU: Východoslovenská nížina, Zemplínske Kopčany, PR Kopčianske slanisko, asi 10 jedincov, ca 100 m, 7497a, 48°35'27,26" s. š., 21°53'25,29" v. d., 12. 7. 2014, P. Eliáš ml., D. Dítě, Z. Melečková & A. Šimková, NI.

*Iris variegata*, VU: Malé Karpaty, Smolenice, časť Jahodník, skalky nad jaskyňou Driny, vzácne, ca 420 m, 7470 c, 48°30'1,94" s. š., 17°24'16,20" v. d., 20. 5. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Lychnis coronaria*, EN: Ipeľsko-rimavská brázda, Kiarov, suché lúky na sev. svahoch Vysokého vrchu, desiatky jedincov, ca 185 m, 7882c, 48°7'11,99" s. š., 19°25'7,93" v. d., 7. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Orobancha gracilis*, EN: Podunajská nížina, Modrany, Suchý vrch, xerothermné porasty na jz. svahoch v opustených terasovaných vinohradoch pod vrcholom, asi 15 jedincov, ca 190 m, 8176c, 47°49'59,92" s. š., 18°21'47,25" v. d., 20. 5. 2014, P. Eliáš ml., det. R. Šuvada & P. Tóth, NI.

*Taraxacum serotinum*, EN: Podunajská nížina, Modrany, Suchý vrch, xerothermné porasty na jz. svahoch v opustených terasovaných vinohradoch pod vrcholom, asi 5 jedincov, ca 190 m, 8176c, 47°49'59,87" s. š., 18°21'45,32" v. d., 20. 5. 2014, P. Eliáš ml., NI.

*Thesium dollineri*, EN: Východoslovenská nížina, Beša, duny Moľva, ca 99 m, 7497d, 48°31'31,70" s. š., 21°58'3,95" v. d., 12. 7. 2014, P. Eliáš ml., D. Dítě, Z. Melečková & A. Šimková, NI.

*Trinia kitaibelii*, EN: Ipeľsko-rimavská brázda, Plášťovce, suché lúky a okraje krovin na vrchu Babica, roztratené, ca 240–280 m, 7879b, 48°10'18,32" s. š., 18°56'4,65" v. d., 8. 7. 2014, P. Eliáš ml., NI.

PAVOL ELIÁŠ ST.

Katedra ekológie, Slovenská poľnohospodárska univerzita, Mariánska 10, 949 76 Nitra, pavol.elias@uniag.sk

*Aira elegantissima*, DD: Tribeč, Veľčice, Srázky, juž. svah, v xerothermnom poraste pri krovine a vo vinohrade, potvrdenie staršej publikovanej lokality, ca 318 m, 7575d, máj 2014, P. Eliáš st., not. – Tribeč, Veľčice, lúka Sekanina, porast, ca 410 m, 7575b, 48°27'34,16" s. š., 18°15'43,13" v. d., 18. 6. 2014, P. Eliáš st., zápis. – Tribeč, Kostoľany pod Tribečom, lúka sev. od obce, veľa jedincov, ca 277 m, 7575c, 11. 6. 2014, P. Eliáš st., not.

*Amaranthus crispus*: Podunajská nížina, Špačince, ul. Poštová, plochy pri ceste spolu s *Portulaca oleracea*, *Eragrostis minor* a *Digitaria sanguinalis*, viac rastlín, ca 157 m, 7571d, 16. 8. 2014, P. Eliáš st., NI.

*Amaranthus deflexus*: Strážovské vrchy, Trenčianske Teplice, Červené Kopanice, jedna rastlina na chodníku, ca 325 m, 7074d, 15. 8. 2014, P. Eliáš st., not. – Kremnické vrchy, Kremnica, dolné mesto, bočná ulička, ca 546 m, 7279c, 10. 8. 2013, P. Eliáš st., not. – Zvolenská kotlina, Zvolen, ul. Študentská, v štrbinách chodníka, ca 292 m, 7480b, 12. 9. 2013, P. Eliáš st., not.

*Clematis integrifolia*: Podunajská nížina, Dvory nad Žitavou, kalvária, 117 m, 8075b, máj 2012, P. Eliáš st., zápis.

*Commelina communis*: Strážovské vrchy, Trenčianske Teplice, stanica opustenej elektrickej železnice, v kvetinovej nádobe a na koľajisku pod ňou, husté porasty kvitnúcich rastlín, 428 m, 7175b, 14. 8. 2014, P. Eliáš st., foto. – Strážovské vrchy, Ilava, v kvetináči pri soche A. Hlinku v blízkosti väznice, ca 255 m, 7075a, 11. 8. 2014, P. Eliáš st., NI. – Podunajská nížina, Velčice, ul. Pod Hôrkou, na chodníku pred záhradkou domu, porast, ca 230 m, 7575d, 9. 7. 2013 a 20. 8. 2014, na rovnakom mieste pozorovaná niekoľko rokov až do súčasnosti, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, ul. Pri Červenom Kríži, v kvetinovom záhone pri obytnom bloku, ca 151 m, 7674c, 3. 7. 2013, P. Eliáš st., not.

*Consolida ambigua*: Podunajská nížina, Nitra, veľká kvetinová nádoba pri parkovisku, kvitnúce rastliny, pravdepodobne zdivočená, ca 150 m, 7674d, 29. 5. 2014, P. Eliáš st., NI.

*Cotinus cogygria*, EN: Strážovské vrchy, Timoradza, PR Smradľavý vrch, jz. a záp. svah, veľká zásoba mladých rastlín na svetlinách i v podraсте lesných porastov, vo svetlinách generatívne jedince, 10. 8. 2014, P. Eliáš st., foto, zápis. Aktualizácia súčasného stavu miestnej populácie.

*Chenopodium vulvaria*, VU: Podunajská nížina, Nitra, ul. Štúrova, križovatka s ul. Palánok, pod ozdobnými krami, ca 148 m, 7674c, jún 2013, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Trnava, parčík pri pamätníku oslobodenia mesta, jedna rozkonárená rastlina na okraji chodníka, 147 m, 7671b, 28. 8. 2014, P. Eliáš st., not. – Kremnické vrchy, Kremnica, dolné mesto pod hradbami, bočná ulička, ca 546 m, 7279c, 10. 8. 2013, P. Eliáš st., not.

*Echinops sphaerocephallus*: Strážovské vrchy, Trenčianske Teplice, Červené Kopanice, svah nad cestou, viac kvitnúcich rastlín, ca 325 m, 7074d, 15. 8. 2014, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Vlčkovce, opustenisko na juž. okraji obce, porast kvitnúcich rastlín, ca 126 m, 7671d, 27. 8. 2013, P. Eliáš st., zápis.

*Eragrostis pilosa*, EN: Podunajská nížina, Nitra, ul. A. Hlinku, okraj trávniku pri moste cez rieku Nitra, ca 150 m, 7674d, 1 trs, júl 2013, P. Eliáš st., NI. – Podunajská nížina, Nitra, ul. Párovská, v štrbine chodníka a cesty, neďaleko od Lidli, ca 150 m, 7674d, august 2102, P. Eliáš st., NI. – Tribeč, Velčice, Príhoň, poľná cesta k vodárni, zavlčený pri terénnych úpravách brehov potoka Trnava, jeden trs, ca 240 m, 7575d, júl 2013, P. Eliáš st., NI, zápis. Údaj potvrdený v roku 2014, na okraji cesty, porast, 20. 8. 2014, P. Eliáš jun. & P. Eliáš, sen., NI. – Šarišská vrchovina, Prešov, žel. stanica, nové nástupište, spolu s *Eragrostis minor*, ca 241 m, 7093a, 26. 11. 2012, P. Eliáš st., not.

*Erechtites hieraciifolia*: Tribeč, Skýcov, Drahožická dolina, juž. svah Hrubého vrchu, rúbansko po kalamitnej ťažbe dreva v bučine, porasty, ca 560 m, 7476b, 26. 8. 2014, P. Eliáš st., foto.

*Chamaepitys chia*, LR:nt: Tribeč, Jedľové Kostofany, kaplnka pri obci, obnažená plocha po úprave okolia, niekoľko kvitnúcich rastlín, ca 355 m, 7576b, 24. 7. 2014, P. Eliáš st., zápis.

*Kickxia spuria*, VU: Nitra, ul. Akademická, pri asfaltovom chodníku neďaleko zastávky autobusov, jedna veľká kvitnúca rastlina, ca 150 m, 7674d, jún 2012, P. Eliáš st., not. – Tribeč, Jedľové Kostofany, kaplnka pri obci, obnažená plocha po úprave okolia, niekoľko kvitnúcich rastlín, ca 355 m, 7576b, 24. 7. 2014, P. Eliáš st., zápis.

*Lactuca saligna*, EN: Podunajská nížina, Nitra, Mariánska ul., v štrbinách chodníka pod múrom domu v dĺžke viac ako 10 m, viac ako 20 rastlín, sledované po viac rokov, ca 155 m, 7674d, 6. 5. 2014, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, ul. F. Mojtu, parkovisko reštaurácie, viac jedincov, ca 150 m, 7674d, 3. 7. 2013, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, Kupecká ul., prechod k pešej zóne, dva jedince na parkovisku, ca 150 m, 7674d, 3. 7. 2013, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, ul. Palánok, jedna rastlina, ca 150 m, 7674d, 10. 5. 2014, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, Cintorínska ul., štrbina chodníka pod múrikom záhrady, jedna rastlina, ca 150 m, 7674d, 20. 5. 2014, P. Eliáš, not. – Podunajská nížina, Nitra, autobusová stanica, štrbina chodníka pod zábradlím, jedna rastlina, ca 150 m, 7674d, 26. 5. 2014, P. Eliáš, not.

*Linum usitatissimum*: Velčice, ul. Pod Hôrkou, jeden kvitnúci trs pred bránou domu, únik z kultúry?, na rovnakom mieste pozorovaná niekoľko rokov, ca 230 m, 7575d, 9. 7. 2013, P. Eliáš st.

*Nuphar lutea*, VU: Tribeč, Skýcov, Drahožická dolina, horáreň Drahožická huta, vodná nádrž, vysadené kvitnúce rastliny, ca 455 m, 7476b, 48°32'27,74" s. š., 18°28'15,24" v. d., 27. 8. 2014, P. Eliáš st., foto.

*Onopordon acanthium*: Turčianska kotlina, Mošovce, kaštieľ, ca 995 m, 7079c, august 2012, P. Eliáš st., not. – Turčianska kotlina, Kláštor pod Znievom, križovatka ul. Lesná a Hôrky, 3 vysoké rastliny, ca 491 m, 7078a, 6. 8. 2013, P. Eliáš st., not.

*Orchis purpurea*, VU: Malé Karpaty, Horné Orešany, Všivavec, veľa rastlín, niektoré vyrastajú do kvetu, ca 209 m, 7570b, 17. 4. 2014, P. Eliáš st., foto.

*Portulaca grandiflora*: Podunajská nížina, Oponice, hlavná ulica, plocha pred záhradkou v blízkosti autobusovej zastávky v strede obce, tri kvitnúce rastliny, ca 168 m, 7574b, jún 2013, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Velčice, ul. Pod Hôrkou, na chodníku a v plytkej priekope pred záhradkou domu, 29 rastlín, únik z kultúry, ca 230 m, 7575d, 9. 7. 2013 a 20. 8. 2014, P. Eliáš st., not.

*Phytolacca americana*: Podunajská nížina, Nitra, areál SPU, rumovisko pri kotolni, vysoké kvitnúce rastliny, ca 150 m, 7674d, júl 2013, P. Eliáš st., foto.

*Puccinellia distans*: Podunajská nížina, Velčice, štátna cesta do Mankoviec, krajnica a okraj cesty, porasty, pozorovaný už v predchádzajúcich rokoch, ca 242 m, 7575d, 7. 6. 2014, P. Eliáš st., NI. – Pohronský Inovec, Nová Baňa, pri potoku neďaleko od Lidl, ca 217 m, 7577d, 10. 8. 2013, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Bratislava, križovatka ciest pod hlavnou žel. stanicou, nadchod pre chodcov, viac zelených trsov v štrbinách asfalt. chodníka nad Štefánikovou ul., ca 168 m, 7868b, 27. 11. 2012, sledovaný viac rokov až do súčasnosti, P. Eliáš st., foto. – Malé Karpaty, Smolenice, opustený kameňolom vo východnej časti katastra, smetisko, ca 290 m, 7470d, 28. 8. 2013, P. Eliáš st., not.

*Reseda luteola*: Podunajská nížina, Velčice, svah cesty pri fare, sledovaná niekoľko rokov, lokalita zanikla výstavbou cesty a chodníka v roku 2014, ca 228 m, 7575d, jún 2012, P. Eliáš st., foto. – Podunajská nížina, Velčice, dvor základnej školy, jedna kvitnúca rastlina, ca 224 m, 7575d, 9. 7. 2013, P. Eliáš st., foto.

*Rumex confertus*: Šarišská vrchovina, Prešov, žel. stanica, pri koľajach a na nakladacej rampe, v štrbinách, viac jedincov, spolu s druhmi *Poa compressa*, *Sedum album*, *Cirsium vulgare* a *Setaria viridis*, ca 241 m, 7093a, 26. 11. 2012, P. Eliáš st., not. Potvrdenie publikovaného nálezu.

*Sarcoca esculenta*: Podunajská nížina, Nitra, svah na pravom brehu rieky Nitra, ca 150 m, 7674d, jún 2014, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, ul. Fraňa Mojtu, v neutržiavanej záhrade opusteného domu, veľa jedincov, ca 150 m, 7674d, 4. 7. 2013, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, v záhone pri synagóge, viac vyšších kvitnúcich rastlín, pestovaná, ca 150 m, 7674d,

4. 7. 2013, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Nitra, Párovská ul., v blízkosti budovy gymnázia, jedna mladá rastlina, ca 150 m, 7674d, 3. 7. 2013, P. Eliáš st., not. – Strážovské vrchy, Trenčianske Teplice, Hurbanova ul., v predzáhradke hostinca „U Bežáka“, divočiace rastliny, ca 285 m, 7075c, 15. 8. 2014, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Bratislava, ul. Pri Galérii Cvernovka, na okraji kvetinového záhonu, 3 kvitnúce jedince, ca 140 m, 7868b, 1. 5. 2014, P. Eliáš st., foto.

*Setaria verticilliformis*: Strážovské vrchy, Trenčianske Teplice, Kúpeľná dvorana, v štrbinách pod múrom domu, ca 279 m, 7075c, 9. 8. 2014, P. Eliáš st., NI. – Strážovské vrchy, Ilava, kruhový objazd pri od Lidl, svah nad cestou, ca 256 m, 7075b, 11. 8. 2014, P. Eliáš st., NI.

*Telokia speciosa*: Tribeč, Jedľové Kostofany, osada Drienky, plocha v blízkosti plotu domu, pravdepodobne pestovaná, ca 508 m, 7577a, august 2014, P. Eliáš st., foto.

*Tribulus terrestris*, EN: Podunajská nížina, Nitra, žel. stanica, porast medzi koľajami za nástupišťami v smere na Lužianky, ca 150 m, 7674d, 24. 8. 2011, P. Eliáš st., NI, zápis. – Podunajská nížina, Nové Zámky, žel. stanica, nástupište, v štrbinách, zošľapované jedince, ca 118 m, 8075a, jún 2011, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Dvory nad Žitavou, žel. stanica, medzi koľajami, viac plodných jedincov, ca 119 m, 8075a, jún 2011, P. Eliáš st., zápis. – Podunajská nížina, Štúrovo, žel. stanica, ca 118 m, 8178c, jún 2011, P. Eliáš st., not. – Záhorská nížina, Devínska Nová Ves, žel. stanica, pri odstavnej koľaji, viac jedincov, ca 155 m, 7767d, júl 2011, P. Eliáš st., foto. Druh sa v posledných rokoch rozšíril na železničných stanovištiach západného Slovenska.

*Verbascum speciosum*, CR: Malé Karpaty, Majdan, opustený kameňolom, viac kvitnúcich rastlín, ca 290 m, 7470d, 28. 8. 2013, P. Eliáš st., foto. – Malé Karpaty, Horné Orešany, opustený kameňolom pri ceste do Smoleníc, viac ružíc v okolí, sledovaný mnoho rokov, ca 210 m, 7570b, 28. 8. 2013, P. Eliáš st., not. – Malé Karpaty, Horné Orešany, trávnatá plocha v oplotenom objekte, veľa ružíc a viac suchých bylín kvitnúcich rastlín z minulého roka, ca 200 m, 7570b, 28. 8. 2013, P. Eliáš st., foto. – Podunajská nížina, Dvory nad Žitavou, žel. stanica, medzi koľajami, viac kvitnúcich jedincov, ca 119 m, 8075a, júl 2012, P. Eliáš st., zápis. – Podunajská nížina, Chotín, žel. stanica, ca 108 m, 8175c, júl 2012, P. Eliáš st., not. – Podunajská nížina, Myslenice, pri trati neďaleko žel. zastávky Pezinok, 1 jedinec, ca 138 m, 7769a, 27. 11. 2012, P. Eliáš st., not. – Devínska Kobyla, Bratislava - Patrónka, ul. Dúbravská cesta, bývalá záhrada Botanického ústavu SAV, pretrvávajúca populácia po pokusnej kultivácii v 80-tych rokoch 20. storočia, ca 174 m, 7868a, júl 2012, P. Eliáš st., not. Lokalita zanikla po požiari a úprave terénu pre stavbu v roku 2014.

*Veronica peregrina*: Malé Karpaty, Smolenice, opustený kameňolom vo vých. časti katastra, smetisko, 21 rastlín na voľnej ploche po úprave smetiska, ca 290 m, 7470d, 28. 8. 2013, P. Eliáš st., not. – Strážovské vrchy, Trenčianske Teplice, Partizánska ul., jedna rastlina v štrbine pod múrikom, ca 300 m, 7075c, 14. 8. 2014, P. Eliáš st., not.

*Vulpia myuros*: Tribeč, Kostofany pod Tribečom, lúka sev. od obce, ca 277 m, 7575c, 11. 6. 2014, P. Eliáš st., NI, foto. – Podunajská nížina, Velčice, obec, ul. Malá strana, na brehu Čerešňového potoka, viac trsov, ca 221 m, 7575d, 7. 6. 2014, druh sledovaný aj v predchádzajúcich rokoch, P. Eliáš st., NI. – Podunajská nížina, Velčice, štátna cesta do Mankoviec, krajnica a okraj cesty, lemové porasty, druh pozorovaný už v predchádzajúcich rokoch, ca 242 m, 7575d, 7. 6. 2014, P. Eliáš st., NI. Druh sa šíri na antropogénne stanovištia.

VIERA FERÁKOVÁ

Karloveská 23, 84104 Bratislava, viera.ferakova@savba.sk

*Allium atroviolaceum*, CR: Podunajská nížina, Dunajská Lužná, časť Nové Košariská, na okraji poľa pozdĺž železničnej trate asi 100 m od zastávky Nové Košariská, 125 m, 7969a, 48°5'55,84" s. š., 17°16'47,18" v. d., 7. 7. 2012, V. Feráková, SAV. Z neďalekej Rovinky udával druh už v r. 1876 Eschfaeller (sec. Somogyi, Bull. Slov. Bot. Spoločn. 23: 108–109, 2001).

*Allium rotundum*, VU: Strážovské a Súľovské vrchy, Lutov, na okraji poľa jz. od obce, 245 m, 7275b, 48°46'18,12" s. š., 18°16'43,16" v. d., V. Feráková, I. Hodálová & P. Mered'a ml., not.

*Allium christophii* Trautv.: Malé Karpaty, Bratislava III – Vinohrady, Sliacska ulica, dlhodobopustená záhrada, početné exempláre zo spontánneho výsevu v minulosti pestovaných jedincov, ca 183 m, 7868b, 48°10'27,19" s. š., 17°7'7,68" v. d., 9. 6. 2013, V. Feráková, foto.

*Alopecurus myosuroides*: Podunajská nížina, Podunajská pahorkatina, Malé Kozmálovce, na poli sev. od obce, 172 m, 7777a, 48°16'43" s. š., 18°31'11,42" v. d., 25. 6. 2012, V. Feráková not.

*Amaranthus blitoides*: Podunajská nížina, Bratislava I – Staré mesto, Kamenné námestie, v betónovom kontajneri na kvety pred hotelom Kyjev, 7868d, 143 m, 48°8'45,24" s. š., 17°6'59,24" v. d., 19. 9. 2010, V. Feráková, SAV. – Bratislava, hlavná železničná stanica, v koľajisku medzi nástupišťami č. 3 a 4, 176 m, 7868b, 48°9'32,61" s. š., 17°6'23,12" v. d., 29. 10. 2013, V. Feráková, SAV.

*Amaranthus blitum* subsp. *blitum*: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Karlova Ves, Karloveská ulica, v zanedbanom kvetinovom záhone pred zadným vchodom do bytového domu č. 21, 188 m, 7868a, 48°9'28,56" s. š., 17°3'5,55" v. d., 20. 8. 2013, V. Feráková, not.

*Amaranthus blitum* subsp. *emarginatus* (Moq. ex Uline et W. L. Bray) Carretero, Muñoz Gram. et Petrol.: Záhorská nížina, Dolnomoravská niva, Bratislava IV – Devín, Slovanské nábřežie, medzi kameňmi hrádze Moravy pred jej ústím do Dunaja, 142 m, 7867b, 48°10'27,19" s. š., 16°58'34,74" v. d., 20. 9. 2013, V. Feráková, SAV.

*Artemisia annua*: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Devín, Lomnická ulica, plochy s rudrálnoú vegetáciou pri opustených budovách bývalého poľnohospodárskeho družstva, ca 162 m, 7867b, 48°10'71,86" s. š., 16°59'22,71" v. d., 11. 8. 2011, V. Feráková, not. – Podunajská nížina, Devínska cesta, početné exempláre v areáli kameňolomu, na dunajskej strane, ca 152 m, 7868a, 48°9'33,65" s. š., 17°18,94" v. d., 8. 10. 2013, V. Feráková, P. Mered'a ml. & T. Schwarzová, not. – Bratislava II, pod Prístavným mostom, 135 m, 7868d, 48°8'10,51" s. š., 17°5'33,39" v. d., 25. 9. 2013, V. Feráková, not.

*Bassia scoparia* subsp. *scoparia*: Devínska Kobyla, Bratislava IV, Mlynská dolina, hojne pozdĺž cesty medzi budovou STV a ŠD Ľudovíta Štúra, 173 m, 7868a, 48°23,89" s. š., 17°4'22,94" v. d., 11. 11. 2013, 3. 1. 2014, V. Feráková, rev. P. Eliáš ml., SAV. – Podunajská nížina, Leopoldov, Gajdičova ul., naproti železničnej stanici, 142 m, 7572c, 48°28,13" s. š., 17°45'33,08" v. d., 29. 10. 2013, V. Feráková, rev. P. Eliáš ml., SAV.

*Borago officinalis*: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Devín, miestna časť Svätopluk, Hadia cesta, 145 m, 7867b, 48°10'51,20" s. š., 16°58'50,35" v. d., 12. 6. 2010, V. Feráková & K. Hegedúšová, not.

*Bromus arvensis* subsp. *arvensis*, VU: Malé Karpaty, Horné Orešany, obilné pole sev. od vodnej nádrže Horné Orešany, 240 m, 7579a, 48°26'32" s. š., 17°25'34,85" v. d., 7. 7. 2013, V. Feráková & T. Králik, not.



*Bromus commutatus* subsp. *commutatus*, VU: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Dúbravka, Dúbravská cesta, zvyšok xerothermných travinno-bylinných porastov pri budove Školy úžitkového výtvarníctva Josefa Vydru, 171 m, 7868a, 48°10'8,07" s. š., 17°4'26,70" v. d., 11. 6. 2013, V. Feráková, SAV.

*Bunias orientalis*: Považský Inovec, Horné Trhovište, skládka odpadu sz. od obce, 227 m, 7873a, 48°28'25,33" s. š., 17°51'41,94" v. d., 11. 6. 2011, V. Feráková & R. Vavro, HLO.

*Bupleurum rotundifolium*, EN: Burda, Kamenica nad Hronom, v ruderalizovaných xerothermných porastoch sev. od obce, neďaleko vstupu do NPR Burdov, 129 m, 8178 c, 47°49'59,22" s. š., 18°43'37,24" v. d., máj 2011, V. Feráková & M. Peniašteková, not.

*Campanula portenschlagiana* Schult.: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Devín, miestna časť Svätopluk, Delená cesta, ca 148 m, 7867b, 48°10'51,20" s. š., 16°58'50,35" v. d., 12. 6. 2010, V. Feráková, not.

*Cardamine hirsuta*: Podunajská nížina, Bratislava V – Petržalka, Antolská ulica, početné rastliny ako burina v kontajneri na kvety pred nemocnicou sv. Cyrila a Metoda, 138 m, 7868d, 48°6'4,92" s. š., 17°7'3,04" v. d., 13. 5. 2012, V. Feráková, not.

*Chamaepitys chia* subsp. *glabra*, LR:nt: Podunajská nížina, Dunajská Lužná – Nové Košariská, viaceré exempláre na piesočnatej pláži pod záhradami na s. brehu jazera, 122 m, 7969a, 48°5'52,69" s. š., 17°16'47,75" v. d., 8. 7. 2013, V. Feráková, not.

*Chamaesyce maculata* (L.) Small: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Karlova Ves, Námestie sv. Františka, pomerne hojne v kosenom trávniku pred budovou Miestneho úradu, 163 m, 7868a, 48°8'48,02" s. š., 17°3'5,29" v. d., kontinuálny výskyt pozorovaný od r. 2011, 13. 6. 2011, V. Feráková SAV a 11. 11. 2012, V. Feráková & J. Medvecká, not.

*Chenopodium glaucum*: Podunajská nížina, Bratislava I – Staré mesto, Kamenné námestie, v betónovom kontajneri na kvety pri obchodnom dome MY, 149 m, 48°6'30,91" s. š., 17°6'44,81" v. d., 8. 9. 2011, V. Feráková, not.

*Cotoneaster divaricatus* Rehder et Wilson: Podunajská nížina, Bratislava V – Petržalka, štrkovisko Veľký Draždiak, vo zvyšku lužných porastov jz. od nemocnice na Antolskej ulici, viaceré splanené exempláre, 136 m, 7868d, 48°6'3,78" s. š., 17°6'55,46" v. d., 9. 7. 2012, V. Feráková, not.

*Galeobdolon argentatum*: Malé Karpaty, Bratislava III - Vinohrady, Sliačska ulica, bohatý rozširujúci sa porast v opustenej záhrade a priľahlých krovinách, totožná lokalita s *Allium cristophii*, 19. 12. 2013, V. Feráková, not. a 30. 3. 2014, foto.

*Gentiana cruciata*, LR:nt: Strážovské a Súľovské vrchy, Ovčiarско, sev. od obce, 413 m, 6777d, 49°13'3968" s. š., 18°39'32,05" v. d., 9. 7. 2012, V. Feráková, not.

*Geranium sibiricum*: Podunajská nížina, Hlohovec, Železničná ulica, niekoľko jedincov pri päte múru, 146 m, 7572d, 48°25'49,96" s. š., 17°48'20,73" v. d., 9. 7. 2010, V. Feráková & R. Vavro, HLO.

*Juncus tenuis*: Devínska Kobyla, Bratislava IV - Karlova Ves, Zohorská ulica, na vých. okraji terasy oproti vchodom č. 4 a 6 bytového domu, v špárach dlažby, ca 205 m, 7868a, 48°9'46,21" s. š., 17°58,79" v. d., 29. 6. 2013, V. Feráková, SAV.

*Lactuca quercina*, LR:nt: Devínska Kobyla, Kráľova hora, okraj lesa nad Dlhými dielmi, 7868a, 231, 48°9'15,69" s. š., 18°43'37,24 v. d., 19. 9. 2013, V. Feráková, not. – Podunajská nížina, Podunajská pahorkatina, Malé Kozmálovce, sev. od obce, *Chelidonio-Robinetum* pod Plešovicou, ca 196 m, 7777a, 48°16'44,31" s. š., 17°2'26,52" v. d., 25. 6. 2012, var. *quercina* aj var. *integrifolia*, V. Feráková, not.

*Leontodon saxatilis*, EN: Záhorská nížina, Sekule, pri diaľničnom odpočívadle Sekule pozdĺž diaľnice, spolu s druhmi *Pucinnellia distans* a *Spergularia salina*, 154 m, 7368c, 48°36'49,85" s. š., 17°48,17" v. d., 11. 11. 2011, V. Feráková & K. Goliašová, SAV.

*Linum usitatissimum*: Záhorská nížina, Dolnomoravská niva, Bratislava – Devín, na brehu Moravy pod hradom (aj na viacerých miestach v náplavoch v alúviu Moravy smerom k Devínskej Novej Vsi), 140 m, 7867b, 48°10'32,27" s. š., 16°58'43" v. d., 11. 6. 2013, V. Feráková, SAV.

*Othocallis siberica* (Haw.) Speta: Malé Karpaty, Bratislava IV - Lamač, splanená v areáli krematória, sz. od rozptylovej lúčky, ca 280 m, 7768c, 48°12'38,46" s. š., 17°48,17" v. d., 24. 4. 2013, V. Feráková, SAV.

*Papaver dubium* subsp. *austromoravicum*, LR:nt : Devínska Kobyla, Devín, Štítová ulica a v časti Záhrady, ca 176 m, 7867b, 48°10'26,92" s. š., 16°59'22,71" v. d., 29. 4. 2012, V. Feráková, not.

*Phalaris canariensis* : Malé Karpaty, Horné Orešany, plocha s ruderálnou vegetáciou na sv. okraji vodnej nádrže Horné Orešany, na svahu medzi štátnou cestou a hrádzou, 235 m, 7570a, 48°28'30,09" s. š., 17°25'40,07" v. d., 7. 7. 2013, V. Feráková & T. Králik, SAV.

*Phelipanche purpurea* subsp. *purpurea*, VU: Podunajská nížina, Bratislava IV – Devín, Devínska cesta, na pravej strane cesty smerom od Devína, oproti Starému kameňolomu, pravdepodobne na *Artemisia vulgaris*, 143 m, 7868a, 48°9'35,63" s. š., 17°16,97" v. d., 9. 8. 2013, V. Feráková, det. J. Zázvorka, foto.

*Pseudolysimachion maritimum*, LR:nt: Záhorská nížina, Dolnomoravská niva, Bratislava IV – Devín, zaplavovaná lúka na pravej strane cyklistickej cesty z Devínskej Novej Vsi ku hradu Devín, sev. od Muránskej ulice, niekoľko exemplárov spolu s *Allium angulosum*, ca 130 m, 7867b, 48°10'46,36" s. š., 16°58'44,98" v. d. 6. 9. 2013, V. Feráková, not.

*Rorippa palustris*: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Karlova Ves, Karloveská ulica, v zamokrenej špáre betónu na okraji terasy nad garážami bytového domu, medzi vchodmi č. 33 a 35, ca 188 m, 7868a, 48°9'28,56" s. š., 17°3'5,55" v. d., 17. 7. 2013, V. Feráková, SAV.

*Rumex triangulivalvis*: Podunajská nížina, Bratislava IV – Karlova Ves, Karloveské rameno, pri garáži vedľa vstupu do areálu lodenice KVŠ Karlova Ves, ca 162 m, 7868c, 48°8'59,84" s. š., 17°2'37,12" v. d., 22. 10. 2013, V. Feráková, SAV.

*Scabiosa triandra*, LR:nt: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Devín, nad Štítovou ulicou, 185 m, 7867b, 48°10'27,97" s. š., 16°59'24,12" v. d., 11. 8. 2011, V. Feráková, not. – Bratislava IV – Dúbravka, Dúbravská cesta, ca 170 m, 7868a, 48°10'8,07" s. š., 17°4'26,7" v. d., 24. 6. 2013, V. Feráková, not.

*Sedum rupestre* subsp. *erectum*: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Dúbravka, Agátová ulica, západná časť, súvislý porast popri ceste pod záhradami, 174 m, 48°12'8,65" s. š., 17°1'15,28" v. d., 10. 6. 2014, V. Feráková, not. – Podunajská nížina, Dunajská Lužná, časť Nové Košariská, vých. od jazera, početné kvitnúce jedince v koljažišti železničnej trate, 125 m, 7969a, 48°5'55,84" s. š., 17°16'47,18" v. d., 2. 6. 2013, V. Feráková, SAV.

*Sedum sarmentosum* Bunge: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Karlova Ves, Dlhé diely, Tománkova ulica, splanené exempláre v trávniku spolu s predošlými dvomi druhmi, 205 m, 7868a, 48°9'6,5" s. š., 17°3'9,66" v. d., 23. 7. 2013, V. Feráková, not. – Devínska Kobyla, Bratislava IV - Karlova Ves, Hlaváčiková ulica, 7868a, 48°9'15,58" s. š., 17°2'27,33" v. d., 23. 7. 2013, V. Feráková, not. – Devínska Kobyla – Devín, miestna časť Svätopluk, Hadia cesta, 148 m, 7867b, 48°10'51,2" s. š., 16°58'50,35" v. d., 1. 4. 2014, V. Feráková, not.

*Solanum alatum*, VU: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Devín, Devínska cesta, kameňolom, 195 m, 7868a, 48°9'43,11" s. š., 17°28,98 v. d., 8. 10. 2013, V. Feráková, P. Mered'a, ml., foto.

*Spergularia rubra*: Podunajská nížina, Bratislava I – Staré mesto, Rázusovo nábrežie, v nakuľovanej zemine v rohoch schodov na Most SNP, ca 140–143 m, 7868d, 48°8'35,89" s. š., 17°5'49,74 v. d.", 8. 12. 2013, V. Feráková, SAV. Podľa aktuálneho ústneho zdelenia E. Králiko druh sa na lokalite vyskytoval už v predošlých rokoch.

*Thalictrum flavum*, VU: Podunajská nížina, Bratislava V – Petržalka, Veľký Draždiak, 136 m, 7868d, 48°6'3,78" s. š., 17°6'55,46" v. d., 6. 7. 2012, V. Feráková, not.

*Trifolium incarnatum*: Záhorská nížina, Bilkove Humence, asi 500 m sev. od obce, pole pri ceste do Borského Mikuláša, ca 250 m, 7469a, 48°35'29,81" s. š., 17°13'57,4" v. d., 27. 5. 2010, V. Feráková & M. Peniašteková, not.

*Trifolium striatum*, CR: Podunajská nížina, Devínska brána, Bratislava IV – Devín, Slovenské nábrežie, v trávnom poraste pri vstupe na Slovenský ostrov, ca 140 m, 7867b, 48°10'28" s. š., 16°59'8" v. d., 2. 8. 2010, V. Feráková not., v r. 2013 výskyt druhu už nebol potvrdený.

*Typha laxmanii*: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Devín, kameňolom nad Devínskou cestou, mokrina v hornej časti, 198 m, 7868d, 48°9'44,31" s. š., 17°23,77" v. d., 8. 10. 2013, V. Feráková, P. Mered'a ml. & T. Schwarzová, not. Neofytná pálka tu bola spolu s niektorými vodnými a vlhkomilnými rastlinami zaznamenaná už pred 30 rokmi.

*Xeranthemum annuum*, LR:nt: Devínska Kobyla, Bratislava IV – Devín, Devínska cesta, na pravej strane cesty smerom od Bratislavy, pri lokalite Starý kameňolom, vo zvyškoch xerothermých travinno-bylinných porastov spolu s *Consolida regalis* subsp. *paniculata*, ca 150 m, 7868a, 48°9'44,45" s. š., 17°4,19" v. d., 9. 8. 2013, V. Feráková, not.

#### TOMÁŠ FIGURA

Katedra experimentální biologie rostlin, Přírodovědecká fakulta, Univerzita Karlova, Viničná 5, Praha 2, CZ-128 44, Česká Republika, figura.tomas@gmail.com

*Abutilon theophrasti*: Malé Karpaty, Brezová pod Bradlom, Horná Pustá Ves, Klenová, lúka, vých. svah, jediná juvenilná rastlina, 332 m, 7371d, 48°38'9" s. š., 17°36'7" v. d., august 2013, T. Figura, foto, herb. Figura.

*Aster amelloides*, LR:nt: Malé Karpaty, Smolenice, okraj lesa, juhovýchodný svah, cca 10 kvitnúcich rastlín, 273 m, 7570a, 48°29'53,3" s. š. 17°24'52,1" v. d., 5. 10. 2013, T. Figura, foto, herb. Figura.

*Hesperis matronalis* subsp. *matronalis*: Malé Karpaty, Polianka, Boháčovci, okraj sadu, juž. svah, asi 10 rastlín, 367 m, 7271d, 48°42'52,26" s. š. 17°35'52,92" v. d., 2. 6. 2013, T. Figura, foto, herb. Figura – Malé Karpaty, Jablonka, Ušiakovci, pri ceste, jv. svah, desiatky kvitnúcich rastlín, 406 m, 7271d, 48°44'22,92" s. š., 17°35'50,64" v. d., 12. 6. 2013, T. Figura, foto, herb. Figura – Malé Karpaty, Priepasné, Dlhý vršok, jz. svah, do 10 rastlín, 425 m, 7172b, 48°41'38,88" s. š. 17°35'48,78" v. d., 12. 6. 2013, T. Figura, foto, herb. Figura.

*Lonicera caprifolium*: Malé Karpaty, Jablonka, U Borovských, okraj lesa, sev. svah, 317 m, 7271d, 48°43'17,76" s. š., 17°36'47,28" v. d., máj 2013, T. Figura, herb. Figura.

*Lunaria annua*: Brezová pod Bradlom, Danov vrch, jv. svah, do 10 kvitnúcich rastlín, 373 m, 7271c, 48°42'24,78" s. š., 17°32'31,68" v. d., máj 2013, T. Figura, herb. Figura – Polianka, Španková, okraj cesty, sv. svah, 2 kvinúce rastliny, 335 m, 7271d, 48°42'54,66" s. š., 17°35'42,9" v. d., máj 2013, T. Figura, herb. Figura.

*Reynoutria* × *bohemica*: Malé Karpaty, Prieipasné, Podlipovec, jv. svah, pri ceste, jediný polykormón, 367 m, 7271d, 48°42'22" s. š., 17°35'50" v. d., jún 2013, herb. Figura – Malé Karpaty, Jablonka, Borovskovci, okraj cesty, sv. svah, trs rastlín, 321 m, 7271d, 48°43'18" s. š., 17°37'3" v. d., jún 2013, T. Figura, herb. Figura – Malé Karpaty, Jablonka, poľnohospodárske družstvo, čerpacia stanica pohonných hmôt, jv. svah, 7271d, 320 m, 48°43'50" s. š., 17°36'28" v. d., 12. 6. 2013, T. Figura, not. – Malé Karpaty, Jablonka, Klbečkovci, jv. svah, hustý porast, 300 m, 7271d, 48°43'50" s. š., 17°36'49" v. d., jún 2013, T. Figura, herb. Figura.

*Reynoutria japonica* s. l.: Malé Karpaty, Krajné, Predhôrka, sz. svah, pri ceste, polykormón, 259 m, 7372a, 48°41'17" s. š., 17°40'19" v. d., august 2013, T. Figura, not.

*Reynoutria japonica* var. *japonica*: Malé Karpaty, Smolenice, jz. svah, 240 m, 7470d, 48°30'32,4" s. š., 17°25'23,5" v. d., 5. 10. 2013, T. Figura, herb. Figura.

ANNA GUTTOVÁ & ANNA LACKOVIČOVÁ

Botanický ústav SAV, Dúbravská cesta 9, 845 23 Bratislava, anna.guttova@savba.sk

*Acrocordia gemmata*: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu, *Quercus* sp., 420 m, 48°21'1,93" s. š., 18°5'41,68" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Agonimia opuntiella*: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu, okraj xerotermu, na machorastoch a zvyškoch rastlín na pôde, 413 m, 48°21'0,94" s. š., 18°5'40,75" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Bacidia rubella*, VU: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu, *Quercus* sp., 420 m, 48°21'1,93" s. š., 18°5'41,68" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Belonia herculina*, CR: Malá Fatra, Šíp, severný svah, bukový les, na báze *Fagus sylvatica*, 1127 m, 49°9'57" s. š., 19°11'2,9" v. d., 24. 5. 2014, A. Guttová & L. Paoli, SAV. Zriedkavo zaznamenaný epifyt prirodzených a poloprirodzených bučín s ťažiskom výskytu v Bukovských vrchoch. na Slovensku známy aj z Vihorlatu, Veľkej Fatry a Strážovských vrchov (Guttová & Pišút 2005: Composition of lichen-diversity in the biocentre Strážovské vrchy Mts. – recent and unpublished data. In: Strážovské vrchy Mts – research and conservation of nature, pp. 5–16; Lisická et al. 2008: Lišajníky, Príroda Veľkej Fatry, pp. 33–62). Prvá lokalita v Malej Fatre.

*Caloplaca obscurella*, EN: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu, *Acer campestre*, 420 m, 48°21'1,25" s. š., 18°5'41,81" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Caloplaca pyracea*: Podunajská nížina, Bratislava, Ostrov Kopáč, *Populus alba*, 130 m, 48°5'40,59" s. š., 17°9'43,35" v. d., 13. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Coenogonium pineti*: Malá Fatra, Šíp, sev. svah, bukový les, na báze *Fagus sylvatica*, 1127 m, 49°9'57" s. š., 19°11'2,9" v. d., 24. 5. 2014, A. Guttová & L. Paoli, not.

*Evernina prunastri*, EN: Zamagurie, Lysá nad Dunajcom, jv. úpätie lúk "Pľafty", na konárikoch *Prunus spinosa*, 486 m, 49°24'0,59" s. š., 20°20'14,72" v. d., 10. 5. 2014, A. Guttová & M. Gorylová, not.

*Graphis scripta*, EN: Malá Fatra, Šíp, sev. svah, bukový les, na báze *Fagus sylvatica*, 1127 m, 49°9'57" s. š., 19°11'2,9" v. d., 24. 5. 2014, A. Guttová & L. Paoli, not.

*Hypocnomyce scalaris*: Tribeč, Nitra, PR, Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu nad Svoradovou jaskyňou, *Pinus nigra*, 430 m, 48°20'57,72" s. š., 18°5'52,4" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not.

*Hypogymnia physodes*: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu nad Svoradovou jaskyňou, *Pinus nigra*, 430 m, 48°20'57,72" s. š., 18°5'52,4" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not.

*Hypogymnia tubulosa*, LR:nt: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu, *Fraxinus ornus*, 418 m, 48°21'1,25" s. š., 18°5'41,81" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not.

*Lecania naegeli*: Podunajská nížina, Bratislava, Ostrov Kopáč, *Populus alba*, 130 m, 48°5'40,59" s. š., 17°9'43,35" v. d., 13. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Lecanora conizaeoides*: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu nad Svoradovou jaskyňou, *Pinus nigra*, 430 m, 48°20'57,72" s. š., 18°5'52,4" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not. – Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu nad Svoradovou jaskyňou, *Fraxinus ornus*, 418 m, 48°21'1,25" s. š., 18°5'41,81" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not. – Podunajská nížina, Bratislava, Ostrov Kopáč, *Pinus nigra*, 130 m, 48°5'40,59" s. š., 17°9'43,35" v. d., 13. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not.

*Lichinella nigrifella*: Malé Karpaty, Borinka, Pajštún - hradný vrch, výslnné vápencové skaly, 412 m, 48°16'28,25" s. š., 17°4'47,07" v. d., 4. 1. 2014, A. Guttová & L. Paoli, SAV.

*Melanohalea elegantula*, LR:nt: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu, *Fraxinus ornus*, 418 m, 48°21'1,25" s. š., 18°5'41,81" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Melanohalea exasperatula*: Podunajská nížina, Bratislava, Ostrov Kopáč, *Quercus* sp., 130 m, 48°5'40,59" s. š., 17°9'43,35" v. d., 13. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Parmelia sulcata*: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu, *Fraxinus ornus*, 418 m, 48°21'1,25" s. š., 18°5'41,81" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not. – Podunajská nížina, Bratislava, Ostrov Kopáč, *Quercus* sp., 130 m, 48°5'40,59" s. š., 17°9'43,35" v. d., 13. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Parmelina tiliacea*, LR:nt: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu nad Svoradovou jaskyňou, *Quercus* sp., 350 m, 48°20'51,59" s. š., 18°5'31,32" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, foto, not.

*Peltigera rufescens*: Podunajská nížina, Bratislava, Ostrov Kopáč, na pôde, 130 m, 48°5'40,59" s. š., 17°9'43,35" v. d., 13. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Physconia perisidiosa*, VU: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu, *Quercus* sp., 420 m, 48°21'1,93" s. š., 18°5'41,68" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Pseudevernia furfuracea*, LR:nt: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovho vrchu, *Fraxinus ornus*, 418 m, 48°21'1,25" s. š., 18°5'41,81" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not.

*Pyrenula nitida*, EN: Kysucká vrchovina, Horný Vadičov, Steny, jv. úpätie Ladonhory, báza *Fagus sylvatica*, 650 m, 49°17'3,89" s. š., 18°53'27,99" v. d., 20. 4. 2014, A. Guttová

& M. Gorylová, not.; Malá Fatra, Šíp, sev. svah, bukový les, na báze *Fagus sylvatica*, 1127 m, 49°9'57" s. š., 19°11'2,9" v. d., 24. 5. 2014, A. Guttová & L. Paoli, not.

*Ramalina fastigiata*, EN: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu nad Svoradovou jaskyňou, *Quercus* sp., 350 m, 48°20'51,59" s. š., 18°5'31,32" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, foto, not.

*Scolicosporum chlorococcum*: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu nad Svoradovou jaskyňou, *Pinus nigra*, 430 m, 48°20'57,72" s. š., 18°5'52,4" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, not.

*Thyrea confusa*, LR:nt: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu, okraj xerotermu, vápencové skaly, 413 m, 48°21'0,94" s. š., 18°5'40,75" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, foto, not.

*Xanthoparmelia pokornyi*: Tribeč, Nitra, PR Zoborská lesostep, juž. úpätie Meškovo vrchu, okraj xerotermu, na pôde a zvyškoch rastlín, 413 m, 48°21'0,94" s. š., 18°5'40,75" v. d., 12. 11. 2013, A. Guttová, A. Lackovičová, E. Farkas & N. Varga, SAV.

*Xanthoria polycarpa*, LR:nt: Zamagurie, Lysá nad Dunajcom, jv. úpätie lúk "Plafty", na konárkoch *Prunus spinosa*, 486 m, 49°24'0,59" s. š., 20°20'14,72" v. d., 10. 5. 2014, A. Guttová & M. Gorylová, SAV.

MATÚŠ HRIVNÁK

Katedra fytoľógie, Lesnícka fakulta, Technická univerzita vo Zvolene, T. G. Masaryka 24, 960 53 Zvolen, matus.hrivnak@gmail.com

*Sarcoca aesculenta*: Lučenec, jz. okraj mesta, niekoľko skupín pri ceste okolo záhradkárskej osady, 223 m, 7683d, 48°19'19,5" s. š., 19°38'41,5" v. d., 22. 5. 2014, M. Hrivnák, not.

*Trifolium incarnatum*: Lučenec, jz. okraj mesta, na jz. od záhradkárskej osady, pri ceste k vodárni, 262 m, 7693d, 48°18'51" s. š., 19°38'22", 22. 5. 2014, M. Hrivnák, SAV.

MARIÁN JASÍK

Šásovska cesta 86, 974 11, Banská Bystrica, marian.jasik@gmail.com

*Arctostaphylos uva-ursi*, VU: Veľká Fatra, Dolný Harmanec, reliktná borina na pravej strane Bystrickej doliny v masíve Črchle, ca 1 100 m, 48°50'23,92" s. š., 19°3'40,67" v. d., 23. 7. 2013, M. Jasík, not. – Nízke Tatry, Závažná Poruba, reliktná borina na v. orientovaných svahoch Poludnice, 1 200 m, 49°1'28,26" s. š., 19°38'27,02" v. d., 12. 6. 2014, M. Jasík, not.

*Artemisia campestris*: Kremnické vrchy, Jastrabá, lesostep v hrebeňovej časti bezmennej kóty, ca 550 m, 48°37'52,36" s. š., 18°57'40,9" v. d., 5. 9. 2013, M. Jasík, not.

*Astragalus alpinus*, VU: Veľká Fatra, Dolný Harmanec, skalky v kosodrevinou zalesnenom lavínovom žľabe na ľavej strane Bystrickej doliny na jv. orientovaných svahoch Krížnej, cca 1 410 m, 48°52'45,58" s. š., 19°3'18,69" v. d., 28. 7. 2013, M. Jasík, not.

*Blechnum spicant*, VU: Vysoké Tatry, Tatranská Javorina, roztrúsené v smrečine na viacerých miestach medzi skalami na ľavom svahu Žabej Bielovodskej doliny, 1 420–1 550 m, 49°12'36,29" s. š., 20°5'34,56" v. d., 27. 6. 2014, M. Jasík, not.

*Carasus mahaleb*: Nízke Tatry, Jakub, CHA Jakub, jeden veľký ker medzi náučným chodníkom a dolinkou, 419 m, 48°45'58,39" s. š., 19°8'33,2" v. d., 28. 4. 2013, M. Jasík, not. – Nízke Tatry, Jakub, skaly medzi obcou a železnicou, niekoľko jedincov rastie aj za železničnou traťou, 385 – 412 m, 48°46'17,05" s. š., 19°8'6,26" v. d., 28. 4. 2013, M. Jasík, not. – Nízke Tatry, Jakub, skaly nad bývalým lomom na jv. orientovaných svahoch Baranova, ca 560 m, 48°46'30,49" s. š., 19°8'16,41" v. d., 28. 4. 2013, M. Jasík, not.

*Drosera rotundifolia*, EN: Nízke Tatry, Liptovská Teplička, rašelinisko na pravom brehu Ždiarskeho potoka, 920 m, 48°57'7,17" s. š., 20°6'10,12" v. d., 28. 4. 2013, M. Jasík, D. Dítě & J. Janoviak, not.

*Globularia cordifolia*, LR:nt: Veľká Fatra, Dolný Harmanec, Kráľova studňa, na všetkých výraznejších skalách na pravej strane Bystrickej doliny od jej ústia (Vápenica, 707 m, 48°49'7,56" s. š., 19°2'51,35" v. d.) až takmer po jej záver (Mašovská, 1 390 m, 48°52'47,9" s. š., 19°2'0,29" v. d.), 2009 – 2012, M. Jasík, not. – Veľká Fatra, Dolný Harmanec, skaly v lokalite Kosienky, viac miest, sekundárne aj v okolí železničnej trate, od cca 640 po 800 m, 48°49'31,13" s. š., 19°1'58,32" v. d., 23. 7. 2012, M. Jasík, not.

*Listera cordata*, EN: Veľká Fatra, Kráľova studňa, jz. svahy Smrekova nad sedlom Pod Smrekovom, pod vrcholom medzi kosodrevinou, 1 408 m, 48°53'7,76" s. š., 19°1'23,4" v. d., 4. 7. 2012, M. Jasík & P. Bačkor, not. – Veľká Fatra, Kráľova studňa, porasty rašeliníkov v smrekovom lese na hrane skaly záp. od skalného masívu "Tavia skala", 1 246 m, 48°53'8,02" s. š., 19°2'7,28" v. d., 4. 7. 2012, M. Jasík & P. Bačkor, not. – Nízke Tatry, Závažná Poruba, smrečina na sev. orientovaných svahoch Poludnice, 1 330 m, 49°1'37,9" s. š., 19°37'47,95" v. d., 12. 6. 2014, M. Jasík, not. – Nízke Tatry, Liptovská Porúbka, smrečina na sev. svahu Slemä, 1 330 m, 48°59'44,3" s. š., 19°41'53,38" v. d., 15. 7. 2014, M. Jasík, not. – Vysoké Tatry, Tatranská Javorina, roztrúsené v smrečine, smrečine s limbou aj kosodrevine v závere Ťabej Bielowodskej doliny, cca 1 450 – 1500 m, 27. 6. 2014, M. Jasík, D. Dítě & J. Janoviak, not. – Vysoké Tatry, Tatranské Matliare, roztrúsené v smrečine, smrečine s limbou aj kosodrevine v závere Doliny Bielej vody, cca 1 200 – 1550 m, 3. 7. 2014, M. Jasík, not.

*Lychnis coronaria*, EN: Vtáčnik, Bukovina, lesostep na vých. orientovaných svahoch masívu Všivavej, cca 570 m, 48°33'14,53" s. š., 18°43'31,83" v. d., 11. 4. 2014, M. Jasík, not. – Vtáčnik, Bukovina, xerothermné porasty a lesostep na juž. až jz. svahu kóty Koložiar, 510 m, 48°33'1,5" s. š., 18°43'5,33" v. d., 11. 4. 2014, M. Jasík, not.

*Menyanthes trifoliata*, EN: Nízke Tatry, Hiadel', slatina v závere doliny smerom do sedla Zubová, 839 m, 48°51'3,71" s. š., 19°18'16,7" v. d., 27. 5. 2012, M. Jasík, not. – Moštenica, slatina v nive Moštenického potoka, veľmi hojne, 410 m, 48°46'59,18" s. š., 19°17'43,5" v. d., 28. 6. 2013, M. Jasík, not.

*Parietaria officinalis*: Veľká Fatra, Dolný Harmanec, sutinové lesy na pravej strane Bystrickej doliny v priestore medzi Okružlou skalou, v dvoch dolinkách (810 m, 48°50'6,72" s. š., 19°3'45,3" v. d. a 870 m, 48°50'18,40" s. š., 19°3'45,35" v. d.), po sutinách a rúbaniskách ojedinele zbieha až na dno Bystrickej doliny, 28. 7. 2012, M. Jasík, not. – Dolný Harmanec, sutinový les pod skalami na vých. orientovanom svahu Vápenice (1 022 m), cca 200 jjv. od vchodu do Harmaneckej jaskyne, 805 m, 48°48'44,57" s. š., 19°2'28,81" v. d., 28. 7. 2012, M. Jasík, not.

*Phyllitis scolopendrium*, LR:nt: Kremnické vrchy, Horné Pršany, juž. okraj sutín pod Dolnou skalou, do 50 jedincov, 916 m, 48°42'15,58" s. š., 19°2'19,67" v. d., 7. 4. 2012, M. Jasík, not. – Nízke Tatry, Motyčky, sutinový les na ľavej strane Môckej doliny, medzi osadami Motyčky a Môce (najužšie miesto doliny a tesne pod ním), cca 780 m, 48°51'41,6" s. š., 19°11'43,64" v. d.,

27. 7. 2012, M. Jasík, not. – Malá Fatra (Krivánska Fatra), Zázrivá, sutinové lesy v lokalite Tesný brod, 610 m, 49°14'31,05" s. š., 19°9'25,42" v. d., ojedinele aj na svahu Ostrého, 12. 9. 2012, M. Jasík, not.

*Pinus mugo*: Veľká Fatra, Dolný Harmanec, reliktný výskyt na skalách na pravej strane Bystrickej doliny minimálne na troch miestach (1 065 m, 48°50'28,02" s. š., 19°3'24,04" v. d., 960 m, 48°50'24,88" s. š., 19°3'36,56" v. d., 1 151 m, 48°51'39,39" s. š., 19°2'0,68" v. d.), 27. 7. 2013, M. Jasík, not.

*Pulsatilla subslavica*, EN: Nízke Tatry, Slovenská Ľupča, pasienky v blízkosti kóty 492 m cca 1,5 km ssz. od obce, 476 m, 48°46'34,33" s. š., 19°15'38,99" v. d., 10. 4. 2012, M. Jasík, not. – Priechod, xerothermné trávniky nad cestou Priechod – Podkonice, 476 m, 48°47'19,99" s. š., 19°14'48,18" v. d., 10. 4. 2012, M. Jasík, not. – Priechod, xerothermné trávniky cca 350 m od kóty Beniač, 485 m, 48°47'24,15" s. š., 19°15'23,36" v. d., 10. 4. 2012, M. Jasík, not. – Slovenská Ľupča, okraj borovicového lesa sv. od obce, 450 m, 48°46'42,51" s. š., 19°17'8,94" v. d., 10. 4. 2012, M. Jasík, not.

*Veronica urticifolia*, VU: Nízke Tatry, Liptovská Porúbka, skaly v starej smrečine na sev. svahu Slemä, 1 260 m, 48°59'50,6" s. š., 19°42'4,88" v. d., 15. 7. 2014, M. Jasík, not.

*Woodsia ilvensis*, VU: Vtáčnik, Bukovina, skalky na lesostepi na vých. orientovaných svahoch masívu Všivavej, cca 570 m, 48°33'14,53" s. š., 18°43'31,83" v. d., 11. 4. 2014, M. Jasík, not.

JÁN KLIMENT

Botanická záhrada Univerzity Komenského, pracovisko Blatnica, 035 15 Blatnica č. 315

*Alnus ×pubescens* Tausch (*A. glutinosa* × *A. incana*): Veľká Fatra, Ružomberok-Hrabovo, pri potôčiku v spodnej časti zjazdovky, krovitý jedinec, 595 m, 6981b, 49°4'9,7" s. š., 19°16'11,2" v. d., ± 10 m, 4. 6. 2014, J. Kliment, M. Slezák & E. Maliniková, not. O výskyte kríženca v pohorí i na Slovensku existujú len sporadické údaje (cf. D. Magič in Flóra Slovenska V/3: 179, 2006).

*Buxbaumia viridis*, VU: Veľká Fatra, Tlstá, dolinka Vápenná, poniže jaskyne Mažarná, na rozkladajúcom sa spadnutom dreve, 6 sporofytov, ca 694 m, 7079d, 48°56'25,4" s. š., 18°57'22,1" v. d., ± 28 m, 14. 8. 2014, D. Blanár, D. Bernátová & J. Kliment, foto. Ohrozený druh, z územia Veľkej Fatry doložený málopočetnými, prevažne staršími údajmi (cf. Kliment et al., Príroda Veľkej Fatry, p. 78, 2008).

*Calendula officinalis*: Veľká Fatra, Hubová, Okružná ulica, niekoľko splanených jedincov [splalenie overil J. Nechaj 23. 7. 2014] na okraji trávnatého dvora pri okraji cesty, 462 m, 6880b, 49°6'47,6" s. š., 19°11'12,2" v. d., ± 7 m, 17. 6. 2014, J. Kliment, not. O splanení druhu vo Veľkej Fatre zatiaľ neboli publikované údaje.

*Campanula persicifolia*: Západné Tatry, vrch Babky (1 566,4 m) v skupine Sivého vrchu, vých. svah pod vrcholom, 1 550 m, 6883b, 49°10'48,3" s. š., 19°37'35,2" v. d., ± 4 m, 23. 7. 2014, J. Kliment, M. Budzáková & J. Šibík, foto. Údaj prevyšuje doteraz uvádzané vertikálne maximum (ca 1 500 m) na Slovensku (cf. Goliašová et al. in Flóra Slovenska VI/1: 301, 2008).

*Hemerocallis fulva*: Veľká Fatra, Nolčovo, ústie Veľkej doliny tesne nad obcou, na výsypke záhradného odpadu na brehu potoka, 438 m, 6880c, 49°6'19,5" s. š., 19°4'51,9" v. d., ± 6 m, 19. 6. 2014, J. Kliment, not. Pravdepodobne splanieva častejšie; údaje o splanení v území sú však len sporadické (cf. Kliment et al., Príroda Veľkej Fatry, p. 205, 2008).



*Laburnum anagyroides*: Turčianska kotlina, Mošovce, medzi okrajom hradskej do Blatnice a oplotením parku, dva splanené jedince, 488 m, 7079c, 48°54'44,1" s. š., 18°53'33,3" v. d., ± 5 m, 2. 7. 2014, J. Kliment, not. V mošovskom parku ho zbierala už Textorisová (1887 SLO), bez bližšieho údajov o pestovaní/splnení. Keďže sa však o náleze nezmenila v súbornom rukopise *O turčianskej flóre* (1930), možno predpokladať, že šlo o pestovaný exemplár.

*Lysimachia punctata*: Veľká Fatra, Hubová, ul. do mlyna, niekoľko desiatok jedincov splanených na brehu potoka v obci, 457 m, 6881c, 49°6'52,5" s. š., 19°10'57" v. d., ± 10 m, 17. 6. 2014, J. Kliment, not. na Slovensku sice pôvodný, ale často pestovaný okrasný druh, z vlastného pohoria doložený len starým, bližšie nedatovaným údajom zo Starých Hôr (cf. Kliment et al. *Príroda Veľkej Fatry*, p. 225, 2008).

*Medicago* *×**varia*: Veľká Fatra, Hubová, okraj poľnej cesty južne od obce, 465 m, 6881c, 49°6'53,3" s. š., 19°11'34,1" v. d., ± 5 m, 17. 6. 2014, J. Kliment, not. V území pravdepodobne častejší kríženc, zatiaľ však nedoložený údajmi.

*Melica uniflora*: Lúčanská Malá Fatra, Martinské hole, vých. svah, okraj zmiešaného jedľovo-bukovo-smrekového lesa pri lesnej ceste (žltá značka) na "hodinovku", 750 m, 6979a, 49°5'15,5" s. š., 18°51'45,4" v. d., ± 7 m, 6. 8. 2014, J. Kliment, not. V centrálnych pohoriach Západných Karpát zriedkavý druh.

*Negundo aceroides*: Veľká Fatra, Lubochňa, štrkovitý násyp miestnej komunikácie pri hornom okraji parku, ca 10 splanených, 2–3 m vysokých jedincov, 450 m, 6880d, 49°6'57,4" s. š., 19°9'44,9" v. d., ± 12 m, 17. 6. 2014, J. Kliment, not. – Lubochňa, breh Váhu ca 200 m poniže cestného mosta cez Váh, ca 2 m vysoký splanený jedinec, 439 m, 6880d, 1. 7. 2014, J. Kliment, not. Pri moste cez Luchochňaniku (k penziónu Astória) rastie aj dospelý, 22 cm hrubý, ca 6 m vysoký, pravdepodobne vysadený, zmladzujúci jedinec. Neofyt v území doteraz zaznamenaný len na pahorkoch v okolí parku v Turčianskej Štiavničke (cf. Kliment et al. *Príroda Veľkej Fatry*, p. 232, 2008).

*Onopordum acanthium*: Turčianska kotlina, Mošovce, za križovatkou v smere do Blatnice, 5 kvitnúcich a dva sterilné jedince pri mure kaštieľa a okraji hradskej, 496 m, 7079c, 48°54'36,5" s. š., 18°53'24,2" v. d., ± 6 m, 2. 7. 2014, J. Kliment, not. Zaujímavý nález výrazne teplomilného druhu. V Turci ho prvýkrát zaznamenala Textorisová: "znám ju od nespálskych cigánov, z Valentovej i z blízkosti zniovskej stanice" (*O turčianskej flóre*, p. 94, 1930).

*Orobanche lutea*, LR:nt: Veľká Fatra, Sidorovo (1 099,0 m), vých. svahy, pri poľnej ceste (zelená značka) z Vlkolína do Ružomberka, 745 m, JJV (120°), 49°2'45,5" s. š., 6981d, 19°17'17" v. d., ± 6 m, na *Medicago falcata*, 11. 6. 2014, J. Kliment, rev. J. Zázvorka, BBZ. Nález posúva výškové rozšírenie druhu vo Veľkej Fatre (cf. Kliment et al. *Príroda Veľkej Fatry*, p. 235, 2008).

*Papaver somniferum*: Veľká Fatra, Podhradie, okraj priekopy v obci, 4 splanené kvitnúce jedince, 498 m, 6980a, 49°5'10" s. š., 19°3'27,6" v. d., ± 8 m, 19. 6. 2014, J. Kliment, not. – Jasenská dolina, rúbanisko na pravostrannom, juž. svahu, poniže rekreačného strediska Kašová, oproti vyústeniu lesnej cesty, niekoľko desiatok jedincov roztratené po svahu, ca 540–552 m, 6980c, 49°42,5" s. š., 19°6" v. d., ± 7 m, 8. 7. 2014, J. Kliment, BBZ. O splnení tejto starej kultúrnej rastliny vo Veľkej Fatre sú len ojedinelé, prevažne staré údaje (cf. Šípošová & Kubát in *Fl. Slov. V/4*: 29, 2002; Kliment et al. *Príroda Veľkej Fatry*, p. 236, 2008).

*Parthenocissus inserta*: Veľká Fatra, Lubochňa, štrkovitý násyp hradskej pri futbalovom ihrisku, 450 m, 6980b, 49°5'10" s. š., 19°9'40,5" v. d., ± 7 m, tiež na vystupujúcom brale pri hradskej powyše obce, ca 460 m, 6980b, oba 17. 6. 2014, J. Kliment, not. Pestovaný, občas splanievajúci druh, v území pozorovaný najčastejšie na záhradných plochách v obciach.

*Phacelia tanacetifolia*: Veľká Fatra, Hubová, ul. Kratiny, okraj záhumienka v obci, 4 kvitnúce jedince, 460 m, 6881c, 49°6'50" s. š., 19°11'0,5" v. d., ± 6 m, 17. 6. 2014, J. Kliment, BBZ. Prvý údaj o splanenom výskyte vo Veľkej Fatre.

*Philadelphus coronarius*: Veľká Fatra, Ľubochňa, štrkovitý násyp miestnej komunikácie pri hornom okraji parku, dva splanené kvitnúce kry, 447 m, 6880d, 49°6'58,8" s. š., 19°9'46,4" v. d., ± 7 m, 1. 7. 2014, J. Kliment, BBZ. Údaje o splanení tejto obľúbenej pestovanej dreviny v území doteraz neboli publikované.

*Primula veris*: Veľká Fatra, Belá-Dulice, Lysec (1 380,9 m), juž. svah pod vrcholom, 4 kvitnúce jedince, 1 345 m, 7080a, 48°59'45,2" s. š., 19°3'56,5" v. d., ± 4 m, 6. 5. 2014, J. Kliment, not. Nález posúva doterajšie vertikálne maximum druhu (1 240 m) vo Veľkej Fatre.

*Rumex thyrsoiflorus*: Veľká Fatra, Sklabinský Podzámok, okraj hradskej ca 700 m severne od obce, poníže premostenia Kantorského potoka, ca 495 m, 6980a, 49°3'32" s. š., 19°1'7" v. d., 10. 6. 2014, J. Kliment, not. O výskyte druhu z územia doteraz neboli publikované údaje.

*Silene ×hampeana* Meusel et K. Werner: Veľká Fatra, Sklabinský Podzámok, zruderalizovaný breh Kantorského potoka nad murovanou prehrádzkou, pri okraji vrbín, niekoľko kvitnúcich jedincov spolu so *S. latifolia*, 520 m, 6980a, 49°3'4" s. š., 19°1'57,6" v. d., ± 6 m, 10. 6. 2014, Ján Kliment, not. V území zriedkavo doložený kríženc, len staršími údajmi (cf. Mered'a et al. in Flóra Slovenska VI/3: 532, 2012).

*Triticuma estivum*: Veľká Fatra, Sklabinský Podzámok, zruderalizovaná plocha pri hradskej severne od obce, poníže premostenia Kantorského potoka, niekoľko splanených jedincov, 495 m, 6980a, 49°3'30,9 s. š., 19°1'8,8" v. d., ± 8 m, 10. 7. 2014, J. Kliment, not. – Ľubochňa, horný okraj obce pri futbalovom ihrisku, niekoľko jedincov splanených na štrkovitom násype asfaltovej cesty, 450 m, 6880c, 49°6'56,2" s. š., 19°4'40,2" v. d., ± 9 m, 1. 7. 2014, J. Kliment, not. Splanieva zrejme častejšie, z územia však zatiaľ chýbajú údaje.

*Verbena officinalis*: Veľká Fatra, Sklabinský Podzámok, breh potoka Kantor v priestore hrádze povyššie obce, 520 m, 6980a, 49°3'3,8 s. š., 19°1'58" v. d., ± 6 m, 10. 7. 2014, J. Kliment, BBZ. V území zriedkavý druh, dosiaľ zdokumentovaný len v okolí obcí Sklabiňa a Turčianska Štiavnička (cf. Kliment et al. Príroda Veľkej Fatry, p. 291, 2008).

*Viola ×witrockiana*: Veľká Fatra, Sklabinský Podzámok, okraj hradskej ca 1 km sev. od obce, pri poraste jelšín, jeden splanený kvitnúcí jedinec, 485 m, 6980a, 49°3'40,8 s. š., 19°1'7,9" v. d., ± 7 m, 10. 7. 2014, J. Kliment, not. Splanený výskyt sirôtky bol vo Veľkej Fatre doteraz zdokumentovaný len údajom Mucinu (Mucina, Zprávy Českoslov. Bot. Společn. 16: 44, 1981) z okolia hotela Malina na Malinôm brde

JOZEF KOLLÁR

Ústav krajinnej ekológie SAV, Štefánikova 3, Bratislava 814 99, P.O.Box 254,  
j.kollar@savba.sk

*Agropyron pectinatum*, EN: Podunajská nížina, Moravany nad Váhom, teleso protipovodňovej hrádze popri kanáli pred jeho zaústením do Váhu, tri pri sebe ležiace populácie, stovky jedincov, 160 m, 7473a, 48°36'35,9" s. š., 17°51'15,3" v. d., júl 2014, J. Kollár, foto.

*Carex stenophylla*, LR: Podunajská nížina, Sereď, Horný Čepeň, rozvoľnená vegetácia po okrajoch poľnej cesty na na štrku, desiatky exemplárov, 126 m, 7672c, 48°19'6,31" s. š., 17°44'20,79" v. d., jún 2014, J. Kollár, not.

TIBOR KRÁLÍK

Botanická záhrada Univerzity Komenského, Botanická 3, 841 04 Bratislava,  
kralik@rec.uniba.sk

*Adonis vernalis*, VU: Tribeč, Podhorany, jv. od obce, záp. úpätie vrchu Žibrica, lesostep s *Fraxinus ornus* na skalnatom chrbáte, do 50 trsov na začiatku kvitnutia, od 330 po 380 m, 7674b, 30. 3. 2014, T. Králik, foto.

*Cephalanthera longifolia*, VU: Považský Inovec, Zlatníky, sz. od obce, údolie potoka Chotina, okraj lesnej cesty medzi horárňami Mankovec a Rakovský na úbočí vrchu Splazy, 12 kvitnúcich rastlín, 410 – 420 m, 7274c, 1. 5. 2014, T. Králik, foto.

*Scrophularia vernalis*, VU: Pohronský Inovec, Žitavany, vých. od obce, vrch Krivá (Človečí vrch), okraj skalného prahu, 8 kvitnúcich rastlín, ca 700 – 710 m, 7676b, 6. 4. 2014, T. Králik, foto.

*Teproseris crispa*: Považský Inovec, Dubodiel, jz. od obce, záver dolinky potoka Mankovec (Brdárka) pod vrchom Horný lom, popri potokoch, pri prameniskách a na podmäčianých lúčkach, početná populácia kvitnúcich rastlín (viac než 200), od 570 po 820 m, 7274a-c, 4. 5. 2014, T. Králik, foto. V Považskom Inovci zriedkavý druh, ktorého 3 dávnejšie známe lokality neboli posledných 70 rokov podľa všetkého potvrdené.

MIROSLAVA MALOVCOVÁ

Somodská 32, 920 01 Hlohovec, malovcova.miroslava@javys.sk

*Adonis vernalis*, VU: Považský Inovec, Hlohovec, sv. od mesta, ca 900 m sv od PR Sedliská, na turistickej trase smerom k Studenej doline, 250 m, 7572d, 48°27'15" s. š., 17°49'37" v. d., 20. 4. 2013, M. Malovcová, not.

*Iris pumila*, VU: Považský Inovec, Hlohovec, sv. od mesta, PR Sedliská, 250 m, 7572d, 48°26'50" s. š., 17°49'24" v. d., 20. 4. 2013, M. Malovcová, foto. na lokalite nepôvodný, vysadený z oblasti Zobora (konzultácia s Ing. R. Vavrom a Mgr. B. Vargom).

*Papaver argemone*, VU: Nitrianska pahorkatina, Hlohovec, park pri Empírovom divadle, 250 m, 7572d, 48°25'10" s. š., 17°47'24" v. d., 9. 5. 2013, M. Malovcová, not.

*Papaver dubium*, LR:nt: Nitrianska pahorkatina, Hlohovec, juž. od mesta, pri poľnej ceste vo viniciach, 250 m, 7572d, 48°24'47" s. š., 17°47'4" v. d., 5. 5. 2013, M. Malovcová, not.

JANA RUŽIČKOVÁ

Katedra environmentálnej ekológie PRIF UK Bratislava, Mlynská dolina, 842 15 Bratislava,  
ruzickova@fns.uniba.sk

*Ailanthus altissima*: Malé Karpaty, Bratislava-Nové Mesto, pri Račianskom potoku, ojedinele, 293 m, 7768d, 48°12'29,8" s. š., 17°7'13,8" v. d., 4. 6. 2014, J. Ružičková, not. – Podunajská nížina, Trnavská pahorkatina, Martinský les pri Senci, porast v mladom dubovom lese, 168 m, 7770a, 48°15'21,65" s. š., 17°21'53,46" v. d., 4. 6. 2014, pozorované od r. 2008, J. Ružičková, foto.

*Blackstonia acuminata*, CR: Podunajská nížina, Čunovo, Ostrovné lúčky, na okraji zarastajúcej lesostepi, ojedinelý výskyt, 128 m, 7969c, 48°2'21,6" s. š., 17°10'52,27" v. d., 11. 9. 2013, J. Ružičková, foto – Podunajská nížina, Čunovo, Ostrovné lúčky, na lokalite kde boli v r. 2013

odstránené kroviny, niekoľko desiatok jedincov, 126 m, 7969c, 48°2'17,66" s. š., 17°10'15,36" v. d., 18. 6. 2014, V. Šefflerová & J. Ružičková, foto – Podunajská nížina, Čunovo, Ostrovné lúčky, na lúke pri veľkom Čunovskom jazere, niekoľko desiatok jedincov, 127 m, 7969c, 48°2'23,676" s. š., 17°10'35,85" v. d., 18. 6. 2014, V. Šefflerová & J. Ružičková, foto – Podunajská nížina, Čunovo, Ostrovné lúčky, lúčka sev. od veľkého Čunovského jazera, niekoľko desiatok jedincov, 130 m, 7969c, 48°2'29,1" s. š., 17°10'34,1" v. d., 26. 6. 2014, J. Ružičková, foto.

*Bunias orientalis*: Malé Karpaty, Bratislava - Karlova Ves, Mlynská dolina, na svahoch a na kosených trávnikoch pozdĺž Botanickkej ul., v skupinách, postupne sa šíri na oboch stranách, pozorovaný od r. 2006, 149 – 154 m, 7868c, 48°8'54,41" s. š., 17°4'18,5" v. d., 48°8'48" s. š., 17°4'31,45" v. d., 48°8'54,02" s. š., 17°4'24,72" v. d., 19. 5. 2014, pozorovaný od r. 2006 – nad pavilónom FMFI UK, ojedinele, 185 m, 7868a, 48°9'11,06" s. š., 7°4'13,84" v. d., 19. 5. 2014, J. Ružičková, foto.

*Cerasus fruticosa*, VU: Podunajská nížina, Trnavská pahorkatina, Martinský les pri Senci, sz. okraj lesa v susedstve s poľom, 2 súvislé porasty s dĺžkou a šírkou 20 m x 5 m a 15 m x 3 m, 168 m, 7770a, 48°15'26,79" s. š., 17°21'56,72" v. d., 18. 6. 2013 a 4. 6. 2014, J. Ružičková, foto.

*Colutea arborescens*, VU: Malé Karpaty, Bratislava, Dúbravka, ojedinelý výskyt, 186 m, 7868a, 48°9'11,1" s. š., 17°4'12,4" v. d., 17. 6. 2014 J. Ružičková, foto.

*Orobanchе alsatica*, VU: Malé Karpaty, Bratislava, Dúbravka, niekoľko desiatok jedincov v poraste s *Libanotis pyrenaica*, 186 m, 7868a, 48°9'11,1" s. š., 17°4'12,4" v. d., 17. 6. 2014, J. Ružičková & B. Lehotská, foto.

*Pyrus pyraster*: Podunajská nížina, Trnavská pahorkatina, Vištuk, porast drevín medzi VN Vištuk a poľom, 1 ks s obvodom kmeňa v prsnej výške 235 cm, 182 m, 7670c, 48°19'52,6" s. š., 17°22'46,1" v. d., 18. 9. 2013, J. Ružičková, foto.

*Rosa multiflora*: Malé Karpaty, Bratislava, Mlynská dolina, nad pavilónom FMFI UK, ojedinele na okraji porastu drevín pri plote, 186 m, 7868a, 48°9'11,1" s. š., 17°4'12,4" v. d., 17. 6. 2014, J. Ružičková, foto.

*Senecio vernalis* LR:nt: Podunajská nížina, Petržalka, popri nadjazde ponad cestu a železnicu v Petržalke, ojedinelý výskyt, 7868d, 138 m, 16. 4. a 30. 4. 2014, J. Ružičková, foto.

*Thelypteris palustris*, VU: Malé Karpaty, Bratislava - Rača, pri Račianskom potoku, niekoľko jedincov, 177 m, 7768d, 48°11'58,2" s. š., 17°7'56,3" v. d., 17. 7. 2013 a 25. 10. 2013, J. Ružičková, foto.