

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 kolegovia botanici,

zdá sa, že tohtoročná nemastná-neslaná zima Vás motivovala sadnúť si k te-rejným zápisníkom a počítácom – do rubriky prispelo 12 botanikov a poskytlo údaje o 110 taxónoch, z toho sú podľa Červeného zoznamu štyri hodnotené ako CR, 15 ako EN a 28 ako VU. Za vašu aktivitu a priazeň vám všetkým ďakujeme! Zostáva len dodať, aby Ste v tomto úsilí pokračovali a zaplňali stránky v rubrike i naďalej.

Pri zasielaní nových údajov Vás už tradične prosím o zváženie výberu druhov – pokial' je to možné klad'te dôraz na druhy vzácné a ohrozené, zriedka-vejšie druhy nespracované vo Flóre Slovenska a taxóny adventívne a invázne, uvádzajte max. 5 lokalít pre jeden druh. V prípade nerešpektovania týchto po-žiadaviek si redakcia vyhradzuje právo texty skrátiť. Kvôli nedostatku miesta Vás taktiež prosím aby Ste dôsledne dodržiavalí stanovenú štruktúru, zjedno-dušuje a urýchľuje to tiež prácu pri editácii. Údaje uvádzajte bez komentárov resp. v odôvodnených prípadoch s minimálnym komentárom (max. jedna veta). Názvy taxónov sú zjednotené podľa práce Zoznam nižších a vyšších rastlín Slovenska (Marhold & Hindák [eds] 1998), ak nie je uvedené inak. V tom prí-pade sú za názvami taxónov uvedené skratky mien autorov. Fytogeografické členenie uvádzajte podľa Futáka (Futák 1984), ohrozenosť siníc a rias podľa Hindáka & Hindákovej (2001), lišajníkov podľa Pišúta et al. (2001), macho-rastov podľa Kubínskej et al. (2001) a vyšších rastlín podľa Ferákovej et al. (2001). Skratky herbárov sú podľa práce Vozárovej & Sutorého (2001).

KRISTIÁN BACSA

Katedra ekológie a environmentalistiky FPV, Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre,
Tr. A. Hlinku 1, 949 01 Nitra, bacska.kristian@gmail.com

Adonis aestivalis, LR:nt: Podunajská nížina, Dunajský Klátov, na okraji obilného poľa, 10 je-dincov, 113 m, 7972c, 48°1'34,9''s., 17°40'50,5''v. d., 9. 5. 2013, K. Bacsa, foto.

Cephalanthera damasonium, VU: Podunajská nížina, Malé Dvorníky, v lemovej vegetácii lesa susediacej s agrocenózou, 2 jedince, 116 m, 7971d, 18. 5. 2013, K. Bacsa, foto.

Cirsium brachycephalum, EN: Podunajská nížina, Číčov, SKUEV1227 Čiližské močiare, v tra-vinnobylinnej vegetácii medzi rozoraným poľom a Lyonským kanálom, 2 jedince, 108 m, 8272a,

47°47'4,3" s. š., 17°44'21,3" v. d., 24. 8. 2013, K. Bacsa, not. Na lokalite sa expanzívne šíri a vytvára monodominantné porasty *Ambrosia artemisiifolia*, čo v blízkej budúcnosti môže spôsobiť vymiznutie druhu aj na danom stanovišti.

Clematis integrifolia, VU: Podunajská nížina, Okoč, v priekope vedľa cesty č. 561, dva polykormóny s počtom ca 70 jedincov, 109 m, 8072d, 47°55'9,4" s. š., 17°48'19,8" v. d., 29. 6. 2013, K. Bacsa, not.

Consolida ambigua: Podunajská nížina, Jahodná, v obilnom poli v južnej časti obce v blízkosti rodinných domov, desiatky kvitnúcich jedincov, 112 m, 7972c, 48°2'58,8" s. š., 17°42'26,7" v. d., 29. 6. 2013, K. Bacsa, foto.

Monogynella lupuliformis, VU: Podunajská nížina, Jahodná, v brehovom poraste Malého Dunaja v kontaktnej zóne prírodennej vegetácie s plochou udržiavanou kosením, 3 jedince, 112 m, 7972a, 48°3'15,2" s. š., 17°41'53,9" v. d., 28. 8. 2013, K. Bacsa, foto.

Nigella arvensis, VU: Podunajská nížina, Kráľovičove Kračany, časť Klúčiarove Kračany, v priekope vedľa cestnej komunikácie, 10 kvitnúcich jedincov, 114 m, 8071a, 47°57'50,4" s. š., 17°32'40,0" v. d., 28. 6. 2013, K. Bacsa, not. – Podunajská nížina, Kostolné Kračany, v sprivednej vegetácii cestnej komunikácie medzi časťou obce Kynčel'ove Kračany a obcou Jurová, 30 jedincov, 115 m, 8071a, 47°57'28,9" s. š., 17°33'23,9" v. d., 28. 6. 2013, K. Bacsa, not. – Podunajská nížina, Dunajská Streda, v blízkosti cesty vedúcej na obec Vydrany, 73 jedincov, 114 m, 7971d, 48°0'36,4" s. š., 17°35'57,4" v. d., 9. 7. 2013, K. Bacsa, foto. – Podunajská nížina, Kútniky, v sprivednej vegetácii cesty č. 63 medzi obcami Kútniky a Dolný Bar, 30 jedincov, 111 m, 8072a, 47°58'16,1" s. š., 17°40'25,5" v. d., 29. 6. 2013, K. Bacsa, not.

Pseudofumaria lutea: Podunajská nížina, Nitra, na múriku a na chodníku v špárach medzi dlažobnými kockami na ulici 8. mája, 15 jedincov, 150 m, 7774b, 48°17'58,3" s. š., 18°5'10,6" v. d., november 2013, K. Bacsa, not.

Tribulus terrestris, EN: Podunajská nížina, Nitra, v špárach medzi dlažobnými kockami na cestnom ostrovčeku pred kruhovým objazdom na ulici Mostná, 20 jedincov, 136 m, 7674d, 48°19'4,9" s. š., 18°5'40,8" v. d., november 2013, K. Bacsa, not.

DANIEL DÍTĚ

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

Carex hordeistichos, EN: Liptovská kotlina, Važec, na poľnej ceste cca 300 m od východného okraja obce, v blízkosti podjazdu popod železničnú trať, 2 blízko seba ležiace populácie, 813 m, 6985b, 49°4'9,7" s. š., 19°59'25,1" v. d., 28. 10. 2013, D. Dítě, foto. Dosiaľ známe výškové maximum druhu na Slovensku. – Veľká Fatra, Ružomberok-Nová Černová, asi 150 m pred koncom Čremošnej ulice v ústí Čutkovskej doliny, 522 m, 6981b, 49°5'3,0" s. š., 19°15'26,6" v. d., 9. 11. 2013, D. Dítě, not. – Veľká Fatra, Kalvária nad Ružomberkom, na zošľapávaných mokrínach pod kostolom na Kalvárii, 583 m, 6981b, 49°4'30,6" s. š., 19°17'16,5" v. d., 4. 1. 2014, D. Dítě, not.

Cyperus fuscus: Liptovská kotlina – Liptovská Štiavnica, na mokrínach v blízkosti zdevastovanej travertílovej kopy a na okrajoch jazierok s porastmi *Schoenoplectus tabernaemontani*, nad južným okrajom obce (Chalúpkovo), 584 m, 6982a, 49°2'57,6" s. š., 19°21'12,8" v. d., 4. 9. 2013, D. Dítě & J. Janoviak, NI. Regionálne veľmi vzácný druh, dosiaľ tretia známa lokalita v Liptovskej kotlinе.

Thalictrum simplex subsp. *simplex*, EN: Liptovská kotlina, Liptovské Slatiny, bohatá populácia na severnom okraji NPR Slatinské travertíny, pri príjazdovej ceste ku travertínovej kope Čertovica, 583m, 6982a, 49°3'14,8" s. š., 19°25'0,3" v. d., 6. 6. 2013, D. Dítě, NI.

Trifolium bonnani, DD: Veľká Fatra, Stankovany-Rojkov, na okraji dedinského ihriska na východnom okraji NPR Rojkovské rašelinisko, 437 m, 6880c, 49°8'53,2" s. š., 19°9'25,9" v. d., 15. 9. 2013, D. Dítě, NI. – Liptovská kotlina, Ludrová, pri upravenom minerálnom prameni na južnom okraji obce, 578 m, 6981c, 49°2'28,2" s. š., 19°20'13,1" v. d., 4. 9. 2013, D. Dítě & J. Janoviak, NI.

MATEJ DUDÁŠ

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

Cypripedium calceolus, VU: Branisko, Šindliar, Kopytovská dolina, 8 jedincov blízko pri sebe pri chate JV od Agroekokempu Zlaté kopyto a 5 jedincov jednotlivovo v bukovom lese do 50 m záp. od tej istej chaty, 590 m, 6991a, 49°3'19,9" s. š., 20°55'4,9" v. d., 31. 5. 2010 a 25. 5. 2013, M. Dudáš, foto.

Pulsatilla grandis f. *albiflora*, VU: Zemplínske vrchy, Ladmovce, NPR Kašvár, jediný bielo kvitnúci jedinec v skupine asi 30 fialovo kvitnúcich jedincov, ca 150 m, 7596d, 48°24'56,8" s. š., 21°46'30,8" v. d., 5. 4. 2009, M. Dudáš, foto.

LĽUBA ĎURIŠOVÁ

Katedra botaniky FAPZ, Slovenská poľnohospodárska univerzita, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra, luba.durisova01@gmail.com

Abutilon theophrasti: Podunajská nížina, Nitra, Dražovská cesta, okraj cesty, 2 jedince, 156 m, 7674d, 19. 8. 2013, L. Ďurišová, NI. – Západné Beskydy, Brodno, pole s kapustou blízko Kysuckej brány, asi 70 jedincov, 334 m, 6778b, 10. 8. 2013, L. Ďurišová, NI.

Dianthus collinus subsp. *collinus*, EN: Ipel'sko-rimavská brázda, Číž, trávnatý porast pri cintoríne, 1 trs, 178 m, 7687d, 15. 7. 2013, L. Ďurišová, NI.

Echinocystis lobata: Ipel'sko-rimavská brázda, Číž, popri ceste a na okraji polí smerom k hipoareálu, hojne, 175 m, 7687d, 15. 7. 2013, L. Ďurišová, foto. – Západné Beskydy, oba brehy rieky Kysuce v katastri obcí Brodno a Vranie, hojne, ca 330 m, 6778b, 10. 8. 2013, L. Ďurišová, foto. – Západné Beskydy, Brodno časť Tobolky, okraj borovicového lesíka, ca 385 m, 6778b, 9. 8. 2013, L. Ďurišová, foto.

Malva alcea: Západné Beskydy, Brodno, medzi cestičkou na futbalové ihrisko a rieku Kysuca, hojne, ca 330 m, 6778b, 9. 8. 2013, L. Ďurišová, foto.

Thlaspi dubia: Ipel'sko-rimavská brázda, Číž, na výsypke záhradkárskeho odpadu pri stíple el. vedenia za bytovkami, asi 3 jedince, 168 m, 7687d, 13. 7. 2013, L. Ďurišová, det. P. Eliáš ml., NI.

PAVOL ELIÁŠ ml.

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

Carex secalina, EN: Podunajská nížina, Horná Kráľová, okraj poľa pri zvyškoch slanísk asi 2,5 km jv. od obce, 115 m, 7773c, 48°13'38,05" s. š., 17°52'21,95" v. d., 6. 9. 2013, P. Eliáš ml., NI.

Carex hordeistichos, EN: Podunajská nížina, Horná Kráľová, okraj poľa pri zvyškoch slanísk asi 2,5 km jv. od obce, 115 m, 7773c, 48°13'38,05" s. š., 17°52'21,95" v. d., 6. 9. 2013, P. Eliáš ml., NI.

Chenopodium urbicum, VU: Podunajská nížina, Močenok, okraj poľa pri poľnom hnojisku ca 1,6 km jz. od poľnohospodárskeho podniku, 115 m, 7773d, 48°12'1,13" s. š., 17°54'24,73" v. d., 6. 9. 2013, P. Eliáš ml., NI.

Filago lutescens, CR: Ipeľsko-riamavská brázda, Bielovce, bývalý ovčín Rozmarín, ca 195 m, 7978d, 48°0'23,61"s. š., 18°45'21,91"v. d., 9. 7. 2013, P. Eliáš ml., NI.

Papaver dubium subsp. *confine*, VU: Nové Mesto nad Váhom, jv. úpätie Tureckého vrchu pri žel. trati, asi 10 jedincov, 200 m, 7273a, 48°46'58,51" s. š., 17°51'49,29" v. d., 7. 5. 2013, P. Eliáš ml., NI.

Lactuca saligna, EN: Podunajská nížina, Horná Kráľová, okraj poľa pri zvyškoch slanísk asi 2 km jv. od obce, 116 m, 7773c, 48°13'51,33" s. š., 17°52'46,71" v. d., 6. 9. 2013, P. Eliáš ml., NI.

Xanthium spinosum: Podunajská nížina, Horná Kráľová, okraj poľa pri moste cez Hornokráľovský kanál ca 2,5 km jz. od obce, 115 m, 7773c, 48°13'31,34" s. š., 17°52'23,91" v. d., 6. 9. 2013, P. Eliáš ml., not.

DOBROMIL GALVÁNEK

Botanickej ústav SAV, Ďumbierska 1, 974 11 Banská Bystrica, dobromil.galvanek@gmail.com

Carex hartmanii, EN: Kremnické vrchy, Kremnické Bane, „Kunešovské lúky“, cca 1,3 km zsz. od centra obce, 805 m, 7279c, 48°44'18,8" s. š. 18°53'17,8" v. d., 17. 7. 2013, D. Galvánek & R. Považan, not. – Kremnické vrchy, Kremnické Bane, „Kunešovské lúky“, údolie JV od Mazuchovho vrchu (869,7 m), 830 m, 7279c, 48°43'57,5" s. š., 18°53'27,9" v. d., 17. 7. 2013, D. Galvánek & R. Považan, not. – Kremnické vrchy, Kremnické Bane, vlhká lúka na JZ okraji bývalého smetiska, 795 m, 7279c, 48°44'9,2" s. š., 18°53'44, 8" v. d., 17. 7. 2013, D. Galvánek & R. Považan, not. – Kremnické vrchy, Kremnické Bane, podmáčaný okraj lúk cca 0,8 km sev. od kóty Jarabica (937,9 m), 860 m, 7279c, 48°43'40,3" s. š., 18°53'18,6" v. d., 18. 7. 2013, D. Galvánek, not.

Cirsium pannonicum: Zvolenská kotlina, Poniky, xerotermná lúčka cca 0,4 km sv. od kóty Farbište (674,9 m), 560 m, 7281d, 48°44'18,4"s. š., 19°19'25,3" v. d., 27. 8. 2013, D. Galvánek, not.

Epipactis palustris, VU: Zvolenská kotlina, Poniky, ústie doliny Suchá Driekyňa, slatina na alúvio potoka, 495 m, 7282c, 48°44'12,3" s. š., 19°20'0,2" v. d., 27. 8. 2013, D. Galvánek, not.

Lathraea squamaria: Hornádska kotlina, Levoča, brehové porasty potoka Bicír cca 0,5 km juž. od križovania toku s diaľnicou D1, 490 m, 7089a, 48°59'46,05" s. š. 20°34'6,69" v. d., 26.4.2013, D. Galvánek, not.

Lilium bulbiferum, VU: Kremnické vrchy, Kremnické Bane, „Kunešovské lúky“, nekosený okraj lúk cca 0,9 km sev. od kóty Jarabica (937,9 m), 860 m, 7279c, 48°43'42,1" s. š., 18°53'25,1" v. d., 18. 7. 2013, D. Galvánek, not.

Thesium alpinum: Kremnické vrchy, Kremnické Bane, „Kunešovské lúky“, nekosený okraj lúk cca 0,9 km severne od kóty Jarabica (937,9 m), 860 m, 7279c, 48°43'42,1" s. š., 18°53'25,1" v. d., 18. 7. 2013, D. Galvánek, not.

Viola palustris, LR:nt: Kremnické vrchy, Kremnické bane, vlhká lúka na JZ okraji bývalého smetiska, 795 m, 7279c, 48°44'9,6" s. š., 18°53'49,2" v. d., 17. 7. 2013, D. Galvánek & R. Považan, not.

JAROSLAV KOŠTÁL & HELENA VOJTEKOVÁ

ŠOP SR, S-CHKO Ponitrie, jaroslav.kostal@sopsr.sk, helena.vojtekova@sopsr.sk

Acer tataricum: Podunajská nížina, Nitrianska pahorkatina, Zbehy, teplomilný dubový les SZ od obce, 180 m, 7673b, 7674a, 48°22'20,05" s. š., 17°59'52,68" v. d., 24. 4. 2007, J. Košťál, foto. – Podunajská nížina, Nitrianska pahorkatina, Nové Sady, panónska dubohrabina V od obce, 200 m, 7574c, 48°25'9,57" s. š., 18°0'10,68" v. d., 27. 4. 2008, J. Košťál.

Amaranthus blitum: Lučenec k otina, Lučenec, VN Ládovo, 200 m, 7683d, 48°20'3,07" s. š., 19°37'28,9" v. d., 1. 9. 2013, J. Košťál, foto, herbár S-CHKO Ponitrie. – Podunajská nížina, Slepčany, VN Slepčany, 170 m, 7576d, 48°19'35,82" s. š., 18°19'41,58" v. d., 29. 9. 2013, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Atriplex rosea: Považský Inovec, Podhradie, areál Topoľčianskeho hradu, zavlečený pravdepodobne so stavebným materiálom používaným pri rekonštrukcii hradu, 525 m, 7374a, 48°39'30,37" s. š., 18°2'58,26" v. d., 23. 9. 2012, J. Košťál, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Bolboschoenus planiculmis: Podunajská nížina, Slepčany, VN Slepčany, 170 m, 7576d, 48°19'35,82" s. š., 18°19'41,58" v. d., 29. 9. 2013, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Calamintha menthifolia, LR:nt: Krupinská planina, Plášťovce, xerotermné lúky na JV svahoch údolia Litavy, 250 m, 7880a, 48°10'10,93" s. š., 19°1'16,72" v. d., 10. 8. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Carex elongata: Považský Inovec, Nemečky, slatiná jelšina pri vtoku potoka Chotina do VN, 282 m, 7374b, 48°41'9,83" s. š., 18°6'36,63" v. d., 8. 5. 2013, J. Košťál, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Clematis integrifolia, VU: Podunajská nížina, Nitrianska niva, Čakajovce, trávny porast na ľa-vej hrádzi (lokalita je na severnej hranici areálu), 143 m, 7674a, 48°22'10,14" s. š., 18°2'53,62" v. d., 2. 5. 2013, J. Košťál, not.

Coronilla coronata: Považský Inovec, Záhrada, borievkové porasty nad obcou v ÚEV Záhrada, 280 m, 7374c, 48°37'57,26" s. š., 18°3'8,11" v. d., 12. 6. 2013, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie, foto.

Dianthus lumnitzerii, VU: Považský Inovec, Vinište, juž. svah, 310 m, 7374c, 48°38'22,55" s. š., 18°3'26,98" v. d., 12. 6. 2013, J. Košťál, foto.

Eragrostis pilosa, EN: Podunajská nížina, Žitavská pahorkatina, Zlaté Moravce, Žitavské nábrežie, okraj chodníka, 196 m, 7676a, 48°23'10,37" s. š., 18°23'38,49" v. d., 3. 7. 2012, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie. – Kubáňovo, 1,6 km JJV od obce, pri hrádzi Ipl'a, 115 m, 7978d, 48°2'33,00" s. š., 18°48'47,75" v. d., 10. 8. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, not. – Krupinská

planina, Plášťovce, údolie Litavy, 2 km SV od obce, 168 m, 7880a, $48^{\circ}10'11,29''$ s. š., $19^{\circ}0'56,53''$ v. d., 10. 8. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, herbár S-CHKO Ponitrie.

Eranthis hyemalis: Tribeč, Štitáre, okraj lesa a chatovej oblasti, druhotný výskyt, populácia sa spontánne rozširuje (výskyt zaznamenaný od roku 2005), 280 m, 7674b, $48^{\circ}21'13,74''$ s. š., $18^{\circ}9'25,48''$ v. d., 11. 4. 2013, J. Košťál, foto.

Hippochaete variegata: Cerová vrchovina, Stará Bašta, trávny porast na brehu VN SZ od obce, 304 m, 7885b, $48^{\circ}11'15,83''$ s. š., $19^{\circ}55'40,97''$ v. d., 12. 5. 2013, J. Košťál, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Hyoscyamus niger: Tribeč, Jelenec, hrad Gýmeš, nádvorie zrúcaniny, 495 m, 7575c, $48^{\circ}24'40,56''$ s. š., $18^{\circ}13'20,51''$ v. d., 4. 6. 2013, J. Košťál, foto.

Chenopodium ficifolium: Podunajská nížina, Šurany, ÚEV Šurianske slaniská, 116 m, 7974b, $48^{\circ}3'21,52''$ s. š., $18^{\circ}6'49,10''$ v. d., 4. 10. 2013, J. Košťál, foto.

Chenopodium glaucum: Podunajská nížina, Šurany, ÚEV Šurianske slaniská, 116 m, 7974b, $48^{\circ}3'21,52''$ s. š., $18^{\circ}6'49,10''$ v. d., 4. 10. 2013, J. Košťál, foto.

Chenopodium rubrum: Podunajská nížina, Žitavská pahorkatina, VN Koliňany, spoločenstvo bahnitého obnaženého dna zv. *Bidention tripartitum*, 180 m, 7675a, $48^{\circ}21'17,36''$ s. š., $18^{\circ}12'51,98''$ v. d., 26. 9. 2013, J. Košťál & H. Vojteková, foto. – Podunajská nížina, Slepčany, VN Slepčany, 170 m, 7576d, $48^{\circ}19'35,82''$ s. š., $18^{\circ}19'41,58''$ v. d., 29. 9. 2013, J. Košťál, foto.

Chenopodium urbicum, VU: Podunajská nížina, Šurany, ÚEV Šurianske slaniská, 116 m, 7974b, $48^{\circ}3'18,89''$ s. š., $18^{\circ}6'51,84''$ v. d., 4. 10. 2013, J. Košťál, foto.

Chenopodium vulvaria, VU: Tribeč, Koliňany, Koliňanský vrch, pri stožiari mobilného operátora, 300 m, 7675a, $48^{\circ}20'47,38''$ s. š., $18^{\circ}11'36,87''$ v. d., 6. 7. 2012, J. Košťál, foto.

Iris graminea, VU: Tribeč, Štitáre, Vápenník, dubina na južnom svahu, 7674b, $48^{\circ}21'48,08''$ s. š., $18^{\circ}9'49,48''$ v. d., 29. 5. 2013, P. Egýd, J. Košťál & H. Vojteková, foto.

Juncus filiformis, LR: Veporské vrchy, VN Málinec, obnažené dno pri vtoku Ipľa, 340 m, 7484c, $48^{\circ}32'29,53''$ s. š., $19^{\circ}40'29,52''$ v. d., 31. 8. 2013, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Lindernia procumbens, CR: Lučenecká kotlina, Lučenec, VN Ladovo, 200 m, 7683d, $48^{\circ}20'3,07''$ s. š., $19^{\circ}37'28,09''$ v. d., 1. 9. 2013, J. Košťál, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Lotus borbasii, VU: Považský Inovec, Záhrada, borievkové porasty nad obcou v ÚEV Záhrada, 280 m, 7374c, $48^{\circ}37'57,26''$ s. š., $18^{\circ}3'8,11''$ v. d., 12. 6. 2013, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Orchis militaris, VU: Považský Inovec, Podhradie, ÚEV Vinište, borievkové porasty, 380 m, 7374c, $48^{\circ}38'50,11''$ s. š., $18^{\circ}3'44,12''$ v. d., 30. 4. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, foto. – Považský Inovec, Závada, ÚEV Bočina, borievkové porasty, 295 m, 7374c, $48^{\circ}37'37,36''$ s. š., $18^{\circ}2'58,65''$ v. d., 9. 5. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, not.

Orchis purpurea, VU: Považský Inovec, Podhradie, ÚEV Vinište, borievkové porasty, 380 m, 7374c, $48^{\circ}38'50,11''$ s. š., $18^{\circ}3'44,12''$ v. d., 30. 4. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, foto.

Peplis portula: Tribeč, Jelenec, VN Staré jazero, 240 m, 7575c, $48^{\circ}24'3,60''$ s. š., $18^{\circ}12'12,60''$ v. d., 26. 9. 2013, J. Košťál & H. Vojteková, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Phelipanche arenaria, EN: Krupinská planina, Plášťovce, Čierny hrad, 290 m, 7879b, $48^{\circ}10'15,94''$ s. š., $18^{\circ}58'5,65''$ v. d., 27. 5. 2013, J. Košťál & H. Vojteková, not.

Phlomis tuberosa, VU: Nitrianska pahorkatina, Zbehy, Andač, trávny porast na násype železničnej trate, 150 m, 7673b, $48^{\circ}22'38,73''$ s. š., $17^{\circ}57'42,76''$ v. d., 25. 8. 2013, J. Košťál, foto.

Pyrus nivalis, DD: Strážovské vrchy, Dolné Vestenice, Záviničie, porasty xerotermných krovín JZ od obce, 240 m, 7376a, $48^{\circ}41'56,81''$ s. š., $18^{\circ}23'11,76''$ v. d., 30. 8. 2012, J. Košťál & H. Vojteková – Strážovské vrchy, Malá Magura, Šútovce, vápencové skalky nad salašom, 530 m, 7177c, $48^{\circ}48'46,43''$ s. š., $18^{\circ}31'26,0''$ v. d., 26. 7. 2012, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Reseda luteola: Považský Inovec, Podhradie, Topoľčiansky hrad, 525 m, 7374a, 48°39'28,98" s. š., 18°2'58,85" v. d., 23. 9. 2012, J. Košťál, foto.

Rorippa × hungarica: Podunajská nížina, Žitavská pahorkatina, VN Kolíňany, spoločenstvo bahnitého obnaženého dna zv. *Bidention tripartiti*, 180 m, 7675a, 48°21'17,36" s. š., 18°12'51,98" v. d., 26. 9. 2013, J. Košťál & H. Vojteková, herbár S-CHKO Ponitrie.

Scutellaria altissima, CR: Podunajská nížina, Hronská niva, Vozokany nad Hronom, PR Vozokánsky luh, lužný les, 120 m, 7978c, 48°1'27,47" s. š., 18°40'24,65" v. d., 19. 6. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Solanum alatum, VU: Považský Inovec, Podhradie, areál Topoľčianskeho hradu, 525 m, 7374a, 48°39'30,37" s. š., 18°2'58,26" v. d., 23. 9. 2012, J. Košťál, foto, herbár S-CHKO Ponitrie.

Teucrium scordium, VU: Podunajská nížina, Dolnovážska niva, Hlohovec, štrkovisko, brehový porast, 140 m, 7572b, 48°27'10,26" s. š., 17°47'57,03" v. d., 25. 8. 2013, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Thesium ramosum, VU: Tribeč, Kolíňany, Kolíňanský vrch, 335 m, 7675a, 48°20'51,89" s. š., 18°11'35,90" v. d., 6. 7. 2012, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Tithymalus glareosus subsp. *pannonicus*, VU: Podunajská nížina, Hronská niva, Vozokany nad Hronom, pieskovňa, 130 m, 7977d, 48°1'16,54" s. š., 18°39'46,81" v. d., 25. 6. 2013, J. Košťál & H. Vojteková, herbár S-CHKO Ponitrie.

Tithymalus strictus: Strážovské vrchy, Čierna Lehota, okraj lesnej cesty, 7176a, 650 m, 48°52'34,60" s. š., 18°21'29,51" v. d., 26. 7. 2012, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

Tordylium maximum, EN: Tribeč, Nitra, Pyramída, na vrchole pod zábradlím v poraste xerotermných krovín s *Rosa pimpinellifolia*, 534 m, 7674d, 48°20'32,88" s. š., 18°6'16,98" v. d., 23. 8. 2013, J. Košťál, H. Vojteková, not.

Traunsteinera globosa, VU: Vtáčnik, Veľké Pole, Stráž, 755 m, 7477a, 48°32'53,88" s. š., 18°32'42,04" v. d., 4. 6. 2012, J. Košťál & H. Vojteková, foto.

Tribulus terrestris, EN: Podunajská nížina, Nitra, žel. st., 3. koľaj vpravo, efemérny výskyt, v roku 2013 sa nevyskytoval, 145 m, 7674d, 48°18'6,13" s. š., 18°4'44,73" v. d., 25. 7. 2012, J. Košťál, herbár S-CHKO Ponitrie.

JÁN KLIMENT

Botanická záhrada Univerzity Komenského, pracovisko Blatnica, 038 15 Blatnica,
kliment@rec.uniba.sk

Lilium bulbiferum, VU: Kremnické vrchy, Kremnické Bane, trávnato-krovinatý hrebienok sev. od vrchu Jarabica (937,9 m), 876 m, 48°43'40,9" s. š., 18°53'29,9" v. d., jeden kvitnúci jedinec, 2. 7. 2013, J. Kliment, not. – Kremnické vrchy, Kremnické Bane, vrch Jarabica, východný svah, 887 m, 48°43'28,0" s. š., 18°53'25,9" v. d., niekoľko kvitnúcich jedincov, 2. 7. 2013, J. Kliment, not.

Melica uniflora: Veľká Fatra (ftg. podokres Chočské vrchy), Stankovany, vrch Šíp (1 169,5 m), sev. od obce, nad Okrúhlou skalou, 997 m, JJV (155°), 49°9'48,2" s. š., 19°11'3,6" v. d., bažánková bučina s javorom, ojedinele, 17. 7. 2013, J. Kliment, R. Hrivnák, M. Slezák, zápis, not. – Kraľovany, vrch Kopa (1 187,2 m), 1,1 km vjv. od obce, prevažne zalesnený ťab pod vrcholom, 698 m, SSV (30°), roztratené, 49°8'31,7" s. š., 19°8'33,5" v. d., 18. 7. 2013, J. Kliment, R. Hrivnák, M. Slezák, not. V centrálnych pohoriach Západných Karpát pomerne zriedkavý druh.

EVA UHERČÍKOVÁ

Prirodovedné múzeum SNM, Vajanského nábrežie 2, P.O. BOX. 13, 810 06 Bratislava 16,
eva.uhercikova@snm.sk.

Butomus umbellatus, VU: Podunajská nížina, Malý Dunaj, chatová osada Madarász, k. ú. Blahová, breh toku, 119 m, 7871d, 48°6'34,28" s. š., 17°33'47,18" v. d., 27. 8. 2013, E. Uherčíková, foto.

Epipactis helleborine, LR:nt: Podunajská nížina, Malý Dunaj, Jelka, juž. časť obce od Eliášoviec, lužný les, šľachtená topolina v rubnom veku, 122 m, 7870d, 48°7'50,91" s. š., 17°28'58,27" v. d., populácia asi 7 jedincov, výška 70–108 cm, plodiace jedince, 22. 8. 2013, E. Uherčíková, det. P. Meredá, foto, BRA. – Malý Dunaj, chatová osada Madarász, k. ú. Blahová, tvrdý lužný les, 119 m, 7871d, 48°6'40,58" s. š., 17°34'6,02" v. d., 27. 8. 2013, E. Uherčíková, zápis. – Tomášikovo, Jazero, rekreačné stredisko, lužný les, šľachtená topolina v rubnom veku, 115 m, 7971b, 48°4'0,20" s. š., 17°40'44,62" v. d., 18. 9. 2013, E. Uherčíková, not.

Leersia oryzoides, VU: Podunajská nížina, Malý Dunaj, Jelka, odbočka na vodný mlyn, breh toku, 122,5 m, 7870d, 48°7'35,03" s. š., 17°30'15,83" v. d., 22. 8. 2013, E. Uherčíková, BRA.

Sagittaria sagittifolia, LR:nt: Podunajská nížina, Malý Dunaj, Horné Mýto, breh toku, 110 m, 7972c, 48°0'39,91"s.š., 17°46'42,74" v. d., 7. 10. 2013, E. Uherčíková, not. – Podunajská nížina, Malý Dunaj, Tomášikovo, vodný mlyn, 115m, 7971b, 48°5'17,21" s. š., 17°40'3,84" v. d., 18. 9. 2013, E. Uherčíková, not. – Podunajská nížina, Čunovo, podmáčaný mäkký lužný les, 128 m, 7969c, 48°218,55" s. š., 17°11'0,54" v. d., 13. 8. 2013, E. Uherčíková, foto.

Thalictrum lucidum, EN: Podunajská nížina, Dobrohošť, Dunajské kriviny, 122 m, 8070a, 47°59'16,55" s. š., 17°20'47,49" v. d., 24. 8. 2013, E. Uherčíková, BRA. – Podunajská nížina, Malý Dunaj, Tomášikovo, pri jazere "Kanyas", mladá vysadená jasenina (*Fraxinus angustifolia*), 115 m, 7971b, 48°3'56,90"s. š., 17°40'51,42" v. d., 18. 9. 2013, E. Uherčíková, BRA.

Amorpha fruticosa: Podunajská nížina, Dobrohošť, Dunajské kriviny, terasa nad tokom Dunaja, výška kra cca 2 m, 122 m, 8070a, 47°59'16,55" s. š., 17°20'47,49" v. d., 24. 8. 2013, E. Uherčíková, BRA.

Bidens cernua: Podunajská nížina, Malý Dunaj, Jelka, južná časť od Eliášoviec, pravý breh toku, 122 m, 7870d, 48°7' 45,96" s. š., 17°28'44,75" v. d., 22. 8. 2013, E. Uherčíková, BRA. – Podunajská nížina, Malý Dunaj, Tomášikovo, breh toku cca 100 m pod mlynom, 115 m, 7971b, 48°5'15,87" s. š., 17°40'7,39" v. d., 18. 9. 2013, E. Uherčíková, BRA. – Podunajská nížina, Malý Dunaj, Horné Mýto, 110 m, 7972c, 48°0'39,91" s. š., 17°46'42,74" v. d., 7. 10. 2013, E. Uherčíková, BRA.

Conyza canadensis: Podunajská nížina, Malý Dunaj, Tomášikovo, PP Tomášikovský presyp, piesková duna, nebezpečné ohnisko na obvode chráneného územia, 114 m, 7971b, 48°5'10,19" s. š., 17°40'22,07" v. d., 18. 9. 2013, E. Uherčíková, foto, BRA.

Echinocystis lobata: Podunajská nížina, Bratislava, časť Devín, Slovanský ostrov, Slovanské nábrežie, ca 142 m, 7868a, 48°10'13,57" s. š., 16°59'19,72" v. d., 15. 10. 2013, E. Uherčíková, foto, BRA. – Podunajská nížina, Bratislava, ostrov Sihot, alúvium pri vchode, okraj ramena, 138 m, 7868a, 48°8'51,79" s. š., 17°2'41,72" v. d., 26. 8. 2013, E. Uherčíková, not. – Podunajská nížina, Bodíky, inundácia, staré koryto Dunaja, 119 m, 8070d, 47°54'39,16" s. š., 7°26'16,98" v. d., E. Uherčíková, foto, BRA.

Fallopia japonica: Podunajská nížina, Bodíky, inundácia, 119 m, 8070d , 47° 54' 39,99" s. š., 17° 26'26,56" v. d., 24. 8. 2013, E. Uherčíková, foto. – Podunajská nížina, Jelka, južná časť

od Eliášoviec, svah pod cestou, 122 m, 7870d, $48^{\circ}7'44,73''$ s. š., $17^{\circ}28'40,97''$ v. d., plocha cca 50 m², 22. 8. 2013, E. Uherčíková, foto, BRA.

Solidago gigantea: Podunajská nížina, Bratislava, Podunajské Biskupice, Pánsky diel, lesoseptná časť popod vysoké napätie, 131 m, 7969a, $48^{\circ}6'6,9''$ s. š., $17^{\circ}9'43,26''$ v. d., 10. 7. 2013, E. Uherčíková & H. Kothajová, not. – Rusovce, alúvium Dunaja, lem lesa a lúčky vedľa Dunaja a cyklocesty, 128 m, 7968b, $48^{\circ}3'23,03''$ s. š., $17^{\circ}10'30,85''$ v. d., 14. 8. 2013, E. Uherčíková, foto. – Malý Dunaj, Jelka, južná časť od Eliášoviec, šľachtená topolina v rubnom veku, 120 m, 7870d, $48^{\circ}7'44,73''$ s. š., $17^{\circ}28'40,97''$ v. d., 22. 8. 2013, E. Uherčíková, foto, BRA. – Bodíky, inundácia v starom koryte Dunaja, 119 m, 8070d, $47^{\circ}54'39,16''$ s. š., $17^{\circ}26'16,98''$ v. d., 24. 8. 2013, E. Uherčíková, foto. – Bratislava, ostrov Sihóf, južná časť, okraj mladej štachenej topolin, ca 142 m, 7868a, $48^{\circ}8'41,95''$ s. š., $17^{\circ}1'44,95''$ v. d., 26. 8. 2013, E. Uherčíková. – Dobrohošť, lužný les pod starou hrádzou, 122 m, 8070a, $47^{\circ}59'16,55''$ s. š., $17^{\circ}20'47,49''$ v. d., 24. 8. 2013, E. Uherčíková, not. – Malý Dunaj, chatová osada Mádarász, vnútore meandra, zalesnená časť, 119 m, 7871d, $48^{\circ}6'40,68''$ s. š., $17^{\circ}34'0,31''$ v. d., 27. 8. 2013, E. Uherčíková, not. – Malý Dunaj, Tomášikovo, breh toku pri kolovom mlyne, 115 m, 7971b, $48^{\circ}5'17,21''$ s. š., $17^{\circ}40'3,84''$ v. d., 18. 9. 2013, Uherčíková, BRA. – Tomášikovo, pri jazere "Kanyas", 7971b, $48^{\circ}3'56,90''$ s. š., $17^{\circ}40'51,42''$ v. d., 18. 9. 2013, Uherčíková, not. – Malý Dunaj, Jahodná, niva toku nad mostom, 115 m, 7972a, $48^{\circ}3'16,11''$ s. š., $17^{\circ}41'59,09''$ v. d., 18. 9. 2013, Uherčíková, not.

Vitis sylvestris, CR: Podunajská nížina, Dobrohošť, Dunajské kŕiviny, terasa nad tokom Dunaja, 122 m, 8070a, $47^{\circ}59'16,55''$ s. š., $17^{\circ}20'47,49''$ v. d., 24. 8. 2013, E. Uherčíková, BRA. – Podunajská nížina, Malý Dunaj, Jelka, vodný mlyn, alúvium v rekreačnej oblasti, 121 m, 7870d, $48^{\circ}7'35,03''$ s. š., $17^{\circ}30'15,83''$ v. d., 22. 8. 2013, E. Uherčíková, BRA.

MARICA ZALIBEROVÁ & JANA MÁJEKOVÁ

Botanickej ústav SAV, Dúbravská cesta 9, 845 23 Bratislava 4, maria.zaliberova@savba.sk, jana.majekova@savba.sk

Achillea ptarmica, VU: Spišské vrchy, Jakubany, ľavý breh potoka Jakubianka, 592 m, 6790a, $49^{\circ}15'17,8''$ s. š., $20^{\circ}41'36,8''$ v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Artemisia absinthium: Spišské vrchy, Stará Ľubovňa, pravý breh potoka Jakubianka, 545 m, 6790a, $49^{\circ}17'7,2''$ s. š., $20^{\circ}41'36,1''$ v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová, not.

Atriplex sagittata: Spišské vrchy, Podolíneč, ľavý breh rieky Poprad, 562 m, 6789a, $49^{\circ}15'41,8''$ s. š., $20^{\circ}32'52,6''$ v. d., 12. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Barbara stricta, LR:nt: Spišské kotliny, Bušovce, ľavý breh rieky Poprad, 585 m, 6788d, $49^{\circ}13'15,7''$ s. š., $20^{\circ}29'44,1''$ v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Batrachium fluitans, EN: Spišské kotliny, Bušovce, v toku rieky Poprad, 585 m, 6788d, $49^{\circ}13'15,7''$ s. š., $20^{\circ}29'44,1''$ v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, SAV.

Berberis vulgaris: Spišské kotliny, Slovenská Ves, juž. od obce, ľavý breh rieky Biela, 640 m, 6788d, $49^{\circ}12'50,4''$ s. š., $20^{\circ}25'33,6''$ v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Bidens frondosa: Spišské vrchy, Podolíneč, ľavý breh rieky Poprad, 562 m, 6789a, $49^{\circ}15'41,8''$ s. š., $20^{\circ}32'52,6''$ v. d., 12. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Nižné Ružbachy, pravý breh rieky Poprad, 548 m, 6789b, $49^{\circ}17'9,1''$ s. š., $20^{\circ}35'7,5''$ v. d., 12. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Stará Ľubovňa, pravý breh potoka Jakubianka, 545 m, 6790a, $49^{\circ}17'7,2''$ s. š., $20^{\circ}41'36,1''$ v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová, not. – Spišské vrchy,

Nová Ľubovňa, juž. od mesta, ostrovčeky v potoku Jakubianka, 580 m, 6790a, 49°15'35,0" s. š., 20°41'14,0" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, ľavý breh potoka Jakubianka, 570 m, 6790a, 49°15'54,4" s. š., 20°40'54,4" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské kotliny, Bušovce, ľavý breh rieky Poprad, 585 m, 6788d, 49°13'15,7" s. š., 20°29'44,1" v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Catabrosa aquatica, VU: Spišské kotliny, Bušovce, ľavý breh rieky Biela, 600 m, 6788d, 49°13'23,6" s. š., 20°28'39,8" v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, SAV.

Chærophylloides bulbosum: Spišské kotliny, Bušovce, ľavý breh rieky Poprad, 585 m, 6788d, 49°13'15,7" s. š., 20°29'44,1" v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Chamerion dodonaei: Liptovská kotlina, Pribylina, koryto rieky Belá, pod cestným mostom, 770 m, 6884d, 49°6'7,6" s. š., 19°48'34,3" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Liptovská kotlina, Dovalovo, juž. okraj obce, ostrov v rieke Belá, 668 m, 6984d, 49°2'58,7" s. š., 19°45'7,1" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Chenopodium ficifolium: Spišské vrchy, Podolíneč, ľavý breh rieky Poprad, 562 m, 6789a, 49°15'41,8" s. š., 20°32'52,6" v. d., 12. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Conyza canadensis: Spišské vrchy, Kolačkov, koryto Kolačkovského potoka, 608 m, 6789b, 49°16'17,5" s. š., 20°38'55,3" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Tichý Potok, vých. od obce, ľavý breh Torysy, 500 m, 6890d, 49°8'22,3" s. š., 20°48'27,7" v. d., 16. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Cucubalus baccifer: Spišské kotliny, Hrabišice, ľavý breh rieky Hornád, 20 m vých. od mosta, 538 m, 7088a, 48°58'12,6" s. š., 20°23'52,4" v. d., 10. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Echinocystis lobata: Spišské vrchy, Podolíneč, ľavý breh rieky Poprad, 562 m, 6789a, 49°15'41,8" s. š., 20°32'52,6" v. d., 12. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské kotliny, Mlynčeky, ľavý breh rieky Kežmarská Biela Voda, 685 m, 6888a, 49°9'59,3" s. š., 20°22'57,0" v. d., 10. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské kotliny, Hrabišice, ľavý breh rieky Hornád, 20 m vých. od mosta, 538 m, 7088a, 48°58'12,6" s. š., 20°23'52,4" v. d., 10. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské kotliny, Spišský Štiavnik, pri kaštieli, ľavý breh rieky Hornád, 553 m, 7088a, 48°59'16,3" s. š., 20°22'47,7" v. d., 10. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Geranium sibiricum: Spišské vrchy, Levoča, parkovisko pred hradbami, 570 m, 6989d, 49°1'36,2" s. š., 20°35'36,2" v. d., 11. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Herniaria glabra: Liptovská kotlina, Prybilina, koryto rieky Belá, pod cestným mostom, 770 m, 6884d, 49°6'7,6" s. š., 19°48'34,3" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková. – Liptovská kotlina, Dovalovo, juž. okraj obce, ostrov v rieke Belá, 668 m, 6984d, 49°2'58,7" s. š., 19°45'7,1" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková. – Spišské vrchy, Stará Ľubovňa, pravý breh potoka Jakubianka, 545 m, 6790a, 49°17'7,2" s. š., 20°41'36,1" v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová, not.

Impatiens parviflora: Spišské kotliny, Mlynčeky, ľavý breh rieky Kežmarská Biela Voda, 685 m, 6888a, 49°9'59,3" s. š., 20°22'57,0" v. d., 10. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, pravý breh Kolačkovského potoka, 580 m, 6789b, 49°16'26,7" s. š., 20°39'59,1" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Stará Ľubovňa, pravý breh potoka Jakubianka, 545 m, 6790a, 49°17'7,2" s. š., 20°41'36,1" v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová, not. – Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, juž. od mesta, ostrovčeky v potoku Jakubianka, 580 m, 6790a, 49°15'35,0" s. š., 20°41'14,0" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Pieniny, Červený Kláštor, pravý breh Dunajca, 455 m, 6688a, 49°23'29,5" s. š., 20°24'0,8" v. d., 17. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Impatiens glandulifera: Spišské kotliny, Mlynčeky, ľavý breh rieky Kežmarská Biela Voda, 685 m, 6888a, 49°9'59,3" s. š., 20°22'57,0" v. d., 10. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, pravý breh Kolačkovského potoka, 580 m, 6789b, 49°16'26,7" s. š., 20°39'59,1" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Kolačkov, koryto Kolačkovského potoka, 608 m, 6789b, 49°16'17,5" s. š., 20°38'55,3" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Limosella aquatica, EN: Spišské vrchy, Andrejovka, ľavý breh rieky Poprad, pri štátnej hranici, 470 m, 6791a, 49°17'20,2" s. š., 20°54'28,4" v. d., 13. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Mentha × verticillata: Spišské vrchy, Podolíneč, ľavý breh rieky Poprad, 562 m, 6789a, 49°15'41,8" s. š., 20°32'52,6" v. d., 12. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, SAV.

Myricaria germanica, VU: Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, pravý breh Kolačkovského potoka, 580 m, 6789b, 49°16'26,7" s. š., 20°39'59,1" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské vrchy, Stará Ľubovňa, pravý breh potoka Jakubianka, 545 m, 6790a, 49°17'7,2" s. š., 20°41'36,1" v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová, not. – Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, ľavý breh potoka Jakubianka, 570 m, 6790a, 49°15'54,4" s. š., 20°40'54,4" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Spišské kotliny, Bušovce, ľavý breh rieky Biela, 598 m, 6788d, 49°13'23,4" s. š., 20°28'33,3" v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Liptovská kotlina, Pribylina, koryto rieky Belá, pod cestným mostom, 770 m, 6884d, 49°6'7,6" s. š., 19°48'34,3" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Liptovská kotlina, Dovalovo, juž. okraj obce, ostrov v rieke Belá, 668 m, 6984d, 49°2'58,7" s. š., 19°45'7,1" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Polemonium caeruleum: Liptovská kotlina, Pribylina, koryto rieky Belá, pod cestným mostom, 770 m, 6884d, 49°6'7,6" s. š., 19°48'34,3" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Rorippa × anceps: Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, juž. od mesta, ostrovčeky v potoku Jakubianka, 580 m, 6790a, 49°15'35,0" s. š., 20°41'14,0" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. & J. Májeková, SAV.

Salix triandra: Spišské vrchy, Nová Ľubovňa, juž. od mesta, ostrovčeky v potoku Jakubianka, 580 m, 6790a, 49°15'35,0" s. š., 20°41'14,0" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not. – Pieniny, Červený Kláštor, pravý breh Dunajca, 455 m, 6688a, 49°23'29,5" s. š., 20°24'0,8" v. d., 17. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Scleranthus perennis, EN: Spišské vrchy, Tichý Potok, vých. od obce, pravý breh Torysy, 500 m, 6890d, 49°8'22,3" s. š., 20°48'27,7" v. d., 16. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, SAV.

Scrophularia scopolii: Spišské kotliny, Bušovce, ľavý breh rieky Poprad, 585 m, 6788d, 49°13'15,7" s. š., 20°29'44,1" v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Senecio sarracenicus, VU: Spišské kotliny, Bušovce, ľavý breh rieky Poprad, 585 m, 6788d, 49°13'15,7" s. š., 20°29'44,1" v. d., 19. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Sparganium erectum: Spišské vrchy, Stará Ľubovňa, depresia v alúviu na pravom brehu potoka Jakubianka, 545 m, 6790a, 49°17'20,4" s. š., 20°41'38,1" v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová, not.

Spergularia rubra: Spišské vrchy, Tichý Potok, vých. od obce, pravý breh Torysy, 500 m, 6890d, 49°8'22,3" s. š., 20°48'27,7" v. d., 16. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, SAV.

Stenactis annua: Spišské vrchy, Kolačkov, koryto Kolačkovského potoka, 608 m, 6789b, 49°16'17,5" s. š., 20°38'55,3" v. d., 15. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Thesium alpinum: Liptovská kotlina, Dovalovo, juž. okraj obce, ostrov v rieke Belá, 668 m, 6984d, 49°2'58,7" s. š., 19°45'7,1" v. d., 8. 8. 2013, M. Zaliberová & J. Májeková, not.

Typha laxmannii: Spišské vrchy, Stará Ľubovňa, depresia v alúviu na pravom brehu potoka Jakubianka, 545 m, 6790a, 49°17'20,4" s. š., 20°41'38,1" v. d., 14. 8. 2013, M. Zaliberová, SAV.