

| | | | |
|------------|------------------|---------------|---------------|
| KITAIBELIA | IX. évf. 1. szám | pp.: 187-206. | Debrecen 2004 |
|------------|------------------|---------------|---------------|

Florisztikai adatok a Bakonyból és a Bakonyaljáról II.

BAUER Norbert

H-8420 Zirc, Egry J. u. 8. E-mail: bauernorbert@vnet.hu

Jelen közlemény BAUER (2001) florisztikai adatközlésének folytatásaként a Bakony-hegység és a Bakonyalja flórájának jobb megismeréséhez kíván hozzájárulni, a 2002, 2003 években folytatott florisztikai adatgyűjtés néhány eredményével. A dolgozatban közlésre kerül néhány a kutatott területről még nem jelzett taxon (pl. *Leucocjum aestivum*, *Montia fontana subsp. minor*, a Bakonyaljáról, *Hippuris vulgaris* a Déli-Bakonyból, *Limosella aquatica*, *Galinsoga quadriradiata* a hegység több pontjáról), számos ritkább, ill. szórványos elterjedésű, növényföldrajzi szempontból jelentős növény (*Anemone sylvestris*, *Helleborus dumetorum*, *Prunus fruticosa*, *Ononis pusilla*, *Euphorbia angulata*, *Viola collina*, *Scrophularia vernalis*, *Corydalis intermedia*, *Primula* × *brevistyla*, *Silene bupleroides*, *Poa badensis*, *Agropyron pectiniforme* stb.) néhány újabb adata. A felsorolt növények közt viszonylag szép számmal szerepelnek ritkább gyom, ill. gyom jellegű taxonok pl. *Myosurus minimus*, *Vicia pannonica subsp. striata*, *Polycnemum majus*, *Euphorbia falcata*, *E. exigua*, *Teucrium botrys*, *Papaver argemone*, *Erysimum cheiracanthoides*, *Pseudognaphalium luteo-album*, *Herniaria hirsuta*, *Gagea arvensis*, *Carex hordeistichos*, *Aegilops cylindrica*, *Panicum capillare*, *Leersia oryzoides*. Az enumerációban néhány viszonylag gyakoribb – de kevés publikált adattal rendelkező, vagy terjedőben lévő, ill. védett – faj néhány újabb adatát is közöljük. Az adatok megadásakor a helységnevet a dűlőnév ill., ha ilyen nincs a lelőhely körülírása követi, egyes adatok esetében az állományra, termőhelyre vonatkozó megjegyzésekkel.

A taxonok új (ill. esetenként megerősített régi) adatainak felsorolását követően zárójelben szerepelnek korábbi adatainak hivatkozásai. Itt elsősorban bakonyi flóramű (RÉDL 1942) és a megjelenése óta közölt florisztikai adatok hivatkozásai találhatóak. A RÉDL (1942) művében szereplő adatoknál korábbi közléseket és a korábban közölt lelőhelymegjelöléseket terjedelmi okokból nem részletezzük. A korábbi publikációkra (pl. SIMONKAI 1874, PILLITZ 1908, 1910, POLGÁR 1933, 1935, BOROS 1937, 1938, ZSÁK 1941), ill. korábban ismert lokalitásokra – mivel azok zöme hivatkozva szerepel a flóraműben – csak néhány ritkább ill. viszonylag kevés adattal rendelkező taxonok esetén utalunk.

Az enumerációban szereplő adatok sorrendje a Soó sorszámok HORVÁTH et al. (1995) munkájában szereplő rendszerét követi, a nevezéktani kérdésekben figyelembe vettük újabb munkák (WISSKIRCHEN – HAEUPLER 1998, SIMON 2000) eredményeit is. A begyűjtött példányok az MTM Növénytárába kerültek.

Eredmények

8003.00 *Lycopodium clavatum* L.: Ugod: Tábor-hegy, 30-40-éves lucos ültetvényben, néhány négyzetméteren; Ugod: Husz-árok, lucos kisebb vágásterületén; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, GALAMBOS 1998, 2001).

8007.00 *Equisetum telmateia* Ehrh.: Réde: Küllőfej-hegy, vízfakadós völgyben; Ugod: Hamuházi-árok; Porva: Hódos-ér-völgy, Ménesjáráspuszta; Csesznek: Kőmosó-hegy É-i lábán; Dudar: Nádasvölgyi-tábla alatt; Csetény: Malom-patak mentén; Jásd: árokban, Malmi-patak mentén; Taliándörög: Tik-hegy alatti forrásnál; Nyirád: Meleg-víz mentén; (RÉDL 1942, GALAMBOS 1998, BAUER 2002, MÉSZÁROS – SIMON 2003).

8012.00 *Equisetum hyemale* L.: Ugod: Ácsfaragási-árok, Hamuházi-séd v. Hubertlak közelében; Bakonybél: Major alatt a Gerence mentén tömeges, Nórapi-erdő, Messzi-kút

völgye; Csehbánya: Rókalyuk-árok, Torna-patak völgye; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, GALAMBOS 1998, 2001, LÁJER 1998, MÉSZÁROS – SIMON 2003).

8020.00 *Ophioglossum vulgatum* L.: Taliándörög: Agár-tető, Csigó-kút környéki réteken gyűjtöttük (Barina Z. et Bauer N.); (RÉDL 1942, TALLÓS 1956, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, GALAMBOS 1998, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2003).

8027.00 *Asplenium scolopendrium* L.: Ugod: Nagy-Sarok, É-i kitettségű sziklákon, szurdokerdő jellegű állomány felett, bükkösben; Bakonyszücs: Nyögéri-árok, erdei út melletti kisebb sziklafalon, bükkösben; Hárskút: Fehér-kő-árok; Bakonyoszlop: Ördög-árok, a szurdok É-i részén, sziklákon, a Kopasz-domb alatt tömeges; Csehbánya: Torna-patak völgye, É-i kitettségű sziklákon; Herend: Király-fa-árok; Úrkút: Óskarszt, a felhagyott mangánbánya legmélyebb bányagödredében, jura

mészköszikla-falon; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, 2001, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2003).

8028.00 *Asplenium adiantum-nigrum* L.: Sáska: Agár-tető, a Péterfy-ház közelében, út menti bazaltkibúváson gyűjtöttük (Barina et Bauer). KOVÁCS (2001) a "Macska luka-árok" szurdoki bükköséből jelzi. Korábbi bakonyi adatai: Szentgáli e. PILLITZ (1908), RÉDL (1942), Fenyőfő: TALLÓS (1959), majd később Fenyőfőről KEVEY (2001) is közli (téves megjegyzéssel a Bakonyaljára új fajként).

8035.00 *Ceterach javorkaeum* (Vida) Soó: A Déli-Bakony lealacsonyodó dolomitfelszínei és az Agár-tető közé ékelődő Hegyesd (Hegyesd), várrom alatti szikláján találtuk kis egyedszámú előfordulását (Bauer et Kenyeres). A kis bazalthegy a Tapolcai-medence tanúhegyei közé sorolható, tájféldrajzi besorolása átmeneti helyzete miatt nem egyértelmű, növényföldrajzi szempontból azonban már mindenképp a Balatonicum-hoz sorolandó. A növény a Tapolcai-medence több tanúhegyén (BORBÁS 1900, KOVÁCS–TAKÁCS 1995) és a Bakonyban is régóta ismert (PILLITZ 1908, RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, VÖRÖSHÁZI in GALAMBOS 2001, KOVÁCS 2001).

8046.00 *Polystichum aculeatum* (L.) Roth: Bakonyzsücs: Nyög-éri-árok, sziklakibúvásos bükkösben, ritka, Holes-árok, völgytalpon bükkösben ritka; Bakonybél: Messzi-kút völgye, Nórapi-erdő, eocén mészkösziklákön szép számmal; Eplény: Prédikálószék, az É-i lejtő bükkösében, ritka; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).

8052.00 *Dryopteris carthusiana* (Vill.) H.P. Fuchs: Pápateszér: Égeres; Bakonytamási: Vörös-szőlőhegy ÉK-i lábán, égerligetben; Fenyőfő: Nagy-Zirci-úti dűlő, erdei fenyő ültetvényben; Porva: Hódos-ér mente, Zsidó-erdő; Zirc: Szarvaskút, Csengő-hegy; Sáska: Agár-tető, Fingó-kút völgyében; Taliándörög: Bondoró-hegy, bükkösben; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, GALAMBOS 1998, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).

8053.00 *Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray: Ugod: Kis-Sózó-árok, bükkösben, igen ritka; Zirc: Pintér-hegy, gyertyános-bükkösben, ritka; Ajka: Jakab-kúti-árok; Sáska: Agár-tető, Fingó-kút völgyében (Bauer N. et Barina Z.); (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, GALAMBOS 1998, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

5.00 *Helleborus dumetorum* W. et K.: Veszprém-Gyulafirátót: Mohos-kő É-i letörésén elegyes-

karszterdőben; Kis-Papod déli lábán a Kút-völgyben (kis állomány); Bodajk: Bükkös-árok völgyfőjénél erősen vadjárta erdőben, a Gajaszurdokból ismert állomány közelében, a szurdok feletti platón; Fehérvár-curgó: Keresztes-hegy ÉK-i gerince; Kincsesbánya: Bogrács-hegy É-i lábán; (Korábbi adatai: Papod: Öreg Péter mezeje, Kispapod, Gaja-szurdok: RÉDL 1942, Szegle, BAUER 2001, Zirc-Aklipuszta: GALAMBOS 2001).

9.00 *Nigella arvensis* L.: Csesznek: kis szántók a Kőmosó-hegy ÉK-i lábán; Dudar: Malom-dűlő; Nádasvölgyi-tábla; Csetény: Malomi-dűlő; Veszprém: Gyulafirátót: Tik-hegy; Taliándörög: Ádám-dűlő; (RÉDL 1942, PINKE et al. 2003).

11.00 *Actaea spicata* L.: Döbrönte: Bittva-menti üde erdőben; Bakonybél: Vörös-János-Séd völgye, Öreg-Kecskeakol-árok; Bakonyzsücs: Holes-árok; Porva: Hódos-ér mente, Zsidó-erdő, Hátsó-irtás, Kopasz-hegy; Csesznek: Rekettyés-patak völgye; Dudar: Sűrű-hegy; Tés: Táblavölgyi-dűlő, víznyelőbarlangok körüli kis erdőfoltokban, Táblavölgy; Csehbánya: Torna-patak völgye; Kislőd: Kopasz-hegy, Csollányos-völgy; Csabrendek: szurdok, Nemesek-erdeje; Sümeg: Csúcsos-hegy; (SIMONKAI 1874, PILLITZ 1910, FEKETE et al. 1961, BAUER 2001).

13.00 *Aquilegia vulgaris* L.: Taliándörög: Agár-tető, a Bokor-kaszáló Ny-i részén dolomitmúrvás erdészeti út szélén gyűjtöttük (Barina Z. et Bauer N.). Lehetséges, hogy behurcolás, de a közeli Sátorma-hegy bazaltján (Sonnevend I. ex verb.) és az Agár-tető más részein spontán állományai is ismertek. (RÉDL 1942, BAUER – MÉSZÁROS 2000, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

18.00 *Aconitum vulparia* Rchb.: Porva: Zsidó-erdő, Hódos-ér völgy több pontján, Üveghuta-árok; Szentgál, Hárskút: Középső-Hajag; Csesznek: Kőmosó-hegy É-i lábán; Dudar: Bödön-kút, Darha; Kup: Kupi-erdő, Körös-patak mentén, égeresben; Veszprém-Gyulafirátót: Szökeakút-forrás feletti plató, Szegle, Kis-Papod, Répás-árok; Bánd: Malom-völgy; Csehbánya: Torna-patak-völgye; Kislőd: Csollányos-völgy, Kecske-hegy alja (több ezer töves, nagyon erős populáció); Taliándörög: Agár-tető, Felső-vadászház alatti völgy, Ráskói-patak felső szakasza mentén; (Barina Z. et Bauer N.); (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, GALAMBOS 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

21.00 *Pulsatilla grandis* Wender.: Bakonyoszlop: Kopasz-domb, az Ördög-árok feletti sziklákön, kis sztyepréten, néhány tö; Eplény: Ámos-hegy, a sípálya mellett, keletre, mészkezdvelő-tölgyes és elegyes karszterő tisztásán; Inota: Baglyaszőlőhegy, a szőlők közt fennmaradt kis dolomitdomb természetközeli gyepeiben, a Készenélti-lakótelep közelében; Bakonykúti:

Bakonykúti-pusztától ÉNy-ra kis löszdomboldalon; Barnag: Ciceri-domb; Sümeg: Surgóttag, Hajnal-hegy, jó állapotú sztyepréteken szép számmal, Öreghegy, szőlők közti gyepekben; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSE 1996, MÉSZÁROS 1997, LÁJER 1998, BAUER – MÉSZÁROS 2000, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

22.01 *Pulsatilla pratensis* (Störck) Zamels *nigricans* (Störck) Zamels: Bakonyszücs: Répás-árok feletti gerinc (a közeli Kopasz-hegyről BÖLÖNI et al. (1997) jelzi; Tés: Ösküi-úti dűlő gyepeiben; Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő dombon; Inota: Baglyas-hegy, több ponton kisebb állományok, Baglyaszőlőhegy, a szőlők közt fennmaradt kis dolomitdombon és a Készenélti-lakóteleptől északra száraz gyepekben; Öcs: Öcsi-hegy; Sümeg: Surgót-tag; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSE 1996, BÖLÖNI et al. 1997, GALAMBOS 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

25.00 *Hepatica nobilis* Mill.: Öcs: Halál-völgy, műút mellett cserjésben került elő, egy síremlék közelében tömeges, így feltételezhető, hogy nem spontán előfordulás; Hegyesd: Hegyesd (Várhegy); Kapolcs: Bondoró; Sümeg: Hajnal-hegy, Hárs-hegy a kőbánya felett; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, KOVÁCS–TAKÁCS 1995, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2001, 2003).

26.00 *Anemone sylvestris* L.: Sümeg: Surgót-tag, *Prunus fruticosa* cserjésben kis állomány. (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).

30.00 *Clematis recta* L.: Dudar: Kopasz-domb mézskedvelő-tölgyesben; Bakonyoszlop: Felső-kőhegy; Csesznek: Vár-hegy, az erdei temetőnél; Taliándörög: Agár-tető, Bokorkaszáló; Sáska: Hertelendy-erdő, cseresekben néhol tömegesen; Pápakovácsi: Attyapuszta, az Attyai-lápréttől nyugatra, sziklakibúvásos tölgyesben szép számmal; Ugod: Pap-réti-dűlő, a Szőlőhegy alatti akác sáv szélén; Ugod, Bakonykoppány: Bika-réti-erdő, Eperjes, a gerinc száraz tölgyeseiben; Sümeg: Hajnal-hegy, molyhos tölgyesben; (RÉDL 1942 szerint gyakori, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2002).

34.00 *Myosurus minimus* L.: Nagytárkánypuszta: a falu belterületén, a műút mellett, északra, extenzív szántón, zabvetésben. A mélyebb fekvésű, kiszáradó mocsárréttel érintkező részen kavicsos, homokos felszínen tömeges. A Bakonyvidékről RÉDL (1942) SIMONKAI (Herend) és POLGÁR (Hárságypuszta) adataira hivatkozva jelzi. A közelmúltban MÉSZÁROS –

SIMON (2002) a nagyvázsonyi Miska-rétről közölte.

52.00 *Ranunculus lanuginosus* L.: A Bakony üdőbb völgyeiben elterjedt, néhány újabb adata: Döbrönte: Bittva és a Köves-patak menti égeresekben; Bakonyszücs: Bécs-árok; Nagy-Márvány-árok; Porva: Zsidó-erdő, Parajos-tető; Csesznek: Kő-árok, Rekettyés-patak völgye; Zirc: Bocskor-hegy; Csehbánya: Rókalyuk-árok, Torna-patak-völgye; Városlőd: Kakastara; Kislőd: Kopasz-hegy, Csollányos-völgy, a Vörös-szikla közelében; Öreg-hegy; Ajka: Jakabkúti-árok; Taliándörög: Agár-tető, Osztott-erdő-dűlő, Ráskói-patak-völgye, Bondoró; Sáska: Fingó-kút, Hertelendy-erdő; (RÉDL 1942, SZODFRIDT – TALLÓS 1965, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, MÉSZÁROS – SIMON 2002, 2003).

56.00 *Ranunculus arvensis* L.: Iszkaszentgyörgy: a felhagyott kőbánya melletti utca extenzív szántóparcelláin; Veszprém-Gyulafirátót: Tik-hegy, csak egy keskeny sávban; Szentgál: Tücsök-Haraszti szántóin; Szóc: Belátó-hegy ÉNy-i lábának szántóin, ritka; Nagytárkánypuszta: a belterületen, a műúttól keletre fekvő extenzív szántóparcellákon tömeges; Sümeg: Bárdió-tag kisparcelláin; (RÉDL 1942, PINKE et al. 2003).

Ranunculus nemorosus DC.: Eplény: Ámos-hegy É-i letörésein, a sípálya mellett, keletre elegyes karszterdőben, Prédikálószek. A növényt KEVEY (1999) közli a Bakonyból (Esztergáli-völgy) majd ezt GALAMBOS – BAUER – MÉSZÁROS (2000) újabb három bakonyi előfordulással egészíti ki.

59.00 *Ranunculus illyricus* L.: Ugod: Diósi-legelő, kőbánya melletti száraz gyepekben; Csesznek: Kómosó-hegy; Hajmáskér: Törökcsapás; Öskü: felhagyott kőbánya, Solyi-dűlő; Bakonykúti: Akasztó-hegy; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy K-i rög, a felhagyott kőbánya felett; Isztimér: Szentgyörgyi-erdő, Csurgó-haraszti, Bogrács-hegy; Inota: Belátó-hegy, sztyepréten; Hegyesd: Hegyesd (Várhegy), Hámori-domb; Szóc: Farkas-berek; Sümeg: Bárdió-tag, Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2002).

61.00 *Thalictrum aquilegifolium* L.: Taliándörög: Agár-tető, Balog-erdő; Sáska: Hertelendy-erdő, cseresekben, nyiladék, erdei út mentén; Bánd: Malom-hegy, elegyes-karszterdőben, a tetőn mézskedvelő-tölgyesben. PILLITZ (1908) a szomszédos Vár-hegyen és Csatár-hegyen jelzi. (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, GALAMBOS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002).

63.01 *Thalictrum minus* L. subsp. *minus*: Ugod: Bika-réti-erdő, a kőbánya felett; Bodajk: Borz-hegy, legeltetett, cserjésedő löszdombon; Bakonykúti: Bakonykúti-pusztától ÉNy-ra kis löszdomboldalon; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995,

TALLÓS és SZALAI herbáriumai alapján GALAMBOS 2001, KEVEY – BORHIDI 2001).

67.00 *Adonis vernalis* L.: Bodajk: Bodzás-kút feletti löszdombok; Bakonykúti: Akasztó-hegy, Hajagos; Kincsesbánya: Felsőkincses; Fehérvárcsurgó: Kereszt-hegy, Isztimér: Csurgó-haraszt, Szentgyörgyi-erdő; Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat cserjéseiben, zárt száraz gyepeiben, Hideg-völgy; Hajmáskér: 0-ponti lőtér; Öskü: Solyi-dűlő, Aranyos-kúttól délre, szántóból kiemelkedő kisebb dolomittomb száraz gyepeiben; Veszprém-Gyulafirátót: Bárány-cser; Veszprém: Városi-erdő, mészkedvelő tölgyesben; Barnag: Ciceri-domb; Sümeg: Bárdió-tag, Surgót-tag, Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSE 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, GALAMBOS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002, 2003).

69.00 *Adonis flammea* Jacq.: Hajmáskér: Újtelep; Várpalota: Bántapuszta, a Bánta-tó körüli bolygatott gyepekben; Iszkaszentgyörgy: a falu ÉK-i részén, a felhagyott kőbánya melletti utca extenzív szántóin; Veszprém-Gyulafirátót: Tik-hegy; (RÉDL 1942, PINKE et al. 2003).

70.00 *Adonis aestivalis* L.: Bakonyszentiván: a falutól északra, a Szakács-értől nyugatra fekvő szántókon; Ugod: Szőlőhegy; Csesznek: kis szántók a Kőmosó-hegy ÉK-i lábán; Dudar: Malom-dűlő; Nádasvölgyi-tábla; Jásd: Páskom-dűlő, pincegyepek feletti nadrágszij-parcellákon; Hajmáskér: Újtelep; Öskü: Aranyos-kút melletti szántókon, a falutól K-re szemétdombokon; Várpalota, Bántapuszta: szántókon gyakori; Csór: Belátószőlőhegy; Iszkaszentgyörgy: a falu ÉK-i részén, a felhagyott kőbánya melletti utca extenzív szántóparcelláin; Fehérvárcsurgó: Gányás, mezsgyén; Gúttamási: a falutól északra néhány keskeny szántóparcellán; Bakonykúti, Bakonykútpuszta: nagyüzemi szántón és egy meredek oldalon szigetszerűen meghagyott löszgyep szélén; Veszprém: Gyulafirátót: Tik-hegy, Veszprém: Ferenc-forrás feletti bolygatott murvás felszínen tömegesen; Szentgál: Tücsök-Haraszt szántóin; Bánd: Köves-földek; Nagyvázsöny: Legelő-földek, Haraszi-dűlő; Ajka: Csoportos-hegy; Szóc: Belátó-hegy ÉNy-i lábának szántóin; Nagytárkánypuszta: extenzív szántókon; Sümeg: Bárdió-tag, Új-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, PINKE et al. 2003).

79.00 *Aruncus sylvestris* Kostel. (*Aruncus dioicus* (Walter) Fernald): Porva: Hátsó-irtás, a domb É-i oldalán, a lejtő alsóbb felén szép számmal; Porva: Hódos-ér völgy, völgytalp üde erdeiben

szórványosan, Üveghuta-árok völgytalpán, Kopasz-hegy Ny-i lábán; (Korábbi adatai: Cuha-völgy: PILLITZ 1908, többszöri megerősítések, pontosítások: POLGÁR 1935, RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997; Porva: SOÓ 1930, utóbbi megerősítése, pontosítása Porva: Zsidó-erdő: BAUER 2001).

81.00 *Cotoneaster integerrimus* Medik.: Veszprém-Gyulafirátót: Bárány-cser, a Kis-Papod K-i gerincén bokorerdőben szórványosan 1-1,5 m-es bokrok; Hegyesd: Hegyesd (Várhegy); (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

82.00 *Cotoneaster niger* Fr.: Csesznek: Kő-árok É-i részén, völgy K-i oldalán, bükkös felett emelkedő nagy sziklákon; BÖLÖNI et al. (1997) áttekinti az Északi-Bakonyból ismert korábbi előfordulásait (Öreg-Szarvad-árok, cseszneki Vár-hegy), új adatot az Ördög-árokban közölnek.

88.00 *Sorbus aucuparia* L.: Zirc: Királykúti-erdő, Csengő-hegy. RÉDL (1942) két zirci adatát (Kerner, Polgár) is idézi.

93.00 *Amelanchier ovalis* Medik.: Fehérvárcsurgó: Becsali-büfé feletti domb; Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb dolomitsziklás oldalán; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, BAUER – MÉSZÁROS 2000, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

100.00 *Rubus canescens* DC.: Dudar: Malom-dűlő É-i peremén, a szántók szélén húzódo cserjés, erdő sávban; Kapolcs: Bondoró, Áldozó-tető; Sáska: Agár-tető, Hertelendy-erdő; Taliándörög: Agár-tető, a csúcs közelében, irtáson; Sáska: Hertelendy-erdő, murvás út mellett; Nagyvázsöny: Kab-hegy, a csúcs alatti bükkös irtásán és nyiladékokon; Papod, Aka: RÉDL (1942), Szalai gyűjtéseit /Kolontár, Halimba, Szóc/ GALAMBOS 2001 publikálja.

Duchesnea indica (Andrews) Focke: Veszprém, Betekints-völgy, parkoló melletti gyomos szegélyben gyűjtöttük, Veszprém-ben néhol elvadul.

176.00 *Potentilla alba* L.: A Bakonyban elég gyakori, néhány újabb adata: Porva: Ménesjáráspuszta, Csárda-tető; Porva: Keselő-hegy; Csesznek: Kő-árok-tól nyugatra sziklás platóperemen, a Nagy-Bükkös-árok, Kis-Bükkös-árok közt; Veszprém-Gyulafirátót: Kis-Papod; Ajka-Bakonygyepes: Kaptás-völgy, mocsárrejt; Taliándörög: Agár-tető, Balog-erdő, Bokor-kaszáló; Sáska: Hertelendy-erdő, Gadár-hegy; Sümeg: Bárdió-tag, Surgót-tag, Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, MOLNÁR – SÜLYOK – VIDEKI 1995, GALAMBOS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2002).

178.00 *Potentilla supina* L.: Ajkarendek: Bükk-ági-völgy; Pápateszér: Tótok-mezeje; Nóráp: Halastó, kiszáradt tómederben tömeges; Döbrönte: Döbrönte II. kavicsbánya vizenyős felszínén; Dudar: belterület, vízvezető árok; Bakonyzentkirály: Hajmáspusztai-halastó partján; Öskü: Aranyos-kút

- melletti gabona-vetésben, a forrás által elöntött szántón mintegy 50 m²-en tömeges; Zirc: BAUER (2001), TALLÓS, SZALAI és NÉMETH korábbi gyűjtéseit /Pápa, Bakonybél, Halimba, Taliándörögd/ GALAMBOS 2001 közli).
- 205.00 *Aphanes arvensis* L.: Sümeg: Surgót-tag, parlagon; (RÉDL 1942, Tallós gyűjtéseit GALAMBOS 2001 közli).
- 216.00 *Rosa spinosissima* L.: Fehérvárcsurgó: Becsali-büfé feletti domb; Dudar: Kopasz-domb, sztyeprét jellegű erdőtisztáson; Sümeg: Hajnal-hegy, kis foltokban; (RÉDL 1942, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002, 2003).
- 218.00 *Rosa arvensis* Huds.: Fenyőfő: a Hosszú-hegy K-i letörésén, a Mészégető-árok feletti sziklás erdőben; Bakonybél, Ugod: Öreg-Kecskeakol-árok, törmelékletjtő-erdő jellegű bükkösben; Bakonyszücs: Szajha-hegy, Nagynehez-árok, Répás árok; Zirc: Király-küti-erdő; (RÉDL 1942, BAUER – MÉSZÁROS 2000, SZALAI a Bakonyalján, /Szóc/ is gyűjtötte, vö.: GALAMBOS 2001, KEVEY – BORHIDI 2001).
- 233.00 *Padus avium* Mill.: Nagytevel: Pápai-Bakonyér völgye, égeresben alsó tározó alatt. RÉDL (1942) a Bakonyalja néhány pontjáról, BÖLÖNI et al. (1997) Bakonybél környékéről.
- 235.00 *Prunus fruticosa* Pall.: Fehérvárcsurgó: Becsali-büfé feletti domb; Sümeg: Surgót-tag, Hajnal-hegy, utóbbi helyen néhány tíz négyzetméteres sztyepecserjést alkot; TALLÓS a Bakonyalján gyűjtötte (vö. TALLÓS 1956, GALAMBOS 2001), LÁJER (1998) Szóc, MÉSZÁROS – SIMON (2001) Öcs mellől és Veszprémből közli.
- 252.00 *Jovibarba hirta* (L.) Opiz.: Bakonyszücs: Bécsi-árok feletti sziklákön a (Kis-)Kék-hegy DNy-i oldalán; Öskü: Körös-hegy alja; Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb dolomitsziklás oldalán; Várpalota: Csörget-völgy; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy; Hegyesd: Hegyesd (Várhegy); (RÉDL 1942, DOBOLYI – SZERDAHELYI 1985, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 259.00 *Parnassia palustris* L.: Magyarpolány: Kis-Osztály, Borz-kút alatti láprét, a közeli Széki-erdei állományokhoz hasonlóan a kiszáradó-lápréten, ásott árok oldalán; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997, LÁJER 1998).
- 260.00 *Ribes uva-crispa* L.: Pápakovácsi: Attyapuszta, égerligetben szórványosan; (FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 264.00 *Ribes rubrum* L.: A Bakonyalja peremén, néhány égerligetben jelentős populációi élnek. Bakonytamási: Vörösi-szőlőhegy ÉNy-i lábán; Bakonyszentiván: Szakács-ér menti égerliget; Dáka, Kispodárpusza: Bittva-rétek égerligeteiben tömeges. KIRÁLY (1999), KEVEY B. (2001) Bakonybélből, MÉSZÁROS – SIMON (2001) Veszprémből, MÉSZÁROS – SIMON (2003) Úrkútról, KOVÁCS (2001) az Agár-tetőről jelzi.
- 267.00 *Genista pilosa* L.: Várpalota: Bükkfa-kút-árok felett, félárnyékos dolomitsziklagyepben. A Keleti-Bakony dolomitterületéről számos adata ismert (RÉDL 1942, BAUER 2001).
- 272.00 *Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm.: Kup: Kupi-erdő nyiladékein; Tés, Kistécs: Csepegő-árok felett fiatal bükkösben; Diós, cserjésben szórványosan; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2003).
- 282.00 *Ononis pusilla* L.: Várpalota: Badacsony-alja; Öskü: Körös-hegy, a katonai gyakorlóterén gyűjtöttük. RÉDL (1942) Vitéz Bartha gyűjtéseit idézi: Hajmáskér, Fűzfő.
- 292.00 *Medicago* × *varia* Martyn.: Veszprém, Séd-völgy ruderalis gyomtársulásban; Olaszfalu: Irtásföldek, kaszálóréten;
- 313.00 *Trifolium fragiferum* L.: Döbrönte: a kavicsbánya, vízenyős kavicsfelszínen tömeges, Nóráp: a Halastó kiszáradt medrében tömeges; Pápateszér: Tótok-mezeje; Csatka: Koromla; Öskü: Aranyos-kút mellett; (RÉDL 1942).
- 320.00 *Trifolium rubens* L.: Isztimér: Bogrács-hegy, Szentgyörgyi-erdő; Bodajk: Bükkös-árok felett; Bakonycsernye: Kisgyónbánya; Nyirád: Meleg-víz csatorna töltésén; (RÉDL 1942).
- 321.00 *Trifolium ochroleucum* Huds.: Bodajk: Hereföldek; Szánpár: Sánc-hegy; Ajkarendek: Bükk-ági-völgy; Nyirád: Meleg-víz töltése; (RÉDL 1942).
- 336.00 *Lotus glaber* Mill. (*Lotus tenuis* W. et K.): Nyirád: Meleg-víz mentén, agyagos felszíneken; Öskü: Aranyos-kút mellett, az Aranyos-forrás mellett, a forrás által elöntött vízállásos szántón; (RÉDL 1942).
- 340.00 *Colutea arborescens* L.: A Déli-Bakony peremén, növényföldrajzilag már a Balatonicumhoz tartozó Hegyesd: Várhegyén; Sümeg: Fehérkövek; (Bakonyszentlászló: "Égettfenyves, MAJER in FEKETE et al. 1961).
- 348.00 *Astragalus austriacus* Jacq.: Bodajk: Bodzákút feletti löszdombok; Öskü: Sólvi-dűlő; Hajmáskér: 0-ponti lőtér; Öskü: Körös-hegy alja, katonai gyakorlótér; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy; Bakonykúti: Akasztó-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSÉS 1996, KOVÁCS 1999, 2001, BAUER 2001).
- 367.00 *Vicia sparsiflora* Ten.: Hegyesd: Hegyesd (Várhegy), az É-i hegylábán mészkedvelőtölgyesben (Barina Z. et Bauer N.). A Bakonyban igen ritka ez az adata is inkább már a Balatonfelvidékhez sorolandó, de a tájhatárok értelmezése

- vitatható, mert itt átfednek a Déli-Bakony dolomitfelszínei és a Tapolcai-medence É-i bazalt-hegyei /Haláp, Hegyesd/; A Bakonyban ritka, néhány korábban jelzett előfordulása: Márkó "Somh.": RÉDL (1934), Kabh.: RÉDL (1942), KOVÁCS (2001), Bakonyoszlop: Ördög-árok dolomitterületén: FEKETE et al. (1961).
- 368.00 *Vicia cassubica* L.:** Taliándörögd: Agár-tető, Balog-erdő, Bondoró, a Ny-i oldal meredek nyiladékn; Sáska: Hertelendy-erdő; (MÉSZÁROS–SIMON 2003).
- 381.00 *Vicia pannonica* Cr. subsp. *striata* (M.B.) Nym.:** Az alfaj a térségben ritka, tömeges előfordulását Iszkaszentgyörgy: a falu ÉK-i részén, a felhagyott kőbánya melletti utca extenzív szántóparcelláin találtuk. Kisebb állománya Ugod: Kazal-domb É-i lábán, fekete fenyves mellett *Bromus erectus* dominálta mezsgyén került elő. PINKE et al. (2003) Kincsesbánya: Felsőkincses területéről jelzi. (A subsp. *pannonica* jóval gyakoribb, mezsgyéken, zavartabb száraz gyepekben és szántószegélyeken egyaránt sokféle jellemző.)
- 388.00 *Lathyrus lacteus* (Bieb.) Wissjul. (*Lathyrus pannonicus* (Jacq.) Garcke *collinus* (Ortman) Soó):** Veszprém-Gyulafirátót: Gyökeres DK-i oldalán, még a vasúttól északra található molyhos tölgyesekben; Sümeg: Surgót-tag, Hajnal-hegy, mészkedvelő-tölgyes; (RÉDL 1942, FEKETE et al 1961, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001).
- 396.00 *Lathyrus sylvestris* L.:** Bakonyszücs: Vár-hegy, Lófiingató-völgy; Porva: Kopasz-hegy; Borzavár: Csárda-völgy; Zirc: Bocskor-hegy; Dudar: Dudari-erdő, Dönt-hegy; Kislőd: Öreg-hegy; Sáska: Hertelendy-erdő; Taliándörögd: Bondoró, Java-kút felett; Sümegprága: bazaltbányában tömeges; (RÉDL 1942, BAUER 2001).
- 397.00 *Lathyrus latifolius* L.:** Sümeg: Fehér-kövek, lejtőpihenőn, félszáraz gyepekben; A Bakonyban ritka, SZÉP (1890): Sümeg: "Öregbaglyashegy", RÉDL (1942) 3 adatát idézi.
- 400.00 *Pisum elatius* Stev.:** A Déli-Bakony peremén, növényföldrajzilag már inkább a Balatonicumhoz tartozó Hegyesd: Várhegyén, a csúcs közelében zavart bazalt sziklagyepben.
- 401.00 *Thymelaea passerina* (L.) Coss. et Germ.:** Szápár: Sánc-hegy, Varga-hegy; Bakonykúti: Bakonykút típuszta; Isztimér: Szentgyörgyi-erdő; Várpalota: Bántapuszta; (RÉDL 1942).
- 402.00 *Daphne laureola* L.:** A Magas-Bakonyban gyakori, máshol szórványos, néhány adata: Bakonyszücs: Nagy-Sarok; Répás-árok; Répás-tető; Mókus-árok; Nagy-Márvány-árok, Holes-árok, Szép-Tölös, Barbinka-tető, utóbbi helyen az egyik legjelentősebb, sűrű, tömeges állomány; Fenyőfő: Hosszú-hegy; Kis-Kék-hegy gerincén, mészkedvelő-tölgyesben; Nagy-Zsidó-árok; Bécsi-árok; Bakonybél: Kereszt-árok; Nagy-Sarok, Bakonybéli-Szarvad-árok, András-árok; Zirc: Királykúti-erdő, Csengő-hegy; Hárskút: Középső-Hajag; Eplény: Amos-hegy, Prédikálószték, Határ-völgy, Kőkényes; Veszprém-Gyulafirátót: Mohos-kő; Kis-Papod; Lókút: Kávás-tető déli lábán; Csehbánya: Torna-patak-völgye, Töredék-árok, Csalános-tető, Bükk-hegy; Várpalota: Sötéthorog-völgy, Csákány-völgy; (BOROS 1920, RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, KEVEY–BORHIDI 2001, CSERVENKA–BAUER 2002).
- 403.00 *Daphne mezereum* L.:** Porva: Hátsó-irtás, Hódos-ér völgy; Bakonybél/Pénzesgyőr: Mörke, Öreg-kerülő-hegy; Bakonyszücs: Medve-kő-árok; Csehbánya: Töredék-árok, Rókalyuk-árok, patak mellett; Eplény: Prédikálószték, sípályától keletre elegyes-karszterdőben is; Kislőd: Csollányos-völgy, Kecse-hegy alja; Kopasz-hegy; Taliándörögd: Agár-tető: Felső-vadászház alatti völgy, Ráskói-patak felső szakasza mentén; (Barina Z. et Bauer N.); (RÉDL 1942, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2001, 2002, CSERVENKA–BAUER 2002).
- 407.00 *Peplis portula* L.:** Szentgál: Öreg-hálás, erdei utakon pocsolókban tömeges; Városlőd: Kálvária-völgy, a Halastó mellett; Ajka-Csingervölgy, régi iparvágány töltése mellett, vízállásos felszínen (MÉSZÁROS–SIMON 2002, 2003).
- 410.00 *Lythrum hyssopifolia* L.:** Döbrönte: Döbrönte II. kavicsbánya, nedves kavicsfelszínen, ritka; Öskü: Aranyos-kút mellett, a forrás által előntött vízállásos szántón (2003. aszályos nyarán is!); Sümeg: Sintérlapi-kőfejtő; Városi-erdő, erdészeti úton; Sümegprága: bazaltbánya vízállásai körül; (RÉDL 1942, KOVÁCS 1999, BAUER 2001).
- 426.00 *Epilobium dodonaei* (Vill.) Holub:** Sümeg: Sintérlapi-kőfejtő; Sümegprága: felhagyott bazaltbánya törmelékcupacain tömeges; RÉDL (1942).
- 433.00 *Myriophyllum verticillatum* L.:** Várpalota, Bántapuszta: Bánta-tó, a horgásztótól É-ra bányatóban. RÉDL (1942) a Bakonyaljáról (Sárosfő) jelzi.
- 435.00 *Hippuris vulgaris* L.:** Városlőd: Kálvária-völgyben felduzzasztott horgásztó, É-i, parti sávjában, a foltokban kivágott nádasok helyén (horgász helyek) több helyen tömeges. Nem kizárt, hogy a haltelepítések során, talán a Duna vidékéről való behurcolás. A Bakonyból eddig nem jelezték.
- 436.00 *Dictamnus albus* L.:** Ugod: Elő-erdő, szórványosan, Tál-árok völgyfője körüli tölgyesekben tömegesen; Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő dombon; Várpalota: Csörget-völgy; Isztimér: Szentgyörgyi-erdő, Bogrács-hegy; Veszprém: Városi-erdő, mészkedvelő tölgyesben; Bánd: Malom-hegy; Taliándörögd: Bondoró, a Ny-i nyiladékon, a Java-kúttól északkeletre; Sáska:

- Hertelendy-erdő; Hegyesd: Hegyesd (Várhegy); Szóc: Szőlőhegy, Farkas-berek; Sümeg: Surgótág, Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSES 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 444.00 *Cotinus coggygria Scop.*: A Keleti-Bakonyban gyakori (sok helyen tömeges), É-i és Ny-i részein azonban egyre ritkább. Dudar: Kopasz-dombról még nem jelezték, itt mészkedvelő-tölgyesben, az Ördög-árok feletti sziklákon él; Dudar: Kéttölgy-út, a belterület Ny-i részén árokban, kivadulva; Olaszfalu: Eperkés-hegy, út mentén ültetett állomány. (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, KOVÁCS 1999, BAUER – MÉSZÁROS 2000).
- 452.00 *Impatiens glandulifera Royle*: Porva: Hódos-ér-völgy, Télizőld-hegy É-i lábán; Dudar: Malom-patak mentén, a Nádasvölgyi-táblától délre; (BAUER 2001).
- 477.00 *Chaerophyllum bulbosum L.*: RÉDL (1942) még csak kevés előfordulását jelzi, jelenleg, főleg erdőszeleken, árkokban szinte általánosan elterjedt, néhány adata: Ugod: Cser-domb, Pap-réti-dűlő akácok széléin; Döbrönte: Bittva-patak menti égeresek szélén; Porva: Hódos-ér-völgy, Kopasz-hegy; Csesznek, Gézaháza közelében; Zirc: Cuha-völgy, Pintér-hegy, Flóra-major; Dudar: Kéttölgy-út, erdőszegély, Nádasvölgyi-tábla alatt; Csetény: Dely-tanya; Kincsesbánya: Felső-Kincses, Szeg-hegy; Szentgál: szemételep; Kislőd: Csollányos-völgy, Kecse-hegy alja; Városlód: Négyszög-erdő, Kakastara; Taliándörög: Ráskói-patak völgye; Kapolcs: Bondoró.
- 478.00 *Anthriscus caucalis M.B.*: Sümeg: Bárdiótag, mézskerülő, zavart gyeppen, homokon; Hegyesd: Agói-dűlő, zavart, útszéli gyeppen; Sáska: Temető DNY-i sarkánál.
- 481.00 *Anthriscus nitida (Wahlenb.) Gareke*: A korábbi szórványadatokkal (RÉDL 1942, TALLÓS 1956, FEKETE 1964) szemben BÖLÖNI et al. (1997) megállapítja, hogy a Magas-Bakonyi TK-en belül általánosan elterjedt. Néhány újabb, a védett területen kívüli adata: Porva: Hódos-ér mente, Zsidó-erdő; Csehanya: Torna-patak völgye; Kislőd: Csollányos-völgy mellékvölgye, a Kopasz-hegy alatt; Ajka: Jakabkúti-árok.
- 485.00 *Caucalis latifolia (L.) L.*: Öskü: a Hajmáskér - Öskü közti vasúti átjáró melletti szántón is előkerült. PINKE et al. (2003) a falu feletti dolomitdombok közti extenzív parcellákról közli. RÉDL (1942) csak a peremterületekről jelzi vitéz Bartha Andor herbáriuma alapján: Sukoró, Fűzfő.
- 486.00 *Caucalis platycarpos L.*: Veszprém: Gyulafirátót: Tik-hegy, Iszkaszentgyörgy: a falu ÉK-i részén, a felhagyott kőbánya melletti utca extenzív szántóparcelláin, ritka; (RÉDL 1942, PINKE et al. 2003).
- 496.00 *Bupleurum praealtum L.*: Inota: Hideg-völgy; Bodajk: Kajmáti-erdő, Sas-hegy; Száraz, sziklás tölgyesekben; (RÉDL 1942).
- 498.00 *Bupleurum affine Sadler*: Veszprémvarsány: Kinota; Réde: Nagy-fenyves-dűlő; Csatka: Sinai-hegy; Porva: Kopasz-hegy alja; Csesznek: Nyerges-hegy; Szápár: Sánc-hegy; Bodajk: Borz-hegy; Isztimér: Bogrács-hegy; Inota: Hideg-völgy; Herend: Majolikagyár; Ajkarendek: Bükk-ági-völgy; Zavart száraz gyepekben; (RÉDL 1942, BAUER 2001).
- 506.00 *Pimpinella major (L.) Huds.*: Bakony-szentlászló: Málé-hegy alja; Eplény: Ámos-hegy É-i letörésein, Prédikálószték; Zirc: Cuha-völgy, kaszálón; Csehanya: Csalános-tető; Herend: Farkas Pálné-oldal, Foglalás; Kislőd: Kopasz-hegy, Csollányos-völgy, a Vörös-szikla közelében; Ajka: Jakabkúti-árok alja; Padragkút: Padragi-víz völgye; (RÉDL 1942, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001).
- 514.00 *Seseli leucospermum W. et K.*: A hegység dolomittérszínein sokféle jellemző, néhány kiegészítő adata: Inota: Víztorozó feletti dolomitsziklákon, Belátó-hegy; Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb dolomitsziklás oldalán tömeges; Inota: Baglyas-szőlőhegy, a szőlők közt fennmaradt kis dolomitdombon, a Készenétilakótelep közelében; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, FEKETE 1964, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSES 1996, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, 2001, BAUER – MÉSZÁROS 2000, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).
- 517.00 *Libanotis pyreneica (L.) Bourg.*: Döbrönte, Döbrönte II. kavicsbánya száraz, köves felszínén atipikus élőhelyen gyűjtöttük, Vár-hegy, Pápakúti-erdő; Pápa-Tapolcafő: útszéli mezsgyén a Bóta-kő kőbányájánál; Sümeg: Hajnal-hegy, mészkedvelő-tölgyes szélén; (RÉDL 1942, LÁJER 1998).
- 535.00 *Peucedanum alsaticum L.*: Fehérvár-súr-gó: a Gátórház közelében bolygatott száraz gyeppen gyűjtöttük; (RÉDL 1942).
- 536.00 *Peucedanum carvifolia Vill.*: Ugod: Pap-réti-dűlő, kaszált pincegyeppen; Zirc-Akli: a közelmúltban létesített horgásztó mellett, zavart, száraz gyeppen tömeges; Csesznek: Nyerges-hegy, Vár-hegy; Úrkút: Nagy-Csonka-hegy, Dozmat-rét; Sáska: Hertelendy-erdő; (RÉDL 1942, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 542.00 *Laser trilobum (L.) Borkh.*: Kincsesbánya: Becsali-büfé feletti domb; Inota: Baglyas-hegy, a déli oldalon a szőlők feletti cserjés, erdős völgyekben; Veszprém-Gyulafirátót: Bárány-cser, a Kis-Papod K-i gerincén; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, KOVÁCS 1999, 2001, BAUER – MÉSZÁROS 2000).

- 544.00. *Laserpitium latifolium* L.: Bodajk: Gajaszurdok; Kincsesbánya: Diós-lénia; Veszprém-Gyulafirátót: Répás-árok felett elegyes karszterdőben; Bakonyoszlop: Felső-kőhegy; Porva: Keselő-hegy ÉNy-i platóperemén, a földvársáncok alatti sziklás tölgyesben; Herend: Farkas Pálné-oldal; Sümeg: Hajnal-hegy, mézskedvelő-tölgyes szélén; (RÉDL 1942).
- 555.00 *Galium boreale* L.: Zirc, Felső-Lukács-rét (Olaszfalu határában), *Succiso-Molinietum*-ban, a korábban közölt (BAUER 2001) *Dianthus superbis*, *Selinum carvifolia* élőhelyén gyűjtöttük. A Bakonyalja és a Kab-hegy láprétegein viszonylag elterjedt növény (LÁJER 1997, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001), a Magas-Bakonyban igen ritka.
- 596.00 *Valeriana dioica* L.: Ugod: Szarvaskút-árok, Hamuházi-árok; Porva: Hódos-ér menti mocsárrétek, Páskom; Bakonbél Somhegypuszta: az Öreg-séd völgyében, a szeméttelap alatt; Bodajk: Bodzás-kút alatt; Ajka-Bakonygyepes: Kaptás-völgy, mocsárréten; (RÉDL 1942, TALLÓS 1954, LÁJER 1997, MÉSZÁROS – SIMON 2001, BAUER 2002).
- 600.00 *Cephalaria pilosa* (L.) Gren. et Godr.: Ugod.: Hibás-árok, a völgy alsó szakaszának erdeiben, Som-berek-séd völgye; Bakonybél: Fehérkő-árok; Szentgál: Gella-völgy felső szakaszán; Ajka: Jakabkúti-árok völgytalpa, Felső-Csinger-völgy; Taliándörögd: Tik-hegy alatti forrásnál, Róka-árok; (RÉDL 1942).
- 602.00 *Succisa pratensis* Mönch: A Bakony peremterületein gyakoribb faj a hegység magasabb régióiban szórványos, néhány újabb adata: Zirc, Felső-Lukács-rét (Olaszfalu határában), magaskőrósban és kiszáradó-lápréten; Porva: Ménesjáráspusztától keletre; Ajka-Bakonygyepes: Alsó-rét; Noszlop: Fűzes-rét; (RÉDL 1942, LÁJER 1997, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 608.00 *Scabiosa canescens* W. et K.: Fehérvár-csurgó: Becsali-büfő feletti dombon tömeges; Kincsesbánya: Vontató-hegy; Bakonykúti: Akasztó-hegy; Sümeg: Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002)
- 621.00 *Malva alcea* L.: Nyirád: Meleg-víz csatorna töltése; Sümegprága: felhagyott bazaltbánya; (RÉDL 1942).
- 631.00 *Linum hirsutum* L.: Bakonycsérnye: szeméttelap feletti dombok; Várpalota: Badacsony-alja; Sümeg: Fehér-kövek, sziklás karsztbokoredőben; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997).
- 638.00 *Geranium phaeum* L.: A Bakony üdőbb erdeiben elég gyakori, erős populációi kerültek elő a Bakonyalja peremén égerligetek és gyertyános-kocsányos tölgyesekből is. Néhány újabb adata: Gic: Csehi-erdő, Sokorói-Bakonyér mentén gyertyános-kocsányos tölgyesben, Veszprém-varsány: Varga-kút, szőlőhegyen útszéli mezsgyén, Keresztúri-erdő, Bakonyjákó: Csekebük; Dudar: Ördög-árok, Malom-patak mente; Csesznek: Kőmosó-hegy; Csetény: Csetényi-páskom alja; Bakonyoszlop: Felső-kőhegy lábán; Porva: Zsidó-erdő; Hátsó-irtás, Kopasz-hegy; Bánd: Malom-völgy; Ajka: Jakabkúti-árok; Csabrendek: szurdok, Öreg-hegy, itt akácós sávban is; (RÉDL 1942, CSERVENKA – BAUER 2002, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- Geranium macrorrhizum* L.: Halimba, sok kertben, a településen belül csapadékvíz elvezető árokban kivadulva.
- 650.00 *Geranium palustre* L.: Zirc: Felső-Lukács-rét, égeres sáv szélén magaskőrósban tömeges; Zirc-Akli: horgászto mellett, meghagyott mocsárrétfolton; Városlőd: Üveg-hegy lába, Tornapatak menti égeres; Kislőd: Csollányos-völgy völgytalpán, a Kecse-hegy alatt, enyhén degradálódó kaszált, üde gyeppen; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS – SIMON 2003).
- 669.00 *Euphorbia angulata* Jacq.: Hegyesd: Hegyesd (Várhegy), a hegylábán mézskedvelő-tölgyesben; Sümeg: Surgót-tag: pincegyepekben, korábban legeltetett, fás-legelő jellegű molyhos-tölgyes maradványokban (Barina et Bauer); Hajnal-hegy, Hárs-hegy; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, MOLNÁR – SÜLYOK – VIDÉKI 1995).
- 682.00 *Euphorbia falcata* L.: Bántapuszta: Bánta-tó déli partjának, száraz, meredek, erodált felszínén, Öskü: Aranyos-kút mellett a forrás által előtött vízállásos szántón került elő (Rédl 1942).
- 685.00 *Euphorbia exigua* L.: Nóráp: Halastó, a teljesen kiszáradt tómederben (2003); Öskü: Aranyos-kút mellett, a forrás által előtött szántón tömeges; Várpalota, Bántapuszta: Bánta-tó meredek déli partjának, erodált agyagos-márgás felszínén; Zirc: Szarvas-tó partján.
- 686.00 *Callitriche palustris* L.: Ugod: Emberfő, Szarvas-kút-árok, Katona-vágás, Hamuházi-séd térségében erdei földutak pocsolyáiban néhol tömeges; Sáska: Hertelendy-erdő, erdészeti úton, pocsolyákból került elő; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, MÉSZÁROS – SIMON 2003).
- 695.00 *Centaureum pulchellum* (Sw.) Druce: Pápa: homokbányák; Döbrönte: Döbrönte II. felhagyott kavicsbánya, nedves kavicsfelszínén; Zirc: Akli, Tündérmajor: horgászto partján iszapnövényzetben; Várpalota: Bántapuszta: Bánta-tó mellett, agyagos, márgás felszínén; Sümegprága: bazaltbánya; (RÉDL 1942).
- 708.00 *Vinca herbacea* W. et K.: Hajmáskér: 0-ponti lőtér cserjései; Öskü: Solyi-dűlő; Inota: Hidegvölgy Ny-i oldalán emelkedő dombon száraz gyepekben, Baglyas-szőlőhegy, meredek szőlőkben

- a teraszok kórákásain; Csór: Sár-horog, Túró-horog-völgy völgyperemlein, Belátószőlőhegy, mezsgyén; Bakonykúti, Isztimér: Akasztó-hegy, Szentgyörgyi-erdő Csurgó-haraszt; Fehérvárcsurgó: Keresztes-hegy és DK-i nyúlványa; (RÉDL 1942, LENCSÉS 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001).
- 722.00 *Omphalodes scorpioides* (Hänke ex Jacq.) Schrank:** Ugod: Nagy-sarok alatt a Gerence-völgyben; Veszprém-Gyulafirátót: Répás-árok; Lókút: "Lókúti-legelő védett geológiai feltárás", a geológiai feltárás szikláin, árnyas, cserjés szakaszon; Csehbánya: Torna-patak völgye; (RÉDL 1942, FEKETE 1964, SZODFRIDT – TALLÓS 1965, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 722.10 *Omphalodes verna* Mönch.:** Padragkút: Padragi-sziklák (=Padragi-víz) völgyének alsó szakaszán gyertyános-tölgyesben gyűjtöttük egy kivadult példányát.
- 728.00 *Asperugo procumbens* L.:** Jásd: a falu ÉNy-i szélén a kereszt melletti cserjés és mezsgye területén tömeges; Hajmáskér: Újtelep, vasút mellett; Fehérvárcsurgó: Ganyás, útszéli mezsgyén; Inota: a temető kerítése mellett; (gyakori: RÉDL 1942).
- 750.00 *Lithospermum officinale* L.:** Inota: Belátó-hegy; Isztimér: Szentgyörgyi-erdő; Öskü: Körös-hegy, kis molyhos-tölgyes folt szélén; Bánd: Templom-hegy; Sümeg: Városi-erdő, mézskerülő-tölgyes szélén; (RÉDL 1942).
- 753.00 *Onosma visianii* Clem.:** A Keleti-Bakonyban sokfelé él, néhány újabb adata: Hajmáskér: Törökcsapás; Öskü: Sólyi-dűlő; Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat sziklagyepjeiben szórványos; Bakonykúti: Akasztó-hegy sziklagyepjei; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997).
- 762.00 *Ajuga chamaepitys* (L.) Schreb.:** Öskü: Aranyos-kút környékén szántókon; Veszprém-Gyulafirátót: Tik-hegy, mezsgyék, szántók szélén; Bánd: Köves-földek; Tapolcafő: Keverő, rozsvetésben (RÉDL 1942, BAUER 2001, PINKE et al. 2003).
- 768.00 *Teucrium botrys* L.:** Öcs: Öcs-hegy, a domb Ny-i oldalán cserjések közt felhalmozott kókupacon került elő. Korábbi bakonyi adatai: Veszprém: PILLITZ (1908), Márkó: JÁVORKA, Hajmáskér: VITÉZ BARTHA (RÉDL 1942).
- 771.00 *Scutellaria hastifolia* L.:** Bakonybél: Szömörke-völgy, a településtől délre az első *Carex paniculata*-s forrásnál; Öskü: Aranyos-kút mellett; Sáska: Hertelendy-erdő, erdei nyiladékon; (RÉDL 1942, LÁJER 1997, MÉSZÁROS – SIMON 2002).
- 773.00 *Scutellaria columnae* All.:** Isztimér: Szent-györgyi-erdő; Bakonyszücs: Stadlenszky-hegy, Holes-árok felett molyhos tölgyesben és törmelékletjtő-erdőben; Dudar: Sűrű-hegy, Dudari-erdő, Dönt-hegy, erdészeti utak mentén; Bánd: Malom-hegy; Taliándörögd: Agár-tető, Balog-erdő, Bondoró, a Ny-i nyiladékon, a Java-kúttól északkeletre; Kapolcs: Bondoró, Áldozó-tető; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, CSERVENKA – BAUER 2002, MÉSZÁROS – SIMON 2003).
- 777.00 *Sideritis montana* L.:** Öskü: Körös-hegy alja, katonai gyakorlótéren; Várpalota: Bántapuszta, az É-i tó (beszakadt bányató) mellett agyagos, márgás zavart felszínen; Bánd: Köves-földek; Sümeg: Sintérlapi-kőfejtő; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, DOBOLYI-SZERDAHELYI 1985, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, MOLNÁR – SÜLYOK 1996).
- 779.00 *Nepeta cataria* L.:** Bakonybél: Ácsfaragási-tető, erdei út mentén gyomtársulásban; Inota: Belátó-hegy, száraz legelőn; (RÉDL 1942).
- 783.00 *Prunella grandiflora* (L.) Scholler:** Az Agár-tető több pontján előkerült. Taliándörögd: Bokorkaszáló; Sáska: Hertelendy-erdő; (RÉDL 1942, SZODFRIDT – TALLÓS 1965, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, MOLNÁR – SÜLYOK – VIDÉKI 1995).
- 788.00 *Phlomis tuberosa* L.:** Várpalota: Cseri-domb É-i oldalán, cserjésedő sztyepréten szép számmal, a környéken erős állományai élnek, több adatát közlik: RÉDL (1942), FEKETE et al. (1961), MÉSZÁROS (1997).
- 812.00 *Salvia aethiopis* L.:** Veszprém-Gyulafirátót: Vörös-földek, Rátóti-Nagymező; Hajmáskér: Újtelep; Öskü: Sólyi-dűlő, Gombás-völgy, felhagyott kőbánya a falutól keletre; Várpalota: Felső-Bánta, Bánta-tó melletti száraz gyepek; Márkó: Kerek-hegyi-dűlő, Temető-dűlő; Bánd: Templom-hegy; Szóc: Dobos-sík; (RÉDL 1942, KOVÁCS 1999).
- 813.00 *Salvia austriaca* Jacq.:** Csetény: Csetényi-páskom degradált löszgyepjeiben; Jásd: Páskom-dűlő, pincegyepekben szórványos; Veszprém-Gyulafirátót: Tik-hegy, szőlőhegy, Országúti-dűlő, műút mentén; Veszprém-Kádárta: Jutas-erdő, Ráchalála; Sóly: Tanárok; Hajmáskér: Törökcsapás, Séd-menti dombok; Öskü: Sólyi-dűlő, Körös-hegy-alja, belterület mezsgyéin is; Várpalota: Kopasz-hallgató, Nyugati-nagymező; Bakonykúti: Akasztó-hegy; Márkó: Marhajáró, Kápolna-domb, Kerek-hegyi-dűlő; Hegyesd: Sa-hegy; Szóc: Szőlőhegy, bolygatott száraz gyepekben tömeges; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995).
- 816.00 *Salvia pratensis* L. f. *parviflora* l. *rosea*:** A közönséges tőfaj e ritka, de rendkívül szép változatát az olaszfalui Eperkés-hegy, egykori TSz. feletti aranyzabos hegyi rétvén gyűjtöttük.
- 869.00 *Kickxia spuria* (L.) Dum.:** Bakonyoszlop: a falutól keletre felhagyott bauxitkőfejtés területén;

- Zirc-Akli: Szarvas-tó partján gyűjtöttük; (RÉDL 1942, PINKE et al. 2003).
- 877.00 *Microrrhinum minus* (L.) Fourr.: Nóráp: a Horgásztó teljesen kiszáradt medrében; Döbrönte: a kavicsbánya nedves kavics-felszínein gyakori; Várpalota, Bántapuszta: Bánta-tó feletti erodált pionír felszínen; Sümeg: Sintérlapi-kőfejtő; (RÉDL 1942, BAUER 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2001).
- 878.00 *Scrophularia vernalis* L.: Bakonybél: Tönkölös-hegy, a plató bükkösében és a Határ nyiladék mentén nagyon gyakori, itt-ott tömeges; Parajos-tető, ritka. A Tönkölös-hegyen megtalált előfordulása tapasztalataink szerint a Magas-Bakony egyik legjelentősebb állománya. Néhány példány az Eleven-förtés körül is megtalálható. RÉDL (1942) flóraműve Fehérkőárok, Kerteskö, Kőrish., Pajoros, Szentgáli e., Szarazgerence, Somh., FEKETE et al. 1961 "Vörös János séd, Tági tető, BÖLÖNI et al. 1997 Fehérkő-árok, Öreg Kerülő-hegy, Öreg Szarvad-árok előfordulási helyeit ismerteti.
- 883.00 *Limosella aquatica* L.: Csehbánya: Hosszú-földek; Szentgál: Öreg-hálás; erdei utakon pocsolyákban tömeges (440 m-en). A Bakonyból korábban nem jelezték.
- 898.00 *Pseudolysimachion longifolium* (L.) Opiz (*Veronica longifolia* L.): A Bakonyalján gyakoribb növény az Északi-Bakonyban meglehetősen ritka. Zirc: Olaszfalu Ny-i határában a Felső-Lukács-réten magassásos szélén, kisebb magaskörös folton tömeges; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS–SIMON 2001).
- 967.00 *Plantago maritima* L.: Pápakovácsi-Attyapuszta, kiszáradó csátés lápréten került elő, ritka (RÉDL 1942, BAUER 2001).
- 969.00 *Plantago argentea* Chaix: Inota: Belátó-hegy, dolomitsziklagyepben; Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb dolomitsziklás oldalán; Várpalota: Bükkfa-kút-árok felett dolomitsziklagyepben, Bánd: Malom-hegy; Barnag: Ciceri-domb; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSÉS 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2001, 2003).
- 978.00 *Papaver argemone* L.: Ugod: Szőlőhegy, felhagyott szántón; Francia-vágás, Gatteri-dűlő, szántószegélyen gyűjtöttük; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, PINKE et al. 2003).
- 984.00 *Corydalis solida* (L.) Clairville: Sümeg: Csúcsos-hegy (SZODFRIDT – TALLÓS 1965), Hajnal-hegy; Csabrendek: Nemesek-erdeje; Hegyesd: Hegyesd (Várhegy); (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, SZODFRIDT – TALLÓS 1965).
- 985.00 *Corydalis intermedia* (L.) Mérat: Réde: Küllőfej-hegy; Bakonyszücs: Répás-tető É-i lejtőjén; Porva: Ménesjáráspuszta felett;
- Bakonyszentkirály: Hajmáspusztai-halastótól K-re gyertyános-tölgyesben; Bakonybél: Ácsfaragásitető K-i völgyeiben: Gerence-fogadó felett, Tálásné kupája, Hideg-völgy; Szentgál: Gella-völgy, Alsó-Szentgál; Hárskút: Középső-Hajag DNy-i lábán; Csehbánya: Csalános-tető; Csesznek: Kőmosó-hegy; Lókút: Szökekút-forrás völgye, a völgytalp gyertyános-tölgyesében, ritka; Eplény: Kávás-tető É-i lábán, Prédikálószték; Veszprém-Gyulafirátót: Gyökeres-völgy, Répás-árok völgyfője közelében, a Mohos-kő alatt; Sziklás erdőkben, gyertyános-bükkösökben. (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, FEKETE et al. 1961, KOVÁCS 1999, KEVEY – BORHIDI 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2003).
- 986.00 *Corydalis pumila* (Host) Rchb.: Bakonyszücs: Répás-tető, Répás-árok feletti gerinc, Kopasz-hegy; Porva: Ménesjáráspuszta felett; Dudar: Kopasz-domb; Csesznek: Kő-árok, Töbör-hegy, Kőmosó-hegy; Zirc: Kőrish-erdő, Csengő-hegy; Bakonybél: Kereszt-árok, Öreg-kerülő-hegy; Hárskút: Középső-Hajag DNy-i lábán; Bakonyoszlop: Felső-kőhegy; Eplény: Kőkényes; Lókút: Kávás-tető; Veszprém-Gyulafirátót: Kis-Papod, Kút-völgy, Gyökeres-völgy, Répás-árok feletti platóperem; Inota: Belátó-hegy, Baglyas-hegy, Hideg-völgy, tölgyesekben, cserjésben; Várpalota: Csákány-völgy; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, KEVEY – BORHIDI 2001, CSERVENKA – BAUER 2002).
- 998.00 *Erucastrum nasturtifolium* (Poir.) Schultz.: A Keleti-Bakony degradált dolomitsziklagyepjeiben nem ritka, a hegység egyéb részein inkább szántókon, parlagokon. Isztimér: Bogrács-hegy; Várpalota: Baglyas, Kopasz-Hallgató; Öskü: Kőrish-hegy; Hajmáskér: Séd-völgy, 0-ponti lőtér; Tótvázsony: Kövesgyűrpuszta; Sümeg: Mogyorós-domb, Bárdió-tag; (RÉDL 1942).
- 1008.00 *Rapistrum perenne* (L.) All.: Csetény: Réti-hegy, Csúcsos-hegy, Csetényi-páskom; Jásd: Tatár-hegy degradált (legeltetett, cserjésedő) löszgyepekben; Bükki-hegy parlagokon; Bakonykúti: Bakonykútípuszta, degradált löszgyepben. PILLITZ (1910) a Balatonfelvidékhez tartozó Peremartoni erdőből, Vilonya és Berhida közt útszélről (már Mezőföld) jelzi.
- 1021.00 *Biscutella laevigata* L.: Bakonyszücs: Répás-árok feletti gerinc; Öskü: Solyi-dűlő; Várpalota: Csörget-völgy; Sümeg: Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, BÖLÖNI et al. 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2002).
- 1022.00 *Aethionema saxatile* (L.) R. Br.: A Keleti-, Déli-Bakony és a Veszprém-Várpalotai-fennsík dolomitterületein elterjedt, néhány újabb adata: Hajmáskér: 0-ponti lőtér; Öskü: Solyi-dűlő, Kőrish-hegy alja; Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat sziklagyepjeiben; Várpalota: Csörget-völgy; Csór: Szenes-horog-völgy,

- Mandulás; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy K-i rög, a felhagyott kőbánya felett; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, KOVÁCS 1999, LENCSE 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000).
- 1032.00 *Hornungia petraea* (L.) Rchb.: Bodajk: Sobri Jóska-barlang felett; Csór: Szenes-horog-völgy; Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat sziklagyepjeiben; Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb dolomitsziklák oldalán; Várpalota: Csörget-völgy; Hajmáskér: 0-ponti lőtér; Öskü: Körös-hegy alja, Sólyi-dűlő; Bakonykúti: Akasztó-hegy; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy K-i rög, a felhagyott kőbánya felett; Veszprém-Gyulafirátót: Bárány-cser, a Kis-Papod K-i gerincén a Répás-árok feletti platóperemen; Eplény: Ámos-hegy É-i letörésén a sípályák melletti dolomitsziklák; Tótvázsony: Kis-Kátyó; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, MÉSZÁROS – SIMON 2002).
- 1035.00 *Bunias orientalis* L.: PINKE et al. (2003) több adatát közli, néhány apróbb kiegészítés: Hárskút: Gyöngyös-hegy, a kaszálórét szélén a műút mellett; Herend: Német-hegy, parlag eredetű kaszálórét is szép számmal; Szentgál: Pilice, a rekultivált szeméttelap É-i részén tömeges; Városlőd: Üveg-hegy alja. Mint új adventív fajt, a hegységéből elsőként POLGÁR (1941) jelzi.
- 1037.00 *Lunaria rediviva* L.: A Bakonyból számos adatát közölték (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 2001), legutóbb Ugod: Nagy-Sarok É-i sziklás oldalán is igen erős állománya került elő.
- 1046.00 *Draba lasiocarpa* Roch.: Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat sziklagyepjeiben több ponton, a Víztarló feletti dolomitsziklák és ettől keletre felhagyott murvabányákban néhol tömegesen; Inota: Baglyas-hegy, legtöbb a Ny-i oldal sziklagyepjeiben; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSE 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).
- 1082.00 *Hesperis tristis* L.: Ugod: Diósi-legelő; Márkó, Bánd: Templom-hegy; Tótvázsony: Kis-Kátyó; Hegyesd: Sa-hegy, Macska-domb; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS – SIMON 2002, 2003).
- 1085.00 *Erysimum cheiranthoides* L.: Bakonygyepes: a település határánál, a Csigere-patak árterén folytatott építkezés törmelékupacain és a töltésoldal bolygatott gyepjeiben gyűjtöttük, 2002 őszén tömeges volt; (RÉDL 1942).
- 1086.00 *Erysimum repandum* Hőjer: Pápakovácsi: a Temető É-i részén; Ganna: Tapolcafői-útra dűlő; Bakonyoszlop: a falutól keletre felhagyott bauxitkölfejtés területén tömeges; Jásd: Páskom-dűlő, pincegyepek feletti nadrágszíjparcellák; Öskü: Aranyos-kút körüli szántókon; Várpalota: Bántapuszta: a Bánta-tó melletti bolygatott gyepek; Szentgál: Tücsök-Haraszti szántóin; Nagytárkány-puszta: a faluban a műút melletti parcellák; (RÉDL 1942, PINKE et al. 2003).
- 1105.00 *Reseda luteola* L.: Várpalota: Bánta-tótól nyugatra bántapusztai juhlegelő szélén; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1119.00 *Viola alba* Bess.: Bakonyjákó: Cseke-Bükk, Arday-dűlő; Bakonyszücs: Mókus-árok feletti plató; Várpalota: Bér-hegy lábán cseresben; Csörget-völgy; Öskü: Hosszú-völgy; Veszprém-Gyulafirátót: Mohos-kő; Kislőd: Csollányos-völgy, a Vörös-szikla közelében; Taliándörögd: Tik-hegy, bükk hagyásfás legelőerdőben; Balog-erdő; Kapolcs: Bondoró, Áldozó-tető; Sümeg: Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, KEVEY – BORHIDI 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1120.00 *Viola collina* Bess.: Fenyőfő: Hosszú-hegy, igen nagy egyedszámú állomány; Dudar: Kopasz-domb Ny-i sziklás oldalán, az Ördög-árok É-i részén a tömeges *Asplenium scolopendrium* előfordulás közelében; Várpalota: Csákány-völgy, egyes-karszterdőben; Veszprém-Gyulafirátót: Bárány-cser, a Kis-Papod K-i gerincén a Répás-árok feletti platóperemen, egyes-karszterdőben; Eplény: Prédikálószek, Ámos-hegy, a sípálya mellett, keletre egyes karszterdőben; Csabrendek: Nemesek-erdeje Ny-i részén, a platóperem szikláin, a kis szurdok felett, utóbbi két helyen eocén mészkövön (MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1141.00 *Bryonia dioica* Jacq.: Pápakovácsi: Attyapuszta, égerligetben. Korábbi adatai: Pápa, Kishegy: TALLÓS (1956), Ugod: Hosszúbereki út; Iharkút, Tevelvár: MAJER in FEKETE et al. (1961).
- 1182.00 *Phyteuma orbiculare* L.: Eplény: Ámos-hegy É-i letörésén, a sípálya mellett, keletre egyes karszterdőben; Veszprém-Gyulafirátót: Mohos-kő, egyes-karszterdőben; Bánd: Malom-hegy; Sümeg: Surgót-tag, mészkedvelő-tölgyes szélén; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSE 1996, MÉSZÁROS 1997, LÁJER 1998, BAUER – MÉSZÁROS 2000, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002).
- 1192.00 *Aster amellus* L.: Fehérvárcurgó: Gátörháznál; Sümeg: Fehér-kövek; Hajnal-hegy; Polgár Cuha-völgyből ismert adatát (RÉDL 1942) pontosítjuk. A Cuha-völgy felhagyott kőbányájában tömeges felette a Zörög-hegy egyes-karszterdejében. További adatai: RÉDL (1942), MÉSZÁROS (1997), MÉSZÁROS – SIMON (2001, 2002, 2003).
- 1203.00 *Bombacilaena erecta* (L.) Smolj.: Öskü: Körös-hegy alja, gyakorlótér; Várpalota:

- Bántapuszta, száraz legelőn szórványosan; (RÉDL 1942).
- 1204.00 *Filago germanica* L. (*Filago vulgaris* Lam.): Bakonyjákó: Remigpuszta; Csetény: Csetényi-páskom; Jásd: Tatár-hegy, gyomos, száraz gyeppen, ritka; Taliándörögd: Ádám-dűlő, parlagon hagyott szántón szórványos; (BOROS 1920, RÉDL 1942).
- 1205.00 *Filago arvensis* L.: Döbrönte: a kavicsbánya nedves kavics és iszapfelszínein; Hajmáskér: Séd-feletti dombok juhlegelőin; (RÉDL 1942).
- 1208.00 *Gnaphalium sylvaticum* L.: Porva: Ménesjárás, Csárda-hegy; Szépalmapuszta: Birka-domb; Borzavár: Csárda-völgy; Szentgál: Tobány, a Középső-Hajag Ny-i lábán, főleg hegyi kaszálók; (RÉDL 1942).
- 1209.00 *Gnaphalium uliginosum* L.: Bakony-szentlászló: vasútállomás; Ugod: Som-berekséd völgye, Emberfő, Szarvas-kút-árok, Katona-vágás, Molnár-kút-árok, erdei földutakon gyakori; Bakonybél: Tábor-hegy; Porva: Páskom, Kopasz-hegy; Zirc: Bocskor-hegy; Zirc-Akli: horgászto partján; Ajka: Jakab-kúti-árok; Városlód: Kálvária-völgy; Sümeg: Városi-erdő (RÉDL 1942).
- 1210.00 *Pseudognaphalium luteo-album* (L.) Hill et Burtl.: Döbrönte: a kavicsbánya nedves kavics és iszapfelszínein szórványos, kisebb foltokon tömeges. TALLÓS (1954) a Pápakovácsi láprétet övező szántókról említi.
- 1211.00 *Helichrysum arenarium* (L.) Mönch: Fenyőfő: Új-Földek, homoki gyepekben, Tóth-árok alja, felhagyott kőbányában tömeges; Bakonyszücs: Nyíres; Döbrönte: Döbrönte II. kavicsbánya, mintegy fél négyzetméteres folton; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2002, 2003).
- 1218.00 *Inula germanica* L.: Zalaszántó: Tátika, bazalton kialakult sztyepréten gyűjtöttük (Barina Z. et Bauer N. 2003); RÉDL (1942) a Bakony K-i széleiről jelzi.
- 1220.00 *Inula oculus-christi* L.: Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat cserjésedő száraz gyepeiben, erdőszegélyein; Bakonykúti: Akasztó-hegy; Isztimér: Szentgyörgyi-erdő; Csór: Szenes-horog-völgy; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy; Veszprém-Gyulafirátót: Rátóti-Nagymező; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1229.00 *Xanthium spinosum* L.: Bakonyjákó: Remigpuszta, legelőn, néhány példány; Öskü: Solyi-dűlő; Várpalota: Bántapuszta, a horgászto melletti legelőn; (RÉDL 1942).
- 1240.00 *Galinsoga quadriradiata* Ruiz et Pav. (*Galinsoga ciliata* (Raf.) Blake): Bakonyszücs: Gerence-völgyben erdészeti munkálatok során feltúrt üde gyeppen a Stadlenszky-hegy és a Csatorna-főrtés közti szakaszon. Zirc: Csengő-hegy, aszfaltút mellett, gyomos, útszéli gyeppen; Sümeg: 84-es főút mellett; Zalaszántó: Szebike-erdő. A Bakonyból korábban nem közölték.
- 1249.00 *Achillea distans* W. et K.: Bakonyszücs: Holes-árok, Nagy-Nehéz-árok felett, molyhos tölgyesben szórványosan; Fenyőfő: Bécsi-árok, Hosszú-hegy; Porva: Keselő-hegy; Veszprém-Gyulafirátót: Mohos-kő, elegyes-karszterdőben; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961).
- 1278.00 *Erechtites hieraciifolia* (L.) Raf. ex. DC.: A Bakony Ny-i szélein terjedőben. Bakonyjákó-Remigpuszta: bolygatott égerligetben; Devecser: Széki-erdő; Sümeg: Városi-erdő; (RÉDL 1942).
- 1292.00 *Senecio erucifolius* L. subsp. *tenuifolius* (Jacq.) Jáv.: Pápakovácsi-Attyapuszta, kiszáradó-lápréteken szórványos; (RÉDL 1942).
- 1298.01 *Senecio herzynicus* Herborg (*Senecio nemorensis* L.): Porva: Szemete-bükk Ny-i lábán; Ugod - Huszárokölőpuszta: Somberek-séd völgye, az Ingesbika-árok betorkollásánál, égeresben; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961).
- 1312.00 *Jurinea mollis* (L.) Rchb.: Jásd: Varga-hegy; Fehérvárcsurgó: Becsali-büfé feletti domb; Inota: Öreg-Kálvária; Belátó-hegy; Hajmáskér: 0-ponti lőtér; Barnag: Ciceri-domb; Sümeg: Fehér-kövek; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSES 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2002).
- 1337.00 *Centaurea cyanus* L.: Ugod: Pap-réti-dűlő, Szőlőhegy extenzív szántóparcellákon, több helyen még tömegesen; Naggyimót: műút ment mezsgyén; Bakonykoppány: Szőlőhegy; Hárskút: Réhpuszta; Lókút: Óbányapuszta; Dudar: Kéttölgy-út, Irtási-dűlő, Nádasvölgyi-tábla, Malom-dűlő; Jásd: Páskom-dűlő; Öskü: Aranyos-kút melletti szántókon; Iszkaszentgyörgy: a falu ÉK-i részén, extenzív parcellákon; Ajka: Csoportos-hegy; Halimba: Magyar; Szóc: Belátó-hegy ÉNy-i lábának szántóin; Nagytárkánypuszta: a faluban a műút melletti parcellákon; (RÉDL 1942, KENYERES – BAUER 2001, PINKE et al. 2003).
- 1338.01 *Centaurea triumfetti* subsp. *aligera* (Gugl.) *Dostál*: Bakonyszücs: Répás-árok feletti gerinc; Fenyőfő: Kis-Kék-hegy gerincén, mészkezdvelő-tölgyesben; Veszprém-Gyulafirátót: Répás-árok felett a Szőlőpót mészkezdvelő-tölgyeseinek tisztásain; Tés: Téses-tető, Kis-Futóné, Nagy-rét-tető; Sümeg: Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, LENCSES 1996, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1357.00 *Carthamus lanatus* L.: Hajmáskér: 0-ponti lőtér; Öskü: Körös-hegy alja; Várpalota: Bánta-tó

- és Bántapuszta közti juhlegelőn, degradált, száraz gyepekben; (RÉDL 0942, PINKE et al. 2003).
- 1371.00 *Scorzonera purpurea* L.: Döbrönte: Legelő-dűlő; Sümeg: Surgót-tag, Hajnal-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS–TAKÁCS 1995, MÉSZÁROS–SIMON 2002).
- 1372.00 *Scorzonera hispanica* L.: Öskü: Középső-Gyélok, Aranyos-kúttól délre, a vízfolyás és a szántók közt húzódó *Bromus erectus* gyeppen (*Filipendula vulgaris*, *Peucedanum cervaria*, *Trifolium montanum* stb.) és lazán záródó kökénycserjésben került elő; (RÉDL 1942).
- 1379.00 *Taraxacum serotinum* (W. et K.) Poir.: Bodajk: Borz-hegy, a déli oldalon a löszfal feletti gyeppen gyűjtöttük. RÉDL (1942) csak nem bakonyi adatokat idéz.
- 1383.00 *Taraxacum palustre* (Lyons) Simons: Taliándörögd: Agár-tető, Bokor-kaszáló, Csigókút környéke; (RÉDL 1942).
- 1388.00 *Lactuca quercina* subsp. *sagittata* (W. et K.) Celak: Ugod: Bika-réti-erdő; Pápakovácsi: Attyapuszta, az Attyai-lápréttől nyugatra, sziklakibúvásos tölgyesben ritka; Isztimér: Szentgyörgyi-erdő (a subsp. *quercina*-val együtt); (subsp. *Chaixii*: PILLITZ 1910 BAUER–MÉSZÁROS 2000, KEVEY–BORHIDI 2001).
- 1391.00 *Sonchus palustris* L. Bakonyszentkirály: Hajmáspuszta, a halastó feletti mocsarakban, nádasokban; Bakonycsernye: Sári-patak mente; Mecsér: Gaja-patak mente; (RÉDL 1942, BAUER–BALOGH–KENYERES 2001)
- 1396.00 *Crepis paludosa* (L.) Moench.: Bakonycsernye: Sári-patak völgye, Hosszú-szélesek alatt, rekettgyepezés szélén (RÉDL 1942).
- 1636.00 *Montia fontana* subsp. *minor* (C. C. Gmel.) Sch. et M.: Nagytárkánypuszta: a falu belterületén, a műút mellett, északra, extenzív szántón. A mélyebb fekvésű, kiszáradó mocsárréttel érintkező részen kavicsos, homokos felszínen tömeges. A Déli-Bakony és a Bakonyalja határára, de még inkább a Bakonyhoz tartozó előfordulás a Bakonyra és Vesprimense területére új. A növény legközelebbi ismert előfordulását (Balaton-felvidék: Balatonhenye, Fekete-hegy) MOLNÁR–PFEIFFER (2000) erősíti meg.
- 1433.00 *Thesium dollineri* Murb.: Várpalota, Bántapuszta, a Bánta-tó mellett márgás, erodált felszínen; Öskü: Körös-hegy alja, katonai gyakorlótéren útszéli, kimarkolt árokban. RÉDL (1942) Simonkai (Herend), Pillitz (Veszprém) és Boros (Márkó) adatait idézi.
- 1438.00 *Agrostemma githago* L.: Bakonyszentiván: a falutól északra, a Szakács-értől nyugatra fekvő szántókon jelentős egyedszámban; Ugod: Pap-réti-dűlő, extenzív szántóparcellákon szép számmal; Bakony-koppány: Szőlőhegy; Csór: Belátó-szőlőhegy; Iszkaszentgyörgy: a falu ÉK-i részén, a felhagyott kőbánya melletti utca extenzív szántóparcelláin; Veszprém-Gyulafirátót: Tik-hegy, csak egyetlen parcellán, jelentős egyedszámban; Nagytárkánypuszta: a faluban a műút melletti parcellákon; (RÉDL 1942, PINKE et al. 2003)
- 1440.00 *Lychnis coronaria* (L.) Desr.: Sáska: Agár-tető, Hertelendy-erdő; (RÉDL 1942, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2003).
- 1449.00 *Silene bupleroides* L. (*Silene longiflora* Ehrh.): A Keleti-Bakony lábán, a Veszprém-Várpalotai fennsíkon még szórványosan előkerül, újabb adata: Öskü: Középső-Gyélok, Aranyos-kúttól délre, szántóból kiemelkedő kisebb dolomitkibúvásos löszdomb sztyeprét-maradványán néhány tíz tő; Várpalota: Bántapuszta, az É-i bányától ÉNy-ra, legeltetett száraz gyeppen néhány tő, Cseri-domb száraz gyepeiben; (RÉDL 1942). MÉSZÁROS (1997) mezőföldi és balaton-felvidéki adatait közli (Péti-hegy, Berhida).
- 1458.00 *Silene conica* L. l. *albiflora*: Hegyesd: Sa-hegy, felhagyott dolomitmurva-bánya területén, kis folton tömeges (csak fehér virágú példányok) (RÉDL 1942).
- 1459.00 *Cucubalus baccifer* L.: Ajkarendek: Bükkfakút-árok; Döbrönte: Katalin-forrásnál, Bittva-patak menti égeresekben szórványosan; Pápakovácsi: Attyapuszta; (RÉDL 1942).
- 1468.03 *Dianthus plumarius* L. *regis-stephani* (Rapaics) Baksay: Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb sziklás oldalán, Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat sziklagyepeiben; Várpalota: Csörget-völgy; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy K-i rög, a felhagyott kőbánya felett; Csór: Szenes-horog-völgy; Öskü: Körös-hegy-alja, Solyi-dűlő; (RÉDL 1942, KOVÁCS–TAKÁCS 1995, MÉSZÁROS 1997, BAUER–MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2001, 2003).
- 1471.00 *Dianthus deltooides* L.: Porva: Páskom, Nyolc-kaszás, Kopasz-hegy; Borzavár: Páskom-hegy; Pénzesgyőr: Kis-győr alja, Bajor-hegy É-i lábán; Bakonybél-Somhegypuszta: kaszálókon, erdőszéleken; Hárskút: Gyöngyös-hegy, hegyi kaszálórétén szórványosan; Tés: Ösküi-úti dűlő gyepeiben; Csehbánya: Tekerület; Városlód: Úveg-hegy, Fokhagyma-hegy; Kislód: Csollányos-völgy; Taliándörögd: Ráskópuszta alatti kaszálórétek; Agár-tető: Csigókút körüli-rétek; Kapolcs: Bondoró-hegy, Szénégető-tisztás; (RÉDL 1942, BAUER 2001, MÉSZÁROS–SIMON 2002, 2003).
- 1494.00 *Moenchia mantica* (L.) Bartl.: Nagytárkánypuszta: félüde réten tömeges, a falutól keletre (RÉDL 1942, MÉSZÁROS–SIMON 2001).

- 1509.00 *Moehringia trinervia* (L.) Clairv.: Üdőbb erdőkben elég gyakori, néhány kiegészítő adata: Döbrönte: Katalin-forrás; Porva: Keselő-hegy; Csesznek: Kőmosó-hegy; Dudar: Sűrű-hegy; Várpalota: Sötéthorog-völgy, Csákány-völgy; Kislód: Üveg-hegy, Csollányos-völgy; Csehbánya: Torna-patak-völgye, Töredék-árok; Kapolcs: Bondoró, Áldozó-tető; (RÉDL 1942, BAUER – MÉSZÁROS 2000).
- 1510.00 *Moehringia muscosa* L.: A Keleti-Bakonyban megfelelő élőhelyén viszonylag gyakori növény a Magas-Bakonyban már ritkább (FEKETE 1964), BÖLÖNI et al. (1997) áttekinti ide vonatkozó adatait. Újabb érdekes adata: Ugod: Nagy-Sarok, a platóperem alatt bükkösben, É-i kitettségű mohás dolomitsziklán. A Keleti-Bakony területére vonatkozó adatainak kiegészítése: Dudar: Kopasz-domb, a Ny-i oldal szikláján; Várpalota: Csákány-völgy; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, BAUER – MÉSZÁROS 2000).
- 1521.00 *Paronychia cephalotes* (M. B.) Bess.: Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat sziklagyepjeiben; Inota: Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb dolomitsziklás oldalán; Várpalota: Csörget-völgy; Öskü: Solyi-dűlő, Körös-hegy alja; Csór: Szenes-horog-völgy; Bakonykúti: Akasztó-hegy; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy K-i rög, a felhagyott kőbánya felett; Hegyesd: Sa-hegy; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSE 1996, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 2001, BAUER – MÉSZÁROS 2000, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002, 2003).
- 1523.00 *Herniaria hirsuta* L.: Tapolcafő: Keverő, rozsvetésben gyűjtöttük, igen ritka. Korábbi bakonyi adatai: Herend: SIMONKAI (1873), Cuhav.: POLGÁR (1935), Zirc, Fenyőfő: POLGÁR in RÉDL (1942), Sárosfői e. "Guárdiántó": RÉDL (1942).
- 1528.00 *Polycnemum majus* A. Br.: Várpalota, Bántapuszta, a Bánta-tó (beszakadt bányató, a horgásztótól északra) mellett márgás, erodált felszínen gyűjtöttük, tömegesen fordult elő. RÉDL (1942) Vitéz Bartha Andor ((Hajmáskér, Füzfő) és Polgár (Ugod) adatait idézi.
- 1531.00 *Chenopodium botrys* L.: Sümegprága: felhagyott bazaltbányában kőtörmeléken tömeges. (Az innen közölt előfordulási adatok tájféldrajzi besorolás szerint már a Keszthely-hegység részét (Tátika-csoport) képezik.
- 1544.00 *Chenopodium strictum* Roth.: Zirc-Akli: közelmúltban létesített horgásztó mellett, feltűrt felszínen, vasút mellett törmelékkupecen.
- 1557.00 *Kochia scoparia* Schrad. (*Bassia scoparia* (L.) Voss.): Zirc: a vasútállomás bazalttörmelékén gyűjtöttük; Inota: a temető mellett, zavart útszéli gyeppen és településtől délre többfelé;
- 1565.00 *Salsola kali* L.: Várpalota: Bántapusztai homokbánya felhagyott gödrében tömegesen (RÉDL (1942) S. ruthenica Iljin: gyakori).
- 1577.00 *Primula vulgaris* Huds.: A Magas-Bakonyban és a Bakonyalján gyakori, a Déli-Bakony Ny-i részén főleg a bazalthegyeken jellemző, néhány kiegészítő adata: Bakonyjákó: Pápai-Bakonyér völgye; Ugod: Nagy-Sarok; Hasprai-kereszt; Répás-árok; Nagy-Márvány-árok; Nagy-Zsidó-árok; Bécsi-árok; Ugod, Bakonykoppány: Bika-réti-erdő, Eperjes; Fenyőfő: Kis-Kék-hegy; Porva: Zsidó-erdő, Hátsó-irtás; Kopasz-hegy; Dudar: Sűrű-hegy, Dudari-erdő, Dönt-hegy, Malom-dűlő É-i oldalán; (RÉDL 1942, TALLÓS 1954, BAUER 2001, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2003).
- Primula* × *brevistyla* DC.: Dudar: Kopasz-domb Ny-i sziklás oldalán elegyes-karszterdőben, az Ördög-árok É-i részén; Bakonyoszlop: Felső-kő-hegy, É-i lejtőn cseres- ésgyertyános-tölgyes átmenetében; Eplény: Ámos-hegy ÉK-i részének egy keskeny észak-déli dolomitgerincén is előkerült kisebb állománya. Eddig ismert adatai: "Herend": SIMONKAI (1874), Cuha-völgy, Zörög-hegy: POLGÁR (1935), CSERVENKA – BAUER (2002), "Malomréti v.": vitéz Bartha herbárium; "Kisámos" POLGÁR, Olaszfalu-Alsóperce: Csengő-hegy, Tunyog, Ökör-tilos: BAUER (2001); "Kabh.": RÉDL (1933, 1934, 1942), pontosítása MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1589.00 *Lysimachia punctata* L.: Szórványos, de néhol tömegesen előforduló faj. Néhány adata: Dudar: Dudari-erdő, Dönt-hegy; Csesznek: Zörög-hegy; Kapolcs: Bondoró-hegy, Szénégető-tisztás; Taliándörögd: Agár-tető, Bokor-kaszáló, cseresekben, nyiladékokon; (RÉDL 1942).
- 1592.00 *Anagallis femina* Mill.: Magyarpolány: Kis-Osztály melletti szántóterület, Polányi-úti-dűlő; Somlővásárhely: Holt-tóhoz vezető töltésút mezsgyéjén, szántón; Öskü: Aranyos-kút melletti szántókon; (RÉDL 1942).
- 1616.00 *Persicaria amphibia* (L.) Delarbre (*Polygonum amphibium* L.): Öskü: Ösküi-patakban, Kerektemplomtól nyugatra. A Bakonyban ritka Ösküről PILLITZ (1908) közli. További közölt adatai: RÉDL (1942), BAUER (2001).
- 1673.00 *Salix repens* subsp. *rosmarinifolia* L.: Várpalota-Bántapuszta: Bánta-tó mellett nedves homokfelszínen; (RÉDL 1942, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1705.00 *Veratrum nigrum* L.: Porva: Keselő-hegy ÉNY-i platóperemén, a földvársárcok alatti sziklás tölgyesben (Kesellyőh.: RÉDL 1942); Csesznek: Kő-ároktól nyugatra sziklás platóperemen, a Nagy-

- Bükkös-árok és a Kis-Bükkös-árok közt; Eplény: Ámos-hegy É-i letörésein, Prédikálószték; Veszprém-Gyulafirátót: Mohoskő, Kút-völgy; Bány-cser, a Répás-árok feletti platóperemen, elegendő-karszterdőben; Veszprém: Városi-erdő, mészkezdő tölgyesben; Várpalota: Csörget-völgy; Bánd: Malom-hegy; Taliándörög: Agár-tető, Csigókút környékén cseresekben (Barina Z. et Bauer N.); Hegyesd: Hegyesd (Várhegy); Sümeg: Hajnal-hegy; Csúcsos-hegy, Csabrendek; Nemesek-erdeje; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, KOVÁCS 2001, CSERVENKA – BAUER 2002).
- 1706.00 *Veratrum album* L.: Porva: Zsidó-erdő; Zirc-Szarvaskút: égerligetben szép számmal, Felső-Lukács-rét, égeres sáv szélén magaskőrösben, közvetlenül Olaszfalu határában; Sáska: Agár-tető, Fingókút völgyében, Felső-vadászház alatti völgyben (Barina Z. et Bauer N.); Ajka-Bakonygyepes: Kaptás-völgy, mocsárreton és égeresben; (RÉDL 1942, LÁJER 1997, 1998, BAUER 2001, 2002, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).
- 1711.00 *Asphodelus albus* Vill.: Taliándörög: Agár-tető, Csigókút környékén cseresekben (KOVÁCS 1999, 2001 a Bokor-kaszáló területéről már közli), Donaházi-kút mellett, (Barina Z. et Bauer N.); Sáska: Hertelendy-erdő; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, FEKETE et al. 1961, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002).
- 1714.00 *Mercurialis lilio-asphodelus* L. em. Soó: Sáska: Hertelendy-erdő, útszéli árkokban, nyiladékokon; KOVÁCS (1999) a Taliándörögdi Bokor-kaszálóról már jelzi. (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002).
- 1715.00 *Gagea villosa* (M. B.) Duby (*G. arvensis* (Pers.) Dum.): Veszprém-Gyulafirátót: Tik-hegy, extenzív szántón; Nagytárkánypuszta: a belterület kavicsos szántóin; RÉDL (1942) munkájában Herend, Bakonybél, Hajmáskér és a Veszprémi Alsóerdő területéről szerepelnek adatai, TALLÓS (1954) Pápakovácsi környékéről jelzi.
- 1725.00 *Allium angulosum* L.: Magyarpolány: Borz-kút alatti kiszáradó-lápréten, kis populáció, Öskü: Aranyos-kút mellett, a szántó szélén fennmaradt üde gyepekben tömeges; (RÉDL 1942, TALLÓS 1954, BAUER 2001, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001).
- 1727.00 *Allium suaveolens* Jacq.: Magyarpolány: Kis-Osztály, Borz-kút alatti láprétek (*Gentiana pneumonanthe* is); Bakonygyepes: Mák-hely, kiszáradó-lápréteken, ezek is a széki-erdei nagy állományokhoz tartoznak, szintén tömegesen; Noszlop: Árvai-lap lápréteje (=Törkenci-lap); (RÉDL 1942, TALLÓS 1954, 1959, BAUER 2001, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001).
- 1728.00 *Allium moschatum* L.: Inota: Belátó-hegy, Hideg-völgy; Bakonykúti: Akasztó-hegy; Csór: Szenes-horog-völgy; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy; Öskü: Körös-hegy; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, MÉSZÁROS 1997).
- 1735.00 *Allium rotundum* L.: Csetény: Csúcsos-hegy, Réti-hegy, degradált löszgyepeken; (RÉDL 1942).
- 1734.00 *Allium sphaerocephalon* L.: Bodajk: Borz-hegy; Fehérvárcsurgó: Keresztes-hegy; Sümeg: Városi-erdő; Sintérlapi-kőfejtő; Mogyorós-domb; (RÉDL 1942).
- 1738.00 *Lilium martagon* L.: Dudar: Sűrű-hegy, Kopasz-domb; Porva: Üveghuta-árok; Veszprém-Gyulafirátót: Gyökeres-völgy; Mohoskő É-i lejtő; Bány-cser, a Kis-Papod K-i gerincén a Répás-árok feletti platóperemen; Tés: Táblavölgyi-dűlő, víznyelőbarlangok (pl. Csipkés-Zsomboly, Szelelőlyuk) körüli kis erdőfoltokban a szántók közt, Vágó-hegy, Tábla-völgy, Téses-tető, Kis-Futóné, Nagy-rét-tető; Kincsesbánya: Bogrács-hegy É-i lábán; Bánd: Malom-völgy; Taliándörög: Agár-tető; Ráskói-patak völgye (Barina Z. et Bauer N.); Hegyesd: Hegyesd (Várhegy), az É-i lejtő felső szakaszán; Sümeg: Hajnal-hegy, Hárs-hegy, Csúcsos-hegy; Csabrendek: szurdok, Nemesek-erdeje; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, CSERVENKA – BAUER 2002).
- 1742.40 *Scilla vindobonensis* Speta: Bakonyjákó: Pápai-Bakonyér völgye, égeresben, az Asztal-völgy közelében; Nagytevel: Pápai-Bakonyér völgye, égerliget a Felső-víztározó tó felett (déleletről) égeresben, alsó tározó alatt a Gátórháztól az Uzsalpusztai égeresig; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BAUER 2001, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002).
- 1746.00 *Ornithogalum pyramidale* L.: Öskü: Aranyos-kúttól délre, a vízfolyás és a szántók közt húzódó száraz gyepek sávjában (~10 tő); (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1759.00 *Maianthemum bifolium* L.: Porva: Zsidó-erdő, Hátsó-irtás, Üveghuta-árok Kopasz-hegy; Zirc: Pintér-hegy; Szentgál: Gella-völgy; Cseh-bánya: Torna-patak-völgye, Töredék-árok; Eplény: Ámos-hegy, Prédikálószték; Taliándörög: Ráskói-patak felső szakasza mentén (Barina Z. et Bauer N.); Sáska: Agár-tető, Fingókút felett, Felső-vadászház alatti völgy; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003 CSERVENKA – BAUER 2002).
- 1767.00 *Leucogonum vernum* L.: Ugod: Szarvaskút-árok, Hamuházi-árok, a Hubertlak környékéről ismert populációtól D-re, égeresben ill. kisebb részt

a *Carex paniculata* zombékok közt; Bakonyjákó: Pápai-Bakonyér völgye égeresben, az Asztal-völgy közelében, Cseke-Bükk; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, FEKETE et al. 1961).

1768.00 *Leucojum aestivum* L.: A Bakonyalján Bakonytamási településhatárban az Asszony-rét vasúttól délre eső részén magasságosan került elő (~100 tő). A Bakonyvidékről korábban nem jelezték. Viszonylag közeli előfordulása: SZODFRIDT – TALLÓS (1965) a Kisalföldön a Marcal-árterén felezi fel (Marcaltó).

1771.00 *Tamus communis* L.: Pápakovácsi: Attyai-vágás erdeiben, különösen a terület ÉK-i, sziklakibúvásos részén; Bakonyszücs: Holes-árok; Herend: Majolikagyár, Szigeti-kút-árok; Városlőd: Négyzög-erdő, Kakastara, a hegygerinc gyertyánelegyes bükkösében. PILLITZ (1908) Városlőd és Herend közt csalitis vizárokból jelzi, további adatai RÉDL (1942), TALLÓS (1959), FEKETE et al. (1961), KOVÁCS – TAKÁCS (1995), LENCSES 1996, BÖLÖNI et al. (1997), BÖLÖNI – KIRÁLY 1997, MÉSZÁROS (1997), BAUER (2001), KEVEY – BORHIDI (2001), KOVÁCS (2001), MÉSZÁROS – SIMON (2001, 2003) munkáiban.

1778.00 *Iris pumila* L.: Inota: Belátó-hegy, sztyepréten, cserjés szélén; Baglyas-szőlőhegy, meredek szőlőkben a teraszok kőrákásain; Hideg-völgy Ny-i oldalán emelkedő domb dolomitsziklás oldalán; Öskü: Solyi-dűlő; Veszprém-Gyulafirátót: Kis-Papod, a tető déli letérésén; Csór: Szenes-horog-völgy; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, LENCSES 1996, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

1781.00 *Iris variegata* L.: Dudar: Kopasz-domb, Dudari-erdő, Dönt-hegy; Csesznek: Kőmosó-hegy; Isztimér: Szetgyörgyi-erdő; Veszprém: Városi-erdő, mészkedvelő tölgyesben; Taliándörögd: Agár-tető, Balog-erdő, Bokorkaszáló, Bondoró; Sáska: Hertelendy-erdő; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

1785.00 *Iris sibirica* L.: Veszprém: Öreg-rét szélén és a 82-es főút Ny-i oldalán, a vasúttól északra elterülő lápréteken, a Mikládtól keletre. E közelmúltig rendszeresen kaszált gyepek (*Sesleria*, *Molinia*) az utóbbi néhány évben a kaszálás elmaradása miatt erősen cserjésednek (*Salix cinerea*), ill. nádasodnak. (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, BAUER 2001, BAUER – BALOGH – KENYERES 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2002).

1786.00 *Iris graminea* L.: Dudar: Kopasz-domb, Dudari-erdő; Veszprém: Városi-erdő,

mészkedvelő tölgyesben; Tés: Kis-Futóné É-i oldalán, erdőszélen, néhány polikormon; Taliándörögd: Agár-tetőn erős állományok, Balog-erdő; Sáska: Hertelendy-erdő, Dabos; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, FEKETE et al. 1961, LÁJER 1998, KOVÁCS 1999, KEVEY – BORHIDI 2001, MÉSZÁROS 1997 már a Balaton-felvidékhez tartozó Péti-hegyről).

1810.00 *Cephalanthera rubra* (L.) Rich.: Taliándörögd: Bondoró-hegy Ny-i lábánál a Java-kút felett, nyiladék szélén, gyertyános-tölgyesben (néhány tő); (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2002, 2003).

1811.00 *Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce: Ugod: Elő-erdő, Eperjes, száraz tölgyesekben kisebb állományok; Hárskút: Gyöngyös-hegy, fiatal hársas állományban; Kislőd: Kopasz-hegy, Csollányos-völgy, a Vörös-szikla közelében; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, CSERVENKA – BAUER 2002).

1812.00 *Cephalanthera longifolia* (Huds.) Fritsch: Pápakovácsi: Attyai-lápréttől délre, a fácántenyésztő telep melletti cseres-tölgyesben (több száz tő); Porva: Keselő-hegy ÉNy-i platóperemén, a földvársárok alatti sziklás tölgyesben; Dudar: Kopasz-domb mészkedvelő-tölgyesben; Dudari-erdő, cseres-tölgyesben; Olaszfalu: Eperkés-hegy; Inota: Belátó-hegy, az É-i lejtők száraz mészkedvelő-tölgyes maradványaiban; Városlőd: Kakastara, fiatal gyertyános-tölgyes szélén; Taliándörögd: Agár-tető, Balog-erdő; Sáska: Hertelendy-erdő; Kapolcs: Bondoró, Áldozó-tető; Sümeg: Hajnal-hegy; Csabrendek: Nemesek-erdeje; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).

1815.00 *Epipactis microphylla* (Ehrh.) Sw.: Bakonybél: Balaskó, bükkösben, Nórapi-erdő, Messzi-kút-völgye, fiatal lucos szélén; Csehbánya: Csalános-tető, Torna-patak völgye; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003).

1820.00 *Neottia nidus-avis* (L.) Rich.: Porva: Hátsó-irtás; Bakonybél: Balaskó; Hárskút: Középső-Hajag; Csesznek: Mogyorós-kert; Bakonyoszlop: Felső-kőhegy; Csabrendek: Nemesek-erdeje; Sümeg: Csúcsos-hegy; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, CSERVENKA – BAUER 2002).

1827.00 *Platanthera bifolia* (L.) Rich.: Porva: Keselő-hegy ÉNy-i platóperemén, a földvársárok alatti sziklás tölgyesben; Csesznek: Mogyorós-kert; Dudar: Sűrű-hegy, Dönt-hegy, Kopasz-domb; Csesznek: Kő-ároktól nyugatra sziklás platóperemén, a Nagy-Bükkös-árok és a Kis-

Bükkös-árok közt; Kislőd: Kopasz-hegy; Városlőd: Kakastara; Taliándörögd: Agár-tető, Balog-erdő, Bokor-kaszáló; Sümeg: Csúcsos-hegy, Hajnal-hegy; Csabrendek: Nemesek-erdeje; (RÉDL 1942, LÁJER 1997, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003, CSERVENKA – BAUER 2002).

1836.00 *Orchis morio* L.: Bakonyszücs: Legelő-dűlőn homokpusztagyepben, Nyíres, száraz gyepekben szórványos; Fenyőfő: Új-Földek, Közlegelő, Mennydörgő-hegyi-legelő, homoki gyepekben, Hosszú-dűlő, ültetett erdei fenyvesek tisztásain homoki gyepekben, néhol tömeges (színváltozatokban gazdag populáció); Nagytárkánypuszta: a településtől keletre, kaszálóréten és száraz gyepekben tömeges, a temető mellett legelőn néhány példány; Sümeg: Bárdió-tag, legeltetett dolomitsziklagyepben, felhagyott kőbányában; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002, 2003).

1841.00 *Orchis militaris* L.: Ugod: Tál-árok völgyfője közelében erdei feltárót mentén; Fenyőfő: Közlegelő, zavart homoki gyepekben; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997).

1842.00 *Orchis purpurea* Huds.: Bakonyszücs: Répás-árok feletti gerinc, Mókus-árok feletti plató; Stadlenszky-hegy, a déli lejtő kis molyhos tölgyesében; Holes-árok felett; Parajos-tető DK-i oldalán, itt bükkösben (hasonló atipikus előfordulását BÖLÖNI et al. (1997) is jelzi a Magas-Bakonyból), Bakonybél: Tönkölös-hegy, nyiladékon; Porva: Keselő-hegy ÉNy-i platóperemén, a földvársáncok alatti sziklás tölgyesben; Dudar: Kopasz-domb, Sűrű-hegy, a hegytető közelében; Bakonyoszlop: Felső-kőhegy; Inota: Baglyas-hegy, mészkedvelő-tölgyesekben, cserjésekben; Bakonykúti: Bakonykúti-pusztától északnyugatra kis lösz-domboldalon cserjésben (néhány példány); Isztimér: Szentgyörgyi-erdő; Kincsebánya: Felsőkincses, Bogrács-hegy; Veszprém: Városi-erdő, mészkedvelő tölgyesben; Veszprém-Gyulafirátót: Kis-Papod, Kút-völgy, Répás-árok, Magyar-alja, Rátóti-Nagymező; Várpalota: Csörget-völgy; Eplény: Kőkényes alatti völgy; Lókút: Kávás-tető déli lábán; Taliándörögd: Bondoró; Hegyesd: Hegyesd, Várhegy; Sümeg: Surgót-tag, Hajnal-hegy; Csabrendek: Nemesek-erdeje; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KEVEY – BORHIDI 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2003, CSERVENKA – BAUER 2002).

1848.00 *Dactylorhiza incarnata* (L.) Soó: Ajka-Bakonygyepes: Kaptás-völgy, Alsó-rét mocsár-réteken; Padragkút: Hosszú-nyíres dűlő, mocsár-réten igen jelentős populáció, Gyűr-hegy alja; Noszlop: Füzes-rét, kiszáradó-lápréten a Noszlop és Devecser közti műút mellett; (RÉDL 1942, TALLÓS 1959, SZODFRIDT – TALLÓS 1965, BÖLÖNI et al. 1997, LÁJER 1997, MÉSZÁROS 1997, KOVÁCS 1999, MOLNÁR et al. 2000, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002, 2003).

1839.00 *Orchis tridentata* Scop.: Veszprém-Gyulafirátót: Gyökeres DK-i oldalán, még a vasúttól északra található száraz gyepekből került elő, a Keleti-Bakonyból ismerteknél jóval kisebb állománya; (RÉDL 1942, LENCSES 1996, MÉSZÁROS 1997, MÉSZÁROS – SIMON 2002).

1852.00 *Anacamptis pyramidalis* (L.) Rich.: Sümeg: Hajnal-hegy, szőlők feletti sztyepréten, Fehér-kövek, félszáraz gyepekben; (RÉDL 1942, MÉSZÁROS 1997, BAUER 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

1897.00 *Carex paniculata* Jusl.: Porva: Zsidó-erdőtől nyugatra, Ménesjáráspuszta melletti égerligetben szórványosan; Ugod: Szarvaskút-árok, Hamuházi-árok, a Hamuházi-séd gátja felett tömegesen; Bakonybél: Balázs-kút alatt; Csehbánya: Töredék-árok felső szakaszán forrásos helyen; Veszprém: Ferenc-forrásnál a forrás-medencében szép, mintegy 50 négyzetméteres zombékosa alakult ki, mely a Veszprém-Várpalotai-fennsíkban figyelemre méltó, éppúgy, mint az ugyaniitt megjelenő (a Bakony egyéb részterületein gyakoribb) *Scrophularia umbrosa*; Bánd: Köves-földek területén a Bándi-patak medrében, erős zombékok; (RÉDL 1942, BÖLÖNI et al. 1997, LÁJER 1998, BAUER 2001 2002, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

1919.00 *Carex pendula* Huds.: Ugod: Halottas-árok völgytalpán; Zirc: Királykúti-erdő, bükkösben és erdei nyiladékon; Pálháláspuszta: Néma-kút völgye, bükkösben, árokban; Bakonybél: Vörös János-Séd-völgy, a víztározó közelében; Csehbánya: Töredék-árok; Taliándörögd: Agár-tető térségében elég gyakori, forrásoknál, árkokban, agyagos földutakon, bükkösökben: Osztott-erdő-dűlő; Sáska: Csurgó-árok, Gonosz-kút, Király-kút, Csigó, Donaházi-kút, Szárégető; (RÉDL 1942, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001, 2002, 2003).

1920.00 *Carex pallescens* L.: A Bakonyban szórványos, néhány újabb előfordulása: Porva: Kopasz-hegy, irtásréten, kisebb foltokon tömegesen; Taliándörögd: Agár-tető, Bokor-kaszáló; Sáska: Hertelendy-erdő; Kapolcs: Bondoró, irtásréten; (RÉDL 1942, LÁJER 1997, MÉSZÁROS – SIMON 2001).

1933.00 *Carex alba* Scop.: A Bakonyban gyakori, É-ias dolomitsziklás letöréseken, keskeny gerinceken sok helyen tömeges (a Magas-Bakonyban platón

- is), az alábbiakban csak néhány adattal bővítjük az eddigi közléseket, érdekesség, hogy néhány helyen jura és eocén mészkő alapkőzetben kialakult elegendő-karszterdőkötől, sziklai bükkösökből is előkerült. Fenyőfő: Hosszú-hegy; Bakonyszücs: Bécsi-árok, a Kis-Kék-hegy Ny-i sziklás oldalán; Nagy-Nehéz-árok peremén, Halottas-árok felett; Bakonybél: Éles-hegy; Csehbánya: Csalános-tető; Dudar: Kopasz-domb; Veszprém Gyulafirátót: Mohoskő, a tető É-i letörésén, mészkő alapkőzetben; Veszprém-Gyulafirátót: Bárány-cser, Répás-árok; Eplény: Ámos-hegy, a sípálya mellett, keletre elegendő karszterdőkötben; Várpalota: Sötéthorog-völgy, Csákány-völgy; Padragkút: Padragi-sziklák völgye, eocén mészkővön; Csabrendek: a sümegi Csúcs-hegy (TALLÓS 1959), Nemesk erdeje ÉNy-i oldalán található kis szurdok peremén, eocén mészkővön; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2001).
- 1945.00 *Carex hordeistichos* Vill.: Csetény: Malomi-dűlő, a Malom-patak mellett gyűjtöttük, itt erősen taposott, legeltetett, nedves gyeppen kisebb (~5 m²) foltban tömeges. Az előfordulás a Balaton-felvidéken (Köveskál) tapasztaltakhoz nagyon hasonló, ilyen előhelyeken további adatai várhatóak. RÉDL (1942) Horhi Mihály gyűjtése alapján veszi fel a bakonyi flóraműbe.
- 1986.00 *Festuca gigantea* (L.) Vill.: Porva: Hátsó-irtás; Bakonyszücs: Répás-árok, Lófigató-árok; Bakonybél: Fehérkő-árok; Herend: Farkas Pálné-oldal; Kislőd: Csollányos-völgy; Csehbánya: Rókalyukas-árok; Sümegprága: Sarvaly-hegy; (RÉDL 1942).
- 1975.00 *Festuca pallens* Host.: A Déli- és a Keleti-Bakony dolomitterületein általános, érdekesebb adatai: Hegyesd: Hegyesd (Várhegy), a csúcs közelében bazaltsziklákban. A Tapolcai-medence több bazalt tanúhegyén (pl. Badacsony, Csobánc) hasonló helyen ismert. A Bakony Ny-i peremén ritka FEKETE et al. (1961) Fenyőfő és Bakonyszücs községhatárból jelzi, újabb adatai: Ugod: Diósi-legelő felhagyott dolomitbányái; Döbrönte: a Legelő-dűlő jobb, kevésbé legeltetett dolomitsziklagyep-foltjai; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, DOBOLYI – SZERDAHELYI 1985, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, BÖLÖNI et al. 1997, MÉSZÁROS 1997, BAUER – MÉSZÁROS 2000).
- 1976.00 *Festuca vaginata* W. et K.: Bakonyszücs: Legelő-dűlő, néhány tíz négyzetméteres foltokon tömeges, nyílt homokpusztagyep állományokon. RÉDL (1942) művében Kitaibel, Lengyel és Pillitz adatai (Bakonyszentlászló, Fenyőfő, Farkasgyepű) adatai szerepelnek.
- 1993.00 *Glyceria maxima* (Hartm.) Holmberg s. str.: Hajmáskér: Séd-mente; Öskü: Ösküi-patakban, Kerektemplomtól nyugatra; Várpalota, Bántapuszta: a Bántai-horgásztótól délre fakadó karszfórással alatt kialakított mederben kisebb foltokon tömeges; (RÉDL 1942, BAUER 2001).
- 2010.00 *Poa badensis* Haenke: A Bakony Ny-i peremén új adata: Döbrönte: a Legelő-dűlő dolomitsziklagyepjeiben, a déli részen, a Köves-patak feletti sziklákban. A Déli- és a Keleti-Bakony területén gyakoribb, néhány újabb adata: Inota: Öreg-Kálvária és Belátó-hegy közti dolomitvonulat sziklagyepjeiben; Iszkaszentgyörgy: Kő-hegy; Tótvázsony: Kis-Kátyó; Öcs: Öcs-hegy; Hegyesd: Sa-hegy; Zalahaláp: Vendék-hegy alja; (RÉDL 1942, KOVÁCS – TAKÁCS 1995, LENCSES 1996, BAUER – MÉSZÁROS 2000, BAUER 2001, KOVÁCS 2001, MÉSZÁROS – SIMON 2003).
- 2029.00 *Sesleria caerulea* (L.) Ard. (*Sesleria uliginosa* Opiz.): A Bakony peremi lápréteken még sok helyen tömeges (Tapolcai-medence, Bakonyalja, Várpalota környéke) növény néhol száraz atipikus termőhelyeken is megjelenik. MÉSZÁROS (1997) több ilyen adatát is közli (Fajdas-hegy, Barbély-völgy, Péti-hegy), LÁJER (1998) Sümeg és Tapolca között tapasztal hasonló előfordulást. Ezekhez hasonlóan, mintegy 15-20 négyzetméteres foltban találtuk a növényt tömegesen a Tobán-hegy (Hajmáskér) platóján, erdei nyiladékon, mészkedvelő-tölgyes szélén, *Bromus erectus* gyepekkel körülvéve. A Bakonyalján a Tapolcafői-láprét TT égeresétől délnyugatra is tömegesen került elő. Korábbi adatai: RÉDL (1942), TALLÓS (1954, 1959), LÁJER (1997), BAUER – BALOGH – KENYERES (2001).
- 2031.00 *Lolium multiflorum* Lam.: Csór: Szenes-Horog-völgy, szántó és út szélén, kisebb foltban tömeges; Zirc: Szarvas-tó, gyomos töltésen.
- 2035.00 *Agropyron pectiniforme* R. et Sch.: Öskü: Középső-Gyélok, Aranyos-kúttól délre, szántóból kiemelkedő kisebb dolomitdomb száraz gyepeiben néhány négyzetméteren tömeges; Inota: Baglyaszőlőhegy, utak mentén, mezsgyéken foltokban tömegesen; A Keleti-Bakony peremén ill. a Veszprém-Várpalotai fennsíkon ismertek adatai (RÉDL 1942), a hegységben a legnyugatibb előfordulását Jutas (Veszprém mellett) Polgár Sándor jegyzetei alapján közli Rédl. MÉSZÁROS (1997) mezőföldi adatait (Berhidától a Gelye völgyéig) jelzi.
- 2040.00 *Aegilops cylindrica* Host.: Inota: Baglyaszőlőhegy, utak mentén, a hegylábban szántó szélén, és az ipartelep újonnan kialakított részén gyűjtöttük; Korábbi adata: Várpalota "Loncosos",

- Horhi Mihály herbáriumára hivatkozva: RÉDL (1942).
- 2052.00 *Aira elegantissima* Schur: Nyirád: Sár-álló mészkerülő gyep feltúrt foltján tömeges (RÉDL 1942).
- 2102.00 *Milium effusum* L.: Herend: Majolika-gyár, Szigeti-kút-árok; Kislőd: Csollányos-völgy, Vörös-sziklától északra, a Kopasz-hegy Ny-i lejtőjének idősebb bükkösein szórványos; Városlőd: Kakastara, a hegygerincen; Sümegprága: Sarvaly-erdő. A faj Déli-Bakonyban szórványos elterjedésű, néhány adata ismert PILLITZ (1908), RÉDL (1942), MÉSZÁROS – SIMON (2003).
- 2104.00 *Hierochloa australis* (Schrad.) R. et Sch.: A Bakony elegyes-karszterdeiben, ill. molyhos tölgyes tisztásain elég gyakori, néhány újabb adata: Fenyőfő: Hosszú-hegy; Veszprém-

Gyulafirátót: Bárány-cser, a Kis-Papod K-i gerincén a Répás-árok feletti platóperemen; Eplény: Ámos-hegy, a sípálya mellett, keletre elegyes karszterdőben; Sümeg: Hajnal-hegy; Csúcsos-hegy, Nemesek-erdeje, a csabrendeki szurdok felett; (RÉDL 1942, FEKETE et al. 1961, MÉSZÁROS – SIMON 2002).

2118.00 *Leersia oryzoides* (L.) Sw.: Bakony-szentkirály: Hajmápusztai-tó, a halastó parti sávjában gyűjtöttük (RÉDL 1942).

2119.99 *Panicum capillare* L.: A Bakonyalján terjedőben. Nóráp: Halastó, a kiszáradt tómeder pionír felszínein tömeges (2003); Döbrönte, Döbrönte II. kavicsbánya vizenyős felszínén gyűjtöttük; Sümeg: 84-es főút padkáin Tapolca felé; Sümegprága: bazaltbánya; (Korábbi adata: Pápa, Törzsökhegy: TALLÓS 1956).

Köszönetnyilvánítás

A terepbejárásokon való részvételért, szakmai segítségnyújtásért, ill. néhány adat átadásáért köszönettel tartozom több botanikus és zoológus kutatónak: Barina Zoltán, Cservenka Judit, Kenyeres Zoltán, Mészáros András, Petróczi Imre, Pinke Gyula, Simon Pál, Somlyay Lajos, Tóth Sándor.

Summary

Floristical data from the Bakony and the Bakonyalja (Hungary) II.

N. BAUER

This paper is the continuation of an earlier floristic data publication (BAUER 2001). In this paper we give some new taxon of the region of Bakony Mts. and Bakonyalja that has not been published before (like *Leucosium aestivum*, *Montia fontana* subsp. *minor*, *Hippuris vulgaris*, *Limosella aquatica*, *Galinsoga quadriradiata*) and new data of some phytogeographically important, rare or sporadic plants (*Anemone sylvestris*, *Helleborus dumetorum*, *Prunus fruticosa*, *Euphorbia angulata*, *Viola collina*, *Scrophularia vernalis*, *Corydalis intermedia*, *Primula* × *brevistyla*, *Silene bupleroides*, *Poa badensis*, *Agropyron pectiniforme* etc.). Many of the plants in this paper are weeds or of weedy character (like *Myosurus minimus*, *Vicia pannonica* subsp. *striata*, *Thesium dollineri*, *Polycnemum majus*, *Euphorbia falcata*, *E. exigua*, *Teucrium botrys*, *Papaver argemone*, *Erysimum cheiracanthoides*, *Pseudognaphalium luteo-album*, *Herniaria hirsuta*, *Gagea arvensis*, *Carex hordeistichos*, *Aegilops cylindrica*, *Leersia oryzoides*, *Panicum capillare*). In this enumeration appear some new data concerning the new occurrences (with place- and field-name) of some relatively frequent plants that previously had only a few published data or it is spreading or it protected. By the publication of these data we would like to make the Hungarian Flora better known and thus contribute to the success of the Hungarian Flora Mapping Program.

Irodalom

- BAUER N. – BALOGH L. – KENYERES Z. (2001): A Tapolcafői- és az Attyai-láprét vegetációja és természetvédelmi problémái (Pápai-Bakonyalja) – Bot. Közlem. 88 (1-2): 71-94.
- BAUER N. – MÉSZÁROS A. (2000): A *Viola collina* Bess. új előfordulásai és cönológiai viszonyai a Bakonyban – Fol. Mus. Hist. Nat. Bakonyiensis, Zirc, 16: 75-92.
- BAUER N. (2001): Florisztikai adatok a Bakonyból és a Bakonyaljáról – Fol. Mus. Hist. Nat. Bakonyiensis, Zirc, 17: 21-35.
- BAUER N. (2002): A *Cirsium rivularis* Nowinski 1927 előfordulása Magyarországon – in: Salamon-
- Albert É. (szerk.): Magyar botanikai kutatások az ezredfordulón, tanulmányok Borhidi Attila 70. Születésnapja tiszteletére, PTE, Pécs: 343-353.
- BOROS Á. (1920): Újabb adatok Közép-Magyarország flórájának ismeretéhez. – Bot. Közlem. 18: 39-43.
- BÖLÖNI J. – KIRÁLY G. – SZMORAD F. – TÍMÁR G. (1997): Új adatok az Északi-Bakony flórájának ismeretéhez. – Kétföld 2: 13-19.
- BÖLÖNI J. – KIRÁLY G. (1997): A Bakony florisztikai feltárásának részeredményei – Kétföld 2 (2): 210-212.

- CSERVENKA J. – BAUER N. (2002): Egy bakonyi *Primula* hibrid populáció természetvédelmi szempontú vizsgálata – *Kitaibelia* 7 (2): 257-266.
- DOBOLYI Z. K. – SZERDAHELYI T. (1985): Vegetation studies on the rocky grasslands of the "Várhegy" at Sümeg – *Stud. Bot. Hung.* 18: 87-95.
- FEKETE G. – MAJER A. – TALLÓS P. – VIDA G. – ZÓLYOMI B. (1961): Angaben und bemerkungen zur Flora und Pflanzengeographie des Bakonygebirges – *Ann. Hist-Nat. Mus. Nat. Hung.* 53: 241-253.
- GALAMBOS I. – BAUER N. – MÉSZÁROS A. (2000): A *Ranunculus nemorosus* DC. újabb előfordulásai a Bakonyban – *Kitaibelia* 5 (2): 335-337.
- GALAMBOS I. (1998): Adatok a Bakony-hegység flórájához II. – *Fol. Mus. Hist. Nat. Bakonyiensis, Zirc*, 13: 55-61.
- GALAMBOS I. (2001): Adatok a Bakony-hegység flórájához II. – *Fol. Mus. Hist. Nat. Bakonyiensis, Zirc*, 17: 7-21.
- HORVÁTH F. – DOBOLYI Z. K. – MORSCHHAUSER T. – LÖKÖS L. – KARAS L. – SZERDAHELYI T. (1995): Flóra adatbázis 1.2, Taxonlista és attribútum-állomány, Vácrátót
- KENYERES Z. – BAUER N. (2001): A farkos lombszöcske (*Tettigonia caudata* [Charpentier 1845]) előfordulása a Bakonyban – *Fol. Ent. Hung.* 62: 324-327.
- KEVEY B. – BORHIDI A. (2001): Egy új erdőtársulás a Bakonyban (*Veratro nigri-Fraxinetum ornii*) – *Fol. Mus. Hist. Nat. Bakonyiensis, Zirc*, 17: 37-54.
- KEVEY B. (1999): Újabb montán reliktum a magyar flórán: *Ranunculus nemorosus* DC. – *Kitaibelia* 4 (2): 271-272.
- KEVEY B. (2001): Adatok Magyarország flórájának és vegetációjának ismeretéhez VII. – *Bot. Közlem.* 88 (1-2): 95-105.
- KIRÁLY G. (1999): Vörös ribiszkék *Ribes rubrum* L. agg. – *Tilia* 7: 132-143.
- KOVÁCS J. A. – TAKÁCS B. (1995): A Sümeg-Tapolcai hát és a Déli-Bakony néhány dolomitos felszínének botanikai értékei – *Kanitzia* 3: 97-124.
- KOVÁCS J. A. (1999): Adatok a Déli-Bakony flórájának ismeretéhez 1. – *Kanitzia* 7: 117-128.
- KOVÁCS J. A. (2001): Adatok a Déli-Bakony flórájának ismeretéhez 2. – *Kanitzia* 9: 181-210.
- LÁJER K. (1997): Vázlatok a *Carex hartmanii* Cajander magyarországi elterjedéséről, cönológiai viszonyairól – *Kitaibelia* 2: 103-122.
- LÁJER K. (1998): Az *Aldrovanda vesiculosa* L. újabb előfordulása és egyéb adatok Magyarország flórájának ismeretéhez – *Kitaibelia* 3 (2): 263-274.
- LENCSES G. (1996): A várpalotai Baglyas-hegy természeti értékei és növényvilága – Bio-Gero Ökocsoport, Várpalota-Nagykanizsa.
- MÉSZÁROS A. – SIMON P. (2001): Adatok a Déli-Bakony flórájához I. – *Kitaibelia* 6 (1): 113-120.
- MÉSZÁROS A. – SIMON P. (2002): Adatok a Déli-Bakony flórájához II. – *Kitaibelia* 7 (2): 183-186.
- MÉSZÁROS A. – SIMON P. (2003): Adatok a Déli-Bakony flórájához III. – *Kitaibelia* 8 (1): 113-116.
- MÉSZÁROS A. (1997): Adatok Várpalota környékének flórájához – *Kitaibelia* 2: 51-55.
- MOLNÁR A. – SÜLYOK J. – VIDÉKI R. (1995): A *Gladiolus palustris* Gaud. előfordulása a Bakonyalján és a Tapolcai-medencében – *Kanitzia* 3: 125-136.
- MOLNÁR A. – SÜLYOK J. (1996): Néhány adat Magyarország flórájának ismeretéhez – *Kitaibelia* (1): 56-59
- MOLNÁR V. A. – MOLNÁR A. – VIDÉKI R. – PFEIFFER N. – GULYÁS G. (2000): Néhány adat Magyarország flórájának ismeretéhez – *Kitaibelia* 5 (2): 297-303.
- MOLNÁR V. A. – PFEIFFER N. (2000): Adatok a hazai *Nanocyperion*-fajok ismeretéhez III. *Montia fontana* subsp. *minor* (Gmelin 1805) Schübl. et Mart. 1834 – *Kitaibelia* 5 (1): 37-46.
- PINKE Gy. – SCHMIDT D. – SCHMIDMAJER Á. – KIRÁLY G. – UGHY P. (2003): Adatok a Dunántúli-középhegység és a Nyugat-Magyarországi peremvidék gyomflórájának ismeretéhez I. – *Kitaibelia* 8 (1): 161-184.
- RÉDL. R. (1942): A Bakonyhegység és környékének flórája – *Magyar Flóraművek* V., Veszprém.
- SIMONKAI L. (1874): Adatok magyarhon edényes növényeihez – *Math. és Term. Tud. Közl.* 11: 161-211.
- SOMLYAY L. – PIFKÓ D. (2002): A *Lathyrus pallescens* (Bieb.) C. Koch. Magyarországon, és más adatok a Budai-hegység flórájának ismeretéhez – *Kitaibelia* 7 (2): 237-245.
- SZODFRIDT I. – TALLÓS P. (1965): Újabb adatok a Dunántúl flórájához – *Bot. Közlem.* 52 (1): 23-28.
- TALLÓS P. (1954): A pápakovácsi láprét növénytársulásai és fásítása – *Erd. Kut.* 4: 55-69.
- TALLÓS P. (1956): Érdekes és újabb florisztikai adatok a Bakonyból és Magyarország egyéb tájairól – *Bot. Közlem.* 56: 313-314.
- TALLÓS P. (1959): Növényföldrajzi és florisztikai adatok a Dunántúlról – *Bot. Közlem.* 58 (1-2): 77-80.
- WISSKIRCHEN S. – HAEUPLER H. (1998): Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands – Ulmer, Stuttgart.