

BIOLÓGIA

*A NYME SAVARIA EGYETEMI KÖZPONT
TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYEI XIX.
TERMÉSZETTUDOMÁNYOK 14.*

Szombathely, 2012. pp. 165-229.

KOVÁCS PÉTER¹, SZINETÁR CSABA², SZÜTS TAMÁS²

A NYUGAT-MAGYARORSZÁGI PEREMVIDÉK (GYŐR-MOSON-SOPRON, VAS ÉS ZALA MEGYÉK) PÓKFAUNÁJA

Abstract: The spider fauna of the West-Hungarian region (Győr-Moson-Sopron, Vas and Zala counties)

The current study gives the spider fauna list of a West-Hungarian area that consist of three counties: Vas, Zala and Győr-Moson-Sopron. This list is based on all the available data including Herman's monograph (1879) and all the scientific papers published till date, but it deals with data from various other sources, which normally are not considered publications: bachelor and master theses from the University of West Hungary.

The listed 525 species are more than 70% of the Hungarian spider fauna. Few localities (such as Őrség, Birding centre in Tömörd, Ság-mountain), and habitats (like urban green areas, buildings, spruce canopy and bark) are more intensively studied but there are lots of blank spots in the region missing any data, like the Zala hills.

1. Bevezetés

Nyugat-Magyarország állattani kutatása számos állatcsoport esetében jelentős előzményekkel, s egyben intenzíven folytatott hagyományokkal rendelkezik (VIG 2000). A pókok esetében is megállapítható, hogy a 19. század utolsó évtizedei óta zajlanak olyan kutatások, melyek a terület faunájának megismerésére irányulnak. Az első publikált adatok HERMAN Ottótól (1879) származnak, aki Kőszegről, Sopronból, valamint a Fertő-mellékéről közöl előfordulásokat. Őt követően CHYZER és KULCZYNSKI (1891, 1894, 1897) monográfiájában találunk adatokat, de ezek is elsősorban Sopron, illetve Kőszeg környékére vonatkoznak. Sopronból Jablonovszky József, míg Kőszegről Pável János gyűjtéseinek köszönhetőek ezek az adatok (CHYZER és KULCZYNSKI 1897). A 19. század végéről még egy munkát kell megemlíteni. *Magyarország vármegyéi és városai* sorozat *Vasvármegye* című kötetében a Vasvármegye állatvilága fejezet, önálló pókszabású (Arachnoidea) alfejezettel rendelkezik. 66 pókfajt sorol fel a fejezet közelebbi lelőhely(ek) megnevezése nélkül. A megye akkori

¹ NYME, Savaria Egyetemi Központ, Szombathelyi Arachnológiai Műhely. 9700 Szombathely, Károlyi G. tér 4.
E-mail: kovacsp@locart.hu

² NYME, Savaria Egyetemi Központ, Természettudományi Kar, Biológia Intézet.
9700 Szombathely, Károlyi G. tér 4. E-mail: szcsaba.bdtf@gmail.com , tszuts@gmail.com

területe a jelenlegi határainkon belül és kívül egyaránt jelentősen eltérő részeket fedett le, így ezeknek az adatoknak az alkalmazása korlátozott. A fajlista alapján megállapítható, hogy szinte kivétel nélkül gyakori, a jelenlegi régió határain belül is tömeges fajok említéséről van szó. A felsorolt pókokat a könyv állattani fejezetének írója Jablonowski József gyűjtötte (*JABLONOWSKI* 1898). Valójában a 19. századi kutatásokat lezáró és összegző munkának tekinthető a Királyi Magyar Természettudományi Társulat által 1918-ban kiadott mű, „*A Magyar Birodalom Állatvilága*”, melyhez hasonló sem előtte, sem utána nem született. Ennek önálló arachnológiai fejezetét *CHYZER* és *KULCZYNSKI* (1918) állította össze korábbi monográfiájuk alapján. A 20. század első felében Kolosváry Gábor, majd Balogh János munkái érintenek nyugat-magyarországi területeket. Kolosváry Gábor néhány általa részletesen vizsgált pók nyugat-magyarországi előfordulását említi munkáiban, de tudjuk, hogy saját gyűjtéseket is végzett a régióban, így például Ambrózy Migazzi István Jeli birtokán (*KOLOSVÁRY* 1925, 1935, 1936, 1948). Balogh János nevéhez fűződik az első olyan közlemény, mely a régióban szisztematikusan végzett gyűjtéseken alapult (*BALOGH* 1938). A Pázmány Péter Tudományegyetem Allatrendszertani Intézetének igazgatója, Dudich Endre irányításával indult meg a Kőszegi-hegység rendszeres faunisztikai kutatása. Az 1936-37 folyamán végzett gyűjtések szolgáltak a hegység pókfaunájának alapvetését jelentő mű alapjául. A gyűjtőmunkában jelentős részt vállalt Visnya Aladár kőszegi múzeumigazgató. Balogh János munkájában 215 faj adatai szerepelnek, mely kimagaslóan alapos kutatásra utal. Jelentős számban vannak olyan fajok, melyek előfordulása azóta sem nyert megerősítést. Sajnálatos körülmény, hogy a pontos gyűjtőhelyekről nincs ismeretünk, valamennyi adat Kőszeg lelőhellyel szerepel. Balogh János arachnológusi munkásságához és annak regionális vonatkozásához tartozik két olyan további tanulmány, melyet Loksa Imrével közösen készítettek a negyvenes években (*BALOGH* és *LOKSA* 1947a,b). Kárpát-medencére vonatkozó új előfordulásokat közölnek pókokról, több Győr-Moson-Sopron, illetve Vas megyei lelőhely említésével. A 20. század második felének vezető hazai arachnológusa Loksa Imre volt, akinek, mint egyetemi tanárnak fontos iskolateremtő szerepe is volt. Érdeklődése előterében a Kárpát-medence bokorerdő-társulásai álltak, így a nyugat-magyarországi peremvidékhez viszonylag kevés munkája kötődik. A *Magyarország Állatvilága* sorozat két arachnológiai kötetében (*LOKSA* 1969, 1972) számos fajnál utal rá, hogy az ország nyugati részére jellemző, de pontos lelőhelyi adatokat ebben a munkában nem közöl. A nyolcvanas évek elején intenzíven foglalkozott az Őrség erdőtársulásainak talajfaunájával. Jelen közlemény egyik szerzője

(Szinetár Csaba), ekkor csatlakozott egyetemi szakdolgozóként hozzá, és ezzel indult el az az együttműködés, melynek eredményeképpen később megindulhattak azok az arachnológiai kutatások, melyek mostanra közel 25 éve a Berzsenyi Dániel Tanárképző Főiskola Állattani Tanszékéhez, illetve jogutódjaihoz kötődnek. A Loksza Imre irányításával kezdett Vas megyei munkákból 1988-ban jelent meg az első közlemény, mely a későbbiekben is több program keretében vizsgált Őrséghez kötődött (*SZINETÁR* 1988, 1992c). Magyarország mai területére vonatkozóan 1999-ben készült el először a pókok faunalistája, mely jelentős mértékben ennek a munkának is alapját képezi (*SAMU és SZINETÁR* 1999).

Jelen közlemény arra vállalkozik, hogy Herman Ottó monográfiájától 2010-ig terjedő, mintegy 130 év adatai alapján lelőhelyi listáját adja azoknak a pókoknak, amelyek a nyugat-magyarországi régióban előfordulnak. A vizsgálati terület lehatárolását jelen munkánkban nem természetföldrajzi határokhoz igazítottuk. Győr-Moson-Sopron, Vas, valamint Zala megyék közigazgatási határaihoz tartozó települések jelentik a tárgyalt régiót. Munkánk folytatását jelenti a *Somogy fauna katalógusa* kiadvány arachnológiai fejezete, melyben szintén valamennyi faj esetében településenként szerepelnek az előfordulások (*SZINETÁR* 2001).

A három megyére elkészített, lelőhellyel ellátott faunalista alapjául kíván szolgálni a térségben zajló további kutatásoknak, valamint az egész országra kiterjedő elterjedési adatokat tartalmazó arachnológiai közleményeknek.

2. Vizsgálati anyag és módszer

A faunalista összeállításához minden esetben az eredeti publikációkat vettük alapul. A nyomtatásban megjelent közleményeken kívül feldolgozásra kerültek azok a diplomadolgozatok, melyek a nyugat-magyarországi régióban végzett terepzoológiai vizsgálatából születtek és amelyek eredményei eddig nem, vagy csak részlegesen lettek publikálva. Néhány esetben az is előfordult, hogy a megjelent publikációkban közölt fajokhoz az eredeti lelőhelyi adatokat itt adjuk meg első alkalommal részletesen. Amellett, hogy az eredeti publikációkat tekintettük át, természetesen követtük azokat a döntéseket, melyek a hazai faunalista összeállításánál több kompetens lektor közreműködésével születtek, egyes fajok taxonómiai státuszára vonatkozóan, például az érvénytelen (invalid) adatok, revidiált határozások esetében (*SAMU és SZINETÁR* 1999). A hazai faunalista megjelenése óta is történtek olyan változások, melyeket értelemszerűen követni kellett. Példaként említve a kilencvenes években több Vas megyei munkában is közölt

Clubiona genevensis esetét, melynek adatai téves határozáson alapultak. A példányok ellenőrzése igazolta, hogy a korábban figyelmen kívül hagyott *Clubiona leucaspis*, példányokról van szó, amely tipikus a vizsgált élőtípusban (fák lombozata és kérgének felszíne), szemben az ország más területein valóban előforduló talajfelszíni fajjal, a száraz napsütötte sziklagyepekben élő *Clubiona genevensis*. A néhány esetben szintén későbbi taxonómiai munkák tisztázták, hogy korábban egységesen kezelt fajok, több tényleges faji szintű taxont képviselnek. Ilyen esetben a régebbi adatokat, gyűjteményi példányok hiányában nem tudtuk ellenőrizni, itt a hazai faunalistához hasonlóan, tágabb értelemben (*sensu lato*) adtuk meg az adatokat. Amennyiben ellenőrizhetőek voltak a példányok, vagy eleve az új ismeretek alapján történt a determinálás, ott külön megadtuk ezeket a szűken vett értelmezésű adatokat (*sensu stricto*). A *Clubiona neglecta* korábbi adatait a Magyarországról származó teljes minta átvizsgálását követő döntés alapján egységesen a *Clubiona pseudoneglecta* fajhoz soroltuk (MIKHAILOV és SZINETÁR 1997).

Amennyiben egy fajnak egy településről több szerzőtől, illetve több eltérő időből is volt adata, ott a lelőhelyet egyszer említjük, és ott adjuk meg a szerzőket időrendi sorrendben.

Azokban az esetekben, amikor egy diplomamunka faunisztikai eredményei később publikálásra kerültek, ott általában csak a nyomtatásban megjelent közleményre hivatkozunk. Egy előfordulási adatra lehetőség szerint csak egy ízben történik hivatkozás. Ebből kifolyólag néhány diplomamunkára a későbbiekben nincs közvetlen hivatkozás a fajok lelőhelyeinek felsorolásánál (BALOGHNÉ és NÉMETH 1990, ERŐS 1995). Ugyanakkor szerepel néhány olyan közlemény az irodalomjegyzékben, melyre ugyan nem történik hivatkozás a faunisztikai adatközlésnél, de a vizsgált élőhelyekre, illetve fajokra nézve olyan információkat is közöl, melyek a diplomadolgozatokban nem szerepeltek (SZINETÁR és EICHARDT 2003, KOVÁCS és SZINETÁR 2004, SZINETÁR és GUITPRECHT 2001, SZINETÁR 2006, HORVÁTH és mtsi 2001, 2005).

A közlemény nevezékében követi a pókok világcatalógusának aktuális 12. verzióját (PLATNICK 2011).

3. Győr-Moson-Sopron, Vas és Zala megyék területéről kimutatott pókfajok

Torzpókok - *ATYPIDAE* Thorell, 1870

- Atypus affinis* Eichwald, 1830: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918), Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Atypus muralis* Bertkau, 1890: *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006)
- Atypus piceus* (Sulzer, 1776): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Csupaszpókok - *SCYTODIDAE* Blackwall, 1864

- Scytodes thoracica* (Latreille, 1802): *Gy-M-S m*: Csorna-Farád (Szinetár 1992a); *Vas m*: Szombathely (Szinetár 1992a), Bük, Kisunyom, Ikervár (Németh 2006)

Álkaaspókok - *PHOLCIDAE* C. L. Koch, 1850

- Hoplopholcus forskali* (Thorell, 1871): *Gy-M-S m*: Csorna-Farád (Szinetár 1992a); *Vas m*: Körmend, Szombathely (Szinetár 1992a); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár és mtsi 1999)
- Pholcus opilionides* (Schrank, 1781): *Gy-M-S m*: Csorna-Farád, Mecsér (Szinetár 1992a,b); *Vas m*: Körmend, Szombathely (Szinetár 1992a), Gencsapáti (Kovács 1997), Bük, Kisunyom, Szombathely, Ikervár (Németh 2006); *Zala m*: Zalaegerszeg (Szinetár 1992a)
- Pholcus phalangoides* (Fuesslin, 1775): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918), Győr, Mecsér, Mihályi, Sopron (Szinetár 1992a), Mecsér (Szinetár 1992b), Töltéstava, Fertőszentmiklós (Németh 2006); *Vas m*: Felsőmarác, Körmend, Szombathely, Vashosszúfalú, Vasvár (Szinetár 1992a), Gencsapáti (Kovács 1997), Bük, Peresznye, Kisunyom, Sárvár, Szombathely (Németh 2006); *Zala m*: Zalaegerszeg (Szinetár 1992a)
- Psilochorus simoni* (Berland, 1911): *Vas m*: Szombathely (Szinetár 1992a)

Darócpókok - *SEGESTRIIDAE* Simon, 1893

- Segestria bavarica* C. L. Koch, 1843: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998), Szombathely, Csörötnek (Kovács 2002), Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m*: Keszthely, Balatongyörök (Szinetár 1996)

Segestria senoculata (Linnaeus, 1758): *GY-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1897, Balogh 1938, Horváth, Szinetár 1998), Bajánsenye, Csörötnek (Kovács 2002), Bozsok (Horváth, Szinetár 2002)

Folytópókok - *DYSDERIDAE* C.L. Koch, 1837

Dasumia canestrinii (L. Koch, 1838): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)

Dysdera crocata C. L. Koch, 1838: *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Dysdera erythrina (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2010); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Dysdera hungarica Kulczynski, 1897: *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002)

Dysdera longirostris Doblíka, 1853: *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2010), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Dysdera ninnii Canestrini, 1868: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőcsatár (Varga 2007)

Harpactea hombergi (Scopoli, 1763): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938, Horváth, Szinetár 1998), Bozsok (Horváth, Szinetár 2002)

Harpactea lepida (C.L. Koch, 1838): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)

Harpactea rubicunda (C. L. Koch, 1838): *GY-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897); *Vas m*: Szombathely (Szinetár 1992a, Horváth, Szinetár 1998), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2006, Kovács, Szinetár 2009); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár és mtsi 1999)

Bütyköspókok - *MIMETIDAE* Simon, 1881

Ero aphana (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Szinetár 1992a, Köfalvi 1994, Szinetár 1996), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szőce (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996)

Ero cambridgei Kulczynski, 1911: *Gy-M-S m*: Sarród: Kőrgát, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)

Ero furcata (Villers, 1789): *Gy-M-S m*: Lébény: Tölösi-rétek (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, Kovács, Szinetár 2009), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*:

Fenekpuszta (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpuzta: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)

Ero tuberculata (De Geer, 1778): *Gy-M-S m*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Szombathely (Szinétár 1992a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999)

Mimetus laevigatus (Keyserling, 1863): *GY-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894)

Bikapókók - ERESIDAE C. L. Koch 1850

Eresus kollari Rossi, 1846 (syn. *E. niger*, *E. cinnaberinus*: *sensu lato*) *Vas m*: Celldömölk: Sághegy, Kőszegi-hegység (Cák) (Szinétár 2002)

Eresus moravicus Rezac, 2008: *Zala m*: Orosztony (Kovács és mtsi 2010)

Derespókók - ULOBORIDAE Thorell, 1869

Hyptiotes paradoxus (C. L. Koch, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897), Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Kám (Chyzer, Kulczynski 1918), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinétár 1996), Órimagyarósd (Szinétár 1992c); *Zala m*: Keszthely, Balatongyörök (Szinétár 1996)

Uloborus plumipes Lucas, 1846: *Vas m*: Szombathely (Szinétár 1992a)

Takácpókók - NESTICIDAE Simon, 1894

Nesticus cellulanus (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Mecser (Szinétár 1992a,b)

Törpepókók – THERIDIIDAE Sundewall, 1833

Anelosimus vittatus (C. L. Koch, 1836): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinétár 1996, Horváth, Szinétár 1998)

Asagena meridionalis Kulczynski, 1894: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1918)

Asagena phalerata (Panzer, 1801): *GY-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894), *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva (Szinétár 1995a), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinétár 2006, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinétár és mtsi 2006); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

- Chryso albomaculata* O.P.-Cambridge 1882: *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Crustulina guttata* (Wider, 1834): *Gy-M-S m.*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Farkasfa (Szinétár 1995a); *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Crustulina sticta* (O. P.-Cambridge, 1861): *Gy-M-S m.*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Cryptachaea riparia* (Blackwall, 1834): *Vas m.*: Órimagyarósd (Szinétár 1992c)
- Dipoena braccata* (C.L. Koch, 1841): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Dipoena coracina* (C.L. Koch, 1837): *Vas m.*: Órimagyarósd (Szinétár 1992c)
- Dipoena erythropus* (Simon, 1881): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Dipoena melanogaster* (C. L. Koch, 1837): *Gy-M-S m.*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Lébény: Tölösi-rétek (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinétár 1996, Horváth, Szinétár 1998), Órimagyarósd (Szinétár 1992c), Felsőszölnök (Szinétár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinétár 2000); *Zala m.*: Keszthely, Balatonyörök (Szinétár 1996)
- Enoplognatha mordax* (Thorell, 1875): *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Enoplognatha ovata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m.*: Mecsér (Szinétár 1992b, Kovács 1997), Osló (Németh 1993), Csorna: Lócsi-árok, Szabad-Hany-Gularét, Kapuvár: Király-tó, Lébény: Tölösi-rétek, Sopron: Szárhalmi-erdő, Újronafő: Bordacs-Császárreáti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinétár 1996), Órimagyarósd (Szinétár 1992c), Apátistvánfalva, Felsőszölnök, Kétvölgy, Magyarszombatfa, Szalafő, Szalafő: Pityerszer (Szinétár 1995a), Tömörd (Szinétár 2000); *Zala m.*: Balatonyörök (Szinétár 1996)
- Enoplognatha thoracica* (Hahn, 1833): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács Szinétár 2009, 2010); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Episinus angulatus* (Blackwall, 1836): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinétár 1992c); *Zala m.*: Balatonyörök (Szinétár 1996)
- Episinus truncatus* Latreille, 1809: *Vas m.*: Celldömölk: Sághegy (Szinétár, Miltényi 2000)

- Euryopis flavomaculata* (C. L. Koch, 1836): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2008, 2009), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Heterotheridion nigrovariegatum* (Simon, 1873): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Lasaeola prona* (Menge, 1868): *Vas m*: Orfalu (Szinetár 1995a)
- Lasaeola tristis* (Hahn, 1833): *Vas m*: Apátistvánfalva, Orfalu (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000)
- Neottiura bimaculata* (Linnaeus, 1767): *Gy-M-S m*: Osli (Németh 1993), Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Kapuvár: Király-tó (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfalva, Szalafő, Szalafő: Pityerszer (Szinetár 1995a), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Neottiura suaveolens* (Simon, 1879): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Vát (Györe 1999), Tömörd (Eichardt 2003)
- Paidiscura pallens* (Blackwall, 1834): *Vas m*: Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Fenépuszta (Szathmáry 1995), Balatongyörök (Szinetár 1996)
- Parasteatoda lunata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894), Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Szinetár 1992a, Kovács 1997), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000)
- Parasteatoda tepidariorum* (C. L. Koch, 1841): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918), Mecsér (Szinetár 1992a,b), Csorna-Farád (Szinetár 1992a), Csorna, Mecsér (Kovács 1997), Csorna: Szabad-Hany-Gularét (Szita és mtsi 2002), Töltéstava (Németh 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőmarác, Kistrákos, Körmend, Lukácsháza, Szakonyfalu, Szombathely (Szinetár 1992a), Felsőmarác, Gencsapáti, Körmend, Szombathely (Kovács 1997), Bük, Peresznye, Kisunyom, Sárvár, Szombathely, Ikervár (Németh 2006); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár és mtsi 1999)
- Pholcomma gibbum* (Westring, 1851): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)

- Phylloneta impressa* (L. Koch, 1881): Gy-M-S m: Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Fertőrákos: Göbolye-bérc (Szita és mtsi 2002); Vas m: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Magyarszombatfa, Orfalu, Szalafő, Szalafő: Pityerszer (Szinetár 1995a), Kőszeg, Szombathely (Horváth, Szinetár 1998), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000), Bük (Németh 2006)
- Phylloneta sisypchia* (Clerk, 1757): Gy-M-S m: Mecsér (Szinetár 1992b); Vas m: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1894, Balogh 1938)
- Platnickina tinctoria* (Walckenaer, 1802): Gy-M-S m: Hédervár (Chyzer, Kulczynski 1894), Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Fertőrákos: Göbolye-bérc, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); Vas m: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Felsőmarác (Kovács 1997), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000, Eichardt 2003), Csörötnek (Kovács 2002); Zala m: Keszthely, Balatonyörök (Szinetár 1996)
- Robertus arundineti* (O. P.-Cambridge, 1871): Vas m: Tömörd (Kovács, Szinetár 2006); Zala m: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Robertus lividus* (Blackwall, 1836): Vas m: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2007, 2009), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); Zala m: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Rugathodes instabilis* (O-P. Cambridge, 1871): Vas m: Bajánsenye (Kovács 2004)
- Sardinidion blackwalli* (O.P.-Cambridge 1871): Vas m: Szombathely (Horváth, Szinetár 1998)
- Simitidion simile* (C.L. Koch, 1836): Gy-M-S m: Felpéc: Sisek (Gergely 1998); Vas m: Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999)
- Steatoda bipunctata* (Linnaeus, 1758): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894), Csorna-Farád, Győr, Mecsér (Szinetár 1992a,b), Csorna, Mecsér (Kovács 1997); Vas m: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Kőszeg (Balogh 1938), Bük, Felsőmarác, Kisrákos, Körmend, Lukácsháza, Szombathely, Vasvár (Szinetár 1992a), Szombathely (Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998, Kovács 2002), Felsőmarác,

- Szombathely Gencsapáti, Körmend (Kovács 1997), Bük, Szombathely, Peresznye (Németh 2006); *Zala m*: Zalaszentgrót (Chyzer, Kulczynski 1894), Keszthely (Szinetár 1996), Balatonyörök (Szinetár és mtsi 1999)
- Steatoda castanea* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Steatoda grossa* (C. L. Koch, 1838): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918), Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1918), Felsőmarác, Körmend, Szakonyfalu, Szombathely (Szinetár 1992a), Felsőmarác, Gencsapáti, Szombathely, Körmend (Kovács 1997), Bük, Peresznye, Szombathely (Németh 2006); *Zala m*: Csonkahegyhát (Szinetár 1992a)
- Steatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna, Mecsér (Kovács 1997); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Felsőmarác, Körmend, Szombathely, Vashosszúfalu, Vasvár (Szinetár 1992a), Szombathely, Körmend, Gencsapáti (Kovács 1997), Bük, Peresznye, Lukácsháza, Kisunyor, Sárvár, Szombathely (Németh 2006)
- Theridion melanurum* Hahn, 1831: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992a); *Vas m*: Kőszeg (Balogh, 1938), Szombathely (Szinetár 1992a)
- Theridion mystaceum* L.Koch, 1870: *Gy-M-S m*: Mecsér (Kovács 1997); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998), Szombathely, Körmend (Kovács 1997), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996)
- Theridion pictum* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Osló (Németh 1993), Kapuvár: Király-tó (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Balatonyörök (Szathmáry 1995)
- Theridion pinastri* L. Koch, 1872: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Keszthely, Balatonyörök (Szinetár 1996)
- Theridion varians* Hanh, 1833: *Gy-M-S m*: Sopron, Hédervár (Chyzer, Kulczynski 1894), Mecsér (Szinetár 1992b), Osló (Németh 1993), Fertőrákos: Göbolye-bérc, Kapuvár: Király-tó (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szombathely

(Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Fenékpuszta (Szathmáry 1995), Keszthely (Szinetár 1996)

Paránypókok – ANAPIDAE Simon, 1895

Comaroma simoni Bertkau, 1889: *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)

Gömbhálópókok – MYSMENIDAE Petrunkevitch, 1928

Mysmenella jobi (Kraus, 1967): *Zala m*: Batatongyörök (Szinetár 1995b), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Vitorlásópókok - LINYPHIIDAE Blackwall, 1859

Abacoproeces saltuum (L. Koch, 1872): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2007, 2009)

Anguliphantes angulipalpis (Westring, 1851): *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Araeoncus humilis (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947a), Fertőújlak: Cikes, Újrónafő: Bordacs-Császárreti-csatorna (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Apátistvánfalva (Szinetár 1995a); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Bathyphantes gracilis (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Cikes, Sarród: Borsodi-dülő, Pap-rét, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh, Loksa 1947b), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007); *Zala m*: Fenékpuszta (Nádasdy és mtsi 2005)

Bathyphantes nigrinus (Westring, 1851): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b)

Bathyphantes parvulus (Westring, 1851): *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Bathyphantes similis Kulczynski, 1894: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918); *Vas m*: Apátistvánfalva, Magyarszombatfa (Szinetár 1995a); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Centromerus cavernarum (L. Koch, 1872): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)

- Centromerus silvicola* (Kulczynski, 1887): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Centromerus sylvaticus* (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Lébény: Tölgy-erdő, Sopron: Balfi-erdő, Újrónafő: Bordacs-Császárreticsatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Vát (Györe 1999), Tömörd (Eichardt 2003), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Vindornyaszöllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)
- Ceratinella brevis* (Wider, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m*: Vindornyaszöllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Ceratinella major* Kulczynski, 1894: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács, Szinetár 2005)
- Ceratinella scabrosa* (O. P.-Cambridge, 1871): *Gy-M-S m*: Lébény: Tölgy-erdő, Sarród: Körgát, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2009), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Cnephalocotes obscurus* (Blackwall, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Dicymbium nigrum* (Blackwall, 1834): *Vas m*: Felsőszölnök (Szinetár 1995a), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Dicymbium tibiale* (Blackwall, 1836): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)
- Diplocephalus alpinus* (O.P.-Cambridge, 1872): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Diplocephalus latifrons* (O.P.-Cambridge, 1863): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947a)
- Diplocephalus picinus* (Blackwall, 1841): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2007), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Diplostyla concolor* (Wider, 1834): *Gy-M-S m*: Lébény: Tölösi-rétek, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2005, 2007, 2008), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007),

- Fenekpuszta: Halász rét, Balatonmagyaród:
Zimány, Vörs: Fövény (Nádasdy és mtsi 2005)
- Dismodicus elevatus* (C. L. Koch, 1838): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b); *Vas m*: Kőszegdoroszló (Gergely 1998)
- Donacochara speciosa* (Thorell, 1875): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b), Mecsér: Lickói-csatorna, Komp, Darnózseli (Baraksó 2002); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b)
- Drapetisca socialis* (Sundewall, 1833): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918), Kőszeg (Balogh 1938)
- Entelecara acuminata* (Wider, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron, Hédervár (Chyzer, Kulczynski 1894), Sopron (Balogh, Loksa 1947b), Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000)
- Entelecara congenera* (O. P.- Cambridge, 1879): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991), Kőszegdoroszló (Gergely 1998)
- Entelecara flavipes* (Blackwall, 1834): *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991)
- Erigone atra* Blackwall, 1833: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Csikos éger, Fertőújlak: Cikes, Ürge-domb, Sarród: Pap-rét (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Erigone dentipalpis* (Wider, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894), Mecsér (Szinetár 1992b), Darnózseli (Baraksó 2002), Csorna: Lócsi-árok, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006)
- Erigonoplus globipes* (L. Koch, 1872): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b)
- Florinia bucculenta* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Órimagyarósd (Szinetár 1992c)
- Formiphantes lephthyphantiformis* (Strand, 1907): *Vas m*: Felsőcsatár (Varga 2007)
- Frontinellina frutetorum* (C.L. Koch, 1834): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1996)
- Glyphesis taoplesius* Wunderlich, 1969: *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b), Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)
- Gnathonarium dentatum* (Wider, 1834): *Gy-M-S m*: Győr: Révfalu-holtág (Baraksó 2002), Csorna: Csikos éger, Lócsi-árok, Fertőújlak: Cikes, Ürge-domb, Sarród: Körgát,

- Pap-rét, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002);
Zala m: Balatongyörök (Szinetár 1995b)
- Gonatium hilare* (Thorell, 1875): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b)
- Gonatium paradoxum* (L. Koch, 1869): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b)
- Gongyliidiellum latebricola* (O.P.-Cambridge, 1871): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)
- Gongyliidiellum murcidum* Simon, 1884: *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh Loksa, 1947b), Fertőújlak: Cikes, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2009), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Keszthely (Szinetár 1996), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Balatonmagyaród: Zimány, Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005)
- Gongyliidiellum vivum* (O. P.-Cambridge, 1875): *Gy-M-S m*: Csorna: Nyirkai-Hany (Szita és mtsi 2002)
- Gongylidium rufipes* (Linnaeus, 1758): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Csíkos éger (Szita és mtsi 2002)
- Hylyphantes graminicola* (Sundevall, 1830): *Vas m*: Órimagyarósd (Szinetár 1992c)
- Hylyphantes nigritus* (Simon 1881): *Vas m*: Apátistvánfalva, Szaknyér, Szalafő: Pityerszer (Szinetár 1995a)
- Hypomma cornutum* (Blackwall, 1833): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b)
- Improphantes geniculatus* (Kulczynski, 1898): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006)
- Kaestneria pullata* (O.P.-Cambridge, 1863): *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Lasiargus hirsutus* (Menge, 1869): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)
- Lepthyphantes leprosus* (Ohlert, 1865): *Gy-M-S m*: Csorna-Farád (Szinetár 1992a); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Kőszeg (Balogh, Loksa 1947b), Bük, Szombathely (Szinetár 1992a)
- Lepthyphantes minutus* (Blackwall, 1833): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1918)
- Linyphia hortensis* Sundewall, 1830: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894), Lébény: Tölgy – erdő, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2007)
- Linyphia triangularis* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894), Mecsér (Szinetár 1992b), Felpéc: Sisek

- (Gergely 1998), Csorna: Csikos éger, Lébény: Tölgy-erdő, Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szombathely (Kőfalvi 1994), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Keszthely (Szinetár 1996)
- Lophomma punctatum*** (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Üрге-domb (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Macrargus rufus*** (Wider, 1834): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Mansuphantes mansuetus*** (Thorell, 1875): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918); *Vas m*: Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961)
- Maso sundevalli*** (Westring, 1851): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947a); *Vas m*: Kőszegdoroszló (Gergely 1998)
- Mecopisthes silus*** (O.P.-Cambridge, 1872): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Megalephyphantes collinus*** (L. Koch, 1872): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918)
- Megalephyphantes nebulosus*** (Sundevall, 1830): *Vas m*: Szombathely (Szinetár 1992a)
- Meioneta affinis*** (Kulczynski, 1898): *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Meioneta fuscipalpa*** (C.L. Koch, 1836): *GY-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Meioneta mollis*** (O. P.-Cambridge, 1871): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918), Fertőújlak: Cikes, Sarród: Borsodi-dűlő, Pap-rét (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Meioneta rurestris*** (C. L. Koch, 1836): *Gy-M-S m*: Osli (Németh 1993), Barbacs: Barbacsi-tó, Fertőújlak: Cikes, Üрге-domb, Kapuvár: Király-tó (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi-erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)

- Meioneta simplicitarsis* (Simon, 1884): Gy-M-S m: Fertőújlak: Üрге-domb (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006)
- Micrargus herbigradus* (Blackwall, 1854): Vas m: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); Zala m: Vindornyaszöllös: Kovácsi-hegy (Loksa 1961)
- Micrargus subaequalis* (Westring, 1851): Zala m: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Microlinyphia impigra* (O. P. Cambridge, 1871): Gy-M-S m: Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002)
- Microlinyphia pusilla* (Sundewall, 1830): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894), Osli: Tölösi-erdő, Sopron: Balfi-erdő, Újrónafő: Bordacs-Császárret-csatorna (Szita és mtsi 2002)
- Microneta viaria* (Blackwall, 1841): Gy-M-S m: Lébény: Tölgy-erdő (Szita és mtsi 2002); Vas m: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, Kovács, Szinetár 2009), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); Zala m: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Moebelia penicillata* (Westring, 1851): Gy-M-S m: Sopron (Balogh, Loksa 1947a); Vas m: Szombathely (Horváth, Szinetár 1998), Óriszentpéter (Kovács 2002)
- Neriere clathrata* (Sundewall, 1830): Gy-M-S m: Mecsér (Szinetár 1992b), Lébény: Tölgy-erdő, Tölösi-rétek, Nyíres, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); Vas m: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2007, 2009); Zala m: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Neriere furtiva* (O. P.- Cambridge, 1870): Gy-M-S m: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Neriere montana* (Clerck, 1757): Vas m: Kőszeg (Balogh 1938)
- Neriere peltata* (Wider, 1834): Vas m: Kőszeg (Balogh 1938)
- Neriere radiata* (Walckenaer, 1841): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894); Vas m: Kőszeg (Balogh 1938), Farkasfa (Szinetár 1995a)
- Oedothorax agrestis* (Blackwall, 1853): Vas m: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Oedothorax apicatus* (Blackwall, 1850): Gy-M-S m: Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Csikos éger, Fertőújlak: Cikes, Osli: Tölösi-erdő, Sarród: Borsodi-dűlő, Tárnokréti: Bősárkány-réti csatorna (Szita és mtsi 2002); Vas

- m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Szinetár 1992a), Felsőszölnök (Szinetár 1995a), Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007, 2008); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b)
- Oedothorax fuscus* (Blackwall, 1834): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Cikes (Szita és mtsi 2002)
- Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)
- Palliduphantes alutacius* (Simon, 1884): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2009, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Palliduphantes pallidus* (O.P.-Cambridge, 1871): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961)
- Palliduphantes pillichii* (Kulczynski, 1915): *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2008); *Zala m*: Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005)
- Panamomops affinis* Miller & Kratochvil, 1939: *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2009, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Pelecopsis elongata* (Wider, 1834): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918), Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961)
- Pelecopsis mengei* (Simon, 1884): *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b)
- Pelecopsis parallela* (Wider, 1834): *Gy-M-S m*: Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002)
- Pelecopsis radicolica* (L. Koch, 1872): *Vas m*: Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Tömörd (Kovács, Szinetár 2009)
- Pityohyphantes phrygianus* (C.L. Koch, 1836): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Pocadicnemis juncea* Locket et Millidge, 1953: *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2008); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Pocadicnemis pumila* (Blackwall, 1841): **sensu stricto** *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Pocadicnemis pumila* (Blackwall, 1841): **sensu lato**: feltételezhető, hogy az előző fajra vonatkozó adatot is tartalmazó közlések. *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947a); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Porrhomma convexum* (Westring, 1851): *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Porrhomma errans* (Blackwall, 1841): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003)
- Porrhomma microphthalmum* (O. P.- Cambridge, 1871): *Gy-M-S m*: Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*:

- Apátistvánfalva, Kétvölgy, Szaknyér (Szinetár 1995a), Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Porrhomma pygmaeum* (Blackwall, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1918); *Vas m*: Tömörd (Szinetár 2000)
- Prinerigone vagans* (Audouin, 1826): *Gy-M-S m*: Sopron (Kulczynski 1918)
- Saloca dicerus* (O. P.-Cambridge, 1871): *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2006), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Silometopus elegans* (O. P.-Cambridge, 1872): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Silometopus reussi* (Thorell, 1871): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Cikes, Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002)
- Sintula corniger* (Blackwall, 1856): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004), Szőce (Kovács és mtsi 2009)
- Sintula spiniger* (Balogh, 1935): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006)
- Stemonyphantes lineatus* (Linnaeus, 1758): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2005), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Styloctetor romanus* (O. P.-Cambridge, 1872): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006)
- Syedra gracilis* (Menge, 1869): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Üрге-domb, Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002)
- Tallusia experta* (O. P.-Cambridge, 1871): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Balatonmagyaród: Zimány, Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Tallusia vidobonensis* (Kulczynski, 1898): *Gy-M-S m*: Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Vát (Györe 1999)
- Tapinocyba insecta* (L. Koch, 1869): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Tapinocyboides pygmaeus* (Menge, 1869): *Gy-M-S m*: Sarród: Körgát (Szita és mtsi 2002)
- Tenuiphantes cristatus* (Menge, 1866): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b); *Vas m*: Kőszeg (Balogh, Loksa 1947b), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Tenuiphantes flavipes* (Blackwall, 1854): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000),

- Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2009, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Tenuiphantes mingei* (Kulczynski, 1887): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Tenuiphantes tenebricola* (Wider, 1834): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007)
- Tenuiphantes tenuis* (Blackwall, 1852): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1894), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Vát (Györe 1999), Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m*: Balatonmagyaród: Zimány, Vörs: Fövény (Nádasdy és mtsi 2005)
- Tenuiphantes zimmermanni* Bertkau, 1890: *Vas m*: Bük (Szinetár 1992a); *Zala m*: Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005)
- Thyreosthenius parasiticus* (Westring, 1851): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Tiso vagans* (Blackwall, 1834): *Zala m*: Fenépuszta (Szathmáry 1995)
- Trichoncus affinis* Kulczynski, 1894: *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2009)
- Trichoncyboides simoni* (Lessert, 1904): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)
- Trichopterna cito* (O.P.-Cambridge, 1872): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Űrge-domb (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006)
- Troglohyphantes noricus* (Thaler & Polenec, 1974): *Vas m*: Felsőcsatár (Varga 2007)
- Walckenaeria acuminata* Blackwall, 1833: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Walckenaeria alticeps* (Denis, 1952): *Gy-M-S m*: Sarród: Kőrgát (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Walckenaeria antica* (Wider, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksá 1947b), Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Walckenaeria atrotibialis* (O. P.-Cambridge, 1878): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Walckenaeria capito* (Westring, 1861): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1894, 1918), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006)
- Walckenaeria cucullata* (C. L. Koch, 1836): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2009)

- Walckenaeria dysderoides* (Wider, 1834): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2009, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Walckenaeria furcillata* (Menge, 1869): *Gy-M-S m*: Sopron (Balogh, Loksa 1947b); *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)
- Walckenaeria mitrata* (Menge, 1868): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Walckenaeria nudipalpis* (Westring, 1851): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Üрге-domb, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)
- Walckenaeria obtusa* Balckwall, 1836: *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2007), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Walckenaeria vigilax* (Blackwall, 1853): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Cikes, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002)

Állaspókok - *TETRAGNATHIDAE* Menge, 1866

- Metellina mendei* (Blackwall, 1870): *Gy-M-S m*: Osli: Tölösi-erdő, Répceszemere: Répce menti rétek (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh, 1938), Felsőszölnök (Szinetár 1995a); *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995)
- Metellina merianae* (Scopoli, 1763): *Vas m*: Kőszeg (Balogh, 1938)
- Metellina segmentata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna-Farád (Szinetár 1992a), Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Csorna: Csikos éger, Esterházy-madárvárta, Kapuvár: Király-tó, Lébény: Tölgy-erdő, Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres, Osli: Tölösi-erdő, Sopron: Dublesz-erdő, Újrónafő: Bordacs-Császárréti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám, Sárvár (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Szinetár 1992b), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdorozsló (Gergely 1998), Lukácsháza (Németh 2006); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Pachygnatha clercki* Sundewall, 1823: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Győr: Révfalu-holtág, Kisbácsa (Baraksó 2002), Fertőújlak: Üрге-domb, Sarród: Borsodi-dűlő, Körgát (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Szinetár 1992a), Mikosszéplak: Szajki-tavak (Baraksó 2002), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)

- Pachygnatha degeeri*** Sundewall, 1830: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csáfordjánosfa: Csáfordi-erdő, Csorna: Csíkos éger, Lébény: Tölgy-erdő, Fertőújlak: Ürge-domb, Sarród: Borsodi-dűlő, Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Szaknyér (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Nagykanizsa (Chyzer, Kulczynski 1891), Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pachygnatha listeri*** Sundewall, 1830: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Oslí (Németh 1993), Csorna: Csíkos éger, Esterházy-madárvárta, Csáfordjánosfa: Csáfordi-erdő, Kapuvár: Király-tó, Lébény: Tölgy-erdő, Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres, Oslí: Tölösi-erdő, Sopron: Balfi-erdő, Újrónafő: Bordacs-Császárrét-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007, 2009), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*: Balatongyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Tetragnatha dearmata*** Thorell, 1873: *Gy-M-S m*: Mecsér, Fertőrákos (Takács 1998), Balf: Csárda-csatorna (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995)
- Tetragnatha extensa*** Linné, 1758: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Oslí (Németh 1993), Mecsér, Fertőrákos, Mexikópusztá, Sarród (Takács 1998), Balf: Csárda-csatorna, Csorna: Csíkos éger, Lócsi-árok, Szabad-Hany-Gularét, Fertőrákos: üdülőtelepi nádas, Kapuvár: Király-tó, Oslí: Tölösi-erdő, Sarród: Nyéki-szállás (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Herman 1897, Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szombathely (Lőrincz 1991); *Zala m*: Balatongyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Balatonmagyaród: Zimányi-berek (Takács 1998)
- Tetragnatha montana*** Simon, 1874: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b, Takács 1998), Oslí (Németh 1993), Csáfordjánosfa: Csáfordi-erdő, Csorna: Csíkos éger, Lócsi-árok,

- Szabad-Hany-Gularét, Kapuvár: Békási-allé, Király-tó, Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőszölnök, Orfalu (Szinetár 1995a); *Zala m*: Balatonmagyaród: Zimányi-berek (Takács 1998)
- Tetragnatha nigrita* Lendl, 1886: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Osló (Németh 1993), Mecsér, Fertőrákos, Mexikópuszta (Takács 1998), Fertőrákos: üdülőtelepi nádas, Kapuvár: Király-tó, Sarród: Nyéki-szállás (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Fenékpuszta (Szathmáry 1995)
- Tetragnatha obtusa* C. L. Koch 1837: *Gy-M-S m*: Hédervár (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918), Fertőrákos (Takács 1998), Fertőrákos: üdülőtelepi nádas (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996)
- Tetragnatha pinicola* L. Koch, 1870: *Vas m*: Apátistvánfalva (Szinetár 1995a), Szombathely (Takács 1998); *Zala m*: Fenékpuszta (Szathmáry 1995)
- Tetragnatha reimoseri* (Rosca, 1939): *Gy-M-S m*: Fertőrákos (Takács 1998), Balf: Csárda-csatorna, Fertőboz: Bozi-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b, Takács 1998), Balatonmagyaród: Zimányi-berek (Takács 1998)
- Tetragnatha shoshone* Levi, 1981: *Gy-M-S m*: Fertőrákos (Takács 1998), Fertőrákos: Herlakini-tó, Püspök-tó (Szita és mtsi 2002), Fertőboz: Fertőbozi-csatorna (Puskás 2007); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b, Takács 1998), Balatonmagyaród: Zimányi-berek (Takács 1998)
- Tetragnatha striata* L. Koch, 1862: *Gy-M-S m*: Mecsér, Fertőrákos (Takács 1998), Fertőrákos: Herlakni-tó, Hidegségi-tó, Püspök-tó (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b, Takács 1998)

Keresztespókok - ARANEIDAE Clerck, 1757

- Aculepeira ceropegia* (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva, Felsőszölnök, Magyarszombatfa (Szinetár 1995a)
- Agalenatea redii* (Scopoli, 1763): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Osló (Németh 1993), Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva,

- Felsőszölnök: Halál-völgy, Magyarszombatfa (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999)
- Araneus alsine* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kétvölgy: Ritkaház, Szakonyfalu (Szinetár 1995a)
- Araneus angulatus* Clerck, 1757: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Csorna: Csíkos éger (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m*: Zalaszentgrót (Chyzer, Kulczynski 1891)
- Araneus diadematus* Clerck, 1757: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Csorna: Bikafej, Csíkos éger, Lébény: Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres, Csorna, Kapuvár: Király-tó, Répceszemere: Répce menti rétek, Újrónafő: Bordacs-Császárreáti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Herman 1879, Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Szinetár 1992b, 1996, Kőfalvi 1994), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfalva (Szinetár 1995a), Kőszeg (Horváth, Szinetár 1998), Vát (Györe 1999), Balogunyom (Németh 2006); *Zala m*: Balatongyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Keszthely, Balatongyörök (Szinetár 1996), Balatongyörök (Szinetár és mtsi 1999)
- Araneus marmoreus* Clerck, 1757: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Csorna: Bikafej, Csíkos éger, Kapuvár: Király-tó, Lébény: Tízrendes, Répceszemere: Répce menti rétek (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szalafő: Nyúzóvölgy (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Araneus quadratus* Clerck, 1757: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Csorna: Bikafej, Csíkos éger, Kapuvár: Király-tó, Répceszemere: Répce menti rétek, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg

(Balogh 1938), Apátistvánfalva, Felsőszölnök, Magyarszombatfa, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaház, Orfalu, Szaknyér, Szalafő, Szalafő: Pityerszer, Szőce (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)

Araneus sturmi (Hahn, 1831): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szombathely (Kőfalvi 1994), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996)

Araneus triguttatus (Fabricius, 1793): *Gy-M-S m*: Csorna: Szabad-Hany-Gularét (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000)

Araniella alpica (L. Koch, 1869): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)

Araniella cucurbitina (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Nyugati-Mór-rétek, Szabad-Hany-Gularét, Fertőrákos: Göbolye-bérc, Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres, Osli: Tölösi-erdő, Sopron: Pinty-tető, Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Felsőszölnök, Szalafő, Szőce (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999); *Zala m*: Nagykanizsa (Chyzer, Kulczynski 1891), Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Balatonyörök (Szinetár 1996)

Araniella displicata (Hentz, 1847): *Vas m*: Szőce (Szinetár 1995a)

Araniella ophistographa (Kulczynski, 1905): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Kapuvár: Király-tó (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Felsőszölnök, Szalafő: Felsőszer (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000)

Argiope bruennichi (Scopoli, 1772): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Kapuvár: Király-tó, Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres, Répceszemere: Répce menti rétek, Sarród: Lászlómajor, Sopron: Balfi-erdő, Újronafő: Bordacs-Császárréti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfalva, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaház, Magyarszombatfa,

- Orfalu, Szaknyér, Szalafő: Pityerszer (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Cercidia prominens* (Westring, 1851): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Mecsér (Szinetár 1992b), Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Tömörd (Kovács, Szinetár 2005, 2008); *Zala m*: Fenékpusztá (Nádasdy és mtsi 2005)
- Cyclosa conica* (Pallas, 1772): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Oslói: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám, Sárvár (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000)
- Cyclosa oculata* (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991)
- Gibbaranea bituberculata* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Oslói: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszeg, Szombathely (Horváth, Szinetár 1998), Vát (Györe 1999); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Gibbaranea omoeda* (Thorell, 1870): *Vas m*: Sárvár (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996)
- Hypsosinga albovittata* (Westring, 1851): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Hypsosinga heri* (Hahn, 1831): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Lócsi-árok, Nyugati-Mór-rétek, Fertőboz: Bozicsatorna, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szalafő: Pityerszer (Szinetár 1995a); *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995)
- Hypsosinga pygmaea* (Sundewall, 1831): *Gy-M-S m*: Lébény: Szigeti-legelő, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Hypsosinga sanguinea* (C. L. Koch, 1844): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Esterházy-madárvárta (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Kétvölgy: Ritkaház (Szinetár 1995a), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2010)
- Larinia bonneti* Spassky, 1939: *Gy-M-S m*: Balf: Csárda-csatorna, Fertőboz: Bozicsatorna (Szita és mtsi 2002)

- Larinia elegans* Spassky, 1939: Gy-M-S m: Fertőrákos: Hidegségi-tó, Oberlakni-tó (Szita és mtsi 2002)
- Larinioides cornutus* (Clerck, 1757): **sensu lato**: feltételezhető, hogy az adatok **Larinioides suspicax** (O.P.-Cambridge, 1876) példányokra vonatkoznak, de gyűjteményi példányok hiányában nem ellenőrizhetők. Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b); Vas m: Kőszeg (Balogh 1938); Zala m: Balatonyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Larinioides ixobolus* (Thorell, 1873): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992a,b); Vas m: Felsőmarác, Kisrákos, Körmend, Szombathely (Szinetár 1992a), Lukácsháza (Németh 2006); Zala m: Balatonyörök (Szinetár 1995b)
- Larinioides patagiatus* (Clerck, 1757): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b); Vas m: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891); Zala m: Balatonyörök (Szathmáry 1995)
- Larinioides sclopetarius* (Clerck, 1757): Gy-M-S m: Csorna-Farád, Mecsér (Szinetár 1992a,b); Vas m: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Herman 1897, Balogh 1938); Zala m: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Larinioides suspicax* (O.P.-Cambridge, 1876): Gy-M-S m: Csorna: Esterházy-madárvárta, Nyugati-Mór-rétek, Fertőboz: Bozicsatorna, Fertőrákos: Oberlakni-tó, üdülőtelepi nádas, Kapuvár: Békási-allé, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); Zala m: Balatonyörök (Szinetár 1995b), Zalavég: Szajki-tavak (Baraksó 2002)
- Leviellus thorelli* (Ausserer, 1871): Vas m: Felsőmarác, Szakonyfalu, Vashosszúfalu (Szinetár 1992a), Gencsapáti (Kovács 1997), Bük, Peresznye (Németh 2006); Zala m: Zalaszentgrót (Németh 2006)
- Mangora acalypha* (Walckenaer, 1802): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Csorna: Esterházy-madárvárta, Szabad-Hany-Gularét, Kapuvár: Békási-allé, Király-tó, Lébény: Szigeti legelő, Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); Vas m: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfalva, Felsőszőlők, Kétvölgy:

- Ritkaháza, Kondorfa: Fővég, Magyarszombatfa, Orfalu, Szaknyér, Szakonyfalu, Szalafő, Szalafő: Felsőszer (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Úrge-domb (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Vát (Györe 1999)
- Nuctenea umbratica* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891); *Vas m*: Kőszeg (Herman 1879, Balogh 1938), Felsőmarác, Szombathely (Szinetár 1992a), Gencsapáti (Kovács 1997), Szombathely (Horváth, Szinetár 1998), Bajánsenye, Óriszentpéter, Szombathely (Kovács 2002), Bük, Lukácsháza, Szombathely, Nárai (Németh 2006)
- Parazygiella montana* (C. L. Koch, 1834): *Gy-M-S m*: Csorna: Csíkos éger (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Singa hamata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Csíkos éger, Esterházy-madárvárta, Lócsi-árok, Nyugati-Mór-rétek, Kapuvár: Békási-allé, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szalafő (Szinetár 1995a); *Zala m*: Balatongyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Singa nitidula* C. L. Koch, 1844: *Gy-M-S m*: Csorna: Esterházy-madárvárta, Lébény: Szigeti-legelő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Nagykanizsa (Chyzer, Kulczynski 1891), Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Stroemiellus stroemi* (Thorell, 1870): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Zilla diodia* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Lébény: Tölgy-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b, Szinetár és mtsi 1999)

Farkaspókok - *LYCOSIDAE* Sundewall, 1833

- Alopecosa accentuata* (Latreille, 1817): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1918), Fertőújlak: Úrge-domb, Osli: Tölösi-erdő,

- Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Alopecosa aculeata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Alopecosa cuneata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Sarród: Pap-rét (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2010), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Nagykanizsa (Chyzer, Kulczynski 1918), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Alopecosa cursor* (Hahn, 1831): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918)
- Alopecosa inquilina* (Clerck, 1757): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Alopecosa mariaae* (Dahl, 1908): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006)
- Alopecosa psammophyla* Buchar, 2001: *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyűi - erdő (Szinetár és mtsi 2005, Vörösházi 2006)
- Alopecosa pulverulenta* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sarród: Borsodi-dűlő, Pap-rét (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Molnár 1992), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2008, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Alopecosa solitaria* (Herman, 1879): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891)
- Alopecosa striatipes* (C.L. Koch, 1839): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918)
- Alopecosa sulzeri* (Pavesi, 1873): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)
- Alopecosa trabalis* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918),

- Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)
- Arctosa figurata* (Simon, 1876): Gy-M-S m: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Arctosa leopardus* (Sundewall, 1833): Zala m: Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Arctosa lutetiana* (Simon, 1876): Gy-M-S m: Csorna: Csíkos éger, Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); Zala m: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005)
- Arctosa maculata* (Hahn, 1822): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918); Vas m: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938); Zala m: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Aulonia albimana* (Walckenaer, 1805): Gy-M-S m: Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); Vas m: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Molnár 1992, Szinetár 1992a), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); Zala m: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Hygrolycosa rubrofasciata* (Ohlert, 1865): Vas m: Felsőcsatár (Varga 2007); Zala m: Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)
- Pardosa agrestis* (Westring, 1861): Gy-M-S m: Mecsér (Szinetár 1992b), Fertőújlak: Ürge-domb, Sarród: Borsodi-dűlő, Lászlómajor, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); Vas m: Szombathely (Molnár 1992), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); Zala m: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa alacris* (C. L. Koch, 1833): Gy-M-S m: Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); Vas m: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); Zala m: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa amentata* (Clerck, 1757): Gy-M-S m: Mecsér (Szinetár 1992b), Osló (Németh 1993), Csorna: Csíkos éger, Esterházy-

- madárvárta, Lócsi-árok, Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Molnár 1992), Kistrákos, Körmend, Szakonyfalu, Szombathely (Szinetár 1992a), Kondorfa (Szinetár 1995a), Mikosszéplak: Szajkítavak (Baraksó 2002), Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2005), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006)
- Pardosa bifasciata* (C. L. Koch, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron (Kulczynski 1918), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2005); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa cribrata* Simon, 1876: *Gy-M-S m*: Sarród: Borsodi-dűlő, Sopron: Balfi-erdő, Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Pardosa hortensis* (Thorell, 1872): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Szabad-Hany-Gularét (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömök: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)
- Pardosa lugubris* (Walckenaer, 1802) **sensu lato**, feltételezhető, hogy *Pardosa alacris* (C. L. Koch, 1833) adatot, illetve azt is tartalmazó közlések: *Gy-M-S m*: Osli (Németh 1993); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Molnár 1992)
- Pardosa lugubris* (Walckenaer, 1802) **sensu stricto**: *Gy-M-S m*: Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres; Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2008); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa maisa* Hippa et Mannila, 1982: *Gy-M-S m*: Sarród: Borsodi-erdő, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2008); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa monticola* (L. Koch, 1870): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Pardosa nebulosa* (Thorell, 1872): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918)
- Pardosa paludicola* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Tömörd (Eichardt 2003), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001),

- Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa palustris* (Linnaeus, 1758): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Lébény: Szigeti-legelő, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Molnár 1992), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Balatonyörök, Fenépuszta (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa prativaga* (L. Koch, 1870): *Gy-M-S m*: Osli (Németh 1993), Csorna: Csikos éger, Lócsi-árok, Nyugati-Mór-rétek, Szabad-Hany-Gularét, Kapuvár: Király-tó, Lébény: Szigeti-legelő, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Molnár 1992), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2008), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Balatonyörök (Szathmáry 1995, Szinetár 1995b), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány, Vörs: Fövény (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa proxima* (C. L. Koch, 1847): *Gy-M-S m*: Osli (Németh 1993), Kapuvár: Király-tó (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Pardosa pullata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Csikos éger, Osli: Tölösi-erdő, Sarród: Lászlómajor, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szakonyfalu (Szinetár 1995a), Tömörd (Kovács, Szinetár 2005), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Pardosa riparia* (C.L.-Koch, 1833): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2010); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pardosa vittata* Yin, Bao&Zhang, 1995: *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pirata hygrophilus* Thorell, 1872: *Gy-M-S m*: Mecsér: Lickói-csatorna (Baraksó 2002), Csorna: Csikos éger, Lócsi-árok (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007, 2008); *Zala m*:

- Balatongyörök (Szinetár 1995b), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét, Balatonmygaród: Zimány, Vörs: Fövény (Nádasdy és mtsi 2005)
- Pirata knorri* (Scopoli, 1763): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Pirata latitans* (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Csorna: Lócsi-árok, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány, Vörs: Fövény (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pirata piraticus* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Győr: Révfallu-holtág, Mecsér: Lickói-csatorna (Baraksó 2002), Csorna: Lócsi-árok, Sopron: Balfi-erdő, Tárnokréti: Bősárkányréti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács, Szinetár 2008); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b), Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Zalavég: Szajki-tavak (Baraksó 2002), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Pirata piscatorius* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Vámoszabadi (Baraksó 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b)
- Pirata tenuitarsis* (Simon, 1876): *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1995b), Balatonmagyaród: Zimány, Vörs: Fövény (Nádasdy és mtsi 2005)
- Pirata uliginosus* (Thorell, 1856): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004)
- Trochosa robusta* (Simon, 1876): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Trochosa ruricola* (De Geer, 1778): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Fertőújlak: Üрге-domb, Sarród: Borsodi-dűlő, Tárnokréti: Bősárkányréti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Körmend, Szombathely (Szinetár 1992a), Szombathely (Molnár 1992), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2008), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Főnyed: Hosszú sziget,

Vörs: Föveny (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Trochosa spinipalpis (F. O. P.- Cambridge, 1895): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szombathely (Molnár 1992), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Trochosa terricola Thorell, 1856: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Lébény: Tölgy-erdő, Sopron: Szárhalmi-erdő, Újrónafő; Bordacs-Császárreti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2008, 2009), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*: Vindornyaszöllös: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Xerolycosa miniata (C. L. Koch, 1834): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szombathely (Molnár 1992), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Xerolycosa nemoralis (Westring, 1861): *GY-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938), Szombathely (Molnár 1992)

Csodáspókok - PISAURIDAE Simon, 1890

Dolomedes fimbriatus (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfalva, Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszölnök, Felsőszölnök: Halálvölgy, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaház, Kondorfa, Magyarzombatfa, Orfalu, Szaknyér, Szakonyfalu, Szalafő, Szalafő: Pityerszer, Szóce (Szinetár 1995a), Bajánsenye (Kovács 2004)

Pisaura mirabilis (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osló (Németh 1993), Csorna: Csikos éger, Esterházy-madárvárta, Szabad-Hany-Gularét, Fertőújlak: Üрге-domb,

Lébény: Tölgy-erdő, Szigeti-legelő, Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres, Osló: Tölösi-erdő, Újrónafő, Bordacs-Császárréti-csatorna (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006), Töltéstava (Németh 2006); *Vas m*: Kőszeg, Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Körmend, Szombathely (Szinetár 1992a), Apátistvánfalva, Farkasfa, Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszőlők: Halálvölgy, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaház, Magyarszombatfa, Orfalu, Szaknyér, Szakonyfalu, Szalafő, Szőce (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2009, 2010), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1992a), Balatongyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Hiúzpókok - *OXYOPIDAE* Thorell, 1870

Oxyopes ramosus (Martini & Goetze, 1778): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva, Felsőszőlők, Felsőszőlők: Halálvölgy, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaház, Magyarszombatfa, Orfalu, Szaknyér, Szalafő, Szalafő: Pityerszer, Szőce (Szinetár 1995a)

Párducpókok– *ZORIDAE* F.O.P.-Cambridge 1893

Zora armillata Simon, 1878: *Gy-M-S m*: Sarród: Kőrgát, Sopron: Balfi-erdő, Újrónafő: Bordacs-Császárréti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)

Zora nemoralis (Blackwall, 1861): *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2009, 2010); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961)

Zora pardalis Simon, 1878: *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006)

Zora silvestris Kulczynski, 1897: *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2010)

Zora spinimana (Sundewall, 1833): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Ürge-domb (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1897, Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár

és mtsi 2006); *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)

Zugpókok – *AGELENIDAE* C.L.Koch, 1837

Agelena labyrinthica (Clerck, 1757): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m.*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)

Allagelena gracilens (C. L. Koch, 1841): *Gy-M-S m.*: Mecsér (Szinetár 1992b), Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Csáfordjánosfa: Csáfordi-erdő, Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1897), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szombathely (Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Apátistvánfalva, Farkasfa, Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszőlnök, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaház, Kondorfa, Orfalu, Szalafő: Felsőszer (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999)

Coelotes atropos (Walckenaer, 1830): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938)

Histopona luxurians (Kulczynski, 1897): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938)

Histopona torpida (C. L. Koch, 1837): *GY-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Inermocoelotes inermis (L. Koch, 1855): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2006, 2007, 2008), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m.*: Vindornyaszöllös: Kovács-hegy (Loksa 1961)

Malthonica campestris (C. L. Koch, 1834): *Gy-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897), Csorna: Csíkos éger (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Felsőmarác, Körmend, Szombathely (Szinetár 1992a), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Tömörd (Kovács, Szinetár 2006, 2007), Felsőcsatár (Varga 2007)

Malthonica ferruginea (Panzer, 1804): *Gy-M-S m.*: Csorna-Farád (Szinetár 1992a), Mecsér (Szinetár 1992a,b); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőmarác, Körmend, Kőszeg, Szakonyfalu, Szombathely (Szinetár 1992a), Szombathely (Horváth, Szinetár 1998), Felsőcsatár (Varga 2007)

Malthonica nemorosa (Simon, 1916): *Vas m.*: Szombathely (Szinetár 1992a)

- Malthonica silvestris* (L. Koch, 1872): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Tegenaria agrestis* (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Szombathely (Szinetár 1992a, Kenyeres 1997); *Zala m*: Balatongyörök (Kenyeres 1997, Szinetár és mtsi 1999)
- Tegenaria domestica* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897), Csorna-Farád, Mecsér (Szinetár 1992a); *Vas m*: Kőszeg, Kám (Chyzer, Kulczynski 1897), Kőszeg (Balogh 1938), Felsőmarác, Kisrákos, Körmend, Szakonyfalu, Szombathely (Szinetár 1992a), Gencsapáti (Kovács 1997, Németh 2006), Lukácsháza, Kisunyom, Balogunyom (Németh 2006)
- Textrix denticulata* (Olivier, 1789): *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1897, Balogh 1938)
- Urocoras longispinus* (Kulczynski, 1897): *Vas m*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Bajánsenye (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007), Tömörd (Kovács, Szinetár 2010)

Búvárpókok - CYBAEIDAE Banks, 1892

- Argyroneta aquatica* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Mecsér: Lickói-csatorna (Baraksó 2002), Fertőboz: Bozi-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Cybaeus angustiarum* L. Koch, 1868: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőcsatár (Varga 2007)

Parány-zúgpókok - HAHNIIDAE Bertkau, 1878

- Antistea elegans* (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Cikes, Sarród: Pap-rét (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Vindornyaszállás: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Balatongyörök (Szinetár 1995b), Fenékpusztá: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány, Vörs: Fövény (Nádasdy és mtsi 2005)
- Hahnia nava* (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Fertőújlak, Cikes: Ürge-domb (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Hahnia ononidum* Simon, 1875: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács, Szinetár 2009)

Hahnia pusilla C. L. Koch, 1841: *Vas m*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)

Hamvaspókok - *DICTYNIDAE* O.P.-Cambridge, 1871

Argenna subnigra (O.P.-Cambridge, 1861): *Vas m*: Tömörd (Szinetár 2000), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996) Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Cicurina cicur (Fabricius, 1793): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918), Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006)

Dictyna arundinacea (Linnaeus, 1758): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Kapuvár: Békási-allé, Lébény: Sziget-legelő, Osló: Tölösi-erdő, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőszőlő, Kétyölgy (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999)

Dictyna civica (Lucas, 1850): *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991), Bük, Felsőmarác, Szombathely (Szinetár 1992a, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996)

Dictyna latens (Fabricius, 1775): *Gy-M-S m*: Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőszőlő, Kétyölgy, Orfalu, Szalafő: Pityerszer (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998)

Dictyna pusilla Thorell, 1856: *Vas m*: Szombathely (Szinetár 1992a, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996)

Dictyna uncinata Thorell, 1856: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Lócsi-árok, Sopron: Pinty-tető (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Sárvár (Chyzer, Kulczynski 1891), Szombathely (Szinetár 1992a), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kétyölgy (Szinetár 1995a), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995)

Dictyna vicina Simon, 1873: *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994)

Lathys humilis (Blackwall, 1855): *Gy-M-S m*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Kovács 2002), Órimagyarósd

(Szinetár 1992c), Szombathely, Kőszeg (Horváth, Szinetár 1998), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m.*: Balatonyörök (Szinetár 1996)

Nigma flavescens (Walckenaer, 1830): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Tömörd (Szinetár 2000)

Nigma walckenaeri (Roewer, 1951): *Gy-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m.*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Szombathely (Lőrincz 1991, Horváth, Szinetár 1998); *Zala m.*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)

Eretnekpókok - AMAUROBIIDAE Thorell, 1870

Amaurobius fenestralis (Ström, 1768): *Vas m.*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938, Horváth, Szinetár 1998), Bozsok (Horváth, Szinetár 2002)

Amaurobius ferox (Walckenaer, 1830): *Gy-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992a,b); *Vas m.*: Kám, Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Herman 1897, Balogh 1938), Felsőmarác, Körmend, Szakonyfalu (Szinetár 1992a), Gencsapáti (Kovács 1997), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Lukácsháza, Ikervár (Németh 2006); *Zala m.*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Balatonyörök (Szinetár 1992a, Szinetár és mtsi 1999)

Amaurobius jugorum L. Koch, 1868: *Vas m.*: Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Callobius claustrarius (Hahn, 1833): *Vas m.*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938)

Mézpókok – TITANOECIDAE Lehtinen, 1967

Goeldia obscura (Keyserling, 1878): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Titanoeca schineri L. Koch, 1872: *Gy-M-S m.*: Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m.*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)

Dajkapókok - MITURGIDAE Simon 1886

Cheiracanthium effossum Herman, 1879: *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938)

- Cheiracanthium elegans* Thorell, 1875: *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918, Balogh 1938)
- Cheiracanthium erraticum* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Lébény: Szigeti-legelő (Szita és mtsi 2002)
- Cheiracanthium mildei* L. Koch, 1864: *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Horváth, Szinetár 1998), Körmend, Szombathely (Szinetár 1992a)
- Cheiracanthium oncognathum* Thorell, 1871: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Cheiracanthium pennyi* O.P.-Cambridge, 1873: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Cheiracanthium punctorium* (Villers, 1789): *Gy-M-S m*: Sarród: Nyéki-szállás, Sopron: Balfi-erdő, Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002)

Jegyespókok – *ANYPHAENIDAE* Bertkau, 1878

- Anypaena accentuata* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Mecsér (Szinetár 1992b), Oslói: Tölösi-erdő, Sopron: Pinty-tető (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szombathely, Vasvár (Szinetár 1992a), Farkasfa, Felsőszölnök, Orfalu (Szinetár 1995a), Gencsapáti (Kovács 1997), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000), Bajánsenye, Óriszentpéter, Csörötnek, Szombathely (Kovács 2002); *Zala m*: Balatongyörök (Szinetár 1996)

Avarpókok – *LIOCRANIDAE* Simon, 1897

- Agroeca brunnea* (Blackwall, 1833): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918), Csorna: Csíkos éger, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918), Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Agroeca cuprea* Menge, 1873: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918), Fertőújlak: Üрге-domb, Sarród: Borsodidülő, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*:

- Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000),
 Tömörd (Kovács, Szinetár 2010); *Zala m*: Batyk:
 Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Apostenus fuscus* Westring, 1851: *Vas m*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár,
 Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács,
 Szinetár 2005, 2006, 2007, 2010), Bajánsenye
 (Kovács 2004), Felsőcsatár (Varga 2007); *Zala m*:
 Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961)
- Liocranoeca striata* (Kulczynski, 1882): *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2008);
Zala m: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Batyk:
 Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá:
 Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál
 (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Liocranum rupicola* (Walckenaer, 1830): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski
 1897, 1918), Csorna-Farád (Szinetár 1992a); *Vas*
m: Kőszeg (Balogh 1938), Körmend (Szinetár
 1992a), Gencsapáti (Kovács 1997), Szombathely
 (Horváth, Szinetár 1998), Celldömölk: Sághegy
 (Szinetár, Miltényi 2000)
- Scotina celans* (Blackwall, 1841): *Gy-M-S m*: Csáfordjánosfa: Csáfordi-erdő,
 Fertőrákos: Göbolye-bérc (Szita és mtsi 2002); *Vas*
m: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)

Kalitpókok – CLUBIONIDAE Wagner, 1887

- Clubiona brevipes* Blackwall, 1841: *Vas m*: Sárvár (Chyzer, Kulczynski 1897,
 1918), Szombathely (Horváth, Szinetár 1998),
 Tömörd (Szinetár 2000)
- Clubiona caerulescens* L. Koch, 1867: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938),
 Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Tömörd (Szinetár
 2000, Eichardt 2003); *Zala m*: Fenékpusztá
 (Szathmáry 1995)
- Clubiona comta* C. L. Koch, 1839: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Felpéc:
 Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Kőszeg (Balogh
 1938), Szombathely (Kőfalvi 1994),
 Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár
 2000, Eichardt 2003)
- Clubiona corticalis* (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938, Horváth,
 Szinetár 1998), Bozsok (Horváth, Szinetár 2002)
- Clubiona diversa* O. P.-Cambridge 1862: *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Űrge-domb (Szita
 és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003,
 Kovács, Szinetár 2005); *Zala m*: Fenékpusztá
 (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp
 (Guitprecht 2001)
- Clubiona germanica* Thorell, 1870: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b)

- Clubiona leucaspis* Simon, 1932: *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998, Kovács 2002), Bajánsenye, Óriszentpéter (Kovács 2002); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996)
- Clubiona lutescens* Westring, 1851: *Gy-M-S m*: Csorna: Csíkos éger, Lócsi-árok, Szabad-Hany-Gularét (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Gencsapáti (Kovács 1997); *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995), Fenékpuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Clubiona pallidula* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897), Lébény: Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres, Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Horváth, Szinetár 1998), Tömörd (Szinetár 2000), Mikosszéplak: Szajki-tavak (Baraksó 2002), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Clubiona phragmitis* C.L. Koch, 1843: *Gy-M-S m*: Mecsér: Lickói-csatorna, Komp (Baraksó 2002), Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Mikosszéplak: Szajki-tavak (Baraksó 2002); *Zala m*: Fenékpuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Clubiona pseudoneglecta* Wunderlich, 1994: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva, Kétvölgy, Orfalu (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Clubiona reclusa* O.P.-Cambridge, 1863: *Gy-M-S m*: Győr, Csorna-Farád (Szinetár 1992a), Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Körmend, Szakonyfalu, Szombathely (Szinetár 1992a); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Clubiona rosserae* Locket, 1953: *Zala m*: Balatonmagyaród: Zimány (Nádasdy és mtsi 2005)
- Clubiona stagnatilis* Kulczynski, 1897: *Gy-M-S m*: Osli (Németh 1993), Kapuvár: Király-tó (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2008)
- Clubiona subtilis* L. Koch, 1867: *Gy-M-S m*: Sarród: Körgát, Pap-rét (Szita és mtsi 2002)
- Clubiona terrestris* Westring, 1851: *Gy-M-S m*: Lébény: Tölgy-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003)

Clubiona trivialis C. L. Koch, 1843: *Gy-M-S m*: Sopron: Pinty-tető (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998)

Sávospók - **CORINNIDAE** Karsch, 1880

Phrurolithus festivus (C.L. Koch, 1835): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva (Szinetár 1995a), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Tömörd (Kovács, Szinetár 2008); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Phrurolithus minimus C.L. Koch, 1839: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006)

Phrurolithus pullatus Kulczynski, 1897: *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Búvópók - **ZODARIIDAE** Thorell, 1881

Zodarion germanicum (C. L. Koch, 1837): *Gy-M-S m*: Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Zodarion rubidum Simon, 1914: *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)

Kövipók - **GNAPHOSIDAE** Pocock, 1898

Berlandina cinerea (Menge, 1872): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyői-erdő (Vörösházi 2006)

Callilepis nocturna (Linnaeus, 1758): *Gy-M-S m*: Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)

Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Gencsapáti (Kovács 1997, Szinetár és mtsi 2006), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Kovács, Szinetár 2008); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Drassodes pubescens (Thorell, 1856): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2008),

- Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Drassyllus lutetianus* (L. Koch, 1866): *Vas m.*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2008), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Drassyllus praefficus* (L. Koch, 1866): *Gy-M-S m.*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Drassyllus pusillus* (C. L. Koch, 1833): *Gy-M-S m.*: Fertőújlak: Ürge-domb, Sarród: Borsodi-dűlő, Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2010), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Drassyllus villicus* (Thorell, 1857): *Gy-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918); *Vas m.*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2009, 2010)
- Gnaphosa bicolor* (Hahn, 1833): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Gnaphosa lucifuga* (Walckenaer, 1802): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Gnaphosa modestior* Kulczynski, 1897: *Vas m.*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)
- Haplodrassus dalmatensis* (L.Koch, 1866): *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Haplodrassus minor* (O.P.- Cambridge, 1879): *Vas m.*: Tömörd (Kovács, Szinetár 2005), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006)
- Haplodrassus moderatus* (Kulczynski, 1897): *Zala m.*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Haplodrassus signifer* (C. L. Koch, 1839): *Gy-M-S m.*: Gönyű: Gönyüi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m.*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2010); *Zala m.*:

- Fenekpuszta (Szathmáry 1995), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Haplodrassus silvestris* (Blackwall, 1833): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2006), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Kishidaia conspicua* (L. Koch, 1866): *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1918, Balogh 1938)
- Micaria albovittata* (Lucas, 1846): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003)
- Micaria dives* (Lucas, 1846): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Micaria formicaria* (Sundewall, 1832): *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Micaria fulgens* (Walckenaer, 1802): *Vas m*: Szaknyér (Szinetár 1995a)
- Micaria pulicaria* (Sundewall, 1832): *Gy-M-S m*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Vörs: Föveny (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Micaria subopaca* Westring, 1861: *Gy-M-S m*: Csorna: Lócsi-árok (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szombathely (Horváth, Szinetár 1998)
- Parasyrisca arrabonica* Szinetár & Eichardt, 2009: *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyüi-erdő (Szinetár és mtsi 2009)
- Phaeoedus braccatus* (L. Koch, 1866): *Vas m*: Szakonyfalu, Szalafő (Szinetár 1995a); *Zala m*: Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005)
- Scotophaeus scutulatus* (L. Koch, 1866): *Gy-M-S m*: Csorna-Farád (Szinetár 1992a), Mecsér (Szinetár 1992a,b); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1897), Kőszeg (Balogh 1938), Felsőmarác (Szinetár 1992a), Szombathely (Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998), Bük (Németh 2006)
- Sosticus loricatus* (L. Koch, 1866): *GY-M-S m*: Hédervár (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Trachyzelotes pedestris* (C. L. Koch, 1837): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005, 2009, 2010), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

- Zelotes apricorum* (L. Koch, 1839): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2009, 2010)
- Zelotes aurantiacus* Miller, 1967: *Vas m*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000)
- Zelotes electus* (C. L. Koch, 1839): *GY-M-S m*: Gönyű: Gönyői-erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinetár 2010); *Zala m*: Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Zelotes exiguus* (Müller & Schenkel, 1895): *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Zelotes hermani* (Chyzer, 1897): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1897, 1918); *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Zelotes latreillei* (Simon, 1878): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács, Szinetár 2005), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Fenékpusztá: Halász rét, Balatonmagyaród: Zimány, Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Zelotes longipes* (L. Koch, 1866): *GY-M-S m*: Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006)
- Zelotes pygmaeus* Miller, 1943: *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Zelotes segrex* (Simon, 1878): *GY-M-S m*: Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006)
- Zelotes subterraneus* (C. L. Koch, 1833): *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003)

Húnyópókok– *SPARASSIDAE* Bertkau, 1872

- Micrommata virescens* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Csíkos éger, Lébény: Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres, Osl: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszölnök, Kétvölgy: Ritkaháza, Szalafő (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)

Fürge karolópókok – *PHILODROMIDAE* Thorell, 1870

- Philodromus albidus* Kulczynski, 1911: *Gy-M-S m*: Csorna: Csíkos éger, Szabad-Hany-Gularét, Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres (Szita és mtsi 2002)

- Philodromus aureolus* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Csorna-Farád (Szinetár 1992a), Mecsér (Szinetár 1992b); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Kőszeg (Balogh 1938, Horváth, Szinetár 1998), Szombathely (Lőrincz 1991, Szinetár 1992a, Kőfalvi 1994, Horváth, Szinetár 1998, Kovács 2002), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Felsőszölnök (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000), Bajánsenye, Óriszentpéter, Csörötnek (Kovács 2002); *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995)
- Philodromus cespitum* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Osli (Németh 1993), Barbacs: Barbacsi-tó, Csorna: Csíkos éger, Lócsi-árok, Nyirkai-Hany, Nyugati-Mór-rétek, Szabad-Hany-Gularét, Fertőrákos: Göbolye-bérc, Fertőújlak: Úrge-domb, Kapuvár: Békási-allé, Király-tó, Lébény: Tölgy-erdő, Tölösi-rétek, Nyíres, Sarród: Lászlómajor, Újrónafő: Bordacs-Császárréti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szombathely (Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Szalafő: Felsőszer (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Philodromus collinus* C. L. Koch, 1835: *Gy-M-S m*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Kőfalvi 1994, Szinetár 1996), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m*: Keszthely, Balatongyörök (Szinetár 1996)
- Philodromus dispar* Walckenaer, 1826: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Kapuvár: Békási-allé, Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám, Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Felsőszölnök, Szalafő (Szinetár 1995a), Szombathely, Kőszeg (Horváth, Szinetár 1998), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000), Szombathely (Kovács 2002)
- Philodromus fuscomarginatus* (De Geer, 1778): *Vas m*: Bajánsenye, Szombathely (Kovács 2002)
- Philodromus histrio* (Latreille, 1819): *Gy-M-S m*: Sopron (Kulczynski 1918)
- Philodromus longipalpis* Simon, 1870: *Gy-M-S m*: Fertőrákos: Göbolye-bérc (Szita és mtsi 2002)

- Philodromus margaritatus* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1918), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Óriszentszécs, Csörötnek, Bajánsenye, Szombathely (Kovács 2002)
- Philodromus poecilus* (Thorell, 1872): *GY-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891)
- Philodromus praedatus* O. P.-Cambridge, 1871: *Vas m*: Szombathely (Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár)
- Philodromus rufus* Walckenaer, 1826: *Gy-M-S m*: Hédervár (Chyzer, Kulczynski 1918), Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Csikos éger, Lócsi-árok (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szombathely (Lőrincz 1991, Szinetár 1992a, Kenyeres 1997, Horváth, Szinetár 1998), Tömörd (Szinetár 2000), Bajánsenye, Csörötnek (Kovács 2002); *Zala m*: Balatongyörök (Kenyeres 1997, Szinetár és mtsi 1999)
- Thanatus arenarius* Thorell, 1872: *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006)
- Thanatus formicinus* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva, Kétvölgy: Ritkaháza, Magyarszombatfa, Szaknyér, Szőce (Szinetár 1995a), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Vörs: Főveny, Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Thanatus striatus* C. L. Koch, 1845: *Gy-M-S m*: Csorna: Esterházy-madárvárta, Nyugati-Mór-rétek, Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Tibellus maritimus* (Menge, 1875): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Csorna: Csikos éger, Lócsi-árok, Nyirkai-Hany, Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Tibellus oblongus* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Esterházy-madárvárta, Lócsi-árok, Szabad-Hany-Gularét, Kapuvár: Békási-allé,

Lébény: Szigeti-legelő, Osl: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg, Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szombathely (Szinetár 1992a), Apátistvánfalva, Felsőszölnök, Felsőszölnök: Halálvölgy, Kétvölgy, Magyarszombatfa, Orfalu, Szaknyér, Szalafő, Szalafő: Felsőszer, Szalafő: Pityerszer, Szőce (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Balatongyörök, Fenékpuszt (Szathmáry 1995), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

Karolópókok - *THOMISIDAE* Sundevall, 1833

- Coriarachne depressa* (C.L. Koch, 1837): *Vas m*: Bajánsenye, Óriszentpéter, Szombathely (Kovács 2002)
- Cozyptila blackwalli* (Simon, 1875): *Gy-M-S m*: Fertőrákos: Göbolye-bérc (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Felsőcsatár (Varga 2007)
- Diaea dorsata* (Fabricius, 1777): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szalafő (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Kőszeg (Horváth, Szinetár 1998); *Zala m*: Fenékpuszt (Szathmáry 1995)
- Diaea livens* Simon, 1876: *Gy-M-S m*: Osl: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Felsőszölnök (Szinetár 1995a), Tömörd (Szinetár 2000)
- Ebrechtella tricuspadata* (Fabricius, 1775): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osl (Németh 1993), Csorna: Csíkos éger, Esterházy-madárvárta, Lócsi-árok, Nyugati-Mór-rétek, Szabad-Hany-Gularét, Fertőújlak: Úrge-domb, Kapuvár: Király-tó, Lébény: Szigeti-legelő, Tízrendes, Tölösi-rétek, Nyíres; Osl: Tölösi-erdő, Répceszemere: Répce menti rétek, Sopron: Balfi-erdő, Újrónafő: Bordacs-Császárréti-csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991, Szinetár 1992a), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Felsőszölnök, Kétvölgy, Magyarszombatfa, Orfalu, Szalafő (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000), Bajánsenye (Kovács 2002); *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995)

- Heriaeus graminicola* (Doleschall, 1852): Gy-M-S m: Osli (Németh 1993); Zala m: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Heriaeus hirtus* (Latreillei, 1819): Gy-M-S m: Csorna: Csíkos éger, Nyirkai-Hany, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); Vas m: Kám (Chyzer, Kulczynski 1918)
- Heriaeus oblongus* Simon, 1918: Gy-M-S m: Mecsér (Szinetár 1992b)
- Misumena vatia* (Clerck, 1757): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osli (Németh 1993), Csorna: Lócsi-árok, Kapuvár: Békási-allé, Király-tó (Szita és mtsi 2002); Vas m: Kőszeg, Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Apátistvánfalva, Farkasfa, Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszölnök, Felsőszölnök: Halálvölgy, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaház, Kondorfa, Kondorfa: Fővég, Magyarszombatfa, Orfalu, Szaknyér, Szakonyfalu, Szalafő, Szalafő: Felsőszer, Szalafő: Pityerszer, Szőce (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinetár 2000); Zala m: Zalaszentgrót (Chyzer, Kulczynski 1891), Balatonyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Ozyptila atomaria* (Panzer, 1801): Gy-M-S m: Sarród: Körgát (Szita és mtsi 2002); Vas m: Kőszeg (Balogh 1938); Zala m: Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005)
- Ozyptila brevipes* (Hahn, 1826): Vas m: Kőszeg (Balogh 1938)
- Ozyptila claveata* (Walckenaer, 1837): Gy-M-S m: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); Zala m: Főnyed: Hosszú sziget (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Ozyptila praticola* (C. L. Koch, 1837): Gy-M-S m: Mecsér (Szinetár 1992b), Barbacs: Barbacsi-tó, Csáfordjánosfa: Csáfordi-erdő, Csorna: Szabad-Hany-Gularét, Lébény: Tölgy-erdő, Sopron: Balfi-erdő, Újrónafő: Bordacs-Császárreáti-csatorna (Szita és mtsi 2002); Vas m: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2007), Bajánsenye (Kovács 2004); Zala m: Vindornyaszőllős: Kovácsi-hegy (Loksa 1961), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Ozyptila scabricula* (Westring, 1851): Gy-M-S m: Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002)
- Ozyptila simplex* (O. P.-Cambridge, 1862): Gy-M-S m: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Csorna: Lócsi-árok (Szita

- és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Kétvölgy (Szinetár 1995a), Tömörd (Eichardt 2003), Bajánsenye (Kovács 2004), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Ozyptila trux* (Blackwall, 1846): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007, 2008); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Pistius truncatus* (Pallas, 1772): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Szőce (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999), Tömörd (Szinetár 2000), Bajánsenye (Kovács 2002), Felsőcsatár (Varga 2007)
- Runcinia grammica* (C.L. Koch, 1837): *Zala m*: Balatongyörök (Szathmáry 1995)
- Synema globosum* (Fabricius, 1775): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891); *Vas m*: Kőszeg, Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfalva, Farkasfa, Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszőlők, Felsőszőlők: Halálvölgy, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaháza, Kondorfa: Fővég, Magyarszombatfa, Orfalu, Szaknyér, Szakonyfalu, Szalafő, Szalafő: Pityerszer, Szőce (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Bajánsenye, Csörötnek (Kovács 2002)
- Thomisus onustus* Walckenaer, 1806: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Sarród: Lászlómajor (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938), Kétvölgy: Ritkaháza (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Tmarus piger* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Lébény: Tölösi-rétek, Nyíres, Osló: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Farkasfa, Kétvölgy, Kondorfa, Szaknyér (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996)
- Xysticus acerbus* Thorell, 1872: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Osló: Tölösi-erdő, Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és

- mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Xysticus audax* (Schrank, 1832): *Gy-M-S m*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Kovács, Szinetár 2010)
- Xysticus bifasciatus* C.L. Koch, 1837: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1918); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1918, Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2010); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Xysticus cristatus* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Esterházy-madárvárta, Fertőújlak: Ürgedomb, Kapuvár, Békási-allé, Lébény: Szigetilegelő, Osló: Tölösi-erdő, Sarród: Borsodi-dűlő, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőszölnök, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaháza, Magyarszombatfa, Orfalu, Szakonyfalu (Szinetár 1995a), Celldömök: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Szinetár 2000, Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001); Fenépuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Xysticus erraticus* (Blackwall, 1834): *Gy-M-S m*: Osló: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Szőce (Szinetár 1995a), Tömörd (Eichardt 2003)
- Xysticus gallicus* Simon, 1875: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Xysticus kochi* Thorell, 1872: *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Csíkos éger, Esterházy-madárvárta, Fertőújlak: Ürgedomb, Sarród: Borsodi-dűlő, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőszölnök, Szőce (Szinetár 1995a), Gencsapáti (Szinetár és mtsi 2006), Tömörd (Kovács, Szinetár 2007, 2008, 2010); *Zala m*: Zalaszentgrót (Chyzer, Kulczynski 1891), Balatonyörök, Fenépuszta (Szathmáry 1995), Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Xysticus lanio* (C. K. Koch, 1835): *Vas m*: Kám, Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfalva, Felsőszölnök (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998),

- Tömörd (Szinétár 2000), Bajánsenye (Kovács 2004)
- Xysticus lineatus* (Westring, 1851): *Vas m*: Felsőszölnök (Szinétár 1995a), Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m*: Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Xysticus luctator* L. Koch, 1870: *Vas m*: Bajánsenye (Kovács 2004), Tömörd (Kovács, Szinétár 2009)
- Xysticus luctuosus* (Blackwall, 1836): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Felsőszölnök, Szakonyfalu (Szinétár 1995a)
- Xysticus striatipes* L. Koch, 1870: *Gy-M-S m*: Fertőújlak: Ürge-domb (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Vát (Györe 1999)
- Xysticus ulmi* (Hahn, 1831): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinétár 1992b), Csorna: Csikos éger, Esterházy-madárvárta, Lócsi-árok, Szabad-Hany-Gularét, Fertőújlak: Ürge-domb, Kapuvár: Békási-allé, Lébény: Szigeti-legelő, Osli: Tölösi-erdő, Sarród: Borsodi-dűlő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Körmend, Szombathely (Szinétár 1992a), Apátistvánfalva, Szalafő (Szinétár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999), Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinétár 2005); *Zala m*: Zalaegerszeg (Szinétár 1992a), Balatonyörök (Szathmáry 1995), Fenékpusztá: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)

Ugrópókok - *SALTICIDAE* Blackwall, 1841

- Aelurillus v-insignitus* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Gönyű: Gönyői - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Celldömök: Sághegy (Szinétár, Miltényi 2000)
- Asianellus festivus* (C.L. Koch, 1834): *Vas m*: Sághegy (Szinétár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003)
- Ballus chalybeius* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinétár 1992b), Sopron: Dudlesz-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinétár 1992c), Tömörd (Szinétár 2000); *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Carrhotus xantogramma* (Latreille, 1819): *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinétár 1992c), Tömörd (Szinétár 2000)

- Dendryphantes rudis* (Sundewall, 1833): *Gy-M-S m*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Szombathely (Lőrincz 1991), Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Vát (Györe 1999), Csörötnek (Kovács 2002); *Zala m*: Keszthely (Szinetár 1996)
- Euophrys frontalis* (Walckenaer, 1802): *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Euophrys herbigrada* (Simon, 1871): *Zala m*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Evarcha arcuata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinetár 1992b), Osló (Németh 1993), Csorna: Csikos éger, Esterházy-madárvárta, Szabad-Hany-Gularét, Kapuvár: Békási-allé, Király-tó, Lébény: Tízrendes, Osló: Tölösi-erdő, Sarród: Lászlómajor, Sopron: Balfi-erdő, Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002), Gönyű: Gönyűi - erdő (Vörösházi 2006); *Vas m*: Kőszeg, Kám (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva, Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszölnök, Kétvölgy, Kétvölgy: Ritkaháza, Kondorfa, Kondorfa: Fövég, Szakonyfalu, Szalafő, Szalafő: Pityerszer, Szóce (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m*: Zalaszentgrót (Chyzer, Kulczynski 1891), Fenépuszta (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001)
- Evarcha falcata* (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Osló: Tölösi-erdő, Sopron: Pinty-tető (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938), Felsőszölnök, Szaknyér, Szalafő, (Szinetár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998)
- Evarcha laetabunda* (C.L. Koch, 1846): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918); *Vas m*: Órimagyarósd (Szinetár 1992c), Apátistvánfava, Felsőszölnök, Szakonyfalu (Szinetár 1995a)
- Hasarius adansoni* (Audouin, 1826): *Vas m*: Szombathely (Szűts és mtsi 2003)
- Heliophanus aeneus* (Hahn, 1832): *Vas m*: Órimagyarósd (Szinetár 1992c); *Zala m*: Fenépuszta (Szathmáry 1995)
- Heliophanus auratus* C. L. Koch, 1835: *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinetár 1992b), Barbacs: Barbacsi-tó, Csorna: Lócsi-árok, Sopron: Pinty-tető, Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002);

- Zala m*: Balatonyörök, Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Heliophanus cupreus*** (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Csorna: Szabad-Hany-Gularét, Osló: Tölösi-erdő, Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Órimagyarósd (Szinétár 1992c), Farkasfa, Farkasfa: Fekete-tó, Felsőszölnök, Szakonyfalva, Szalafő, Szőce (Szinétár 1995a), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinétár 2000), Gencsapáti (Szinétár és mtsi 2006); *Zala m*: Fenékpusztá (Szathmáry 1995)
- Heliophanus dubius*** C.L. Koch, 1835: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Heliophanus flavipes*** Hahn, 1832: *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938), Apátistvánfalva, Kétyölgy, Kétyölgy: Ritkaháza, Magyarszombatfa, Orfalu, Szaknyér (Szinétár 1995a), Gencsapáti (Szinétár és mtsi 2006)
- Heliophanus kochii*** Simon, 1868: *Vas m*: Szombathely (Szinétár 1992)
- Leptorchestes berolinensis*** (C.L. Koch, 1846): *Vas m*: Kám (Chyzer, Kulczynski 1918)
- Macaroeris nidicolens*** (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998), Csorna: Lócsi-árok, Szabad-Hany-Gularét (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938, Horváth, Szinetár 1998), Szombathely (Lőrincz 1991, Kőfalvi 1994, Szinetár 1996, Horváth, Szinetár 1998, Kovács 2002), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Tömörd (Szinétár 2000), Bajánsenye (Kovács 2002); *Zala m*: Keszthely, Balatonyörök (Szinétár 1996)
- Marpissa muscosa*** (Clerck, 1757): *Gy-M-S m*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891), Mecsér (Szinétár 1992b); *Vas m*: Kőszeg, Kám, Sárvár (Chyzer, Kulczynski 1891), Kőszeg (Balogh 1938, Horváth, Szinetár 1998); *Zala m*: Keszthely (Szinétár 1996)
- Marpissa nivoyi*** (Lucas, 1846): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinétár 1992b), Csorna: Esterházy-madárvárta (Szita és mtsi 2002); *Vas m*: Kőszeg (Balogh 1938); *Zala m*: Balatonyörök (Szathmáry 1995)
- Marpissa pomatia*** (Walckenaer, 1802): *Zala m*: Zalacsány (Szűts és mtsi 2003)
- Mendoza canestrinii*** (Ninni, 1868): *Gy-M-S m*: Lébény: Szigeti-legelő (Szita és mtsi 2002)
- Myrmarachne formicaria*** (De Geer, 1778): *Gy-M-S m*: Mecsér (Szinétár 1992b), Barbacs: Barbacsi-tó, Lébény: Tölgy-erdő, Tölösi-rétek, Nyíres, Újrónafő: Bordacs-Császárreti-

- csatorna (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Bajánsenye (Kovács 2004); *Zala m.*: Fenékpuszta (Szathmáry 1995), Batyk: Batyki-égerláp (Guitprecht 2001), Fenékpuszta: Halász rét (Nádasdy és mtsi 2005)
- Neon reticulatus* (Blackwall, 1853): *Gy-M-S m.*: Sopron: Balfi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m.*: Vindornyaszöllös: Kovácsi-hegy (Loksa 1961)
- Neon valentulus* Falconer, 1912: *Vas m.*: Szőce (Szűts és mtsi 2003)
- Pellenes nigrociliatus* (Simon, 1875): *Gy-M-S m.*: Győr: Kisbácsa (Baraksó 2002)
- Pellenes tripunctatus* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918); *Vas m.*: Apátistvánfalva (Szinetár 1995a)
- Philaeus chrysops* (Poda, 1761): *Gy-M-S m.*: Kapuvár: Békási-allé (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Kétvölgy: Ritkaháza, Orfalu (Szinetár 1995a), Vát (Györe 1999); *Zala m.*: Balatongyörök (Szinetár 1996)
- Phlegra fasciata* (Hahn, 1826): *Gy-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918), Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Celldömölk: Sághegy (Szinetár, Miltényi 2000), Tömörd (Eichardt 2003); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Pseudeuophrys erratica* (Walckenaer, 1826): *Vas m.*: Kőszeg (Horváth, Szinetár 1998), Bajánsenye (Kovács 2002, Kovács 2004)
- Pseudeuophrys lanigera* (Simon, 1871): *Vas m.*: Szombathely (Szinetár 1992a, Kenyeres 1997); *Zala m.*: Balatongyörök (Kenyeres 1997)
- Pseudeuophrys obsoleta* (Simon, 1868): *Zala m.*: Balatongyörök (Szinetár 1996)
- Pseudicius encarpatus* (Walckenaer, 1802): *Gy-M-S m.*: Felpéc: Sisek (Gergely 1998); *Vas m.*: Szombathely (Horváth, Szinetár 1998), Kőszegdoroszló (Gergely 1998), Bajánsenye (Kovács 2002)
- Salticus scenicus* (Clerck, 1757): *GY-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891); *Vas m.*: Kőszeg (Chyzer, Kulczynski 1891, Balogh 1938), Felsőmarác, Szombathely (Szinetár 1992a)
- Salticus zebraneus* (C. L. Koch, 1837): *Gy-M-S m.*: Mecsér (Szinetár 1992b), Fertőrákos: Göbolye-bérc, Osli: Tölösi-erdő (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Szombathely (Lőrincz 1991, Köfalvi 1994, Szinetár 1996), Kőszegdoroszló (Gergely 1998); *Zala m.*: Keszthely, Balatongyörök (Szinetár 1996, Szinetár és mtsi 1999)

- Sibianor aurocintus* (Ohlert, 1865): *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938), Szaknyér (Szinetár 1995a), Tömörd (Kovács, Szinetár 2005); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Sitticus caricis* (Westring, 1861): *Zala m.*: Balatonyörök (Szűts és mtsi 2003)
- Sitticus distinguendus* (Simon, 1868): *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Sitticus dzieduszcykii* (L. Koch, 1870): *Gy-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Sitticus floricola* (C. L. Koch, 1837): *Vas m.*: Szalafő (Szinetár 1995a); *Zala m.*: Nagykanizsa (Chyzer, Kulczynski 1891, 1918)
- Sitticus inexpectus* Logunov & kronstedt, 1997: *Gy-M-S m.*: Győr: Kisbácsa (Baraksó 2002)
- Sitticus penicillatus* (Simon, 1875): *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Sitticus pubescens* (Fabricius, 1775): *GY-M-S m.*: Sopron (Chyzer, Kulczynski 1891); *Vas m.*: Kőszeg (Balogh 1938)
- Synageles subcingulatus* (Simon, 1878): *Gy-M-S m.*: Sopron: Szárhalmi-erdő (Szita és mtsi 2002, Szűts és mtsi 2003)
- Synageles venator* (Lucas, 1836): *Gy-M-S m.*: Mecsér (Szinetár 1992b)
- Talavera aequipes* (O.P.-Cambridge, 1871): *Gy-M-S m.*: Fertőújlak: Üрге-domb (Szita és mtsi 2002); *Vas m.*: Tömörd (Eichardt 2003, Kovács, Szinetár 2005); *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)
- Talavera monticola* (Kulczynski, 1884): *Vas m.*: Kőszegdorozló (Gergely 1998)
- Talavera parvistyla* (Logunov & Kronstedt, 2003): *Zala m.*: Dióskál (Szentgyörgyvár) (Kis 2007)

4. Summary

The following paper covers three counties (Győr-Moson-Sopron, Vas and Zala), providing distribution data for more, than the two-third of species listed by the current Hungarian check-list (SAMU & SZINETÁR 1999), 525 species in total. The earliest included data are from 1879 and the latest are from the end of 2009, thus the data cover 130 years of faunistic studies.

Among the three counties Zala is the least studied. From the latter we have data from only Kis-Balaton, Keszthelyi-mountains and the Kovácsi-mountain. One study deals with the meadow of Batyk in the Zala-valley and another survey dealt with areas around Dióskál and Szentgyörgyvár. From a faunistic point of view the following species are worth to mention: *Pardosa vittata* Yin, Bao & Zhang, 1995 és *Pardosa maisa* Hippa & Mannila, 1982. Both species' record from Zala were the first Hungarian

occurrence. The protected ladybird spider, *Eresus moravicus* Rezac, 2008 also has a single datum.

The oldest records from Vas county are from the Kőszeg mountains. There are published data from the county, moreover a comprehensive study of the Kőszeg-mountain. The past 15 years the Szombathely's urban and the Órség's native fauna have been aimed at by more papers. The urban fauna study has been extended to many cities of the Dunántúl region, mainly focusing on spiders living in buildings or in green spots. A separate study examined the bark and foliage dwelling spiders of different tree species provided urban data as well.

Considering the ground dwelling spiders the best known area is the territory of the Bird-observatory at Tömördi-lake in Vas county, where continous monitoring has been running over a decade.

Other studies dealt with Ság mountain and recently with Vas-mountain, around Felsőcsatár.

Many rare species have been recorded from Vas county; the following taxa are worth to highlight *Comaroma simoni* Bertkau, 1889, *Saloca diceros* (O. P.-Cambridge, 1871), *Palliduphantes alutacius* (Simon, 1884), *Panamomops affinis* Miller & Kratochvil, 1939.

In Győr-Moson-Sopron county the oldest records date are from the Sporon mountains and the surroundings of Fertő lake, where studies are still running currently. Other studied regions are the Szigetköz, the along Répce river and several localities in the Pannonhalmi Natural Protection Area. The most interesting spider taxon from this county is the ground spider *Parasyrisca arrabonica* Szinetár & Eichardt, 2009, which has been described as new to science from here, whereas the first Hungarian record of *Atypus muralis* Bertkau, 1890 is also from this county.

Summing up all the available data there are still many blank spots remaining in the three counties, despite the fact that more than 60% of the Hungarian species were reported from them. Zala county is practically unexplored, whereas the others are unevenly studied: we have only a handful of data from most of the counties, expect for the very few localities, which were subject to intensive research.

Köszönetnyilvánítás: A szerzők köszönetüket fejezik ki mindazoknak, akik bármi módon hozzájárultak ahhoz, hogy elkészülhetett a Nyugat-magyarországi régió három megyéjének első pókokra vonatkozó faunalistája. Kiemelt köszönet illeti Dr. Loksa Imre és Dr. Balogh János professzor urakat, akiknek a régióban végzett kutatómunkáján kívül személyes támogatása és szakmai segítsége is nagyban hozzájárult ahhoz, hogy az

1980-as évek végén a Berzsenyi Dániel Tanárképző Főiskola Állattani Tanszékén megindulhattak azok az arachnológiai kutatások, melyek mostanra nemzetközileg is számon tartott kutatólabor létrejöttéhez vezettek. Köszönetünket fejezzük ki azoknak a volt főiskolai és egyetemi hallgatóknak, akik e kutatólabor munkatársaként aktívan részt vettek a régió kutatásában, terepi és laboratóriumi munkájukkal hozzájárultak Nyugat-Magyarország élővilágának megismeréséhez. Köszönettel tartozunk **Keresztes Balázsnak** és **Szita Évának** a tőlük származó adatsorokért. Továbbá köszönetünket fejezzük ki a Nyugat-magyarországi Egyetem Savaria Egyetemi Központ Tudományos Bizottságának a közlemény elkészítéshez és megjelentetéséhez nyújtott támogatásáért.

IRODALOM

- BALOGH, J. I.–LOKSA, I. (1947a): Faunistische Angaben über die Spinnen des Karpatenbeckens. I. Fragmenta Faunistica Hungarica. 10: 26-28.
- BALOGH, J. I.–LOKSA, I. (1947b): Faunistische Angaben über die Spinnen des Karpatenbeckens. II. Fragmenta Faunistica Hungarica. 10: 61-68.
- BALOGH, J. I. (1938): A Kőszegi-hegység pókfaunájának alapvetése. A Kőszegi Múzeum Közleményei. 1: 256-262.
- BALOGHNÉ, CS. I.–NÉMETH, J. (1990): A városi élőhelyek pókfaunisztikai és cönológiai vizsgálata Nyugat-Dunántúlon. Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 34 pp.
- BARAKSÓ, P. (2002): Adatok a bűvárpók (*Argyroneta aquatica*) hazai elterjedéséhez és biológiájához. Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 37 pp.
- CHYZER, C.–KULCZYNSKI, L. (1891): Araneae Hungariae. Tomus I: Salticoidae, Oxyopidae, Lycosidae, Heteropodoidae, Misumenoidae, Eutrioidae, Tetragnathoidae, Uloboronidae, Pholcoidea, Scytodoidae, Urocteoidea, Eresoidae, Dictynnoidea. Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest. 170 pp.
- CHYZER, C.–KULCZYNSKI, L. (1894): Araneae Hungariae. Tomus II, pars prior: Theridioidae. Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest. 151 pp.
- CHYZER, C.–KULCZYNSKI, L. (1897): Araneae Hungariae. Tomus II, pars posterior: Zodarioidea, Agalenoidea, Drassoidae, Zoropseoidae, Dysderoidea, Filistatoidea, Caommatooidea, Theraphosoidea. Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest. 147-366.

- CHYZER, C.–KULCZYNSKI, L. (1918): Ordo *Araneae*. In A Magyar Birodalom Állatvilága. III. *Arthropoda*. Királyi Magyar Természettudományi Társulat, Budapest. 33 pp.
- EICHARDT, J. (2003): A talajlakó pókok (*Araneae*) faunisztikai és ökológiai vizsgálata Tömördön (1999-2002). Pécsi Tudományegyetem, Természettudományi Kar, Biológiai Intézet, Pécs. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 30 pp.
- ERŐS, Á. (1995): A feketefenyőn (*Pinus nigra*) élő pókok (*Araneae*) Keszthely és környékén (1994). Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 41 pp.
- GERGELY, B. (1998): A boróka lombotlakó pókjainak vizsgálata három dunántúli területen (Kőszegdoroszló, Felpéc, Darány). Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 96 pp.
- GUITPRECHT, G. (2001): Két kiszáradó láprét talajfelszíni pókfaunájának felmérése a Dunántúlon. Somlóvásárhelyi Holt-tó (1990-91.), Batyki-láprét (2000.). Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 59 pp.
- GYÖRE, R. (1999): A seprűzanót (*Sarothamnus scoparius*) lombotlakó pókjainak vizsgálata a Váti-fennsíkon. Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 80 pp.
- HERMAN, O. (1879): Magyarország Pók-faunája. III. A Királyi Magyar Természettudományi Társulat Megbízásából. Királyi Magyar Természettudományi Társulat Budapest. 394 pp.
- HORVÁTH, R.–MAGURA, T.–SZINETÁR, CS. (2001): Effect of immission load on spider living on black pine. *Biodiversity and Conservation*. 10: 1531-1542.
- HORVÁTH, R.–LENGYEL, SZ.–SZINETÁR, CS.–JAKAB, L. (2005): The effect of prey availability on spider assemblages on European black pine (*Pinus nigra*) bark: spatial patterns and guild structure. *Can. J. zool.* 83: 324-335.
- HORVÁTH, R.–SZINETÁR, CS. (1998): Study of the bark-dwelling spiders (*Araneae*) on black pine (*Pinus nigra*) I. *Miscellanea Zoologica Hungarica*. 12: 77-83.
- HORVÁTH, R.–SZINETÁR, CS. (2002): Ecofaunistical study of bark-dwelling spiders (*Araneae*) on black pine (*Pinus nigra*) in urban and forest habitats. *Acta Biologica Debrecina*. 24: 87-101.
- JABLONOWSKI, J. (1898): Vasvármegye állatvilága. In Borovszky, S ed. Magyarország vármegyéi és városai. Magyarország monográfiája:

Vasvármegye. Budapest, Apollo Irodalmi és Nyomdai Részvénytársaság. 485-496.

KENYERES, Z. (1997): Az épületlakó pókok vizsgálata a Közép-Dunántúlon. Különös tekintettel az álkaszáspókok (*Pholcidae*) családjára. Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 42 pp.

KIS, R. V. (2007): Különböző intenzitású kezelési munkák hatása három mezőgazdasági terület futóbogár- és pókközösségére. ELTE Állatrendszertani és Ökológiai Tanszék, Budapest. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 82 pp.

KOLOSVÁRY, G. (1925): A szongáriai cselőpók életmódja és őshonossága. Természettudományi Közlemények. 57: 83-84.

KOLOSVÁRY, G. (1935): Neue Beiträge zur Biologie der Tierwelt der Ungarlandischen unipereten. Folia Zoologica et Hydrobiologica. Riga 7: 203-216.

KOLOSVÁRY, G. (1936): Ein Versuch zur Einteilung der Karpathischen länder mit Berücksichtigung der spinnenfaunistischen Angaben und ein Beitrag zum Rassenkreisproblem bei Spinnen. Folia Zoologica et Hydrobiologica. 9: 92-114.

KOLOSVÁRY, G. (1948): Die Verarbeitung von *Trochosa* (Honga) *singoriensis* Laxm. im. Karpatenbecken in bezug auf die Klimaeinwirkungen. Fragmenta Faunistica Hungarica. 11: 83-84.

KOVÁCS, G.–SZINETÁR, CS.–TÖRÖK, T. (2010): Adatok a Magyarországon előforduló bikapók fajok biológiájához (*ERESUS KOLLARI* ROSSI, 1846, *ERESUS MORAVICUS* REZÁC, 2008, Araneae: Eresidae). A NYME Savaria Egyetemi Központ Tudományos Közleményei XVII. Természettudományok 12: 139-156.

KOVÁCS, H. (1997): Néhány dunántúli település épületlakó pókfaunájának vizsgálata, különös tekintettel a törpepókokra (*Araneae*, *Theridiidae*). Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 44 pp.

KOVÁCS, K. (2002): Kéreglakó pókok (*Araneae*) vizsgálata három fafajon (*Pinus sylvestris*, *Quercus petraea*, *Fagus sylvatica*). Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 34 pp.

KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS. (2004): Biológiai monitorozás az Őrségi gázmezők területén, 1997-2002. Talajlakó pókok (*Araneae*) vizsgálata, 1999-2002. Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 9: 41-43.

KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS. (2005): Újabb adatok a Tömördi Madárvárta pókfaunájához (*Araneae*). A spontán cserjésedő felhagyott szántó talajlakó

- pókfaunájának kapcsolatai a szomszédos élőhelyekkel. Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 10: 36-38.
- KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS. (2006): Újabb adatok a Tömördi Madárvárta pókfaunájához (*Araneae*) III. Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 11: 40-43.
- KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS. (2007): Újabb adatok a Tömördi Madárvárta pókfaunájához (*Araneae*) IV. Az Ablánc-patak menti égeres talajlakó pókközösségének vizsgálata. Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 12: 46-48.
- KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS. (2008): Újabb adatok a Tömördi Madárvárta talajlakó pókfaunájához (*Araneae*) V. A Kis-tó magassásosának (*Carietum vesicariae*) talajlakó pókfaunája. Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 13: 37-39.
- KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS. (2009): Újabb adatok a Tömördi Madárvárta pókfaunájához (*Araneae*) VI. A cseres-tölgyes (*Quercetum petraeae cerris*) talajlakó pókfaunája (2009). Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 14: 36-38.
- KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS. (2010): Újabb adatok a Tömördi Madárvárta pókfaunájához (*Araneae*) VII. A kaszáló (Kis-rét) és a cseres-tölgyes talajlakó faunájának összehasonlítása (2010). Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 15: 34-36.
- KOVÁCS, P. (2004): A talajlakó pókok (*Araneae*) vizsgálata a Bajánseny-Őriszentpéter Gázmező (BÖG) gázkútjainál valamint, gázvezetékeinél (1999-2002). Berzsényi Dániel Tanárképző Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 59 pp.
- KOVÁCS, P.–SZINETÁR, CS.–EICHARDT, J. (2009): Az I. Magyar Biodiverzitás Napok (Gyűrűfü 2006-2008) arachnológiai eredményei (*Araneae*). Natura Somogyiensis, Kaposvár. 13: 43-52.
- KŐFALVI, I. (1994): Lombozatlakó pókok (*Araneae*) vizsgálata feketefenyőn (*Pinus nigra*) ELTE TTK, Budapest. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 39 pp.
- LOKSA, I. (1961): A Kovácsi-hegy ízeltlábúiról. Állattani Közlemények, Budapest. 46: 65:80.
- LOKSA, I. (1969): Pókok I. *Araneae* I. Akadémiai Kiadó, Budapest. Fauna Hungariae. 97 (18:2): 1-133.
- LOKSA, I. (1972): Pókok II. *Araneae* II. Akadémiai Kiadó, Budapest. Fauna Hungariae. 109 (18:3): 1-112.
- LŐRINCZ, L. (1991): Városi lucfenyőn élő pókcönózis vizsgálata. Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 54 pp.

- MIKHAILOV, K. G.–SZINETÁR, CS. (1997): Spiders of the genus *Clubiona* Latreillei, 1804 (*Aranei, Clubionidae*) in Hungary. *Miscellanea Zoologica Hungarica*, Budapest. 11: 49-68.
- MOLNÁR, ZS. (1992): A farkaspókok (*Lycosidae*) vizsgálata városi élőhelyeken (Szombathely). Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 38 pp.
- NÁDASDY, M.–TAKÁCS, J.–SÁGHY, ZS.–SZITA, É.–KERESZTES, B. (2005): Futóbogarak és pókok talajesapdás vizsgálata a Kis-Balaton II. ütemén (terep és labormunka). Kézirat. 23 pp.
- NÉMETH, GY. (1993): Keresztespók fajok hálóhely-választásának vizsgálata a Hanságban (*Araneae: Agriopidae*). Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 53 pp.
- NÉMETH, K. (2006): Épületlakó pókok vizsgálata dunántúli településeken. Berzsényi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 32 pp.
- PLATNICK, N. I. (2011): The world spider catalog, version 12.0. American Museum of Natural History. <http://research.amnh.org/iz/spiders/catalog/>
- PUSKÁS, O. (2007): Ökológiai, természetvédelmi megfigyelések a rejtett állaspók (*Tetragnatha shonshone* LEVI, 1981) Fertő-tavi előfordulásáról. Nyugat-Magyarországi Egyetem, Erdőmérnöki kar, Sopron. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 72 pp.
- SAMU, F.–SZINETÁR, CS. (1999): Bibliographic check list of the Hungarian spider fauna. *Bull. of Br. Arachnol. Soc.* 11 (5): 161-184.
- SZATHMÁRY, K. (1995): The spider (*Araneae*) fauna of the shore of Lake Balaton, Hungary. *Oposcula Zoologica* 27-28: 65-70.
- SZINETÁR, CS.–EICHARDT, J. (2003): Adatok a Tömördi Madárvárta pókfaunájához II. A talajlakó pókfauna (*Araneae*) felmérése négy növénytársulásban (1999-2002). *Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely.* 8: 49-51.
- SZINETÁR, CS.–GUITPRECHT, G. (2001): A *Pardosa maisa* Hippa & Mannila, 1982 előkerülése Magyarországon (*Araneae, Lycosidae*). *Bakonyi Természettudományi Múzeum Közleményei. Zirc.* 17-1998 (2001) : 87-96.
- SZINETÁR, CS.–KENYERES, Z.–KOVÁCS, H. (1999): Adatok a Balatonfelvidék néhány településének épületlakó pókfaunájához (*Araneae*). *Bakonyi Természettudományi Múzeum, Zirc.* 14: 159-170.
- SZINETÁR, CS.–KOVÁCS, P.–SAMU, F.–HORVÁTH, R. (2006): Egy kisparcellás lucernaföld talajlakó pókfaunája és annak szezonális változásai a Nyugat-Dunántúlon. *A Berzsényi Dániel Főiskola Tudományos Közleményei XV. Természettudományok* 10. Szombathely. 69-79.

- SZINETÁR, CS.–MILTÉNYI, A. (2000): Adatok a Sághegy pókfaunájának ismeretéhez. A Bakonyi Természettudományi Múzeum Közleményei, Zirc. 15: 35-46.
- SZINETÁR, CS. (1988): Őrségi növénytársulások növényzeti szintjein élő pókok faunisztikai és cönológiai vizsgálata. Berzsenyi Dániel Tanárképző Főiskola Tudományos Közleményei VI. Természettudományok 1. Szombathely. 167-178.
- SZINETÁR, CS. (1992a): Újdonsült albérlőink, avagy jövevények az épületlakó pókfaunánkban. Állattani Közlemények, Budapest. 78: 99-108.
- SZINETÁR, CS. (1992b): A Szigetközi Tájvédelmi Körzet Állapotfelmérése. Tájékoztató jelentés a Szigetközi TK pókfaunájának vizsgálatáról. Kézirat, Szombathely. 6 pp.
- SZINETÁR, CS. (1992c): Egy természetközeli növénytársulás (*Pineto-Quercetum roboris molinetosum*) pókközösségének időbeli változásai. Savaria. A Vas megyei múzeumok értesítője, Szombathely. 20/2: 173-181.
- SZINETÁR, CS. (1995a): Data to the Araneae fauna of Őrség (Western-Hungary). Savaria. A Vas megyei múzeumok értesítője (1992-1995), Szombathely. 245-251.
- SZINETÁR, CS. (1995b): Some data on the spider fauna of reeds in Hungary. I. Interesting faunistic data from the reeds of Lake Balaton. Folia Entomologica Hungarica. LVI: 205-209.
- SZINETÁR, CS. (1996): Preliminary results on foliage-dwelling spiders on black pine (*Pinus nigra*) by beating on 5 sites in Hungary. Revue suisse de Zoologie. 643-648.
- SZINETÁR, CS. (2000): Adatok a Tömördi Madárvárta környékének pókfaunájához. A csertölgy (*Quercus cerris*) lombozatán élő pókok (*Araneae*) felmérése (1999-2000). Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely. 5: 15-17.
- SZINETÁR, CS. (2001): Somogy megye pókfaunája (*Aranea*). Natura Somogyiensis, Kaposvár. 1: 57-70.
- SZINETÁR, CS. (2002): Vas megye védett pókjai. Cinege, Vasi Madártani Tájékoztató, Szombathely 7: 15-17.
- SZINETÁR, CS. (2006): A Kisalföld pókfaunájának rövid jellemzése. In Fekete, G.–Varga, Z. (2006): Magyarország tájainak növény és állatvilága. MTA Társadalomkutató Központ, Budapest.
- SZINETÁR, CS.–EICHARDT, J.–HORVÁTH, R. (2005): Data on the biology of *Alopecosa psammophila* Buchar 2001 (*Araneae, Lycosidae*). Journal of Arachnology Volume: 33(2): 384-389.

- SZINETÁR, CS.–EICHARDT, J.–SZŰTS, T.* (2009): The first lowland species of the Holarctic alpine ground spider genus *Parasyrisca* (*Araneae*, *Gnaphosidae*) from Hungary. *ZooKeys* 16: 197-208.
- SZITA, É.–SZINETÁR, CS.–SZŰTS, T.* (2002): Faunistical investigation on the spider fauna (*Araneae*) of the Fertő-Hanság National Park. Magyar Természettudományi Múzeum, Budapest. 231-244.
- SZŰTS, T.–SZINETÁR, CS.–SAMU, F.–SZITA, É.* (2003): Check list of the Hungarian Salticidae with biogeographical notes. *Arachnol. Mitt. Basel.* 25: 45-61.
- TAKÁCS, G.* (1998): A hazai állaspókok (*Tetragnatha*) morfológiája, előfordulása és ökológiai jellemzése. Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 78 pp.
- VARGA, D.* (2007): A Vas-hegy talajlakó pókfaunájának vizsgálata I. Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 61 pp.
- VIG, K.* (2000): A Nyugat-magyarországi-peremvidék állattani kutatásának története. Savaria Múzeum, Szombathely. 87-89.
- VÖRÖSHÁZI, T.* (2006): Nyílt homokpusztagyep talajlakó pókjainak (*Araneae*) vizsgálata a Kisalföldön (Gönyüi-erdő, 2004-2005). Berzsenyi Dániel Főiskola, Állattani Tanszék, Szombathely. Szakdolgozat (M.Sc. thesis). 54 pp.

**A NYUGAT-MAGYARORSZÁGI EGYETEM
SAVARIA EGYETEMI KÖZPONT
TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYEI XIX.
TERMÉSZETTUDOMÁNYOK 14.**

**PROCEEDINGS OF
UNIVERSITY OF WEST HUNGARY
SAVARIA CAMPUS**

NATURAL SCIENCES

Szerkesztette:

Dr. habil. Péntek Kálmán Ph.D.

Dr. Tóth Gábor Ph.D.

Felelős kiadó:

**Prof. Dr. Neményi Miklós
Tudományos és külügyi rektorhelyettes**

**SZOMBATHELY
2012.**



NYUGAT-MAGYARORSZÁGI EGYETEM
KIADÓ

A folyóirat 1988 és 2006 között
A Berzsenyi Dániel (Tanárképző) Főiskola Tudományos Közleményei
Természettudományok
címen jelent meg.

A kötet megjelentetését a

Műszaki- és Természettudományi Kultúráért Egyesület
és a

Societas Scientiarum Savariensis
(Szombathelyi Tudományos Társaság)

anyagi támogatása tette lehetővé.

HU ISSN 2061-8336
ISSN 0864-7127

Kiadja a NYME Kiadó
A nyomdai munkákat a Balogh és Társa Kft. végezte Szombathelyen.
Technikai szerkesztő: Dr. Tóth Gábor Ph.D.