

3. Európa és a Földközi-tenger térségének búska- és pillangó-faunájának magyar nevekkal ellátott fajjegyzéke

Az eddigieket kiegészítve, a Tshikolovets (2011) által leközölt fajjegyzék nyomán bemutatom az Európában és a Földközi-tenger térségében előforduló Pillangóalakú lepkék magyar elnevezéseit. Ez olvasható a következőkben.

A fajok család, alcsalád és tribusz szerint kerülnek felsorolásra. A rendszertani kategóriákat követően olvasható az odasorolt fajok tudományos és magyar elnevezése. A tribuszokon belül a fajnevek betűrendben követik egymást.

A jegyzékben **kövér** betűk jelzik a Kárpát-medencében honos vagy kipusztult, vagy az egyetlen vagy néhány példány alapján jelzett fajokat. Ez utóbbi fajok egy része valóban tenyésztett vagy csak ideiglenesen megtelepülő lehetett. Néhány faj előfordulási adata viszont bizonyosan elcédulázott vagy félrehatározott példányokon alapult.

A tudományos nevek Tshikolovets névjegyzékét követik.⁽¹⁶⁾ A latin név után megadom Tshikolovets könyv oldalszám-hivatkozását, ahol a fajt ábraanyag és rövid szöveg mutatja be. Ez után a Gozmány-féle magyar név következik, ami gyakorlatilag a *Hétnyelvű Szótár* (Gozmány 1979) névanyaga. A kéziratos nevek (Gozmány kézirat, vö. 8. ábra) csak akkor kerülnek felsorolásra, ha a faj a szótárból kimaradt, vagy a név különbözik az ott olvasható névtől. A Gozmány-féle nevek után az általam javasoltak olvashatók (Bálint 2006 és 2008). Sok fajnak nem volt még magyar neve, ezeknek újat adok. Minden ilyen esetet külön jelzek.

Bár a Gozmány-féle faji jelzőket igyekeztem megtartani, azoktól szakmai okok miatt számos esetben el kellett térjek. Ezek megindoklásától eltekintek, mivel az jelentősen megnövelné ennek a munkának a terjedelmét. Viszont a névjegyzék után következő fejezetben megadom a rendszertani kategóriák képzéséhez használt tudományos és magyar nevek magyarzatát. Ezzel úgy érzem, sokkal inkább tartozom olvasóimnak.

¹⁶ Tshikolovets könyve tömör és kiváló áttekintést nyújt a Palearktikum nyugati részének búska és pillangó faunájáról. Ezért választottam alapnak a függelék fajlistájához. Bár bizonyos taxonómiai és rendszertani kérdésekben más a véleményem, de mivel jelen munkámnak nem célja fajkérdések megvitatása és a generikus besorolás, illetve a rendszertani osztályozás ellentmondásainak feloldása, ezért itt eltekintek ezek az olvasó számára biztosan elrettentő boncolgatásától.

HESPERIOIDEA – BÚSKAFORMÁJÚAK

HESPERIIDAE – BÚSKAFÉLÉK

PYRGINAE – PÜRKAFORMÁK

Pyrgini– Pürkarokonúak

1. *Carcharodus alceae*; Tshikolovets 2011: 37. – mályva-busalepke (Gozmány 1979); Mályva pürka (Bálint 2006).
2. *Carcharodus baeticus*; Tshikolovets 2011: 40. – spanyol busalepke (Gozmány 1979); Spanyol pürka (új).
3. *Carcharodus flocciferus*; Tshikolovets 2011: 38. – pemetefű-busalepke (Gozmány 1979); Pemetefű pürka (Bálint 2006).
4. *Carcharodus lavatherae*; Tshikolovets 2011: 36. – tisztessű-busalepke (Gozmány 1979); Tisztessű pürka (Bálint 2006).
5. *Carcharodus orientalis*; Tshikolovets 2011: 41. – keleti busalepke (Gozmány kézirat); Keleti pürka (Bálint 2006).
6. *Carcharodus standeri*; Tshikolovets 2011: 39. – Stauder pürka (új).
7. *Carcharodus tripolinus*; Tshikolovets 2011: 37. – Mór pürka (új).
8. *Erynnis marloyi*; Tshikolovets 2011: 41. – kisázsiai busalepke (Gozmány kézirat); Marloy pürka (új).
9. *Erynnis tages*; Tshikolovets 2011: 42. – cigánylepke (Gozmány 1979); Cigány pürka (Bálint 2006).
10. *Gomalia elma*; Tshikolovets 2011: 68. – Elma pürka (új).
11. *Muschampia cribellum*; Tshikolovets 2011: 47. – tüskés busalepke (Gozmány kézirat); Pusztai pürka (Bálint 2006).
12. *Muschampia leuzeae*; Tshikolovets 2011: 47. – algériai busalepke (Gozmány kézirat); Atlasz pürka (új).
13. *Muschampia mohammed*; Tshikolovets 2011: 46. – Atlasz-busalepke (Gozmány kézirat); Mohamed pürka (új).
14. *Muschampia nomas*; Tshikolovets 2011: 49. – Nomász pürka (új).
15. *Muschampia plurimacula*; Tshikolovets 2011: 43. – Kurd pürka (új).
16. *Muschampia poggei*; Tshikolovets 2011: 46. – Pogge pürka (új).
17. *Muschampia proteides*; Tshikolovets 2011: 43. – Ottomán pürka (új).
18. *Muschampia proto*; Tshikolovets 2011: 44. – portugál busalepke (Gozmány 1979); Portugál pürka (új).
19. *Muschampia tessellum*; Tshikolovets 2011: 48. – kockás busalepke (Gozmány kézirat); Kockás pürka (Bálint 2006).
20. *Pyrgus aladaghensis*; Tshikolovets 2011: 56. – Török pürka (új).
21. *Pyrgus alveus*; Tshikolovets 2011: 58. – hegyi busalepke (Gozmány 1979); Hegyi pürka (Bálint 2006).

22. *Pyrgus andromedae*; Tshikolovets 2011: 63. – havasjárom busalepke (Gozmány 1979); Havasjárom pürka (Bálint 2006).
23. *Pyrgus armoricanus*; Tshikolovets 2011: 54. – feles busalepke (Gozmány 1979); Feles pürka (Bálint 2006).
24. *Pyrgus bellieri*; Tshikolovets 2011: 55. – déli busalepke (Gozmány 1979); Déli pürka (új).
25. *Pyrgus bolkariensis*; Tshikolovets 2011: 57. – Tauruszi pürka (új).
26. *Pyrgus cacaliae*; Tshikolovets 2011: 63. – svájci busalepke (Gozmány 1979); Svájci pürka (Bálint 2006).
27. *Pyrgus carlinae*; Tshikolovets 2011: 53. – pimpórágó busalepke (Gozmány 1979); Pimpórágó pürka (új).
28. *Pyrgus carthami*; Tshikolovets 2011: 62. – nagy busalepke (Gozmány 1979); Nagy pürka (Bálint 2006).
29. *Pyrgus centaureae*; Tshikolovets 2011: 62. – Imola pürka (új).
30. *Pyrgus cinarae*; Tshikolovets 2011: 60. – szürke busalepke (Gozmány 1979); Szürke pürka (új).
31. *Pyrgus jupei*; Tshikolovets 2011: 57. – Grúz pürka (új).
32. *Pyrgus malvae*; Tshikolovets 2011: 50. – kis busalepke (Gozmány 1979); Kis pürka (Bálint 2006).
33. *Pyrgus melotis*; Tshikolovets 2011: 51. – Melóta pürka (új).
34. *Pyrgus onopordi*; Tshikolovets 2011: 56. – ibériai busalepke (Gozmány 1979); Ibériai pürka (új).
35. *Pyrgus serratae*; Tshikolovets 2011: 52. – homályos busalepke (Gozmány 1979); Homályos pürka (Bálint 2006).
36. *Pyrgus sidae*; Tshikolovets 2011: 61. – sárgaöves busalepke (Gozmány 1979); Sárgaöves pürka (Bálint 2006).
37. *Pyrgus warrenensis*; Tshikolovets 2011: 59. – Warren pürka (új).
38. *Spialia doris*; Tshikolovets 2011: 66. – szaharai busalepke (Gozmány kézirat); Szaharai pürka (új).
39. *Spialia orbifer*; Tshikolovets 2011: 65. – törpe-busalepke (Gozmány 1979); Törpe pürka (Bálint 2006).
40. *Spialia osthelderi*; Tshikolovets 2011: 65. – Osthelder pürka (új).
41. *Spialia phlomidis*; Tshikolovets 2011: 67. – perzsa busalepke (Gozmány kézirat); Perzsa pürka (új).
42. *Spialia sertorius*; Tshikolovets 2011: 64. – törpe-busalepke (Gozmány 1979); Lápi pürka (Bálint 2006).

HETEROPTERINAE – MÁSKAFORMÁK

Heteropterini – Máskarokonúak

1. *Carterocephalus palaemon*; Tshikolovets 2011: 69. – kockás busalepke (Gozmány 1979); Kockás máska (Bálint 2006).
2. *Carterocephalus silvicolus*; Tshikolovets 2011: 69. – északi busalepke (Gozmány 1979); Északi máska (Bálint 2006).

3. *Heteropterus morpheus*; Tshikolovets 2011: 68. – tükrös busalepke (Gozmány 1979); Tükrös máska (Bálint 2006).

HESPERIINAE – BÚSKAFORMÁK

Hesperini – Búskarokonúak

1. *Borbo borbonica*; Tshikolovets 2011: 77. – levantei busalepke (Gozmány 1979); Levantei búska (új).
2. *Eogenes alcides*; Tshikolovets 2011: 66. – Sárgafoltos búska (új).
3. *Eogenes lesliei*; Tshikolovets 2011: 67. – Leslie búska (új).
4. *Gegenes nostradamus*; Tshikolovets 2011: 76. – középtengeri busalepke (Gozmány 1979); Nosztradamusz búska (új).
5. *Gegenes pumilio*; Tshikolovets 2011: 76. – Törpe búska (új).
6. *Hesperia comma*; Tshikolovets 2011: 74. – vesszős busalepke (Gozmány 1979); Vesszős búska (Bálint 2006).
7. *Ochlodes sylvanus*; Tshikolovets 2011: 75. – erdei busalepke (Gozmány 1979); Erdei búska (Bálint 2006).
8. *Pelopidas thrax*; Tshikolovets 2011: 77. – Sötét búska (új).
9. *Thymelicus acteon*; Tshikolovets 2011: 70. – csíkos busalepke (Gozmány 1979); Csíkos búska (Bálint 2006).
10. *Thymelicus hamza*; Tshikolovets 2011: 71. – Hamza búska (új).
11. *Thymelicus hyrax*; Tshikolovets 2011: 71. – Hírax búska (új).
12. *Thymelicus lineola*; Tshikolovets 2011: 72. – vonalas busalepke (Gozmány 1979); Vonalas búska (Bálint 2006).
13. *Thymelicus novus*; Tshikolovets 2011: 73. – Újonc búska (új).
14. *Thymelicus sylvestris*; Tshikolovets 2011: 73. – barna busalepke (Gozmány 1979); Barna búska (Bálint 2006).

PAPILIONOIDEA – PILLANGÓ-FORMÁJÚAK

PAPILIONIDAE – PILLANGÓFÉLÉK

PAPILIONINAE – PILLANGÓFORMÁK

Papilionini – Pillangó-rokonúak

1. *Papilio (Papilio) alexanor*; Tshikolovets 2011: 79. – déli fecskefarkú (Gozmány 1979); Déli pillangó (Bálint 2008).
2. *Papilio (Papilio) hospiton*; Tshikolovets 2011: 81. – korzikai fecskefarkú (Gozmány 1979); Korzikai pillangó (Bálint 2008).
3. *Papilio (Papilio) machaon*; Tshikolovets 2011: 78. – fecskefarkú lepke (Gozmány 1979); Fecskefarkú pillangó (Bálint 2006;).
4. *Papilio (Papilio) sabarae*; Tshikolovets 2011: 80. – Szaharai pillangó (Bálint 2008).
5. *Papilio (Princeps) demoleus*; Tshikolovets 2011: 80. – Demoleusz pillangó (új).

Graphiini – Illangó-rokonúak

1. *Iphiclides feisthamelii*; Tshikolovets 2011: 83. – Feisthamel illangó (Bálint 2008).
2. ***Iphiclides podalirius***; Tshikolovets 2011: 82. – kardoslepke (Gozmány 1979); Hazai Kardfarkú (Bálint 2006); Kardos illangó (Bálint 2008).

PARNASSIINAE – APOLLÓFORMÁK

Zerynthiini – Böngörrokonúak

1. *Zerynthia (Allancastris) caucasica*; Tshikolovets 2011: 87. – Kaukázusi böngör (Bálint 2008).
2. *Zerynthia (Allancastris) cerisyi*; Tshikolovets 2011: 88. – balkáni farkasalmalepke (Gozmány kézirat); Levantei böngör (Bálint 2008).
3. *Zerynthia (Allancastris) cretica*; Tshikolovets 2011: 87. – Krétei böngör (Bálint 2008).
4. *Zerynthia (Allancastris) deyrollei*; Tshikolovets 2011: 89. – Deyrolle böngör (Bálint 2008).
5. *Zerynthia (Zerynthia) cassandra*; Tshikolovets 2011: 86. – Kasszandra böngör (Bálint 2008).
6. ***Zerynthia (Zerynthia) polyxena***; Tshikolovets 2011: 86. – farkasalmalepke (Gozmány 1979); Csipkés böngör (Bálint 2006).
7. *Zerynthia (Zerynthia) rumina*; Tshikolovets 2011: 84. – spanyol farkasalmalepke (Gozmány 1979); Piroska böngör (Bálint 2008).

Parnassiini – Apolló-rokonúak

1. *Archon apollinaris*; Tshikolovets 2011: 91. – Perzsa apolló (Bálint 2008).
2. *Archon apollinus*; Tshikolovets 2011: 90. – balkáni apolló-lepke (Gozmány 1979); Bizánci apolló (Bálint 2008).
3. ***Parnassius (Driopa) mnemosyne***; Tshikolovets 2011: 92. – kis apolló-lepke (Gozmány 1979); Kis apolló (Bálint 2006).
4. *Parnassius (Driopa) nordmanni*; Tshikolovets 2011: 91. – Nordmann apolló (Bálint 2008).
5. ***Parnassius (Parnassius) apollo***; Tshikolovets 2011: 94. – Apolló-lepke (Gozmány 1979); Nagy apolló (Bálint 2006).
6. *Parnassius (Parnassius) phoebus*; Tshikolovets 2011: 93. – svájci apolló-lepke (Gozmány 1979); Főbusz apolló (Bálint 2008).

PIERIDAE – ÖZÖNDÉKFÉLÉK

DISMORPHIINAE – FELEMÁSKAFORMÁK

Leptideini – Pehelyke-rokonúak

1. *Leptidea duponcheli*; Tshikolovets 2011: 96. – Duponchel pehelyke (új).
2. ***Leptidea morsei***; Tshikolovets 2011: 98. – nagy mustárlepke (Gozmány 1979); Nagy pehelyke (Bálint 2006).
3. ***Leptidea reali***; Tshikolovets 2011: 97. – Szellem pehelyke (új).

4. *Leptidea sinapis*; Tshikolovets 2011: 97. – mustárlepke (Gozmány 1979); Mustár pehelyke (Bálint 2006).

PIERINAE – ÖZÖNDÉK-FORMÁK

Pierini – Özöndék-rokonúak

1. *Aporia crataegi*; Tshikolovets 2011: 98. – galagonyalepke (Gozmány 1979); Galagonya özöndék (Bálint 2006).
2. *Euchloe (Elphinstonia) bazae*; Tshikolovets 2011: 113. – Ibériai özöndék (új).
3. *Euchloe (Elphinstonia) charltonia*; Tshikolovets 2011: 112. – déli fehérlepke (Gozmány kézirat); Déli özöndék (új).
4. *Euchloe (Elphinstonia) penia*; Tshikolovets 2011: 113. – Keleti özöndék (új).
5. *Euchloe (Euchloe) ausonia*; Tshikolovets 2011: 108. – foltos fehérlepke (Gozmány 1979); Foltos özöndék (új).
6. *Euchloe (Euchloe) belemia*; Tshikolovets 2011: 114. – sugaras fehérlepke (Gozmány 1979); Sugaras özöndék (új).
7. *Euchloe (Euchloe) crameri*; Tshikolovets 2011: 110. – Cramer özöndék (új).
8. *Euchloe (Euchloe) eversi*; Tshikolovets 2011: 115. – Tenerifei özöndék (új).
9. *Euchloe (Euchloe) falloni*; Tshikolovets 2011: 116. – arab fehérlepke (Gozmány kézirat); Arab özöndék (új).
10. *Euchloe (Euchloe) grancanariensis*; Tshikolovets 2011: 114. – Nagykanári özöndék (új).
11. *Euchloe (Euchloe) hesperidum*; Tshikolovets 2011: 115. – Heszperida özöndék (új).
12. *Euchloe (Euchloe) insularis*; Tshikolovets 2011: 109. – Szigeti özöndék (új).
13. *Euchloe (Euchloe) pechi*; Tshikolovets 2011: 112. – algériai fehérlepke (Gozmány kézirat); Pech özöndék (új).
14. *Euchloe (Euchloe) simplonia*; Tshikolovets 2011: 107. – Szimploni özöndék (új).
15. *Euchloe (Euchloe) tagis*; Tshikolovets 2011: 111. – portugál fehérlepke (Gozmány 1979); Portugál özöndék (új).
16. *Pieris (Artogeia) balcana*; Tshikolovets 2011: 105. – Balkáni özöndék (Bálint 2006).
17. *Pieris (Artogeia) bowdeni*; Tshikolovets 2011: 103. – Bowden özöndék (új).
18. *Pieris (Artogeia) bryoniae*; Tshikolovets 2011: 104. – hegyi fehérlepke (Gozmány 1979); Hegyi özöndék (Bálint 2006); (új).
19. *Pieris (Artogeia) ergane*; Tshikolovets 2011: 101. – sziklai fehérlepke (Gozmány 1979); Sziklai özöndék (Bálint 2006).
20. *Pieris (Artogeia) krueperi*; Tshikolovets 2011: 99. – görög fehérlepke (Gozmány 1979); Görög özöndék (új).
21. *Pieris (Artogeia) manni*; Tshikolovets 2011: 100. – magyar fehérlepke (Gozmány 1979); Magyar özöndék (Bálint 2006).

22. *Pieris (Artogeia) napi*; Tshikolovets 2011: 102. – repcelepke (Gozmány 1979); Repce özöndék (Bálint 2006).
23. *Pieris (Artogeia) rapae*; Tshikolovets 2011: 99. – répalepke (Gozmány 1979); Répa özöndék (Bálint 2006).
24. *Pieris (Artogeia) segozaci*; Tshikolovets 2011: 105. – Segonac özöndék (új).
25. *Pieris (Pieris) brassicae*; Tshikolovets 2011: 106. – káposztalepke (Gozmány 1979); Káposzta özöndék (Bálint 2006).
26. *Pieris (Pieris) cheiranthi*; Tshikolovets 2011: 107. – Kanári özöndék (új).
27. *Pontia callidice*; Tshikolovets 2011: 121. – havasi fehérlepke (Gozmány 1979); Havasi özöndék (új).
28. *Pontia chloridice*; Tshikolovets 2011: 120. – zöldmintás fehérlepke (Gozmány 1979); Zöldmintás özöndék (új).
29. *Pontia daplidice & P. edusa*; Tshikolovets 2011: 120. – rezedalepke (Gozmány 1979); Rezeda özöndék (Bálint 2006).
30. *Pontia glauconome*; Tshikolovets 2011: 121. – Vaksi özöndék (új).

Anthocharini – Virmarokonúak

1. *Anthocharis belia*; Tshikolovets 2011: 119. – marokkói hajnalpírlepke (Gozmány 1979); Marokkói virma (új).
2. *Anthocharis cardamines*; Tshikolovets 2011: 117. – hajnalpírlepke (Gozmány 1979); Hajnalpír virma (Bálint 2006).
3. *Anthocharis damone*; Tshikolovets 2011: 118. – keleti hajnalpírlepke (Gozmány 1979); Keleti virma (új).
4. *Anthocharis euphenoides*; Tshikolovets 2011: 119. – Hasonló virma (új).
5. *Anthocharis gruneri*; Tshikolovets 2011: 116. – levantei hajnalpírlepke (Gozmány 1979); Grüner virma (Bálint 2006).
6. *Zegris (Microzegris) pyrothoe*; Tshikolovets 2011: 123. – Tüzes virma (új).
7. *Zegris (Zegris) eupheme*; Tshikolovets 2011: 122. – kormos hajnalpírlepke (Gozmány 1979); Kormos virma (új).
8. *Zegris (Zegris) tschudica*; Tshikolovets 2011: 123. – Pusztai virma (új).

Colotini – Kolotka-rokonúak

1. *Anaphaeis aurata*; Tshikolovets 2011: 126. – Auróta kolotka (új).
2. *Colotis (Colotis) chrysonome*; Tshikolovets 2011: 125. – Aranyos kolotka (új).
3. *Colotis (Colotis) danae*; Tshikolovets 2011: 127. – Dánai kolotka (új).
4. *Colotis (Colotis) evagore*; Tshikolovets 2011: 124. – sivatagi hajnalpírlepke (Gozmány kézirat); Evagore kolotka (új).
5. *Colotis (Colotis) liagore*; Tshikolovets 2011: 124. – Szudáni kolotka (új).
6. *Colotis (Colotis) phisadia*; Tshikolovets 2011: 125. – Tarka kolotka (új).
7. *Colotis (Madais) fausta*; Tshikolovets 2011: 126. – Fauszta kolotka (új).

COLIADINAE – SURÁNFORMÁK

Coliadini – Suránrokonúak

1. *Colias alfacariensis*; Tshikolovets 2011: 131. – déli keneslepke (Gozmány 1979); Déli surán (Bálint 2006).

2. *Colias aurorina*; Tshikolovets 2011: 134. – levantei narancslepke (Gozmány kézirat); Aurorina surán (új).
3. *Colias caucasica*; Tshikolovets 2011: 132. – Kaukázusi surán (új).
4. *Colias chlorocoma*; Tshikolovets 2011: 133. – Zöldszín surán (új).
5. ***Colias chrysotheme***; Tshikolovets 2011: 129. – dolomit-kéneslepke (Gozmány 1979); Aranyos surán (Bálint 2006).
6. ***Colias croceus***; Tshikolovets 2011: 130. – sáfránylepke (Gozmány 1979); Sáfrányszín surán (Bálint 2006).
7. ***Colias erate***; Tshikolovets 2011: 130. – keleti kéneslepke (Gozmány kézirat); Csángó surán (Bálint 2006).
8. *Colias hecla*; Tshikolovets 2011: 128. – északi narancslepke (Gozmány kézirat); Hekla surán (új).
9. ***Colias hyale***; Tshikolovets 2011: 131. – kéneslepke (Gozmány 1979); Fakó surán (Bálint 2006).
10. ***Colias myrmidone***; Tshikolovets 2011: 135. – narancslepke (Gozmány 1979); Narancsszín surán (Bálint 2006).
11. ***Colias palaeno***; Tshikolovets 2011: 129. – mocsári kéneslepke (Gozmány 1979); Tőzeg surán (Bálint 2006).
12. ***Colias phicomone***; Tshikolovets 2011: 127. – hegyi kéneslepke (Gozmány 1979); Hegyi surán (Bálint 2006).
13. *Colias thisoa*; Tshikolovets 2011: 133. – Csinos surán (új).
14. *Colias tyche*; Tshikolovets 2011: 128. – Sarki kéneslepke (Gozmány, kézirat); Sarkkőri surán (új).
15. **Gonepterygini – Rőtcsáprokonúak**
16. *Catopsilia florella*; Tshikolovets 2011: 135. – afrikai citromlepke (Gozmány kézirat); Florella rőtcsáp (új).
17. *Gonepteryx cleobule*; Tshikolovets 2011: 137. – Kanári rőtcsáp (új).
18. *Gonepteryx cleopatra*; Tshikolovets 2011: 136. – Kleopátra-lepke (Gozmány 1979); Kleopátra rőtcsáp (Bálint 2006).
19. *Gonepteryx farinosa*; Tshikolovets 2011: 138. – hamvas citromlepke (Gozmány kézirat); Lisztes rőtcsáp (új).
20. *Gonepteryx maderensis*; Tshikolovets 2011: 138. – Madeirai rőtcsáp (új).
21. ***Gonepteryx rhamnii***; Tshikolovets 2011: 139. – círtomlepke (Gozmány 1979); Citromszín rőtcsáp (Bálint 2006).

LYCAENIDAE – LÁNGSZINÉRFÉLÉK

APHNAEINAE – GYÖNGYSZINÉRFORMÁK

Aphnaeini – Gyöngyszinér-rokonúak

1. *Cigaritis (Apharitis) acamas*; Tshikolovets 2011: 146. – Akamász gyöngyszinér (új).
2. *Cigaritis (Apharitis) cilissa*; Tshikolovets 2011: 144. – Cilissza gyöngyszinér (új).

3. *Cigaritis (Apharitis) epargyros*; Tshikolovets 2011: 147. – Bizánci gyöngyszinér (új).
4. *Cigaritis (Apharitis) maxima*; Tshikolovets 2011: 145. – Óriás gyöngyszinér (új).
5. *Cigaritis (Apharitis) myrmecophila*; Tshikolovets 2011: 145. – Hangyás gyöngyszinér (új).
6. *Cigaritis (Cigaritis) allardi*; Tshikolovets 2011: 143. – Allard gyöngyszinér (új).
7. *Cigaritis (Cigaritis) siphax*; Tshikolovets 2011: 144. – Fáraó gyöngyszinér (új).
8. *Cigaritis (Cigaritis) zobra*; Tshikolovets 2011: 142. – tükrös boglárka (Gozmány kézirat); Tükrös gyöngyszinér (új).

THECLINAE – FARKRÖPÉFORMÁK

Deudorigini – Deudórka-rokonúak

1. *Deudorix livia*; Tshikolovets 2011: 140. – Livia deudórka (új).

Iolaini Jólka-rokonúak

1. *Iolans glaucus*; Tshikolovets 2011: 140. – Glaukusz jólka (új).

Theclini – Farkröpér-rokonúak

1. ***Favonius quercus***; Tshikolovets 2011: 141. – tölgyfalepke (Gozmány 1979); Tölgy farkröpér (Bálint 2006).
2. *Laeosopis roboris*; Tshikolovets 2011: 141. – spanyol kőrislepke (Gozmány 1979); Spanyol farkröpér (új).
3. ***Thecla betulae***; Tshikolovets 2011: 142. – nyírfalepke (Gozmány 1979); Nyír farkröpér (Bálint 2006).

Tomarini – Tomárka-rokonúak

1. *Tomares ballus*; Tshikolovets 2011: 148. – vörös csücsköslepke (Gozmány 1979); Táncos tomárka (új).
2. *Tomares callimachus*; Tshikolovets 2011: 149. – Kallimachus tomárka (új).
3. *Tomares desinens*; Tshikolovets 2011: 147. – Kaukázusi tomárka (új).
4. *Tomares mauretanicus*; Tshikolovets 2011: 151. – marokkói csücsköslepke (Gozmány kézirat); Mór tomárka (új).
5. *Tomares nesimachus*; Tshikolovets 2011: 151. – Török tomárka (új).
6. *Tomares nogelii*; Tshikolovets 2011: 150. – Nogel tomárka (új).
7. *Tomares romanovi*; Tshikolovets 2011: 149. – Romanov tomárka (új).

Eumacini – Farkincás-rokonúak

1. *Ahlbergia frivaldszkyi*; Tshikolovets 2011: 157. – Frivaldszky farkincás (új).
2. *Callophrys avis*; Tshikolovets 2011: 154. – számfacalepke (Gozmány 1979); Ávisz farkincás (új).
3. *Callophrys herculeana*; Tshikolovets 2011: 153. – Herkules farkincás (új).
4. *Callophrys mystaphia*; Tshikolovets 2011: 157. – Musztafa farkincás (új).
5. *Callophrys paulae*; Tshikolovets 2011: 155. – Paula farkincás (új).
6. ***Callophrys rubi***; Tshikolovets 2011: 152. – zöldfonákú lepke (Gozmány 1979); Zöldfonákú farkincás (Bálint 2006).
7. *Callophrys suaveola*; Tshikolovets 2011: 156. – Csinos farkincás (új).

8. *Neolycaena kasakbstana*; Tshikolovets 2011: 165. – Kazak farkincás (új).
9. *Neolycaena rhymnus*; Tshikolovets 2011: 165. – Uráli farkincás (új).
10. *Neolycaena tengstroemi*; Tshikolovets 2011: 164. – Tengström farkincás (új).
11. *Satyrium (Armenia) hyrcanicum*; Tshikolovets 2011: 163. – Perzsa farkincás (új).
12. *Satyrium (Armenia) ledereri*; Tshikolovets 2011: 163. – Lederer farkincás (új).
13. *Satyrium (Satyrium) abdominalis*; Tshikolovets 2011: 160. – Potrohos farkincás (új).
14. ***Satyrium (Satyrium) acaciae***; Tshikolovets 2011: 158. – akáclepke (Gozmány 1979); Törpe farkincás (Bálint 2006).
15. *Satyrium (Satyrium) esculi*; Tshikolovets 2011: 158. – ibériai csücsköslepke (Gozmány 1979); Ibériai farkincás (új).
16. ***Satyrium (Satyrium) ilicis***; Tshikolovets 2011: 159. – cserfalepke (Gozmány 1979); Tölgy farkincás (Bálint 2006).
17. *Satyrium (Satyrium) marcidus*; Tshikolovets 2011: 162. – Marcidusz farkincás (új).
18. *Satyrium (Satyrium) myrtale*; Tshikolovets 2011: 162. – Mürtale farkincás (új).
19. ***Satyrium (Satyrium) pruni***; Tshikolovets 2011: 164. – szilvafalepke (Gozmány 1979); Szilva farkincás (Bálint 2006).
20. ***Satyrium (Satyrium) spinii***; Tshikolovets 2011: 161. – kökénylepke (Gozmány 1979); Kökény farkincás (Bálint 2006).
21. ***Satyrium (Satyrium) w-album***; Tshikolovets 2011: 161. – w-betűs lepke (Gozmány 1979); W-betűs farkincás (Bálint 2006).
22. *Satyrium (Satyrium) zabni*; Tshikolovets 2011: 158. – Zabni farkincás (új).
23. *Satyrium (Superflua) jebelia*; Tshikolovets 2011: 160. – Sinai farkincás (új).

LYCAENINAE – LÁNGSZINÉRFORMÁK

Lycanenini – Lángszinér-rokonúak

1. ***Lycaena (Alciphronia) alciphron***; Tshikolovets 2011: 174. – ibolyás tűzlepke (Gozmány 1979); Ibolyás lángszinér (Bálint 2006).
2. *Lycaena (Athamanthia) athamantis*; Tshikolovets 2011: 180. – Atamán lángszinér (új).
3. *Lycaena (Athamanthia) japhetica*; Tshikolovets 2011: 181. – Jafet lángszinér (új).
4. *Lycaena (Athamanthia) phoenicura*; Tshikolovets 2011: 181. – Lila lángszinér (új).
5. ***Lycaena (Helleia) helle***; Tshikolovets 2011: 167. – mocsári tűzlepke (Gozmány 1979); Lápi lángszinér (Bálint 2006).
6. ***Lycaena (Loweia) tityrus***; Tshikolovets 2011: 178. – barna tűzlepke (Gozmány 1979); Barna lángszinér (Bálint 2006).
7. ***Lycaena (Lycaena) ottomana***; Tshikolovets 2011: 168. – görög tűzlepke (Gozmány 1979); Levantei lángszinér (Bálint 2006); Ottomán lángszinér (új).

8. *Lycaena (Lycaena) phlaeas*; Tshikolovets 2011: 166. – közönséges tűzlepke (Gozmány 1979); Vándor lángszinér (Bálint 2006).
9. *Lycaena (Paleochrysophanus) candens*; Tshikolovets 2011: 170. – Kandensz lángszinér (új).
10. *Lycaena (Paleochrysophanus) hippothoe*; Tshikolovets 2011: 171. – havasi tűzlepke (Gozmány 1979); Havasi lángszinér (Bálint 2006).
11. *Lycaena (Phoenicurusia) euphratica*; Tshikolovets 2011: 180. – Eufráteszi lángszinér (új).
12. *Lycaena (Thersamolycaena) dispar*; Tshikolovets 2011: 169. – nagy tűzlepke (Gozmány 1979); Nagy lángszinér (Bálint 2006).
13. *Lycaena (Thersamolycaena) virgaureae*; Tshikolovets 2011: 175. – aranyos tűzlepke (Gozmány 1979); Aranyos lángszinér (Bálint 2006).
14. *Lycaena (Thersamonia) asabinus*; Tshikolovets 2011: 173. – Örmény lángszinér (új).
15. *Lycaena (Thersamonia) lampon*; Tshikolovets 2011: 179. – Lampon lángszinér (új).
16. *Lycaena (Thersamonia) ochimus*; Tshikolovets 2011: 176. – Okimusz lángszinér (új).
17. *Lycaena (Thersamonia) phoebus*; Tshikolovets 2011: 173. – marokkói tűzlepke (Gozmány kézirat); Főbusz lángszinér (új).
18. *Lycaena (Thersamonia) thersamon*; Tshikolovets 2011: 172. – kis tűzlepke (Gozmány 1979); Kis lángszinér (Bálint 2006).
19. *Lycaena (Thersamonia) thetis*; Tshikolovets 2011: 177. – levantei tűzlepke (Gozmány 1979); Levantei lángszinér (új).

POLYOMMATINAE – BOGLÁRKAFORMÁK

Polyommatini – Boglárka-rokonúak

1. *Anthene amarah*; Tshikolovets 2011: 182. – Amarah boglárka (új).
2. *Azanus jesous*; Tshikolovets 2011: 187. – afrikai tükrösboglárka (Gozmány kézirat); Jezousz boglárka (új).
3. *Azanus ubaldus*; Tshikolovets 2011: 187. – Ubaldusz boglárka (új).
4. *Cacyreus marshalli*; Tshikolovets 2011: 186. – Muskátli boglárka (új).
5. *Celastrina argiolus*; Tshikolovets 2011: 201. – bengeboglárka (Gozmány 1979); Benge boglárka (Bálint 2006).
6. *Chilades trochylus*; Tshikolovets 2011: 189. – trópusi boglárka (Gozmány kézirat); Picúr boglárka (új).
7. *Cupido (Cupido) carswelli*; Tshikolovets 2011: 195. – spanyol törpeboglárka (Gozmány 1979); Carswell boglárka (új).
8. *Cupido (Cupido) lorquini*; Tshikolovets 2011: 193. – ibériai törpeboglárka (Gozmány 1979); Lorquin boglárka (új).
9. *Cupido (Cupido) minimus*; Tshikolovets 2011: 194. – törpeboglárka (Gozmány 1979); Törpe boglárka (Bálint 2006).

10. *Cupido (Cupido) osiris*; Tshikolovets 2011: 192. – Ozirisz-boglárka (Gozmány 1979); Ozirisz boglárka (Bálint 2006).
11. *Cupido (Cupido) staudingeri*; Tshikolovets 2011: 192. – Staudinger boglárka (új).
12. *Cupido (Everes) alcetas*; Tshikolovets 2011: 190. – palakék boglárka (Gozmány 1979); Palakék boglárka (Bálint 2006).
13. *Cupido (Everes) argiades*; Tshikolovets 2011: 191. – ékes boglárka (Gozmány 1979); Ékes boglárka (Bálint 2006).
14. *Cupido (Everes) decoloratus*; Tshikolovets 2011: 191. – fakó boglárka (Gozmány 1979); Kormos boglárka (Bálint 2006).
15. *Cupido (Tongeia) fischeri*; Tshikolovets 2011: 193. – Fischer boglárka (új).
16. *Cyphrius nebbianus*; Tshikolovets 2011: 186. – kanári-boglárka (Gozmány kézirat); Kanári boglárka (új).
17. *Glaucopsyche (Glaucopsyche) alexis*; Tshikolovets 2011: 202. – nagyszemes boglárka (Gozmány 1979); Nagyszemes boglárka (Bálint 2006).
18. *Glaucopsyche (Glaucopsyche) astraea*; Tshikolovets 2011: 204. – Égi boglárka (új).
19. *Glaucopsyche (Glaucopsyche) melanops*; Tshikolovets 2011: 203. – provánszi boglárka (Gozmány 1979); Provánszi boglárka (új).
20. *Glaucopsyche (Glaucopsyche) paphos*; Tshikolovets 2011: 204. – Pafosz boglárka (új).
21. *Glaucopsyche (Iolana) alfieri*; Tshikolovets 2011: 197. – Alfieri boglárka (új).
22. *Glaucopsyche (Iolana) iolas*; Tshikolovets 2011: 196. – magyar boglárka (Gozmány 1979); Magyar boglárka (Bálint 2006).
23. *Glaucopsyche (Maculinea) alcon*; Tshikolovets 2011: 199. – szürkés boglárka (Gozmány 1979); Szürkés boglárka (Bálint 2006).
24. *Glaucopsyche (Maculinea) arion*; Tshikolovets 2011: 198. – nagypettyes boglárka (Gozmány 1979); Nagypettyes boglárka (Bálint 2006).
25. *Glaucopsyche (Maculinea) nausithous*; Tshikolovets 2011: 200. – zanótboglarika (Gozmány 1979); Sötét boglárka (Bálint 2006).
26. *Glaucopsyche (Maculinea) teleius*; Tshikolovets 2011: 200. – kispettyes boglárka (Gozmány 1979); Kispettyes boglárka (Bálint 2006).
27. *Lachides galba*; Tshikolovets 2011: 189. – Galba boglárka (új).
28. *Lampides boeticus*; Tshikolovets 2011: 182. – farkos boglárka (Gozmány 1979); Vándor boglárka (Bálint 2006).
29. *Leptotes elensis*; Tshikolovets 2011: 183. – Eleuzisz boglárka (új).
30. *Leptotes pirithous*; Tshikolovets 2011: 183. – keleti boglárka (Gozmány 1979); Trópusi boglárka (Bálint 2006).
31. *Plebejus (Agriades) aquilo*; Tshikolovets 2011: 229. – hamvas sarkiboglárka (Gozmány 1979); Sarkkörü boglárka (új).
32. *Plebejus (Agriades) glandon*; Tshikolovets 2011: 228. – türkizkék hegyiboglárka (Gozmány 1979); Glandon boglárka (új).

33. *Plebejus (Agriades) pyrenaicus*; Tshikolovets 2011: 230. – spanyol hegyiboglárka (Gozmány 1979); Pirenei boglárka (új).
34. *Plebejus (Agriades) züllichi*; Tshikolovets 2011: 231. – Züllich boglárka (új).
35. ***Plebejus (Albulina) orbitulus***; Tshikolovets 2011: 229. – kék hegyiboglárka (Gozmány 1979); Kerekfoltú boglárka (új).
36. ***Plebejus (Aricia) agestis***; Tshikolovets 2011: 234. – szerecsenboglárka (Gozmány 1979); Szerecsen boglárka (Bálint 2006).
37. ***Plebejus (Aricia) artaxerxes***; Tshikolovets 2011: 232. – bükki boglárka (Gozmány 1979); Makedón boglárka (Bálint 2006); Artaxerxész boglárka (új).
38. *Plebejus (Aricia) chinensis*; Tshikolovets 2011: 233. – Kínai boglárka (új).
39. *Plebejus (Aricia) morronensis*; Tshikolovets 2011: 236. – mór boglárka (Gozmány 1979); Mór földi boglárka (új).
40. *Plebejus (Aricia) teberdinus*; Tshikolovets 2011: 238. – Kaukázusi boglárka (új).
41. ***Plebejus (Eumedonia) eumedon***; Tshikolovets 2011: 245. – gólyaorrboglárka (Gozmány 1979); Gólyaorr boglárka (Bálint 2006).
42. *Plebejus (Glabroctus) cyane*; Tshikolovets 2011: 251. – Fénylő boglárka (új).
43. *Plebejus (Kretania) eurypilus*; Tshikolovets 2011: 224. – törökboglárka (Gozmány kézirat); Euripilosz boglárka (új).
44. *Plebejus (Kretania) psylorita*; Tshikolovets 2011: 225. – krétai boglárka (Gozmány kézirat); Krétai boglárka (új).
45. *Plebejus (Maurus) vogelii*; Tshikolovets 2011: 227. – földszínű boglárka (Gozmány kézirat); Vogel boglárka (új).
46. *Plebejus (Plebejidea) loewii*; Tshikolovets 2011: 225. – Loew boglárka (új).
47. *Plebejus (Plebejides) allardii*; Tshikolovets 2011: 226. – Allard boglárka (új).
48. *Plebejus (Plebejides) hespericus*; Tshikolovets 2011: 216. – Heszperiai boglárka (új).
49. *Plebejus (Plebejides) martini*; Tshikolovets 2011: 223. – Atlasz-boglárka (Gozmány kézirat); Martin boglárka (új).
50. *Plebejus (Plebejides) philbyi*; Tshikolovets 2011: 216. – Philby boglárka (új).
51. *Plebejus (Plebejides) pylaon*; Tshikolovets 2011: 215. – fóti boglárka (Gozmány 1979); Pülaon boglárka (új).
52. ***Plebejus (Plebejides) sephirus***; Tshikolovets 2011: 214. – Zefír boglárka (Bálint 2006).
53. *Plebejus (Plebejides) zephyrinus*; Tshikolovets 2011: 217. – Zefirinusz boglárka (új).
54. ***Plebejus (Plebejus) argus***; Tshikolovets 2011: 218. – ezüstös boglárka (Gozmány 1979); Ezüstös boglárka (Bálint 2006).
55. ***Plebejus (Plebejus) argyrognomon***; Tshikolovets 2011: 222. – csillogó boglárka (Gozmány 1979); Csillogó boglárka (Bálint 2006).
56. *Plebejus (Plebejus) bellieri*; Tshikolovets 2011: 221. – Bellier boglárka (új).

57. *Plebejus (Plebejus) christophi*; Tshikolovets 2011: 219. – Christoph boglárka (új).
58. *Plebejus (Plebejus) idas*; Tshikolovets 2011: 220. – északi boglárka (Gozmány 1979); Északi boglárka (Bálint 2006).
59. *Plebejus (Pseudoaricia) hyacinthus*; Tshikolovets 2011: 241. – Jácint boglárka (Bálint 2006); Jácintkék boglárka (új).
60. *Plebejus (Pseudoaricia) nicias*; Tshikolovets 2011: 237. – hegyi ezüst-boglárka (Gozmány 1979); Nikiász boglárka (új).
61. *Plebejus (Pseudoaricia) torulensis*; Tshikolovets 2011: 241. – Kurd boglárka (új).
62. *Plebejus (Rimisia) miris*; Tshikolovets 2011: 235. – Mírisz boglárka (új).
63. *Plebejus (Ultraaricia) anteros*; Tshikolovets 2011: 239. – bizánci boglárka (Gozmány kézirat); Bizánci boglárka (új).
64. *Plebejus (Ultraaricia) bassoni*; Tshikolovets 2011: 242. – Basson boglárka (új).
65. *Plebejus (Ultraaricia) crassipunctus*; Tshikolovets 2011: 242. – Nagypontos boglárka (új).
66. *Plebejus (Ultraaricia) isauricus*; Tshikolovets 2011: 240. – Izaurikusz boglárka (új).
67. *Plebejus (Vacciniina) alcedo*; Tshikolovets 2011: 226. – Alcédó boglárka (új).
68. *Plebejus (Vacciniina) morgianus*; Tshikolovets 2011: 228. – Morgian boglárka (új).
69. *Plebejus (Vacciniina) optilete*; Tshikolovets 2011: 227. – áfonyaboglárka (Gozmány 1979); Áfonya boglárka (Bálint 2006).
70. *Plebejus (Vacciniina) rosei*; Tshikolovets 2011: 217. – Rose boglárka (új).
71. *Polyommatus (Agrodiaetus) actis*; Tshikolovets 2011: 291. – Akcisz boglárka (új).
72. *Polyommatus (Agrodiaetus) admetus*; Tshikolovets 2011: 280. – barna boglárka (Gozmány 1979); Bundás boglárka (Bálint 2006).
73. *Polyommatus (Agrodiaetus) alcestis*; Tshikolovets 2011: 280. – Alkesztisz boglárka (új).
74. *Polyommatus (Agrodiaetus) altivagans*; Tshikolovets 2011: 284. – Vágánsféle boglárka (új).
75. *Polyommatus (Agrodiaetus) anticarmon*; Tshikolovets 2011: 300. – Antikarmon boglárka (új).
76. *Polyommatus (Agrodiaetus) antidolus*; Tshikolovets 2011: 271. – Antidólusz boglárka (új).
77. *Polyommatus (Agrodiaetus) aroaniensis*; Tshikolovets 2011: 277. – Aroáni boglárka (új).
78. *Polyommatus (Agrodiaetus) artvinensis*; Tshikolovets 2011: 293. – Artivenzi boglárka (új).
79. *Polyommatus (Agrodiaetus) aserbeidschanus*; Tshikolovets 2011: 294. – Azeri boglárka (új).
80. *Polyommatus (Agrodiaetus) baytopi*; Tshikolovets 2011: 303. – Baytop boglárka (új).

81. *Polyommatus (Agrodiaetus) caeruleus*; Tshikolovets 2011: 290. – Égszínű boglárka (új).
82. *Polyommatus (Agrodiaetus) carmon*; Tshikolovets 2011: 294. – Karmon boglárka (új).
83. *Polyommatus (Agrodiaetus) cilicius*; Tshikolovets 2011: 295. – Főniciai boglárka (új).
84. *Polyommatus (Agrodiaetus) cyaneus*; Tshikolovets 2011: 299. – Kéklő boglárka (új).
85. *Polyommatus (Agrodiaetus) dagestanicus*; Tshikolovets 2011: 304. – Dagesztáni boglárka (új).
86. *Polyommatus (Agrodiaetus) dama*; Tshikolovets 2011: 286. – Dáma boglárka (új).
87. *Polyommatus (Agrodiaetus) damocles*; Tshikolovets 2011: 288. – Damoklész boglárka (új).
88. ***Polyommatus (Agrodiaetus) damon***; Tshikolovets 2011: 301. – csíkos boglárka (Gozmány 1979); Csíkos boglárka (Bálint 2006).
89. *Polyommatus (Agrodiaetus) damone*; Tshikolovets 2011: 283. – Dámoné boglárka (új).
90. *Polyommatus (Agrodiaetus) dantschenkoi*; Tshikolovets 2011: 281. – Dantschenko boglárka (új).
91. *Polyommatus (Agrodiaetus) demavendi*; Tshikolovets 2011: 281. – Demavendi boglárka (új).
92. *Polyommatus (Agrodiaetus) dolus*; Tshikolovets 2011: 272. – bundás boglárka (Gozmány 1979); Dólusz boglárka (új).
93. *Polyommatus (Agrodiaetus) elbursicus*; Tshikolovets 2011: 295. – Elburszi boglárka (új).
94. *Polyommatus (Agrodiaetus) eleniae*; Tshikolovets 2011: 276. – Elenia boglárka (új).
95. *Polyommatus (Agrodiaetus) erivanensis*; Tshikolovets 2011: 276. – Jereváni boglárka (új).
96. *Polyommatus (Agrodiaetus) fabressei*; Tshikolovets 2011: 278. – barna bundás boglárka (Gozmány kézirat); Fabresse boglárka (új).
97. *Polyommatus (Agrodiaetus) firdussii*; Tshikolovets 2011: 285. – Firdusz boglárka (új).
98. *Polyommatus (Agrodiaetus) fulgens*; Tshikolovets 2011: 274. – Füstös boglárka (új).
99. *Polyommatus (Agrodiaetus) guezelmavi*; Tshikolovets 2011: 288. – Güzelmáv boglárka (új).
100. *Polyommatus (Agrodiaetus) hopfferi*; Tshikolovets 2011: 273. – Hopffer boglárka (új).
101. *Polyommatus (Agrodiaetus) huberti*; Tshikolovets 2011: 292. – Hubert boglárka (új).

102. *Polyommatus (Agrodiaetus) humedasa*; Tshikolovets 2011: 278. – Humedasa boglárka (új).
103. *Polyommatus (Agrodiaetus) interjectus*; Tshikolovets 2011: 279. – Közbülső boglárka (új).
104. *Polyommatus (Agrodiaetus) iphicarmon*; Tshikolovets 2011: 304. – Karmonszerű boglárka (új).
105. *Polyommatus (Agrodiaetus) iphigenia*; Tshikolovets 2011: 302. – Ifigénia boglárka (új).
106. *Polyommatus (Agrodiaetus) kerymaeus*; Tshikolovets 2011: 290. – Krími boglárka (új).
107. *Polyommatus (Agrodiaetus) kurdistanicus*; Tshikolovets 2011: 271. – Kurdisztáni boglárka (új).
108. *Polyommatus (Agrodiaetus) larseni*; Tshikolovets 2011: 289. – Larsen boglárka (új).
109. *Polyommatus (Agrodiaetus) lukhtanovi*; Tshikolovets 2011: 296. – Lukhtanov boglárka (új).
110. *Polyommatus (Agrodiaetus) lycius*; Tshikolovets 2011: 286. – Likiusz boglárka (új).
111. *Polyommatus (Agrodiaetus) menalcas*; Tshikolovets 2011: 275. – Menalkász boglárka (új).
112. *Polyommatus (Agrodiaetus) merhaba*; Tshikolovets 2011: 285. – Merhaba boglárka (új).
113. *Polyommatus (Agrodiaetus) mithridates*; Tshikolovets 2011: 275. – Mithridátész boglárka (új).
114. *Polyommatus (Agrodiaetus) niniae*; Tshikolovets 2011: 296. – Ninya boglárka (új).
115. *Polyommatus (Agrodiaetus) phyllis*; Tshikolovets 2011: 305. – Fillisz boglárka (új).
116. *Polyommatus (Agrodiaetus) pierceae*; Tshikolovets 2011: 297. – Pierce boglárka (új).
117. *Polyommatus (Agrodiaetus) poseidon*; Tshikolovets 2011: 286. – Poszeidón boglárka (új).
118. *Polyommatus (Agrodiaetus) pseudactis*; Tshikolovets 2011: 291. – Akcizos boglárka (új).
119. ***Polyommatus (Agrodiaetus) ripartii***; Tshikolovets 2011: 282. – spanyol bundásboglárka (Gozmány 1979); Bronzfényű boglárka (Bálint 2006); Ripart boglárka (új).
120. *Polyommatus (Agrodiaetus) schuriani*; Tshikolovets 2011: 297. – Schurian boglárka (új).
121. *Polyommatus (Agrodiaetus) sertavulensis*; Tshikolovets 2011: 292. – Szervatulai boglárka (új).
122. *Polyommatus (Agrodiaetus) sigberti*; Tshikolovets 2011: 293. – Sigbert boglárka (új).

123. *Polyommatus (Agrodiaetus) surakovi*; Tshikolovets 2011: 298. – Surakov boglárka (új).
124. *Polyommatus (Agrodiaetus) tankeri*; Tshikolovets 2011: 303. – Tanker boglárka (új).
125. *Polyommatus (Agrodiaetus) theresiae*; Tshikolovets 2011: 289. – Terézia boglárka (új).
126. *Polyommatus (Agrodiaetus) turcicus*; Tshikolovets 2011: 300. – Türk boglárka (új).
127. *Polyommatus (Agrodiaetus) violetae*; Tshikolovets 2011: 277. – Violeta boglárka (új).
128. *Polyommatus (Agrodiaetus) virgilius*; Tshikolovets 2011: 273. – Virgiliusz boglárka (új).
129. *Polyommatus (Agrodiaetus) wagneri*; Tshikolovets 2011: 285. – Wagner boglárka (új).
130. *Polyommatus (Agrodiaetus) yurinekrutenko*; Tshikolovets 2011: 298. – Nekrutenko boglárka (új).
131. *Polyommatus (Agrodiaetus) nephobiptamenos*; Tshikolovets 2011: 279. – Fellegjáró boglárka (új).
132. ***Polyommatus (Cyaniris) semiargus***; Tshikolovets 2011: 252. – aprószemes boglárka (Gozmány 1979); Aprószemes boglárka (Bálint 2006).
133. *Polyommatus (Lysandra) albicans*; Tshikolovets 2011: 270. – fehér boglárka (Gozmány kézirat); Fehér boglárka (új).
134. ***Polyommatus (Lysandra) bellargus***; Tshikolovets 2011: 263. – égszínű boglárka (Gozmány 1979); Égszínkék boglárka (Bálint 2006).
135. ***Polyommatus (Lysandra) coridon***; Tshikolovets 2011: 264. – ezüstkék boglárka (Gozmány 1979); Ezüstkék boglárka (Bálint 2006).
136. *Polyommatus (Lysandra) corydonius*; Tshikolovets 2011: 268. – Koridóniusz boglárka (új).
137. *Polyommatus (Lysandra) dezinnus*; Tshikolovets 2011: 261. – Dezinusz boglárka (új).
138. *Polyommatus (Lysandra) hispanus*; Tshikolovets 2011: 269. – liguriai boglárka (Gozmány kézirat); Hispán boglárka (új).
139. *Polyommatus (Lysandra) ossmar*; Tshikolovets 2011: 262. – Osszmár boglárka (új).
140. *Polyommatus (Lysandra) punctiferus*; Tshikolovets 2011: 263. – marokkói pettyesboglárka (Gozmány kézirat); Pontozott boglárka (új).
141. *Polyommatus (Lysandra) syriacus*; Tshikolovets 2011: 267. – Szír boglárka (új).
142. ***Polyommatus (Meleageria) daphnis***; Tshikolovets 2011: 260. – csipkés boglárka (Gozmány 1979); Csipkés boglárka (Bálint 2006).
143. *Polyommatus (Neolysandra) coelestinus*; Tshikolovets 2011: 234. – Mennyei boglárka (új).
144. *Polyommatus (Neolysandra) diana*; Tshikolovets 2011: 244. – Diána boglárka (új).

145. *Polyommatus (Neohysandra) ellisoni*; Tshikolovets 2011: 245. – Ellison boglárka (új).
146. *Polyommatus (Neohysandra) fatima*; Tshikolovets 2011: 224. – Fatima boglárka (új).
147. *Polyommatus (Plebicula) aedon*; Tshikolovets 2011: 250. – Édón boglárka (új).
148. ***Polyommatus (Plebicula) amandus***; Tshikolovets 2011: 247. – bükkönyboglárka (Gozmány 1979); Amandusz boglárka (Bálint 2006).
149. *Polyommatus (Plebicula) atlanticus*; Tshikolovets 2011: 251. – atlaszboglárka, atlanti boglárka (Gozmány kézirat); Atlanti boglárka.
150. *Polyommatus (Plebicula) cornelia*; Tshikolovets 2011: 262. – Kornélia boglárka (új).
151. ***Polyommatus (Plebicula) dorylas***; Tshikolovets 2011: 248. – mezei boglárka (Gozmány 1979); Mezei boglárka (Bálint 2006).
152. ***Polyommatus (Plebicula) escheri***; Tshikolovets 2011: 246. – déli boglárka (Gozmány 1979); Escher boglárka (új).
153. *Polyommatus (Plebicula) golgus*; Tshikolovets 2011: 249. – nevadai boglárka (Gozmány kézirat); Golsusz boglárka (új).
154. *Polyommatus (Plebicula) myrrha*; Tshikolovets 2011: 250. – Mirrha boglárka (új).
155. *Polyommatus (Plebicula) nivescens*; Tshikolovets 2011: 250. – gyöngyházboglárka (Gozmány 1979); Gyöngyház boglárka (új).
156. ***Polyommatus (Plebicula) thersites***; Tshikolovets 2011: 253. – ibolyaszín boglárka (Gozmány 1979); Terzítész boglárka (Bálint 2006).
157. *Polyommatus (Polyommatus) andronicus*; Tshikolovets 2011: 255. – Makedón boglárka (új).
158. *Polyommatus (Polyommatus) bollandi*; Tshikolovets 2011: 259. – Bolland boglárka (új).
159. *Polyommatus (Polyommatus) buzulmavi*; Tshikolovets 2011: 258. – Török boglárka (új).
160. *Polyommatus (Polyommatus) celina*; Tshikolovets 2011: 255. – Céline boglárka (új).
161. *Polyommatus (Polyommatus) ciloicus*; Tshikolovets 2011: 259. – Cilíciai boglárka (új).
162. ***Polyommatus (Polyommatus) eros***; Tshikolovets 2011: 256. – hegyiboglárka (Gozmány 1979); Érosz boglárka (új).
163. ***Polyommatus (Polyommatus) icarus***; Tshikolovets 2011: 254. – közönséges boglárka (Gozmány 1979); Ikarusz boglárka (Bálint 2006).
164. *Polyommatus (Polyommatus) isauricoides*; Tshikolovets 2011: 258. – Hasonuló boglárka (új).
165. *Praephilotes anthracias*; Tshikolovets 2011: 205. – Antrákiász boglárka (új).
166. *Scolitantides (Pseudophilotes) abencerragus*; Tshikolovets 2011: 210. – spanyol szemesboglárka (Gozmány 1979); Földközi boglárka (új).

167. *Scolitantides (Pseudophilotes) barbaggiae*; Tshikolovets 2011: 209. – Barbár boglárka (új).
168. ***Scolitantides (Pseudophilotes) baton***; Tshikolovets 2011: 209. – kisszemes boglárka (Gozmány 1979); Bátor boglárka (új).
169. ***Scolitantides (Pseudophilotes) bavius***; Tshikolovets 2011: 206. – erdélyi boglárka (Gozmány 1979); Erdélyi boglárka (új).
170. *Scolitantides (Pseudophilotes) fatma*; Tshikolovets 2011: 207. – Fatma boglárka (új).
171. *Scolitantides (Pseudophilotes) panope*; Tshikolovets 2011: 211. – Panópé boglárka (új).
172. *Scolitantides (Pseudophilotes) panoptes*; Tshikolovets 2011: 208. – Panoptész boglárka (új).
173. *Scolitantides (Pseudophilotes) sinaicus*; Tshikolovets 2011: 211. – Sínai boglárka (új).
174. ***Scolitantides (Pseudophilotes) vicrama***; Tshikolovets 2011: 208. – kisszemes boglárka (Gozmány 1979); Kíszemes boglárka (új).
175. ***Scolitantides (Scolitantides) orion***; Tshikolovets 2011: 205. – szemes boglárka (Gozmány 1979); Szemes boglárka (Bálint 2006).
176. *Tarucus balkanicus*; Tshikolovets 2011: 184. – balkáni farkosboglárka (Gozmány 1979); Balkáni boglárka (új).
177. *Tarucus rosaceus*; Tshikolovets 2011: 185. – sivatagi farkosboglárka (Gozmány kézirat); Rózsás boglárka (új).
178. *Tarucus theophrastus*; Tshikolovets 2011: 184. – spanyol farkosboglárka (Gozmány 1979); Spanyol boglárka (új).
179. *Turanana cytis*; Tshikolovets 2011: 213. – Kütisz boglárka (új).
180. *Turanana endymion*; Tshikolovets 2011: 212. – Endimion boglárka (új).
181. *Turanana mystica*; Tshikolovets 2011: 213. – Titokzatos boglárka (új).
182. *Turanana taygetica*; Tshikolovets 2011: 212. – Tajgetoszi boglárka (új).
183. *Zizeeria karsandra*; Tshikolovets 2011: 188. – Karszandra boglárka (új).
184. *Zizeeria knysna*; Tshikolovets 2011: 188. – afrikai törpeboglárka (Gozmány 1979); Kniszna boglárka (új).
185. *Zizina otis*; Tshikolovets 2011: 185. – Otisz boglárka (új).

RIODINIDAE – PAZARKAFÉLÉK

NEMEOBIINAE – LIGÉRKEFORMÁK

1. ***Hamearis lucina***; Tshikolovets 2011: 306. – kockáslepke (Gozmány 1979); Barna hameárisz (Bálint 2006); Barna ligérke (új).

NYMPHALIDAE – SZÖGLENCFÉLÉK

LIBYTHEINAE – CSŐRKEFORMÁK

Libytheini – Csőrkerokonúak

1. *Libythea celtis*; Tshikolovets 2011: 307. – csőröslepke (Gozmány 1979); Ostorfa csápék (Bálint 2006); Ostorfa csörke (új).

DANAINAE – DANAISZFORMÁK

Danaini – Danaiszrokonúak

1. *Danaus chrysippus*; Tshikolovets 2011: 308. – középtengeri királylepke (Gozmány 1979); Aranyos danaisz (új).
2. *Danaus plexippus*; Tshikolovets 2011: 308. – királylepke (Gozmány 1979); Királyi danaisz (új).

CHARAXINAE – KARÁXFORMÁK

Charaxini – Karáxrokonúak

1. *Charaxes jasius*; Tshikolovets 2011: 309. – tigrislepke (Gozmány 1979); Jáziusz karáx (új).

SATYRINAE – SZEMDÍSZFORMÁK

Elymniini – Suhanyrokonúak

1. *Kirinia (Esperarge) climene*; Tshikolovets 2011: 311. – Ottomán suhany (Bálint 2006).
2. *Kirinia (Kirinia) roxelana*; Tshikolovets 2011: 310. – török szemeslepke (Gozmány 1979); Török suhany (Bálint 2006).
3. *Lasiommata deidamia*; Tshikolovets 2011: 318. – Deidámia suhany (új).
4. *Lasiommata maera*; Tshikolovets 2011: 314. – nagyfoltú szemeslepke (Gozmány 1979); Nagyfoltú suhany (Bálint 2006).
5. *Lasiommata meadewaldoi*; Tshikolovets 2011: 315. – Marokkói suhany (új).
6. *Lasiommata megera*; Tshikolovets 2011: 316. – vörös szemeslepke (Gozmány 1979); Vörös suhany (Bálint 2006).
7. *Lasiommata menava*; Tshikolovets 2011: 317. – Ménáva suhany (új).
8. *Lasiommata paramegaera*; Tshikolovets 2011: 317. – Szárd suhany (új).
9. *Lasiommata petropolitana*; Tshikolovets 2011: 315. – északi szemeslepke (Gozmány 1979); Hegyi suhany (Bálint 2006).
10. *Lopinga achine*; Tshikolovets 2011: 318. – sápadt szemeslepke (Gozmány 1979); Sápadt suhany (Bálint 2006).
11. *Pararge aegeria*; Tshikolovets 2011: 312. – erdei szemeslepke (Gozmány 1979); Erdei suhany (Bálint 2006).
12. *Pararge xiphia*; Tshikolovets 2011: 313. – madeirai szemeslepke (Gozmány kézirat); Maderiai suhany (új).
13. *Pararge xiphoides*; Tshikolovets 2011: 313. – kanári szemeslepke (Gozmány kézirat); Kanári suhany (új).

Coenonymphini – Szénanimfa-rokonúak

1. *Coenonympha amaryllis*; Tshikolovets 2011: 326. – Amarillisz szénanimfa (új).
2. *Coenonympha arcania*; Tshikolovets 2011: 322. – fehérövű szénalepke (Gozmány 1979); Fehérsávós szénanimfa (Bálint 2006).

3. *Coenonympha arcanioides*; Tshikolovets 2011: 323. – tirréni szénalepke (Gozmány kézirat); Tirréni szénanimfa (új).
4. *Coenonympha corinna*; Tshikolovets 2011: 328. – korzikai szénalepke (Gozmány 1979); Korzikai szénanimfa (új).
5. *Coenonympha darwiniana*; Tshikolovets 2011: 321. – Darwin szénanimfa (új).
6. *Coenonympha dorus*; Tshikolovets 2011: 327. – déli szénalepke (Gozmány 1979); Déli szénanimfa (új).
7. *Coenonympha elbana*; Tshikolovets 2011: 328. – Elbai szénanimfa (új).
8. *Coenonympha fettigii*; Tshikolovets 2011: 326. – Fettig szénanimfa (új).
9. *Coenonympha gardetta*; Tshikolovets 2011: 321. – havasi szénalepke (Gozmány 1979); Havasi szénanimfa (új).
10. ***Coenonympha glycerion***; Tshikolovets 2011: 324. – közönséges szénalepke (Gozmány 1979); Barna szénanimfa (Bálint 2006).
11. ***Coenonympha hero***; Tshikolovets 2011: 320. – lápi szénalepke (Gozmány 1979); Lápi szénanimfa (Bálint 2006).
12. *Coenonympha iphioides*; Tshikolovets 2011: 324. – spanyol szénalepke (Gozmány 1979); Spanyol szénanimfa (új).
13. ***Coenonympha leander***; Tshikolovets 2011: 323. – orosz szénalepke (Gozmány 1979); Orosz szénanimfa (Bálint 2006).
14. ***Coenonympha oedippus***; Tshikolovets 2011: 320. – ezüstsávós szénalepke (Gozmány 1979); Ezüstsávós szénanimfa (Bálint 2006).
15. *Coenonympha orientalis*; Tshikolovets 2011: 322. – Keleti szénanimfa (új).
16. ***Coenonympha pamphilus***; Tshikolovets 2011: 330. – kis szénalepke (Gozmány 1979); Kis szénanimfa (Bálint 2006).
17. ***Coenonympha rhodopensis***; Tshikolovets 2011: 333. – Balkáni szénanimfa (Bálint 2006).
18. *Coenonympha saadi*; Tshikolovets 2011: 329. – Saad szénanimfa (új).
19. *Coenonympha symphyta*; Tshikolovets 2011: 331. – Kaukázusi szénanimfa (új).
20. *Coenonympha thyrsis*; Tshikolovets 2011: 331. – Krétai szénanimfa (új).
21. ***Coenonympha tullia***; Tshikolovets 2011: 332. – mocsári szénalepke (Gozmány 1979); Mocsári szénanimfa (Bálint 2006).
22. *Coenonympha vaucheri*; Tshikolovets 2011: 325. – marokkói szénalepke (Gozmány kézirat); Vaucher szénanimfa (új).
23. *Triphysa dobrnii*; Tshikolovets 2011: 319. – Dohrn szénanimfa (új).
24. *Triphysa phryne*; Tshikolovets 2011: 319. – Kétalakú szénanimfa (új).

Maniolini – Manóka-rokonúak

1. *Hyponephele cadusia*; Tshikolovets 2011: 347. – Kadúzia manóka (új).
2. *Hyponephele comara*; Tshikolovets 2011: 349. – Örmény manóka (új).
3. *Hyponephele kocaki*; Tshikolovets 2011: 345. – Kocak manóka (új).
4. ***Hyponephele lupina***; Tshikolovets 2011: 344. – homoki ökörszemlepke (Gozmány 1979); Homoki manóka (Bálint 2006).
5. ***Hyponephele lycaon***; Tshikolovets 2011: 342. – erdei ökörszemlepke (Gozmány 1979); Réti manóka (Bálint 2006).

6. *Hyponophele lycanoides*; Tshikolovets 2011: 347. – Hasonló manóka (új).
7. *Hyponophele maroccana*; Tshikolovets 2011: 346. – marokkói ökörszemlepké (Gozmány kézirat); Marokkói manóka (új).
8. *Hyponophele narica*; Tshikolovets 2011: 348. – Pamíri manóka (új).
9. *Hyponophele naricina*; Tshikolovets 2011: 348. – Kaszpi manóka (új).
10. *Hyponophele wagneri*; Tshikolovets 2011: 349. – Wagner manóka (új).
11. *Maniola halicarnassus*; Tshikolovets 2011: 341. – Szigeti manóka (új).
12. ***Maniola jurtina***; Tshikolovets 2011: 338. – nagy ökörszemlepké (Gozmány 1979); Ökörszemes manóka (Bálint 2006).
13. *Maniola megalá*; Tshikolovets 2011: 341. – Török manóka (új).
14. *Maniola nurag*; Tshikolovets 2011: 337. – szardíniai ökörszemlepké (Gozmány 1979); Szardíniai manóka (új).
15. *Maniola telmessia*; Tshikolovets 2011: 340. – Telmesszia manóka (új).
16. *Proterebia afra*; Tshikolovets 2011: 351. – Afra manóka (új).
17. *Pyronia bathseba*; Tshikolovets 2011: 334. – spanyol ökörszemlepké (Gozmány 1979); Spanyol manóka (új).
18. *Pyronia cecília*; Tshikolovets 2011: 335. – déli ökörszemlepké (Gozmány 1979); Déli manóka (új).
19. *Pyronia janiroides*; Tshikolovets 2011: 337. – berber ökörszemlepké (Gozmány kézirat); Berber manóka (új).
20. ***Pyronia tithonus***; Tshikolovets 2011: 336. – kis ökörszemlepké (Gozmány 1979); Tüzes manóka (Bálint 2006).

Erebiini – Szerecsen-rokonúak

1. *Erebia aethiopella*; Tshikolovets 2011: 370. – piemonti szerecsenlepké (Gozmány kézirat); Piemonti szerecsen (új).
2. ***Erebia aethiops***; Tshikolovets 2011: 364. – közönséges szerecsenlepké (Gozmány 1979); Kopt szerecsen (Bálint 2006).
3. *Erebia alberganus*; Tshikolovets 2011: 361. – sárgaszemes szerecsenlepké (Gozmány 1979); Sárgaszemes szerecsen (új).
4. *Erebia calcaria*; Tshikolovets 2011: 381. – bronzos szerecsenlepké (Gozmány kézirat); Bronzos szerecsen (új).
5. *Erebia callias*; Tshikolovets 2011: 374. – Kalliász szerecsen (új).
6. ***Erebia cassioides***; Tshikolovets 2011: 376. – rezes szerecsenlepké (Gozmány 1979); Rezes szerecsen (új).
7. *Erebia christi*; Tshikolovets 2011: 356. – simploni szerecsenlepké (Gozmány kézirat); Szimploni szerecsen (új).
8. *Erebia claudina*; Tshikolovets 2011: 356. – fehérpettyes szerecsenlepké (Gozmány 1979); Fehérpettyes szerecsen (új).
9. *Erebia cyclopius*; Tshikolovets 2011: 368. – Gyűrűs szerecsen (új).
10. *Erebia dabanensis*; Tshikolovets 2011: 362. – Szibériai szerecsen (új).
11. *Erebia disa*; Tshikolovets 2011: 366. – sarkkőri szerecsenlepké (Gozmány 1979); Sarkkőri szerecsen (új).
12. *Erebia discoidalis*; Tshikolovets 2011: 372. – Pajzsos szerecsen (új).

13. *Erebia edda*; Tshikolovets 2011: 368. – Edda szerecsen (új).
14. *Erebia embla*; Tshikolovets 2011: 366. – lappföldi szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Lappföldi szerecsen (új).
15. ***Erebia epiphron***; Tshikolovets 2011: 358. – hegyi szerecsenlepke (Gozmány 1979); Német szerecsen (Bálint 2006).
16. *Erebia epistygne*; Tshikolovets 2011: 372. – tavaszi szerecsenlepke (Gozmány 1979); Díszes szerecsen (új).
17. *Erebia eriphyle*; Tshikolovets 2011: 354. – svájci szerecsenlepke (Gozmány 1979); Brenneri szerecsen (új).
18. ***Erebia euryale***; Tshikolovets 2011: 353. – nagy szerecsenlepke (Gozmány 1979); Változékony szerecsen (Bálint 2006).
19. *Erebia fasciata*; Tshikolovets 2011: 367. – Sávós szerecsen (új).
20. *Erebia flavofasciata*; Tshikolovets 2011: 357. – engadini szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Sárgasávós szerecsen (új).
21. ***Erebia gorge***; Tshikolovets 2011: 371. – selymes szerecsenlepke (Gozmány 1979); Selymes szerecsen (Bálint 2006).
22. *Erebia gorgone*; Tshikolovets 2011: 373. – füstös szerecsenlepke (Gozmány 1979); Füstös szerecsen (új).
23. *Erebia graucasica*; Tshikolovets 2011: 377. – Kakázusi szerecsen (új).
24. *Erebia hewitsonii*; Tshikolovets 2011: 360. – Hewitson szerecsen (új).
25. *Erebia hispania*; Tshikolovets 2011: 379. – spanyol szerecsenlepke (Gozmány 1979); Spanyol szerecsen (új).
26. *Erebia iranica*; Tshikolovets 2011: 375. – Iráni szerecsen (új).
27. *Erebia jenseiensis*; Tshikolovets 2011: 352. – Jenyiszeji szerecsen (új).
28. *Erebia lefebvrei*; Tshikolovets 2011: 388. – ibériai szerecsenlepke (Gozmány 1979); Lefebvre szerecsen (új).
29. ***Erebia ligea***; Tshikolovets 2011: 352. – fehérécsikű szerecsenlepke (Gozmány 1979); Fehérécsikű szerecsen (Bálint 2006).
30. ***Erebia manto***; Tshikolovets 2011: 355. – sárgafoltos szerecsenlepke (Gozmány 1979); Sárgafoltos szerecsen (Bálint 2006).
31. ***Erebia medusa***; Tshikolovets 2011: 363. – kerekfoltú szerecsenlepke (Gozmány 1979); Tavaszi szerecsen (Bálint 2006).
32. ***Erebia melampus***; Tshikolovets 2011: 360. – kis szerecsenlepke (Gozmány 1979); Kis szerecsen (új).
33. *Erebia melancholica*; Tshikolovets 2011: 365. – Komor szerecsen (új).
34. ***Erebia melas***; Tshikolovets 2011: 381. – fekete szerecsenlepke (Gozmány 1979); Fekete szerecsen (Bálint 2006).
35. *Erebia meolans*; Tshikolovets 2011: 383. – sárgasávós szerecsenlepke (Gozmány 1979); Meolansz szerecsen (új).
36. ***Erebia mnestra***; Tshikolovets 2011: 370. – vak szerecsenlepke (Gozmány kézirat); vakfoltos szerecsenlepke (Gozmány 1979); Vakfoltos szerecsen (új).

37. *Erebia montana*; Tshikolovets 2011: 384. – olasz szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Montán szerecsen (új).
38. *Erebia neoridas*; Tshikolovets 2011: 369. – őszi szerecsenlepke (Gozmány 1979); Őszi szerecsen (új).
39. *Erebia nivalis*; Tshikolovets 2011: 380. – fémes szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Fémes szerecsen (új).
40. ***Erebia oeme***; Tshikolovets 2011: 384. – ikerpettyes szerecsenlepke (Gozmány 1979); Ikerpettyes szerecsen (új).
41. *Erebia orientalis*; Tshikolovets 2011: 357. – Keleti szerecsen (új).
42. *Erebia ottomana*; Tshikolovets 2011: 378. – kisázsiai szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Ottomán szerecsen (új).
43. *Erebia palatica*; Tshikolovets 2011: 388. – óriás-szerecsenlepke (Gozmány 1979); Óriás szerecsen (új).
44. ***Erebia pandrose***; Tshikolovets 2011: 390. – kárpáti szerecsenlepke (Gozmány 1979); Havasi szerecsen (Bálint 2006).
45. ***Erebia pharte***; Tshikolovets 2011: 354. – komor szerecsenlepke (Gozmány 1979); Komor szerecsen (Bálint 2006).
46. *Erebia pluto*; Tshikolovets 2011: 389. – kormos szerecsenlepke (Gozmány 1979); Plútó szerecsen (új).
47. *Erebia polaris*; Tshikolovets 2011: 362. – tundrajáró szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Tundrajáró szerecsen (új).
48. ***Erebia pronoe***; Tshikolovets 2011: 382. – deres szerecsenlepke (Gozmány 1979); Deres szerecsen (Bálint 2006).
49. *Erebia rhodopensis*; Tshikolovets 2011: 374. – Rodopei szerecsen (új).
50. *Erebia rossii*; Tshikolovets 2011: 367. – Ross szerecsen (új).
51. *Erebia scipio*; Tshikolovets 2011: 386. – provánszi szerecsenlepke (Gozmány 1979); Provánsz szerecsen (új).
52. *Erebia sthenyo*; Tshikolovets 2011: 389. – andorrai szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Pireneusi szerecsen (új).
53. *Erebia stirius*; Tshikolovets 2011: 387. – karinthiai szerecsenlepke (Gozmány 1979); Stájér szerecsen (új).
54. *Erebia styx*; Tshikolovets 2011: 386. – tiroli szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Tiroli szerecsen (új).
55. ***Erebia sudetica***; Tshikolovets 2011: 359. – szudéta-szerecsenlepke (Gozmány kézirat); Szudéta szerecsen (Bálint 2006).
56. *Erebia triaria*; Tshikolovets 2011: 365. – havasi szerecsenlepke (Gozmány kézirat); piemonti szerecsenlepke (Gozmány 1979); Hárompöttyös szerecsen (új).
57. ***Erebia tyndarus***; Tshikolovets 2011: 380. – patinás szerecsenlepke (Gozmány 1979); Patinás szerecsen (új).
58. *Erebia zaitsevi*; Tshikolovets 2011: 373. – Zaitsev szerecsen (új).
59. *Erebia zapateri*; Tshikolovets 2011: 387. – narancssávós szerecsenlepke (Gozmány 1979); Zapater szerecsen (új).

Satyrini – Szemdíszrokonúak

1. *Aphantopus hyperantus*; Tshikolovets 2011: 350. – közönséges ökörszemlepké (Gozmány 1979); Barna szemdész (Bálint 2006); Gyűrűs szemdész (új).
2. *Arethusana aksouali*; Tshikolovets 2011: 433. – Atlaszi szemdész (új).
3. *Arethusana arethusa*; Tshikolovets 2011: 432. – közönséges szemeslepké (Gozmány 1979); Szalagos szemdész (Bálint 2006).
4. *Arethusana boabdil*; Tshikolovets 2011: 433. – Boabdil szemdész (új).
5. *Berberia abdelkader*; Tshikolovets 2011: 443. – berber szemeslepké (Gozmány 1979); Berber szemdész (új).
6. *Berberia lambessanus*; Tshikolovets 2011: 442. – Lambesszai szemdész (új).
7. *Brintesia circe*; Tshikolovets 2011: 395. – fehéröves szemeslepké (Gozmány 1979); Fehéröves szemdész (Bálint 2006).
8. *Chazara bischoffii*; Tshikolovets 2011: 391. – Bischoff szemdész (új).
9. *Chazara briseis*; Tshikolovets 2011: 392. – tarka szemeslepké (Gozmány 1979); Tarka szemdész (Bálint 2006).
10. *Chazara egina*; Tshikolovets 2011: 391. – Égina szemdész (új).
11. *Chazara persephone*; Tshikolovets 2011: 394. – Perszefóné szemdész (új).
12. *Chazara prieuri*; Tshikolovets 2011: 393. – spanyol szemeslepké (Gozmány 1979); Prieur szemdész (új).
13. *Hipparchia (Euhipparchia) parisatis*; Tshikolovets 2011: 429. – Parizátisz szemdész (új).
14. *Hipparchia (Euhipparchia) pisidice*; Tshikolovets 2011: 429. – Sínai szemdész (új).
15. *Hipparchia (Eumenis) autonoe*; Tshikolovets 2011: 425. – Orosz szemdész (új).
16. *Hipparchia (Hipparchia) caroli*; Tshikolovets 2011: 423. – Karol szemdész (új).
17. *Hipparchia (Hipparchia) ellena*; Tshikolovets 2011: 424. – algériai szemeslepké (Gozmány kézirat); Algériai szemdész (új).
18. *Hipparchia (Hipparchia) fagi*; Tshikolovets 2011: 420. – szürkeöves szemeslepké (Gozmány 1979); Szürkeöves szemdész (Bálint 2006).
19. *Hipparchia (Hipparchia) genava*; Tshikolovets 2011: 423. – Genfi szemdész (új).
20. *Hipparchia (Hipparchia) hermione*; Tshikolovets 2011: 422. – Hegyi szemdész (új).
21. *Hipparchia (Hipparchia) syriaca*; Tshikolovets 2011: 421. – Keleti szemdész (Bálint 2006).
22. *Hipparchia (Neohipparchia) fatua*; Tshikolovets 2011: 428. – balkáni szemeslepké (Gozmány 1979); Fátua szemdész (új).
23. *Hipparchia (Neohipparchia) hansii*; Tshikolovets 2011: 431. – marokkói szemeslepké (Gozmány kézirat); Marokkói szemdész (új).
24. *Hipparchia (Neohipparchia) powelli*; Tshikolovets 2011: 431. – Powell szemdész (új).

25. *Hipparchia (Neohipparchia) statilinus*; Tshikolovets 2011: 430. – homoki szemeslepke (Gozmány 1979); Homoki szemdész (Bálint 2006).
26. *Hipparchia (Parahipparchia) algerica*; Tshikolovets 2011: 417. – Algíri szemdész (új).
27. *Hipparchia (Parahipparchia) aristaeus*; Tshikolovets 2011: 415. – déli szemeslepke (Gozmány 1979); Ariszteusz szemdész (új).
28. *Hipparchia (Parahipparchia) azorina*; Tshikolovets 2011: 418. – azori szemeslepke (Gozmány kézirat); Azóri szemdész (új).
29. *Hipparchia (Parahipparchia) blachieri*; Tshikolovets 2011: 415. – Balchier szemdész (új).
30. *Hipparchia (Parahipparchia) christenseni*; Tshikolovets 2011: 411. – Christensen szemdész (új).
31. *Hipparchia (Parahipparchia) cretica*; Tshikolovets 2011: 412. – Krétai szemdész (új).
32. *Hipparchia (Parahipparchia) cypriensis*; Tshikolovets 2011: 413. – Ciprusi szemdész (új).
33. *Hipparchia (Parahipparchia) leighebi*; Tshikolovets 2011: 414. – Leigheb szemdész (új).
34. *Hipparchia (Parahipparchia) maderensis*; Tshikolovets 2011: 416. – Maderiai szemdész (új).
35. *Hipparchia (Parahipparchia) mersina*; Tshikolovets 2011: 416. – Merzina szemdész (új).
36. *Hipparchia (Parahipparchia) miguelensis*; Tshikolovets 2011: 419. – Miguel szemdész (új).
37. *Hipparchia (Parahipparchia) neomiris*; Tshikolovets 2011: 417. – korzikai szemeslepke (Gozmány 1979); Korzikai szemdész (új).
38. *Hipparchia (Parahipparchia) occidentalis*; Tshikolovets 2011: 419. – Keleti szemdész (új).
39. *Hipparchia (Parahipparchia) pellucida*; Tshikolovets 2011: 411. – Pellucida szemdész (új).
40. *Hipparchia (Parahipparchia) sbordonii*; Tshikolovets 2011: 414. – Sbordoni szemdész (új).
41. *Hipparchia (Parahipparchia) semele*; Tshikolovets 2011: 410. – barna szemeslepke (Gozmány 1979); Barna szemdész (Bálint 2006).
42. *Hipparchia (Parahipparchia) senthes*; Tshikolovets 2011: 413. – Ottomán szemdész (új).
43. *Hipparchia (Parahipparchia) volgensis*; Tshikolovets 2011: 412. – Volgai szemdész (új).
44. *Hipparchia (Pseudotergumia) bacchus*; Tshikolovets 2011: 426. – Bakhusz szemdész (új).
45. *Hipparchia (Pseudotergumia) fidia*; Tshikolovets 2011: 424. – csíkos szemeslepke (Gozmány 1979); Csíkos szemdész (új).

46. *Hipparchia (Pseudotergumia) gomera*; Tshikolovets 2011: 427. – Gomerai szemdész (új).
47. *Hipparchia (Pseudotergumia) tamadabae*; Tshikolovets 2011: 427. – Tamadaba szemdész (új).
48. *Hipparchia (Pseudotergumia) tilosi*; Tshikolovets 2011: 426. – Tilos szemdész (új).
49. *Hipparchia (Pseudotergumia) wyssei*; Tshikolovets 2011: 425. – kanári szemeslepke (Gozmány kézirat); Wyssi szemdész (új).
50. *Lyela myops*; Tshikolovets 2011: 350. – Pusztai szemdész (új).
51. ***Minois dryas***; Tshikolovets 2011: 442. – fekete szemeslepke (Gozmány 1979); Fekete szemdész (Bálint 2006).
52. *Oeneis bore*; Tshikolovets 2011: 436. – sarkkörü jegeslepke (Gozmány 1979); Sarkkörü szemdész (új).
53. *Oeneis glacialis*; Tshikolovets 2011: 434. – alpesi jegeslepke (Gozmány 1979); Jeges szemdész (új).
54. *Oeneis jutta*; Tshikolovets 2011: 435. – jegeslepke (Gozmány 1979); Jutta szemdész (új).
55. *Oeneis magna*; Tshikolovets 2011: 434. – Óriás szemdész (új).
56. *Oeneis melissa*; Tshikolovets 2011: 436. – Melissza szemdész (új).
57. *Oeneis norma*; Tshikolovets 2011: 437. – szibériai jegeslepke (Gozmány 1979); Szibériai szemdész (új).
58. *Oeneis polixenes*; Tshikolovets 2011: 435. – Polixénesz szemdész (új).
59. *Oeneis tarpeja*; Tshikolovets 2011: 437. – Tundrajáró szemdész (új).
60. *Pseudochazara alpina*; Tshikolovets 2011: 399. – Alpesi szemdész (új).
61. *Pseudochazara anthelea*; Tshikolovets 2011: 396. – levantei szemeslepke (Gozmány 1979); Antélea szemdész (új).
62. *Pseudochazara atlantis*; Tshikolovets 2011: 398. – Atlasz-szemeslepke (Gozmány kézirat); (Gozmány 1979); Atlantisz szemdész (új).
63. *Pseudochazara beroe*; Tshikolovets 2011: 405. – Beroé szemdész (új).
64. *Pseudochazara cingovskii*; Tshikolovets 2011: 409. – Cingovski szemdész (új).
65. *Pseudochazara daghestana*; Tshikolovets 2011: 403. – Dagesztáni szemdész (új).
66. *Pseudochazara euxina*; Tshikolovets 2011: 401. – Euxina szemdész (új).
67. *Pseudochazara geyeri*; Tshikolovets 2011: 404. – albán szemeslepke (Gozmány 1979); Geyer szemdész (új).
68. *Pseudochazara graeca*; Tshikolovets 2011: 405. – Görög szemdész (új).
69. *Pseudochazara hippolyte*; Tshikolovets 2011: 400. – nevadai szemeslepke (Gozmány 1979); Hippolit szemdész (új).
70. *Pseudochazara lydia*; Tshikolovets 2011: 406. – Lídia szemdész (új).
71. *Pseudochazara mamurra*; Tshikolovets 2011: 408. – görög szemeslepke (Gozmány 1979); Márványi szemdész (új).
72. *Pseudochazara mniszecchi*; Tshikolovets 2011: 402. – Mniszech szemdész (új).
73. *Pseudochazara orestes*; Tshikolovets 2011: 397. – Oresztész szemdész (új).

74. *Pseudochazara pelopea*; Tshikolovets 2011: 407. – Pelópi szemdész (új).
75. *Pseudochazara schakubensis*; Tshikolovets 2011: 404. – Iráni szemdész (új).
76. *Pseudochazara thelephassa*; Tshikolovets 2011: 397. – Török szemdész (új).
77. *Satyrus actaea*; Tshikolovets 2011: 439. – füstös szemeslepke (Gozmány 1979); Füstös szemdész (új).
78. *Satyrus amasinus*; Tshikolovets 2011: 440. – Amáziai szemdész (új).
79. *Satyrus favonius*; Tshikolovets 2011: 441. – Favóniusz szemdész (új).
80. ***Satyrus ferula***; Tshikolovets 2011: 438. – kormos szemeslepke (Gozmány 1979); Kormos szemdész (Bálint 2006).
81. *Satyrus iranicus*; Tshikolovets 2011: 440. – Iráni szemdész (új).
82. *Satyrus parthicus*; Tshikolovets 2011: 441. – Párszi szemdész (új).
83. *Satyrus virbius*; Tshikolovets 2011: 439. – Virbiusz szemdész (új).
84. *Ypthima asterope*; Tshikolovets 2011: 453. – Aszterópé szemdész (új).

Melanargiini – Szemőcrokonúak

1. *Melanargia arge*; Tshikolovets 2011: 448. – olasz sakktablalepke (Gozmány 1979); Argé szemőc (új).
2. ***Melanargia galathea***; Tshikolovets 2011: 445. – sakktablalepke (Gozmány 1979); Sakktabla szemőc (Bálint 2006).
3. *Melanargia grumi*; Tshikolovets 2011: 449. – Grum szemőc (új).
4. *Melanargia hylata*; Tshikolovets 2011: 447. – Azeri szemőc (új).
5. *Melanargia ines*; Tshikolovets 2011: 451. – spanyol sakktablalepke (Gozmány 1979); Spanyol szemőc (új).
6. *Melanargia lachesis*; Tshikolovets 2011: 448. – Katalán szemőc (új).
7. *Melanargia larissa*; Tshikolovets 2011: 446. – balkáni sakktablalepke (Gozmány 1979); Balkáni szemőc (új).
8. *Melanargia lucasi*; Tshikolovets 2011: 449. – Lucas szemőc (új).
9. *Melanargia occitanica*; Tshikolovets 2011: 450. – ibériai sakktablalepke (Gozmány 1979); Ibériai szemőc (új).
10. ***Melanargia russiae***; Tshikolovets 2011: 444. – magyar sakktablalepke (Gozmány 1979); Magyar szemőc (Bálint 2006).
11. *Melanargia syriaca*; Tshikolovets 2011: 447. – Szír szemőc (új).
12. *Melanargia titea*; Tshikolovets 2011: 452. – Titea szemőc (új).

APATURINAE – SZINJÁTSZÓFORMÁK

Apaturini – Szinjátszó-rokonúak

1. ***Apatura ilia***; Tshikolovets 2011: 455. – kis szintjátszólepke (Gozmány 1979); Kis szinjátszó (Bálint 2006).
2. ***Apatura iris***; Tshikolovets 2011: 455. – nagy szintjátszólepke (Gozmány 1979); Nagy szinjátszó (Bálint 2006).
3. ***Apatura metis***; Tshikolovets 2011: 454. – Magyar szinjátszó (Bálint 2006).
4. *Eupaturation mirza*; Tshikolovets 2011: 454. – Mirza szinjátszó (új).
5. *Thaleropsis ionia*; Tshikolovets 2011: 456. – Jón szinjátszó (új).

LIMENITIDINAE – ENYHÉSZFORMÁK

Limenitidini – Enyhészrokonúak

1. *Limenitis (Azuritis) reducta*; Tshikolovets 2011: 458. – kék lonclepke (Gozmány 1979); Kék enyhész (Bálint 2006).
2. *Limenitis (Ladoga) camilla*; Tshikolovets 2011: 458. – kis lonclepke (Gozmány 1979); Kis enyhész (Bálint 2006).
3. *Limenitis (Limenitis) populi*; Tshikolovets 2011: 457. – nagy nyárfalepke (Gozmány 1979); Nagy enyhész (Bálint 2006).

Neptini – Fehérsávka-rokonúak

1. *Neptis rivularis*; Tshikolovets 2011: 459. – nagy fehérsávosplepke (Gozmány 1979); Nagy fehérsávós (Bálint 2006); Nagy fehérsávka (új).
2. *Neptis sappho*; Tshikolovets 2011: 459. – kis fehérsávosplepke (Gozmány 1979); Kis fehérsávós (Bálint 2006); Kis fehérsávka (új).

NYMPHALINAE – SZÖGLENCFORMÁK

Junoniini – Junonka-rokonúak

1. *Hypolimnas misippus*; Tshikolovets 2011: 460. – Utánzó junonka (új).
2. *Junonia hierta*; Tshikolovets 2011: 461. – Sárga junonka (új).
3. *Junonia orithya*; Tshikolovets 2011: 461. – Nyolcszemes junonka (új).

Nymphalini – Szöglenc-rokonúak

1. *Aglais ichnusa*; Tshikolovets 2011: 467. – Korzikai szöglenc (új).
2. *Aglais urticae*; Tshikolovets 2011: 466. – kis rókalepke (Gozmány 1979); Kis szöglenc (Bálint 2006).
3. *Araschnia levana*; Tshikolovets 2011: 460. – pókhálós lepke (Gozmány 1979); Pókhálós szöglenc (Bálint 2006).
4. *Inachis io*; Tshikolovets 2011: 465. – nappali pávaszem (Gozmány 1979); Pávaszem szöglenc (Bálint 2006).
5. *Nymphalis (Euvanessa) antiopa*; Tshikolovets 2011: 470. – gyászlepke (Gozmány 1979); Gyászos szöglenc (Bálint 2006); Antiopa szöglenc (új).
6. *Nymphalis (Nymphalis) polychloros*; Tshikolovets 2011: 469. – nagy rókalepke (Gozmány 1979); Nagy szöglenc (Bálint 2006).
7. *Nymphalis (Nymphalis) vaualbum*; Tshikolovets 2011: 467. – l-betűs lepke (Gozmány 1979); L-betűs szöglenc (Bálint 2006).
8. *Nymphalis (Nymphalis) xanthomelas*; Tshikolovets 2011: 468. – vörös rókalepke (Gozmány 1979); Vörös szöglenc (Bálint 2006).
9. *Polygonia c-album*; Tshikolovets 2011: 464. – c-betűs lepke (Gozmány 1979); C-betűs szöglenc (Bálint 2006).
10. *Polygonia egea*; Tshikolovets 2011: 464. – déli c-lepke (Gozmány 1979); Égei szöglenc (Bálint 2006).
11. *Vanessa (Cynthia) cardui*; Tshikolovets 2011: 463. – bogáncclepke (Gozmány 1979); Bogáncs szöglenc (Bálint 2006).
12. *Vanessa (Cynthia) virginensis*; Tshikolovets 2011: 463. – amerikai bogáncclepke (Gozmány 1979); Amerikai szöglenc (új).

13. *Vanessa (Vanessa) atalanta*; Tshikolovets 2011: 462. – Atalanta-lepke (Gozmány 1979); Atalanta szöglenc (Bálint 2006).
14. *Vanessa (Vanessa) vulcania*; Tshikolovets 2011: 462. – Atlanti szöglenc (új).

ARGYNNINAE – CSILLÉRFORMÁK

Argynnini – Csillér-rokonúak

1. *Argynnis (Argynnis) paphia*; Tshikolovets 2011: 474. – nagy gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Nagy csillér (Bálint 2006).
2. *Argynnis (Argyronome) laodice*; Tshikolovets 2011: 477. – keleti gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Keleti csillér (Bálint 2006).
3. *Argynnis (Fabriciana) adippe*; Tshikolovets 2011: 472. – ezüstös gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Barna csillér (Bálint 2006).
4. *Argynnis (Fabriciana) elisa*; Tshikolovets 2011: 470. – korzikai gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Korzikai csillér (új); Korzikai csillér (új).
5. *Argynnis (Fabriciana) auresiana*; Tshikolovets 2011: 473. – Aranyos csillér (új).
6. *Argynnis (Mesoacidalia) aglaja*; Tshikolovets 2011: 476. – kerekfoltú gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Kerekfoltú csillér (Bálint 2006).
7. *Argynnis (Pandoriana) pandora*; Tshikolovets 2011: 475. – zöldes gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Zöldes csillér (Bálint 2006).
8. *Argynnis niobe*; Tshikolovets 2011: 471. – ibolya-gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Ibolyás csillér (Bálint 2006).
9. *Boloria alaskensis*; Tshikolovets 2011: 493. – Alaszakai csillér (új).
10. *Boloria aquilonaris*; Tshikolovets 2011: 493. – fellápi gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Fellápi csillér (Bálint 2006).
11. *Boloria caucasica*; Tshikolovets 2011: 491. – Kaukázusi csillér (új).
12. *Boloria graeca*; Tshikolovets 2011: 494. – balkáni gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Balkáni csillér (új).
13. *Boloria napaea*; Tshikolovets 2011: 492. – hegyi gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Hegyi csillér (új).
14. *Boloria pales*; Tshikolovets 2011: 490. – havasi gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Havasi csillér (Bálint 2006).
15. *Brenthis daphne*; Tshikolovets 2011: 479. – málna-gyöngyházlepke (Gozmány kézirat); Málna csillér (Bálint 2006).
16. *Brenthis hecate*; Tshikolovets 2011: 478. – barna gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Tüzes csillér (Bálint 2006).
17. *Brenthis ino*; Tshikolovets 2011: 477. – lápi gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Réti csillér (Bálint 2006).
18. *Brenthis mofidii*; Tshikolovets 2011: 479. – Mofidi csillér (új).
19. *Clossiana (Clossiana) angarensis*; Tshikolovets 2011: 486. – Angarai csillér (új).
20. *Clossiana (Clossiana) chariclea*; Tshikolovets 2011: 487. – sarkvidéki gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Sarkvidéki csillér (új).

21. *Clossiana (Clossiana) dia*; Tshikolovets 2011: 486. – kis gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Kis csillér (Bálint 2006).
22. *Clossiana (Clossiana) euphrosyne*; Tshikolovets 2011: 482. – árvácska-gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Árvácska csillér (Bálint 2006).
23. *Clossiana (Clossiana) freija*; Tshikolovets 2011: 486. – lappföldi gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Lappföldi csillér (új).
24. *Clossiana (Clossiana) frigga*; Tshikolovets 2011: 488. – sarköri gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Sarkköri csillér (új).
25. *Clossiana (Clossiana) improba*; Tshikolovets 2011: 488. – füstös gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Füstös csillér (új).
26. *Clossiana (Clossiana) oscarus*; Tshikolovets 2011: 482. – Oszkár csillér (új).
27. *Clossiana (Clossiana) polaris*; Tshikolovets 2011: 489. – grönlandi gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Grönlandi csillér (új).
28. *Clossiana (Clossiana) selene*; Tshikolovets 2011: 483. – fakó gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Fakó csillér (Bálint 2006).
29. *Clossiana (Clossiana) selenis*; Tshikolovets 2011: 483. – Szibériai csillér (új).
30. *Clossiana (Clossiana) thore*; Tshikolovets 2011: 484. – skandináv gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Skandináv csillér (új).
31. *Clossiana (Clossiana) titania*; Tshikolovets 2011: 485. – Titánia-gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Titánia csillér (Bálint 2006).
32. *Clossiana (Clossiana) tritonia*; Tshikolovets 2011: 489. – Tritónia csillér (új).
33. *Clossiana (Proclassiana) eunomia*; Tshikolovets 2011: 481. – mocsári gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Mocsári csillér (Bálint 2006).
34. *Issoria (Issoria) lathonia*; Tshikolovets 2011: 480. – közönséges gyöngyházlepke (Gozmány 1979); Vándor csillér (Bálint 2006).
35. *Issoria (Kuekenthalia) eugenia*; Tshikolovets 2011: 480. – Eugénia csillér (új).

MELITAEINAE – TARKÁLYFORMÁK

Melitaeini – Tarkályrokonúak

1. *Euphydryas (Eurodryas) aurinia*; Tshikolovets 2011: 516. – mocsári tarkalepke (Gozmány 1979); Aranyos tarkály (Bálint 2006).
2. *Euphydryas (Eurodryas) desfontainii*; Tshikolovets 2011: 515. – spanyol tarkalepke (Gozmány 1979); Desfontain tarkály (új).
3. *Euphydryas (Eurodryas) glaciogenita*; Tshikolovets 2011: 514. – Alpesi tarkály (új).
4. *Euphydryas (Eurodryas) orientalis*; Tshikolovets 2011: 515. – Keleti tarkály (új).
5. *Euphydryas (Hypodryas) cynthia*; Tshikolovets 2011: 519. – havasi tarkalepke (Gozmány 1979); Havasi tarkály (új).
6. *Euphydryas (Hypodryas) iduna*; Tshikolovets 2011: 522. – lappföldi tarkalepke (Gozmány 1979); Lappföldi tarkály (új).
7. *Euphydryas (Hypodryas) intermedia*; Tshikolovets 2011: 521. – ázsiai tarkalepke (Gozmány 1979); Ázsiai tarkály (új).

8. *Euphydryas (Hypodryas) maturna*; Tshikolovets 2011: 520. – díszes tarkalepke (Gozmány 1979); Díszes tarkály (Bálint 2006).
9. *Melitaea (Melitaea) aetherie*; Tshikolovets 2011: 495. – ibériai tarkalepke (Gozmány 1979); Ibériai tarkály (új).
10. *Melitaea (Melitaea) arduinna*; Tshikolovets 2011: 505. – levantei tarkalepke (Gozmány 1979); Levantei tarkály (Bálint 2006).
11. *Melitaea (Melitaea) cinxia*; Tshikolovets 2011: 514. – réti tarkalepke (Gozmány 1979); Réti tarkály (Bálint 2006).
12. *Melitaea (Melitaea) collina*; Tshikolovets 2011: 504. – Dombvidéki tarkály (új).
13. *Melitaea (Melitaea) deserticola*; Tshikolovets 2011: 503. – berber-tarkalepke (Gozmány kézirat); Pusztai tarkály (új).
14. *Melitaea (Melitaea) diamina*; Tshikolovets 2011: 508. – kockás tarkalepke (Gozmány 1979); Kockás tarkály (Bálint 2006).
15. *Melitaea (Melitaea) didyma*; Tshikolovets 2011: 500. – tüzes tarkalepke (Gozmány 1979); Tüzes tarkály (új).
16. *Melitaea (Melitaea) interrupta*; Tshikolovets 2011: 501. – Szakaszos tarkály (új).
17. *Melitaea (Melitaea) ornata*; Tshikolovets 2011: 498. – Balkáni tarkály (Bálint 2006); Hímes tarkály (új).
18. *Melitaea (Melitaea) perseae*; Tshikolovets 2011: 502. – Perzsa tarkály (új).
19. *Melitaea (Melitaea) phoebe*; Tshikolovets 2011: 496. – nagy tarkalepke (Gozmány 1979); Nagy tarkály (Bálint 2006).
20. *Melitaea (Melitaea) punica*; Tshikolovets 2011: 497. – Pún Tarkály (új).
21. *Melitaea (Melitaea) trivialis*; Tshikolovets 2011: 506. – kis tarkalepke (Gozmány 1979); Kis tarkály (Bálint 2006).
22. *Melitaea (Melitaea) turkmanica*; Tshikolovets 2011: 499. – Türkmen tarkály (új).
23. *Melitaea (Mellicta) asteria*; Tshikolovets 2011: 511. – svájci tarkalepke (Gozmány 1979); Svájci tarkály (új).
24. *Melitaea (Mellicta) athalia*; Tshikolovets 2011: 512. – közönséges tarkalepke (Gozmány 1979); Ligeti tarkály (Bálint 2006).
25. *Melitaea (Mellicta) aurelia*; Tshikolovets 2011: 510. – recés tarkalepke (Gozmány 1979); Recés tarkály (Bálint 2006).
26. *Melitaea (Mellicta) britomartis*; Tshikolovets 2011: 511. – barnás tarkalepke (Gozmány 1979); Barna tarkály (Bálint 2006).
27. *Melitaea (Mellicta) caucasogenita*; Tshikolovets 2011: 513. – Kaukázusi tarkály (új).
28. *Melitaea (Mellicta) deione*; Tshikolovets 2011: 509. – provánszi tarkalepke (Gozmány 1979); Provánszi tarkály (új).
29. *Melitaea (Mellicta) parthenoides*; Tshikolovets 2011: 513. – nyugati tarkalepke (Gozmány 1979); Nyugati tarkály (új).
30. *Melitaea (Mellicta) varia*; Tshikolovets 2011: 507. – alpesi tarkalepke (Gozmány 1979); Alpesi tarkály (új).