

Tanzániai lepkék a Mátra Múzeumban

JABLONKAY József

Mátra Múzeum, Gyöngyös

ABSTRACT: (Butterflies from Tansania in Mátra Museum,) - At the end of 1977 the Mátra Museum received as a present a butterfly-collection from East Africa. The collection consisted of 152 species, all of them collected in Tansania. Given is the total list of the species. Locality: Mount Meru and its surroundings. Date of collecting: April-September 1977.

NAGY Gy. Csaba a soproni Erdészeti és Faipari Egyetem Erdőmérnöki Kara Vadászati Tanszékének adjunktusa 1977. áprilisa és októbere között 6 hónapot töltött Tanzániában vadászati és vadgazdálkodási kérdések tanulmányozásával. Idejének egy részében zoológiai gyűjtéseket is folytatott. Az Arusha Nemzeti Park területén és a Meru-hegy délnyugati lábánál gyűjtött lepkeanyagának 152 fajt tartalmazó jegyzékét ismertetem az alábbiakban (zárójelben a példányszám megjelölésével). A gyűjtő anyagát két intézménynek ajándékozta: valamennyi felsorolt faj megtalálható a Mátra Múzeumban, a duplum példányok egy része a soproni Erdészeti és Faipari Egyetem Erdővédelmi Tanszékének birtokába került.

Fajjegyzék

- | | |
|---|--------------------------------------|
| <i>Papilio rex</i> OBTH. (1) | <i>Teracolus cannae</i> WALLGR. (1) |
| <i>hyppocoenoides</i> HAASE (1) | <i>omphale</i> GOD. ♂♀ (2) |
| <i>acene</i> SUFF. (2) | <i>daira</i> KLUG. ♀ (1) |
| <i>tibullus</i> KY. (2) | <i>Eronia sinalata</i> SUFF. (1) |
| <i>echerioides</i> L. (4) | <i>argia</i> F. (2) |
| <i>sjöstadti</i> AUR. (1) | <i>aurora</i> SUFF. (3) |
| <i>ansorgei</i> ROTSCH. (2) | <i>arabica</i> HPFF. (1) |
| <i>chrapkowskii</i> SUFF. (3) | <i>Catopsilia thauruma</i> REAK. (3) |
| <i>lyaeus</i> DBL. (3) | <i>Terias maculata</i> AUR. (4) |
| <i>demodocus</i> D. TH. (2) | <i>desjardinsi</i> BSD. (1) |
| <i>ophidiepholus</i> D. TH. (2) | <i>regularis</i> BTLR. ♂ (2), ♀ (1) |
| <i>antheus</i> CR. (1) | <i>brigitta</i> CR. (1) |
| <i>Herpaenia criphia</i> GODT. (1) | <i>bisimiata</i> BTLR. (1) |
| <i>Mylothris trimenia</i> BTLR. (2) | <i>mandarinula</i> HOLL. (1) |
| <i>dulcis</i> THUR. (1) | <i>Colias electo</i> L. (3) |
| <i>Appias sabina</i> FLDR. (1) | <i>ab. hecate</i> STRECK. ♀ (1) |
| <i>Pieris margaritacea</i> E. SH. (4) | <i>Danais chrysippus</i> L. (3) |
| <i>westwoodi</i> WALLGR. f. <i>aurota</i> (1) | <i>petiverana</i> DBL. et HEW. (1) |
| <i>severina</i> CR. (2) | <i>Amauris dominicanus</i> TRIM. (1) |
| <i>zochelia</i> BSD. (2) | <i>echeria</i> STOLL. (1) |
| cf. <i>pechi</i> DIKEY (1) | <i>albimaculata</i> BTLR. (2) |
| <i>sylvander</i> SM. ♀ (1) | <i>Melanitis fulvescens</i> GUEN (1) |
| <i>vidua</i> BTLR. (2) | <i>Mycalesis campa</i> KARSCH. (2) |
| <i>Teracolus aurigineus</i> BTLR. (1) | <i>Hemotesia ubenica</i> THUR. (1) |
| <i>vesta</i> REICHE (1) | <i>perspicua</i> TRIM. (2) |
| <i>hanningtoni</i> BTLR. (1) | <i>simonsii</i> BTLR. (1) |
| <i>annae</i> WALLGR. ♂ (1) | <i>Neocoenrya extensa</i> BTLR. (1) |

- Ypthima vinsoni* GUEM. (1)
Charaxes pollux CR. (1)
 condiopo GODT. (1)
 achaemenes FLOR. (1)
 varanes CR. (1)
Hamanumida daedalus F. (1)
Pseudargynnis hegemone GODT. (1)
Neptis nemetes HEW. (1)
 agatha L. (2)
 incongrua BTLR. (1)
Byblia achelola WAHLGR. f. *vulgaris*
 STGR. (1)
Eurytele hiarbas DRURY. (1)
Hypolimnas alcippoides STLR. (1)
 deceptor TRIM. (1)
 cf. *dinarcha* HEW. (1)
Salamis aethiops PALL. (2)
Precis artaxia HEW. (1)
 natalica FLOR. (1)
 elgiva HEW. (4)
 taveta ROG. (1)
 tugela TRIM. (1)
 actia DIST. (1)
 sesámus TRIM. (1)
 antilope FEISTH. (1)
 octavia CR. (1)
 oenone L. (4)
 orithya L. (1)
 sophia F. (1)
 abrene TRIM. (1)
Pyrameis cardui L. (1)
Atalia columbina CR. (4)
Argynnis smaragdifer BTLR. (2)
Acraea johnstoni GODM. ♀ (2)
 fallax ROG. (2)
 enchedon L. (4)
 pharsalus WARD. (1)
 lycia F. (2)
 cabira HPFFR. (10)
 apecida OBTH. (1)
 apeuda OBTH. (1)
 terpsichore L. (1)
 rougeti GUÉR. (2)
 nelusea OBTH. (1)
 braesia GODM. (1)
 abdera HEW. (1)
 acara HEW. (2)
 artirgera BTLR. (1)
Pentila amenaída HEW. (1)
Spindasis natalensis DBL. -HEW. (1)
 holmeyer HEW. (1)
Cupido cf. *hintza* TRIM. (3)
 carana HEW. (1)
 iris DRURY. (1)
 delicatus B. -BAK. (1)
 malathana BSD. (1)
 cf. *eleusis* DEM. (1)
 gaica TRIM. (3)
- Rhopalocampa arbogastes* GN. (1)
Zophopetes schulzi PLÖTZ. (1)
Zophopetes ? sp. (2)
Semalea pulvina PLÖTZ. (1)
 ilias PLÖTZ. (1)
Platylescens nigerrienus BTLR. (2)
Padraona zeno TRIM. (1)
Parnara borbonica BSD. (2)
 ursula HULL. (1)
Gorgyra aburae PLÖTZ. (1)
Hesperia spio L. (1)
 zebra RBL. (1)
Abantis venosa TRIM. (1)
Eagris sabadius GRAY. (1)
Eagris sp.? (1)
Sarangesa lugens ROG. (3)
Celaenorrhinus galenus F. (2)
Thyretes negus WALLGR. (1)
Hyppotion celerio L. (1)
Leucostrophus hirundo GERST. (1)
Dasychira extrota DIST. (2)
Estigmene neuriastis HMPS. (1)
Euproctis fasciata WKR. (1)
Aroa discalis WKR. (1)
Marbia hemileuca RBL. (1)
Phiala cf. *strigifera* STRD. (1)
Nudauralia gschwandneri RBL. (1)
Euxoa cf. *subalba* WKR. (1)
Matopo heterochroa POULT. (1)
Prolymnia triangularis (cf.) (1)
Androlymnia clavata HMPS. (1)
 sp. ? (1)
Ozarba cupreofascia LECERF. (1)
Eligma laetepicta O. (1)
Cyligramma duplex GN. (1)
Parachalciopo trigonometrica HMPS. (1)
Conolophia cf. *rectristigaria* RBL. (1)
Brachytrita cervinaria SW.H. (1)
Scopula inscriptata WKR. (1)
Rhodometra sacraria L. (1)
Xanthorhoë natalata WKR. (1)

Indet.: 12 példány.

Érkezett: 1978. X. 5.

JABLONKAI József
 Mátra Múzeum
 H-3200 Gyöngyös