

Ing. C. Jar. Sekera:

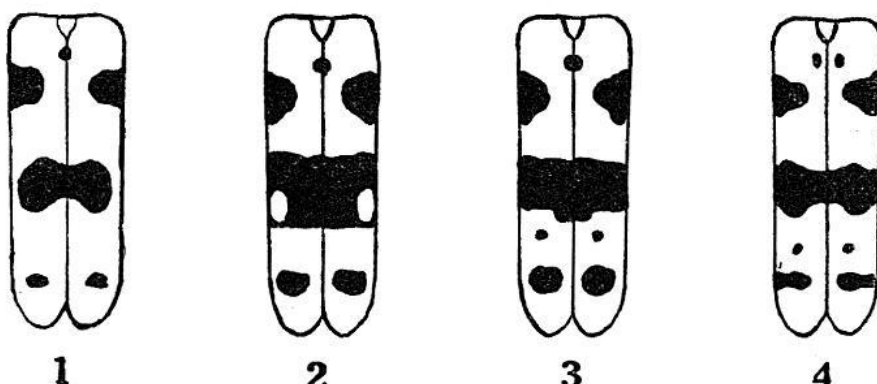
NOUVELLES ABERRATIONS DE ROSALIA ALPINA L.

Rosalia alpina l. a. Obenbergeri n.

Les taches posthumérales et les taches antéapicales normales. En plus derrière l'écusson une petite tache noire. La fascie médiane n'atteigne pas le bord externe des élytres et forme ainsi une tache commune aux deux élytres.

Cette aberration fait une réunion des aberrations *geminata* Rtrr. et *quinquemaculata* Testout.

Un exemplaire a été capturé sur le mont Inovec (Trenčín, Slovaquie) par M. R. Čepelák. Je dédie cette nouvelle aberration à l'honneur de M. le Doc. Dr. J. Obenberger, directeur de la section zoologique du Muséum National de Prague.



1. Ros. alpina a. Obenbergeri n. m.
2. Ros. alpina a. Kudlai n. m.
3. Ros. alpina a. Roubali n. m.
4. Ros. alpina a. Čepeláki Pic.

Posthumerální a anteapikální skvrny jsou normální. Za štítkem na švu je malá černá skvrna. Střední páiska nedosahuje okraje krovek, ale tvoří skvrnu, společnou oběma krovkám.

Tato aberrace je spojení aberrací *geminata* Rtrr. a *quinquemaculata* Testout.

Jeden kus chytil na Inovci (Trenčín, Slovensko) R. Čepelák. Pojmenoval jsem tuto novou aberraci k poctě doc. Dr. J. Obenbergera, ředitele zoologického oddělení Národního Muzea v Praze.

Rosalia alpina L. ab. Kudlai n.

Une tache postscutéllaire commune aux deux élytres. Les taches posthumérales et antéapicales normales. La fascie médiane est élargie en arrière. De chaque côté de cette bande médiane se trouve une tache pileuse d'un gris-bleu de forme elliptique. Combinaison de l'aberration *geminata* Rtrr. et l'ab. Ješátkoi Heyr.

Je me permets de dédier cette nouvelle aberration à l'honneur de collecteur zélé, M. Mir. Kudla.

Na krovkách je společná postskutelární skvrna. Skvrny posthumerální a anteapikální jsou normální. Střední páiska je dozadu rozšířená. Z každé strany této střední pásky nachází se u okraje krovek šedomodrá eliptická skvrna.

Tato aberrace spojuje znaky *geminata* Rtr. a ab. Ješátkoi Heyrovský.

Jeden kus z Inovce (Trenčín, Slovensko).

Věnuji tuto novou aberraci k poctě horlivého sběratele pana Mir. Kudly.

Rosalia alpina L. ab. Roubali n.

Les taches posthumérales, les taches antéapicales et la bande médiane sont normales. En plus, derrière l'écusson une petite tache noire isolée attenante à la suture. Sous la fascie médiane se trouvent deux taches petites supplémentaires.

Combinaison de l'aberration *geminata* Rtr. et *multimaculata* Ph. Pic.

Cette nouvelle aberration a été signalée par erreur par M. Henri Testout dans »Étude sur le genre Rosalia et les formes de *Rosalia alpina* Linné« (extrait des Annales de la Société Linnéenne, tome soixante-dix-huit, année 1934) comme ab. Čepeláki Pic (pl. I., fig. 9). Il a écrit »Ce nom est donné à la figure no. 65, de la planche dessinée de Čepelák sur *Rosalia alpina* et ses variétés«. Ainsi a été décrite ab. Čepeláki par M. Pic (V. Čepeláki Pic, Echange, 1933, XLIX, p. 6). Mais la figure no. 65, de la planche de Čepelák est combinaison de l'ab. *bigeminata* Plavilstshikov et de l'ab. *multimaculata* Th. Pic.

C'est pourquoi la combinaison de l'ab. *bigeminata* Plav. et de l'ab. *multimaculata* Th. Pic est ab. Čepeláki Pic.

Ab. *Roubali* n. est une combinaison de l'ab. *geminata* Rtr. et de l'ab. *multimaculata* Th. Pic.

Je possède les exemplaires de l'ab. *Roubali* n. m. et de l'ab. Čepeláki Th. Pic d'Inovec (Trenčín, Slovaquie).

J'ai vu aussi ces aberrations dans la collection de M. R. Čepelák et de M. Dr. Heyrovský.

Je dédie cette nouvelle aberration à l'honneur de M. le prof. directeur J. Roubal de Baň. Bystrica.

Posthumerální, anteapikální skvrny a střední páiska jsou normální. Za štítečkem malá černá skvrna na švu. Pod střední páskou jsou dvě malé černé skvrny.

Jako ab. *geminata* Rtr. a ab. *multimaculata* Th. Pic.

Tuto novou aberraci označil Henri Testout ve článku »Étude sur le genre Rosalia et les formes de Rosalia alpina Linné« (extrait des Annales de la Société Linnéenne, tome soixante-dix-huit, année 1934) jako aberraci Čepeláki Pic (pl. I, fig. 9). Napsal: »Toto jméno platí pro obrázek číslo 65 tabulky Čepelákovy o Ros. alpina a její variet«. Takto byla popsaná ab. Čepeláki od Pica (v. Čepeláki Pic, echange, 1933, XLIIX, p. 6). Ale obrázek číslo 65 Čepelákovy tabulky jest ab. bigeminata Plav. + ab. multimaculata Th. Pic.

Proto ab. Čepeláki Pic jest ab. bigeminata Plav. + ab. multimaculata Th. Pic.

Ab *Roubali* n. jest ab. geminata Rtrr. + ab. multimaculata Th. Pic.

Mám aberrace Roubali n. m. a ab. Čepeláki Pic z Inovce (Trenčín, Slovensko).

Viděl jsem též tyto aberrace v kolekci pana A. Čepeláka a pana Dr. Heyrovského.

Věnuji tuto novou aberraci k poctě p. prof. ředitele J. Roubala z Baň. Bystrice.

Dr. Leo Heyrovský:

COLEOPTEROLOGICKÉ POZNÁMKY.

Nové a zajímavé druhy československých tesaříků. Podle sdělení pana Dr. Jurečka je v Zoufalově sbírce v brněnském zemském museu 1 kus vzácného a krásného druhu *Trichoferus pallidus* Ol. s označením »Nitranská stolice«. Tento druh je rozšířen v západní a střední mediterannei a byl zjištěn nejseverněji v okolí Vídně. Bude ho možno nalézti zajisté i jinde na Slovensku. Je to noční druh, který se vyvinuje pod kůrou odumřelých dubů a létá večer od 8½ do 9 hodiny kol těchto stromů. Žije pravidelně ve společnosti s *Cerambyx cerdo* a *Plagionotus detritus*.

Pan M. Kudla z Olomouce chytil v okolí Margecan 1 kus velmi vzácné *Strangalia nigripes* Deg. a. *rufipennis* Bles. Nález tohoto druhu byl ze Slovenska hlášen již před léty Csikim a to z okolí Rožnavy. Novým nálezem byla jeho existence u nás bezpečně potvrzena. Druh ten je čistě severský. Vyskytuje se v Sibiři, severní Evropě a Alpách a je tedy podle rozšíření patrně druhem reliktním. Roubal ho ve svém »Katalogu Coleopter Slovenska a Podkarpatské Rusi« neuvádí.

Pan Dr. Jureček a Ing. Prokš chytili v okolí Lipt. Hrádku několik kusů *Grammoptera ingrica* Baeckm. Jde rovněž o výsoko zajímavý nález severského reliktního druhu, který byl dosud zjištěn v severním a středním Rusku a v posledních letech též na Volynsku v Polsku.

E. Reitter popsal ve »Fauna Germanica« díl IV., str. 70. z Urálu a Uher novou odrůdu *Phytoecia nigricornis* v. *tristriga*, která se liší od základní formy hlavně hustým, zelenožlutým chloupkováním těla. Tato forma byla zjištěna i u nás. Chytal ji pan Kavan v M. Karpatech a Ing. Prokš u Plešivce. Další kus mám z Moravy z okolí Znojma. (Coll. Reitter.)