

ROMÂNIA
MINISTERUL CULTURII ȘI PATRIMONIULUI NAȚIONAL

ORDIN nr. 2126 din 04.03. 2011

Având în vedere Decretul Președintelui României nr. 1902 din 23 decembrie 2009 pentru numirea Guvernului României;

În conformitate cu prevederile art. 12 alin. (1) – (5) și art. 14 alin. (1) din Legea nr. 182/2000 privind protejarea patrimoniului cultural național mobil, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere prevederile Cap. III din Normele de clasare a bunurilor culturale mobile, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 886 din 11.09.2008;

Ținând seama de Hotărârea de Clasare nr. 3439/26.10.2010 a Comisiei Naționale a Muzeelor și Colecțiilor;

În temeiul prevederilor art. 11 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 90/2010 privind organizarea și funcționarea Ministerului Culturii și Patrimoniului Național, cu modificările ulterioare,

Ministrul Culturii și Patrimoniului Național emite următorul

ORDIN:

Art. 1 Se clasează în patrimoniul cultural național mobil, 79 (șaptezeci și nouă) bunuri culturale mobile de importanță științifică, din care 73 în categoria juridică „Tezaur” și 6 în categoria juridică „Fond”, aflate în patrimoniul Muzeului Național de Istorie Naturală „Grigore Antipa”, prevăzute în Anexa care face parte integrantă din prezentul Ordin.

Art. 2 Direcția Patrimoniu Cultural va lua toate măsurile necesare pentru aducerea la cunoștință a prevederilor prezentului Ordin Muzeului Național de Istorie Naturală „Grigore Antipa”, în vederea punerii lui în aplicare.

KELEMEN HUNOR

MINISTRUL CULTURII ȘI PATRIMONIULUI NAȚIONAL



FIŞĂ STANDARD

Nr. cert.	Denumire obiect	Categorie exemplar tip	Proveniență	Dimensiuni (mm)	Număr de inventar	Număr de exemplare	Stare de conservare
Bunuri culturale de importanță științifică clasate în categoria juridică Tezaur – exemplare tip, Ordinul Lepidoptera – aflate în patrimoniul MUZEULUI NAȚIONAL DE ISTORIE NATURALĂ „GRIGORE ANTIPĂ”							
1	Pyrausta strigatalis Caradja, 1937	lectotip – unicat mondial	China, Nord Yünnan, Li-kiang, 29.V.1934, leg. Heinrich Höne	AA= 22 mm	177666	1	foarte bună
2	Pyrausta strigatalis Caradja, 1937	allolectotip – unicat mondial	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3500 m), 24.V.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 18 mm	177667	1	foarte bună
3	Pyrausta strigatalis Caradja, 1937	paralectotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3500 m), 24.V.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 20 mm	177668	1	foarte bună
4	Pyrausta splendida Caradja, 1938	lectotip – unicat mondial	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Mittlere Höhe (alt. 4000 m), 27.VI.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 27 mm	177669	1	foarte bună
5	Pyrausta splendida Caradja, 1938	paralectotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3000 m), 28.VI.1937, leg. Heinrich Höne	AA= 27 mm	177670/A	1	foarte bună
6	Pyrausta splendida Caradja, 1938	paralectotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3500 m), 28.VI.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 28 mm	177670/B	1	foarte bună
7	Pyrausta splendida Caradja, 1938	topotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Obere Höhe (alt. 4500 m), 26.VI.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 28 mm	177671	1	foarte bună
8	Pyrausta solaris Caradja, 1938	lectotip – unicat mondial	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3000 m), 5.VI.1937, leg. Heinrich Höne	AA= 25 mm	177672	1	foarte bună
9	Pyrausta solaris Caradja, 1938	allolectotip – unicat mondial	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3000 m), 5.VI.1937, leg. Heinrich Höne	AA= 22 mm	177673	1	foarte bună
10	Pyrausta solaris Caradja, 1938	paralectotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3000 m), 11.VI.1937, leg. Heinrich Höne	AA= 25 mm	177674/A	1	foarte bună
11	Pyrausta solaris Caradja, 1938	paralectotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3000 m), 21.V.1937, leg. Heinrich Höne	AA= 23 mm	177674/B	1	foarte bună
12	Pyrausta solaris Caradja, 1938	topotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3000 m), 2.VI.1937, leg. Heinrich Höne	AA= 22 mm	177675	1	foarte bună
13	Pyrausta tapaishanensis Caradja, 1938	lectotip – unicat mondial	China, Sud Shansi, Tapaishan im Tsinling, 30.V.1935, leg. Heinrich Höne	AA= 17 mm	177676	1	foarte bună
14	Piletocera confinalis Caradja, 1927	holotip – unicat mondial	China, Szetschwan, Kwanhsien, leg. expediția Stötzner	AA= 14 mm	177727	1	foarte bună
15	Pyrausta tapaishanensis Caradja, 1938	topotip	China, Sud Shansi, Tapaishan im Tsinling, 28.VIII.1935, leg. Heinrich Höne	AA= 18 mm	177677/B	1	foarte bună



Nr. crt.	Denumire obiect	Categorie exemplar tip	Proveniență	Dimensiuni (mm)	Număr de inventar	Număr de exemplare	Stare de conservare
16	Tegostoma quadridentale Zerny, 1914	topotip	Turkmenistan, leg. Baang-Haas	AA= 28 mm	177678	1	foarte bună
17	Tegostoma kabylalis Rebel, 1902	topotip	Algeria, Biskra, leg. Mihail Korb	AA= 18 mm	177679/A	1	foarte bună
18	Tegostoma kabylalis Rebel, 1902	topotip	Algeria, Biskra, leg. Mihail Korb	AA= 17 mm	177679/B	1	foarte bună
19	Tegostoma moeschleri var. tancreale Caradja, 1916	holotip – unicat mondial	Rusia, Chamil Hami, Tancre	AA= 15 mm	177680	1	foarte bună
20	Tegostoma embale Caradja, 1928	holotip – unicat mondial	Kazahstan, Uralsk, valea râului Emba	AA= 12 mm	177681	1	foarte bună
21	Noctuelia floralis var. grisealis Caradja, 1916	lectotip – unicat mondial	Turcia, Anatolia, Konia	AA= 15 mm	177682	1	foarte bună
22	Noctuelia floralis var. grisealis Caradja, 1916	allolectotip – unicat mondial	Turcia, Anatolia, Konia	AA= 16 mm	177683	1	foarte bună
23	Noctuelia floralis var. grisealis Caradja, 1916	paralectotip	Turcia, Anatolia, Konia	AA= 15 mm	177684/A	1	Bună
24	Noctuelia floralis var. grisealis Caradja, 1916	paralectotip	Turcia, Anatolia, Konia	AA= 16 mm	177684/B	1	Bună
25	Orthoraphis bilineata Caradja, 1925	holotip – unicat mondial	China, Guangdong, Canton	AA= 16 mm	177685	1	Deteriorat
26	Lamprosema tienmuschanus Caradja, 1935	holotip – unicat mondial	China, Chekiang, West-Tien-Mu-Shan	AA= 17 mm	177728	1	Deteriorat
27	Massepha talboti Caradja, 1927	metatip	China, Szetschwan, Kwanhsien, 17.VII.1928, leg. G. Franck	AA= 26 mm	177687	1	foarte bună
28	Lamprosema hoenei Caradja, 1932	holotip – unicat mondial	China, Chekiang, Tien-Mu-Shan (alt. 1500 m), 16.VII.1932	AA= 20 mm	177729	1	Bună
29	Massepha rectangulalis Caradja, 1933	holotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lofao-shan, 88 km. est de Canton, 24.V.1918, leg. Heinrich Höne	AA= 22 mm	177689	1	foarte bună
30	Entephria fulvomarginalis Pagenstecher, 1900	paratip	Papua-Noua Guinee, Neupommern, Kinigunang, leg. C. Ribbe	AA= 18 mm	177690/A	1	foarte bună
31	Entephria fulvomarginalis Pagenstecher, 1900	paratip	Papua-Noua Guinee, Neupommern, Kinigunang, leg. C. Ribbe	AA= 17 mm	177690/B	1	foarte bună
32	Pycnarmon radiata benesignata Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 18 mm	177691	1	foarte bună
33	Pycnarmon radiata benesignata Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Lienping, 1.III.1922	AA= 19 mm	177692	1	foarte bună
34	Pycnarmon lactiferralis f. latepunctalis Caradja, 1926	lectotip – unicat mondial	Rusia, Ussuri, Sutschansk, 1.VIII.1925	AA= 22 mm	177693	1	foarte bună
35	Pycnarmon lactiferralis f. latepunctalis Caradja, 1926	allolectotip – unicat mondial	Rusia, Ussuri, Sutschansk, 1.VIII.1925	AA= 21 mm	177694	1	foarte bună



Nr. crt.	Denumire obiect	Categorie exemplar tip	Proveniență	Dimensiuni (mm)	Număr de inventar	Număr de exemplare	Stare de conservare
36	Pycnarmon lactiferralis f. latepunctalis Caradja, 1926	paralectotip	Rusia, Ussuri, Sutschansk, 1.VIII.1925	AA= 24 mm	177695/A	1	foarte bună
37	Pycnarmon lactiferralis f. latepunctalis Caradja, 1926	paralectotip	Rusia, Ussuri, Sutschansk	AA= 22 mm	177695/B	1	foarte bună
38	Pagyda nitidalis Pagenstecher, 1900	paratip	Papua-Noua Guineea, Insulele Duke of York, Mioko, leg. C. Ribbe	AA= 24 mm	177696/A	1	foarte bună
39	Pagyda nitidalis Pagenstecher, 1900	paratip	Papua-Noua Guineea, Neupommern, Kinigunang, leg. C. Ribbe	AA= 25 mm	177696/B	1	foarte bună
40	Rapoona tristis Hedemann, 1894	holotip – unicat mondial	SUA, Virgin Islands, Saint Thomas, 20.IV.1894, ex larva, leg. Mojoran	AA= 21 mm	177697	1	foarte bună
41	Agrotera fuscopictalis Kenrick	paratip	Papua-Noua Guineea, Dinawa (alt. 1220 m), 1.VIII.1902, leg. A. E. Pratt	AA= 27 mm	177698	1	foarte bună
42	Agrotera lienpingialis Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 23 mm	177699	1	foarte bună
43	Agrotera lienpingialis Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 22 mm	177700	1	foarte bună
44	Pagyda griseotincta Caradja, 1939	lectotip – unicat mondial	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 26.VII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 23 mm	177701	1	foarte bună
45	Pagyda griseotincta Caradja, 1939	allolectotip – unicat mondial	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 24.V.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 26 mm	177702	1	foarte bună
46	Pagyda griseotincta Caradja, 1939	paralectotip	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 6.VI.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 22 mm	177703/A	1	foarte bună
47	Pagyda griseotincta Caradja, 1939	paralectotip	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 19.VIII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 24 mm	177703/B	1	foarte bună
48	Pagyda griseotincta Caradja, 1939	paralectotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Mittlere Höhe (alt. 4000 m), 15.VIII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 24 mm	177704/A	1	foarte bună
49	Pagyda griseotincta Caradja, 1939	paralectotip	China, Nord Yünnan, A-Tun-tse, Talsohle (alt. 3500 m), 12.VII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 25 mm	177704/B	1	foarte bună
50	Nacoleia cinialis Caradja, 1936	holotip – unicat mondial	China, Chekiang, West-Tien-Mu-Shan	AA= 23 mm	177730	1	relativ bună
51	Bocchoris adipalis nigromarginalis Caradja, 1925	allolectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 21 mm	177706	1	foarte bună
52	Bocchoris adipalis nigromarginalis Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 23 mm	177707	1	foarte bună
53	Bocchoris aptalis kwangtungialis Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping, 1.VII.1922	AA= 23 mm	177708	1	foarte bună
54	Botyodes flavibasalis interruptalis Caradja, 1933	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lofao-shan, 88 km. est de Canton, 19.X.1915	AA= 29 mm	177731	1	foarte bună



Nr. crt.	Denumire obiect	Categorie exemplar tip	Proveniență	Dimensiuni (mm)	Număr de inventar	Număr de exemplare	Stare de conservare
55	<i>Bocchoris minima</i> Hedemann, 1894	lectotip – unicat mondial	SUA, Virgin Islands, Saint Thomas, 30.III.1894	AA= 12 mm	177710	1	foarte bună
56	<i>Bocchoris minima</i> Hedemann, 1894	allolectotip – unicat mondial	SUA, Virgin Islands, Saint Thomas, 14.III.1894	AA= 13 mm	177711	1	foarte bună
57	<i>Hapalia teneralis</i> Caradja, 1939	lectotip – unicat mondial	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 7.VII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 21 mm	177712	1	foarte bună
58	<i>Hapalia teneralis</i> Caradja, 1939	allolectotip – unicat mondial	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 22.VIII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 20 mm	177713	1	foarte bună
59	<i>Hapalia teneralis</i> Caradja, 1939	paralectotip	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 13.VIII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 21 mm	177714/A	1	foarte bună
60	<i>Hapalia teneralis</i> Caradja, 1939	paralectotip	China, Tibet, Batang, valea fluviului Yangtze (alt. 2800 m), 4.VIII.1936, leg. Heinrich Höne	AA= 18 mm	177714/B	1	foarte bună
61	<i>Ulopeza semivialis nigricostalis</i> Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 20 mm	177715	1	foarte bună
62	<i>Nosophora dispilalis arctusalis</i> Caradja, 1925	holotip – unicat mondial	China, Guangdong, Canton	AA= 27 mm	177716	1	foarte bună
63	<i>Nosophora semitritalis hilaralis</i> Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping, 1.III.1922	AA= 25 mm	177717	1	foarte bună
64	<i>Nosophora semitritalis hilaralis</i> Caradja, 1925	allolectotip – unicat mondial	China, Fukien, Amoy	AA= 29 mm	177718	1	foarte bună
65	<i>Nosophora semitritalis hilaralis</i> Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Lienping, 1.III.1922	AA= 25 mm	177719	1	foarte bună
66	<i>Tyspanodes striata</i> var. <i>saturata</i> Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Kiangsu, Nanking	AA= 30 mm	177720	1	foarte bună
67	<i>Tyspanodes obscuralis</i> Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Fukien, Amoy	AA= 29 mm	177721	1	foarte bună
68	<i>Tyspanodes obscuralis</i> Caradja, 1925	allolectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Canton	AA= 27 mm	177722	1	foarte bună
69	<i>Tyspanodes obscuralis</i> Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Canton	AA= 28 mm	177723	1	foarte bună
70	<i>Phryganodes (Phostria) palliventralis</i> var. <i>dilutior</i> Caradja, 1933	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, trecătoarea Lackbaum (18 km. sud de Lienping), 28.IV.1917	AA= 31 mm	177724	1	foarte bună
71	<i>Dichrocrocis latipunctalis</i> Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping	AA= 23 mm	177725	1	foarte bună
72	<i>Dichrocrocis latipunctalis</i> Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 24 mm	177726/A	1	foarte bună
73	<i>Botyodes flavibasalis interruptalis</i> Caradja, 1933	paralectotip	China, Guangdong, Lofao-shan, 88 km. est de Canton, 3.VII.1920	AA= 33 mm	177732	1	foarte bună



Nr. crt.	Denumire obiect	Categorie exemplar tip	Proveniență	Dimensiuni (mm)	Număr de inventar	Număr de exemplare	Stare de conservare
Bunuri culturale de importanță științifică clasate în categoria juridică Fond – exemplare tip, Ordinul Lepidoptera – aflate în patrimoniul MUZEULUI NATIONAL DE ISTORIE NATURALĂ „GRIGORE ANTIPO”							
74	Pyrausta tapaishanensis Caradja, 1938	topotip	China, Sud Shansi, Tapaishan im Tsinling, 31.V.1935, leg. Heinrich Höne	AA= 18 mm	177677/A	1	relativ bună
75	Massepha talboti Caradja, 1927	lectotip – unicat mondial	China, Szetschwan, Kwanhsien	AA= 24 mm	177686	1	Bună
76	Massepha talboti Caradja, 1927	paralectotip	China, Szetschwan, Kwanhsien	AA= 24 mm	177688	1	Bună
77	Bocchoris adipalis nigromarginalis Caradja, 1925	lectotip – unicat mondial	China, Guangdong, Lienping, 1.VI.1922	AA= 16 mm	177705	1	
78	Bocchoris aptalis kwangtungialis Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Lienping, 1.VII.1922	AA= 25 mm	177709	1	
79	Dichrococoris latipunctalis Caradja, 1925	paralectotip	China, Guangdong, Lienping, 1.V.1922	AA= 21 mm	177726/B	1	Deteriorat

