

ERFOLGSBERICHT.

LISTE DER SPENDER IM JAHRE 1953

Wie bisher, stellten sich auch in diesem Jahr zahlreiche Spender ein, denen wir für ihre munifizente Förderung unserer Bestrebungen aus ganzem Herzen danken!

Es sind das:

1. A b e l Gustave, Salzburg: 1 Gersdorffit aus Mitterberg, 1 Brandungsgerölle mit Bohrspuren von Muscheln, Jurariff der schwäb. Alb bei Dischingen, 1 Jurakalk aus dem schwäb. Alb, ein Kalkstein mit muschelartigem Bruch, für die Abteilung "Höhlen in der Schwäbischen Alb reiches Anschauungsmaterial, ebenso Material aus den Cevennen und Couses.
2. A d a m s o n Joy, Nairobi: Schmetterlinge aus Kenya
3. A d e l s b e r g e r Andreas, Obsthändler in Salzburg: 1 exotische Grösspinne (spec.?) mit Gespinst u. Jungtieren.
4. A i g n e r Mathias, Lungau: 1 Hexenbesen einer Fichte.
5. A r l t , Dr. Friedrich von, Rauris: In Ergänzung seiner wertvollen Spende (man vergleiche hierzu Jahresbericht 1952, Seite 11) übergab uns Dr. Arlt das Originalmanuskript über "Die Flora des Raurisertales", 63 Seiten, mit neuen Art-Nachweisen und neuen Standortangaben.
6. A s c h e n b r e n n e r , L.P., Wien: 1 Muster-Vogelkäfig, wie er sie für die Schaustellung in der Menagerie Schönbrunn angefertigt hat.
7. B a i l l o u Clemens, Baron, Athens, USA: 2 Grauhörnchen (*Sciurus carolinensis*) und 1 Fuchshörnchen (*Sciurus niger*).
8. B a l t h a s a r Günther, Schüler: 1 tot aufgefundenes Buntspecht (*Ficus major*).
9. B a r t e l t Josef, Direktor, Salzburg: 2 besonders grosse Seekugeln aus dem Hallstätter - See, mit einem

- Durchmesser von je 16 cm und 18 cm. Sie wurden am 10. Jänner 1953 an der Landungsstelle in Hallstatt, bei verhältnismässig niederem Wasser, herausgefischt. Die Bildung dieser eigenartigen Seeknödel hängt vom Wind, von der Strömung, von einer schrägen Flachstrandbildung und von der Menge an Lärchennadeln ab.
10. B a u e r Kurt, Dipl.Ing., Neusiedl: 2 Bälge von *Microtus rattipes*, 3 *Micromys minutus* und 2 *Crocidura leucodon*.
 11. B a y r Hans, Dr., Oberregierungsrat, Salzburg: 2 Fotos der "Salzburger Hausgams" auf dem Kapuzinerberg. Salzburg ist die einzige Stadt innerhalb deren Bereich eine aus freier Wildbahn zugewechselte Gemse ihren Einstand gewählt hat. Es war ein Gamsbock. Diesem wurde dann eine zahme Gamsgeiss beigegeben. Das Ergebnis war ein im Mai 1953 gesetzter Kitzbock. Im Herbst 1953 wurde noch ein zahmer Gamsbock zugesellt. Somit befinden sich derzeit 4 Gamsen innerhalb der Stadt Salzburg, die oftmals den Strassen der Stadt einen Besuch abstatten.
 12. B e r g e r Josef, Dr., Karibib, Süd Afrika: eine Sammlung von Embryonen südwestafrikanischer Säuger und Reptilien.
 13. B e r l e p s c h, Otto Freiherr von, Oberst: aus dessen Nachlass 18 Aquarelle und 3 Zeichnungen (Jagd- u. Landschaftsmotive).
 14. Fräulein Catharina von B e r n r i e d e r, Woburn, Neuseeland: 1 Album mit zahlreichen Bildern aus dem Museum in Wellington, ferner ornithologische Aufnahmen und drei Münzen mit Vogelbildern.
 15. Frau Helene von B l a a s, Kitzbühel: 15 hervorragende Aquarelle, die Blüten, Blätter und Früchte heimischer Bäume darstellen. Diese Bilder sind als Ergänzung der Baumsammlung in Saal 34 ausgestellt.
 16. B u c h s t e i n e r Hubert, Förster und S e i s l Johann, Wörgl: Rosenstock mit Augensproß eines eiszeitlichen Rothirsches aus einer Schottergrube in Wörgl (Tirol).
 17. B o s c h Ernst, Ingenieur: ein abnormes Gänseei.
 18. Frau Annemarie B r a n d a u e r: ein Dolch aus Kamerun.
 19. B r o d e k Heinz: ein abnormes Ei einer Rhodeländer-Heerne.

20. Kammerrat Dipl. Ing. Hans D i e t z (Firma : Josef D i e t z), Lengfelden:125 kg Pappe
21. D o l l Hans, Müller, Seekirchen: ein Pflaumenkopf (Wachsschnabelpapagei), 1 Papaeornis cyanocephalus v. Ceylon.
22. D o r n Leodegar, Oberlehrer, Mariapfarr:eine Alpen-dohle.
23. D ü r i n g Friedrich, Dr.med.vet.: 1 afghanischer Windhund.
24. D ü r n b e r g e r Hans, Ob.Revident, Bad-Hofgastein : 1 Schildkäfer (Cassida spec.) einer eingeführten Ba-nanentraube.
25. D i e m b e r g e r Adolf, Prof. Dr.: 1 Krinoidenkalk und 1 Ammonit aus St. Jakob a. Th.
26. D w o r s c h e k Josef:1 Zwerg-Ei einer Rhodelän-der - Henne.
27. E b e n h o c h Rudolf: 1 Ebenholzstock und 1 Holz - figur (stillende Frau) aus dem Kongo
28. E b e r l Georg Schriftsteller:1 abnormes Hühnerei.
29. Schneiderbauer E b n e r , Rott bei Salzburg: eine hochprämierte Kropftaube (durch Vermittlung von Dr. H. Wickingen).
30. N. E m m i n g e r , Gastein: 1 Ringelnatter
31. E n d l Friedrich, Hilfsarbeiter: 1 Igel
32. F i g l Andreas, Hofrat i.R., Oberst a.D.: 1 Stein-beil aus dem Waldviertel (N.Ö.), 1 Knochenfragment u. 1 geschliffenen Achat.
33. F i s c h e r Franz, Direktor, Elsbethen: 51 Pflanzen aus Salzburg zur Ergänzung des Salzburger Herbars, meist neue Nachweise.
34. F l a t s c h e r Anton, Zimmermeister: Insekten - Frasstücke.
35. F o r s t a m t M ü h l b a c h im Oberpinzgau, Forstmeister Dipl. Ing. R i e s e r : 1 etwa dreijäh - rigen Gamsbock aus dem Hollersbachtal mit albinoti-scher Scheckenfärbung am gesamten Körper, besonders an den Läufen. Erleger Direktor Paul R i e g e l , Bonn a. Rhei..

36. F o c k e l m a n n Otto, Hamburg: 1 Flötenvogel
37. Dr. F r i e d l Franz: 1 mittelalterliches Hufeisen, ausgegraben in der Römerstrasse, etwa 70 cm unterhalb der Humusschichte; Ammonite aus Rhät - Kalk von Gorn- sern.
38. F r e y Gustav, Regierungsrat: 2 Stück Graphitschiefer mit Anlauffarben von Altenmarkt.
39. F u c h r e r Othmar von, Museumsmaler, Pittsburgh, USA: 1 Ballon Latex-Milch.
40. F o r s t a b t e i l u n g der Kammer für Land- und Forstwirtschaft, Salzburg: Stück einer Eiche, die beim Hof des Ziegelbauern vor Kaltenhausen an der Berglehne, 4 m tief in Lehm ausgegraben wurde.
41. G e b e t s h a m m e r Bert, Tischlermeister: 1 Pappelschwärmer.
42. G e s s e l e Hannes, Kommerzialrat: 3 afrikanische Vogelpräparate und 4 gerahmte Lichtbilder aus dem Nachlass des Afrikaforschers Rudolf Grauer.
43. G l e s s n e r Peter, Pensionist, Riegelsberg, im Saarland: 1 Fliegenwedel aus Kudu-Haaren, 2 Palmblatt Fächer und 1 Kette aus Schnecken. Herr Glessner besuchte schon 1952 unser Haus und fühlte sich anlässlich seines neuerlichen Besuches im Juni 1953 veranlasst, die oben angeführten Objekte aus dem Belgischen Kongo mitzubringen. Ein rührender Beweis für die Anerkennung unserer Arbeit!
44. G o d e r Karl, Pflasterer: 1 mittelalterliches Hufeisen, ausgegraben bei der Glanregulierung, 1 Erosionsform, gleichfalls von der Glanregulierung.
45. G o l l h a m e r Roland, Keramiker, Vöcklabruck: 1 Sperlingskauz
46. G r a n n e r s b e r g e r Willi, Freilassing: 1 jungen Dachs, 1 Steinkauz, 1 teilweise albinotischen Jagdfasan, 1 Zwergohreule, 1 Kitz der afrikan. Zwergziege.
47. G r a s p e u n t n e r Martin, Schüler: zahlreiche Knochen, Scherben, Kohle und Steine aus der vorgeschichtlichen Ansiedlung auf dem Rainberg.
48. Frau N. G r e i n z: 1 grünfüßiges Teichhuhn.

49. G s c h w a n d t n e r Alexander, Revierjäger, Hollersbach: 1 Habicht.
50. G ü n t h e r Gustav, Oberförster: zahlreiche Scherben, Knochenreste und Steinsplitter vom Rainberg.
51. G u m b i n g e r Karl, Maler: 1 Unterkiefer eines Wolfes aus Russland.
52. H a a s Richard, Ingenieur: 1 Siebenschläfer.
53. H a a s Peter: abnormes Wurzelgebilde einer Waldrebe.
54. H a n n e s s c h l ä g e r Josef: 2 Kanarienvögel, 1 Regenbogenfink, 1 Kardinal, 1 Leklanscheriefink, (Passerina leclancheri) aus Mexiko.
55. H a s l i n g e r Viktor: 1 als "Krönchenschlange" zugerichtetes, altes Hufeisen, (Vermittelt durch Dr. H. Wickingen.)
56. H a u s e r Walter, Wels: 2 Blauzungenskinke (Tiliqua acinoides) aus NSW-Australien; 1 Natrix mairii, aus Queensland; 1 Bartagame (Amphibolorus barbatus) juv. aus NS-Wales und 1 Tigerotter (Notechis scuatus aus Quennsland).
57. H e i n r i c h Eduard, Prof.Dr.: 1 Würfelnatter aus einer nordwestafrikanischen Oase.
58. Prof.Dr. Dipl. Ing. Martin H e l l : 1 Stück Adneter Marmor mit einem halben Ammoniten aus der Franziskanermauer in Salzburg.
59. H e c k Heinz, Direktor (Tierpark Hellabrunn), München: 1 Kiang, 1 Naja aus Palästina und 2 Paradieswitwen ♂.
60. H l a w a c e k Irma: 1 Höhlenbären-Schädel und ein Wildeber-Gebiss.
61. H ö h n d o r f Wilfried, Schüler: 1 nordafrikanische Dolchscheide und 1 Paar nordafrik. Kinderschuhe.
62. H ö l l e r Alfred, Schüler: 1 junge Rauchschnalbe, 1 Neuntöter und 1 Stieglitz
63. H u b e r Josef: 1 Wetterdistel.
64. J a g d g e s e l l s c h a f t F r a n k i n g , Ober-Österr.: 1 Wasserralle

65. Firma J a h n - M a r k l : Einrichtung der Gruppe Wildhautverarbeitung. Näheres darüber wolle man unter "Neuaufstellungen" nachlesen.
66. Firma J. A. J e t z e l s b e r g e r : 1 Eisenblüte-
67. K i r c h t a g Alois: 1 Nymphensittich und 1 Wellensittich.
68. K o p p e n w a l l n e r Paul, Juwelier: Eine Sammlung geschliffener Halbedelsteine, darunter: Rosenquarz, Lapis lazuli, Luchsauge, Chrysopras, Nephrit, Amazonit, Karneol, Milchopal, Malachit, Hämatit, Heliotrop, Amethyst, Onyx, Rauchtropas, Granaten, Achate, Bernsteine uw.
69. Frau Elisabeth K o r t o l e t z k y , Oberndorf: Conoclypeus conoideus aus einem Steinbruch, 2 gelbe Belemniten aus Nussdorf und 1 durchlöcherter Moränenstein aus Oberndorf.
70. K r e n n w a l l n e r Paul, Ursprung: 1 eigenartiges Erosionsgebilde aus zwei Teilen, wovon eines das andere durchbohrt.
71. K o n r a d Franz, Lehrer; Itzling: 3 Mineralien, Weissbleierz mit Silber, Korallenkalk und Zweiglimmergneis.
72. S t ü b e r Eberhard, Prf. Dr. (Lehrerbildungsanstalt) Sammlung von Samen.
73. L a h n e r , N., Hammerau: 1 Glimmerschiefer mit Granaten aus dem Stiluptal, 2 Nummulitenkalke von Platting und Augensteine.
74. L a p p e r Georg, Schulleiter, Feldkirchen: 1 auffallend grosse Raupe der Kupferglucke (Gastropacha quercifolia).
75. L e i t n e r Franz, Steinbruchbesitzer, Puch - Oberalm: mehrere Hornsteingallen aus dem Kalk, 1 Ammonit 1 Aptychus, 2 konkretionäre Hornsteingebilde.
76. L e i t n e r Osker und S t e f e l l a Peter, Schüler: 1 Buntspecht (Picus major).
77. L e n z i n g e r Z e l l u l o s e - u. P a p i e r f a b r i k A. G., Lenzing. O.Ö.: 1 Stammscheibe einer extrem exzentrisch gewachsenen, etwa 80 Jahre alten Fichte.

78. L e t t m a y e r Hans, Ingenieur, Linz: 1 Ren - Ge-
weih.
79. Firma Josef M a y e r : 1 Ballen Jutesäcke für Bild-
hauerzwecke.
80. Franz Baron M a y r - M e l n h o f s c h e Forst -
Direktion, Frohnleiten: 1 etwa 100 jährigen, 2.000 kg
schweren Fichtenstamm mit zwei Wurzelstöcken (Adven-
tivwurzelbildung), aus 1.200 m Seehöhe.
81. Friedrich Baron M a y r - M e l n h o f , Glanegg:
1 Schneehase und 1 Hornissennest mit Brut.
82. Frau Liesl M a y r : 1 Grünspecht
83. M a z z u c c o Karl, Fachlehrer: 1 Kolkrabe (Corvus
corax) und 1 Gimpel
84. Frau Maria M e d i c u s : ein aus Zähnen gefertig -
tes Armband aus der Südsee, von der Novara-Expedition
stammend.
85. M e l c h e r Herbert, Schüler: 2 handgeschmiedete
Beile aus dem 18. Jahrh. vom Faakersee stammend.
86. Friedrich Graf M e n s d o r f f - P o u l l y , Neu-
dau: eine grössere Menge von Früchten der Wassernuss.
87. M e n n e w e g e r Anton, Optiker, Golling: 1 Sper-
ber.
88. M e s s n e r Adolf: 1 Hermelin
89. Erste Salzburger G i p s w e r k e Christian M o l -
d a n , Kuchl: 15 Säcke (750 kg) Gips.
90. Frau Margarete M o o r - Narnleitner: 2 Fächer aus
Palmenblättern und 1 Armband aus Zähnen.
91. Lehrlinge Josef M ü l l e r und Rupert F l ö c k l -
m ü l l e r : Erosionsbildung vom Schlenken, mit Beil-
form und Loch.
92. M ü l l e r - U s i n g Detlev, Dr., Hannover - Münden:
1 Geweih samt Deckenstück eines Milu oder Davidhir-
sches. Der Milu wurde um 1865 im kaiserlichen Garten
von Peking durch "einen heimlichen Blick über die Mau-
er" vom französischen Pater David Armand entdeckt. In
freier Wildbahn war dieser merkwürdige Hirsch schon
längst ausgerottet und während des Boxeraufstandes
wurde auch sein bestand im Kaisergarten von Peking

- fast völlig vernichtet. Nur eine geringe Anzahl konnte am Leben erhalten bleiben. Von diesen gelangten einige in den Besitz des Herzogs von Bedford in Woburn Abbey in England, wo sie sich in einem geringen Zuchtbestand bis auf den heutigen Tag erhalten haben.
93. M u r r Franz, Kunstmaler, Reichenhall: 1 Sperber.
94. N e b e s k y - W o i k o w i t z René, Dr., Traunstein: 28 Lichtbilder aus Tibet und Nepal und zwar Volkstypen der Lepschas, Tänze der Lepschas, tibetische Regenmacher und deren Geräte sowie eine Aufnahmen-Serie über die Trance eines Orakellamas.
95. N e s s m a y r Hans: 1 Zeisig und 1 Girlitz,
96. F o r s t a m t F l a c h a u der Österr. Bundesforste: 1 Hirschkalb.
97. O r t n e r Franz, Uttendorf im Pinzgau: (durch Vermittlung von Hermann Ammanshauser): eine grössere Anzahl (über 200 Arten) von Schmetterlingen aus dem Stubachtal (Hohe Tauern). Diese Sammlung ist deshalb besonders wertvoll, weil in diesem Gebiet bisher nur gelegentlich gesammelt worden ist, während Ortner als Ortsansässiger das ganze Jahr über sammelte. Aus der grossen Zahl bisher für Salzburg nur schwach belegter oder sonstwie lokal bemerkenswerter Arten seien hier angeführt: *Cerura bicuspis* Bkh., *Odontosia carmelita* Esp., *Endromis versicolora* L., *Poecilocampa alpina* Frey., *Agrotis birivia* Hb., *Agrotis hyperborea* Zett., die sehr seltene *Dasypolia templi* Thbrg., *Heliothis scutosa* Schiff., *Lobophora polycommata* Schiff., *Fidonia carbonaria* Cl. (für Salzburg neu) und *Larentia blomeri* Curt.
98. P a c e Helmut, Schwarz: 1 *Vipera russelli* juv.
99. Dr. P e i t h n e r und Bergdirektor Dr. L o c k e r Trimmelkam: 1 Stück Baumstamm aus dem Braunkohlenflöz von Trimmelkam (Tertiär)
100. Frau Irma Freifrau von P e n t z, Berchtesgaden: einen präparierten Kapital-Bären aus Russland.
101. P i l K. Schülerin: 1 Wasserschildkröte.
102. P o l e t t i Julius, Dr. med. vet.: 1 Sky - Terrier u. 1 Siamkatze.
103. P o w e t z Josef, Dipl. Ing., Gusswerk: 2 Photos v. Steinwild in den wildalpen.

104. P o o s c h Georg v., Oberforstmeister: eine grössere Anzahl von Gamskrucken, 1 Foto eines Rackelhahnes, vermutlich aus dem Gasteinertal und 1 Kupferstich von G e y g e r 1887 (Hirsch mit Tier).
105. P r e s c h Ludwig: 1 weissterniges Blaukehlchen.
106. P s e n n e r Hans, Innsbruck: 2 Waldrappen (Geron - thicus eremita), 1 Steinhuhn, 1 Mäusebussard, 1 Rohrdommel, 1 Waldschnepfe, 1 Vipera ruselli und 1 Naja naja.
107. R a b e r Maria: Brautkranz mit Sträusschen für die Gruppe: Blumen im Alltag.
108. R e c h e i s Herbert, Ing.: 2 Seeigel (Conoclypus - conoidus und 2 Schneckengehäuse (Ovula) aus St. Pan - kraz; 1 Verwitterungsform aus Hof, 1 Dolomitplatte mit verheilten tektonischen Rissen sowie verschiedene Fossilien (Muscheln, Nautilus, Seeigeln usw.) aus Nussdorf bei Salzburg.
109. R i e d e r Max, Bildhauer: Knochen und Zähne vom Hirsch, vermutlich aus dem Mittelalter stammend und am linken Ufer der Glan ausgegraben.
110. R i e d l Horst, Schüler: 1 Aragonit aus Lenzing.
111. Frau Henriette R h o m b e r g : 1 Kiste mit fotogra - fischen Aufnahmen aus Schweden.
112. Frau Martha S a u s e n g : 1 Sperber.
113. Frau Th. S c h l e g e l : 1 Siebenschläfer.
114. S c h l e r Karl, Ing.: mehrere Knochenfragmente (Schädel und Wirbel) gefunden bei Bauarbeiten im Camp Roeder, Siesenheim.
115. S c h i l l e r Friedrich, Dr.: 1 Haubentaucher.
116. S c h l i e f s t e i n e r Franz: 1 fünfzehigen Fuss eines Turmfalken.
117. S c h m i e d Viktor; Polizeirat a.D., Hallein: Samm - lung von Fotos aus China.
118. N. S c h m i d : 1 Wellensittich.
119. S t r u d e l b a u e r , Schmuck, Lieferung: (durch Vermittlung Dr. H. Wickingen) 1 Kolkrabe.
120. S c h n e i d e r Egon, Schüler: 1 abnormes Hühnerei

121. S c h o l z Rudolf, Ingenieur, Innsbruck: einen durch Starkstrom-Kurzschluss getöteten Waldkauz mit Beute (Amsel) aus Roppen (Oberinntal).
122. S c h r a m l Leopold, Schmiedemeister: mehrere Hufeisen.
123. S c h r e c k e n e d e r, Amtsrat, Zell am See: 1 Siebenschläfer.
124. S c h r o t t Walter, Metzgermeister, Puch - Oberalm: zahlreiche Teile eines Buckelwales (Megaptera nodosa) die Schrott als Teilnehmer einer Walfangfahrt gesammelt hat.
125. V o l k s s c h u l e M o r z g : 1 Sperber und 1 Amsel.
126. S e i d l Heinrich, Prof. Dr., Steyr: 1 selbst angefertigte Schautafel über Naturschutz.
127. S i n h u b e r Gustav, Dr. jur, Radstadt: 1 "Heiratsstock" der Zulu in Natal. Diese Stöcke werden von den Zulumädchen für die Hochzeitszeremonien angefertigt. Die Farben und Muster stellen Liebesbotschaften und Ausdruck des Vertrauens dar.
128. S l a m a Wilhelm: 1 grösserer Augenstein aus St. Veit bei Schwarzach.
129. S o n n l e i t n e r Karl, Dipl. Ing., Zell am See: 1 durch Verletzung verkrüppelten Fuss eines Auerhahnes aus Rauris.
130. Eisenwerk S t e i n e r A. G., Grödig: Erzeugungsmuster eines für Schmiedarbeiten bestimmten Eisens.
131. S t o i s e r Harald, Dr.: 2 Erosionsformen.
132. S p e r l i n g Grete, Fachlehrer: 1 Sperber und 1 Amsel.
133. S p e r l i n g Peter, Schüler: 1 Bachstelze.
134. S p i n d l e r Franz, Forstingenieur, Dipl. Ing. Wallersee: 1 Schellente, 1 Tafelente, 1 Trauerente.
135. S t e i n p a r z Karl, Steyr: Präparate von Kiebitz-Regenpfeifer, Trauerseeschwalbe und Zwergmöwe.
136. S t o l l a Karl, Wien: 2 junge Murmeltiere aus dem Zederhaustal.

137. Frau Ida v. S z a r v a d i ; Hof b.Salzburg: 1 merkwürdige, menschenähnliche Erosionsform aus dem Straszenschotter.
138. Ungenannt: 1 Grauspecht.
139. Ungenannt: 1 Wanderratte.
140. V a l e n t a Ludwig, Sekretär: Modell eines brasilianischen Fischerbootes.
141. Frau Johanna V o l l e r : 1 Flusskrebs.
142. W a g n e r Erich: 1 Eberzahn, ausgegraben beim sogenannten Griesgassen-Durchbruch.
143. W a g n e r Ernst, Bauführer: Gestell für eine Projektionsleinwand.
144. W a t t e k Arnold, Forstingenieur, Dipl.Ing.: 1 Kohlmeise mit Ring der Vogelwarte Radolfszell (H 79327)
145. Frau Eleonore W a t t e c k : einige geschliffene Achate, 1 Kokosnussbecher mit Schnitzwerk aus dem 18. Jahrh.(Italien), 1 versinterter Vogelneß, 1 Moschuskugel aus der ehem. f.e. Hofapotheke in Salzburg.
146. Frau Betti W e r f e r : 1 Grünfink
147. W i c k i n g e n Heinrich, Dr. med.vet.: 1 albinotische Amsel; 1 Mauersegler; 45 anatomische Mikropräparate; 3 Präparate von Trichinen (zwei von einem Braunbären der Tierhaltung Steindl in Lieferung und eines nach Verfütterung von Bärenfleisch von einem Meerschweinchen); Darmsteine vom Pferd 1 Blasenstein einer Füchsin; 1 Nierenstein; 1 Penisknochen eines 14 jährigen Glatthaar - Dachshundes; 1 Zigaretten-Spitz aus Meerscham mit sieben Hunden verziert; 1 Dickdarmpräparat eines Pferdes; 1 Bücherskorpion; Fremdkörper (Steinbildung) aus dem Dünndarm eines Hundes; mehrere Kleinfische; zahlreiche veterin.med. Separatae, Zeitschriften usw. Ferner eine grosse Anzahl von chirurgischen Instrumenten u.a. 10 Pinzetten, usw.
148. W i n d i s c h b a u e r Heinrich, Bad Gastein: 1 Goldbrüstchen.
149. Z e w i c k Josef: 1 Sandstein Rollstück mit runenartigen Ritzen, aus Parsch.

Der Besuch

unseres Hauses

ist im Jahre 1953 gegenüber dem Vorjahr wieder etwas gestiegen und hat die Zahl

erreicht.

Ihrer Herkunft nach verteilen sich die Besucher auf

- etwa 8% aus der Stadt Salzburg
- " 10% aus dem Lande Salzburg
- " 10% aus den übrigen Bundesländern
- " 11% aus dem amerikanischen Besatzungselement
- " 22% aus Gästen aus aller Herren Länder und
- " 39% aus Deutschland.

Sehr rege war im abgelaufenen Jahr der Besuch seitens der Schulen, denn es besuchten 16.480 Schüler, bzw. Schülerinnen mit ihren Lehrkräften unser Haus. D.s. um über 3300 Schüler mehr als 1953.

Der Schulbesuch verteilt sich auf:

- 124 Klassen mit 3447 Schülern aus der Stadt Salzburg
- 175 Klassen mit 6520 Schülern aus dem Lande Salzburg
- 60 Klassen mit 2963 Schülern aus Oberösterreich
- 24 Klassen mit 622 Schülern aus Kärnten
- 18 Klassen mit 477 Schülern aus Steiermark
- 17 Klassen mit 510 Schülern aus Nieder - Österreich und Wien
- 12 Klassen mit 356 Schülern aus Tirol
- 41 Klassen mit 1340 Schülern aus Deutschland

ferner:

- 3 Gruppen mit 82 Schülern aus Italien
 - 4 Gruppen mit 75 Schülern aus Frankreich
 - 4 Gruppen mit 98 Schülern aus Dänemark
 - 1 Gruppe mit 12 Schülern aus Belgien
 - 1 Gruppe mit 9 Schülern aus England und
 - 1 Gruppe mit 5 Schülern aus Holland somit
- 488 Klassen bzw. Gruppen mit 16.480 Schülern.

Aufgeteilt nach Schulkategorien besuchten unser Haus im Jahre 1953:

184	(161 i.J.1952)	Klassen mit	7451	(5181)	Volksschülern
152	(129 - " -)	Klassen mit	5481	(4413)	Hauptschülern
52	(77 - " -)	Klassen mit	2069	(1858)	Mittelschülern
53	(68 - " -)	Klassen mit	1117	(1438)	Fachschülern u.
17	(13 - " -)	Gruppen mit	362	(250)	Hochschülern.

Der rege Besuch unseres Hauses bestätigt immer wieder aufs Neue, wie sehr es sich zu einem wichtigen Propagandafaktor Österreichischer Kulturarbeit entwickelt hat und ausserdem wie sehr es als Lehrbehelf seitens der Schulen aller Kategorien benützt wird!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen aus dem Haus der Natur Salzburg](#)

Jahr/Year: 1954

Band/Volume: [1953](#)

Autor(en)/Author(s): Tratz Paul Eduard

Artikel/Article: [Erfolgsbericht. - Erfolgs- und Tätigkeitsbericht des Hauses der Natur in Salzburg für das Jahr 1953. 8-20](#)