

Ornithologischen Institut ihre Unterstützung und Förderung noch verstärkt zu Teil werden zu lassen!

Zum Schlusse sei noch einer soeben angedeuteten Formsache Erwähnung getan, die dem bereits angenommenen Umfang der Stationstätigkeit, sowie den programmgemäß begonnenen Arbeiten und der Zentralisierung der ornithologischen Bestrebungen in Österreich

Rechnung trägt, — nämlich die nunmehrige Bezeichnung der Station als

Institut für Vogelfunde und Vogelschutz, mit dem vorläufigen Sitz in Salzburg. — Gleichzeitig sei erwähnt, daß als Organ des Institutes die Herausgabe einer illustrierten Monatschrift unter dem Titel „Ornithologische Mitteilungen“ geplant ist, die alle Gebiete der paläarktischen Ornithologie und deren praktische Verwertungen behandeln wird.



III. Institutsangelegenheiten.

Wie schon im I. Bericht angedeutet, wird der Ausgestaltung des Institutes, als Ornithologisches Museum und Fach-Bibliothek, ein besonderes Augenmerk zugewendet. Dabei kommt uns die erfreuliche Tatsache der regen Beteiligung daran von Seite vieler Interessenten sehr zu statten. Die Einsendungen an Veröffentlichungen, toten Vögeln, ferner Präparaten, Skeletten, Nestern, Eiern u., dann allem möglichen auf die Vogelwelt Bezug habenden Material, sind wie im Nachstehenden ersichtlich ist, sehr zahlreich. Leider konnte bisher, aus verschiedenen Gründen, noch keine allgemeine Zugänglichmachung der Sammlungen ermöglicht werden. Nach dem Kriege aber, wird sofort daran geschritten werden, um auch dem großen Laienpublikum, einerseits durch Veranschaulichung des Materiales der ornithologischen Forschungsgebiete, andererseits durch Hinweise auf deren praktische Verwertungen, mittels kartographischen Darstellungen und Modellen, namentlich der vogelschülerischen, jagd-, forst- und landwirtschaftlichen Tendenzen, die Tätigkeit des Institutes vor Augen zu führen.

Ehe nun an die chronologische Einzelausführung der geehrten Spender gegangen wird, sei ihnen im Namen der edlen Sache der verbindlichste Dank ausgesprochen. Gleichzeitig sei ihnen und allen übrigen Freunden unserer Anstalt die Bitte vorgelegt, auch künftighin des Institutes durch Spenden zu gedenken!

A. Bibliothek.

Eine Reihe neu erschienener Werke und Broschüren wurde künstlich angeschafft, ebenso mehrere ornithologische und Jagd-Zeitschriften.

Im Tausch, gegen die Veröffentlichungen der Station, erhaltene Zeitschriften sind:

1. „Aquila“, Organ der Königl. Ungar. Ornithol. Zentrale.
2. „Berajah“ und „Falco“ von D. Kleinschmidt = Deberstedt.
3. „Ardea“.
4. „Ornithologische Mitteilungen“ Moskau.
5. „Zeitschrift für Zoologie und Ornithologie“.
6. „Ornithologische Monatschrift“.

Verfasser, die Veröffentlichungen einbrachten:

1. Tschusi zu Schmidhoffen, Viktor von, Hallein.
2. Bonomi, A. Prof. †, Rovereto,
3. Rüdiger, W., Hochzeit,
4. Heß, A., Bern,
5. Freiherr von Verlepsch's Vogelschutz- und Musterstation in Seebach,
6. Laubmann A., Dr., München,
7. Kollibay, Paul, Reisse,
8. Mortensen, S. Chr. C., Wiborg,
9. Poschmann, A., Dr., Madrid,
10. Verein für Vogelfunde und Vogelschutz in Salzburg,
11. Haenel, Bamberg,
12. Geugler, J., Dr., Erlangen,
13. Puschnig, Dr., Klagenfurt,
14. Seebacher, Bonifaz, P., Gröbming,
15. Knauer, Fr., Dr., Wien,
16. Direktion des k. k. Gymnasiums zu Kremsmünster,
17. Kirchmayr, Prof., Bozen,

- 18. Cassi, M., Dr., Wien,
- 19. Swaen, N. C. H., Prof. Dr., Amsterdam,
- 20. Hennemann, W., Werdohl,
- 21. Jordans, von, Dr., Bonn,
- 22. Köpfler, C., Dr., Agram,
- 23. Voos, Kurt, Liboch,
- 24. Rendahl, Hjalmar, Stockholm.

B. Lichtbilderammlung.

Spenden erfolgten von:

- 1. Simmet, F., Jablanica,

- 2. Garašich, Ladislav von, Džsmimi-
czany.
- 3. Geiger, H., Salzburg,
- 4. Landl F., Innichen,
- 5. Königliche Ungarische Ornithologische
Zentrale, Budapest,
- 6. Topolanski, Fr., Wien,
- 7. Foltz, R., Salzburg,
- 8. Mensdorff-Pouilly, Emanuel Graf,
und Friedrich Graf, Chotilic,
- 9. Lorenz Albert, Galtür,
- 10. Traß, Rudolf, Salzburg.

C. Spenden für die Sammlungen.

a) Vögel.

	Vogelart	Stück- zahl	Einwander
1	Corvus frugilegus	1	Herr Dr. C. Adler, Böslau.
2	Parus caeruleus	1	}
3	Parus ater	1	
4	Pyrrhula pyrrhula	1	
5	Lagopus mutus	1	
6	Bombycilla garrula	1	
7	Falco tinnunculus	1	
8	Athene noctua	3	
9	" "	1	
10	Cerchneis tinnunculus	1	
11	Bombycilla garrula	1	
12	Accipiter nisus	1	" Gustav Ostertag, jun., Salzburg.
13	Asio otus	1	" Karl Panzner, Wartenberg.
14	Astur palumbarius	1	" R. Stöckl, Böckstein.
15	Accipiter nisus	1	" Rudolf Traß, Trient.
16	Ortygometra parva	2	" Egidius Santner, Klagenfurt.
17	" punctata	1	" F. Roth, Wels.
18	Emberizia cia	1	" B. Wicenek, Schwarzenau.
19	" cirrus	1	" Dr. C. Adler, Böslau.
20	Riparia rupestris	1	" M. Hagen, Znaim.
21	Acrocephalus	1	" C. Santner, Klagenfurt.
22	Larus ridibundus	1	" E. Marek, Nievochn.
23	Alauda arvensis	1	
24	Gallinago pusilla	2	
25	Rallus aquaticus	1	
26	Turdus pilaris	1	
27	Accipiter nisus	1	
28	Nucifraga caryocatactes	1	
29	Passer italiae	4	}
30	Corvus corone	1	
31	Garrulus glandarius	1	
32	Tetrao tetrix	1	" Emil Hellweger, St. Lorenzen.
			" Alois Schneebauer, Salzburg.

	Vogelart	Stück- zahl	Einsender
33	<i>Spatula clypeata</i>	1	Herr Hans Stürzl, Weißpriach.
34	<i>Phasianus colchicus</i>	1	" Alois Schneebauer, Salzburg.
*35	<i>Corvus cornix</i>	1	" H. Leinberger, Nieder Eisenberg.
36	<i>Accipiter nisus</i>	1	" E. Santner, Klagenfurt.
37	<i>Falco subbuteo</i>	1	" k. u. k. Oberlt. M. Risch, Ragatica.
*38	<i>Tringoides hypoleucus</i>	1	" H. Wagner und Jos. Herbst, Friesach.
39	<i>Buteo buteo</i>	1	" A. Schneebauer, Salzburg.
*40	<i>Garrulus glandarius</i>	1	" H. Wagner, Friesach.
*41	<i>Turtur turtur</i>	1	" Dr. phil. Felix Fahrner, Salzburg.
*42	<i>Syrnium aluco</i> (pull.)	1	" H. Wagner, Friesach.
43	<i>Machetes pugnax</i>	1	" A. Schneebauer, Salzburg.
44	<i>Tringoides hypoleucus</i>	1	" H. Stöckl, Bockstein.
*45	<i>Lanius collurio</i>	2	" G. Hellweger, St. Lorenzen.
46	<i>Hirundo urbica</i> , (Albino)	1	" R. Panzner, Wartenberg.
47	<i>Parus montanus</i>	1	" Karl Fritsch, Mühlbach, Salzburg.
48	<i>Jynx torquilla</i>	1	" Emil Effenberger, Mähr. Rotwasser.
*49	<i>Fulica atra</i>	1	} " Karl Becker, Orth a. D.
50	<i>Hypolais hypolais</i>	1	
*51	<i>Machetes pugnax</i>	1	" J. Roth, Wels.
52	<i>Corvus corax</i>	1	" H. Stöckl, Bockstein.
53	<i>Accipiter nisus</i>	4	} " k. u. k. Oberleutnant Dr. Max
54	<i>Cuculus canorus</i>	1	
55	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	1	" Klimmer, St. Jakob.
	Zusammen:	66	

Außerdem wurde eine größere Anzahl präparierter Vogelbälge von den Herren Dr. Guido Schiebel und † D. Reimer in Freistadt gespendet.

*) Die mit einem * versehenen Vögel konnten wegen zu weit vorgeschrittener Verwesung nicht, oder nur teilweise präpariert werden.

b) Osteologische Sammlung.

Schädelskelette, Brustbeine und Extremitätenknochen, zusammen 23 Stück, wurden gespendet von den Herren: Viktor Ritter von Tschusi zu Schmidhoffen in Hallein, Alois Schneebauer in Salzburg und Karl Becker in Orth a. D.

c) Zoologische Sammlung.

Von Herrn Dr. Georgevic in Zupania wurden 34, z. T. leider unbrauchbare, Raubvogeleier gesandt.

d) Mikroskopische Sammlung.

Herr Viktor Ritter von Tschusi zu Schmidhoffen spendete 1 Nest.

e) Anatomische Sammlung.

Zwei Präparate von Herrn Viktor Ritter von Tschusi zu Schmidhoffen.

f) Ingluvien-sammlung.

4 Stück von den Herren: H. Wagner in Treibach, von Tschusi zu Schmidhoffen und R. Panzner in Wartenberg.

g) Verschiedenes.

Herr Viktor Ritter von Tschusi zu Schmidhoffen (Altees, Zeichnungen, Vogelfüße). Herr Dr. C. Adler in Böslau (Vogelfüße). Herr k. u. k. Leutnant Rudolf Traß (Käfer-sammlung).

Gegenwärtiger Stand der Sammlungen.**I. Vogelsammlung.**

- | | | |
|-----------------------|-----------|---------|
| a) Aufgestellte Vögel | | 4 Stück |
| b) Bälge | | 3066 " |

II. Osteologische Sammlung.

- | | | |
|------------------------|-----------|----------|
| a) Kopfskelette | | 25 Stück |
| b) Brustbeine | | 39 " |
| c) Extremitätenknochen | | 1 " |

III. Zoologische Sammlung.

27 Stück.

IV. Nestsammlung.

- | | | |
|-----------------------|-----------|---------|
| a) Leere Nester | | 4 Stück |
| b) Nester samt Gelege | | 1 " |

V. Anatomische Sammlung.

- | | | |
|-----------------------------|-------------|---------|
| a) Embryologische Präparate | | 5 Stück |
| b) Sonstige | " | 4 " |

VI. Ingluviensammlung.

Gewölle und Mageninhalte 16 Stück

VII. Insekten- und Parasitensammlung.

- | | | |
|--------------------------|-----------|-----------|
| a) Insekten | | 390 Stück |
| b) Strongylidenpräparate | | 3 " |

Außerdem eine Anzahl vogelschützlerischer Gegenstände, zc. Die Sammlungen die auf

den Vogelschutz Bezug haben, erfahren, lediglich aus räumlichen Gründen, erst nach dem Kriege eine ansehnliche Ausgestaltung. Die nötigen Schritte dazu sind übrigens schon unternommen worden.

Verschiedenes.

Die geplanten Vorträge mußten aus naheliegenden Gründen unterbleiben. Es konnte nur ein Vortrag über „die Vogelberingung“ am 7. April 1914 im „Lehrerverein für Naturkunde“ in Salzburg gehalten werden. Dieses Versäumnis soll nach dem Kriege eingeholt werden, namentlich durch vogelschützerische Vorträge in landwirtschaftlichen, forstlichen und jagdlichen Kreisen; auch soll einer, dem in Ungarn eingeführten Vogelschutztag in Schulen, ähnlichen Einrichtung bei uns näher getreten werden.

Besucht wurde die Station nur im Jahre 1914 und zwar unter anderem von den Herren Josef Graf Platz, dem Protektor des „Bereines für Vogelschutz und -kunde in Salzburg“, von dem unterdessen leider im Westen gefallenen sächsischen Ornithologen Oskar Grimm = Leipzig, von Dr. Friedrich Knauer = Wien, Dr. Guido Schiebel = Freistadt, dem rührigen oberösterreich. Ornithologen Alois Wächter = Gmunden, zc. Ebenso konnte mit mehreren auswärtigen Mitarbeitern persönlich Fühlung genommen werden, was manche neue Anregungen zur Folge hatte.

**IV. Veröffentlichungen der Station, bezw. des Berichtserstatters.**

Im Jahre 1914.

1. „I. Jahresbericht der Ornithologischen Station in Salzburg 1913“. Im Selbstverlage.
2. „Beringte Vögel“ in „Salzburger Volksblatt“, Nr. 50.
3. „Drei neue iberische Formen“ in „Ornith. Monatschrift“, Heft 3.
4. „Trije severni gosti v srednji Europi“ „Drei nordische Gäste in Mitteleuropa“ in „Lovec“, Nr. 1—2.

5. „Zur Ausfallzeit“ in „Weidwerk und Hundesport“, Heft 5.
6. „Zahlreiches Eingehen von Steinkäuzen infolge Hungers in Oberösterreich“ in „Die gesiederte Welt“, Heft 11.
7. „Obročenje ptic“ „Der Ringversuch“ in „Lovec“, Heft 3.
8. „Einige interessante Ergebnisse des Ringversuches“ in „Waidmannsheil“, Heft 3—4.
9. „Eine in einem Knochen festgeklemmte Saatkrahe“ in „Waidmannsheil“, Heft 3—4.

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: 1917

Band/Volume: [OS_2](#)

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

Artikel/Article: [II. Jahres-Bericht der Ornithologischen Station in Salzburg. Institut für Vogelkunde und Vogelschutz. Kriegsjahre 1914 bis April 1917. III. Institutsangelegenheiten. 6-9](#)