

Am 13. October erlegten wir 3 *A. arvensis* (Naum.) und den 30. eine *A. cinerea*, Mey.; beide Arten wurden hier noch niemals geschossen.

Réa, 1. November 1890.

Die ornithologische Sammlung im fürstlich Schwarzenberg'schen Jagdschlosse „Ohrad“ bei Frauenberg in Böhmen.

Von Franz Ritter von Schaeck.

Das letzte Verzeichnis dieser sehr interessanten Sammlung wurde Ende Jänner 1888 durch Herrn Karl Hönig, fürstl. Schwarzenberg'schen Revierförster, zusammengestellt. Für die gütige Uebermittlung desselben, sowie für alle von mir erbetenen Auskünfte schulde ich dem fürstl. Schwarzenberg'schen Oberforstmeister Hrn. Franz Hoydar in Frauenberg meinen aufrichtigen Dank.

Unser berühmter Gelehrte, Prof. Dr. Ant. Frič in Prag, veröffentlichte eine Fauna Böhmens*), von welcher mehrere die Ornithologie Süd-Böhmens charakterisierende Exemplare in dieser Sammlung aufbewahrt sind. Von den 221 Species, welche sie um diese Zeit enthielt, vermehrte sich die Sammlung in „Ohrad“ bis heute um die beträchtliche Zahl von 268 Arten, welche auf den Gütern Seiner Durchlaucht des Fürsten erbeutet wurden.

Das bedeutende Interesse, welche diese Collection insbesondere als böhmische Sammlung beansprucht, veranlasst mich, dieselben hier zu besprechen, indem ich den selten erscheinenden Arten einige Notizen beifüge. Für die Nomenclatur benützte ich das für die Beobachtungs-Stationen in Oesterr.-Ungarn ausgegebene Verzeichnis. Nach Hrn. Hoydar bezeichne ich die Standvögel mit (**St.**) und die brütenden Zugvögel mit (**Br.**)

*) Vgl. auch v. Tschusi zu Schmidhoffen „Wanderungen im Böhmerwalde“. Cab.-Journ. f. Orn. 1871, p. 63—64.

**) „System. Aufzählung der in Böhmen beobachteten Vögel“. Archiv d. naturw. Landesdurchforsch. von Böhmen. Bd. II., Abtheil. IV. (1872).

Diese Bezeichnungen haben Bezug auf die fürstlichen Güter. Dieselben befinden sich in ihrer grössten Ausdehnung in Süd-Böhmen, dann in Nord- und Nordwest-Böhmen. Das Fürstenthum in Baiern, die Herrschaft Murau in Nord-Steiermark und das Gut Neuwaldegg bei Wien completieren dieses grosse Besitzthum.

Die Sammlung enthält ferner bei 46 Aberrationen einheimischer Vögel, deren sehr genaue Beschreibungen im Verzeichnisse des Hrn. K. Hönig enthalten sind; ferner eine Sammlung von Nestern und Eiern der meisten sich auf den Gütern fortpflanzenden Vögel, dazu eine sehr schöne Serie verschiedener Säugethiere, die den wissenschaftlichen Wert der Sammlung des Jagdschlusses „Ohrad“ erhöht.

Rapaces: *Gyps fulvus*, Gm. (Poněšicer Revier, 1844.). — *Milvus regalis*, auct. (Br.). — *Milvus ater*, Gm. Auch junge Exemplare; brütet wahrscheinlich. — *Cerchneis tinnunculus*, L. (Br.). — *Cerchneis cenchris*, Naum. ♂ ad. (Picina Revier, August 1867.). — *Erythropus vespertinus*, L. Ist in 8 Exempl. vertreten. Sämmtliche wurden nach mehrjährigen Interwallen wiederholt im Frühjahr und Herbst auf der Dom. Frauenberg (S.-Böhm.) erlegt. — *Hypothriorchis aesalon*, Tunst. — *Falco subbuteo*, L. (Br.). — *Falco peregrinus*, Tunst. (St.). — *Falco lanarius*, Pall. — *Astur palumbarius*, L. (St.). — *Accipiter nisus*, L. (St.). — *Pandion haliaëtus*, L. 7 Exempl., darunter ein Dunenjunge. Der Fischadler hat früher in allen grösseren Waldungen des südlichen, wasserreichen Böhmens gebrütet, wurde seiner grossen Schädlichkeit für die Fischzucht wegen sehr vermindert und horstet nur noch in den zusammenhängenden höher liegenden Wäldern des Böhmerwaldes. — *Aquila naevia*, Wolf. (Br. Velechviner und Zepper Revier bei Frauenberg). — *Aquila fulva*, L. in 9 Exempl. in der Collection vertreten, die sämmtlich als Strichvögel erbeutet worden sind, der letzte im Herbst 1883. Der Steinadler hat in Süd-Böhmen seit undenklichen Zeiten nicht mehr gehorstet. — *Haliaëtus albicilla*, L. 19 Exempl., die bei Wittingau und Frauenberg erlegt wurden, welche Gegend fast ein jedes Jahr zumeist junge Vögel, nach Brehm die sogenannten „Vagabunden“, im Herbst besuchen und sich in der Nähe der grösseren Teiche aufhalten. Der Seeadler hat in jener Gegend vorzüglich auf hohen Tannen gebrütet, zuletzt im Jahre

1858, später noch im Böhmerwalde. Gegenwärtig ist dieser Adler in ganz Böhmen nicht mehr als Brutvogel anzutreffen. — *Circæetus gallicus*, Gm. ♂, erlegt am 12. November 1882 auf der Dom Murau in Ober-Steiermark. — *Pernis apivorus*, L. 20 Exempl. in den verschiedensten Verfärbungen. Der Wespenbussard ist namentlich im August und September noch überall in Süd-Böhmen häufig zu sehen. — *Archibuteo lagopus*, Brünn. — *Buteo vulgaris*, Bechst. (St.), — *Circus aeruginosus*, L. (Br.). — *C. cyaneus*, L. — *C. cineraceus*, Mont.

Surnia nisoria, Wolf. 2 Exempl., beide von der Dom. Wittingau, sind schon seit dem Jahre 1850 der Sammlung einverleibt; nähere Daten fehlen. — *Athene passerina*, L. 5 Exempl. aus dem südl. Böhmerwalde, wo sie brütet. — *Athene noctua*, Retz. (St.). — *Nyctale Tengmalmi*, Gm. 5 Exempl. aus dem südlichen Böhmerwalde. (Br.). — *Syrnium uvalense*, Pall. (Br. im Böhmerwalde.*). — *S. aluco*, L. (St.). — *Strix flammea*, L. — *Bubo maximus*, Sibb. (St.). — *Scops Aldrovandi*, Willoughby. Aus Murau in Steiermark. — *Otus vulgaris*, Flemm. — *Brachyotus palustris*, Forst.

Fissirostres: *Caprimulgus europaeus*, L. (Br.). — *Cypselus apus*, L. (Br.). — *Hirundo rustica*, L. (Br.). — *Hirundo urbica*, L. (Br.). — *Hirundo riparia*, L. (Br.).

Insessores: *Cuculus canorus*, L. (Br.). — *Merops apiaster*, L. Erlegt im September 1882 auf einem Apfelbaume in einem Dorfe bei Wittingau (S.-Böhm.). — *Alcedo ispida*, L. (St.). — *Coracias garrula*, L. (Br.). — *Oriolus galbula*, L. (Br.).

Coraces: *Pastor roseus*, L. 5 Exempl. Wurden in Süd-Böhmen einzeln im Frühjahr, Hochsommer und Herbst wiederholt in Gesellschaft mit Staaren beobachtet und erlegt. — *Sturnus vulgaris*, L. (Br.). — *Pyrhacorax alpinus*, L. 5 Exempl. aus Murau, wo dieser Vogel brütet. — *Lycos monedula*, L. (St.) — *Corvus corax*, L. — *C. corone*, L. (St.). — *C. cornix*, L. (St.) Ein Bastard zwischen *C. cornix* und *C. corone*. — *C. frugilegus*, L. (St.). — *Pica caudata*, Boie. (St.). — *Garrulus glandarius*, L. (St.). — *Nucifraga caryocatactes*, L. Sparsamer Brutvogel des Böhmerwaldes.*)

*) Vgl. Orn. Jahrb. 1890 p. 153—155.

Scansores: *Gecinus viridis*, L. (St.). — *G. canus*, Gm. (St.). — *Dryocopus martius*, L. (St.). — *Picus major*, L. (St.). — *P. leuconotus*, Bechst. — *P. medius*, L. — *P. minor*, L. (St.). — *P. tridactylus*, L. (St.). — *Junx torquilla*, L. (Br.). — *Sitta caesia* M. (St.). — *Tichodroma muraria*, L. — *Certhia familiaris*, L. (St.). — *Upupa epops*, L. (Br.).

Captors: *Lanius excubitor*, L. (St.). — *L. minor*, L. (Br.). — *L. rufus*, Briss. (Br.) — *L. collurio*, L. (Br.). — *Muscicapa grisola*, L. (Br.). — *M. albicollis*, Temm. (Br.). — *M. luctuosa*, L. (Br.). — *Bombycilla garrula*, L. — *Accentor alpinus*, Bechst. (Br.) Aus Murau. — *Accentor modularis*, L. (Br.). — *Troglodytes parvulus*, L. (St.). — *Cinclus aquaticus*, L. (St., wahrsch. var. *melanogaster*, Chr. L. Br.). — *Poecile palustris*, L. — *Parus ater*, L. (Br.). — *Parus cristatus*, L. — *Parus major*, L. (St.). — *Parus coeruleus*, L. (St.). — *Parus cyaneus*, Pall. Die vorhandenen 2 Exempl. wurden zeitlich im Frühjahr 1872 in Gesellschaft von *Parus major* und *P. coeruleus* in den Stärk-Anlagen bei Frauenberg während eines Schneesturmes geschossen. — *Acredula caudata*, L. — *Panurus biarmicus*, L. Die 2 Exempl., 1 ♂ und 1 ♀, sind in der Zeit zwischen 1843 bis 1845 auf dem fürstl. Gute Dornbach bei Wien erbeutet worden. — *Regulus cristatus*, Koch. (Br.). — *Regulus ignicapillus*, Chr. L. Br. (Br.).

Cantores: *Phyllopneuste trochilus*, L. (Br.). — *Phyllopneuste rufa*, L. (Br.). — *Hypolais salicaria*, Bp. (Br.). — *Acrocephalus palustris*, Bechst. (Br.). — *Acrocephalus arundinacea*, Naum. (Br.). — *Acrocephalus turdoides*, Meyer (Br.). — *Locustella naevia*, (Br.). — *Calamoherpe aquatica*, Lath. (Br.). — *Calamoherpe phragmitis*, Bechst. — *Sylvia curruca*, L. (Br.). — *Sylvia cinerea*, Lath. (Br.). — *Sylvia nisoria*, Bechst. Das einzige Exempl. (♀) wurde im Frühjahr nächst Frauenberg erbeutet. — *Sylvia atricapilla*, L. (Br.). — *Sylvia horstensis*, auct. (Br.). — *Merula vulgaris*, Leach. (St.). — *Merula torquata*, Boie, (Br.). — *Turdus pilaris*, L. (Br.). — *Turdus viscivorus*, L. (St.). — *Turdus musicus*, L. (Br.). — *Turdus iliacus*, L. — *Monticola saxatilis*, L. (2 ♂ und 1 ♀ aus Wittingau eingeliefert). — *Ruticilla tithys*, L. (Br.). — *Ruticilla phoenicura*, L. (Br.). — *Luscinia philomela*, Bechst. (Br.). — *Luscinia minor*, Chr. L. Br. — *Cyanecula cyanecula*, Br. (Br.). — *Dandalus rubecula*, L. (Br.). — *Saxicola oenanthe*, L. (Br.). —

Pratincola rubetra, L. (Br.). — *Pratincola rubicola*, L. (Br.). — *Motacilla alba*, L. (Br.). — *Motacilla sulphurea*, Bechst. (Br.). — *Budytes flavus*, L. (Br.). — *Anthus aquaticus*, Bechst. (Br. in Murau.). — *Anthus pratensis*, L. (Br.). — *Anthus arboreus*, Bechst. (Br.). — *Agrodroma campestris*, Bechst. (Br.). — *Galerida cristata*, L. (St.). — *Lullula arborea*, L. (Br.). — *Alauda arvensis*, L. (Br.).

Crassirostres: *Miliaria europaea*, Swains. (Br.). — *Emberiza citrinella*, L. (St.). — *Emberiza hortulana*, L. — *Schoenicola schoeniculus*, L. (Br.). — *Plectrophanes nivalis*, L. — *Montifringilla nivalis*, L. (Murau.). — *Passer montanus*, L. (St.). — *Passer domesticus*, L. (St.). — *Fringilla coelebs*, L. (Br.). — *Fringilla montifringilla*, L. — *Coccothraustes vulgaris*, Pall. (St.). — *Ligurinus chloris*, L. — *Chrysomitris spinus*, L. — *Carduelis elegans*, Steph. (St.). — *Cannabina sanguinea*, Lath. — *Linaria alnorum*, Chr. L. Br. — *Linaria rufescens*, Schl. u. Bp. (Steiermark.). — *Pyrrhula europaea*, Vieill. (Br.).

Columbae: *Columba palumbus*, L. (Br.). *Columba oenas*, L. (Br.). — *Turtur auritus*, Ray. (Br.).

Rasores: *Tetrao urogallus*, L. (St.). — *Tetrao tetrax*, L. (St.). — *Tetrao hybr. medius*, Meyer, (St.). — *Tetrao bonasia*, L. (St.). — *Lagopus alpinus*, Nilss. Aus Murau. — *Perdix saxatilis*, M. u. W. (-*graeca*, Briss.) 4 Exempl. von der Dom. Murau in Ober-Steiermark. Das Steinhuhn ist dort bei beschränktem Vorkommen Standvogel. — *Sterna cinerea*, L. (St.). — *Coturnix dactylisonans*, Meyer. (Br.). — *Syrnhaptus paradoxus*, Pall. Libejic, 1863.

Grallae: *Otis tarda*, L. 3 Exempl., davon 2 ♂ und 1 ♀ im Herbst in Süd-Böhmen erbeutet. — *Otis tetrax*, L. 1 Exempl. vom Revier Borkowitz der Dom. Wittingau. — *Oedicnemus crepitans*, L. — *Charadrius squatarola*, L. *Charadrius pluvialis*, L. — *Eudromias morinellus*, L. — *Aegialites hiaticula*, L. — *Aegialites minor*, M. u. W. — *Vanellus cristatus*, L. (Br.). — *Strepsilas interpres*, L. — *Grus cinereus*, Bechst.

Grallatores: *Ciconia alba*, Bechst. (Br.). — *Ciconia nigra*, L. — *Platalca leucorodia*, L. — *Ardea cinerea*, L. — *Ardea purpurea*, L. — *Ardea egretta*, Bechst. — *Ardea garzetta*, L. — *Ardea ralloides*, Scop. 2 Exempl. aus Wittingau. — *Ardetta minuta*, L. (Br.). — *Nycticorax griseus*, Strickl. — *Botaurus*

stellaris, L. (Br.) — *Rallus aquaticus*, L. (Br.). — *Crex pratensis*, Bechst. (Br.). — *Gallinula porzana*, L. — *Gallinula pygmaea*, Naum. — *Gallinula minuta*, Pall. — *Gallinula chloropus*, L. (Br.). — *Fulica atra*, L. (Br.).

Scolopaces: *Numenius arquatus*, Cuv. — *Numenius phaeopus*, L. — *Limosa lapponica*, L. 2 Exempl. aus Süd-Böhmen. — *Limosa aegocephala*, Bechst. — *Scolopax rusticula*, L. (Br.). — *Gallinago scolopacina*, Bp. — *Gallinago major*, Bp. — *Gallinago gallinula*, L. — *Totanus fuscus*, L. — *Totanus calidris*, L. — *Totanus glottis*, Bechst. — *Totanus stagnatilis*, Bechst. — *Totanus ochropus*, L. — *Totanus glareola*, L. — *Actitis hypoleucos*, L. — *Machetes pugnax*, L. — *Tringa alpina*, L. — *Tringa subarquata*, Gldenst. — *Tringa Temminckii*, Leisl. Das einzige Exemplar der Collection wurde vom Forstamte in Murau in Ober-Steiermark eingeliefert. — *Tringa minuta*, Leisl. 3 Exemplare wurden auf den Teichen nächst Frauenberg erlegt. — *Calidris arenaria*, L. — *Himantopus rufipes*, Bechst. Ist in jungen und alten Exemplaren vertreten; hat auf den Teichen Süd-Böhmens wiederholt gebrütet, das letzte Mal im Jahre 1870. *Phalaropus hyperboreus*, L. 1 Exempl. von der Domäne Wittingau.

Anseres: *Bernicla leucopsis*, Bechst. 4 ♂, erlegt im October 1882 auf einem Teiche der Dom. Libejic in Süd-Böhmen. — *Bernicla torquata*, Bechst. — *Anser albifrons*, Bechst. — *Anser cinereus*, Meyer. (Br.) — *Anser segetum*, Meyer. — *Anser arvensis*, Naum. — 2 Bastarde von *Anser cinereus* und *A. domesticus*. — *Cygnus olor*, Gm. Brtet als gezhmter Vogel auf den Teichen nächst Frauenberg. — *Cygnus musicus*, Bechst. Am Zuge im Herbste und Winter schon öfters erlegt. — *Tadorna casarca*, L. ♂, erlegt bei einer Wildentenjagd im Revier Zirnav, Dom. Frauenberg, am 21. Juli 1870. Das ♀ wurde von demselben Schtzen gefühlt. — *Anas boscas*, L. (Br.) — *Anas acuta*, L. (Br.). — *Anas strepera*, L. (Br.). — *Anas querquedula*, L. (Br.). — *Anas crecca*, L. (Br.). — *Anas penelope*, L. — *Fuligula rufina*, Pall. In 4 Exempl. vertreten; die 2 ♂ und 2 ♀ wurde auf den Teichen in Süd-Böhmen, davon das letzte ♀ am 11. October 1873 auf einem Teiche der Dom. Wittingau erlegt. — *Fuligula nyroca*, Gldenst. (Br.). — *Fuligula ferina*, L. (Br.). — *Fuligula marila*, L. Die vorhandenen 3 Exempl. wurden auf den Teichen in Süd-Böhmen erbeutet. — *Fuligula cristata*, Leach. — *Clangula glaucion*,

L. — *Harelda glacialis*, Leach. Für Böhmen eine ziemlich seltene Erscheinung, die bislang in der Sammlung nur in einem einzigen jungen Vogel vertreten ist, der im October 1872 geschossen wurde. — *Oidemia nigra*, L. — *Oidemia fusca*, L. — 2 Bastarde von *Anas boschas* und *A. strepera*. — *Mergus merganser*, L. — *Mergus serrator*, L. — *Mergus albellus*, L.

Colymbidae: *Podiceps cristatus*, L. (Br.). — *Podiceps rubricollis*, Gm. — *Podiceps nigricollis*, Sundew. (Br.). — *Podiceps minor*, Gm. (Br.). — *Podiceps arcticus*, Boie. — *Colymbus arcticus*, L. — *Colymbus septentrionalis*, L. — *Carbo cormoranus*, M. u. W

Laridae: *Lestris pomarina*, Temm. 3 Exempl., das letzte vom Forstamte Domanšic, Nord-Böhmen, am 18. October 1887 eingeliefert. — *Lestris Buffoni*, Boie. 2 Exempl. — *Lestris parasitica*, L. 2 Exempl., geschossen im Herbst auf den Teichen in Süd-Böhmen wie L. Buffoni. — *Larus argentatus*, Brünn. — *Larus fuscus*, L. — *Larus canus*, L. — *Rissa tridactyla*, L. — *Xema ridibundum*, L. (Br.). — *Sterna fluviatilis*, Naum. (Br.). — *Hydrochelidon leucoptera*, M. u. Schl. — *Hydrochelidon nigra*, Boie. — *Hydrochelidon hybrida*, Pall. 1 ♂ und 1 ♀ und 4 Dummjunge, die sämmtlich am 11. Juli 1882 erbeutet wurden, in welchem Jahre auf dem Teiche Kůřeči, Revier Slicina der Dom. Frauenberg, mehrere Paare brüteten.

Paris, November 1890.

Ornithologische Notizen aus Preuss.-Schlesien.

Aquila fulva, Linn. Wie mir Herr Seidel, Ausstopfer in Grenzdorf, (Preuss.-Schlesien) mittheilt, wurde anfangs November 1890 vom Hrn. Oberförster Treskow in Emanuelsegen in Ober-Schlesien (Rgbez. Oppeln, Kr. Pless) ein Steinadler ♂ erlegt und hat Seidel dieses Exemplar, das 2 M. 44 Cm. Flügelspannweite zeigt, präpariert.

Otis tetraax, Linn. Mitte October 1890 wurde vom Hrn. Inspector Fischer auf Dominium Radstein bei Zülz in Ober-Schlesien (Rgbez. Oppeln) eine Zwergtrappe (junges ♂) erlegt und brachte mir Seidel das präparierte Exemplar zur Bestimmung, da er bisher einen solchen Vogel noch nicht zum Ausstopfen erhielt und ihn auch nicht kannte.

Neustadtl bei Friedland in Böhmen, den 3. Jänner 1891.

Robert Eder.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologisches Jahrbuch](#)

Jahr/Year: 1891

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Schaeck Franz de (von)

Artikel/Article: [Die ornithologische Sammlung im fürstlich Schwarzenberg-Ärztlichen Jagdschlosse "Ohrad" bei Frauenberg in Böhmen. 69-75](#)