Seltene Vogelzugserscheinungen des Iahres 1893 in Kärnten.

Von Anton Ziffe rer, Thierpräparator in Klagenfurt.

- 5. Jänner. Ein Alpenmauerläufer, Tichodroma muraria Linn., Satniß, auch lebende Alpenrose genannt, einer der schönsten Vertreter europäischer Avisauna. Seine Heimat sind die kahlen Felsen der Hochzebirge dis zur Schneegrenze. Schmetterlingsartig an den steilsten Felsen hängend, sucht er seine Nahrung, Raupen und Spinneneier; kommt zuweilen in rauhen Wintern in die Städte, um an alten Gebäuden und Thürmen seine Lese zu halten. Für den Naturkenner und Liebhaber eine überaus liebliche Erscheinung.
- 6. Jänner. Zwei Stück Schneehühner. Tetrao lagopus L. Lagopus mutus Leach, auch Alpenschneehuhn, ein in Kärnten bis zur Schneegrenze vorkommendes Wildhuhn, im Sommer graumeliert, dem Boden, auf dem es lebt, entsprechend, im Winter schneeweiß, ist verhältnisemäßig zutraulich, für den Jäger leicht zu erlegen, sonst aber ziemlich sporadisch.
- 10. Jänner. Ein Sisvogel, Alcedo ispida Linn. Ferlach. Ist bei uns Brütevogel, allerdings sehr vereinzelt. Ich fand in Fürnitz bei Villach im Jahre 1878 ein Nest.
- 11. Jänner. Ein Polarseetaucher Colymbus arcticus, Meyer, von Kappel am Krappseld.
- L. v. Hueber sagt: "Kommt alljährlich von seinen Wanderungen aus dem höchsten Norden auch nach Kärnten, wo er einzeln an den Seen angetroffen wird." Vid. Ornis Carinthiae von Keller, pag. 296 al. 3.
- 16. Jänner. Eine Lachmöve, Larus ridibundus, Xema ridibundum L. Ferlach.
- 16. Jänner. Gine Wiesschnepfe Gallinago major, Bp., für diese Zeit ein gewiss seltenes Vorkommen.
- 18. Jänner. Eine Wasserralle, Rallus aquaticus L. Feistrit an der Drau.
- 24. Jänner. Ein Singschwan, Cygnus musicus, Bechst. Cygnus melanorhynchus, Meyer. Eines der seltensten Vorkommen.

Brehm sagt: "Mit Ausnahme der Gleicherländer bewohnen die Schwäne alle Gürtel der Erde." Obgenannter dürfte wohl ausschließelich dem hohen Norden angehören. In den Sümpfen Finnlands, des

nördlichen Russland, des mittleren Sibirien, auch Nordamerikas und Fslands nistet der Singschwan in ziemlicher Anzahl.

Näheres vergl. "Ornis Carinthiae" von F. C. Reller, pag.

261, al. 263.

26. Jänner. Ein Blaßhuhn, "Blaßanten", Fulica atra L. Waidmannsborf. Für die Entenbruten schädlich.

1. Februar. Ein mittlerer Säger, Mergus serrator L., Männchen, Treibach.

2. Februar. Knäckente, "Regerl", Anas querquedula Linn. Reutschach.

6. Februar. Ein mittlerer Säger, Mergus serrator L., Weibchen.

Jesuitenmühle hier.

- 18. Februar. Ein Kibit, Vanellus cristatus L. Tringa vanellus L., von St. Donat. L. v. Hueber bezeichnet ihn in Kärnten als Brutzvogel. Nach meinen Forschungen bürfte ihn bas sogenannte Tannenmos bei Grafenstein am meisten beherbergen.
 - 22. Februar. Eine Krikente, Anas creca L. Villach.

23. Februar abermals eine Knäckente, Anas querquedula Linn. Billach.

Circa Mitte März erhielt ich von dem gräflich Hendel'schen Thiergarten einen wilden Truthahn, Meleagris gallopavo, americana; ursprünglich in den Wäldern der Countys, Ohio, Kentucky, Illinois, Indiana, Arkansas, Tennesee und Alabama, dann Georgia Carolina, Virginien, Pennsylvanien und Texas zuhause, wird er seit circa 20 Jahren bei uns zu Jagdzwecken eingeführt und brütet in gutzbestandenen Revieren, da er anspruchslos ist. Sin dem Auenwild ebenzbürtiges Wild. Leider wird er bei uns saul und ist mitunter kaum zu bewegen, vor dem Hunde aufzustehen. Offenbar ist der ihm angediehene Schutz daran Schuld. In den prächtigen Beständen amerikanischer Wälder, namentlich in den Mississippiz und Ohio-Niederungen sindet er neben Insecten häusig die Pecannüsse, die Frucht der Winterrebe. Bei uns muss er zeitweise gefüttert werden.

20. März. Ein Thurmfalke, Falco tinnunculus L., von Villach. Ift an und für sich nichts Seltenes, doch kommt es mir nur zu oft vor, dass selbst Drnithologen den viel selteneren Thurmfalken mit den in südlicheren Gegenden, namentlich Dalmatien, Griechenland, Krain und Kärnten auf alten Gebäuden und Felsen horstenden Köthelfalken, Cerchneis cenchris Naum., verwechseln.

Ersterer ift größer, raubfähiger, überwintert ab und zu bei uns und benimmt sich bei ber Aufhütte wie ein echter Falke.

- 4. April. Gine Reiherente, Fuligula cristata Leach. (Anas fuligula L.), von Bölling bei Launsborf.
- 6. April. Der Abschufs der Hahnen beginnt von da ab und ist erfreulicherweise zu melben, dass das edle Wild der Urhühner (Urogalinae) stets im Zunehmen begriffen ist.

Anknüpfend an Vorausgesagtes, möchte ich einige Bemerkungen über das Vorkommen des Rackelwildes Tetrao medius, Meyer, in Kärnten anknüpfen. Ich habe bereits mehrmals das Rackelwild in Kärnten anknüpfen. Ich habe bereits mehrmals das Rackelwild in Kärnten nachgewiesen. So erhielt ich im Jahre 1885 ein Exemplar aus Krastowit, im folgenden Jahre eines aus Feldkirchen. Soweit als möglich, ist die brennende Frage, ob Tetrao medius eine eigene Species oder aber ein Bastard von urogallus und tetrix ist, gelöst. Nach den Beobachtungen des Herrn Forstmeisters Zenker in Pisek, Herrn Theodor Meydl in Christiania, Oberforstmeister Herrn Barth in Lillehammer, k. dänischen Oberforstrath Herrn Sarauw in Peters-vorst, Herrn Professor Rudsky in Petersburg und Dr. Brehm in Berlin ist Tetrao medius ein "hydridus e. Tetrice patre et Urogallina matre", welcher Ansicht nunmehr die meisten Forscher, als Longchamps, Blasius, Canadis, Baldanius u. a. beistimmen.

- 8. Mai. Eine Weindroffel, Turdus iliacus Linn. von Ferlach. 2. v. Hueber sagt in seinem mehrsach genannten Berzeichnis der kärntnerischen Bögel: Ist nur im Norden von Europa heimisch, woher sie im October in großen Scharen nach wärmeren Gegenden zieht.

 9. Mai. Eine Rohrweihe Circus aeruginosus Nils. C. rufus Briss. aus Seebach bei Billach. Ein ab und zu erscheinender Jrrgast.

 9. Mai. Eine Sumpsohreule Otus drachyotus L., Brachyotus palustris, Forster. St. Beit. Im Frühjahre und Herbst 1886 erhielt ich mehrere Eremplare. Bergl. "Ornis Carinthiae" von F. E. Keller,
- pag. 49, al. 41.
- 12. Mai. Gin Fischreiher, grauer, gemeiner Reiher, Ardea einerea L., von Silbereag.
 - 17. Mai. Denselben, ein prächtiges Männchen von Griffen.
- 18. Mai. Vier Stück Ringdroffeln, zwei Männchen, zwei Weibchen, Turdus torquatus L., von Unterdrauburg. Ich hatte burch Jahre hindurch Gelegenheit, die Ringdroffel in der Gefangenschaft zu beob=

achten. Selbe wird ungemein zahm und lieb, antwortet stets auf den Lockruf, singt angenehm, wenn auch nicht so polyglott wie Turdus merula und badet sehr gerne.

20. Mai. Eine Pfuhlschnepfe, Limosa aegocephala. Bechst. Bon Reutschach. Eine ber seltensten Erscheinungen in Kärnten, die sporadisch bei uns constatiert wird.

21. Mai. Ein Nachtreiher-Weibchen. Ardea nycticorax L., von Kappel am Krappfelb.

22. Mai. Nothfußfalke, auch Abenbfalke, Falco rusipes, Beseke, Portendorf. Einer unserer schönsten Falken, vielleicht der schönste. Seine Länge beträgt 32, die Breite 78 dis 80, die Fittiglänge 23, die Schwanzlänge 14 Centimeter. Im Hochzeitskleid ist das Männchen wunderschön. Sein Gesieder ist dunkelschieferblau, Bauch und Hosen rostroth, Fuß und Wachshaut röthlichgelb. Ein harmloser, gewandter und ungemein intelligenter Vogel, dildet er die Zierde jeder Bolière. Seine Heimat sind die südlichen Steppen Russlands, Ungarns, Griechenlands, Italiens, Nordafrikas, woselbst er mit Vorliede in den Höhlungen der Ruinen horstet und durch Vertilgen von Insecten nützlich wird.

22. Mai. Ein Blaßhuhn, Fulica atra L., von Portendorf.

24. Mai. Ein Zwergtüpfelsumpfhühnden, Gallinula minuta Pall., selten, von Krumpendorf.

25. Mai. Silberreiher, Ardea egretta. Bechst., Krumpendorf. L. v. Hueber führt ihn in seinem Verzeichnisse nicht an, dürfte auch nach F. C. Keller äußerst selten sein.

26. Mai. Ein Ribit, Vanellus cristatus L. Ein Mornell Charadrius morinellus L., beibe von St. Paul.

Letterer wurde von unserem bestbekannten Ornithologen P. Blasius Hanf am "Zirbiskogel" als Brütevogel nachgewiesen.

Von jest ab sind alle südlichen Zuggäste bei uns eingetroffen; ich nenne nur die drei verschiedenen Blaukehlchen Cyanecula leucocy anea Chr. L. Br., C. var. Wolsii Chr. und suecica L. auf ihrem Durchzuge, Dandalus rudecula Linn., Saxicola oenante Linn., Pratincola rudetra Linn., Pratincola rudetra Linn., Pratincola rudetra Linn., Pratincola rudetra Linn., Budytes atricapillus Brehm verirrt sich öfters aus ihrer südlichen Heimat zu uns. Ferner Anthus aquaticus und pratensis L. Anthus ardoreus Bechst. Alle Würgerarten Sigsüsler, Insessores, die

einzige Zugeule, die wir haben, Scops Aldrovandy, alle beginnen um die Zeit schon ihr Brütegeschäft.

27. Mai. Ein Kibit, Vanellus cristatus L., von Billach.

Die Golbamsel, Oriolus galbula L., beginnt ihr kunftvolles Beutelnest zu slechten.

- 29. Mai. Ein Wespenfalk, Wespenbussarb, Pernis apivorus L St. Paul. Ein schlanker, jedoch träger Falke, der sich hauptsächlich von Bienen, Wespen und Hummelbrut nährt. Wahrhaft schön sind seine Flugspiele mährend der Brütezeit.
 - 29. Mai. Ein ganz dunkler Wespenbuffard von Strafburg.
 - 30. Mai. Ein Storch, Ciconia alba Linn., von Ebenthal.

Mitte Juni circa eine Lachmöve, Xema ridibundum L., von Dürnfelb.

- 17. Juni. Eben eine folche von Billach.
- 18. Juni. Ein Uferwasserläufer Actitis hypoleucus L. vom Tannenmoos bei Grafenstein.
- 19. Juni. Ein Goldregenpfeifer Charadrius auratus L. von der Satniß. Ein jedenfalls verirrtes Exemplar.
- 25. Juni. Ein Steinkaut, Athene noctua Retz., von Unterbrauburg.
- 27. Juni. Ein Zwergreiher, Ardetta minuta L., pull., bei Billach.

Von jetzt ab ist in der gestiederten Welt eine absolute Ruhe eingetreten. Die Häuslichkeit, die Erziehung der Kinder, eventuell das Herrichten der zweiten Brut, nimmt die Zeit und Kräfte unserer gestiederten Lieblinge so sehr in Anspruch, dass sie ihren Wandertied gänzlich vergessen zu haben scheinen und nur ihrer Pstlicht als Gatten und Eltern genügen. Zwar hört man noch von allen Büschen und Zweigen ihr freundliches Concert, aber es ist nicht mehr der Hochzeitsgesang, sondern ist zumeist zur Schule für die Jungen geworden, daher nicht mehr so bestrickend süß, wie im Frühjahr. Nur ehelose, alte Grämlinge oder in ihrer Brut gestörte Vögel irren in der Welt umher.

- 19. August. Wespenbussard, Pernis apivorus L., von Bölkermarkt.
- 20. August. Sumpsohreule, Otus brachyotus L. Brachyotus palustris Forster, Freudenberg.

21. August. Ein Baumfalke, Buteo subbuteo L. pull., von Rosegg.

Siner ber kühnsten und gewandtesten Räuber, ist er dem nahezu noch einmal so großen Wandersalken, Falco peregrinus L., in seinem Gebaren sehr nahe verwandt.

- 29. August. Ein Wespenbussard, Weibchen, Pernis apivorus L., Treibach.
 - 30. August. Ein Eisvogel, Alcedo ispida L., von Billach.
- 1. September. Ein Baumfalke, Männchen, Buteo, falco subbuteo L., von Waidmannsdorf.
- 28. September. Eine Alpendohle, Pyrrhocorax alpinus Linn., auch "Schneerabe", "Schneedachl" genannt, von Bleiberg; eine ausges sprochene Bewohnerin der Hochgebirge, geht sie meist bis zur Schnees grenze hinauf und kommt nur selten in schneereichen Wintern mit der Tychodroma muraria Linn. in tieser gelegene Alpendörfer. Albisnismen sollen vorkommen.
- 29. September. Eine Rohrbommel, Botaurus stellaris L., St. Beit.

Anfang October erhielt ich ein feltenes Exemplar eines Gimpels, Pyrrhula vulgaris L., mit totalem Welanismus. Selber wurde allerbings im Käfig gezogen und gehalten, zeigt aber außer einer kaum merkbaren röthlichen Nuance auf der Bruft rein tiefschwarze Färbung. Partielle, auch totale Albinismen kommen z. B. bei Nagethieren ziemslich regelmäßig vor. Ich erinnere nur an weiße Ratten, Mäuse und Sichhörnchen, auch bei andern Vierfüßlern ist er nicht selten, bei Vögeln regelmäßig. Schwalben, Sperlinge, Sichelhäher, Krähen, Raben, Dohlen habe ich schon viele präpariert. Der Melanismus erscheint aber überaus selten. Ich kenne nur noch einen ähnlichen Fall. Unser naturshistorisches Museum ist im Besitze eines Syrnium uralense L., die vielleicht, wenn auch nur zum Theile Melanismus zeigt.

In der Freiheit dürfte diese Farbenaberation wohl selten vorstommen und möchte ich daher alle Naturliebhaber und Beobachter gesbeten haben, mir eventuelle Daten über diese abnorme Färbung bei Thieren zukommen zu lassen, da ich sie seinerzeit wissenschaftlich zu verswerten gebenke.

6. October. Zwei Schneeammer, Weibchen und Männchen, Plectrophanes nivalis Linn., auch Schneespornammer. Schon im Jahre 1888 hatte ich das Elück, diesen überaus seltenen Vogel im Käfig zu pflegen und heuer erhielt ich zwei Exemplare, welche in der nächsten Nähe Klagenfurts gefangen wurden. Wenn im Norden ein Schiff, vom Sife gefesselt, überwintern muß und sehnsüchtig den nahenden Frühling herbeiwünscht, so zeigt ihn auch dieser unter anderen Genossen der Logelwelt an. Taucher, Möven suchen eisfrei werdende Stellen, um ihrer Jagd obliegen zu können und besuchen zuweilen auch die Raaen und Taue des Fahrzeuges. Mit diesen ist unser Schneesspornammer Gast am Schiffe. Payer erzählt in seiner Nordpolscypedition, mit welcher Freude sie gerade den Ammer auf Deck besgrüßt haben.

10. October. Eine Rohrdommel, Botaurus stellaris L., Ferlach.

11. October. Wasserralle, Rallus aquaticus L., Villach.

12. October. Sperlingseule, Glaucidium passerinum Boie, von Wolfsberg.

13. November. Sumpfohreule, Brachyotus palustris Forster, von Bleiberg.

14. November. Desgleichen eine von der Satnig.

15. November. Lachmöve, Xenia ridibundum Linn., von St. Donat.

16. November. Eine Saatkrähe, Corvus frugilegus L. Bei uns zu Lande nicht Brütevogel, erscheint sie anfangs Winter und versschwindet mit Frühlingsbeginn.

16. Rovember. Ein Polarseetaucher, Colymbus arcticus L.,

Weibchen, Ledenigen bei Rosegg.

- 17. November. Eine Habichts- oder Uraleule, Syrnium uralense Pall. (Strix macroura Natt.), von Sonnegg. Eine unserer seltensten Bogelerscheinungen. Zuerst nachgewiesen hat sie P. Blasius Hans, die Herren Grafen Platz und ich, und zwar als in Kärnten horstend, da ich im Jahre 1885 ein in Krastowitz erlegtes Weibchen mit deutlichem Brustsled erhielt.
- 18. November. Abermals einen Colymbus arcticus L., Männchen, von Rosegg.
- 23. November. Eine Wachholderdrossel, Turdus viscivorus L., von Ferlach.
 - 24. November. Ein Uhu, Bubo maximus Sibb., von Wieting.
- 28. November. Eine Schleiereule, Strix flammea Linn., Portendorf. Eine überaus seltene Vogelerscheinung in Kärnten. Schon längst vor Mitte November treiben sich nordische Zuggäste in den Wald-

beständen herum, es sind die Linaria alnorum Chr. L. Br., norbischer Leinsink, dann neben Pyrrhula europaea P. major, die nördesche Form des Gimpels. Letterer kommt nur des Winters zu uns.

2. December hatte ich Gelegenheit, eine Tychodroma muraria

L. am Beiligengeistthurme zu beobachten.

4. December. Eine Sumpfohreule, Otus brachyotus L., Feldfirchen.

11. December. Abermals zwei Polarseetaucher, und zwar ein Männchen und ein Weibchen, Umgebung Klagenfurt.

20. December. Trieb sich ein Alpenmauerläufer in ber Stadt

herum.

Am 6. December wurde bei Windisch-Bleiberg ein Abler erlegt. Leider wurde er gerupft und konnte ich selben nach der mangelhaften Beschreibung, die ich erhielt, nicht bestimmen. Aller Wahrschein-lichkeit nach war es der Seeadler Haliaetus albicilla L.

Ameise und Biene.

In Kerners gediegenem, oft citiertem Werke über das "Pflanzenleben" finden wir höchst ansprechende Schilderungen über das Bershältnis von Ameisen zu gewissen Wirtspflanzen. Unter anderem lesen wir dort, dass verschiedene Ameisenarten einen förmlichen Polizeis
dienst eingerichtet haben zum Schutz gegen solche Insecten, welche jene Pflanzen, die den Ameisen Süssigkeiten spenden, zu gefährden brohen. So z. B. wird eine sübeuropäische Schartenart, Serratula lycopisolia, welche an den Hüllschuppen der jungen Blütenköpschen Honig abscheidet, von den hiedurch angelockten Ameisen mit Ersolg gegen einen schädlichen, unseren Goldkäfern verwandten Kerf geschützt, der die Blütenstände der genannten Pflanze schonungslos zu zernagen pflegt.

Nun hatte ich im abgelaufenen Jahre Gelegenheit, in den Alpenanlagen unseres botanischen Gartens einen Fall zu beobachten, in welchem eine Ameise sich einer Biene gegenüber ähnlich benahm, woburch gewissermaßen eine Umkehrung des oberwähnten Verhältnisses stattsand, indem die Vienen in der Regel bei ihren Blütenbesuchen die Vefruchtung vornehmen, also der Pflanze nügen, unsere Ameisen aber gewöhnlich, um zum Nektar zu gelangen, bie Vlumenröhren durchbeißen, daher dem Gewächse gegenüber als Schädlinge erscheinen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Carinthia II

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: 84

Autor(en)/Author(s): Zifferer sen. Anton

Artikel/Article: Seltene Vogelzugserscheinungen des Jahres 1893 in

<u>Kärnten 35-42</u>