

Nordtirol. Auf ihm und unmittelbar an seinen Ufern gibt es nur sehr wenig Vogelleben; er ist ja auch noch fast ganz mit Eis bedeckt, wenn auch die Decke schon in Schollen geteilt ist. — Heute morgen und mittag schneite es. Der Nordwind hat das Eis zusammengetrieben, so dass bei uns der See offen ist. (Schluss folgt.)

Ornithologisches aus Kroatien aus dem Jahre 1909.

Von Professor Dr. E. Rössler in Zagreb.

Nachdem mir im Vorjahre (1909) auch die Leitung der „Ichthyologischen Sektion“ übertragen worden war und ich daher öfters gezwungen bin, während längerer oder kürzerer Dienstreisen von Zagreb abwesend zu sein, um die Verhältnisse unserer Gewässer und Teichwirtschaften zu studieren, ist es ganz natürlich, dass die Vogelbeobachtungen in Zagreb selbst manche Lücke aufweisen. Da ich aber auch während dieser Reisen an den betreffenden Orten Gelegenheitsbeobachtungen anstellte, die ich in diesem Aufsätze aufnehme, so änderte ich den Titel desselben, wenn er auch der Hauptsache nach als Fortsetzung der früheren zwei, aus den Jahren 1907 und 1908, aufzufassen ist.

Die Zusammenstellung der Beobachtungen ist dieselbe, wie in den beiden ersten Aufsätzen in dieser Zeitschrift, Jahrgang 39, 1909, No. 1, 3 und 11, auf die ich hiermit hinweise.

Während des ganzen Monats Januar war ich verhindert, irgendwelche Beobachtungen anzustellen und verzeichnete daher in meinem Tagebuche nur die Erscheinung der ersten zwei *Emberiza citrinella* am 30. in der Stadt bei fast vollkommen klarem, kaltem Wetter. Das Barometer zeigte 766,8 mm, das Thermometer im Maximum -6° C, im Minimum -9° C, der Wind war SSW₁, Niederschlag 1 mm.

Auch der Monat Februar lieferte nur zwei Beobachtungstage.

Am 16. beobachtete ich bei einem Ausfluge zu den Teichen der Landesdomäne Božjakovina (östlich von Zagreb, $45^{\circ} 49' 20''$ n. Br., $33^{\circ} 57' 20''$ ö. L.) einen *Buteo buteo* über den Feldern kreisend, ohne Zweifel ein überwinterndes Stück, was bei uns nicht zu den Seltenheiten gehört, weiter einige *Corvus cornix*, die sich da auf den Feldern, Nahrung suchend, herumtummelten, sowie einige *Parus major*, welche die Bäume und Sträucher des Parkes absuchten. 757, 2^o, -2° , W₁.

Am 28. waren während eines Spazierganges im Tuskanac, einem sich knapp an die Stadt anschliessenden Parke, zu sehen: je ein *Anorthura troglodytes*, *Corvus cornix*, ♀ *Merula merula*, die auch bei uns schon vollkommen Stadt- resp. Parkvogel geworden ist, je zwei *Poecile palustris* und *Turdus pilaris*, welche letztere ziemlich hoch von W gegen O strichen, ferner waren noch zu beobachten mehrere *Fringilla coelebs*, auch ♀♀, die gewöhnlich bei uns nicht überwintern, *Parus major* und *Sitta caesia*, auch ein kleiner Flug unserer selteneren Wintergäste *Fringilla montifringilla* suchte in einem Weinberge am Schnee nach Nahrung. 762,9, 1°, —5°, ONO₁, 5.

8. März. Während eines Nachmittagsausfluges in das benachbarte, im Norden von Zagreb gelegene, zirka fünf Kilometer entfernte Dorf Šestine waren längs der Strasse nur zu beobachten je eine *Sitta caesia*, *Poecile palustris* und *Merula merula* ♂; von den beiden letzteren hörte man ausserdem noch mehrere im Gebüsch und den nahen Gehölzen locken. 756,7, 6°, 1°, O₁.

13. Auf den Platanen des Zrinyi-Platzes in der Stadt höre ich den ersten Schlag von *Fringilla coelebs*. 755, 11, 2; 3.

16. An demselben Orte treibt sich ein kleiner Schwarm von *Carduelis carduelis* herum. 749,3, 6°, 1° NW₄, 7.

21. Im Tuskanac höre ich bei einem Nachmittagsspaziergange den Gesang mehrerer *Erithacus rubecula*, *Merula merula*, den Ruf von *Sitta caesia*, und auch *Fringilla coelebs* schlägt sehr eifrig. Abends beziehen fünf *Sturnus vulgaris* ihr Nachtquartier auf einer Pyramidenpappel; das Paar, welches im Vorjahre (1908) in dem Turme der protestantischen Kirche genistet hatte, treibt sich auch schon wieder hier herum. 761,2, 17°, 8°, W₁.

25. Wieder ist im Tuskanac ein *Erithacus rubecula* und der Paarungsruf von *Sitta caesia* zu hören. 760,3, 16°, 4°, NW₁, 1.

26. Ebenda höre ich den Gesang von *Merula merula*, während am Zrinyi-Platze ein *Fringilla coelebs* schlägt. Eine *Corvus cornix* streicht von N gegen S über die Stadt. 748, 13°, 6°, NNO₁, 10.

30. Bei einem Gange nachmittags zum Saveflusse sehe ich auf den Feldern die erste *Pratincola rubicola*; eine *Columba oenas* streicht über den Fluss von S gegen N; auf den Feldern und Wiesen treiben

sich Flüge von *Corvus cornix*, *Coloeus monedula* und *Sturnus vulgaris* herum, auch mehrere *Pica pica* sind zu sehen; zwei *Alauda arvensis* steigen singend in die Lüfte, und abends stosse ich am Heimwege aus einem Gebüsch ein Paar *Perdix perdix* auf. 759,8, 19°, 9°.

11. April. Die ersten zwei *Hirundo rustica* in der Stadt; im erzbischöflichen Parke beobachte ich einen *Corvus cornix* am Neste und einen kleinen Flug *Sturnus vulgaris* auf einer Pyramidenpappel; zu dem Paare auf dem Turme der protestantischen Kirche hat sich ein zweites gesellt; beim Zentralfriedhofe „Miroznoj“ höre ich je eine *Alauda arvensis*, *Emberiza citrinella*, *Erithacus rubecula* und *Merula merula*. 760,6, 17°, 9°, ONO₁.

12. Ein Paar *Hirundo rustica* bezieht schon sein vorjähriges Nest im Korridore meines Wohnhauses. 754,6, 22°, 8°, W₁, 12.

13. In der Stadt sind mehrere *Hirundo rustica* zu sehen. 753,6, 14°, 4°, O₁, 7 (starkes Gewitter).

14. Die Zahl von *Hirundo rustica* wird grösser. 757,5, 17°, 8°, W₁.

15. In der Stadt sind ziemlich viele *Hirundo rustica* zu sehen. 757,4, 20°, 7°, W₁.

16. *Hirundo rustica* fliegt allenthalben in der Stadt und besonders im botanischen Garten; hier noch mehrere *Sturnus vulgaris* und eine ♂ *Merula merula*. 765,4, 17°, 9°, ONO₃.

22. Während einer Eisenbahnfahrt höre ich bei Sisok (südwestlich von Zagreb, 45° 29' 10" n. Br., 34° 2' 25" ö. L.) abends die erste *Aëdon megarhyncha* schlagen. 763,3, 15°, 5°, NO₁.

28. In Osyek (Essek in Slawonien, 45° 33' 45" n. Br., 36° 21' 45" ö. L.) beobachte ich den ersten *Enneoctonus collurio*, ziemlich viele *Oriolus galbula* und höre einen *Upupa epops*; auch mehrere Paare *Aëdon megarhyncha* kommen zur Beobachtung. Bewölkt, regnerisch.

1. Mai. Der erste *Cuculus canorus* ruft im Tuskanac. 763,6, 14°, 7°, SSW₁.

5. In Božjakovina sind ziemlich viele *Enneoctonus collurio*, besonders ♀♀, zu sehen, mehrere *Cuculus canorus* und *Oriolus galbula* zu hören. 759,7, 16°, 8°, NO₃, 9.

8. In der Stadt sind wieder mehrere *Hirundo rustica*, die fast verschwunden waren, zu sehen; im Tuskanac schlugen mehrere *Aëdon*

megarhyncha, auch einige *Oriolus galbula* und ein *Cuculus canorus* sind zu hören; ein *Dendrocopus medius* trommelt. 766,8, 12^o, 4^o, O₁.

10. In der Stadt sind wieder viele *Hirundo rustica* zu sehen, abends auch ein kleiner Flug *Chelidon urbica* gegen S streichend; zu bemerken ist, dass ich diese Art schon seit Jahren in der Stadt nicht mehr beobachtete, und sie erst jetzt wieder vereinzelt auftritt. Im botanischen Garten schlägt eine *Aëdon megarhyncha* und ein *Sturnus vulgaris* ist zu sehen. 760,3, 15^o, 9^o, SSW₁, 2.

15. Auf den Strassen der Stadt suchen *Hirundo rustica* Nistmaterial und auf den Akazienbäumen der Strossmayerpromenade tummelt sich ein *Dendrocopus minor* herum. 763,4, 21^o, 13^o, O₂.

19. Bei einem Nachmittagsspaziergange im Tuskanac höre ich mehrere *Erithacus rubecula*, einen *Oriolus galbula* und *Turtur turtur* und beobachte mehrere ♂♂ *Fringilla coelebs*, ♂♂ *Merula merula* und eine *Sitta caesia*. 768,9, 19^o, 10^o.

27. In Božjakovina sind bei den Viehställen ziemlich viele *Chelidon urbica* zu beobachten, auf einem Hausdache befindet sich ein besetztes Nest von *Ciconia ciconia*, auf den Feldern treffe ich eine *Coracias garrulus* an, und in den Gebüschten längs der Strasse mehrere *Enneoctonus collurio*; in einem Gehölze lässt ein *Gecinus viridis* seinen Ruf erschallen. 756,4, 24^o, 13^o, OSO₁.

2. Juni. Im Tuskanac schlägt eine *Aëdon megarhyncha*, auch eine *Merula merula* ♂ lässt sich hören; ein Paar *Cyanistes caeruleus* füttert ihr bereits flügges Junges ausserhalb des Nestes und eine fast flügge, aus dem Neste gefallene *Fringilla coelebs* wird von den Alten unter lauten Angstrufen umschwärmt; mehrere ♂♂ schlagen noch fleissig. 762,7, 28^o, 15^o.

3. Zwei *Corvus cornix* streichen gegen N über die Stadt. 761,6, 28^o, 18^o, WNW₃.

6. In der Stadt ist wieder mal eine *Chelidon urbica* zu sehen; im Tuskanac ein ♂ *Enneoctonus collurio*, zwei *Turtur turtur*; zwei ♂♂ *Merula merula* singen und abends ziehen drei *Micropus apus* kreisend gegen W. 755,1, 23^o, 14^o, SW₃, 5.

19. In Božjakovina auf der Strasse ein Paar *Galerida cristata*, am Ufer eines Karpfenteiches eine *Motacilla alba*, in den Bäumen, die diesen

umsäumen, tummelt sich eine *Poecile palustris* herum, auf den Feldern treffe ich mehrere *Turtur turtur*, drei *Sturnus vulgaris*, und auf einer Wiese einen *Upupa epops* an. 768, 27°, 15°, SSW₁.

20. In der Stadt ist wieder ein Paar *Chelidon urbica* zu sehen; im Tuskanac höre ich zum letzten Male eine *Aëdon megarhyncha* schlagen, eine *Merula merula* singen und einen *Cuculus canorus* zum letzten Male rufen. Während der Eisenbahnfahrt nach Božjakovina beobachte ich nachmittags auf den Telegraphendrähten längs der Strecke mehrere *Enneoctonus collurio* und einen *Lanius minor*; hier auf den Feldern mehrere *Corvus cornix*. 768,4, 28°, 15°, S₁.

Die Zeit vom 4. Juli bis 3. August verbrachte ich am Strande unserer blauen Adria, in dem kleinen Seebade Novi (45° 7' 45" n. Br., 32° 27' 12" ö. L.). Der Ort steigt vom Strande etwas in den Karst hinauf, der ihn im Rücken, im W, in ziemlich bescheidener Höhe mit seinen kahlen Kalkfelsen umrahmt; vor ihm liegt im O die Insel Veglia. Von Novi gegen N erstreckt sich, durch einen niederen Höhenzug vom Meere getrennt, das enge Vinodol (Weintal) bis nach Kraljevica (Portoré) in einer Länge von zirka 40 Kilometer, berühmt durch seine grosse Fruchtbarkeit und das üppige Grün seiner Felder, Wein- und Obstgärten. Die täglichen Aufzeichnungen meines Tagebuches während dieses Monates hier zu bringen, halte ich wegen der wenigen Abwechslung in den Vogelarten, die zur Beobachtung kamen, für diesmal für überflüssig und will daher nur die Arten im grossen ganzen anführen, die ich während meines Aufenthaltes zu beobachten Gelegenheit hatte. Am Strande und auch im Hafen waren oft *Larus cachinnans* zu sehen, besonders bei regnerischem oder stürmischem Wetter. Im Orte selbst trieben sich stets Massen von *Chelidon urbica* wie auch von *Micropus apus* herum, die aber auch immer in der näheren Umgebung im Karste in grosser Anzahl mit ihrem ohrenbetäubenden Geschrei durch die Luft schwirrten. Oefters beobachtete ich *Enneoctonus collurio*, *Parus major*, *Merula merula*, *Miliaria miliaria*, *Galerida cristata*, *Motacilla alba*, *Turtur turtur*, *Oriolus galbula*, teils in der Nähe des Ortes, teils im Vinodol. Hier traf ich einmal auch *Phoneus rutilus* (am 11.) und mehrere Male kleinere Flüge von *Loxia curvirostra*, die sich stets an den Maulbeerbäumen zu schaffen machten, von deren Früchten sie sich reichlich

nährten, wie die Untersuchung der Mägen zweier erlegter Exemplare zeigte, welche bis zum Platzen damit vollgepfropft waren. Auch *Emberiza melanocephala* kam hier mehrere Male zur Beobachtung. Verschiedene *Saxicola*-Arten waren stets im Karste anzutreffen. Am 16. vormittags strich sogar eine *Ardea cinerea* von Veglia her, trieb sich kurze Zeit am Hafen herum, um dann kreisend ins Vinodol weiterzuziehen. Am 30. war im Hafen eine *Sterna hirundo* zu sehen und am 31. drei *Tringoides hypoleucus*, die aber auch bald verschwanden. Manchmal tauchten auch einige *Phalacrocorax graculus* auf, die ich speziell bei den Dampferfahrten öfters zu Gesicht bekam, und am 23. sah ich auch sieben *Puffinus kuhli*.

4. August. Auf der Rückfahrt von Fiume nach Zagreb beobachtete ich bei Karlovac (Karlstadt, $45^{\circ} 29' 35''$ n. Br., $33^{\circ} 13' 15''$ ö. L.) auf einer Wiese eine grosse Schar von *Ciconia ciconia*. 761,1, 17° , 13° , NO₁, 43.

15. Während eines Nachmittagsausfluges zur Save beobachtete ich auf den Feldern und Wiesen einige *Corvus cornix* und *Galerida cristata*, eine *Motacilla alba* und hörte in den Gehölzen einen *Enneoctonus collurio* und eine *Pica pica*; abends streichen mehrere kleinere Flüge *Hirundo rustica* und grosse von *Sturnus vulgaris* gegen W, auch zwei *Turtur turtur* gegen O. 763,7, 26° , 17° , O₁.

18. In Božjakovina stosse ich in einem Karpfenteiche eine *Gallinula chloropus* auf, welche rasch im nahen Rohre verschwindet. 760,7, 31° , 18° .

23. Gegen abend zieht eine *Ciconia ciconia*, die letzte, ganz niedrig, von N gegen S über die Stadt. 757,3, 19° , 15° , O₂.

28. Abends zieht ein ziemlich zahlreicher Flug von *Hirundo rustica* von N gegen S über die Stadt. 739, 23° , 22° , SW₁.

2. September. In der Stadt hat die Zahl der *Hirundo rustica* schon sehr bedeutend abgenommen. 760,3, 16° , 12° , NO₁.

3. In der Stadt sehe ich eine *Chelidon urbica* und zwei *Hirundo rustica*. 767,3, 20° , 14° .

5. Auf den Bäumen der Strossmayerpromenade treiben sich zwei juv. *Parus major* herum; abends zieht ein lockerer grosser Flug *Hirundo rustica* über die Stadt gegen S. 757,6, 20° , 14° .

6. Eine *Coracias garrulus*, die letzte, zieht von SO gegen NW über die Stadt. 761,1, 21⁰, 9⁰, OSO₁.

7. Bei einem Nachmittagsausfluge nach Šestine beobachte ich im Gebüsch an der Strasse einen ♀ *Enneoctonus collurio*, auf den Bäumen eine *Sitta caesia* und höre einige *Parus major*; auf der Strasse trippeln mehrere sehr hell gefärbte *Galerida cristata*, meist juv., herum und auch einige ♂♂ *Fringilla coelebs* suchen hier nach Nahrung; eine *Turtur turtur*, die letzte, streicht von SO nach NW über die Strasse. 763,1, 21⁰, 10⁰, ONO₁.

8. Wieder zieht ein grosser, lockerer Flug *Hirundo rustica* abends über die Stadt gegen S. 761,8, 25⁰, 14⁰.

10. Am Zrinyi-Platze sind einige *Carduelis carduelis* zu hören und in den Strassen beobachte ich einen kleinen Schwarm von *Chelidon urbica*, die letzten. 763,2, 27⁰, 16⁰, WSW₁.

11. In Božjakovina beobachtete ich auf den Feldern eine *Corvus cornix*, am Wege eine *Galerida cristata*, im Gebüsch längs desselben einen juv. *Enneoctonus collurio*, den letzten; beim Karpfenteiche hörte ich einen *Garrulus glandarius* und sah auf demselben ein Paar *Gallinula chloropus*; auf den Stalldächern treibt sich ein kleiner Schwarm *Hirundo rustica* herum. 761,3, 30⁰, 17⁰, SW₁, 1.

18. In der Stadt sind einige *Hirundo rustica* zu sehen. 761,9, 24⁰, 14⁰, NNO₁, 2.

19. In der Stadt beobachte ich wieder zwei *Hirundo rustica*. 760,4, 19⁰, 13⁰.

22. Bei einem Nachmittagsspaziergange in dem Parke Maximir beobachte ich auf den Feldern einen kleinen Flug *Sturnus vulgaris*, im Maximir selbst einige *Parus major* im Gebüsch, eine *Poecile palustris*, auf den Bäumen einige *Sitta caesia* und einen *Dendrocopus medius*; ein *Gecinus viridis* lässt seinen Ruf erschallen; über eine Lichtung streicht ein *Buteo buteo*, und abends bezieht ein kleiner Flug *Corvus cornix* seine Schlafplätze auf den Eichenbäumen. 765, 23⁰, 13⁰, ONO₁.

23. Im Tuskanac höre ich zwei *Gecinus viridis* und mehrere *Merula merula*. 765,4, 24⁰, 13⁰, O₁.

24. Auf der Strossmayerpromenade sind einige *Parus major* zu hören, im Tuskanac ein *Gecinus viridis*; abends fliegen hier zwei kleine, lose Flüge von *Merula merula* von O gegen W und ebenso eine *Hirundo rustica*. 765,8, 23°, 15°.

4. Oktober. In Šestine streicht eine ♀ *Merula merula* von O gegen W, und einige *Parus major* sind zu hören. 764,5, 22°, 11°, ONO₁.

6. In der Stadt sehe ich zwei *Galerida cristata*, auf den Feldwegen beim Südbahnhofe mehrere, hier auch eine *Pratincola rubicola*, die letzte, auf den Feldern; abends streichen drei *Corvus cornix* von S gegen N, und ein kleiner, lockerer Flug von *Hirundo rustica*, die letzten, kreist über den Wiesen. 759,5, 24°, 13°, SO₁.

14. In Božjakovina treiben sich auf den Feldern ziemlich viele *Corvus cornix*, drei *Pica pica* und auf den Wegen viele *Galerida cristata* herum; über den Feldern kreist ein *Buteo buteo*; zur Beobachtung kommen noch einige *Motacilla alba*, die letzten, *Parus major* und eine *Sitta caesia*; auch ein *Gecinus viridis* ist zu hören. 766,5, 18°, 11°.

19. Bei Mašice (in Slawonien, 45° 29' 35" n. Br., 35° 45' 30" ö. L.) beobachte ich auf den Feldern ziemlich viele *Alauda arvensis*, die letzten, einen *Buteo buteo*, einige *Corvus cornix*, *Pica pica*, eine Kette *Perdix perdix* und sehr viele *Phasianus colchicus*, so dass es uns zwei Schützen gelang, aus einem zirka 200 Schritte langen und 50 Schritte breiten Maisfelde wenigstens 30 Stück aufzustossen, von denen wir auch 7 Stück erlegten; auf der Strasse sind mehrere *Galerida cristata*, ein ♂ *Fringilla coelebs* und im Gebüsch ein kleiner Flug *Carduelis carduelis* zu sehen. Auch auf den Fischteichen entfaltet sich ein lebhaftes Treiben; viele *Ardea cinerea*, *Fulica atra*, *Larus ridibundus* tummeln sich hier herum, und abends ist auch der Entenstrich (*Anas boscas*) ziemlich ausgiebig. (Klar.)

20. Wieder beobachte ich auf den Feldern bei Mašice einen *Buteo buteo*, einige *Corvus cornix*, *Pica pica* und eine Kette *Perdix perdix*; auf der Strasse mehrere *Galerida cristata*, im Gebüsch längs derselben einige *Emberiza citrinella*, je ein *Parus major* und *Lanius exeubitor*. An den Fischteichen sind wieder viele *Ardea cinerea* zu sehen, auch mehrere *Garrulus glandarius* und ein *Falco subbuteo* streichen über sie hinweg. (Bewölkt.)

29. In Arna Mlacka (südwestlich von Zagreb, $45^{\circ} 36' 55''$ n. Br., $33^{\circ} 23' 45''$ ö. L.) auf den Wegen sind einige *Galerida cristata*, auf den Feldern einige *Buteo buteo* und *Corvus cornix* zu beobachten. An den Fischteichen ein grosser Flug von zirka 50 Stück *Ardea cinerea* und zwei *Alcedo ispida*. 762,1, 19° , 8° .

9. November. In Nojakovac (östlich von Zagreb, $46^{\circ} 4' 20''$ n. Br., $34^{\circ} 15' 40''$ ö. L.) beobachte ich auf den Feldern eine *Corvus cornix*, eine Kette *Perdix perdix*, in den Wäldern einige *Garrulus glandarius*, *Parus major*, *Poecile palustris*, *Turdus pilaris*, die ersten; auch eine *Sitta caesia* ist zu hören, über ihnen kreisen drei *Buteo buteo*, und ein grosser Flug *Coloeus monedula* zieht gegen O. 766,3, 8° , 4° .

25. Bei einem Nachmittagsausfluge ins benachbarte Gebirgsdorf Remete (zirka sieben Kilometer von Zagreb im NO) treffe ich an: auf den Feldern einige *Corvus cornix*, in den Gebüsch an der Strasse mehrere *Parus major*, viele *Merula merula*, einen *Erithacus rubecula*, in den Buchenwäldern daselbst je einen *Accipiter nisus*, *Pica pica*, *Sitta caesia*, viele *Garrulus glandarius* und einen kleinen Flug *Aegithalus caudatus*. 764,3, 3° , -3° , O_1 .

30. Während eines Nachmittagsspazierganges nach Gračani (zirka fünf Kilometer im N von Zagreb) beobachte ich auf der Strasse und den Feldern mehrere *Galerida cristata*, in den Gebüsch längs des Weges einen kleinen Flug *Carduelis carduelis*, einige *Merula merula*, *Parus major*, eine *Poecile palustris* und am Bachufer eine *Motacilla boarula*. Im Maximir höre ich abends noch eine *Corvus cornix*. 764,6, 4° , -4° .

15. Dezember. Bei einem Nachmittagsausfluge in den Borougaj (einen Eichenwald zirka zwei Kilometer im O der Stadt) beobachte ich bei einem Tümpel an der Bahnstrecke eine *Motacilla boarula*, auf den Feldwegen mehrere *Galerida cristata*, auf den Feldern einige *Corvus cornix* und *Pica pica*; in den Weidenbäumen längs des Weges tummelt sich ein ziemlich grosser Flug *Carduelis carduelis* herum. Im Gebüsch am Waldrande sehe ich eine *Pratincola rubicola*, ohne Zweifel ein zurückgebliebenes, überwintertes Stück, einige *Parus major* und *Spinus spinus*. 773,2, 5° , -2° , NO_2 .

20. Nachmittags im Maximir sehe ich nur eine *Parus major* und höre einen *Gecinus viridis*. 751,4, 15° , 6° , SO_1 , 3.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologische Monatschrift](#)

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [36](#)

Autor(en)/Author(s): Rössler E.

Artikel/Article: [Ornithologisches aus Kroatien aus dem Jahre 1909. 374-382](#)