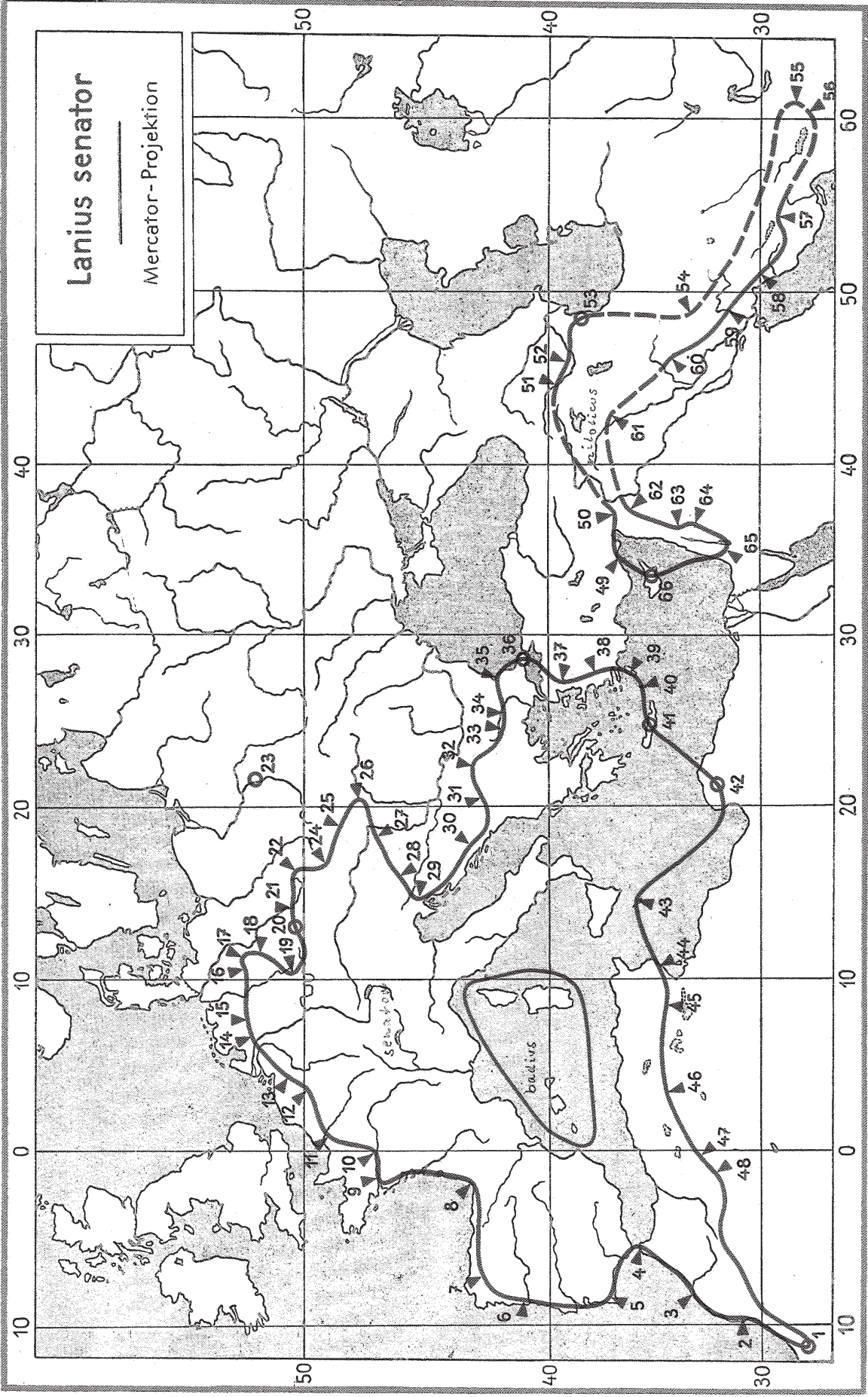


Lanius senator L.

bearbeitet von

G. MAUERSBERGER



FUNDORTLISTE

1. Dj. Guir	Ba	HEIM DE BALSAC 1954	37. Savaštepe	Nc	KUMERLOEVE 1957
2. Agadir (Sous)	Nc	LYNES 1925	38. Aidin	Bc	SCHRADER 1891
3. Mazagan	Ba	HARTERT 1923b	39. Rhodos	Aa	SASSI 1937
4. Tanger	B	HARTERT 1923b	40. Scarpanto (= Karpathos)	As	SASSI 1937
5. Lagos	AJs	v. JORDANS u. STEINBACHER 1941	41. Kreta	Nsa	MEINERTZHAGEN 1921, STRESEMANN 1943
6. Oporto	B	TAIT 1924	42. Dj. el Achdar	Bc	HARTERT 1923a
7. Páramo de Sil	As	BERNIS 1956	— Merg (= Merdj)	Na	HARTERT 1923a
8. St.-Jean-de-Luz	Js	MAYAUD 1946	o Benghasi	Ba	HARTERT 1923a
9. Nantes	B	OLIVIER 1944	43. Malta	Ns	DESPOIT 1917, GIBB 1951
10. Saumur	Ns	MAYAUD 1952	44. Sfax	As	BÉDÉ 1915
11. Bourgtheroulde	A	OLIVIER 1937	45. Gafsa	A	HEIM DE BALSAC 1924
12. Guise	A	MAYAUD 1941	46. Messad	B	HEIM DE BALSAC 1926
13. Thiésies (Hainaut)	Ns	HACHEZ u. WAYEMBERGH 1954	47. Dj. Ain-Aïssa	A	HEIM DE BALSAC 1928
14. Gendringen	AJs	SNOUCKAERT v. SCHAUBURG 1913	48. Beni-Ounif	As	FOLEY u. CÉARD 1927
15. Rheine	B	DETMERS 1912			
16. Wendeburg (Braunschweig)	As	BUB 1954			
17. Mieste (Gardelegen)	Ns	WEBER 1957			
18. Artern	Ns	BECHERER 1955			
19. Mellrichstadt	Bs	ZINK brfl. 1956			
20. Doupovské-Gebirge	Bs	KOMÁREK 1920			
21. Lovosice	Ns	HANZÁK brfl. 1957			
22. Nové Město	Bs	HANZÁK brfl. 1957			
23. Umgebung von Warschau ↓	Ba	PINOWSKI 1954, FERENS 1956 u. NOWAK 1957			
24. Brno (= Brünn)	Ns	KUX 1948			
o Gottwaldov (= Zlin)	Bs	BALTHASAR 1950			
25. Zvolen	B	FERIANC 1941			
26. Diós-Győr	Ba	MAUKS 1942			
27. Csákvár	Ns	NAGY 1929			
28. St. Egydi	Bs	REISER 1925			
29. Ravnagora	B	MATVEJEV brfl. 1956			
30. Mostar	Ba	MATVEJEV brfl. 1956			
31. S Mitrowica	Ba	MATVEJEV brfl. 1956			
32. Bela Palanka	As	MATVEJEV 1950			
33. Plovdiv	As	HARRISON 1933			
34. Dimitroffgrad(=Kajadshik) ↓	A	PATEFF 1950			
35. Burgas ↓	A	PATEFF 1950			
36. um Istanbul	Bs	DRESSER 1871			
			49. Mersina	Bc	SCHRADER 1891
			50. Gaziantep (= Aintab)	AJc	BIRD 1937
			51. Wedi ↓	Na	LAISTER u. SOSNIN 1942
			52. Dshamaldin (Abrakunis)	As	LAISTER u. SOSNIN 1942
			53. Talyscher Tiefland	A	RADDE 1886
			54. Karun	As	PALUDAN 1938
			o Deh-i-Diz (= Dehdiz)(14.IV.)	As	WITHERBY 1907
			o Tol-i-safid (E Bascht)	A	WITHERBY 1903
			55. Podagi (zw. Schendak u. Basman)	Js	ZARUDNYJ 1903
			56. Bampur-Tal	AJs	ZARUDNYJ 1903
			57. Niris	AJs	BLANFORD 1876
			58. Mishum	N	CAPITO 1931
			59. Karun-Fluß	A	TOMLINSON 1916
			60. Tak-i-Girra	Ns	BUXTON 1921
			61. Dohuk	As	ALLOUSE 1953
			62. Aleppo	Ns	CLARKE 1924
			o N Baalbek	J	MENDELSSOHN brfl. 1957
			63. Mt. Hermon	As	PHILLIPS 1915
			64. Dj. Druze	Bc	MEINERTZHAGEN 1935
			65. Beth Djibrin	B	MENDELSSOHN brfl. 1958
			66. Cypern ↓	Js	MADARÁSZ 1904, BANNERMAN 1958

L. s. niloticus (Bonaparte)

Anmerkungen

Zu P. 23:

Die Umgebung von Warschau (Świder, Młociny etc.) stellt offenbar die einzige regelmäßig besiedelte Verbreitunginsel nördlich der angenommenen Grenze dar. Hier reicht das Vorkommen von *senator* westlich bis zum Urwald von Kampinos und bis Łomna (FERENS 1956), östlich bis Nowo Minsk (= Mińsk Mazowiecki; DIESSELHORST 1956). Von Ost-Böhmen (P. 22) aus schlagen die folgenden Einzelfunde in West-Polen eine Brücke nach Warschau: MILITSCH (STIEBALE 1937), OSTOWO (HAMMLING 1915), POSEN (HAMMLING 1922), JAROCIN, WIELUŃ, Warthbrücken (Kolo) und Aleksandrów bei Łódź (GROSSE MS 1944). Vielleicht werden künftige Forschungen diese Verbindung als beständig erweisen. Dagegen läßt sich eine Grenzziehung vom Kyffhäuser (P. 18) direkt nach West-Polen nicht vertreten, da *senator* in Sachsen in unserer Zeit nur höchst vereinzelt brütete. — Über Brutvorkommen in Süd-Polen (vgl. GENGLER 1916) ließ sich nichts in Erfahrung bringen.

Zu P. 34 und 35:

Diese Fundorte sind nur (ungenannt) der Karte zu entnehmen.

Zu P. 51:

Die wenigen von RADDE (1884) für die Gegend von Tiflis (= Tbilisi) genannten Funde betreffen wohl Vorstöße einzelner Vögel, wie sie alljährlich auch im Norden Mitteleuropas festgestellt werden. — Übrigens gehören nach KARTASCHOW (1954) alle in den europäischen Teil der Sowjetunion verfliegenen Rotkopfwürger der Nominatform an.

Zu P. 66:

Hin und wieder mag *senator* auch auf Cypern nisten: MADARÁSZ (1904) nennt einen Jungvogel und nach BANNERMAN (1958) sah WILSON dort einmal sehr junge Vögel im Juni. — Ob die mutmaßlichen Brutvögel zu *niloticus* zu stellen sind, ist ungewiß. Frühjahrsdurchzügler (im Herbst scheint er auf Cypern zu fehlen) gehören vielleicht vorwiegend zur Nominatform (so ein von Lord LILFORD erlegtes Stück; BANNERMAN 1958).

L I T E R A T U R

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <p>ALLOUSE 1953
 BALTHASAR 1950
 BANNERMAN 1958
 BECHERER 1955
 BÉDÉ 1915
 BERNIS 1956
 BIRD 1937
 BLANFORD 1876
 BUB 1954
 BUXTON 1921
 CAPITO 1931
 CLARKE 1924
 DESPOTT 1917
 DETMERS 1912
 DIESELHORST 1956
 DRESSER 1871
 FERENS 1957
 FERIANC 1941
 FOLEY u. CÉARD 1927
 GENGLER 1916
 GIBB 1951
 GROSSE 1944
 HACREZ u. WAYEMBERGH 1954
 HAMMLING 1915
 HAMMLING 1922
 HARRISON 1933
 HARTERT 1923a
 HARTERT 1923b
 HEIM DE BALZAC 1924
 HEIM DE BALZAC 1926
 HEIM DE BALSAC 1928
 HEIM DE BALSAC 1954
 V. JORDANS u. STEINBACHER 1941
 KARTASCHOW 1954
 KOMÁRER 1920
 KRAMPITZ 1956
 KUMERLOEVE 1957
 KUX 1948
 LAISTER u. SOSNIN 1942
 LYNES 1925</p> | <p>Iraq Nat. Hist. Mus. Publ. 3, 134.
 Sylvia 11—12, 13.
 Birds Cyprus. Edinburgh—London. 75.
 Beitr. Vogelk. 4, 54.
 Rev. franç. Orn. 4, 119.
 Ardeola 3, 32.
 Ibis (14)1, 74.
 Eastern Persia. London. 2, 138.
 Orn. Mitt. 6, 54.
 J. Bombay Nat. Hist. Soc. 27, 115.
 J. Bombay Nat. Hist. Soc. 34, 925.
 Ibis (11)6, 103.
 Ibis (10)5, 325.
 J. Orn. 60, 23.
 Vogelwelt 77, 36.
 Hist. Birds Europe. London. 3, 409.
 Ochrona zwierząt w Polsce. Kraków. 240.
 Avif. Slovenska. Bratislava. 17.
 Bull. Soc. Nat. Hist. Algier 18, 182.
 Verh. Orn. Ges. Bayern 12, 226.
 Ibis 93, 114.
 Verz. Vögel Warthegau. MS. 4.
 Gerfaut 44, 348.
 Orn. Mber. 23, 23.
 Orn. Mber. 30, 79.
 Ibis (13)3, 520.
 Novit. Zool. 30, 16.
 Novit. Zool. 30, 102.
 Rev. franç. Orn. 8, 377.
 Mém. Soc. Hist. Nat. Afr. Nord 1, 52.
 Rev. franç. Orn. 12, 236.
 Alauda 22, 162.
 Ann. Nat.-Hist. Mus. Wien 52, 221.
 Zool. J. 33, 1183.
 Z. Mus. Böhmen 94, 51.
 J. Orn. 97, 321.
 Anz. Orn. Ges. Bayern 4, 716.
 Českosl. orn. 15/5, 45.
 Orn. Armeniaica. Erewan. 316.
 Mém. Soc. Sci. Nat. Maroc 13, 45.</p> | <p>MADARÁSZ 1904
 MATVEJEV 1950
 MAUKS 1942
 MAYAUD 1941
 MAYAUD 1946
 MAYAUD 1952
 MEINERTZHAGEN 1921
 MEINERTZHAGEN 1935
 NAGY 1929
 NOWAK 1957
 OLIVIER 1937
 OLIVIER 1944
 PALUDAN 1938
 PATEFF 1950
 PHILLIPS 1915
 PINOWSKI 1954
 RADDE 1884
 RADDE 1886
 REISER 1925
 SASSI 1937
 SCHRADER 1891
 SNOUCKAERT V. SCHAUBURG 1913
 STIEBALE 1937
 STRESEMANN 1943
 TAIT 1924
 TOMLINSON 1916
 WEBER 1957
 WITHERBY 1903
 WITHERBY 1907
 ZARUDNYJ 1903</p> | <p>Ann. Mus. Nat. Hungar. 2, 514.
 Larus 3, 35.
 Aquila 46—49, 491.
 L'Oiseau 11, Suppl. 95.
 Alauda 14, 172.
 Alauda 20, 180.
 Ibis (11)3, 131.
 Ibis (13)5, 130.
 Aquila 34—35, 420.
 J. Orn. 98, 216.
 Alauda 9, 112.
 Monogr. genre Lanius. Rouen. 286.
 J. Orn. 86, 605.
 Birds Bulgaria. Sofia. 335.
 Auk 32, 286.
 Ekol. Polska 2, 379.
 Orn. Caucas. Kassel. 284.
 Fauna Flora südwestl. Caspi-Geb., Vertebr. Leipzig. 20.
 Mitt. Naturwiss. Ver. Steierm. 61, 64.
 Verh. Orn. Ges. Bayern 21, 106.
 Orn. Jb. 2, 187.
 Jber. Cl. Nederl. Vogelk. 3, 12.
 Ber. Ver. Schles. Orn. 22, 76.
 J. Orn. 91, 479.
 Birds Portugal. London 71.
 J. Bombay Nat. Hist. Soc. 24, 826.
 Beitr. Vogelk. 5, 235.
 Ibis (8)3, 534.
 Ibis (9)1, 80.
 Oiseaux Perse Orient. St.-Petersb. 367.</p> |
|--|---|--|---|

Briefliche Auskünfte erteilten BANNERMAN (Cypern), BAUER (Österreich), DIESELHORST, ZINK (Süddeutschland), KEVE (Ungarn), KOHL (Rumänien), KUMERLOEVE (Türkei), MATVEJEV (Jugoslawien), MAYAUD (Frankreich), MENDELSSOHN (Israel), SEMMLER (Thüringen), STOLLMANN (Slowakei), TRAYLOR und VAURIE (Vorderasien); Überprüfung der Karte durch HANZÁK (ČSR).

Lanius senator L.

Rotkopfwürger

Gliederung

L. senator zeigt ± deutliche geographische Variation. Eine gut ausgeprägte Rasse, *badius* Hartlaub, kenntlich an dem (fast) völligen Mangel eines von der Basis der Handschwingen gebildeten weißen Flügelpiegels, brütet auf Sardinien, Korsika, den Balearen und Pityusen. Gut gekennzeichnet durch breite weiße Basis der mittelsten Steuerfedern ist ferner die anscheinend ebenfalls räumlich isolierte Rasse *niloticus* (Bonaparte), zu welcher die Populationen von Palästina, Syrien, Persien und Transkaukasien gehören. Nur geringfügig und unbeständig weichen die Rotkopfwürger Nordwest-Afrikas (*flückigeri* Kleinschmidt) von den europäischen (*senator*) ab; bei ihnen ist ein isabellfarbener Anflug (besonders auf der Unterseite) häufig.

Zur Verbreitung

Die Nordgrenze des Areals kann nur mit einiger Willkür gezogen werden, da *L. senator* dort nur sehr lückig verbreitet ist und meist nur in zerstreuten Paaren vorkommt. Seit den letzten Dezennien des 19. Jahrhunderts ist dieser Würger in Deutschland fast überall viel seltener geworden und die Grenze regelmäßigen und häufigen Vorkommens weit nach Süden zurückgewichen. Das ein- oder mehrmalige Brüten einzelner Paare oder ganz kleiner Populationen ist neuerdings an verschiedenen, nördlich von unserer Grenzlinie gelegenen Punkten vorübergehend nachgewiesen worden, z. B. bei Kamenz (Sachsen). Eine Ausnahme bildet das Vorkommen bei Warschau (s. Anm. zu P. 23). — Aus Zentral-Anatolien fehlen Brutnachweise; vielleicht ist dies ein „Niemandland“ zwischen *senator* und *niloticus*, das freilich schmäler sein dürfte als die Karte vermuten läßt. Auf dem Frühjahrzug verirren sich einzelne Rotkopfwürger weit nach Norden, selbst bis in die Ukraine (vgl. Anm. zu P. 51). — Das von *badius* bewohnte Inselgebiet ist auf der Karte gesondert umrandet worden.

Oekologie

Bevorzugt in Europa offenes Gelände mit verstreuten, höheren Bäumen, vor allem in sonniger, trockener Lage. Geht im Mittelmeergebiet an den Berghängen stellenweise bis 1000 m, am Aetna sogar bis mindestens 1400 m empor (KRAMPTZ 1956), ist dort aber nur in tieferen Lagen, vor allem in den Niederungen, häufiger. Im Zagross-Gebirge (Persien) traf ihn PALUDAN (1938) im Gestrüpp von 1300 m bis zur oberen Waldgrenze (1900 m), BLANFORD (1876) bei Shiraz über 2000 m hoch.

Nest meist auf höheren Bäumen, mehr als 4 m über dem Boden. Wenn solche fehlen, begnügt er sich im Mittelmeergebiet und Vorderasien auch mit höherem Gebüsch (Neststand dann nur 2—3 m hoch).

Wanderungen

Zugvogel. Alle Populationen wandern in den Nordteil des tropischen Afrika und halten sich dort in den Baumsteppen auf. Im einzelnen:

a) *L. s. niloticus*: Wintergebiet Eritrea, Abessinien, Somaliland und oberes Niltal, spärlich südwärts bis zum Nordteil von Kenya-Colony und Uganda, westwärts häufig bis zur Osthälfte von Darfur. Wandert durch Sinai sowie durch Irak und Arabien, im Frühjahr häufig auch durch Aegypten.

Ankunft in Palästina Mitte März (oder früher).

b) *L. s. badius*: Wintergebiet in Ober-Guinea (Elfenbeinküste, Goldküste, Nigeria, Nord-Kamerun). Durchwandert Tunesien, Algerien, die Sahara und den französischen Sudan.

c) *L. s. senator*: Überwintert westlich von *L. s. niloticus*, vom westlichen Darfur bis zum untersten Senegal und südwärts bis zum Benue- und Ubangi-Gebiet. Sein Wanderweg ist im wesentlichen im Herbst nach S oder SW, im Frühjahr nach N gerichtet und führt in breiter Front durch die Sahara. Ringfunde: jung zu Basel beringt, 1. Okt. in Süd-Portugal (SCHIFFERLI 1953, Orn. Beob. 50 p. 182); jung bei Bern beringt, 4. Sept. im französischen Dept. Aude erbeutet, also gleichfalls nach SW fortgezogen. (SCHIFFERLI 1955, Orn. Beob. 52 p. 189); von Radolfzell nach Mirandola (Portugal), von Ludwigsburg/Württ. nach Alfaro (Spanien) — diese beiden nach Mitteilung der Vw. Radolfzell.

Erst-Ankunft in Griechenland um den 1. April, in Deutschland im letzten April-Drittel. Verbleib in Deutschland bis spätestens Mitte September.