

	Нагорно-азиатская область. Reg. Montano-asiatica.			
	Алтайско-саянская подобласть. Subregio Altaico-sajanica.	Гобийско-монгольская подобласть. Subregio Gobico-mongolica.	Тибетская подобласть. Subregio Tibetica.	Мунино-камская подобласть. Subregio Murino-khamensis.
21. <i>Emberiza hortulana</i> LINN. . . . .	X	—	·	·
22. — <i>godlewskii</i> TACZ. . . . .	·	X	X	X
23. — <i>cioides</i> BRDT. . . . .	+	+	X	+
24. — <i>aureola</i> PALL. . . . .	X	+	—	—
25. — <i>leucocephala</i> S. G. GMEL. . . . .	X	+	X	—
26. — <i>kozlowi</i> BIANCHI. . . . .	·	·	·	○
27. <i>Urocynchramus pylzowi</i> PRZEW. . . . .	·	·	X	X
28. <i>Carpodacus erythrinus erythrinus</i> (PALL.). . . . .	X	+	·	·
29. — <i>erythrinus grebnitzkii</i> STEJN. . . . .	·	·	X	X
30. — <i>sewertzowi</i> SHARPE. . . . .	+	+	X	X
31. — <i>rubicilloides</i> PRZEW. . . . .	·	·	+	X
32. — <i>trifasciatus</i> VERR. . . . .	·	·	·	○
33. — <i>pulcherrimus</i> (MOORE). . . . .	·	·	X	X
34. — <i>dubius</i> PRZEW. . . . .	·	—	X	X
35. <i>Bucanetes mongolicus</i> (SWINH.) . . . . .	· X	X	+	·
36. <i>Pyrrhospiza longirostris</i> PRZEW. . . . .	·	·	X	X
37. <i>Loxia himalayana</i> HODGS. . . . .	·	·	+	X
38. <i>Cannabina brevirostris</i> (GOULD). . . . .	X	—	+	X
39. <i>Kozlowia roborowskii</i> (PRZEW.) . . . . .	·	·	·	○
40. <i>Leucosticte haematopygia</i> GOULD . . . . .	·	·	X	X
41. <i>Onychospiza taczanowskii</i> PRZEW. . . . .	·	·	·	○
42. <i>Pyrgilauda davidiana</i> VERR. . . . .	· X	○	·	·
43. — <i>ruficollis</i> (BLANF.). . . . .	·	·	·	○
44. <i>Montifringilla alpicola</i> (PALL.). . . . .	X	X	·	·
45. — <i>adamsi</i> MOORE . . . . .	·	·	X	X
46. <i>Fringillauda nemoricola</i> HODGS. . . . .	·	·	X	X
47. <i>Passer domesticus domesticus</i> (LINN.). . . . .	X	·	·	·
48. — <i>montanus dilutus</i> (RICHM.). . . . .	X	X	X	+
49. — <i>ammodendri ammodendri</i> SEWERTZOW. . . . .	·	X	·	·
50. — <i>ammodendri stoliczkae</i> HUME. . . . .	·	○	·	·
51. <i>Petronia petronia petronia</i> (LINN.). . . . .	+	X	X	X
52. <i>Chloris sinica</i> (LINN.) . . . . .	·	·	X	+
53. <i>Mycerobas carneipes</i> (HODGS.). . . . .	·	·	X	X
54. <i>Pyrrhula erythacus</i> BLYTH. . . . .	·	·	X	+
Fam. Alaudidae.				
55. <i>Otocorys brandti brandti</i> DRESSER. . . . .	+	X	·	·
56. — <i>brandti montana</i> BIANCHI. . . . .	X	·	·	·
57. — <i>brandti przewalskii</i> BIANCHI. . . . .	·	·	○ <sup>1)</sup>	·
58. — <i>elwesi elwesi</i> BLANF. . . . .	·	· X	○	·
59. — <i>elwesi khamensis</i> BIANCHI. . . . .	·	·	· X	○
60. <i>Calandrella brachydactyla brachy-</i> <i>dactyla</i> (LEISL.). . . . .	X	—	·	·
61. <i>Calandrella brachydactyla dukhu-</i> <i>nensis</i> (SYKES). . . . .	·	· □	+	X
62. — <i>tibetana</i> BROOKS. . . . .	·	·	○	X

<sup>1)</sup> Zaidam.