

[Priskuranter] - 5

Gustaf Kolthoff

Vardagstryck Affärstryck
1800-tal 8:o



National Library
of Sweden

Pris-Kurant

på

Skandinaviska fogellägg

i kullar och enskilda exemplar,

hvilka på rekvisition kunna erhållas

hos

GUSTAF KOLTHOFF

Konservator vid Upsala Universitets Zoologiska Museum.

Adress: *Upsala*.

Obs. Alla äggen äro urblåsta medelst ett hål på sidan och försedda med etikett, å hvilken fyndort och fyndtid angifves. Arter, som ej finnas på lager, anskaffas snarast möjligt efter ingången beställning och levereras i den ordning, rekvisitionerna inkomma.

UPSALA 1889

ALMQVIST & WIKSELLS BOKTR.-AKTIEB.

Priskurant på Skandinaviska fogelägg.

	Pris pr st. Kronor		Pris pr st. Kronor
Falco candicans, Grönland	12,—	Alcedo ispida, Tyskland, kull 4, 5	0,50
" gyrfalco, kull 3, 4	10,—	Merops apiaster, Tyskland, kull 5, 6	0,50
" lanarius, S. Ryssland	2,—	Upupa epops, kull 6	0,75
" peregrinus, kull 4	2,50	Certhia familiaris, kull 4, 5	0,20
" subbuteo, kull 3	2,25	Sitta europæa, kull 6, 8	0,40
" vespertinus, kull 3, 4	1,20	Parus major, kull 10, 12	0,10
" tinnunculus, kull 3, 4, 5	0,25	" sibiricus	0,90
" lithofalco, kull 4	0,70	" cristatus, kull 4, 5	0,25
Astur palumbarius, kull 3, 4	0,70	" coeruleus, kull 8, 10	0,15
" nissus, kull 3, 4	0,40	" cyaneus, Ryssland, kull 6, 8	3,—
Aquila chrysaetos, Lappland, kull 2	18,—	" ater, kull 6, 10	0,25
" " Schweiz, kull 2	16,—	" palustris, kull 7, 9	0,20
" nævia, S. Ryssland, kull 2	6,—	" borealis, kull 7, 8, 10	0,25
" clanga, " kull 2	4,—	Orites caudatus, kull 10, 12	0,20
Haliaetus albicilla, kull 2	3,—	Regulus cristatus, kull 7, 8, 9, 10	0,80
Pandion haliaetus, kull 3, 4	3,—	" ignicapillus, Tyskl., kull 10	0,80
Pernis apivorus, kull 2	5,—	Muscicapa atricapilla, kull 5, 6	0,20
Buteo vulgaris, kull 3, 4	0,35	" albicollis, kull 6	2,—
" lagopus, kull 3, 4	0,65	" parva, Tyskland, kull 6	3,—
Milvus regalis, kull 3	0,70	" grisola, kull 6	0,10
Circus aeruginosus, kull 3, 4	0,50	Ampelis garrulus, kull 5	4,—
" cyaneus, S. Ryssland, kull		Lanius excubitor, kull 4, 7	2,—
3, 4	1,—	" minor, kull 5	0,30
" cineraceus, S. Ryssland, kull		" collurio, kull 5, 6	0,10
3, 4, 5	1,—	Pica europæa, kull 8	0,10
" pallidus, S. Ryssland, kull		Garrulus glandarius, kull 6	0,20
3, 4, 5	1,—	" infaustus, kull 4	2,50
Strix funerea (nisoria), kull 4, 6	1,75	Nucifraga caryocatactes, kull 4	12,—
" nyctea, kull 4, 6	4,—	Corvus monedula, kull 5, 6	0,10
" noctua, Tyskland, kull 4	0,90	" frugilegus, kull 3, 4, 5	0,10
" Tengmalmii, kull 3, 4, 5	3,25	" corax, kull 5, 6	1,20
" aluco, kull 3, 4	0,50	" corone, kull 4, 5	0,15
" lapponica, kull 3, 4	9,—	" cornix, kull 4, 5	0,10
" flammea, Tyskland, kull 4, 6	1,—	Oriolus galbula, Tyskland, kull 3, 4	0,90
" bubo, kull 2, 3, 4	5,—	Pastor roseus, " kull 4, 5	1,25
" otus, kull 4, 5	0,75	Sturnus vulgaris, kull 5	0,10
" brachyotus, kull 4, 5	0,90	Turdus merula, kull 4	0,10
Caprimulgus europæus, kull 2	1,—	" torquatus, kull 5, 6	0,70
Cypselus apus, kull 2	0,50	" viscivorus, kull 4, 5	0,20
Hirundo riparia, kull 5, 6	0,10	" pilaris, kull 4, 5, 6	0,10
" urbica, kull 5	0,15	" iliacus, kull 4, 5, 6	0,50
" rustica, kull 5	0,10	" musicus, kull 5	0,05
Picus viridis, kull 6, 7	0,50	Saxicola oenanthe, kull 5, 6	0,10
" canus, Ryssland, kull 5	1,—	" rubetra, kull 6	0,20
" martius, kull 4, 5, 6	1,60	" rubicola, kull 5, 6	0,50
" leuconotus	4,50	Lusciola tithys, Tyskland, kull 5, 6	0,15
" major, kull 5, 6	0,50	" phoenicurus, kull 6, 7	0,10
" medius, kull 5	1,—	" suecica, kull 5, 6	1,—
" minor, kull 4, 5	1,20	" lusciniæ, Tyskl., kull 4, 5	0,40
" tridactylus, kull 5	5,—	" philomela, kull 5, 6	1,50
Lynx torquilla, kull 10, 11	0,15	" rubecula, kull 6, 7	0,15
Cuculus canorus	5,—	Sylvia nisoria, kull 4, 5	0,25
Coracias garrula, kull 3, 4	1,20	" hortensis, kull 4, 5	0,10

	Pris pr st. Kronor		Pris pr st. Kronor
<i>Sylvia atricapilla</i> , kull 5, 6	0,15	<i>Tetrao bonasia</i>	1,80
" <i>cinerea</i> , kull 5, 6	0,10	<i>Numida meleagris</i>	0,25
" <i>curruca</i> , kull 5	0,15	<i>Meleagris gallopavo</i>	0,25
<i>Ficedula abietina</i> , kull 5, 6	0,25	<i>Phasianus colchicus</i>	0,30
" <i>trochilus</i> , kull 6, 7	0,10	<i>Perdix cinerea</i> , kull. 10, 16	0,10
" <i>sibilatrix</i> , kull 6, 7	0,30	" <i>coturnix</i> , kull. 12	0,20
" <i>hypolais</i> , kull 5	0,20	<i>Otis tarda</i> , kull. 2, 3	1,25
<i>Calamoherpe schoenobenus</i> , kull. 5, 6	0,25	" <i>tetrax</i> , kull. 2, 3	1,50
" <i>turdina</i> , kull 4, 5	0,25	" <i>macqueenii</i>	28,—
" <i>arundinacea</i> , kull 4, 5	0,25	<i>Grus cinerea</i> , kull. 2	2,50
" <i>palustris</i> , kull 4, 5	0,30	" <i>virgo</i> , Ryssland, kull. 2	2,30
<i>Troglodytes europæus</i> , kull 6, 7	0,20	<i>Vanellus cristatus</i> , kull. 4	0,10
" <i>borealis</i> , Färöarne	1,—	<i>Charadrius apricarius</i> , kull. 4	0,50
<i>Cinclus aquaticus</i> , kull 4, 5	0,60	" <i>morinellus</i>	4,50
<i>Motacilla alba</i> , kull 6	0,10	" <i>cantianus</i> , kull. 3	0,35
" <i>Yarrelli</i> , Skotland, kull 5	0,50	" <i>hiaticula</i> , kull. 4	0,20
" <i>boarula</i> , Ryssl., kull 4, 5	0,35	" <i>minor</i> , kull. 4	0,50
" <i>flava</i> , kull 5, 6	0,25	<i>Streptilas interpres</i> , kull. 4	1,50
" <i>viridis</i> , kull 5, 6	0,45	<i>Hæmatopus ostralegus</i> , kull. 3	0,25
<i>Anthus rupestris</i> , kull 4, 5	1,—	<i>Phalaropus hyperboreus</i> , kull. 4	0,70
" <i>pratensis</i> , kull 4, 5, 6	0,20	" <i>platyrhynchus</i> , Grönland	5,—
" <i>arboresus</i> , kull 5	0,10	<i>Recurvirostra avocetta</i> , Danmark,	
" <i>cervinus</i> , kull 4, 5, 6	1,80	kull. 4	0,60
" <i>campestris</i> , kull 4, 5	1,—	<i>Tringa platyrhyncha</i> , kull. 4	3,20
<i>Alauda arvensis</i> , kull 4, 5	0,10	" <i>alpina</i> , kull. 4	0,30
" <i>arborea</i> , kull 4	0,60	" <i>maritima</i> , kull. 4	1,75
" <i>cristata</i> , kull 4, 5	0,25	" <i>Temminckii</i> , kull. 4	0,65
" <i>alpestris</i> , kull 4, 5	1,20	<i>Machetes pugnax</i> , kull. 4	0,30
<i>Emberiza miliaria</i> , kull 4, 5	0,25	<i>Actites hypoleucus</i> , kull. 4	0,30
" <i>citrinella</i> , kull 5	0,05	<i>Totanus glottis</i> , kull. 4	5,40
" <i>hortulana</i> , kull 4, 5	0,45	" <i>calidris</i> , kull. 4	0,10
" <i>aureola</i> , Ryssland	3,—	" <i>fuscus</i> , kull. 4	3,15
" <i>schoeniclus</i> , kull 5	0,20	" <i>glareola</i> , kull. 4	1,10
" <i>nivalis</i> , kull 5, 6, 7	0,65	" <i>ochropus</i> , kull. 4	4,—
" <i>lapponica</i> , kull 6	0,90	<i>Scolopax major</i> , kull. 3, 4	3,15
<i>Fringilla coelebs</i> , kull 5	0,05	" <i>gallinago</i> , kull. 3, 4	0,35
" <i>montifringilla</i> , kull 5, 6	0,45	" <i>gallinula</i>	3,15
" <i>chloris</i> , kull 5, 6	0,10	" <i>rusticola</i> , kull. 4	3,—
" <i>cannabina</i> , kull 5, 6, 7	0,10	<i>Limosa melanura</i> , kull. 3, 4	0,50
" <i>flavivestris</i> , kull 5, 6	1,25	" <i>cinerea</i> , Ryssland	3,—
" <i>carduelis</i> , kull 5, 6	0,20	<i>Numenius phaeopus</i> , kull. 3, 4	0,35
" <i>spinus</i> , kull 5	1,75	" <i>arcuatus</i> , kull. 4	0,60
" <i>linaria</i> , kull 4, 5, 6	0,60	<i>Ibis falcinellus</i> , Tyskland, kull. 3, 4	0,60
" <i>domestica</i> , kull 5, 6	0,05	<i>Ardea cinerea</i> , kull. 3, 4	0,40
" <i>montana</i> , kull 5, 6	0,10	" <i>purpurea</i> , Tyskl., kull. 3	0,60
<i>Pyrrhula vulgaris</i> , kull. 5	0,60	" <i>alba</i> , Tyskl., kull. 3, 4	1,75
" <i>erythrina</i> , Ryssland, kull.		" <i>nycticorax</i> , Tyskl., kull. 3, 4	0,25
4, 5	3,50	" <i>stellaris</i> , Ryssl., kull. 4, 5	3,—
<i>Corythus enucleator</i> , kull. 4	2,25	" <i>minuta</i> , Tyskl., kull. 4, 5	1,—
<i>Coccothraustes vulgaris</i> , kull. 4, 5	0,60	<i>Ciconia alba</i> , kull. 3, 4	1,75
<i>Loxia pythiopsittacus</i> , kull. 2, 3, 4	5,—	" <i>nigra</i> , kull. 3, 4	2,—
" <i>curvirostra</i>	3,50	<i>Platalea leucorodia</i> , kull. 3, 4	0,75
<i>Columba palumbus</i> , kull. 2	0,20	<i>Rallus aquaticus</i> , Island, kull. 7, 8, 10	0,50
" <i>oenas</i> , kull. 2	0,15	<i>Gallinula crex</i> , kull. 8	0,30
" <i>livia</i> Skotland, kull. 2	0,30	" <i>porzana</i> , kull. 6, 10	0,40
" <i>turtur</i> , Tyskl., kull. 2	0,25	" <i>pusilla</i> , Tyskl., kull. 8, 10	2,75
<i>Syrnhaptes paradoxus</i> , Ryssland	27,50	" <i>chloropus</i> , Tyskland, kull.	
<i>Lagopus alpina</i> , kull. 8, 10	0,55	8, 10	0,25
" <i>subalpina</i> , kull. 7, 8, 10	0,50	<i>Fulica atra</i> , kull. 8, 9	0,10
" <i>scoticus</i> , Skotland, kull. 8	0,80	<i>Cygnus olor</i> , kull. 4	1,10
<i>Tetrao urogallus</i> , kull. 6, 8	1,—	" <i>musicus</i> , kull. 4, 5	2,25
" <i>tetrax</i> , kull. 8	0,80	<i>Anser cinereus</i> kull. 4, 5, 6	0,90

	Pris pr st. Kronor		Pris pr st. Kronor
Anser segetum, kull. 4, 5, 6.....	1,10	Larus minutus, Ryssl. kull. 2, 3...	2,—
” brachyrhynchus, Spetsbergen	6,—	” canus, kull. 3	0,20
” albifrons, Grönland	2,50	” tridactylus, kull. 2	0,60
” minutus.....	3,60	” argentatus, kull. 2, 3.....	0,40
” torquatus, Spetsbergen	7,—	” ” röda, kull. 2 ...	1,25
Anas tadorna, kull. 8, 10.....	0,45	” fuscus, kull. 2, 3	0,30
” rutila, S. Ryssland	1,—	” glaucus, Grönland, kull. 2, 3	1,50
” boschas, kull. 8, 9	0,10	” leucopterus, ” kull. 2, 3	3,60
” acuta, kull. 8	0,40	” marinus, kull. 3	0,70
” strepera.....	1,—	” eburneus, Spetsbergen, kull. 2	22,—
” penelope, kull. 6, 8.....	0,40	Lestris catarrhactes, Färöarne, kull. 2	1,50
” querquedula	0,40	” parasitica, kull. 2	0,70
” crecca, kull. 8	0,30	” Buffonii, kull. 2	1,60
” clypeata, kull. 8	0,50	” pomarina, Grönland	8,—
Fuligula rufina, S. Ryssland	1,20	Procellaria glacialis	0,80
” ferina, kull. 6, 7	0,70	Thalassidroma pelagica, Färöarne	1,25
” marila, kull. 8, 10	0,65	” Leachii	3,—
” cristata, kull. 7, 8	0,65	Puffinus anglorum, Färöarne	2,70
” clangula, kull. 6, 7	0,40	” major, Labrador	5,—
” Barrowii, Island, kull. 7.....	0,75	Sula bassana, Island	1,50
” glacialis, kull. 6, 8	0,40	Phalacrocorax carbo, kull. 3, 4, 6	0,40
” histrionica, Island, kull. 8	2,—	” cristatus, kull. 3, 4, 5	0,65
Somateria mollissima, kull. 5, 6...	0,45	Pelecanus onocrotalus, S. Ryssland	
” spectabilis, Grönland ...	6,—	kull. 2	3,—
Oidemia fusca, kull. 6, 8	0,80	Podiceps cristatus, kull. 3, 4, 5 ...	0,25
” nigra, kull. 8, 10	0,75	” rubricollis, kull. 3, 4.....	0,40
Mergus merganser, kull. 12	0,75	” auritus L., kull. 4, 5.....	0,40
” serrator, kull. 8, 10	0,25	” minor, Tyskl., kull. 3, 5	0,30
Sterna caspia, kull. 3	1,20	Colymbus septentrionalis, kull. 2...	0,80
” cantiaea, Frankrike, kull. 3	0,40	” arcticus, kull. 2	2,—
” Dougalli	1,—	” glacialis, Island, kull. 2	6,30
” arctica, kull. 3	0,10	Mergulus alle, Grönland	4,—
” hirundo, kull. 3	0,10	Alca torda	0,50
” anglica, kull. 2, 3	0,50	Uria grylle, kull. 2.....	0,40
” minuta, kull. 3	0,20	” troile	0,50
” leucoptera, Wolga, kull. 3	0,70	” rhingvia	1,—
” nigra, kull. 3	0,15	” Brünnichii, N. Grönland	0,70
Larus ridibundus, kull. 3	0,15	Mormon arcticus.....	0,50

