

# Pris-Kurant

på

uppstoppade ryggradsdjur, skelett, kranier

samt smärre för läroverken afsedda samlingar af

lägre djur,

hvilka på requisition kunna erhållas

hos

**GUSTAF KOLTHOFF**

Konservator vid Upsala Universitets Zoologiska Museum.

Adr.: Upsala.

Obs. Endast fullgoda exemplar lemnas. Mindre goda eller i något afseende defekta betinga lägre priser. Sända djur, som ej anses fullgoda, återtagas. Foglar och andra djur emottagas till uppstoppning. Alla djuren, der utländsk fyndort ej särskildt står angifven, äro Skandinaviska. Utländska däggdjur, foglar etc., som

## Ur KB:s samlingar

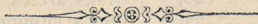
Digitaliserad år 2016



National Library  
of Sweden

kunat lemnas på begäran. Ögon till uppstoppade djur minnes till salu. Sällsyntare foglar uppköpas eller tagas i byte.

Beteckningarna under däggjurens namn: S = sommardrägt, W = vinterdrägt.



Upsala 1888.

Almqvist & Wiksells Boktr.-Aktiebolag.



# Pris-Kurant

på

**uppstoppade ryggradsdjur, skelett, kranier**

samt smärre för läroverken afsedda samlingar af

**lägre djur,**

hvilka på requisition kunna erhållas

hos

**GUSTAF KOLTHOFF**

Konservator vid Upsala Universitets Zoologiska Museum.

Adr.: Upsala.

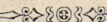
---

Obs. Endast fullgoda exemplar lemnas. Mindre goda eller i något afseende defekta betinga lägre priser. Sända djur, som ej anses fullgoda, återtagas. Foglar och andra djur emottagas till uppstoppning. Alla djuren, der utländsk fyndort ej särskildt står angifven, äro Skandinaviska. Utländska däggdjur, foglar etc., som kunna behövas som typer för i Skandinavien ej representerade grupper anskaffas snarast möjligt efter ingången beställning såväl från södra Europa som från de öfriga verdensdelarne.

Större och mindre samlingar af fjärilar, skalbaggar och öfriga insektsgrupper kunna på beställning erhållas, liksom särskilda arter af våra högnordiska och sällsyntare fjärilar. Priskurant på ägg i kullar lemnas på begäran. Ögon till uppstoppade djur finnes till salu. Sällsyntare foglar uppköpas eller tagas i byte.

---

Beteckningarna under däggjurens namn: S = sommardrägt, W = vinterdrägt.



## Däggdjur.

Uppstoppade:		Pris pr st.
	Pris pr st.	
Plecotus auritus, .....	2,50	Cervus dama, ♀ ad. ....
Vesperugo discolor .....	3,—	"    capreolus, ♂ ad. ....
"    borealis .....	2,50	"    "    ♀ ad. ....
"    noctula .....	4,—	"    alces, ♂ ad. ....
"    pipistrellus.....	2,50	"    "    ♀ ad. ....
Vespertilio Daubentonii .....	2,50	Rangifer tarandus, ♂ ad. ....
Erinaceus europæus, ad.....	5,—	"    "    ♀ ad. ....
Talpa europæa, ad.....	3,50	Capra hircus, ♂ ad. ....
Sorex vulgaris .....	2,—	
"    pygmæus .....	6,—	<b>Skelett, uppställda.</b>
Crossopus fodiens.....	3,50	Homo sapiens, utmärkt .....
*Mus rattus .....	6,—	Vespertilio Daubentonii, fäst på
"    decumanus, ad. ....	5,—	glas.....
"    "    helt hvit varietet	6,—	Plecotus auritus, fäst på glas.....
"    sylvaticus, ad.....	3,—	Erinaceus europæus, .....
"    musculus .....	3,—	Mus decumanus.....
"    "    helt hvit varietet...	4,—	Sciurus vulgaris .....
Arvicola glareola, ad. ....	5,—	Lepus timidus .....
"    rutilus, ad.....	9,—	Gulo borealis, ad.....
"    rufocanus, ad. ....	7,—	Vulpes vulgaris.....
"    amphibius, ad. ....	4,—	Canis familiaris, stort .....
"    ratticeps, ad. ....	7,—	"    "    mindre .....
"    agrestis, ad. ....	3,—	Equus caballus, ad.....
Myodes schisticolor, ad. ....	10,—	Ovis aries ♂ ad.....
"    lemmus, ad. ....	6,—	
Myoxos avellanarius, ad. Tyskland	6,—	<b>Kranier:</b>
Sciurus vulgaris, ad.....	5,—	Homo sapiens .....
Sciuropterus volans, ad. Ryssland	16,—	Vesperugo discolor .....
Lepus timidus, ad. W. rent hvit	12,—	Vespertilio Daubentonii .....
"    "    var. canescens, Nils.	12,—	Erinaceus europæus.....
"    timidus, ad. S. ....	12,—	Sorex vulgaris .....
*Felis lynx, ad. W. ....	70,—	Mus decumanus.....
Mustela erminea, ♂ ♂ ad. W. ....	6,—	"    musculus .....
"    "    ad. S. ....	5,—	Arvicola agrestis .....
*    "    "    nivalis, ad. W. ....	6,—	Sciurus vulgaris .....
*    "    "    "    ad. S. ....	5,—	Sciuropterus volans .....
*    "    "    putorius, ad. ....	12,—	Lepus timidus .....
Martes sylvatica, ♂ ♀ ad. W. ....	18,—	Cavia cobaya.....
Gulo borealis, ♂ ♀ ad. W. ....	60,—	Felis lynx .....
Lutra vulgaris, ♂ ♀ ad. W. ....	40,—	"    catus (vildkatt) .....
Meles taxus, ♂ ♀ ad. ....	28,—	"    domesticus .....
*Canis lupus, ♂ ♀ ad. W. ....	70,—	Mustela erminea .....
Vulpes vulgaris, ♂ ♀ ad. ....	30,—	"    furo .....
"    lagopus, ad. W. ....	35,—	Martes sylvatica .....
*Ursus arctos, ad. W. ....	200,—	Gulo borealis.....
*    "    maritimus, ad. ....	300,—	Lutra vulgaris .....
Phoca vitulina, ad. ....	40,—	Meles taxus .....
"    "    juv. 95 c.m. lång	23,—	Canis lupus .....
*    "    "    barbata, ad. ....	100,—	Vulpes vulgaris .....
Halichoerus grypus, ad. ....	75,—	"    familiaris, stort.....
"    "    juv.....	35,—	"    "    mindre.....
*Cystophora cristata, ad.....	100,—	Ursus arctos .....
*Cervus dama, ♂ ad. ....	100,—	Phoca vitulina, ad. ....
		"    "    juv. ....
		"    "    barbata .....
		Halichoerus grypus .....

	Pris pr st.
Cystophora cristata .....	12,—
Sus scrofa domestica .....	10,—
Cervus capreolus, ♂ ad. med horn	8,—
"    alces, ♂ med 4—5 greniga horn	35,—
"    "    ♂ med 3 greniga horn	25,—
"    "    ♀ ad.	15,—

	Pris pr st.
Rangifer tarandus, ♂ ad. med stora horn	16,—
Capra hircus, ♂ med stora horn	8,—
Ovis aries, ♂ ad.	8,—
Bos taurus	12,—
Phocæna communis, ad.	8,—
Bard af hval	3,—

## Foglar.

### Uppstoppade:

Falco candicans, ♂ ♀ ad. hvit, Grönland	25,—
"    candicans, ♂ ♀ ad. mörk, Grönland	22,—
"    peregrinus, ♂ ♀ ad.	10,—
"    "    juv.	8,—
"    subbuteo, ♂ ♀ ad.	6,—
"    vespertinus, ♂ ad. Ryssland	9,—
"    "    ♀ ad.	8,—
"    lithofalco, ♂ ad.	7,—
"    "    ♀ ad.	5,—
"    "    ♂ ♀ juv.	4,—
"    tinnunculus, ♂ ad.	4,50
"    "    ♀	4,—
Astur palumbarius, ♂ ♀ ad.	6,—
"    juv. ♂ ♀	5,—
Aquila chrysaetos, ♂ ♀ ad.	30,—
"    "    1—3 årig	25,—
* "    nævia, ♂ ♀ ad. Pommern	22,—
Haliaeetus albicilla, ♂ ♀ ad.	20,—
"    juv.	16,—
* Pandion haliaëtus, ♂ ad.	14,—
Milvus regalis, ♂ ♀ ad.	9,—
Buteo vulgaris, ♂ ♀ ad.	5,—
"    lagopus, ♂ ♀ ad.	7,—
Pernis apivorus, ♂ ♀ ad.	7,—
Circus cyaneus, ♂ ad.	9,—
"    "    ♀	8,—
* "    pallidus, ♂ ♀ ad. Ryssland	9,—
* "    cineraceus, ♂ ad.	9,—
* "    aeruginosus, ♂ ♀ ad.	8,—
Strix nyctea, ♂ ad.	25,—
"    "    ♀	20,—
"    nisoria, ♂ ♀ ad.	8,—
* "    noctua, ♂ ♀ ad. Tyskland	6,—
"    bubo, ♂ ♀ ad.	15,—
"    otus, ♂ ♀ ad.	5,—
"    brachyotus, ♂ ♀ ad.	5,—
* "    flammea, ♂ ♀ ad. Tyskland	7,—
"    lapponica, ♂ ♀ ad.	50,—
"    litrata, ♂ ♀ ad.	18,—
"    aluco, ♂ ♀ ad.	4,—
"    passerina, ♂ ♀ ad.	8,—
"    Tengmalmi, ♂ ♀ ad.	7,—
Picus leuconotus, ♀ ad.	6,—
"    major, ♂ ♀ ad.	3,—
"    medius, ♂ ♀ ad.	4,50

Picus minor, ♂ ♀	3,—
"    martius, ♂ ♀	5,—
"    tridactylus, ♂ ♀	5,—
"    canus, ♂ ♀	6,—
"    viridis, ♂ ♀	3,—
Iynx torquilla, ♂ ♀	2,—
Cuculus canorus ♂ ad.	3,50
"    "    ♀ ad.	5,—
"    "    juv.	3,—
Merops apiaster, ♂ ♀ ad. Tyskland	6,—
Alcedo ispida, ♂ ad. Tyskland	5,—
Upupa epops, ♂ ♀ ad. Ryssland	6,—
Certhia familiaris, ♂ ♀	2,—
Sitta europæa, ♂ ♀	2,—
Corvus corax, ♂ ♀ ad.	7,—
"    cornix, ad. ♂ ♀	4,—
"    corone, ad. Tyskland	5,50
"    frugilegus, ♂ ♀ ad.	5,—
"    monedula, ♂ ♀	3,50
"    Pica europæa, ♂ ♀	3,—
Garrulus glandarius, ♂ ♀	3,—
"    infaustus, ♂ ♀	6,—
Caryocatactes guttatus, ♂ ♀	5,—
Sturnus vulgaris, ♂ ♀ ad.	2,50
"    "    öfvergångsdr.	2,50
"    "    juv.	2,—
Pastor roseus, ♂ ♀ ad. Tyskland	6,—
Oriolus galbula, ♂ ♀ ad. Ryssl.	6,—
Coracias garrula, ♂ ♀ ad.	7,—
Apelis garrulus, ♂ ♀ ad.	3,—
Caprimulgus europæus, ♂ ♀ ad.	4,50
Cypselus apus, ♂ ♀ ad.	2,50
"    "    juv.	2,50
Hirundo rustica, ♂ ♀ ad.	2,—
"    urbica, ♂ ♀	2,—
"    riparia, ♂ ♀	2,—
Muscicapa atricapilla, ♂ ♀	2,—
"    albicollis, ♂ ad.	6,—
"    "    ♀ ad.	5,—
"    grisola, ♂ ♀	2,—
Lanius excubitor, ♂ ♀ ad.	4,—
"    minor, ♂ ♀ ad. Tyskland	4,—
"    collurio, ♂ ♀	2,50
Saxicola oenante, ♂ ♀	2,—
"    rubetra, ♂ ♀	2,—
"    rubicola, ♂ ♀ Tyskl.	3,50
Sylvia hortensis, ♂ ♀	2,—
"    atricapilla, ♂ ♀	3,—

	Pris pr st.		Pris pr st.
<i>Sylvia curruca</i> , ♂ ♀	2,50	<i>Emberiza aureola</i> , ♀ Ryssl.	5,50
" <i>cinerea</i> , ♂ ♀	2,-	" <i>lapponica</i> , ♂ vådr.	5,-
" <i>nisoria</i> , ♂ ad.	4,-	" " ♀	4,50
" " ♀	3,50	" <i>nivalis</i> , ♂ sommardr.	5,-
<i>Lusciola philomela</i> , ♂ ♀ ad.	5,-	" " ♂ ad., vinterdr.	2,50
" <i>lucinia</i> , ♂ ad., Tyskl.	4,50	<i>Fringilla linaria</i> , ♂ ♀ sommardr.	3,-
" <i>suecica</i> , ♂ ad., vådr.	4,50	" " vinterdr.	2,-
" " ♀ ad., sommardr.	4,50	" " var. <i>magnirostris</i>	3,-
" " ♂ höstdrägt...	4,-	" " var. <i>exilipes</i> ♂ ♀	
" <i>rubecula</i> , ♂ ♀	2,-	Ryssland	5,-
" <i>phoenicurus</i> , ♂ ♀ vådr.	2,-	" <i>spinus</i> , ♂ ♀	2,-
" <i>tithys</i> , ♂ ♀ Tyskland	3,50	" <i>carduelis</i> , ♂ ♀	2,50
<i>Ficedula hypoleis</i> , ♂ ad.	3,50	" <i>cannabina</i> , ♂ ♀	2,-
" <i>sibilatrix</i> , ♂ ad.	3,50	" <i>flavirostris</i> , ♂ ♀	3,-
" <i>abietina</i> ♂ ♀	3,-	" <i>coelebs</i> , ♂ ♀	2,-
" <i>trochilus</i> ♂ ♀	2,-	" <i>montifringilla</i> , ♂ sommardr.	3,50
<i>Calamoherpe schoenobenus</i> , ♂ ♀	2,50	" " ♂ ♀ vådr.	2,50
" <i>arundinacea</i> ♂ ♀	4,-	" <i>chloris</i> , ♂ ♀ vådr.	2,-
" <i>palustris</i> , ♂ Tyskl.	4,-	" <i>domestica</i> , ♂ ♀	1,50
" <i>turdina</i> , ♂	4,50	" <i>montana</i> , ♂ ♀	2,-
<i>Turdus viscivorus</i> , ♂ ♀ ad.	3,-	" <i>erythrina</i> , ♂ ♀ Ryssland	6,-
" <i>musicus</i> , ♂ ♀	2,50	<i>Coccothrautes vulgaris</i> , ♂ ♀	4,-
" <i>pilaris</i> , ♂ ♀	2,-	<i>Pyrrhula vulgaris</i> , ♂ ♀	2,-
" <i>iliacus</i> , ♂ ♀	3,-	<i>Corythus enucleator</i> , ♂ ♀	3,-
" <i>torquatus</i> , ♂ ♀ ad.	5,-	<i>Loxia pityopsittacus</i> , ♂ ad.	3,50
" <i>merula</i> ♂ ♀ ad.	2,50	" " ♀ ad. & juv.	3,-
<i>Cinclus aquaticus</i> , ♂ ♀ ad.	3,-	" <i>curvirostra</i> , ♂ ad.	3,-
<i>Motacilla alba</i> , ♂ ♀ vådr.	2,-	" " ♀ & juv.	2,-
" " ♂ vinterdr.	2,-	" <i>bifasciata</i> , ♂ ad. Ryssland	9,-
" <i>Yarelli</i> , ♂ England	6,-	" " ♀ ad. d:o	7,50
" <i>boarula</i> , ♂ ad., Ryssl.	5,-	" " juv. d:o	6,50
" <i>flava</i> , ♂ ♀ vådr.	2,-	<i>Columba palumbus</i> , ♂ ♀ ad.	5,-
" <i>viridis</i> , ( <i>borealis</i> ) ♂	3,-	" <i>oenas</i> , ♂ ♀ ad.	4,-
<i>Anthus campestris</i> , ♂ ♀ ad.	4,50	" <i>livia</i> , Färöarne	6,-
" <i>rupestris</i> , ♂ ♀ ad.	3,-	" <i>turtur</i> , ♂ ♀ ad. Tyskl.	6,-
" <i>pratensis</i> , ♂ ♀	2,-	<i>Perdix cinerea</i> , ♂ ♀ ad.	5,-
" <i>cervinus</i> , ♂ ♀ ad.	5,-	" <i>coturnix</i> , ♂ ♀ ad.	5,-
" <i>arbores</i> , ♂ ♀	2,-	<i>Tetrao bonasia</i> , ♂ ♀	5,-
<i>Accentor modularis</i> , ♂ ♀	2,50	" <i>urogallus</i> , ♂ ad.	15,-
<i>Troglodytes europæus</i> , ♂ ♀	2,-	" " ♀ ad.	8,-
<i>Parus major</i> , ♂ ♀	1,50	" <i>tetrix</i> , ♂ ad.	7,-
" <i>ater</i> , ♂ ♀	2,-	" " ♀ ad.	6,-
" <i>cristatus</i> , ♂ ♀	2,-	" <i>urogalloides</i> , ♂ ad.	22,-
" <i>sibiricus</i> , ♂ ♀	6,-	<i>Lagopus subalpina</i> , ♂ ♀ ad. sommardr.	8,-
" <i>palustris</i> , ♂ ♀	2,-	" " ♂ ♀ vinterdr.	5,50
" <i>borealis</i> , ♂ ♀	2,-	" <i>alpina</i> , ♂ ad. sommardr.	8,-
" <i>coeruleus</i> , ♂ ♀	2,-	" " ♂ ♀ vinterdr.	6,-
" <i>cyaneus</i> , ♂ ♀ Ryssl.	8,-	<i>Otis tarda</i> , ♂ ad. vådr. Ryssl.	40,-
<i>Orites caudatus</i> , ♂ ♀	2,-	" " ♀ ad. Ryssland	25,-
<i>Regulus cristatus</i> , ♂ ♀	2,-	" <i>tetrax</i> , ♂ ♀ ad. vådr. Ryssl.	12,-
<i>Alauda arvensis</i> , ♂ ♀	2,-	<i>Charadrius hiaticula</i> , ♂ ♀ ad. vådr.	3,-
" <i>cristata</i> , ♂ ♀	3,50	" <i>minor</i> , ♂ ♀ ad. vådr.	3,50
" <i>arbores</i> , ♂ ♀	2,-	" <i>cantianus</i> , ♂ ♀ ad.	4,50
" <i>alpestris</i> , ♂ ♀	4,-	" <i>morinellus</i> , ♂ ♀ ad. vådr.	6,-
<i>Emberiza miliaria</i> , ♂ ♀	3,-	" <i>apricarius</i> , ♂ ♀ ad.	4,-
" <i>citrinella</i> , ♂ ♀	1,50	" <i>helveticus</i> , ♂ ad. sommardr.	7,-
" <i>hortulana</i> , ♂ ♀	2,-	" " ♀ ad. sommardr.	6,-
" <i>schoenclus</i> , ♂ ♀	2,-	" " juv.	5,-
" <i>rustica</i> , ♂ vådr., Ryssl.	8,-		
" " ♀	7,-		
" <i>pusilla</i> , ♂ vådr., "	9,-		
" " ♀	8,-		
" <i>aureola</i> , ♂ vådr., "	6,-		

	Pris pr st.
Vanellus cristatus, ♂ ♀.....	4,-
Streptilas collaris, ♂ ♀ ad.....	4,50
Hæmatopus ostralegus, ♂ ♀.....	5,-
Grus cineria, ♂ ♀ ad.....	18,-
"    virgo, ♂ ♀ ad. S. Ryssl....	20,-
*Ciconia alba, ad.....	16,-
"    nigra, ♂ ad.....	20,-
"    "    ♀ juv.....	16,-
*Platalea leucorodia, ♂ ad. Holland	15,-
Ardea cinerea, ♂ ♀ ad.....	13,-
"    purpurea, ♂ ad. Ryssland	11,-
*    "    alba, ♂ ad. d:o	22,-
"    nycticorax, ♂ ad. d:o	8,-
"    stellaris, ♂ ♀ ad. d:o	12,-
"    minuta, ♂ ♀ ad. d:o	6,-
Ibis falcinellus, ♂ ad. d:o	10,-
Numenius arquata, ♂ ♀ ad.....	6,-
"    phaeopus, ♂ ♀ ad. ...	5,-
Limosa rufa, ♂ ad. sommardr....	7,-
"    "    ♀ ad. d:o ...	6,-
"    "    juv. ♂ ♀ .....	4,-
Totanus glottis, ♂ ♀ ad. sommardr.	5,-
"    juv. ♂ ♀ .....	4,-
"    calidris, ♂ ♀ ad. sommardr.	4,-
"    fuscus, ♂ ad. sommardr.	9,-
"    "    juv. ♂ ♀ .....	4,-
"    ochropus, ♂ ♀ ad.....	4,-
"    glareola, ♂ ♀ ad.....	3,-
Actites hypoleucus, ♂ ♀ ad.....	3,-
Machetes pugnax, ♂ ad. vådr.	5,-
"    "    ♀ ad. ....	4,-
"    "    juv. ♂ ♀.....	3,50
Tringa maritima, ♂ ♀ ad. som-	6,-
"    "    mardr. ....	4,50
"    "    ♂ ♀ vinterdr.	4,50
"    islandica, (canutus) ♂ ♀	6,-
ad. sommardr.	6,-
"    "    juv. ....	5,-
"    subarcuata, ♂ ♀ sommar-	4,50
drägt .....	4,50
"    alpina, ♂ ♀ ad. sommardr.	3,-
"    minuta, ♂ ♀ ad. sommardr.	4,50
"    Temminckii, ♂ ♀ ad. som-	4,50
mardr. ....	4,50
"    platyrhincha, ♂ ♀ ad. som-	8,-
mardr. ....	8,-
"    "    juv. ♂ ♀ ...	7,-
Calidris arenaria, ♂ ♀ ad. som-	6,50
mardr. ....	6,50
Scolopax rusticola, ♂ ♀ ad.....	5,-
"    major, ♂ ♀ ad.....	4,-
"    gallinago, ♂ ♀ ad.....	3,-
"    gallinula, ad.....	4,-
Fulica atra, ♂ ♀ ad.....	5,-
Gallinula crex, ♂ ♀ ad.....	3,-
"    porzana, ♂ ad. ....	4,50
"    pusilla, ♂ ♀ ad. Frank-	8,-
rike .....	8,-
"    chloropus, ♂ ad.....	6,-
Rallus aquaticus, ♂ ad.....	6,-
Phalaropus hyperboreus, ♂ ♀ ad.	5,-
vådr....	5,-
"    "    juv. ♂ ♀	4,50

	Pris pr st.
Recurvirostra avocetta, ♂ ♀ ad.	7,50
Danmark .....	8,-
Sterna caspia, ♂ ad. ....	4,-
"    hirundo, ♂ ♀ ad. sommardr.	4,-
"    paradisæ (arctica), ♂ ♀ ad.	4,50
"    sommardr.....	4,-
"    nigra, ♂ ♀ ad. sommardr.	4,-
"    "    juv.....	4,-
"    leucoptera, ♂ ♀ ad. Ryssl.	6,-
"    minuta, ♂ ♀ ad.....	4,50
"    "    juv.....	4,-
Larus ridibundus, ♂ ♀ ad. som-	5,-
mardr. ....	4,50
"    öfvergångsdr.	10,-
"    eburneus, ♀ ad. Grönland	6,-
"    tridactylus, ♂ ♀ ad. som-	5,-
mardr. ....	5,-
"    "    juv. & vinterdr.	5,-
"    canus, ♂ ♀ ad. sommardr.	5,-
"    leucopterus, ♀ ad. vinterdr.	10,-
"    Grönland .....	10,-
"    argentatus, ♂ ♀ ad. som-	6,50
mardr.....	8,-
"    marinus, ♂ ♀ ad. sommardr.	6,-
"    fuscus, ♂ ♀ ad. sommardr.	12,-
Lestris cataractes, ♂ ♀ ad. Fär-	10,-
öarne .....	6,50
*    "    pomarina, ad. ....	6,50
"    parasitica, ♂ ♀ ad. mörka	8,-
"    "    ♂ ♀ ad. ljus var.	8,-
"    "    Buffonii, ♂ ♀ ad. ....	8,-
*Procellaria glacialis, ad. Färöarne	8,-
Thalassidroma pelagica, ad Färö-	6,-
arne .....	8,-
Puffinus anglorum, ♂ ad. Färöarne	23,-
*Cygnus musicus, ad. ....	12,-
*Anser cinereus, ad.....	10,-
"    segetum, ♂ ♀ ad. ....	15,-
*    "    erythropus, L. ad. ....	8,-
"    torquatus, ♂ ♀ ad.....	8,-
Anas tadorna, ♂ ad. vådr. ....	8,-
"    "    ♂ ad. sommardr.	6,50
"    "    ♀ ad. ....	8,-
*    "    clypeata, ♂ ad. vådr.....	6,-
"    "    ♀ ad. ....	5,50
"    boschas, ♂ ad. vinterdr....	7,-
"    "    ♀ ad. ....	6,-
"    acuta, ♂ ad. vinterdr. ....	5,50
"    "    ♂ höstdr. ....	8,-
"    "    ♀ .....	6,50
"    strepera, ♂ vinterdr. ....	6,50
"    "    ♀ .....	5,-
"    penelope, ♂ ad. vinterdr....	6,-
"    "    ♀ .....	5,-
*    "    querquedula, ♂ ad. vådr.	5,-
"    "    ♂ juv.....	5,-
"    "    ♀ .....	4,50
"    crecca, ♂ ad. vådr.....	4,-
"    "    ♀ .....	8,-
Somateria mollissima, ♂ ad. vådr.	7,-
"    "    ♀ ad.....	15,-
"    spectabilis, ♂ ad. vådr.	12,-
"    "    ♀ ad.....	12,-

	Pris pr st.		Pris pr st.
Fuligula fusca, ♂ ♀ ad.....	7,-	* " rubricollis, ad.....	7,-
" nigra, ♂ ad.....	6,50	" auritus, ♀ ad. sommar-dr.	6,-
* " cristata, ♂ ♀ ad. vårdr.	6,-	* " minor, ad.....	6,-
" marila, ♂ ad. vårdr. ....	7,-	Uria troile, ♂ ♀ ad. sommar-dr....	6,-
" " ♀.....	5,50	" " vinterdr. ....	5,-
" ferina, ♂ ad. vårdr.....	7,-	" " var. ringvia, sommar-dr.	7,-
" " ♀ ad.....	6,-	" Brünnichii, vinterdr. Grönl.	8,-
" clangula, ♂ ♀ ad. ....	5,-	" grylle, ♂ ♀ ad. vårdr. ....	4,50
" histrionica, ♂ ad. vårdr.	9,-	Mergulus alle, ♂ ♀ vinterdr.....	7,-
" " ♀ ad.....	7,-	Mormon arcticus, ♂ ♀ ad. som-	
" glacialis, ♂ ♀ ad.....	5,-	mar-dr.....	6,-
Mergus merganser, ♂ ad. ....	7,-	Alca torda, ♂ ♀ ad. sommar-dr.	5,-
" " ♀ ad. ....	6,-		
" serrator, ♂ ad. vårdr....	5,-	<b>Skelett, uppställda.</b>	
" " ♀ ad. ....	5,-	Astur palumbarius, ad.....	12,-
" albellus, ♂ ad. vinterdr.	10,-	Strix aluco, ad.....	10,-
*Sula bassana, ad. Färöarne ....	12,-	Picus viridis.....	8,-
Phalacrocorax carbo, ♂ ♀ ad. vår-		Corvus cornix.....	10,-
drägt.....	10,-	Turdus pilaris.....	8,-
" " juv. ....	9,-	Emberiza citrinella.....	8,-
" cristatus, ♂ ♀ ad.		Columba domestica.....	8,-
sommar-dr. ....	10,-	Gallus domesticus, ♂ ad.....	12,-
Colymbus glacialis, ♂ ad. sommar-		Lagopus subalpina.....	12,-
drägt Grönland.....	18,-	Charadrius hiaticula.....	8,-
" " ♂ vinterdrägt		Numenius arquata.....	12,-
Färöarne.....	14,-	Fulica atra.....	12,-
" arcticus, ♂ ad sommar-		Gallinula crex.....	8,-
drägt.....	16,-	Larus canus.....	12,-
" septentrionalis, ♂ ♀ ad.		Anas boschas.....	14,-
sommar-dr. ....	7,-	Mergus merganser.....	14,-
" " ♂ vinterdr.	6,-	Podiceps cristatus.....	14,-
Podiceps cristatus, ♂ ♀ ad. vårdr.	6,-	Alca torda.....	12,-

## Reptilier.

<b>Uppstoppade:</b>		Coluber natrix.....	3,-
Emys lutaria.....	6,-	" lævis.....	6,-
Testudo graeca.....	10,-	Vipera berus ♂.....	3,-
Vipera berus.....	7,-	" " ♀ svart.....	3,-
<b>I sprit:</b>		<b>Skelett:</b>	
Emys lutaria.....	2,-	Emys lutaria.....	7,50
Testudo graeca.....	4,-	Testudo graeca.....	10,-
Lacerta agilis.....	3,-	Lacerta viridis.....	7,50
" vivipara.....	1,50	Coluber natrix.....	15,-
Anguis fragilis.....	2,50	Vipera berus.....	15,-

## Batrachier.

<b>Uppstoppade:</b>		Bufo vulgaris.....	1,-
Bufo vulgaris.....	5,-	" variabilis.....	2,50
Salamandra maculata.....	4,50	" calamita.....	3,50
<b>I sprit:</b>		Salamandra maculata.....	3,-
Hyla viridis.....	2,50	Triton cristatus.....	0,75
Rana temporaria.....	1,-	" punctatus.....	0,75
" arvalis.....	2,-	<b>Skelett:</b>	
" esculenta.....	2,50	Rana temporaria.....	7,-
Bombinator igneus.....	4,-	Bufo vulgaris.....	7,-

# Fiskar.

	Pris pr st.
<b>Uppstoppade:</b>	
Perca fluviatilis, 35 c.m. lång ...	4,50
" " 30 " " ...	4,—
" " 25 " " ...	3,50
" " 20 " " ...	3,—
Lucioperca sandra, 60 c.m. lång	7,—
" " 45 " " ...	5,50
" " 30 " " ...	4,—
Acerina ceruna, ad. ....	2,—
Trachinus draco, 30 c.m. lång ...	4,—
" " 25 " " ...	3,—
Sebastes marinus, ad. ....	5,50
" " mindre exempl.	4,—
Cottus scorpius ♂ .....	2,—
" " ♀ .....	2,50
" qvadicornis .....	3,—
" bubalis .....	2,50
Trigla gurnardus .....	3,50
Agonus cataphractus ad. ....	2,—
Scomber scombrus .....	4,—
Gasterosteus aculeatus .....	1,50
" pungitius .....	1,50
Spinachia vulgaris .....	2,—
Labrus berggylta, ad. ....	4,—
" mixtus ♂ ad. ....	4,—
" " ♀ ad. ....	3,50
" rupestris .....	2,—
Anarrhichas lupus, 75 c.m. ....	7,50
" pantherinus, ad., 100 c.m.	16,—
" " 150 c.m. ....	20,—
Zoarceus viviparus ♂ ♀ ad. ...	2,50
Callionymus lyra ♂ ad. ....	3,50
" " ♀ ad. ....	3,—
Cyclopterus lumpus ♂ ♀ ad. ....	5,—
Gadus callarias, L. 30 c.m.	3,—
" " 60 " .....	4,50
" aeglefinus, 40 " .....	3,50
" merlangus, 30 " .....	3,50
" virens, 50 " .....	5,—
" pollachius, 50 " .....	5,—
Merluccius smiridus, 100 " .....	14,—
Molva vulgaris, 50 " .....	4,50
" byrkelange, 95 " .....	8,—
" " 75 " .....	7,—
Lota vulgaris 35 " .....	3,50
" " 45 " .....	4,—
Bromius brosmo, 50 " .....	6,50
" " 60 " .....	7,50
Hippoglossus vulgaris, 60 " .....	9,—
" " 40 " .....	5,50
Bothus (rhombus) maximus, 30 " .....	4,50
" rhombus (lævis), 40 " .....	5,50
Pleuronectes platessa, 30 " .....	3,25
" flesus, 25 " .....	3,—
" cynoglossus, ad. ....	5,—
" limanda, 20 " .....	3,—
" microcephalus, ad. ....	4,—
Solea vulgaris, 35 " .....	4,—

	Pris pr st.
Cyprinus carrassius, ad.	3,—
Tinca vulgaris, 25 c.m.	3,—
Leuciscus idus, 30 "	3,—
" erythrophthalmus "	2,50
" rutilus, "	2,50
Abramis brama, 35 "	3,75
" aspius, 30 "	3,25
" " 70 "	7,50
" ballerus, ad.	3,50
Esox lucius, 30 "	2,50
" " 50 "	4,50
" " 75—80 "	7,—
Belone vulgaris, 49 "	3,25
" " ad.	5,50
Salmo salar, 60 "	8,25
" " 70 "	11,—
" trutta, 50 "	7,50
" alpinus 35 "	4,—
" " 40 "	5,—
Osmerus eperlanus, ad.	2,—
" arcticus, ad.	3,50
Coregonus oxyrhinchus, 40 "	4,50
" lavaretus, 30 "	3,50
Clupea harengus, ad.	2,—
Acanthias vulgarus, 75 "	5,50
Raja clavata, 60 "	7,50

## I sprit:

Acerina cernua .....	1,—
Cottus gobio, ad. ....	1,—
" scorpius .....	2,—
" poecilopus .....	2,—
Agonus cataphractus, ad. ....	2,—
Lumpenus maculatus .....	3,—
Centronotus gunellus .....	1,—
Gobius minutus .....	2,—
" Ruthensparri .....	2,—
Gadus minutus .....	1,50
Leuciscus phoxinus .....	0,75
Cobitis barbatula .....	2,—
Clupea sprattus .....	1,—
Syngnatus rostellatus .....	1,—
" typhle .....	0,75
Scyphius ægvoreus .....	1,—
Chimera monstrosa, ad. ....	8,—
Spinax niger .....	3,—
Petromyzon fluviatilis .....	2,—
" Planeri .....	1,50
Ammocetes branchialis .....	2,—
Myxine glutinosa .....	2,50
Branchiostoma lanceolatum .....	1,50

## Skelett:

Perca fluviatilis, ad. ....	14,—
Esox lucius .....	14,—

## Kräftdjur (Crustacea).

### Högre kräftdjur (Decapoda):

En samling af 5 arter, torkade...	7,50
” ” ” 10 ” hvaraf 5 arter torkade och 5 arter i sprit.....	12,—

### Märkräftor (Amphipoda):

5 arter i sprit .....	2,50
10 ” ” ” .....	6,—

### Likfotingar (Isopoda):

5 arter i sprit .....	2,50
10 ” ” ” .....	6,—

### Gälfotingar (Branchiopoda):

2 arter i sprit .....	2,—
-----------------------	-----

### Rankfotingar (Cirripedia):

2 arter i sprit .....	2,50
-----------------------	------

## Ringmaskar (Annulata).

### Borstmaskar (Polychaeta):

2 arter .....	2,—
5 ” .....	4,—

### Iglar (Discophora):

2 arter .....	2,—
4 ” .....	4,—

### Stjernmaskar (Gephyrea):

1 art .....	1,—
-------------	-----

## Hufvudfotingar

### (Cephalopoda).

Octopus vulgaris, stort exempl....	10,—
Sepia officinalis, ” ” .....	10,—
Loligo vulgaris .....	6,—

## Snäckdjur (Gasteropoda).

### Lungsnäckor (Pulmonata):

Skal af 10 arter, ett i sprit preparerad djur.....	3,—
Skal af 20 arter med ett i sprit preparerad djur .....	6,—

### Framgälade snäckdjur

#### (Prosobranchia):

Skal af 10 arter med ett i sprit preparerad djur .....	14,—
Skal af 20 arter med ett i sprit preparerad djur .....	14,—
Ägg af en större hafssnäcka .....	0,25

## Bakgälade snäckdjur

### (Opisthobranchia):

Pris pr st.

1 art i sprit .....	1,—
---------------------	-----

## Vingfotingar (Pteropoda).

1 art .....	2,—
-------------	-----

## Musseldjur (Conchifera).

### Tvåmuskliga (Dimyaria):

2 arter med ett i sprit preparerad djur.....	3,—
5 arter med ett i sprit preparerad djur.....	5,—

### Enmuskliga musslor (Monomyaria):

2 arter med ett i sprit preparerad djur.....	3,—
--	-----

## Manteldjur (Tunicata).

2 arter .....	2,—
---------------	-----

## Tagghudingar

### (Echinodermata).

### Sjökorfvar (Holothuria):

2 arter, preparerade i sprit .....	4,—
------------------------------------	-----

### Sjöborrar (Echinoidea):

2 arter, en torkad och en i sprit .....	3,—
4 arter .....	5,—
Tuggapparat af sjöborre.....	1,—

### Sjöstjerner (Asteriæ):

4 arter, 2 arter torkade och 2 i sprit .....	4,—
6 arter, 3 arter torkade och 3 i sprit .....	8,—

## Polyper (Polypi).

2 arter af olika familjer .....	3,—
5 ” ” ” ” .....	7,50
10 ” ” ” ” .....	15,—

## Spongier (Porifera).

2 arter, torkade .....	1,50
------------------------	------

Obs! Af de lägre djuren väljas i allmänhet de största af våra skandinaviska arter och i hvarje samling typer af olika grupper.