

OBSAH.

Osmý řád:

TINAMY (TINAMIFORMES).

Čeleď: Tinamidae.		Tinama koroptví (N. perdicaria)	4
Rhynchotus	2	Crypturus	4
Inambu (Rh. rufescens)	2	T. páskovaná (C. noctivagus)	4
Nothoprocta	4	Calopezus	4
		T. přilbová (C. elegans)	4

Devátý řád:

KUROVITÍ (GALLIFORMES).

1. podřád: Drozdovci (Mesites).		G. skvrnitý (O. guttata)	26
Mesoenas	5	Crax	27
Drozdovec chrástalí (M. variegata)	5	Hoko pospolitý (C. alector)	28
		H. žltorohý (C. globicera)	28
2. podřád: Perepelové (Turnices).		Čeleď: Kurové vlastní (Gallidae).	
Čeleď: Turnicidae.		Bažantovití (Phasianidae)	30
Turnix	6	Colinus	31
Perepel obecný (T. sylvaticus)	7	Křepelka virginská (C. virginianus)	31
		Lophortyx	33
		Křepelka kalifornská (L. californicus)	34
3. podřád: Vlastní kurovití (Galli).		K. přilbonosná (L. gambeli)	34
Čeleď: Tabonové (Megapodiidae).		Meleagris	37
Megapodius	12	Krocán divoký (M. gallopavo)	37
Tabon australský (M. duperreyi)	13	Agriocharis	42
Lipoa	15	K. paví (A. ocellata)	43
Tabon holubí (L. ocellata)	15	Numida	44
Cathetus	18	Perlička obecná (N. meleagris)	44
T. lesní (C. lathamii)	18	Guttera	44
Megacephalum	21	P. Pucheranova (G. pucherani)	44
T. hlavatý (M. maleo)	21	P. chocholatá (G. cristata)	44
		Acryllium	44
Čeleď: Hokové (Cracidae).		P. supí (A. vulturinum)	44
Penelope	23	Pavo	49
Jakura brasílská (P. superciliaria)	24	Páv obecný (P. cristatus)	49
Ortalis	25	P. černokřídý (P. nigripennis)	49
Guan mexický (O. vetula)	25	P. javský (P. muticus)	49
G. rudokřídý (O. garrula)	25	Argusianus	52
		Argus (A. argus)	52

Rheinhardtius	56	Rollulus	97
Bažant Rheinhardtův (R. ocellatus)	56	K. korunkatá (R. roulroul)	97
Polyplectron	56	Perdix	98
Páv zrcadlový (P. chinquis)	56	Koroptev polní (P. perdix)	98
Gallus	57	P. daurica	104
Kur bankivský (G. gallus)	58	Francolinus	104
K. džunglový (G. lafayetti)	59	Frankolín natalský (F. natalensis)	105
K. Sonneratův (G. sonnerati)	59	F. obecný (F. francolinus)	106
Gangegar (G. varius)	59	Caccabis	108
K. domácí	60	Orebice řecká (C. saxatilis)	108
Phasianus	71	O. šukar (C. chukar)	110
Bažant kolchický (P. colchicus)	71	O. skalní (C. petrosa)	112
B. obojkový (P. torquatus)	72	Tetraogallus	113
B. královský (P. reevesi)	76	Velekur kavkazský (T. caucasicus)	113
Chrysolophus	78	V. himalajský (T. himalayensis)	115
B. zlatý (Ch. pictus)	78	Tetřevovití (Tetraoninae)	117
B. diamantový (Ch. amherstiae)	79	Tetrastes	118
Crossoptilum	81	Jerábek (T. bonasia)	119
B. ušatý (C. auritum)	81	Tympanuchus	125
B. u. mandžurský (C. manchuricum)	82	Kur prériový (T. americanus)	125
Gennaues	83	Lyrurus	128
Kur bažantí (G. muthura)	83	Tetřívěk (L. tetrix)	128
K. b. pruhovaný (G. lineatus)	83	Tetrao	134
Bažant stříbrný (G. nycthemerus)	86	Tetřev hlušec (T. urogallus)	134
B. Swinhoeův (G. swinhoei)	86	Tetřev vrzavý	148
Lophophorus	87	Lagopus	150
B. lesklý (L. impeyanus)	87	Kur rousný (L. lagopus)	151
Ithagenes	89	K. alpský (L. mutus)	159
B. krvavý (I. cruentus)	89		
Tragopan	89	4. podřád: Hoazinové (Opisthocomi).	
Satyr obecný (T. satyra)	89	Čeleď: Opisthocomidae.	
S. jevar (T. melanocephalus)	90	Opisthocomus	164
Coturnix	91	Hoazin (O. hoazin)	164
Křepelka obecná (C. coturnix)	92		

Desátý řád:

JEŘÁBOVITÍ (GRUIFORMES).

Čeleď: Chřástalové (Rallidae).		Chřástal kropenatý (P. porzana)	178
Rallus	170	Ch. nejmenší (P. pusila)	179
Chřástal vodní (R. aquaticus)	170	Ch. malý (P. parva)	180
Aramides	172	Gallinula	181
Ypacaha (A. ypacaha)	173	Slípka zelenonohá (G. chloropus)	182
Chřástal kayenský (A. cayanea)	173	Porphyrio	184
Ocydromus	173	S. modrá (P. caeruleus)	185
Chřástal novozélandský (O. australis)	173	S. smaragdová (P. porphyrio)	185
Crex	174	Fulica	187
Chřástal luční (C. crex)	174	Lyska černá (F. atra)	187
Porzana	178	L. hřebenatá (F. cristata)	187

Čeleď: Jeřábi (Gruidae).

Vlastní jeřábi (Gruinae).

Grus	190
Jeřáb popelavý (G. grus)	190
Sarcogeranus	197
J. bílý (S. leucogeranus)	197
Antigone	197
J. Antigonin	197
Tetrapteryx	197
J. rajský (T. paradisea)	197
Anthropoides	197
J. panenský (A. virgo)	197
Balearica	197
J. paví (B. pavonina)	197
B. regulorum	198
B. gibbericeps	198

Chřástalové obrovštl (Araminae).

Aramus	201
Ch. obrovský (A. scolopaceus)	201

Chaje (Psophiinae).

Psophia	201
Agami (P. crepitans)	201

Čeleď: Čápnové hadi (Dicholophidae).

Cariama	203
---------	-----

Seriema (C. cristata)	203
Chunga	203
Čunja (Ch. burmeisteri)	203

Čeleď: Dropové (Otitidae).

Otis	208
Drop velický (O. tarda)	208
Tetrax	214
Drop malý (T. tetrax)	214
Houbara	218
Drop obojkový (H. macqueenii)	218
Hubara (H. undulata)	218

Čeleď: Chřástalové jeřábi (Rhinocetidae).

Rhinocetus	220
Kagu (R. jubatus)	220

Čeleď: Ch. sluneční (Eurypygidae).

Eurypyga	221
Ch. nádherný (E. helias)	222

Čeleď: Ch. potápěcí (Heliornithidae).

Heliornis	226
Ch. potápěcí (H. fulica)	226

Jedenáctý řád:

KULÍKOVITÍ (CHARADRIIFORMES).

1. podřád: **Břehouši** (Limicolae).

Čeleď: Kulíci (Charadriidae).

Vlastní kulíci (Charadriinae).

Charadrius	228
Kulík obecný (Ch. pluvialis)	228
Squatarola	231
K. bledý (S. helvetica)	231
Eudromias	232
K. hnědý (E. morinellus)	232
Aegialitis	234
K. říční (A. dubia)	234
K. písečný (A. hiaticola)	234
K. mořský (A. alexandrina)	236
Anarhynchus	237
K. křivozobý (A. frontalis)	237
Vanellus	237

Čejka obecná (V. vanellus)	237
Chaetusia	242
Č. stepní (Ch. gregaria)	242
Euhyas	243
Č. bělorepá (E. leucura)	243
Hoplopterus	243
Č. ostruhatá (H. spinosus)	243
Lobivanellus	245
Č. laločnatá (L. lobatus)	245
Arenaria	246
Ústříčník malý (A. interpres)	246
Recurvirostra	248
Křivozobec opačný (R. avocetta)	248
Himantopus	250
Tenkozobec čaponožý (H. himantopus)	250
Haematopus	254
Ústříčník obecný (H. ostralegus)	254

<i>Vodoušovití (Tringinae).</i>	
Tringa	256
Jespák islandský (<i>T. canutus</i>)	256
Arquatella	256
J. mořský (<i>A. maritima</i>)	256
Ancylochylus	258
J. křivozobý (<i>A. subarquatus</i>)	258
Pelidna	258
J. obecný (<i>P. alpina</i>)	258
Limonites	259
J. malý (<i>L. minuta</i>)	259
J. šedý (<i>L. temmincki</i>)	260
Limicola	261
J. ploskozobý (<i>L. platyrhyncha</i>)	261
Calidris	262
J. písečný (<i>C. arenaria</i>)	263
Totanus	264
Vodouš rudonohý (<i>T. calidris</i>)	264
V. tmavý (<i>T. fuscus</i>)	265
V. stíhlý (<i>T. stagnalis</i>)	266
Glottis	266
V. šedý (<i>G. nebularis</i>)	266
Helodromas	269
V. kropenatý (<i>H. ochropus</i>)	269
Rhyacophilus	269
V. bahní (<i>R. glareola</i>)	269
Pavonella	270
V. bojovný (<i>P. pugnax</i>)	270
Tringoides	274
V. obecný (<i>T. hypoleucus</i>)	274
Terekia	276
V. malý (<i>T. cinerea</i>)	276
Phalaropus	277
Lyskonoh úzkozobý (<i>P. lobatus</i>)	277
Crymophilus	278
L. ploskozobý (<i>C. fulicarius</i>)	278
<i>Slukovití (Scolopacinae).</i>	
Rostratula	281
Sluka zlatá (<i>R. capensis</i>)	281
Scolopax	284
S. lesní (<i>S. rusticola</i>)	285
Gallinago	289
S. prostřední (<i>G. media</i>)	289
S. otavní (<i>G. gallinago</i>)	291
Limnocytes	295
S. ležák (<i>L. gallinula</i>)	295
Numenius	296
Koliha veliká (<i>N. arquatus</i>)	297
K. malá (<i>N. phaeopus</i>)	297
K. tenkozobá (<i>N. tennirostris</i>)	297
Limosa	299
Břehouš rudý (<i>L. lapponica</i>)	299
B. černoocasý (<i>L. limosa</i>)	300
Čeleď: Štitonosové (<i>Chionididae</i>).	
Chionis	301
Štitonos bílý (<i>Ch. alba</i>)	302
Š. malý (<i>Ch. minor</i>)	302
Čeleď: Běhulíkovití (<i>Glareolidae</i>).	
<i>Běhulci (Glareolinae).</i>	
Glareola	303
Ouhorlík obecný (<i>G. pratincola</i>)	303
O. jižní (<i>G. melanoptera</i>)	303
Cursorius	306
Běhulík evropský (<i>C. gallicus</i>)	306
Pluvianus	309
Kulík nilský (<i>P. aegyptius</i>)	309
<i>Pobřežníci (Dromadinae)</i>	
Dromas	311
Pobřežník černobílý (<i>D. ardeola</i>)	311
Čeleď: Písečníci (<i>Thinocorythidae</i>).	
Thinocorys	314
Písečník čilský (<i>T. rumicivorus</i>)	314
Čeleď: Dytíci (<i>Oedicnemidae</i>).	
Oedicnemus	314
Dytík (<i>O. oedicnemus</i>)	314
Čeleď: Ostnákovití (<i>Parridae</i>).	
Jacana	317
Ostnák brasílský (<i>J. jacana</i>)	317
Phyllopezus	318
O. madagaskarský (<i>P. albinuchus</i>)	318
O. africký (<i>P. africanus</i>)	318
Hydrophasis	318
O. bažantí (<i>H. chirurgus</i>)	318
2. podřád: Rackovití (Lari).	
Čeleď: Rackové (<i>Laridae</i>).	
<i>Rackové vlastní (Larinae).</i>	
Megalestris	322
Chaluha velká (<i>M. catarrhactes</i>)	322
Ch. antarktická (<i>M. antarctica</i>)	324
Stercorarius	324
Ch. pomofanská (<i>S. pomatorhinus</i>)	324
Ch. malá (<i>S. crepidatus</i>)	325
Ch. obecná (<i>S. parasiticus</i>)	325

Larus	326	Alle	366
Racek šedý (L. glaucus)	328	Alkoun malý (A. alle)	366
R. bělokřídý (L. leucopterus)	328	Uria	367
R. střibřítý (L. argentatus)	328	A. obecný (U. grylle)	367
R. šedoplášťkový (L. cachinans)	328	A. lední (U. mandti)	367
R. Audouinův (L. audouini)	328	A. holubí (U. columba)	368
R. tenkozobý (L. gelastes)	329	A. úzkozobý (U. troile)	370
R. bouřní (L. canus)	329	A. kroužkovaný (U. lacrymans)	370
R. mořský (L. marinus)	330	A. tlustozobý (U. lomvia)	370
R. žlutonohý (L. fuscus)	330	Fratercula	372
R. chechtavý (L. ridibundus)	331	Papuchalk severní (F. arctica)	372
R. černohlavý (L. melanocephalus)	332	F. cirrhata	376
R. malý (L. minutus)	332	Cerorhinca	376
Pagophila	335	C. monocerata	376
R. bílý (P. eburnea)	335	Simorhynchus	376
Rissa	336	S. cristatellus	376
R. tříprstý (R. tridactyla)	336		
Xema	339	3. podřád: Stepokuroviti (Pterocles).	
R. Sabinův (X. sabiniei)	339	Čeled: Stepokurové (Pteroc-	
Rhodostethia	342	clidae).	
R. růžový (R. rosea)	342	Pteroclis	377
<i>Rybáci (Sterninae).</i>		Stepokur pískomil (P. arenarius)	377
Hydroprogne	343	Pteroclidurus	379
Rybák kaspický (H. caspia)	343	S. krásný (P. alchata)	379
Sterna	345	S. senegalský (P. exustus)	379
R. Bergův (S. bergiei)	345	Syrhaptus	384
R. severní (S. cantiaca)	345	S. kirgizský (S. paradoxus)	386
R. obecný (S. fluviatilis)	346		
R. dlouhoocasý (S. macrura)	346	4. podřád: Holubi (Columbae).	
R. rajský (S. dougalli)	346	Čeled: Holubi vlastní (Colum-	
R. malý (S. minuta)	348	bidae).	
Gelochelidon	349	<i>Holubi ostrovní (Treroninae).</i>	
R. anglický (G. anglica)	349	Carpophaga	394
Hydrochelidon	350	Holub kovový (C. aenea)	395
R. černý (H. nigra)	350	Ptilopus	395
R. bělokřídý (H. leucoptera)	350	Chrysoenas	395
R. bahní (H. hybrida)	351	Holubek různobarvý (Ch. victor)	395
Gygis	352	Allectroenas	395
R. bělostný (G. candida)	352	Holub bradavičnatý (A. pulcherrima)	395
Anous	353	Vinago	397
Noddy (A. stolidus)	353	H. zelený (V. waalia)	397
<i>Zobouni (Rhynchopinae).</i>		H. papouši (V. delalandei)	398
Rhynchops	354	<i>Holubi stromovní (Columbinae).</i>	
Zoboun africký (R. flavirostris)	356	Columba	398
Z. černý (R. nigra)	356	Hřivnác (C. palumbus)	399
<i>Čeled: Alky (Alcidae).</i>		H. střibbrokrký (C. trocaz)	402
Alca	357	Doupnák (C. oenas)	402
Alka malá (A. torda)	357	H. skalní (C. livia)	403
Plautus	360	Holubi domácí	407
A. velká (P. impennis)	360		

Ectopistes	419	<i>Holubi hřivnatí (Caloenadinae).</i>	
H. stěhovavý (E. migratorius)	419	Caloenas	436
Turtur	423	H. nicobarský (C. nicobarica)	436
Hrdlička divoká (T. turtur)	423	<i>Holubi korunáči (Gourinae).</i>	
H. východní (T. orientalis)	426	Goura	439
Stigmatopelia	426	H. korunáč (G. coronata)	440
H. palmová (S. cambayensis)	426	H. vějířový (G. victoria)	440
Streptopelia	426	<i>Holubi zejkozobí (Didunculinae).</i>	
H. chechtavá (S. risoria)	426	Didunculus	441
Ocyphaps	428	H. zejkozobý (D. strigirostris)	441
Holub chocholatý (O. lophotes)	428	Čeled: Drontové (Dididae).	
Phaps	429	Didus	443
H. rudokřídlý (P. chalcoptera)	429	Dodo z Mauritia (D. ineptus)	443
Chalcopelia	430	D. z Bourbonu (D. borbonicus)	446
Hrdlička malá (Ch. afra)	430	Pezophaps	446
Starnoenas	431	D. samotář (P. solitarius)	446
Holub koroptví (S. cyanocephala)	431		
Phlogoenas	433		
H. krvavý (P. luzonica)	433		

Dvanáctý řád:

KUKAČKOVITÍ (CUCULIFORMES).

1. podřád: **Kukačky (Cuculi).**Čeled: Kukačky vlastní
(Cuculidae).*Kukačky pravé (Cuculinae).*

Cuculus	450
Kukačka obecná (C. canorus)	450
Chrysococyx	458
K. zlatá (Ch. cupreus)	458
Coccytes	460
K. jižní (C. glandarius)	460
Scythrops	464
K. obrovská (S. novae hollandiae)	464
Coccyzus	465
K. dešťová (C. americanus)	466
Saurothera	467
K. ještěří (S. vetula)	467
<i>Kukačky pokřovní (Phoenicophainae).</i>	
Rhopodytes	468
Kokíl (R. tristis)	468
Eudynamis	469
Koel (E. honorata)	469

Kukačky ostruhaté (Centropodinae).

Centropus	472
K. senegalská ostruhatá (C. senegalensis)	472
Tipu tip (C. superciliosus)	474
K. bažantí (C. phasianus)	475
Geocoxyx	476
K. kohoutí (G. mexicanus)	476
Crotophaga	478
Sukavec ani (C. ani)	478

Čeled: Bananožrouti (Muscophagidae).

Turacus	483
Turako běločelí (T. leucotis)	483
T. Fischerův (T. fischeri)	483
Musophaga	487
Bananovec obecný (M. violacea)	488
B. Rossův (M. rossae)	489
Corythaëola	489
Turako veliký (C. cristata)	489
Shizorhis	491
Sparák pruhorepý (S. zonura)	491