

O B S A H.

O s m ý ř á d:

TINAMY (TINAMIFORMES).

Čeleď: Tinamidae.		Tinama koroptví (<i>N. perdicaria</i>)	4
Rhynchos	2	Crypturus	4
Inambu (<i>Rh. rufescens</i>)	2	T. páskovaná (<i>C. noctivagus</i>)	4
Nothoprocta	4	Calopezus	4
		T. přílbiová (<i>C. elegans</i>)	4

D e v á t ý ř á d:

KUROVITÍ (GALLIFORMES).

1. podřád: Drozdovci (Mesites).		G. skvrnitý (<i>O. guttata</i>)	26
Mesoenas	5	Crax	27
Drozdovec chřástalí (<i>M. variegata</i>)	5	Hoko pospolitý (<i>C. alector</i>)	28
2. podřád: Perepelové (Turnices).		H. žlutorohý (<i>C. globicera</i>)	28
Čeleď: Turnicidae.		Čeleď: Kurové vlastní (Gallidae).	
Turnix	6	Bažantovití (Phasianidae)	30
Perepel obecný (<i>T. sylvaticus</i>)	7	Colinus	31
3. podřád: Vlastní kurovití (Galli).		Křepelka virginská (<i>C. virginianus</i>)	31
Čeleď: Tabonové (Megapodiidae).		Lophortyx	33
Megapodus	12	Křepelka kalifornská (<i>L. californicus</i>)	34
Tabon australský (<i>M. duperreyi</i>)	13	K. přílbobosná (<i>L. gambeli</i>)	34
Lipoa	15	Meleagris	37
Tabon holubí (<i>L. ocellata</i>)	15	Krocan divoký (<i>M. gallopavo</i>)	37
Catheturus	18	Agriocharis	42
T. lesní (<i>C. lathamii</i>)	18	K. paví (<i>A. ocellata</i>)	43
Megacephalum	21	Numida	44
T. hlavatý (<i>M. maleo</i>)	21	Perlička obecná (<i>N. meleagris</i>)	44
Čeleď: Hokové (Cracidae).		Guttera	44
Penelope	23	P. Pucheranova (<i>G. pucherani</i>)	44
Jakura brasílská (<i>P. superciliaria</i>)	24	P. chocohlatá (<i>G. cristata</i>)	44
Ortalís	25	Acryllium	44
Guan mexický (<i>O. vetula</i>)	25	P. supí (<i>A. vulturinum</i>)	44
G. rudokřídly (<i>O. garrula</i>)	25	Pavo	49
		Páv obecný (<i>P. cristatus</i>)	49
		P. černokřídly (<i>P. nigripennis</i>)	49
		P. javský (<i>P. muticus</i>)	49
		Argusianus	52
		Argus (<i>A. argus</i>)	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 natašský (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	Velek ur kavkazský (T. caucasicus) . .	113
Chrysolophus	78	V. himalajský (T. himallayensis) . . .	115
B. zlatý (Ch. pictus)	78	Tetrevovití (Tetraoninae)	117
B. diamantový (Ch. amherstiae) . . .	79	Tetrastes	118
Crossoptilum	81	Jěábek (T. bonasia)	119
B. ušatý (C. auritum)	81	Tympanuchus	125
B. u. mandžurský (C. manchuricum) .	82	Kur prériový (T. americanus)	125
Gennaeus	83	Lyrurus	128
Kur bažanti (G. muthura)	83	Tetřívek (L. tetrix)	128
K. b. pruhovaný (G. lineatus)	83	Tetrao	134
Bažant stříbrný (G. nycthemerus) . . .	86	Tetfev 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	4. p o d ř á d : Hoazinové (Opisthocomi).	
Tragopan	89	Č e l e d ě : Opisthocomidae.	
Satyr obecný (T. satyra)	89	Opisthocomus	164
S. jevar (T. melanocephalus)	90	Hoazin (O. hoazin)	164
Coturnix	91		
Křepelka obecná (C. coturnix)	92		

D e s á t ý ř á d :

J E Ř Á B O V I T Í (G R U I F O R M E S).

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

Čeleď: Jeřábi (Gruidae).	
<i>Vlastní jeřábi (Gruinae).</i>	
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 obrovští (Araminae).	
Aramus	201
Ch. obrovský (A. scolopaceus)	201
<i>Chaje (Psophiinae).</i>	
Psophia	201
Agami (P. crepitans)	201
Čeleď: Čápové hadí (Dicholophidae).	
Cariama	203
Seriema (C. cristata)	203
Chunga	203
Čunja (Ch. burmeisteri)	203
Čeleď: Dropové (Otididae).	
Otis	208
Drop veliký (O. tarda)	208
Tetraax	214
Drop malý (T. tetrax)	214
Houbara	218
Drop obojkový (H. macqueenii)	218
Hubara (H. undulata)	218
Čeleď: Chřástalové jeřábi (Rhinocerotidae).	
Rhinoceretus	220
Kagu (R. jubatus)	220
Čeleď: Ch. sluneční (Eurypygidae).	
Eurypyga	221
Ch. nádherný (E. helias)	222
Čeleď: Ch. potápěci (Heliornithidae).	
Heliornis	226
Ch. potápěcí (H. fulica)	226

Jedenáctý řád:

KULÍKOVITÍ (CHARADRIIFORMES).

1. podřád: Břehouši (Limicolae).	
Čeleď: Kulíci (Charadiidae).	
<i>Vlastní kulíci (Charadiinae).</i>	
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 čaponohý (H. himantopus)	250
Haematopus	254
Ústříčník obecný (H. ostralegus)	254

Vodoušovití (Tringinae).	
Tringa	256
Jespák islandský (T. canutus)	256
Arquatella	256
J. mořský (A. maritima)	256
Ancyllochylus	258
J. křivozobý (A. subarquatus)	258
Pelidna	258
J. obecný (P. alpina)	258
Limonites	259
J. malý (L. minutus)	259
J. šedý (L. temminckii)	260
Limicola	261
J. ploskozobý (L. platyrhyncha)	261
Calidris	262
J. písečný (C. arenaria)	263
Totanus	264
Vodouš rudonohý (T. calidris)	264
V. tmavý (T. fuscus)	265
V. štíhlý (T. stagnalis)	266
Glottis	266
V. šedý (G. nebularis)	266
Helodromas	269
V. kropenatý (H. ochropus)	269
Rhyacophilus	269
V. bahník (R. glareola)	269
Pavoncella	270
V. bojovný (P. pugnax)	270
Tringoides	274
V. obecný (T. hypoleucus)	274
Terekia	276
V. malý (T. cinerea)	276
Phalaropus	277
Lyskonoh úzkozobý (P. lobatus)	277
Crymophilus	278
L. ploskozobý (C. fulicarius)	278
 Slukovití (Scolopacinae).	
Rostratula	281
Sluka zlatá (R. capensis)	281
Scolopax	284
S. lesní (S. rusticola)	285
Gallinago	289
S. prostřední (G. media)	289
S. otavní (G. gallinago)	291
Limnoctyes	295
S. ležák (L. gallinula)	295
Numenius	296
Koliha veliká (N. arquatus)	297
K. malá (N. phaeopus)	297
K. tenkozobá (N. tenuirostris)	297
Limosa	299
 Břehouš rudy (L. lapponica)	299
B. černoocásý (L. limosa)	300
 Čeleď: Štítonosové (Chionidiidae).	
Chionis	301
Štítonos bílý (Ch. alba)	302
Š. malý (Ch. minor)	302
 Čeleď: Běhulíkovití (Glareolidae).	
Běhulíci (Glareolinae).	
Glareola	303
Ouhorík obecný (G. pratincola)	303
O. jižní (G. melanoptera)	303
Cursorius	306
Běhulík evropský (C. gallicus)	306
Pluvianus	309
Kulík nilský (P. aegyptius)	309
 Pobřežníci (Dromadinae)	
Dromas	311
Pobřežník černobílý (D. ardeola)	311
 Čeleď: Písečníci (Thinocoridae).	
Thinocorys	314
Písečník čílský (T. rumicivorus)	314
 Čeleď: Dytici (Oedicnemidae).	
Oedicnemus	314
Dytík (O. oedicnemus)	314
 Čeleď: Ostnákovití (Paridae).	
Jacana	317
Ostnák brasílský (J. jacana)	317
Phyllopezus	318
O. madagaskarský (P. albinuchus)	318
O. africký (P. africanus)	318
Hydrophasianus	318
O. bažanti (H. chirurgus)	318
 2. podřád: Rackovití (Lari).	
 Čeleď: Rackovité (Laridae).	
 Rackové vlastní (Larinae).	
Megalestris	322
Chaluha velká (M. catarractes)	322
Ch. antarktická (M. antarctica)	324
Stercorarius	324
Ch. pomoránská (S. pomatorhinus)	324
Ch. malá (S. crepidatus)	325
Ch. obecná (S. parasiticus)	325

Larus	326	Allie	366
Racek šedý (<i>L. glaucus</i>)	328	Alkoun malý (<i>A. alle</i>)	366
R. bělokřídlý (<i>L. leucopterus</i>)	328	Uria	367
R. stříbrný (<i>L. argentatus</i>)	328	A. obecný (<i>U. grylle</i>)	367
R. šedopláštikový (<i>L. cachinnans</i>)	328	A. lední (<i>U. mandti</i>)	367
R. Audouinův (<i>L. audouini</i>)	328	A. holubí (<i>U. columba</i>)	368
R. tenkozobý (<i>L. gelastes</i>)	329	A. úzkozobý (<i>U. troile</i>)	370
R. boufní (<i>L. canus</i>)	329	A. kroužkováný (<i>U. lacrymans</i>)	370
R. mořský (<i>L. marinus</i>)	330	A. tlustozobý (<i>U. lomvia</i>)	370
R. žlutohnohý (<i>L. fuscus</i>)	330	Fratercula	372
R. chechtavý (<i>L. ridibundus</i>)	331	Papuchalk severní (<i>F. arctica</i>)	372
R. černohlavý (<i>L. melanocephalus</i>)	332	F. cirrhata	376
R. malý (<i>L. minutus</i>)	332	Cerorhinca	376
Pagophila	335	C. monocerata	376
R. bílý (<i>P. eburnea</i>)	335	Simorhynchus	376
Rissa	336	S. cristatellus	376
R. tříprstý (<i>R. tridactyla</i>)	336		
Xema	339		
R. Sabinův (<i>X. sabini</i>)	339	3. podřád: Stepokurovití (<i>Pterocles</i>).	
Rhodostethia	342	Čeleď: Stepokurovité (<i>Ptero-clidae</i>).	
R. růžový (<i>R. rosea</i>)	342	Pterocles	377
		Stepokur písokomil (<i>P. arenarius</i>)	377
<i>Rybáci</i> (<i>Sterninae</i>).		Pteroclidurus	379
Hydroprogne	343	S. krásný (<i>P. alchata</i>)	379
Rybák kaspický (<i>H. cásplia</i>)	343	S. senegalský (<i>P. exustus</i>)	379
Stará	345	Syrrhaptes	384
R. Berglív (<i>S. bergei</i>)	345	S. kirgizský (<i>S. paradoxus</i>)	386
R. severní (<i>S. cantiaca</i>)	345		
R. obecný (<i>S. fluvialis</i>)	346	4. podřád: Holubi (<i>Columbae</i>).	
R. dlouhoocasý (<i>S. macrura</i>)	346	Čeleď: Holubi vlastní (<i>Colum-bidae</i>).	
R. rajský (<i>S. dougalii</i>)	346	<i>Holubi ostrovni</i> (<i>Treroninae</i>).	
R. malý (<i>S. minuta</i>)	348	Carpophaga	394
Gelochelidon	349	Holub kovový (<i>C. aenea</i>)	395
R. anglický (<i>G. anglica</i>)	349	Ptilopus	395
Hydrochelidon	350	Chrysóenás	395
R. černý (<i>H. nigra</i>)	350	Holoubek různobarvý (<i>Ch. victor</i>)	395
R. bělokřídlý (<i>H. leucoptera</i>)	350	Alectroenas	395
R. bahní (<i>H. hybrida</i>)	351	Holub bradavičnatý (<i>A. pulcherrima</i>)	395
Gygis	352	Vinago	397
R. bělostný (<i>G. candida</i>)	352	H. zelený (<i>V. waalia</i>)	397
Anous	353	H. papouší (<i>V. delalandei</i>)	398
Noddy (<i>A. stolidus</i>)	353		
		<i>Holubi stromoví</i> (<i>Columbinae</i>).	
<i>Zobouni</i> (<i>Rhynchosinae</i>).		Columba	398
Rhynchos	354	Hřivnáč (<i>C. palumbus</i>)	399
Zoboun africký (<i>R. flavirostris</i>)	356	H. stříbrokrký (<i>C. trocaz</i>)	402
Z. černý (<i>R. nigra</i>)	356	Doupnák (<i>C. oenas</i>)	402
		H. skalní (<i>C. livia</i>)	403
Čeleď: Alky (<i>Alcidae</i>).		Holubi domácí	407
Alca	357		
Alka malá (<i>A. torda</i>)	357		
Plautus	360		
A. veliká (<i>P. impennis</i>)	360		

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

Dvanáctý řád:

KU KAČKOVITÍ (CUCULIFORMES).

1. podřád: Kukačky (Cuculi).	
Čeleď: Kukačky vlastní (Cuculidae).	
Kukačky pravé (Cuculinae).	
Cuculus	450
Kukačka obecná (C. canorus)	450
Chrysococcyx	458
K. zlatá (Ch. cupreus)	458
Coccycutes	460
K. jižní (C. glandarius)	460
Scythrops	464
K. obrovská (S. novae hollandiae)	464
Coccyzus	465
K. dešťová (C. americanus)	466
Saurothera	467
K. ještěrčí (S. vetula)	467
Kukačky pokřovní (Phoenicophaeinae).	
Rhopodytes	468
Kokil (R. tristis)	468
Eudynamis	469
Koel (E. honorata)	469

<i>Kukačky ostruhaté (Centropodinae).</i>	
Centropus	472
K. senegalská ostruhatá (C. senegalensis)	472
Tipu tip (G. superciliosus)	474
K. bažanti (C. phasianus)	475
Geococcyx	476
K. kohoutí (G. mexicanus)	476
Crotophaga	478
Sukavec ani (C. ani)	478
Čeleď: Bananožrouti (Muscophagidae).	
Turacus	483
Turako běloříci (T. leucomelas)	483
T. Fischerův (T. fischeri)	483
Musophaga	487
Bananovec obecný (M. violacea)	488
B. Rossův (M. rossae)	489
Corythaeaola	489
Turako veliký (C. cristata)	489
Shizorhis	491
Sparák pruhorepý (S. zonura)	491