

Index.

Zusammengestellt von A. Kl. Müller, München.

Neue Subspecies-Namen sind durch **fetten** Druck kenntlich gemacht.

- Acanthis canabina bella** 370, 512 ff, 528
 — — *canabina* 15, 442, 583
 — — *linaria* subsp. 338, 583
Accentor modularis 380
Accipiter badius s. *Astur*
 — *chionogaster* 289
 — *erythrocnemius* 289
 — *erythronemius* 289
 — — *chionogaster* 289
 — — *erythrocnemius* 289
 — — *salvini* 289
 — — *ventralis* 289
 — *gentilis* s. *Astur*
 — *n. nissus* 43, 60, 341, 443, 454, 493, 514, 532, 584
 — *ventralis* 289
Acredula macedonica 389
Acrocephalus aquaticus s. *A. paludicola*
 — *a. arundinaceus* 138, 175, 406, 461, 520 ff, 529, 571, 580, 583, 613
 — *boeticatus cinnamomeus* 471
 — — *suahelicus* 471
 — *dumetorum* 470
 — — *affinis* 470
 — — *dumetorum* 470
 — — ***gabrielae*** 470
 — — *magnirostris* 471
 — — *turanicus* 470
 — *paludicola* 27, 138, 341, 583, 614
 — *palustris* 26, 170, 176, 461, 583, 613
 — *schoenobaenus* 26, 138, 176, 341, 406, 457, 461, 512 ff, 529, 583, 610, 613
 — *scirpaceus* 26, 175, 341, 406, 443, 470, 529, 583
Actitis hypoleucos 46, 143, 178, 433, 519, 531, 586
Aedon familiaris 390
Aegialitis gracilis 594
Aegithalus caudatus europaeus 21, 172
 — — *macedonicus* 389, 519
Aegyptius monachus 487, 512, 517 ff., 532
Agelaioides b. badius 330
Agelaius badius 330
 — *chrysopterus* 331
 — *cyanopus* 607
 — *ruficapillus* 330
 — — *ruficapillus* 330
 — *thilius* 331, 332
 — *thilius chrysopterus* 331
 — — ***petersii*** 331, 332, 333
 — — *thilius* 331, 332
Agrobates galactotes syriaca 390
Alauda arvensis arvensis 18, 442, 583
 — — *cantarella* 383, 513 ff, 528
 — *ferruginea* 382
 — *rufa* 318
Alcedo amazona 595
 — *athis atthis* 419, 513 ff, 530
 — — *ispida* 36, 138, 233, 341, 443, 584
 — *torquata* 596
Alectoris gr. graeca 422, 513 ff, 530
Alecturus flaviventris 322
Amazonetta brasiliensis 258
Ammodramus xanthornus 326
Anabates rufifrons 599
Anaeretes sclateri 322
Anas acula s. *Dafila*
 — *bahamensis* 258
 — *bicolor* 256
 — *brasiliensis* 258
 — *clypeata* s. *Spatula*
 — *coscoroba* 256
 — *crecca* s. *Nettion*
 — *cyanoptera* 257
 — *fretensis* 258
 — *penelope* s. *Mareca*
 — *peposaca* 259
 — *platalea* 259
 — *pl. platyrhynchos* 45, 140, 171, 346, 348, 506, 514, 515, 533, 585
 — *puna* 258
 — *querquedula* s. *Querquedula*
 — *rubidus* 260
 — *rubrirostris* 258
 — *spinicauda* 259
 — *strepera* s. *Chaulelasmus*
 — *versicolor* 257

- Anas viduata* 256
Anser a. albifrons 96, 99, 101, 139,
140, 342, 504, 514 ff., 533, 573, 585
— *anser* 139, 503, 514, 533, 585
— *erythropus* 504, 533
— *f. fabalis* 139, 140, 573, 585, 610, 616
Anthus campestris 383
— *cervina* 135, 136, 458, 459, 571,
583, 611
— *m. mosellanus* 383, 512 ff., 528
— *pratensis* 19, 136, 348, 384, 512 ff.,
528, 583
— *sp. spinoletta* 136, 384, 459, 514 ff.,
528, 571, 583
— *spipoletta* 384
— *tr. trivialis* 18, 136, 384, 442, 511 ff.,
528, 583
Anumbius annumbi 316
Apus apus illyricus 415
Aquila chr. chrysaëtos 487, 513 ff., 532
— *clanga* 488, 514 ff, 532
— *h. heliaca* 488, 515, 532
— *maculata* 488
— *melanaëtus* 488
— *naevia* 489
— *p. pomarina* 489, 532
Aramidopsis plateni 229
Aranus carau 273
— *scolopacea carau* 273
Archibuteo s. Triorchis
Ardea c. cinerea 44, 129, 177, 342,
443, 455, 464, 499, 511 ff., 532,
572, 579, 584
— *cianocephala* 271
— *galatea* 271
— *hoactli* 270
— *involucris* 271
— *Maguari* 271
— *Nycticorax* 270
— *purpurea s. Pyrrherodia*
— *scolopacea* 273
— *striata* 269, 595
— *tayazu-guira* 270
Ardeola r. ralloides 500, 533
Ardetta minuta 500
Arenaria i. interpres 340, 585
Arremon callistus 607
— *devillii* 606
— *flavirostris* 606
— — *devillii* 590, 606
— — *polionotus* 590, 606
— *polionotus* 606, 607
Asio accipitrinus pallidus 413
— *fl. flammeus* 40, 341, 348, 413,
463, 515 ff., 530, 584, 615
— *o. otus* 40, 176, 341, 413, 443,
463, 523, 530, 584, 615
Asthenes pyrrholeuca affinis 316
Asthenes pyrrholeuca flavogularis
316
— — *pyrrholeuca* 315, 316
— — *sordida* 316
Astur badius brevipes 493, 532
— *gentilis* 492
— — *balcanicus* 492
— — *dubius* 492
— — *gallinarum* 42, 51, 60, 176,
443, 464, 492, 532, 584
— — *gentilis* 492
— — *marginatus* 492, 532
— *palumbarius* 54, 492
Asturina gularis 293
B
Belonopterus cayennensis lampro-
notus 268
— — *occidentalis* 269
Bolborhynchus luchsii 296
Bombycilla g. garrulus 460
Bonasia s. Tetrastes
Botaurus st. stellaris 45, 170, 177,
464, 500, 514, 533, 572, 585, 616
Brachyspiza capensis argentina 325
Branta ruficollis 504, 505, 533
Bubo b. bubo 40, 145, u. folg. 359,
412, 527, 530
Bucephala c. clangula 508, 533
Budytes flava feldegg 386, 387, 511,
u. f. 528
— — *flava* 19, 136, 385, 386, 387,
528, 583, 610, 612.
— — *thunbergi* 583
— *melanocephala* 386
Burhinus s. Oedicnemus
Buteo albicaudatus 294
— — *albicaudatus* 294
— *buteo* 490
— — *arrigoni* 70, 94
— — *buteo* 42, 53 ff., 94, 443, 453,
489, 584
— — *buteo* × *vulpinus* 489, 532
— — *intermedius* 489
— — *vulpinus* 489, 490, 511
— *ferox* 489
— *lagopus s. Triorchis*
— *ruficaudus* 489
— *r. rufinus* 489, 515 ff., 532
Butorides striata 595
— *striatus* 269, 595
— — *cyanurus* 269, 595
— — *striatus* 269
C
Calandrella brachydactyla moreatica
356, 381, 510 ff., 528
Calidris alpina s. Pelidna
— *minuta s. Pisobia*
— *c. canutus* 142, 345, 585

- Capella braziliensis* 265
 — *g. gallinago* 48, 435, 443, 512, 513, 514, 531, 586, 611
 — *media* 586
 — *paraguaiae* 265
 — — *andina* 267
 — — *innotata* 267
 — — *magellanica* 266, 267
 — — *paraguaiae* 265, 266
Caprimulgus europaeus europaeus 35, 414, 530, 569, 584
 — — *meridionalis* 414, 530
 — *furcifer* 309
 — *longirostris* 310
 — *nacunda* 310
 — *torquatus* 309
Carduelis carduelis balcanica 369, 511, u. f. 528, 534
 — — *carduelis* 15, 442, 582
 — *chloris* s. *Chloris*
 — *spinus* s. *Spinus*
Carine noctua indigena 359, 413, 510, 518, 530.
 — — *noctua* 41, 443, 453
Casarca ferruginea 505, 514, 533
Cathartes foetens 284
Centrites oreas 318
Cerchneis sparveria australis 286, 287, 288, 289
 — — *cinnamomina* 286, 287, 288, 289
 — — *fernandensis* 286
 — *sparverius fernandensis* 286
 — *t. tinnunculus* 42, 443, 454, 496, 515, u. f. 532, 534, 584
Certhia br. brachydactyla 19, 442
 — *familiaris macrodactyla* 19, 442
Cettia cetti mülleri 407, 514 u. f. 529
Charadrius a. alexandrinus 431, 511, 512, 519, 531, 569, 580, 585
 — *apricarius* s. *Pluvialis*
 — *collaris* 593
 — — *collaris* 593, 594
 — — *gracilis* 594
 — *dubius curonicus* 46, 345, 348, 430, 512, 519, 531, 568, 585
 — *h. hiaticula* 137, 345, 348, 458, 466, 569, 576, 577, 580, 585
 — *Himantopus* 264
 — *Lampronotus* 268
 — *pluvialis* 430
Chaulelasmus streperus 140, 506, 533, 573, 585
Chlidonias s. *Hydrochelidon*
Chloris chloris chloris 14, 442, 582
 — — *mühlei* 368, 514, u. f. 528
Chloroceryle amazona 595
Chrysopicus chrysomelas 306, 307
 — *melanolaemus* 299
Chrysopicus melanolaimus 299, 300
Chrysoptilus cristatus 299
 — *leucofrenatus* 298
 — *mariae* 308
 — *melanochloros* 297, 298, 299, 308
 — — *cristatus* 304, 305, 308
 — — *flavilumbis* 305, 306, 307, 308
 — — *juae* 305, 306
 — — *leucofrenatus* 297, 300, 301, 302, 305
 — — *mariae* 308
 — — *melanochloros* 299, 303, 304, 305
 — — *melanolaimus* 299, 301, 302
 — — *nattereri* 305, 306, 307, 308
 — — *nigroviridis* 297
 — — **patagonicus** 302
 — — *perplexus* 301, 302
 — *melanolaemus perplexus* 301
 — *melanolaimus* 298
 — *nattereri* 305
 — *nigroviridis* 297, 298, 300, 301
Ciconia alba 192
 — *c. ciconia* 44, 110, 113, 114, 127, 139, 191 ff., 239, 443, 455, 464, 497, 516 ff., 532, 538 ff., 566, 572, 584, 616
 — *nigra* 239, 498, 532
Cinclus cinclus medius 33, 443
 — — *orientalis* 389, 529
 — — *subsp.* 138, 341, 584
Circaëtus g. gallicus 491, 518 ff., 532
Circus ae. aeruginosus 170, 176, 464, 494, 511, 512 ff., 532, 571, 584, 615
 — *c. cyaneus* 494, 512 ff., 532, 584
 — *macrourus* 493, 512 ff., 532
 — *pygargus* 339, 584, 615
 — *rufulus* 292
Clangula hyemalis 137, 344, 585
Climacocercus concentricus 189
Coccothraustes c. coccothraustes 14, 171, 442, 610, 611
 — *melanocephala* 604
Coccyzus melacoryphus 296
Colaptes campestris 297
 — *leucofrenatus* 297, 300
Coloeus monedula soemmeringii 364, 511. u. f., 527, 534
 — — *spermolegus* 11, 443, 459, 582
Columba l. livia × *aberr. domestica* 423, 515, 530, 534
 — *oe. oenas* 49, 443, 586
 — *p. palumbus* 49, 359, 423, 443, 513, u. f. 530, 586
 — *picui* 284
Columbina p. picui 284
Colymbus a. arcticus 509, 533
 — *auritus* 585

- Colymbus chilensis* 254
— *cristatus* 254
— — *cristatus* 142, 171, 178, 344, 466, 509, 515, 533, 575, 580, 585
— *gr. grisegena* 344, 348, 576, 585
— *n. nigricollis* 142, 170, 178, 344, 457, 466, 509, 533, 576, 580, 585, 610, 617
— *occipitalis juninensis* 255
— — *occipitalis* 255
— *rolland* 254
— — *chilensis* 254
— *r. ruficollis* 46, 344, 443, 454, 466, 508, 533, 576, 585
Coracias g. garrulus 36, 419, 510 u. f., 530.
Coragyps atratus foetens 284
— *urubu foetens* 285
Corvus brachyrhynchos 126
— *c. corax* 362, 511 u. f., 527, 533
— *corone cornix* 11, 582
— — — *corone* 10, 147, 348, 442, 582
— — — \times *cornix* 459
— *sardonius* 362, 511, u. f., 527, 533
— *fr. frugilegus* 11, 364, 442, 452, 513, u. f. 527, 582
Coryphistera alaudina 312
— — *alaudina* 312
Coscoroba coscoroba 256
Coturniculus manimbe var. dorsalis 327
Coturnix c. coturnix 50, 170, 179, 423, 469, 512 u. f., 530, 619
Crex crex 170, 469, 586
— *galeata* 273
Crocethia alba 137, 577, 586
Crypturellus coerulescens 180, 181
— *griseiventris* 181
— *obsoletus* 180
— — *coerulescens* 181
— — *griseiventris* 180, 181
— — *laubmanni* 181
— — *obsoletus* 180, 181
Crypturus obsoletus 180
Cuculus c. canorus 37, 356, 421, 443, 510, u. f. 530, 584
— *Guira* 296
Cyanosylvia svecica cyanecula 31, 52, 129, 130, 138, 170, 341, 348, 441, 463, 584, 610, 614
Cygnus olor 503, 514 u. f., 533, 585
D
Dafila a. acuta 140, 343, 348, 465, 506, 533, 573, 585
— *spinicauda* 259
Delichon u. urbica 34, 411, 442, 516, 521, 530, 571, 584
Dendrocolaptes bivittatus 600
Dendrocopos angustirostris 600
Dendrocygna bicolor bicolor 256
— — *helva* 256
— *viduata* 256
Dendroica palmarum 110
— — *hypochrysea* 110
— — *palmarum* 110
Dryobates major balcanicus 420
— — *pinetorum* 38, 442
— — *syriacus* 420, 530
— *m. medius* 39, 442
— *minor hortorum* 39, 463
Dryocopus m. martius 39, 463
E
Egretta a. alba 499, 515, 522, 524, 533
— *g. garzetta* 499, 512 u. f., 533
Emberiza caesia 356, 358, 374, 376, 378, 528, 534
— *c. cia* 378, 528
— *cirlus* 359, 373, 513, u. f. 528
— *citrinella citrinella* 17, 442, 583
— — *erythrogenys* 372, 528
— *hortulana* 233, 359, 360, 375, 442, 515 u. f., 528, 534, 583, 610, 611
— *melanocephala* 356, 361, 373, 391, 410, 511 u. f., 528, 534
— *melanoleuca* 327
— *militaris* 333
— *platensis* 328
— *pyrrhuloides reiseri* 379
— *schoeniclus reiseri* 379, 386, 528
— — *schoeniclus* 17, 136, 348, 379, 443, 459, 528, 583
— — *septentrionalis* 379, 528
— *torquata* 327
Embernagra platensis 328
Eremophila alpestris 71
— — *atlas* 377
— *bilopha* 377
Erismatura ferruginea 261
— *vittata* 260
Erithacus r. rubecula 33, 341, 359, 394, 441, 451, 513, u. f. 529, 534, 584
Erolia a. alpina 431
— *ferruginea* 143, 577, 580, 586
Erythropygia galactotes familiaris 410
— — *syriaca* 356, 374, 390, 391, 410, 529, 534
— *leucoptera* 391
Erythrosterina p. parva 25, 172, 458, 610
Euxenura maguari 271
F
Falco australis 286
— *brasiliensis* 285

- Falco cherrug* 494
 — *cinnamominus* 286
 — *columbarius aesalon* 341, 464, 495, 511 ff., 532, 584
 — *concentricus* 189
 — *hamatus* 290
 — *hierofalco* 71
 — *magnirostris* 293
 — *meridionalis* 291
 — *n. naumanni* 496, 510 ff., 532
 — *palumbarius* 71
 — *Peregrinus* 495
 — *peregrinus* 54, 71
 — — *peregrinus* 341, 464, 584
 — — *subsp.* 495, 534
 — *Planicus* 285
 — *rusticolus saker* 494, 532
 — *sparverius* 286
 — — *eidos* 286
 — *s. subbuteo* 42, 176, 443, 464, 495, 518 ff., 532, 571, 584, 615
 — *tinnunculus s. Cerchneis*
 — *v. vespertinus* 496, 517, ff., 532
Ficedula albicollis 24, 401, 511, 525, 529
 — *hypoleuca hypoleuca* 24, 172, 401, 442, 461, 529, 583, 613
 — — *semitorquata* 402
Figulus albogularis 161
Fluvicola pica albiventer 319, 603
Francolinus coqui confusus 225
 — — *schlegeli* 225
 — *schlegeli* 225
Fringilla Capensis 325
 — *c. coelebs* 16, 359, 372, 442, 451, 512 u. f., 528, 534, 583
 — *montana* 367
 — *m. montifringilla* 372, 442, 523, 528, 583
Fulica armillata 274
 — *atra* 275
 — — *atra* 49, 137, 275, 348, 437, 443, 454, 524, 531, 568, 586
 — *Chloropus* 273
 — *cornuta* 274
 — *leucoptera* 274, 275
 — *rufifrons* 274
 — *spinosa* 269
Furnarius annumbi 316
 — *commersoni* 159, 597
 — *ruber* 599
 — *rufus* 153, 154, 249, 312, 589
 — *rufus badius* 155, 159, 161
 — — *commersoni* 154, 155, 157—161, 597, 598, 599.
 — — *paraguayae* 154—160, 312, 598
 — — *rufus* 154—160, 312, 598
 — — *schuhmacheri* 155, 160.
- Galerida cristata cristata* 18
 — — *meridionalis* 382, 510 u. f., 528, 534
 — — *mühlelei* 382
Gallinago andina 267
 — *gallinula* 435
Gallinula chloropus cachinnans 274
 — — *chloropus* 49, 443, 454, 586, 619
 — — *galeata* 273
 — — *garmani* 274
 — *garmani* 274
Garrulus gl. glandarius 12, 340, 366, 443, 452, 527, 582
Gavia arctica 576, 585
 — *stellata* 585
Gelochelidon a. anglica 143, 345, 348, 568, 578, 586
Geopicos campestris 297
Geothlypis aequinoctialis velata 608
Glareola pr. pratincola 137, 429, 511, 518, 531, 576, 585
Glauclidium p. passerinum 41
Glauconetta cl. clangula 137, 141, 344, 348, 465, 575, 580, 585
Grus s. Megalornis
Guira guira 296
Gypaetus barbatus aureus 484, 532
 — — *grandis* 484
Gyps fulvus 484, 486, 516 ff., 532
- H**
Habroptila wallacei 229
Haematopus o. ostralegus 137, 429, 519, 531, 569, 576, 585
Haliaeetus albicilla 138, 483, 512, 514, 518, 532, 584
Hapalocercus acutipennis 321
Helicolestes hamatus 290
Herpetotheres sociabilis 290
Heterospizias meridionalis 292
 — — *australis* 291, 293
 — — *meridionalis* 291
Himantopus himantopus himantopus 137, 433, 522, 586
 — — *melanurus* 264
 — *melanurus* 264
Hippolais icterina 27, 170, 176, 441, 461, 610, 614
 — *pallida elaeica* 405, 519, 529
Hirundo daurica rufula 411, 530
 — *leucopygia* 334
 — *leucorrhoea* 333
 — *ruficollis* 607
 — *rustica boissoneauti* 410, 415, 510 u. f., 530
 — — *rustica* 33, 410, 442, 450, 571, 584
 — — *savignii* 415
Homosus lophotes 316

- Hydrochelidon l. leucopareia* 143, 578, 586
— *leucoptera* 143, 170, 178, 345, 424, 531, 586
— *n. nigra* 143, 178, 345, 425, 468, 519 u. f., 531, 578, 580, 586, 618
Hydrocolaeus s. Larus
Hydropsalis furcifer 309
— *torquata* 309
— — *furcifer* 309.
— — *torquata* 310
Hymenops perspicillata andina 319
— — *perspicillata* 318, 319
- Iridoprogne leucopyga** 334
— *leucorrhoea* 333, 334
Ixobrychus involucris 271
— *minutus* 177, 339, 500, 533, 572, 585
Iynx t. torquilla 39, 421, 442, 451, 511, 530, 584, 610, 615
- Jacana spinosa jacana** 269
- Lanius c. collurio** 23, 360, 409, 442, 450, 460, 510 u. f., 530, 534, 583
— *cristatus* 109, 110
— *excubitor excubitor* 22, 442, 583
— — *homeyeri* 408, 529
— *lucionensis* 109
— *ludovicianus excubitorides* 71
— *minor* 22, 408, 410, 517, 518, 529
— *s. senator* 23, 409, 442, 517 u. f., 530, 569, 583, 610, 612
— *sulphuratus* 320
— *supercilius* 109, 110
Larus argentatus michahellesii 428, 514, 531, 534
— *cachinnans* 428
— *c. canus* 346, 428, 515, 524, 531, 579, 586
— *f. fuscus* 346, 586
— *gelastes* 427
— *genei* 427, 531
— *glaucodes* 262
— *maculipennis* 262
— *melanocephalus* 424, 426, 515, 516, 525, 531
— *minutus* 143, 144, 346, 427, 531, 586
— *ridibundus* 262, 427, 456, 514
— — *maculipennis* 262, 263
— — *ridibundus* 137, 144, 179, 262, 263, 346, 427, 457, 515, 519, 531, 568, 579, 580, 585, 618
Leistes militaris superciliaris 333
Lepidocolaptes angustirostris 600
— — *angustirostris* 590, 600, 601, 602
- Lepidocolaptes angustirostris bivittatus* 590, 600, 601, 602
— — *certhiolus* 602
— — *chacoensis* 591, 601, 602
— — *hellmayri* 602
Leptasthenura platensis 314
Lessonia rufa oreas 318
— — *rufa* 318
Leuconerpes candidus 596
Lichenops p. perspicillata 319
Limicola f. falcinellus 569, 586
Limosa aegocephala 433
— *l. lapponica* 143, 578, 586
— *l. limosa* 143, 347, 348, 433, 458, 468, 531, 578, 586, 618
— *melanura* 433
Locustella luscinioides 170, 173, 174, 175, 407, 461, 529, 613
— *n. naevia* 25, 170, 173, 174, 175, 458, 583, 610
Loxia coronata 329
— *c. curvirostra* 16, 371, 459, 528, 583
Lullula arborea arborea 18, 459, 583
— — *flavescens* 383, 513, u. f., 528
Luscinia luscinia 30
— *m. megarhynchos* 30, 359, 393, 441, 510, u. f., 529
— *svecica s. Cyanosylvia*
Lusciniola m. melanopogon 407, 529
Lymnocyptes m. minima 48, 435, 514 u. f., 531, 586
Lyrurus t. tetrax 51, 170, 180, 469, 586
- Machetornis r. rixosa** 320
Mareca penelope 140, 343, 465, 506, 514, 515, 533, 573, 585, 617
Megalornis gr. grus 436, 514, u. f., 537
Melanitta f. fusca 141, 344, 585
Melanocorypha c. calandra 381, 515, u. f., 528
Melanopareia maximiliani argentina 311
Mergellus a. albellus 142, 508, 533, 575, 585.
Mergus m. merganser 142, 344, 465, 508, 533, 575, 585
— *serrator* 137, 344, 575, 585
Merops apiaster 359, 418, 510 ff., 530
— *rufus* 155, 312, 598
Mesopicos griseocephalus 227
— — *persimilis* 227
— — *ruwenzorii* 227
Metopiana peposaca 259
Micrastur gilvicollis 188, 189, 190
— *plumbeus* 188, 190
— *ruficollis* 189
— — *gilvicollis* 190

- Micrastur ruficollis interstes* 190
 — — *ruficollis* 190
Micropus a. apus 34, 138, 163, 341, 416, 442, 516, 530, 584
 — *m. melba* 417, 512, 516 u. f., 530
 — *murinus illyricus* 415, 530
 — — *pallidus* 415
Miliaria c. calandra 17, 358, 361, 379, 458, 459, 513 ff., 528, 534, 588
Milvago ch. chimango 285
Milvus m. migrans 483, 526, 532, 584, 616
 — *m. milvus* 136, 443, 483, 524, 532, 572, 584
Mimus saturninus calandria 336
 — — *modulator* 336
 — — *triurus* 335
Molothrus b. bonariensis 330
 — *rufo-axillaris* 330
Monticola cyanus 396
 — *saxatilis* 395, 516, 529, 534
 — *s. solitarius* 396
Motacilla a. alba 19, 138, 144, 348, 384, 442, 515 u. f., 528, 583
 — *aeguinoctialis* 608
 — *c. cinerea* 19, 341, 385, 442, 512 u. f., 528, 583
 — *melanocephala* 386, 387, 403
 — *melanope* 385
 — *perspicillata* 318
Muscicapa albiventer 319, 603.
 — *atricapilla* 401
 — — *semitorquata* 401
 — *melanoleuca* 396
 — *pica* 319, 603
 — *rubinus* 320
 — *str. striata* 24, 402, 442, 510 u. f., 529, 583
 — *suiriri* 324
Myiopsitta monacha calita 296
 — — *cotorra* 295
 — — *luchsi* 296
 — — *monacha* 295
Myiospiza humeralis dorsalis 327
 — — *humeralis* 327
 — — *xanthornus* 326, 327
Neoglottis flavipes 263
Neophron p. percnopterus 485, 517 ff., 532
Netta rufina 136, 343, 348, 507, 533, 573, 585
Nettion cr. crecca 45, 46, 343, 348, 465, 506, 513 ff., 533, 585
Nisus chionogaster 289
 — *erythronemius* 289
 — *salvini* 289
Nothura agassizi 280
Nothura boliviana 280, 281
 — *boraquira* 276, 281, 282
 — *darwini* 276, 277, 278, 280
 — — *mendozensis* 277, 280
 — — *salvadorii* 275, 276, 277
 — *maculosa* 276, 277, 278, 279, 281
 — — *agassizi* 280
 — — *boliviana* 277, 279, 280, 282
 — — *darwini* 280, 282
 — — *maculosa* 279, 280, 281
 — — *mendozensis* 277, 280, 282
 — — *nigroguttata* 275, 277, 279, 280, 282
 — — *peruviana* 280, 282
 — — *salvadorii* 277, 280, 282
 — — *savannarum* 279, 281
 — *minor* 281, 282
 — *nigroguttata* 275
 — *salvadorii* 276, 280
Numenius arquata arquata 47, 348, 433, 468, 518, 531, 578, 580, 586, 611, 618,
 — — *lineatus* 434, 531
 — — *suschkini* 434, 435, 531
 — *phaeopus* 435
 — — *phaeopus* 345, 348, 586
Nycticorax nycticorax cyanocephalus 271
 — — *hoactli* 270
 — — *nycticorax* 342, 348, 500, 526, 533, 585
 — — *obscurus* 271
 — — *tayazu-guira* 270
 — *obscurus* 271
Nyctieryphes semicollaris 267
Nyroca f. ferina 141, 145, 171, 177, 343, 348, 458, 465, 507, 523, 533, 573, 574, 575, 581, 585, 617
 — *fuligula* 137, 141, 171, 178, 344, 348, 465, 508, 533, 573, 575, 585, 617
 — *m. marila* 137, 141, 585
 — *n. nyroca* 141, 144, 343, 507, 533, 575, 585
Oedicnemus oe. oedicnemus 46, 361, 436, 466, 526, 531, 585.
Oenanthe hispanica melanoleuco 356, 357, 358, 361, 371, 396, 398, 399, 421, 510 ff., 529, 534
 — *oe. oenanthe* 399, 462, 511, u. f., 529, 584, 614
Oriolus cayennensis 331, 332
 — *o. oriolus* 13, 170, 360, 367, 511, u. f., 528, 582
Orpheus calandria 336
 — *modulator* 336
Otis tetrax orientalis 436, 514, u. f. 531
Otus ch. choliba 309
 — *sc. scops* 41, 412, 530

- Oxyura ferruginea* 261
— *vittata* 260
- Paecilnitta bahamensis rubrirostris** 258
— *spinicauda* 259
- Pandion h. haliaetus* 43, 139, 341, 510, 512, 532, 572, 584
- Panurus biarmicus biarmicus* 389, 519, 522, 529
— — *russicus* 389
- Paroaria coronata* 329
- Parra cayennensis* 268
— *jacana* 269
- Parulus ruficeps* 315
- Parus a. ater* 20, 131, 442
— *atricapillus borealis* 242
— — *salicarius* 21, 170, 171, 460, 478, 569, 583
— *c. caeruleus* 20, 340, 388, 442, 449, 513 u. f., 529, 583
— *cristatus mitratus* 20, 442
— *major major* 20, 340, 359, 388, 442, 450, 521, 529, 534, 583
— — *peloponnesius* 388
— *palustris communis* 21, 442, 583
- Passer arboreus s. P. montanus*
— *d. domesticus* 17, 169, 367, 510 u. f., 528, 583
— *h. hispaniolensis* 368, 524, 528
— *m. montanus* 17, 367, 442, 450, 512, u. f., 528, 583
- Pelecanus crispus* 500, 519, 522
— *olivaceus* 255
— *o. onocrotalus* 501
- Pelidna alpina alpina* 431, 531
— — *schinzii* 431, 531
— — *subsp.* 143, 345, 348, 512, 570, 577, 580, 586
— *schinzii* 431
- Penelope argyromitra* 186
— *argyrotis* 186
— *jacucaca* 186
— *jacupemba* 182, 183, 185
— *purpurascens* 187
— *purpurescens* 187
— — *major* 187
— *superciliaris* 181, 183, 184, 186, 187
— — *argyromitra* 184, 185, 186
— — *jacupemba* 182, 185, 186
— — *major* 185, 187
— — *ochromitra* 183, 184, 186
— — *pseudonyma* 184, 186, 187
— — *superciliaris* 182, 184, 185
- Pepoza murina* 318
- Perdix p. perdix* 50, 348, 422, 443, 518 u. f., 530, 586
- Peristera auriculata* 282
- Pernis a. apivorus* 42, 170, 177, 443, 483, 532
- Petronia petronia macrorhynchus* 368, 511 u. f., 528
- Phacellodomus ruber* 599
— *rufifrons sincipitalis* 599, 600
— *sincipitalis* 599, 600
- Phaetusa simplex chloropoda* 261, 592
— — *simplex* 261, 592
- Phalacrocorax carbo sinensis* 501, 533
— — *subcormoranus* 142, 344, 248, 501, 575, 585
— *o. olivaceus* 255
— *pygmeus* 339, 348, 502, 513, u. f., 533, 585
- Phasianus colchicus* 50, 443, 586
— — *colchicus* 422, 530
- Philomachus pugnax* 178, 345, 458, 467, 510, 514, 531, 569, 577, 580, 585, 617
- Pheocryptes melanops melanops* 313, 324
— — *schoenobaenus* 313
— *schoenobaenus* 313
- Phloeocryptes melanops* 314
- Phoenicoparrus andinus* 273
- Phoenicopterus andinus* 273
— *antiquorum* 272
— *chilensis* 272
— *ruber* 272
— — *antiquorum* 272
— — *chilensis* 272
— — *ruber* 570
- Phoenicurus ochruros ater* 395
— — *gibraltariensis* 30, 130, 395, 441, 451, 514 u. f., 529, 584
— *ph. phoenicurus* 30, 165, 395, 441, 452, 512, u. f., 529, 569, 584
- Phylloscopus b. bonelli* 25, 173, 461, 613
— *c. collybita* 25, 130, 136, 173, 340, 402, 442, 450, 511, ff., 529 583
— *s. sibilatrix* 25, 403, 442, 529
— *tr. trochilus* 25, 172, 173, 402, 442, 511 u. f., 529, 583
- Phytotoma angustirostris* 325
— *rara* 325
— *rutila* 324
— — *angustirostris* 325
— — *rutila* 324, 325
- Pica pica germanica* 12, 138, 365, 443, 511 u. f., 527, 582
- Picolaptes bivittatus certhiolus* 602
- Picus cactorum* 308
— *c. canus* 38, 442

- Picus chlorozostus* 303
 — *crystatus* 304
 — *flavilumbis* 306
 — *icteromelas* 303
 — *melanochloros* 297, 303
 — *nattereri* 305
 — *viridis dofleini* 509
 — — *virescens* 37, 442, 519
Pisobia bairdii 264
 — *fuscicollis* 264
 — *melanotos* 264
 — *m. minuta* 345, 430, 431, 514, 531, 570, 577, 580, 586
 — *t. temminckii* 345, 348, 570, 577, 580, 586
Pitangus sulphuratus bolivianus 320
Planesticus merula aterrima 359, 391, 513, 529, 534
 — *merula* 29, 341, 442, 448, 584
Platalea l. leucorodia 139, 342, 498, 521, 532, 572, 584
Plectrophenax n. nivalis 568, 583
Plegadis falcinellus falcinellus 498, 532
 — — *guarauna* 272
Pluvialis apricarius apricarius 142, 345, 467, 577, 585
 — — *oreophilos* 430
 — — *subsp.* 430, 514
Podager n. nacunda 310
Podiceps calipareus 255
 — — *juninensis* 255
 — *Chilensis* 254
 — *kalipareus* 255
 — *minor* 508
 — *occipitalis* 255
 — *Rolland* 254
 — *ruficollis s. Colymbus*
Polioptila berlepschi 335, 609
 — *dumicola berlepschi* 335, 609
 — *dumicola* 334, 335, 608, 609
Polyborus chimango 285
 — *plancus brasiliensis* 285
 — — *plancus* 285
Poospiza melanoleuca 327
 — *torquata* 327
Porzana parva 443, 469, 619
 — *porzana* 48, 170, 179, 346, 443, 469, 586, 619
Progne ch. chalybea 333
Prunella m. modularis 33, 339, 380, 441, 528, 584
Psalidoprocne kösteri 227, 228
 — *orientalis* 227, 228
 — — *orientalis* 227
 — — *reichenowi* 227
 — *petiti* 228
 — *reichenowi* 227, 228
Pseudocolopteryx acutipennis 321, 322, 323
 — *dinellianus* 321, 322, 323, 324
 — *flaviventris* 322, 323
 — *slateri* 322, 323
Pseudoseiura lophotes 316, 317
Psittaca calita 296
Psittacus cotorra 295
 — *monachus* 295
Pterocles senegallus remotus 471
 — — *senegallus* 471
Ptyonoprogne r. rupestris 412, 530
Puffinus puffinus puffinus 245
 — — *yelkouan* 502, 519, 533, 534
Pyrocephalus r. rubinus 320
Pyrophthalma subalpina 403
Pyrrherodia p. purpurea 342, 498, 525 ff., 532, 584
Pyrrhula caerulescens 325, 604
 — *pyrrhula germanica* 16, 442
 — — *pyrrhula* 371, 523, 528
 — — *subspec.* 568, 583
Pyrrhura borellii 153, 249, 589
Q
Querpedula cyanoptera 257
 — — *cyanoptera* 257
 — — *orinomus* 257
 — *orinomus* 257
 — *querquedula* 171, 343, 465, 506, 533, 573, 585
 — *versicolor fretensis* 258
 — — *puna* 258
 — — *versicolor* 257, 258
R
Rallus a. aquaticus 144, 179, 437, 443, 454, 469, 514, 515, 532, 586, 611
Recurvirostra avosetta 433, 522, 531
Regulus i. ignicapillus 22, 442
 — *r. regulus* 21, 242, 339, 583
Remiz p. pendulinus 338, 571, 583, 610, 612
Riparia r. riparia 34, 412, 442, 463, 512 u. f., 530, 571, 580, 584, 615
 — *rupestris s. Ptyonoprogne*
Rostrhamus sociabilis plumbeus 290
 — — *sociabilis* 290
 — *taeniurus* 290
Rupornis magnirostris gularis 293
 — — *superciliaris* 293
S
Saltator caerulescens 603
 — — *caerulescens* 603
 — *multicolor* 328
Saltatricula multicolor 328
Saurophagus bolivianus 320
Saxicola albicollis 396
 — *Borealis* 399

- Saxicola melanoleuca* 396
— *rubetra* 29, 401, 511, u. f., 529, 584
— *torquata rubicola* 30, 357, 400, 458, 463, 513 u. f., 529, 534
Schoeniophylax phryganophila 314
Scolopax braziliensis 265
— *flavipes* 263
— *frenata* 265
— *guarauna* 272
— *magellanicus* 266
— *paraguaiae* 265
— *r. rusticola* 48, 435, 468, 512 u. f., 531, 586
Serinus canaria serinus 16, 370, 528, 568, 583, 611
— — *subsp.* 171, 443
Serpophaga subcristata 324
Siptornis sordida affinis 316
— — *flavogularis* 315
Sitta europaea caesia 20, 443, 519
— — *subsp.* 509
— *n. neumayer* 387, 529
Somateria m. mollissima 137
Sparvius superciliaris 293
Spatula clypeata 140, 170, 171, 343, 507, 514 ff., 533, 573, 585
— *platalea* 259
Speotyto cunicularia cunicularia 309
— — *hypogaea* 71
Sphenura ruficeps 315
Spinus spinus 15, 52, 340, 369, 459, 513 u. f., 528, 583
Sporophila caerulea caerulea 325, 605
— — *caerulea* 604
— — *melanocephala* 605
— — *ochracea* 604, 605
— — *melanocephala* 605
Squatarola squ. squatarola 142, 345, 348, 430, 519, 531, 577, 580, 585
Stelgidopteryx r. ruficollis 607
Stercorarius p. parasiticus 476, 570, 586
— *pomarinus* 586
Sterna a. albifrons 425, 519, 531
— *cantiaca* 425, 522
— *chloropoda* 261, 592
— *h. hirundo* 48, 143, 144, 179, 425, 426, 469, 519, 531, 568, 579, 586
— *minuta* 425
— *s. sandvicensis* 424, 425, 522, 524, 531
— *simplex* 261, 592
— *superciliaris* 592
— — *superciliaris* 592
— *tschegrava* 143, 578, 586
Streptivagus rufo-axillaris 330
Streptoceryle t. torquata 596
Streptopelia d. decaocto 424, 530
— *t. turtur* 49, 423, 443, 510 u. f., 530, 534, 586
Streptopelia vinacea 226
— — *baillunduensis* 226
— — *capicola* 226
— — *damarensis* 226
— — *dryas* 226
— — *tropica* 226, 227
Strix alba 414
— *a. aluco* 41, 443, 453, 463
— *choliba* 309
— *cunicularia* 309
— *flammea* 413
— *giu* 412
— *guttata* 414
— *scops* 412
Sturnus vulgaris balcanicus × *vulgaris* 366, 517 u. f., 528
— — *vulgaris* 13, 138, 145, 366, 442, 444, 582
Suiriri suiriri 324
Sula bassana 245
Sylvia affinis 470
— *a. atricapilla* 27, 405, 441, 450, 511, 516, 529
— *cantillans albistriata* 357, 403, 529
— *cinerea* 404
— *c. communis* 27, 356, 357, 361, 404, 441, 510 u. f., 529, 534, 584
— *c. curruca* 28, 404, 441, 511 u. f., 529, 569, 584
— *dumicola* 334, 608
— *h. hippolais* 27, 136, 144, 441, 584
— *hortensis crassirostris* 405, 529
— — *hortensis* 458, 461
— *melanocephala* 403, 404
— *melanops* 313
— *orphea jerdoni* 405
— *phryganophila* 314
— *pyrrholeuca* 315
— *subcristata* 324
— *velata* 608
Synallaxis albescens 315
— — *albescens* 315
— *flavogularis* 316
— *frontalis* 315
— — *frontalis* 315
— *maximiliani* 311
— — *argentina* 311
— *sordida* 316
Systellura l. longirostris 310
Tadorna casarca 505
— *tadorna* 342, 505, 514, 519, 533, 585
Tanagra bonariensis 330
— *humeralis* 326
— *sayaca* 329, 607
Tantalus falcinellus 272
— *pillus* 271
Tetrao u. urogallus 50

- Tetrastes bonasia rupestris* 51
Thalassidroma pelagica 245
Thamnophilus doliatus radiatus 596
 — *radiatus* 596
Thermochalcis longirostris 310
Thraupis sayaca obscura 329
 — — *sayaca* 607
Thryotorus platensis 335, 609
 — *wiedi* 335, 609
Tinamus boraquira 281, 282
 — *maculosus* 275
 — *major* 281
 — *medius* 281
 — *minor* 281, 282
 — *obsoletus* 180
Todirostrum cinereum cearae 603
 — — *coloreum* 603
Torgos tracheliotus 487
Totanus calidris 432
 — *erythropus* 345, 432, 468, 518, 531,
 578, 580, 586, 618
 — *fuscus* 432
 — *glareola* 178, 433, 468, 518; 531,
 578, 580, 586, 618
 — *glottis* 432
 — *n. nebularius* 345, 432, 512, 516,
 518, 531, 586, 618
 — *ochropus* s. *Tringa*
 — *semicollaris* 267
 — *stagnatilis* 432, 531
 — — *stagnatilis* 137, 432, 586
 — *t. totanus* 432, 467, 511, 512, 513,
 514, 531, 586, 611, 618
Trichopicos cactorum 308, 309
Tringa alpina 431
 — *erythropus* s. *Totanus*
 — *fuscicollis* 264
 — *glareola* s. *Totanus*
 — *helvetica* 430
 — *hypoleucos* s. *Actitis*
 — *melanotus* 264
 — *nebularia* s. *Totanus*
 — *ochropus* s. *ocrophus*
 — *o. ocrophus* 433, 467, 518, 531, 586, 617
 — *squatarola* 430
 — *stagnatilis* s. *Totanus*
 — *t. totanus* s. *Totanus*
 — — *eurhinus* 432
Triorchis lagopus 491, 515, 584
 — — *kamtschatkensis* 491
 — — *lagopus* 491
Triorchis l. pallidus 490, 532
Troglodytes musculus 335, 609
 — — *bonariae* 335
 — — *musculus* 335, 609
 — — *wiedi* 335, 609
 — *tr. troglodytes* 33, 341, 390, 442,
 513 ff., 529, 584
Trupialis superciliaris 333
Tulica s. *Fulica*
Turdus badius 161
 — *iliacus* 393
 — *merula* s. *Planesticus*
 — *musicus* 176, 393, 462, 515, 524,
 529, 614
 — *ph. philomelos* 29, 128, 341, 393,
 442, 449, 512 u. f. 529, 584
 — *pilaris* 28, 341, 392, 462, 515, 529,
 584, 614
 — *saturninus* 336
 — *thilius* 331
 — *t. torquatus* 614
 — *triuirus* 335
 — *v. viscivorus* 29, 136, 393, 442,
 511 u. f. 529, 584
Turtur auritus 423
Tyrannus coronatus 317
 — *irupero* 317
 — *rixosus* 320
Tyto alba guttata 41, 414, 443, 453,
 530
U*ppa e. epops* 35, 420, 443, 510 u. f.
 530, 584.
V*anellus occidentalis* 269
 — *vanellus* 46, 347, 429, 443, 467,
 512 u. f., 531, 568, 577, 585, 611,
 617
Vultur atratus 284
X*anthornus chrysocarpus* 331
Xolmis coronata 317
 — *i. irupero* 317
 — *murina* 318
Z*enaida a. auriculata* 282, 283
 — — *noronha* 283, 284
 — — *virgata* 283, 284
 — *virgata* 283
Zonotrichia capensis argentina 325

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Ornithologischen Gesellschaft in Bayern](#)

Jahr/Year: 1935

Band/Volume: [20 4 1935](#)

Autor(en)/Author(s): Müller Adolf Klaus

Artikel/Article: [Index 632-642](#)