

## Bibliografie sborníku Panurus č. 1-10 (1989-2000)

Bibliography of Journal Panurus No. 1-10 (1989-2000)

Jiří Rejl

Vážení kolegové,

dostáváte do ruky zpracovaný soupis ornitologické literatury prvních deseti čísel sborníku Panurus (1989-2000), sborníku Východočeské pobočky České společnosti ornitologické při Východočeském muzeu v Pardubicích.

Uvodem dovoluji pár čísel. V uvedeném sborníku bylo publikováno 155 příspěvků a okolo 400 ornitologických pozorování. Celkem nalezneme 113 jmen nejen východočeských ornitologů, kteří v Panuru uveřejnili své ornitologické příspěvky a svá zajímavá pozorování. Uvedeno je přes 270 druhů a poddruhů ptáků. Nejvděčnějším druhem byl výr velký, kterému bylo věnováno 6 samostatných příspěvků. Ve výčtu této jednoduché statistiky bychom mohli pokračovat dále.

Zpracovaná bibliografie je rozdělena na 4 části. První část je přehled literatury a pozorování. U pozorování je výčet druhů, které autoři pozorovali, číslice vyjadřují kolikrát je druh od autora uveden. Druhá část je seznam všech autorů a spoluautorů, jak příspěvků, tak jednotlivých ornitologických pozorování. Čísla za autory odpovídají pořadovým číslům uvedeným v první části – Přehled literatury. Třetí část je seznam českých názvů a čtvrtá vědeckých názvů. Jména česká i latinská odpovídají názvosloví podle HUDCE a kol. (1995). V případě starších českých názvů, nebo používání jiných latinských názvů jsou všechny druhy uváděny podle citovaného Přehledu ptáků České republiky.

Věřím, že předložený soupis Vám umožní jednodušší orientaci v jednotlivých číslech sborníku, nebo při zpracovávání dalších regionálních ornitologických příspěvků.

### Bibliografie

1. ANONÝMUS, 1989: Z činnosti Vč. pobočky ČSO v roce 1988. 1: 127.
2. BÁRTA F., 1989: Hnízdění drozda kvíčaly *Turdus pilaris* L. v intravilánu obce Černožice n. L. 1: 95-96.
3. BÁRTA F., 1990: Hnízdění a potrava mláďat výra velkého *Bubo bubo* L. v SPR Lichnice. 2: 55-58.
4. BÁRTA F., 1990: Hnízdění kvíčaly obecně *Turdus pilaris* L. v letech 1981-1987 v kolonii u Černožic nad Labem. 2: 59-62.
5. BÁRTA F., 1990: Krkavec velký *Corvus corax* L. hnízdí v Železných horách. 2: 67-68.
6. BÁRTA F., 1990: Hnízdění volavky popelavé *Ardea cinerea* L. u Černožic n. L. 2: 73-75.
7. BÁRTA F., 1991: Metody a výsledky zjišťování kvantitativního složení avifauny části Železných hor (navržené CHKO). 3:137-144

8. BÁRTA F., 1995: Výsledky odchyty ptáků na rybníce Hluboký v okrese Chrudim v letech 1990 až 1994. 6: 83-90.
9. BÁRTA F., 1996: Hnízdění volavky popelavé (*Ardea cinerea* L.) v Železných horách. 7: 57-58.
10. BÁRTA F. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (kormorán velký, konipas luční, vrána obecná černá)
11. BÁRTA F., 1997: Obsazenost budek pro drobné pěvce v letech 1991 až 1996 v CHKO Železné hory. 8: 37-42.
12. BÁRTA F. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (moták pilich, orel mořský, bekasina otavní, drozd cvrčala, králíček ohnivý, pěnkava jikavec, strnad zahradní)
13. BÁRTA F., 1998: Výsledky odchyty ptáků v PP Farář u Bitovan. 9: 75-82.
14. BÁRTA F., JIRÁSEK J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (rybák černý)
15. BARTOŠ J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (potáplice severní, husa velká, kajka mořská, pisik obecný, bramborníček černohlavý, pěnice vlašská, krkavec velký 2x, pěnkava obecná, konopka žlutozobá)
16. BARTOŠ J., 1990: Hnízdění krkavce velkého *Corvus corax* L. u Hnátnice v okrese Ústí n. Or. 2: 63-65.
17. BARTOŠ J., 1991: Trojí náhradní hnízdění ťuhýka obecného *Lanius collurio* L.. 2: 77-78.
18. BARTOŠ J., 1995: Příspěvek k poznání hnízdní bionomie ťuhýka obecného (*Lanius collurio*) na Ústeckoorlicku. 6: 47-55.
19. BARTOŠ J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (kormorán velký, rybák obecný, rybák černý, brkoslav severní)
20. BARTOŠ J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (kormorán velký 2x, bukač velký, lžičák pestrý, hvízdák eurasijský, ostralka štíhlá, hohol severní, luňák červený, racek stříbřitý, racek malý 2x, rybák černý 2x, bramborníček černohlavý)
21. BARTOŠ J. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (hvízdák eurasijský 2x, hohol severní, rybák černý, konipas luční, slavík tmavý, bramborníček černohlavý 2x, rehek domácí, rákosník obecný, krkavec velký, hýl rudý)
22. BARTOŠ J. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (kormorán velký, hvízdák eurasijský 2x, lžičák pestrý, ostralka štíhlá, hohol severní 2x, orlovec říční, rybák černý, konipas bílý, slavík tmavý 2x, bramborníček černohlavý, čečetka zimní)
23. BĚLKA T., 1995: Šest mláďat na hnízdě čápa bílého (*Ciconia ciconia*). 6: 67-72.
24. BĚLKA T., 2000: Neobvyklá potrava mlynaříka dlouhoocasého (*Aegithalos caudatus*). 10: 129-130.
25. BĚLKA T., DIVÍŠ T., 1989: Hnízdění výra velkého *Bubo bubo* (L.) na stromech ve východních Čechách. 1: 67-76.
26. BĚLKA T., GRÚZ J., 1992: Další případy hnízdění výra velkého *Bubo bubo* (L.) na stromě. 4: 61-65.
27. BĚLKA T., HROMÁDKO M., ŠREIBR O., 1991: Hnízdní rozšíření skorce vodního (*Cinclus cinclus* /L./) v Orlických horách. 3: 193-198.

28. BERAN M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (lelek lesní)
29. BERAN M., JANOUŠEK M., JETMAR F. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (potáplice severní)
30. BERAN M., JANOUŠEK M., JETMAR F., POLÁK M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (volavka červená, orel mořský, ostralka štíhlá)
31. BERAN M., JETMAR F. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (orlovec říční)
32. BERGMANN P., 1991: Kvantitativní změny v zimování vodních ptáků na Vltavě v Praze. 3: 53-60.
33. BERGMANN P., 1996: Trendy populací zimujících vodních ptáků na Vltavě v Praze v letech 1975-1995. 7: 3-20.
34. BIČÍK V., KRÁL M., 1991: K metodice studia agresivního vnitrodruhového a mezidruhového chování ptáků pomocí atrap. 3: 153-158.
35. BOHÁČ D. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (tuhýk šedý)
36. BUBÁK D. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (volavka bílá 2x, ostralka štíhlá, vodouš šedý, konipas luční 2x, brkoslav severní 2x)
37. ČERNÝ M., 1989: Bibliografie Sborníku Vč. pobočky ČSO 1980-1988. 1: 119-125.
38. ČERNÝ M., 1991: Globální výsledky mapování hnízdního rozšíření ptáků na území Velkého Hradce Králové. 3: 213-219.
39. ČERNÝ M., 1992: Zimoviště vodních ptáků na Labi v Hradci Králové. 4: 3-18.
40. ČERNÝ M., DOHNAL K., PRÁŠIL J., 2000: Rok 1937 kroužkovatele ing. Otty Kadlece. 10: 75-88.
41. ČESÁK J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (volavka červená, morčák velký, morčák prostřední, bekasina větší, slučka malá, rybák obecný, havran polní)
42. ČESÁK J., 1992: První hnízdění sýkořice vousaté (*Panurus biarmicus*) na Bohumilečském rybníku. 4: 85-86.
43. ČESÁK J., 1995: Ptactvo Újezdského rybníka a jeho blízkého okolí. 6: 1-46.
44. ČESÁK J., 1997: Hnízdění sýkořice vousaté (*Panurus biarmicus*) na rybníku Baroch (o. Pardubice). 8: 60.
45. ČESÁK J., 1998: Ptactvo Bohumilečského rybníka a jeho okolí. 9: 3-28.
46. ČESÁK J., 1998: Pět let hnízdění husy velké (*Anser anser*) na rybníku Baroch. 9: 123-124.
47. ČESÁK J., 2000: Výsledky odchytu zimujících havranů polních (*Corvus frugilegus*) v Rábech u Pardubic v letech 1982-1999. 10: 47-64.
48. ČESÁK J., 2000: Zimní výskyt sýkořice vousaté (*Panurus biarmicus*) v přírodní rezervaci rybník Baroch. 10: 133-134.
49. ČESÁK J. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (volavka bílá, volavka popelavá, husa polní 2x, luňák hnědý, orlovec říční 3x, chřástal malý, jeřáb popelavý 2x, slučka malá, konipas bílý, slavík modráček střeoevropský)
50. ČEŠKA V., URBÁNEK L. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (potáplice malá)

51. ČIHÁK K., 1990: Z činnosti ornitologické sekce ČSOP při Správě CHKO Orlické hory. 2: 91.
52. ČIHÁK K., HROMÁDKO M., 1989: Sledování nočního tahu ptáků ve světle reflektoru v Orlických horách v letech 1984-1988. 1: 41-54.
53. ČIHÁK K., HROMÁDKO M., BERAN J., 1990: Akce Balt v Orlických horách v letech 1979-1983. 2: 5-30.
54. ČÍP D. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (kulíšek nejmenší, rehek domácí, bělořit šedý)
55. DIVIŠ T., 1996: Pušтік obecný (*Strix aluco*) a nástrahy architektury. 7: 67-72.
56. DIVIŠ T., 2000: Šíření výra velkého (*Bubo bubo*) na Českoskalicko a Jaroměřsko. 10: 103-108.
57. DIVIŠ T. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (potápka rudokrká, bukač velký, čáp černý, kopřivka obecná, ostralka štíhlá, rzozhlávka rudozobá, morčák velký, chrystal polní 4x, jeřáb popelavý 2x, rybák bělokřídly, skřivan lesní 2x, břehule říční, linduška úhorní, brkoslav severní 5x, slavič obecný, hyl rudý, strnad luční, sněhule severní)
58. DOBROVOLNÝ A. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (křepelka polní, ořešník kropenatý)
59. DOHNAL K. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (strakapoud bělohřbetý)
60. DOLANSKÝ L. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (rehek domácí)
61. DOLANSKÝ L., 1991: Některé výsledky sledování hnízdní bionomie lindušky luční (*Anthus pratensis* /L./). 3: 145-152.
62. DVOŘÁK L., 1998: Sovy přírodního parku Údolí Křetinky. 9: 83-92.
63. EXNEROVÁ A., BOHÁČ D., 1991: Racek chechtavý a volavka popelavá jako predátoři hrabošů. 3: 169-176.
64. FLOUSEK J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (ostříž lesní, kulík hnědý, drozd kvíčala)
65. FRANCOVÁ P., 1990: Sezónní změny avifauny v údolí Zlatého potoka v Železných horách. 2: 41-49.
66. GRÚZ J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (čáp černý)
67. HAMPL A., 1989: Doklady přežití ptáků s tělesnými defekty. 1: 99-100.
68. HAMPL A. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (morčák prostřední, syc rousný, bělořit šedý)
69. HAMPL A. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (křepelka polní, brkoslav severní, rehek domácí, čečetka zimní)
70. HAMPL R. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (bukač velký)
71. HAMPL R. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (hohol severní, orel mořský)
72. HAMPL R., VÁCLAVEK J., 2000: Zimní pozorování vodních ptáků na Labi v Pardubicích v zimách 1998/1999 a 1999/2000. 10: 89-96.
73. HLADÍK B. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (potápka žltorohá, ořešník kropenatý, vrána obecná černá, krkavec velký)

74. HLAVÁČ V. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (ostříž lesní)
75. HLAVÁČEK J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (volavka stříbřitá, volavka bílá, vodouš kropenatý, dudek chocholatý, linduška horská)
76. HLAVÁČEK J., 2000: Zajímavě umístěné hnízdo pěnice slavíkové (*Sylvia borin*). 10: 131-132.
77. HLAVÁČEK J., BĚLKA T., 1989: Hnízdění drozda cvrčaly *Turdus iliacus* L. na Rychnovsku. 1: 87-94.
78. HLAVÁČEK J., BĚLKA T. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (morčák malý, vodouš kropenatý, konipas horský)
79. HOLKUP J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (turpan hnědý, luňák červený 2x, orlovec říční 2x, vodouš kropenatý 2x)
80. HOLKUP J., KREJČÍK J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (hohol severní, rybák černý)
81. HOLKUP J., KREJČÍK J., POTUČEK J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (bukáček malý, rybák černý)
82. HOLKUP J., KREJČÍK J., ZEMAN P. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (potápka rudokrká, kormorán velký)
83. HONCU M., 1991: Změny početního stavu vodních ptáků na rybnících Českolipska. 3: 177-192.
84. HORA J., 1991: Základní informace o populaci labutě velké (*Cygnus olor* /Gm./) ve Východočeském kraji. 3: 89-106.
85. HORÁČEK L., 1990: Hnízdění holuba doupňáka *Columba oenas* L. u Vysokého Chvojna. 2: 69-71.
86. HORÁČEK L., 1990: Hnízdění křivky obecné *Loxia curvirostra* L. u Týniště n. O.. 2: 72.
87. HORÁČEK L., 1995: Populační hustota datla černého (*Dryocopus martius*) v lesích východně od Hradce Králové. 6: 91-92.
88. HORÁK J., HARANT K., 2000: Zkušenosti z praktické ochrany dubového lesa v Polabí. 10: 97-102.
89. HORÁK Z. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (morčák velký)
90. HORÁK Z., 1998: Ptactvo okolí Starého Labe u Cihelny u Pardubic v období 1984-1997. 9: 53-62.
91. HORÁK Z. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (bukáček malý, morčák prostřední, drozd cvrčala)
92. HROMÁDKO M., 1990: Z činnosti Vč. pobočky ČSO v roce 1989. 2: 92.
93. HROMÁDKOVI K., M., V. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (racek tříprstý)
94. HROMÁDKOVI M., K., V. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (koliha malá)
95. HROMÁDKO M., KRAUSOVÁ H., 1989: Pozdní úspěšné hnízdění ledňáčka říčního *Alcedo atthis* (L.). 1: 97-98.
96. CHOCEŇSKÝ M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (čáp černý)
97. CHUTNÝ B., 1991: Sledování populace slavíka modráčka tundrového (*Luscinia svecica svecica*) v Krkonoších. 3: 123-136.

98. CHUTNÝ B., 1996: Modráček tundrový (*Luscinia svecica svecica*) v Krkonoších už i s bílou hvězdou. 7: 31-38.
99. CHYTIL J., 1992: Zpráva české faunistické komise pro ornitologii. 4: 91.
100. JANOUŠEK M., 1995: Výskyt rybáka bělokřídleho (*Chlidonias leucop-  
tera* Temm.) a rybáka bahenního (*Chlidonias hybrida* Pall.) na Svitavsku. 6: 103-104.
101. JANOUŠEK M., 1997: Jarní průtah potáplice severní (*Gavia arctica*) a potáplice malé (*Gavia stellata*) na Opatovsku. 8: 43-44.
102. JANOUŠEK M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (orlovec říční, hrdlička zahradní, skřivan lesní, strnad zahradní)
103. JANOUŠEK M., JETMAR F., 2000: Výskyt slučky malé (*Lymnocyptes minimus*) na Opatovsku - poznámky k prostředí a determinaci. 10: 125-128.
104. JANOUŠEK M., JETMAR F. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (potáplice severní, potáпка rudokrká, morčák malý, morčák prostřední, morčák velký, luňák červený, racek žlutohý/ mořský, racek stříbřitý, strnad zahradní)
105. JANOUŠEK M., JETMAR F., POLÁK M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (čáp bílý, hvízdák euroasijský, ostralka štíhlá, polák kahlolka, kulík písečný)
106. JANOUŠEK M., JETMAR F., POLÁK M., BERAN M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (orlovec říční)
107. JANOUŠEK M., MACH J., ŠKAROUPKA P. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (kvačoš noční)
108. JANOUŠEK M., POLÁK M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (dudek chocholatý, skřivan lesní)
109. JETMAR F., 2000: První pozorování ibise hnědého (*Plegadis falcinellus*) na Svitavsku. 10: 121-124.
110. JETMAR F. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (potáпка rudokrká, kormorán velký, volavka bílá, ostralka štíhlá 2x, polák velký, hohol severní, luňák hnědý, orel mořský, jeřáb popelavý, kulík písečný, jespák křivozobý 3x, racek žlutohý/mořský, rybák bělokřídly, linduška luční, konipas horský, slavík tmavý 2x, vrána obecná černá 2x)
111. JETMAR F., MACH J., POLÁK M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (moudivláček lužní)
112. JETMAR F., POLÁK M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (potáplice malá, hohol severní)
113. JIMRAMOVSKÝ P. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (výř velký)
114. JIROUTEK F. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (konipas luční)
115. KALOUSKOVÁ N., 1998: Havran polní (*Corvus frugilegus*) a jeho zimování v okrese Pardubice v sezóně 1997/98. 9: 93-98.
116. KOLLERT M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (husa indická, ústříčník velký, kulík bledý)
117. KOZA V., 1989: Průtah bahňáků *Charadriiformes* na přehradě Rozkoš. 1: 5-40.

118. KOZA V., 1990: Hnízdí racek černohlavý *Larus melanocephalus* v Čechách? 2: 51-54.
119. KRÁL M., 1991: Polyteritoriální chování a sukcesivní polygamie samců lejska bělokrkého (*Ficedula albicollis* Temm.) v Nížkém Jeseníku. 3: 159-168.
120. KREJČÍK J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (potáplice severní 2x, potápka rudokrká 2x, kormorán velký 2x, bukáček malý, hvízdák eurasijský 2x, hohol severní, luňák hnědý, orlovec říční, rybák černý)
121. KREJČÍK J., POTŮČEK J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (potápka rudokrká, kormorán velký, husa velká)
122. KUNSTMÜLLER I., 1992: Hnízdění hýla rudého (*Carpodacu erythrinus*) u Lipnice nad Sázavou v okrese Havlíčkův Brod. 4: 77-80.
123. KURTAK V. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (ostříž lesní, krkavec velký)
124. KVEREK P., 1992: Slavík modráček střeoevropský (*Luscinia svecica cyaneacula*) na úpatí Českého ráje. 4: 73-76.
125. KVEREK P., 1998: Dochází ke křížení slavíka obecného (*Luscinia megarhynchos*) se slavíkem tmavým (*Luscinia luscinia*)? 9: 99-102.
126. LEMBERK V., 1989: Avifauna sedimentační nádrže závodu VCHZ Pardubice - Semtín. 1: 55-66.
127. LEMBERK V., 1993: Vliv antropických zásahů na ornitocenózu okolí Pardubic v letech 1976-1988. 5: 3-24.
128. LEMBERK V., 1995: Hnízdění výskyt hýla rudého (*Carpodacus erythrinus* Pall.) ve východních Čechách v letech 1993-1994. 6: 73-82.
129. LEMBERK V., 1995: Husa velká (*Anser anser*) hnízdí na Pardubicku. 6: 97-98.
130. LEMBERK V., 1995: Neobvyklé hnízdění střízlíka obecného (*Troglodytes troglodytes*) uvnitř lidské stavby. 6: 109-110.
131. LEMBERK V., 1997: Hohol severní (*Bucephala clangula*) hnízdil na Bohdanečském rybníku (o. Pardubice). 8: 53-54.
132. LEMBERK V. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (potápka roháč, kormorán velký, polák malý, polák kaholka 2x, hohol severní 2x, morčák velký, morčák prostřední 2x, luňák hnědý, orel mořský, ostříž lesní, bekasina otavní, rehek domácí 2x, budníček menší, hýl rudý)
133. LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65.
134. LEMBERK V. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (polák malý, konipas luční)
135. LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127.
136. LEMBERK V. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (čáp bílý, racek malý, drozd zpěvný, strnad luční 2x)
137. LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147.
138. LEMBERK V., KALOUSKOVÁ N., STŘEDOVÁ K., 1998: Vývoj hnízdní populace havrana polního (*Corvus frugilegus*) v chrudimsko-pardubické aglomeraci. 9: 41-52.
139. LEMBERK V., RŮŽIČKA M., 1996: Výsledky tříletého ornitologického průzkumu nivy řeky Svratky u Křižánek (okr. Žďár n. S.). 7: 43-48.

140. LEMBERK V., RŮŽIČKA M. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (morčák bílý)
141. LEMBERK V., SKLENÁŘ J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (kormorán velký 3x, kachnička mandarínská, morčák velký, morčák prostřední, morčák bílý, orlovec říční, kulík bledý, jespák šedý, ravec stříbřitý, ravec malý, konipas bílý, špaček obecný)
142. MACH J., 1997: Výskyt břehouše rudého (*Limosa lapponica*) na Dolním Rybníku ve Svitavách. 8: 45-46.
143. MACH J., 1997: První pozorování racka černohlavého (*Larus melanocephalus*) na území okresu Svitavy. 8: 47-48.
144. MACH J., 2000: Mapování hnízdišť kavky obecné (*Corvus monedula*) ve Svitavách. 10: 109-112.
145. MACH J., 2000: První výskyt husy indické (*Anser indicus*) v okrese Svitavy. 10: 135-136.
146. MACH J. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (kvakoš noční, hvízdák euroasijský, ostralka štíhlá)
147. MACH J., POLÁK M., LEŠINGER S. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (kulíšek nejmenší)
148. MERCEL V. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (volavka bílá)
149. MILES P., 1991: Výzkum populační dynamiky ptáků v Krkonoších. 3: 113-122.
150. MILES P., 1996: Možnosti využití ptačích krmítek ke sledování populací ptáků. 7: 49-52.
151. MRLÍKOVÁ Z., 1991: Agonistické chování břehule říční (*Riparia riparia* /L./) v době hnízdění. 3: 199-203.
152. OBHLÍDAL F., 1991: Historie ornitologických výzkumů ve východních Čechách. 3: 5-26.
153. OBUCH J., 1991: K metodice vyhodnocení kvantitativních údajov z potravy sov. 3: 61-66.
154. PACLÍK M., 1998: Zajímavé hnízdění pěnice černohlavé (*Sylvia atricapilla*) na Bohdanečsku. 9: 115.
155. PACLÍK M., 1998: Zajímavý nález mrtvého samce motáka pilicha (*Circus cyaneus*). 9: 116.
156. PACLÍK M., 1998: Smíšená snůška sýkor koňadry (*Parus major*) a modřinky (*P. caeruleus*) v budce. 9: 117-120.
157. PACLÍK M. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (konipas luční)
158. PAVEL V., BUREŠ S., 1996: Využití atrap predátorů při studiu antipredačního chování lindušky luční (*Anthus pratensis*). 7: 39-42.
159. PLESNÍK J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (krkavec velký)
160. POLÁK M. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (ostralka štíhlá, rybák bělokřídlý)
161. POLÁK M., JANOUŠEK M., 1995: Neúspěšné zahníždění volavky popelavé (*Ardea cinerea*) na Svitavsku. 6: 105-106.
162. POLÁK M., JETMAR F. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (orel mořský)



163. PORKERT J., 1998: Zimní ptačí společenstva různých typů prostředí na území města Hradce Králové. 9: 63-74.
164. POTŮČEK J., 1995: Opětovné pozorování volavky bílé (*Egretta alba*) v okolí Bohdanečského rybníka (o. Pardubice). 6: 99-100.
165. POTŮČEK J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (potápka rudokrká, kormorán velký, bukač velký, orel mořský)
166. PRSKAVEC K., 1989: Průběh zimního nocování sýkor (*Parus*) v hnízdních budkách rozmístěných v jabloňové výsadbě. 1: 77-86.
167. PRSKAVEC K. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (ořešník kroupenatý)
168. PRSKAVEC K., 1991: Začlenění sýkor do integrované ochrany jabloňových výsadeb. 3: 205-211.
169. PRSKAVEC K., 1996: Další poznatky o nocování sýkor (*Parus*) v umělých dutinách umístěných v jabloňových sadech. 7: 21-30.
170. PRSKAVEC K., 1996: Výskyt volavky bílé (*Egretta alba* L.) a rybáka bahenního (*Chlidonias hybrida* Pall.) na Hořicku (okr. Jičín). 7: 73-74.
171. PRSKAVEC K. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (volavka vlasatá)
172. PRSKAVEC K., 1997: Poštolka obecná (*Falco tinnunculus*) - dominantní predátor hraboše polního (*Microtus arvalis*) v jabloňových sadech. 8: 27-32.
173. PYKAL J., 1991: Ornitocenózy různých typů přirozených lesních společenstev v pahorkatině jihozápadních Čech. 3: 67-75.
174. REIF J., 1996: Hnízdění ptáků na hřbitově v Dolním Újezdě (okr. Svítavy). 7: 75-76.
175. REIF J., 1998: Výskyt dravců (*Falconiformes*) v okolí Dolního Újezda u Litomyšle. 9: 103-108.
176. REIF J., 2000: Avifauna rybníka Velký Košíř u Litomyšle v letech 1994-1997. 10: 1-46.
177. REJL J., 1995: Příspěvek k hnízdnímu rozšíření skorce vodního (*Cinclus cinclus*) v Orlických horách. 6: 107-108.
178. REJL J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (luňák hnědý, chrástal kroupenatý, dudek chocholatý, konipas horský, brkoslav severní, červenka obecná)
179. REJL J. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (volavka popelavá, moták pochop, moták pilich, káně rousná, konipas bílý, konipas horský, sýkořice vousatá, ťuhák šedý, strnad luční)
180. REJL J., 2000: Zpráva o 6. víkendovém výzkumném táboře v okolí Semína u Pardubic. 10: 65-74.
181. REJL J. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (bukáček malý, čáp bílý, luňák červený, orlovec říční, konipas horský, špaček obecný)
182. REJL J., HORÁK M., 1998: Pozdní zástih rákosníka velkého (*Acrocephalus arundinaceus* Linnaeus, 1758) ve východních Čechách. 9: 121.
183. REJL J., HORÁK M., 2000: Pozdní zástih rákosníka obecného (*Acrocephalus scirpaceus*) na Bohdanečsku. 10: 140.
184. REJMAN B., 1989: Činnost skupiny pro výzkum, ochranu a evidenci čápů Východočeského kraje. 1: 126-127.
185. REJMAN B., 1991: Rok 1989 - čapí rok v ČR. 3: 107-111.

186. REJMAN B., 1996: Zpráva o 5. mezinárodním sčítání hnízdících párů čápa bílého (*Ciconia ciconia*) a jeho výsledcích z České republiky v roce 1994. 7: 61-66.
187. SIMON J., 1991: Populační hustota strakapouda velkého (*Dendrocopos major* /L./) v závislosti na kvalitě lesního prostředí. 3: 41-45.
188. SKLENÁŘ J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (morčák prostřední)
189. SKLENÁŘ J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (kormorán velký 3x, bukač velký, morčák velký, luňák červený, sokol stěhovavý)
190. SKŘIVAN P., SKŘIVAN P., 1992: Pozorování křížence vlaštovky obecné (*Hirundo rustica*) a jirčičky obecné (*Delichon urbica*) na údolní nádrži Rozkoš. 4: 87-88.
191. ŠABATA V. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (volavka červená)
192. ŠÁLEK M., 1992: Úspěšnost líhnutí snůšek čejky chocholaté *Vanellus vanellus* a příčiny jejich ztrát v zemědělské krajině Budějovické pánve v jižních Čechách. 4: 19-34.
193. ŠEREDA F. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (volavka stříbřitá, volavka bílá, bukač velký, kajka mořská, jeřáb popelavý, bekasina otavní, rybák bělokřídlý, rybák malý, kalous pustovka, mandelík hajní, slavík tmavý, sýkořice vousatá 2x, vrána obecná černá, krkavec velký, špaček obecný, konopka žlutozobá, strnad luční)
194. ŠIMEK L., 1991: Monitoring populace husy velké (*Anser anser* /L./) na Třeboňsku v letech 1976-1990. 3: 77-84.
195. ŠKOPEK J., 1991: Předběžné výsledky sledování ekologie slavíka modráčka středoevropského (*Luscinia svecica cyanecula*) v Čechách a na Moravě - výzva ke spolupráci. 3: 37-39.
196. ŠREIBR O. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (čáp černý, luňák červený, ostříž lesní)
197. ŠTANCL F. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (labuť zpěvná, ostříž lesní, holub doupňák, kalous pustovka, dudek chocholatý, slavík tmavý, bramborníček hnědý, bramborníček černohlavý)
198. ŠTANCL F., 1997: Zástih kulíška nejmenšího (*Glaucidium passerinum*) na Lanškrounsku. 8: 55-56.
199. ŠTANCL F., HAMPL A., 1996: Hnízdění čečetky zimní (*Carduelis flammaea*) na Lanškrounsku (okr. Ústí n. Or.). 7: 77-78.
200. ŠTANCL L., 1989: Kroužkovatelé Vč. a počet jimi okroužkovaných ptáků v roce 1988. 1: 106-118.
201. ŠTANCL L., 1990: Kroužkovatelé Vč. a počet jimi okroužkovaných ptáků v roce 1989. 2: 79-90.
202. ŠTANCL L., 1992: Výskyt slavíka tmavého (*Luscinia luscinia*) na území východních Čech. 4: 53-60.
203. ŠTANCL L., 1993: Zimování východočeské populace pěnice černohlavé (*Sylvia atricapilla*) a zimní výskyt tohoto druhu v oblasti východních Čech. 5: 25-28.
204. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1990: Lžičák pestrý *Anas clypeata* L. - jeho výskyt, tah a hnízdění na Bohdanečsku a okolí. 2: 31-40.

205. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1992: Hnízdění strakapouda jižního, *Dendrocopos syriacus* (Hempr. Et Ehrenb.) na Bohdanečsku v roce 1991. 4: 81-84.
206. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1992: Pozorování rybáka bahenního, *Chlidonias hybrida* (Pall.) - po sto letech opět na Pardubicku. 4: 89-90.
207. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1995: Přezimování pěvušky modré (*Prunella modularis*) na Pardubicku. 6: 56-58.
208. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1995: Výskyt brkoslava severního (*Bombycilla garrulus*) na Bohdanečsku a průběh poslední invaze v letech 1988/89-1991/92. 6: 59-66.
209. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1995: Úspěšný návrat husy velké (*Anser anser*) na rybníky Bohdanečska. 6: 93-96.
210. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1995: Druhý zástih hýla rudého (*Carpodacus erythrinus*) na Bohdanečsku. 6: 101-102.
211. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1997: Výsledek akce „Čejka chocholátá - pták roku 1995“ na Bohdanečsku. 8: 3-10.
212. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1997: Výskyt strakapouda velkého severoevropského (*Dendrocopos major major* /L./) na Pardubicku. 8: 11-20.
213. ŠTANCL L., ŠTANCLOVÁ H., 1997: Strakapoud prostřední (*Dendrocopos medius* /L./) a jeho výskyt na Bohdanečsku. 8: 33-36.
214. ŠTASTNÝ K., BEJČEK V., 1991: Šíření hýla rudého (*Carpodacus erythrinus*) v Českých zemích. 3: 27-36.
215. ŠTYCH J., FLOUSEK J. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (potáplice malá)
216. TICHÝ H., 1992: Botulismus na okrese Louny? 4: 67-72.
217. TICHÝ H., 1997: Rozšíření výra velkého (*Bubo bubo*) v okrese Louny. 8: 21-26.
218. TLÁSKAL I. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (kormorán velký, kalous pustovka)
219. TOMĚŠ K., 1997: Hnízdění sýce rousného (*Aegolius funereus*) v okolí České Třebové. 8: 57-58.
220. URBÁNEK B., 1991: Sledování atypických a individuálně poznatelných jedinců a skupin v terénu. 3:47-51
221. URBÁNEK L., 1996: IBA - Žehuňský rybník. 7: 53-56.
222. URBÁNEK L., 1997: Čečetka zimní (*Carduelis flammea*) na Litomyšlsku (okr. Svitavy). 8: 49-52.
223. URBÁNEK L., 1998: Další zimní výskyt brambornička černočelého (*Saxicola torquata*) v České republice. 9: 122.
224. URBÁNEK L., 2000: Lejsek malý (*Ficedula parva*) znovu prokázán na Svitavsku. 10: 137-138.
225. VÁCLAVEK J., PACLÍK M., 2000: Pravděpodobné zahníždění hohola severního (*Bucephala clangula*) na Bohdanečsku v roce 1999. 10: 139.
226. VESELÝ J. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (břehouš černoocasý)
227. VÍTEK Z. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (cvrčilka slavíková)
228. VOLF V. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (orlovec říční)

229. VOLF V., 1998: Potravní specializace výra velkého (*Bubo bubo*) při výchově mláďat. 9: 109-110.
230. VOLF V. in LEMBERK V. (ed.), 1998: Ornitologická pozorování. 9: 125-127. (kormorán velký 4x, volavka bílá, kopřivka obecná, hvízdák euroasijský, lžičák pestrý, hohol severní, morčák velký, orlovec říční, vodouš tmavý 2x, vodouš šedý)
231. VOLF V., 2000: Hnízdění albína lysky černé (*Fulica atra*) u Dobrušky. 10: 113-116.
232. VOLF Z. in ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105. (slavík tmavý, krkavec velký)
233. VOLF Z., 1993: Nález potáplice severní (*Gavia arctica*) v Orlických horách. 5: 29-31.
234. VOLF Z., 1997: Něco o krkavci velkém. 8: 59.
235. VRÁNA J., 1993: Pozorování zedníčka skalního (*Tichodroma muraria*) v Teplicko - adršpašských skalách. 5: 33-34.
236. VRÁNOVÁ S. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (kormorán velký, hvízdák euroasijský, stnad luční)
237. WALDHAUSER R. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (rehek domácí)
238. WALDHAUSER R. in LEMBERK V. (ed.), 2000: Ornitologická pozorování. 10: 141-147. (rehek domácí)
239. ZAJÍC J., 1992: Průtah a zimování vodních ptáků na řece Orlici v Hradci Králové. 4: 35-51.
240. ZAJÍC J., 1998: Zajímavé denišťe kalousů ušatých (*Asio otus*). 9: 111-114.
241. ZAJÍC J., 2000: Z hnízdní biologie sýkory parukářky (*Parus cristatus*). 10: 117-120.
242. ZEMAN P. in LEMBERK V. (ed.), 1997: Ornitologická pozorování. 8: 61-65. (kormorán velký)
243. ZVÁŘAL K., 1991: Rozbor z potravy dravců a sov stále aktuální. 3: 85-88.
244. ZVÁŘAL K., 1996: Etologický koncert v podání výra velkého, kalouse ušatého a puštíka obecného. 7: 59-60.
245. ŽDÁREK P. (ed.), 1989: Ornitologické zajímavosti. 1: 101-105.
246. ŽDÁREK P. in ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80. (čečetka zimní)
247. ŽDÁREK P. (ed.), 1996: Ornitologická pozorování. 7: 79-80.
248. ŽDÁREK P., 1998: Výsledky prvního výzkumu avifauny Vraních hor. 9: 29-40.

### **Přehled autorů**

ANONYMUS: 1  
 BÁRTA F.: 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14  
 BARTOŠ J.: 15,16,17,18,19,20,21,22  
 BEJČEK V.: 214  
 BĚLKA T.: 23,24,25,26,27,77,78  
 BERAN J.: 53  
 BERAN M.: 28,29,30,31,106  
 BERGMANN P.: 32,33  
 BIČÍK V.: 34

BOHÁČ D.: 35,63  
BUBÁK D.: 36  
BUREŠ S.: 158  
ČERNÝ M.: 37,38,39,40  
ČESÁK J.: 41,42,43,44,45,46,47,48,49  
ČEŠKA V.: 50  
ČIHÁK K.: 51,52,53  
ČÍP D.: 54  
DIVIŠ T.: 25,55,56,57  
DOBROVOLNÝ A.: 58  
DOHNAL K.: 40,59  
DOLANSKÝ L.: 60,61  
DVOŘÁK L.: 62  
EXNEROVÁ A.: 63  
FLOUSEK J.: 64,215  
FRANCOVÁ P.: 65  
GRÚZ J.: 26,66  
HAMPL A.: 67,68,69,199  
HAMPL R.: 70,71,72  
HARANT K.: 88  
HLADÍK B.: 73  
HLAVÁČ V.: 74  
HLAVÁČEK J.: 75,76,77,78  
HOLKUP J.: 79,80,81,82  
HONCŮ M.: 83  
HORA J.: 84  
HORÁČEK L.: 85,86,87  
HORÁK J.: 88  
HORÁK M.: 182,183  
HORÁK Z.: 89,90,91  
HROMÁDKO M.: 27,52,53,92,95  
HROMÁDKOVI K.,M.,V.: 93  
HROMÁDKOVI M.,K.,V.: 94  
CHOCEŇSKÝ M.: 96  
CHUTNÝ B.: 97,98  
CHYTIL J.: 99  
JANOŠEK M.: 29,30,100,101,102,103,104,105,106,107,108,161  
JETMAR F.: 29,30,31,103,104,104,105,106,109,110,111,112,162  
JIMRAMOVSKÝ P.: 113  
JIRÁSEK J.: 14  
JIROUTEK F.: 114  
KALOUSKOVÁ N.: 115,138  
KOLLERT M.: 116  
KOZA V.: 117,118  
KRÁL M.: 34,119  
KRAUŠOVÁ H.: 95  
KREJČÍK J.: 80,81,82,120,121  
KUNSTMÜLLER I.: 122

KURTAK V.: 123  
KVEREK P.: 124,125  
LEMBERK V.: 126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,  
139,140,141  
LEŠINGER S.: 147  
MACH J.: 107,111,142,143,144,145,146,147  
MERCEL V.: 148  
MILES P.: 149,150  
MRLÍKOVÁ Z.: 151  
OBHLÍDAL F.: 152  
OBUCH J.: 153  
PACLÍK M.: 154,155,156,157,225  
PAVEL V.: 158  
PLESNÍK J.: 159  
POLÁK M.: 30,105,106,108,111,112,147,160,161,162  
PORKERT J.: 163  
POTŮČEK J.: 81,121,164,165  
PRAŠIL J.: 40  
PRSKAVEC K.: 166,167,168,169,170,171,172  
PYKAL J.: 173  
REIF J.: 174,175,176  
REJL J.: 177,178,179,180,181,182,183  
REJMAN B.: 184,185,186  
RŮŽIČKA M.: 139,140  
SIMON J.: 187  
SKLENÁŘ J.: 141,188,189  
SKŘIVAN P.: 190  
SKŘIVAN P.: 190  
STŘEDOVÁ K.: 138  
ŠABATA V.: 191  
ŠÁLEK M.: 192  
ŠEREDA F.: 193  
ŠIMEK L.: 194  
ŠKAROUPKA P.: 107  
ŠKOPEK J.: 195  
ŠREIBR O.: 27,196  
ŠTANCL F.: 197,198,199  
ŠTANCL L.: 200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,212, 213  
ŠTANCLOVÁ H.: 204,205,206,207,208,209,210,211,212,213  
ŠTASTNÝ K.: 214  
ŠTYCH J.: 215  
TICHÝ H.: 216,217  
TLÁSKAL I.: 218  
TOMEŠ K.: 219  
URBÁNEK B.: 220  
URBÁNEK L.: 50,221,222,223,224  
VÁCLAVEK J.: 72,225  
VESELÝ J.: 226

VÍTEK Z.: 227  
VOLF V.: 228,229,230,231  
VOLF Z.:232,233,234  
VRÁNA J.: 235  
VRÁNOVÁ S.: 236  
WALDHAUSER R.: 237,238  
ZAJÍC J.: 239,240,241  
ZEMAN P.: 82,242  
ZVÁŘAL K.: 243,244  
ŽDÁREK P.: 245,246,247,248

### **Přehled ptáků - české názvy**

Bažant obecný: 7,26,38,43,45,90,126,180,216,217,220  
Bekasina otavní: 7,12,38,43,45,52,103,117,126,132,133,139,176,180,193,200,201,231,239,245  
- větší: 41,43,117,245  
Bělořit šedý: 7,38,43,52,54,68,137,200,201,245,248  
Berneška rudokrká: 83  
- velká: 33,221  
Bramborníček černohlavý: 7,15,20,21,22,38,43,133,135,137,197,200,201,223,245,247  
- hnědý: 7,38,43,52,53,139,149,180,197,200,201,247,248  
Brhlík lesní: 7,8,11,13,38,40,43,45,53,65,67,88,90,149,150,156,163,180,200,201,248  
Brkoslav severní: 19,36,57,69,133,135,137,178,200,201,208,247  
Břehouš černoocasý: 43,83,117,126,133,176,226  
- rudý: 117,142,200,201  
Břehule říční: 7,38,43,45,57,126,137,151,180,200,201  
Budníček horský: 201  
- lesní: 7,8,38,40,43,52,53,67,200,201,248  
- menší: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,127,132,133,139,149,174,176,180,200,201,248  
- severní: 99  
- větší: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,127,139,149,176,180,200,201,248  
Bukač velký: 20,43,45,57,70,83,90,133,137,165,176,180,189,193,200,245  
Bukáček malý: 43,45,81,83,90,91,120,133,135,137,176,181,201,239  
Cvrčilka říční: 7,38,43,45,52,90,127,180,200,201,248  
- slavíková: 7,13,43,45,180,200,201,227,245  
- zelená: 7,13,38,43,45,52,53,90,127,139,180,200,201,248  
Čáp bílý: 7,23,33,38,40,43,45,90,105,109,126,136,137,176,180,181,184,185,186,200,201,239,248  
- černý: 7,26,38,43,45,57,66,67,96,137,139,176,180,196,200,201,245,248  
Čečetka bělavá: 200,201  
- zimní: 22,40,43,52,53,69,137,139,149,150,176,199,200,201,222,246,247,248  
Čejka chocholátá: 7,38,43,45,52,83,90,117,126,127,176,180,192,200,201,211,231,239,248

Červenka obecná: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,72,90,126,127,133,139,14  
 9,150,163,178,180,  
 200,201,248  
 Čírka modrá: 33,38,43,45,83,126,176,180,221,231,239  
 - obecná: 7,33,38,43,45,52,83,126,139,176,200,201,239  
 Čížek lesní: 7,8,13,38,43,45,53,139,149,150,163,200,201,248  
 Datel černý: 7,38,43,45,67,85,87,163,180,200,201,248  
 Dlask tlustozobý: 7,8,13,38,43,52,67,90,127,150,163,180,200,201,248  
 Drozd brávník: 7,38,43,90,163,180,200,201,208,248  
 - cvrčala: 7,12,13,43,45,52,77,90,91,133,135,200,201  
 - kvíčala: 2,4,7,38,43,45,52,64,77,90,126,127,149,163,180,200,201,208,24  
 5,248  
 - zpěvný: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,77,90,126,127,136,137,139,149,1  
 63,176,180,200,201,248  
 Dřemlík tundrový: 43,175  
 Dudek chocholatý: 7,38,43,45,75,90,108,133,137,178,180,197,245,247  
 Dytík úhorní: 45  
 Havran polní: 7,38,40,41,43,45,47,90,115,126,138,200,201,245  
 Hohol severní: 20,21,22,32,33,39,43,45,71,72,80,83,110,112,120,126,131,1  
 32,133,135,137,  
 176,225,230,239  
 Hoholka lední: 33,39,72,176,239  
 Holub doupňák: 67,85,197,201,221,247,248  
 - hřivnáč: 7,38,43,45,52,90,126,180,200,201,240,248  
 Hrdlička divoká: 7,38,40,43,45,55,90,126,180,200,201  
 - zahradní: 7,38,43,45,52,90,102,137,150,174,180,200,201,248  
 Husa běločelá: 43  
 - indická: 116,137,145  
 - krátkozobá: 176  
 - polní: 33,39,43,45,49,83,137,176,239  
 - velká: 15,33,43,45,46,83,121,126,129,133,176,180,194,200,209,216,245  
 Husice liščí: 176,221  
 Hvízdák eurasijský: 20,21,22,33,43,45,72,83,105,120,126,133,135,137,146  
 ,176,230,236  
 Hýl obecný: 7,8,13,38,40,43,45,53,67,90,149,150,155,163,200,201,208,21  
 0,248  
 - rudý: 7,21,57,122,128,132,133,135,137,139,149,200,201,210,214,221,248  
 Chaluha příživná: 33,176  
 Chocholouš obecný: 38,40,43,200  
 Chrástal kropenatý: 43,133,176,178,201,239  
 - malý: 43,49,137  
 - nejmenší: 221  
 - polní: 57,137,139,176,221,248  
 - vodní: 7,38,43,45,83,176,180,200,201,  
 Ibis hnědý: 43,109  
 Jeřáb popelavý: 49,57,83,110,134,135,137,193,245  
 Jeřábek lesní: 248  
 Jespáček ploskozobý: 117,200



Jespák bojovný: 43,83,117,142,176,200,201  
 - křivozobý: 110,117,137,176,200,201  
 - malý: 36,52,117,135,142,176,200,201  
 - obecný: 43,52,117,126,142,176,200,201  
 - písečný: 117,176,200  
 - plavý: 117  
 - rezavý: 117,200,201  
 - šedý: 117,133,141,200,201  
 Jestřáb lesní: 7,25,38,43,45,47,90,126,139,175,180,200,201,248  
 Jiříčka obecná: 7,38,40,43,45,90,126,153,180,190,200,201,248  
 Kachna divoká: 7,26,32,33,38,39,40,43,45,52,65,67,72,83,90,109,126,127,139,176,180,200,201,216,220,231,233,239  
 - pižmová: 239  
 Kachnička karolínská: 239  
 - mandarínská: 72,133,141,176  
 Kajka mořská: 15,33,83,176,193,200,245  
 Kalous pustovka: 43,52,193,197,200,201,218,245,247  
 - ušatý: 7,8,38,40,43,45,52,62,126,127,180,200,201,240,243,244,248  
 Kamenáček pestrý: 117,200  
 Káně lesní: 7,8,25,26,38,43,45,47,65,67,126,172,175,180,200,201,217,229,244,248  
 - rousná: 43,45,126,135,175,179,200,201  
 Kavka obecná: 38,43,45,90,115,126,127,144,200,201  
 - obecná středoevropská: 47  
 - obecná východoevropská: 47  
 Koliha malá: 52,94,117,137,221  
 - velká: 43,52,117,176,200,201  
 Konipas bílý: 7,8,22,38,40,43,45,49,53,65,72,90,126,133,135,137,139,141,149,163,174,179,180,200,201,248  
 - horský: 7,8,38,40,43,45,65,67,72,78,110,133,135,137,139,178,179,180,181,200,201,245,248  
 - luční: 7,10,21,36,38,40,43,45,114,134,135,157,180,200,201,245,247  
 Konopka obecná: 7,38,43,45,139,149,174,180,200,201,248  
 - žlutozobá: 15,43,193,200,221,245  
 Kopřivka obecná: 33,43,45,57,83,109,135,137,176,180,201,230  
 Kormorán velký: 7,10,19,20,22,25,33,43,45,72,82,83,110,120,121,126,132,133,135,137,141,161,165,176,189,200,218,230,236,242,247  
 Koroptev polní: 7,38,43,45,90,103,126,127,217  
 Kos černý: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,77,90,126,127,139,149,150,163,174,176,180,200,201,220,248  
 - horský: 52,53,149,201  
 Krahujec obecný: 7,38,40,43,45,47,67,90,126,180,198,200,201,248  
 Králíček obecný: 7,13,38,43,45,52,53,65,67,149,163,180,198,200,201,248  
 - ohnivý: 7,8,12,43,53,67,133,180,200,201,248

Krkavec velký: 5,7,15,16,21,38,43,45,73,123,135,139,158,159,180,193,200,  
 201,232,234,245,248  
 Krutihlav obecný: 7,38,40,53,90,127,139,180,200,201,248  
 Křepelka polní: 7,38,43,45,58,69,139,180,201,245,247,248  
 Křivka obecná: 7,38,43,45,53,86,150,180,200,201,248  
 Kukačka obecná: 7,38,43,45,52,53,67,90,126,158,180,200,201,248  
 Kulík bledý: 116,117,133,137,141,176  
 - hnědokřídlý: 117  
 - hnědý: 64,117,245  
 - mořský: 117  
 - písečný: 105,110,117,137,176,200,201  
 - říční: 7,8,33,38,43,45,109,117,126,176,180,200,201,239  
 - zlatý: 117  
 Kulíšek nejmenší: 54,62,137,147,198,248  
 Kvakoš noční: 107,137,146,176  
 Labuť velká: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,84,90,126,127,176,180,200,201,21  
 6,231,239  
 - zpěvná: 39,83,176,197,239,247  
 Ledňáček říční: 7,8,33,38,40,45,90,95,139,180,200,201  
 Lejsek bělokrký: 8,11,34,38,43,67,88,90,119,127,180,200,201  
 - černohlavý: 7,8,11,34,38,40,45,52,53,67,88,119,127,149,200,201  
 - malý: 7,38,53,67,200,224  
 - šedý: 7,8,38,40,43,45,52,53,67,90,139,174,176,180,200,201,248  
 Lelek lesní: 28,38,43,52,137,180  
 Linduška horská: 75,158,200,245  
 - lesní: 7,38,40,43,45,52,53,61,67,149,180,200,201,248  
 - lužní: 7,38,43,52,53,61,110,137,139,149,158,200,201,248  
 - úhorní: 52,57,137,200  
 Luňák červený: 20,79,104,133,137,175,181,189,196,221,245  
 - hnědý: 43,45,49,90,110,120,132,133,137,175,178,201  
 Lyska černá: 3,7,8,32,33,38,39,43,45,52,72,83,90,126,127,176,180,200,201  
 ,216,231,233,239  
 Lyskonoh úzkozobý: 117,176,200  
 Lžičák pestrý: 20,22,33,43,45,83,109,133,135,137,176,180,204,216,230,239  
 Mandelík hajní: 193,245  
 Mlynařík dlouhoocasý: 7,8,13,24,38,43,45,67,90,126,150,163,176,180,200  
 ,201  
 Morčák malý: 33,72,78,83,104,126,133,137,140,141,176,245  
 - prostřední: 33,41,43,68,72,91,104,126,132,133,135,137,141,176,188,245  
 - velký: 33,39,41,43,57,72,83,89,90,104,126,132,133,135,137,141,176,189,  
 221,230,239,245  
 Moták lužní: 38,83,175,176  
 - pilich: 7,12,38,43,45,83,126,133,135,155,175,176,179,201  
 - pochop: 7,38,43,45,90,126,127,135,175,176,179,180,200,201,221,239,248  
 Moudivláček lužní: 7,8,13,38,43,45,90,111,127,137,176,180,200,201  
 Orel křiklavý: 200,201  
 - mořský: 12,30,43,71,83,110,132,133,137,162,165,175,176,180,221  
 Orlovec říční: 22,31,43,45,49,79,83,102,106,120,133,135,137,141,176,181  
 ,228,230

Ořešník kropenatý: 7,53,58,67,73,150,167,200,201,245,248  
 Ostralka štihlá: 20,22,29,33,36,43,45,57,83,105,110,133,135,137,146,160,176,239  
 Ostříž lesní: 7,43,64,74,123,132,133,175,196,197,200,201,220,245,247,248  
 Pěnice černohlavá: 7,8,13,38,43,45,52,53,65,67,90,126,127,139,149,154,176,180,200,201,203,248  
 - hnědokřídla: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,90,126,127,139,149,176,180,200,201,248  
 - pokřovní: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,90,126,127,139,174,176,180,200,201,248  
 - slavíková: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,67,76,90,127,139,149,176,180,200,201,248  
 - vlašská: 7,15,200,201,245  
 Pěnkava jikavec: 12,13,43,45,52,90,126,133,150,163,200,201,208  
 - obecná: 7,8,13,15,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,127,139,149,150,163,174,176,180,200,201,245,248  
 Pěvuška modrá: 7,8,13,38,43,45,52,53,67,90,127,139,149,163,176,180,200,201,207,248  
 Pisík obecný: 7,15,33,38,43,45,52,90,117,176,200,201,216,239,245  
 Plameňák růžový: 43  
 Polák chocholačka: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,90,126,176,180,200,201,216,239  
 - kaholka: 33,72,105,132,133,137,176  
 - malý: 15,32,33,43,132,133,134,135,176,216,245  
 - velký: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,90,110,126,137,176,180,216,239  
 Poštolka obecná: 7,8,38,43,45,47,90,126,127,172,175,180,200,201,248  
 Potápka černokrká: 7,33,38,39,43,45,83,126,176,221,239  
 - malá: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,126,176,180,231,239  
 - roháč: 7,33,38,39,43,45,72,83,126,132,133,176,180,200,201,216,239  
 - rudokrká: 33,43,57,82,83,104,110,120,121,126,133,137,165,176  
 - žlutorohá: 33,73,245  
 Potáplice lední: 176  
 - malá: 50,101,112,126,133,137,176,215,245  
 - severní: 15,29,33,72,83,101,104,120,126,133,137,176,233,245  
 Puštík obecný: 7,38,43,45,55,62,67,90,200,201,243,244,248  
 Racek bělohlavý: 33,221  
 - bouřní: 32,33,39,43,45,118,126,176,220,239  
 - černohlavý: 33,118,143  
 - chechtavý: 7,32,33,38,39,40,43,45,52,63,72,83,90,118,126,143,170,176,180,192,200,201,216,221,239,248  
 - malý: 20,33,43,45,83,133,136,137,141,143,176  
 - mořský: 33,41,43,104,110,137,245  
 - Sabinův: 33  
 - stříbrný: 20,33,43,104,133,137,141,176  
 - tříprstý: 33,41,43,83,93,135,176,221,245  
 - žlutohý: 104,110,137,176  
 Rákosník obecný: 7,8,13,21,38,43,45,52,90,127,135,176,180,183,200,201,220

- ostřicový: 200,221
- proužkovaný: 7,38,43,45,52,90,127,176,180,200,201,221
- velký: 7,8,38,43,45,90,127,176,180,182,200,201
- zpěvný: 7,8,13,38,43,45,52,90,127,139,176,180,200,201,220,221,248
- Rehek domácí: 7,8,21,38,40,43,45,52,53,54,60,69,90,126,127,132,133,135,137,139,149,153,174,180,200,201,237,238,245,247,248
- zahradní: 7,8,11,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,149,180,200,201,248
- Rorýs obecný: 7,38,43,45,126,153,180,200,201,248
- Rybák bahenní: 100,170,176,206,221
- bělokřídlý: 43,57,100,110,137,143,160,193,245
- černožobý: 221
- černý: 14,19,20,21,22,33,43,80,81,100,120,133,135,137,143,176,180,247
- malý: 193,245
- obecný: 19,40,41,43,83,193,206,245,247
- velkozobý: 176,221
- Sedmihlásek hajní: 7,8,38,40,43,45,52,53,67,90,127,139,174,176,180,200,201,248
- šedý: 201
- Skorec vodní: 7,27,33,40,65,177,200,201,248
- Skřivan lesní: 7,38,43,52,57,102,108,137,180,200
- polní: 7,38,43,45,52,90,126,127,139,180,200,201,248
- Slávik modráček: 43,52,176,200,201
- modráček střeoevropský: 43,49,98,124,125,137,176,195
- modráček tundrový: 97,98,125,200
- obecný: 7,13,38,43,45,52,57,90,125,127,137,176,180,200,201,202
- tmavý: 21,22,52,53,110,125,135,137,180,193,197,200,201,202,232,245,247
- Slípka zelenonohá: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,90,126,127,176,200,201,216,231,239
- Slučka malá: 41,43,45,49,103,117,137,176,200,201,245
- Sluka lesní: 7,38,43,45,52,117,180,200,201,239,248
- Sněhule severní: 57,137,221
- Sojka obecná: 3,7,8,38,40,43,45,53,67,90,126,150,180,200,201,248
- Sokol stěhovavý: 133,189,221
- Sova pálená: 7,38,43,55,62,200,201
- Stehlík obecný: 7,8,13,38,43,45,90,126,127,149,163,174,176,180,200,201,248
- Straka obecná: 7,38,43,45,47,90,126,127,149,176,180,192,200,201,240,248
- Strakapoud bělohřbetý: 59,137,248
- jižní: 202
- malý: 13,38,43,45,67,90,126,163,180,200,201,202,248
- prostřední: 13,67,150,180,200,201,202,213,221
- velký: 7,8,38,43,45,53,65,67,90,126,127,150,163,180,187,200,201,202,241,248
- velký střeoevropský: 212
- Strnad luční: 38,40,43,45,57,127,135,136,137,179,180,193,200,236,245
- obecný: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,90,126,127,139,149,163,174,176,180,200,201,248
- rákosní: 7,8,13,38,43,45,52,126,127,139,176,180,200,201,248

- zahradní: 7,12,52,102,104,133,137,200  
 Střízlík obecný: 7,8,13,38,40,43,52,53,65,67,72,90,126,127,130,163,176,180,200,  
 201,248  
 Sýc rousný: 53,62,68,200,201,219,221,245,248  
 Sýček obecný: 38,43,62,90,200,201  
 Sýkora babka: 7,8,11,38,40,43,67,150,163,200,201  
 - koňadra: 7,8,11,13,34,38,40,43,45,52,53,65,67,88,90,126,127,139,149,150,  
 153,156,163,  
 166,168,169,174,176,180,200,201,248  
 - lužní: 7,8,13,38,53,149,150,163,166,168,180,200,201,248  
 - modřinka: 7,8,11,13,38,40,43,45,53,65,67,88,90,126,127,139,149,150,156,  
 163,166,168,  
 174,176,180,200,201,248  
 - parukářka: 7,38,43,45,53,150,163,180,200,201,241,248  
 - uhelníček: 7,11,38,40,43,45,53,67,149,150,163,180,200,201,248  
 Sýkořice vousatá: 42,43,44,45,48,135,179,193,200,245  
 Šoupálek dlouhoprstý: 7,13,38,40,43,45,53,67,90,150,180,200,201,220,248  
 - krátkoprstý: 7,8,38,43,67,180,200,201,220  
 Špaček obecný: 7,38,40,43,45,52,67,90,126,127,133,137,141,149,153,163,1  
 76,180,181,193,200,  
 201,245,248  
 Turpan černý: 33,176  
 - hnědý: 33,43,79,83,133,176,221  
 Tuhýk menší: 153  
 - obecný: 7,8,13,17,18,38,40,43,45,52,53,90,126,127,139,180,200,201,248  
 - šedý: 35,38,43,45,126,135,179,200,201,245  
 Ustříčnick velký: 116,117,137,176,200,201  
 Včelojed lesní: 38,139,175,180,248  
 Vlaštovka obecná: 7,8,38,40,43,45,90,126,153,175,180,190,200,201,248  
 - skalní: 190  
 Vlha pestrá: 221  
 Vodouš bahenní: 43,45,52,117,126,176,200,201,239  
 - krogenatý: 36,43,45,75,78,79,117,126,133,135,165,176,200,201,216,245  
 - malý: 117  
 - rudonohý: 43,45,117,126,176,192,200  
 - šedý: 36,43,45,52,117,126,135,176,200,201,230,231,239  
 - štíhlý: 117  
 - tmavý: 43,45,117,135,176,201,230  
 Volavka bílá: 33,36,43,45,49,75,110,135,137,148,164,170,176,193,230,245  
 - červená: 30,41,43,45,133,137,191,221,245  
 - popelavá: 6,7,9,25,33,43,45,49,52,63,83,126,135,137,161,164,176,179,18  
 0,200,201,216,239  
 - stříbřitá: 75,193,245  
 - vlasatá: 43,171,247  
 Vrabec domácí: 7,38,43,45,67,127,150,153,163,180,200,220,248  
 - polní: 7,8,13,38,43,45,90,126,127,153,163,176,180,200,201,248  
 Vrána obecná: 192,248

- černá: 7,10,73,110,137,193,245,247  
 - šedá: 7,38,43,45,126,180,200,201  
 Výr velký: 3,7,25,26,56,62,113,133,200,201,217,229,244,248  
 Zedníček skalní: 235  
 Zrzohlávka rudozobá: 33,39,57,83,137,176  
 Zvonek zelený: 7,8,13,38,40,43,45,90,126,127,139,149,150,163,174,180,200,201,248  
 Zvonohlík zahradní: 7,8,38,40,43,45,67,90,126,127,174,176,180,200,201,248  
 Žluna šedá: 38,67,90,150,200,201  
 - zelená: 7,38,40,43,45,67,90,127,163,180,200,201,248  
 Žluva hajní: 7,38,43,45,67,90,127,176,180,200,201

### **Přehled ptáků - vědecké názvy**

*Accipiter gentilis*: 7,25,38,43,45,47,90,126,139,175,180,200,201,248  
 - *nisus*: 7,38,40,43,45,47,67,90,126,180,198,200,201,248  
*Acrocephalus arundinaceus*: 7,8,38,43,45,90,127,176,180,182,200,201  
 - *paludicola*: 200,221  
 - *palustris*: 7,8,13,38,43,45,52,90,127,139,176,180,200,201,220,221,248  
 - *schoenobaenus*: 7,38,43,45,52,90,127,135,176,180,200,201,221  
 - *scirpaceus*: 7,8,13,21,38,43,45,52,90,127,135,176,180,183,220  
*Actitis hypoleucos*: 7,15,33,38,43,45,52,90,117,176,200,201,216,239,245  
*Aegithaloscaudatus*: 7,8,13,24,38,43,45,67,90,126,150,163,176,180,200,201  
*Aegolius funereus*: 53,62,68,200,201,219,221,245,248  
*Aix galericulata*: 72,133,141,176  
 - *sponsa*: 239  
*Alauda arvensis*: 7,38,43,45,52,90,126,127,139,180,200,201,248  
*Alcedo atthis*: 7,8,33,38,40,45,90,95,139,180,200,201  
*Anas acuta*: 20,22,29,33,36,43,45,57,83,105,110,133,135,137,146,160,176,239  
 - *clypeata*: 20,22,33,43,45,83,109,133,135,137,176,180,204,216,230,239  
 - *crecca*: 7,33,38,43,45,52,83,126,139,176,200,201,239  
 - *penelope*: 20,21,22,33,43,45,72,83,105,120,126,133,135,137,146,176,230,236  
 - *platyrhynchos*: 7,26,32,33,38,39,40,43,45,52,65,67,72,83,90,109,126,127,139,176,180,200,201,216,220,231,233,239  
 - *querquedula*: 33,38,43,45,83,126,176,180,221,231,239  
 - *strepera*: 33,43,45,57,83,109,135,137,176,180,201,230  
*Anser albifrons*: 43  
 - *anser*: 15,33,43,45,46,83,121,126,129,133,176,180,194,200,209,216,245  
 - *brachyrhynchus*: 176  
 - *fabalis*: 33,39,43,45,49,83,137,176,239  
 - *indicus*: 116,137,145  
*Anthus campestris*: 52,57,137,200  
 - *pratensis*: 7,38,43,52,53,61,110,137,139,149,158,200,201,248  
 - *spinoletta*: 75,158,200,245  
 - *trivialis*: 7,38,40,43,45,52,53,61,67,149,180,200,201,248  
*Aquila pomarina*: 200,201

*Apus apus*: 7,38,43,45,126,153,180,200,201,248  
*Ardea cinerea*: 6,7,9,25,33,43,45,49,52,63,83,126,135,137,161,164,176,179,  
180,200,201,216,239  
- *purpurea*: 30,41,43,45,133,137,191,221,245  
*Ardeola ralloides*: 43,171,247  
*Arenaria interpres*: 117,200  
*Asio flammeus*: 43,52,193,197,200,201,218,245,247  
- *otus*: 7,8,38,40,43,45,52,62,126,127,180,200,201,240,243,244,248  
*Athene noctua*: 38,43,62,90,200,201  
*Aythya ferina*: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,90,110,126,137,176,180,216,239  
- *fuligula*: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,90,126,176,180,200,201,216,239  
- *marila*: 33,72,105,132,133,137,176  
- *nyroca*: 15,32,33,43,132,133,134,135,176,216,245  
*Bombycilla garrulus*: 19,36,57,69,133,135,137,178,200,201,208,247  
*Bonasa bonasia*: 248  
*Botaurus stellaris*: 20,43,45,57,70,83,90,133,137,165,176,180,189,193,200,245  
*Branta canadensis*: 33,221  
- *ruficollis*: 83  
*Bubo bubo*: 3,7,25,26,56,62,113,133,200,201,217,229,244,248  
*Bucephala clangula*: 20,21,22,32,33,39,43,45,71,72,80,83,110,112,120,126,  
131,132,133,135,137,  
176,225,230,239  
*Burhinus oedicephalus*: 45  
*Buteo buteo*: 7,8,25,26,38,43,45,47,65,67,126,172,175,180,200,201,217,22  
9,244,248  
- *lagopus*: 43,45,126,135,175,179,200,201  
*Cairina moschata f. domestica*: 239  
*Calidris alba*: 117,176,200  
- *alpina*: 43,52,117,126,142,176,200,201  
- *canutus*: 117,200,201  
- *ferruginea*: 110,117,137,176,200,201  
- *minuta*: 36,52,117,135,142,176,200,201  
- *temminckii*: 117,133,141,200,201  
*Caprimulgus europaeus*: 28,38,43,52,137,180  
*Carduelis cannabina*: 7,38,43,45,139,149,174,180,200,201,248  
- *carduelis*: 7,8,13,38,43,45,90,126,127,149,163,174,176,180,200,201,248  
- *chloris*: 7,8,13,38,40,43,45,90,126,127,139,149,150,163,174,180,200,201  
,248  
- *flammea*: 22,40,43,52,53,69,137,139,149,150,176,199,200,201,222,246,2  
47,248  
- *flavirostris*: 15,43,193,200,221,245  
- *hornemanni*: 200,201  
- *spinus*: 7,8,13,38,43,45,53,139,149,150,163,200,201,248  
*Carpodacus erythrinus*: 7,21,57,122,128,132,133,135,137,139,149,200,201,  
210,214,221,248  
*Certhia brachydactyla*: 7,8,38,43,67,180,200,201,220  
- *familiaris*: 7,13,38,40,43,45,53,67,90,150,180,200,201,220,248  
*Charadrius alexandrinus*: 117

- dubius: 7,8,33,38,43,45,109,117,126,176,180,200,201,239  
 - hiaticula: 105,110,117,137,176,200,201  
 - morinellus: 64,117,245  
*Chlidonias hybridus*: 100,170,176,206,221  
 - leucopterus: 43,57,100,110,137,143,160,193,245  
 - niger: 14,19,20,21,22,33,43,80,81,100,120,133,135,137,143,176,180,247  
*Ciconia ciconia*: 7,23,33,38,40,43,45,90,105,109,126,136,137,176,180,181,  
 184,185,186,200,201,  
 239,248  
 - nigra: 7,26,38,43,45,57,66,67,96,137,139,176,180,196,200,201,245,248  
*Cinclus cinclus*: 7,27,33,40,65,177,200,201,248  
*Circus aeruginosus*: 7,38,43,45,90,126,127,135,175,176,179,180,200,201,2  
 1,239,248  
 - cyaneus: 7,12,38,43,45,83,126,133,135,155,175,176,179,201  
 - pygargus: 38,83,175,176  
*Clangula hyemalis*: 33,39,72,176,239  
*Coccothraustes coccothraustes*: 7,8,13,38,43,52,67,90,127,150,163,180,200  
 ,201,248  
*Columba oenas*: 67,85,197,201,221,247,248  
 - palumbus: 7,38,43,45,52,90,126,180,200,201,240,248  
*Coracias garrulus*: 193,245  
*Corvus corax*: 5,7,15,16,21,38,43,45,73,123,135,139,158,159,180,193,200,2  
 01,232,234,245,248  
 - corone: 192,248  
 - corone cornix: 7,38,43,45,126,180,200,201  
 - corone corone: 7,10,73,110,137,193,245,247  
 - frugilegus: 7,38,40,41,43,45,47,90,115,126,138,200,201,245  
 - monedula: 38,43,45,90,115,126,127,144,200,201  
 - monedula soemmeringii: 47  
 - monedula spermologus: 47  
*Coturnix coturnix*: 7,38,43,45,58,69,139,180,201,245,247,248  
*Crex crex*: 57,137,139,176,221,248  
*Cuculus canorus*: 7,38,43,45,52,53,67,90,126,158,180,200,201,248  
*Cygnus cygnus*: 39,83,176,197,239,247  
 - olor: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,84,90,126,127,176,180,200,201,216,231,239  
*Delichon urbica*: 7,38,40,43,45,90,126,153,180,190,200,201,248  
*Dendrocopos leucotos*: 59,137,248  
 - major: 7,8,38,43,45,53,65,67,90,126,127,150,163,180,187,200,201,202,2  
 41,248  
 - major major: 212  
 - major pinetorum: 212  
 - medius: 13,67,150,180,200,201,202,213,221  
 - minor: 13,38,43,45,67,90,126,163,180,200,201,202,248  
 - syriacus: 202  
*Dryocopus martius*: 7,38,43,45,67,85,87,163,180,248  
*Egretta alba*: 33,36,43,45,49,75,110,135,137,148,164,170,176,193,230,245  
 - garzetta: 75,193,245  
*Emberiza citrinella*: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,90,126,127,139,149,163,174,1  
 76,180,200,201,248



- hortulana: 7,12,52,102,104,133,137,200  
 - schoeniclus: 7,8,13,38,43,45,52,126,127,139,176,180,200,201,248  
 Erithacus rubecula: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,72,90,126,127,133,139,  
 149,150,163,178,180,  
 200,201,248  
 Falco columbarius: 43,175  
 - peregrinus: 133,189,221  
 - subbuteo: 7,43,64,74,123,132,133,175,196,197,200,201,220,245,247,248  
 - tinnunculus: 7,8,38,43,45,47,90,126,127,172,175,180,200,201,248  
 Ficedula albicollis: 8,11,34,38,43,67,88,90,119,127,180,200,201  
 - hypoleuca: 7,8,11,34,38,40,45,52,53,67,88,119,127,149,200,201  
 - parva: 7,38,53,67,200,224  
 Fringilla coelebs: 7,8,13,15,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,127,139,149,15  
 0,163,174,176,180,  
 200,201,245,248  
 - montifringilla: 12,13,43,45,52,90,126,133,150,163,208  
 Fulica atra: 3,7,8,32,33,38,39,43,45,52,72,83,90,126,127,176,180,200,201,2  
 16,231,233,239  
 Galerida cristata: 38,40,43,200  
 Gallinago gallinago: 7,12,38,43,45,52,103,117,126,132,133,139,176,180,19  
 3,200,201,231,239,245  
 - media: 41,43,117,245  
 Gallinula chloropus: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,90,126,127,176,200,201,21  
 6,231,239  
 Garrulus glandarius: 3,7,8,38,40,43,45,53,67,90,126,150,180,200,201,248  
 Gavia arctica: 15,29,33,72,83,101,104,120,126,133,137,176,233,245  
 - immer: 176  
 - stellata: 50,101,112,126,133,137,176,215,245  
 Gelochelidon nilotica: 221  
 Glaucidium passerinum: 54,62,137,147,198,248  
 Grus grus: 49,57,83,110,134,135,137,193,245  
 Haematopus ostralegus: 116,117,137,176  
 Haliaeetus albicilla: 12,30,43,71,83,110,132,133,137,162,165,175,176,180,221  
 Hippolais icterina: 7,8,38,40,43,45,52,53,67,90,127,139,174,176,180,200,2  
 01,248  
 - pallida: 201  
 Hirundo daurica: 190  
 - rustica: 7,8,38,40,43,45,90,126,153,175,180,190,200,201,248  
 Ixobrychus minutus: 43,45,81,83,90,91,120,133,135,137,176,181,201,239  
 Jynx torquilla: 7,38,40,53,90,127,139,180,200,201,248  
 Lanius collurio: 7,8,13,17,18,38,40,43,45,52,53,90,126,127,139,180,200,20  
 1,248  
 - excubitor: 35,38,43,45,126,135,179,200,201,245  
 - minor: 153  
 Larus argentatus: 20,33,43,104,133,137,141,176  
 - cachinnans: 33,221  
 - canus: 32,33,39,43,45,118,126,176,220,239  
 - fuscus: 104,110,137,176

- marinus: 33,41,43,104,110,137,245
- melanocephalus: 33,118,143
- minutus: 20,33,43,45,83,133,136,137,141,143,176
- ridibundus: 7,32,33,38,39,40,43,45,52,63,72,83,90,118,126,143,170,176,180,192,200,201,216,221,239,248
- sabini: 33
- Limicola falcinellus: 117,200
- Limosa lapponica: 117,142,200,201
- limosa: 43,83,117,126,133,176,226
- Locustella fluviatilis: 7,38,43,45,52,90,127,180,200,201,248
- luscinioides: 7,13,43,45,180,200,201,227,245
- naevia: 7,13,38,43,45,52,53,90,127,139,180,200,201,248
- Loxia curvirostra: 7,38,43,45,53,86,150,180,200,201,248
- Lullula arborea: 7,38,43,52,57,102,108,137,180,200
- Luscinia luscinia: 21,22,52,53,110,125,135,137,180,193,197,200,201,202,232,245,247
- megarhynchos: 7,13,38,43,45,52,57,90,125,127,137,176,180,200,201,202
- luscinia svecica: 43,52,176,200,201
- luscinia svecica cyaneola: 43,49,98,124,125,137,176,195
- luscinia svecica svecica: 97,98,125,200
- Lymnocyptes minimus: 41,43,45,49,103,117,137,176,200,201,245
- Melanitta fusca: 33,43,83,79,133,176,221
- nigra: 33,176
- Mergus albellus: 33,72,78,83,104,126,133,137,140,141,176,245
- merganser: 33,39,41,43,57,72,83,89,90,104,126,132,133,135,137,141,176,189,221,230,239,245
- serrator: 33,41,43,68,72,91,104,126,132,133,135,137,141,176,188,245
- Merops apiaster: 221
- Miliaria calandra: 38,40,43,45,57,127,135,136,137,179,180,193,200,236,245
- Milvus migrans: 43,45,49,90,110,120,132,133,137,175,178,201
- milvus: 20,79,104,133,137,175,181,189,196,221,245
- Motacilla alba: 7,8,22,38,40,43,45,49,53,65,72,90,126,133,135,137,139,141,149,163,174,179,180,200,201,248
- cinerea: 7,8,38,40,43,45,65,67,72,78,110,133,135,137,139,178,179,180,181,200,201,245,248
- flava: 7,10,21,36,38,40,43,45,114,134,135,157,180,200,201,245,247
- Muscicapa striata: 7,8,38,40,43,45,52,53,67,90,139,174,176,180,200,201,248
- Netta rufina: 33,39,57,83,137,176
- Nucifraga caryocatactes: 7,53,58,67,73,150,167,200,201,245,248
- Numenius arquata: 43,52,117,176,200,201
- phaeopus: 52,94,117,137,221
- Nycticorax nycticorax: 107,137,146,176
- Oenanthe oenanthe: 7,38,43,52,54,68,137,200,201,245,248
- Oriolus oriolus: 7,38,43,45,67,90,127,176,180,200,201
- Pandion haliaetus: 22,31,43,45,49,79,83,102,106,120,133,135,137,141,176,181,228,230

*Panurus biarmicus*: 42,43,44,45,48,135,179,193,200,245  
*Parus ater*: 7,11,38,40,43,45,53,67,149,150,163,180,200,201,248  
- *caeruleus*: 7,8,11,13,38,40,43,45,53,65,67,88,90,126,127,139,149,150,156,163,166,168,174,176,180,200,201,248  
- *cristatus*: 7,38,43,45,53,150,163,180,200,201,241,248  
- *major*: 7,8,11,13,34,38,40,43,45,52,53,65,67,88,90,126,127,139,149,150,153,156,163,166,168,169,174,176,180,200,201,248  
- *montanus*: 7,8,13,38,53,149,150,163,166,168,180,200,201,248  
- *palustris*: 7,8,11,38,40,43,67,150,163,200,201  
*Passer domesticus*: 7,38,43,45,67,127,150,153,163,180,200,220,248  
- *montanus*: 7,8,13,38,43,45,90,126,127,153,163,176,180,200,201,248  
*Perdix perdix*: 7,38,43,45,90,103,126,127,217  
*Pernis apivorus*: 38,139,175,180,200,201,248  
*Phalacrocorax carbo*: 7,10,19,20,22,25,33,43,45,72,82,83,110,120,121,126,132,133,135,137,141,161,165,176,189,200,218,230,236,242,247  
*Phalaropus lobatus*: 117,176,200  
*Phasianus colchicus*: 7,26,38,43,45,90,126,180,216,217,220  
*Philomachus pugnax*: 43,83,117,142,176,200,201  
*Phoenicopterus ruber*: 43  
*Phoenicurus ochruros*: 7,8,21,38,40,43,45,52,53,54,60,69,90,126,127,132,133,135,137,139,149,153,174,180,200,201,237,238,245,247,248  
- *phoenicurus*: 7,8,11,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,149,180,200,201,248  
*Phylloscopus bonelli*: 201  
- *collybita*: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,127,132,133,139,149,174,176,180,200,201,248  
- *borealis*: 99  
- *sibilatrix*: 7,8,38,40,43,52,53,67,200,201,248  
- *trochilus*: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,90,126,127,139,149,176,180,200,201,248  
*Pica pica*: 7,38,43,45,47,90,126,127,149,176,180,192,200,201,240,248  
*Picus canus*: 38,67,90,150,200,201  
- *viridis*: 7,38,40,43,45,67,90,127,163,180,200,201,248  
*Plectrophenax nivalis*: 57,137,221  
*Plegadis falcinellus*: 43,109  
*Pluvialis apricaria*: 117  
- *dominica*: 117  
- *squatarola*: 116,117,133,137,141,176  
*Podiceps auritus*: 33,73,245  
- *cristatus*: 7,33,38,39,43,45,72,83,126,132,133,176,180,200,201,216,239  
- *grisegena*: 33,43,57,82,83,104,110,120,121,126,133,135,137,176  
- *nigricollis*: 7,33,38,39,43,45,83,126,176,221,239  
*Porzana parva*: 43,49,137  
- *porzana*: 43,133,176,178,201,239  
- *pusilla*: 221

*Prunella modularis*: 7,8,13,38,43,45,52,53,67,90,127,139,149,163,176,180,200,201,207,248  
*Pyrrhula pyrrhula*: 7,8,13,38,40,43,45,53,67,90,149,150,155,163,200,201,208,210,248  
*Rallus aquaticus*: 7,38,43,45,83,176,180,200,201  
*Regulus ignicapillus*: 7,8,12,43,53,67,133,180,200,201,248  
- *regulus*: 7,13,38,43,45,52,53,65,67,149,163,180,198,200,201,248  
*Remiz pendulinus*: 7,8,13,38,43,45,90,111,127,137,176,180,200,201  
*Riparia riparia*: 7,38,43,45,57,126,137,151,180,200,201  
*Rissa tridactyla*: 33,41,43,83,93,135,176,221,245  
*Saxicola rubetra*: 7,38,43,52,53,139,149,180,197,200,201,247,248  
- *torquata*: 7,15,20,21,22,38,43,133,135,137,197,200,201,223,245,247  
*Scolopax rusticola*: 7,38,43,45,52,117,180,200,201,239,248  
*Serinus serinus*: 7,8,38,40,43,45,67,90,126,127,174,176,180,200,201,248  
*Sitta europaea*: 7,8,11,13,38,40,43,45,53,65,67,88,90,149,150,156,163,180,200,201,248  
*Somateria mollissima*: 15,33,83,176,193,200,245  
*Stercorarius parasiticus*: 33,176  
*Sterna albifrons*: 193,245  
- *caspia*: 176,221  
- *hirundo*: 19,40,41,43,83,206,245,247  
*Streptopelia decaocto*: 7,38,43,45,52,90,102,137,150,174,180,200,201,248  
- *turtur*: 7,38,40,43,45,55,90,126,180,200,201  
*Strix aluco*: 7,38,43,45,55,62,67,90,200,201,243,244,248  
*Sturnus vulgaris*: 7,38,40,43,45,52,67,90,126,127,133,137,141,149,153,163,176,180,181,193,200,201,245,248  
*Sylvia atricapilla*: 7,8,13,38,43,45,52,53,65,67,90,126,127,139,149,154,176,180,200,203,248  
- *borin*: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,67,76,90,127,139,149,176,180,200,201,248  
- *communis*: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,90,126,127,139,149,176,180,200,201,248  
- *curruca*: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,90,126,127,139,174,176,180,200,201,248  
- *nisoria*: 7,15,200,201,245  
*Tachybaptus ruficollis*: 7,32,33,38,39,43,45,72,83,126,176,180,231,239  
*Tadorna tadorna*: 176,221  
*Tichodroma muraria*: 235  
*Tringa erythropus*: 43,45,117,135,176,201,230  
- *glareola*: 43,45,52,117,126,176,200,201,239  
- *nebularia*: 36,43,45,52,117,126,135,176,200,201,230,231,239  
- *ochropus*: 36,43,45,75,78,79,117,126,133,135,165,176,200,201,216,245  
- *stagnatilis*: 117  
- *totanus*: 43,45,117,126,176,192,200  
*Troglodytes troglodytes*: 7,8,13,38,40,43,52,53,65,67,72,90,126,127,130,163,176,180,200,201,248  
*Tryngites subruficollis*: 117

Turdus iliacus: 7,12,13,43,45,52,77,90,91,133,135,200,201  
- merula: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,77,90,126,127,139,149,150,163,174,176,180,200,201,220,248  
- philomelos: 7,8,13,38,40,43,45,52,53,65,67,77,90,126,127,136,137,139,149,163,176,180,200,201,248  
- pilaris: 2,4,7,38,43,45,52,64,77,90,126,127,149,163,180,200,201,208,245,248  
- torquatus: 52,53,149,201  
- viscivorus: 7,38,43,90,163,180,200,201,208,248  
Tyto alba: 7,38,43,55,62,200,201  
Upupa epops: 7,38,43,45,75,90,108,133,137,178,180,197,245,247  
Vanellus vanellus: 7,38,43,45,52,83,90,117,126,127,176,180,192,200,201,211,231,239,248  
Xenus cinereus: 117

**Adresa autora:** Mgr. Jiří Rejl, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR,  
B. Němcové 2625, 530 02 Pardubice