

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdni doba)	typ výskytu	poznámka
1	labuť velká	<i>Cygnus olor</i>	20 ex.	2P	prokázané hnízdění	Rodinka 3 pull. (8.6.2020), samec je značený límcem v Maďarsku (2013), další rodinka 12 pull. (18.5.2020), mimo hnízdni období až 20 ex. na rozlivu pod Rašelinou.
2	husa běločelá	<i>Anser albifrons</i>	800 ex.	1 ex.	zimování	1 nedospělý ex. - výskyt duben–červen, 800 ex. protahujících (6.12.2020).
3	husa velká	<i>Anser anser</i>	154 ex.	min. 12P	prokázané hnízdění	Na rozlivu zjištěno až 18 rodin. Část rodin může být převedena z blízkého okolí (Jarohněvický rybník, Místřínsko).
4	husice nilská	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	3 ex.	3 ex.	nehnízdící	Pouze dvě pozorování (3 ex. v dubnu a 1 ex. v červnu).
5	husice liščí	<i>Tadorna tadorna</i>	4 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	Tokající páry.
6	ostralka štíhlá	<i>Anas acuta</i>	2 ex.		na tahu	Pouze dvě pozorování na tahu (březen, srpen).
7	kachna divoká	<i>Anas platyrhynchos</i>	45 ex.	min. 2P	prokázané hnízdění	Min. 2 rodinky.
8	kopřivka obecná	<i>Anas strepera</i>	25 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	Jarní shromaždiště až 25 ex. na odkalovacích.
9	lžičák pestrý	<i>Anas clypeata</i>	2M		na tahu	
10	čírka obecná	<i>Anas crecca</i>	60 ex.		na tahu	Nejvyšší počet 19.8.2020.
11	čírka modrá	<i>Anas querquedula</i>	34 ex.	34 ex.	možné hnízdění	Nejvyšší počet 1.4.2020.
12	polák velký	<i>Aythya ferina</i>	16 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	V květnu 16 ex.

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdění doba)	typ výskytu	poznámka
13	zrzohlávka rudozobá	<i>Netta rufina</i>	12 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	Max. zjištěný počet 12 ex. na odkalovacích n. Jarohněv. ryb. (8.5.2020).
14	polák chocholačka	<i>Aythya fuligula</i>	8 ex.	8 ex.	možné hnízdění	
15	bažant obecný	<i>Phasianus colchicus</i>	6 ex.	1–5P	pravděpodobné hnízdění	
16	potápka malá	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	3 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	Zjištěný max. počet 3 ex. (30.8.2020).
17	potápka roháč	<i>Podiceps cristatus</i>	8 ex.	1P	prokázané hnízdění	Rodinka (2 pull.) - 21.5.2020, až 8 ex. na východní odkalovací nádrži Jarohněvického ryb.
18	kormorán velký	<i>Phalacrocorax carbo</i>	70 ex.		zalétá za potravou	Zaletují na Mistřínskou pískovnu, 2 ex. loví na Velkém rozlivu.
19	kormorán malý	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	9 ex.		zalétá za potravou	27.7.2020 - 1 ex. se suší na Velkém rozlivu. 2-9 ex. se shromažďuje na Jarohněvickém rybníku (srpen–listopad), v srpnu zaletují nocovat na Z odkalovací nádrži.
20	bukač velký	<i>Botaurus stellaris</i>	3 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	Na jaře bukají 2 samci, pozorování max. 3 ex. na přeletu (16.6.2020).
21	bukáček malý	<i>Ixobrychus minutus</i>	3 ex.	min. 4P	pravděpodobné hnízdění	
22	kvakoš noční	<i>Nycticorax nycticorax</i>	5 ex.		zalétá za potravou	
23	volavka bílá	<i>Egretta alba</i>	87 ex.		nehnízdící	87 ex. odkal.nádrže, prosinec 2020.
24	volavka stříbřitá	<i>Egretta garzetta</i>	2 ex.		zalétá za potravou	
25	volavka popelavá	<i>Ardea cinerea</i>	28 ex.		nehnízdící	
26	volavka červená	<i>Ardea purpurea</i>		2 ex.	nehnízdící	Dvě květnová pozorování, více pozorování během srpna 2020.

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdni doba)	typ výskytu	poznámka
27	čáp bílý	<i>Ciconia ciconia</i>	12 ex.		na tahu	12 ex. krouží v termice (20.4.2020).
28	čáp černý	<i>Ciconia nigra</i>	2 ex.		zalétá za potravou	V době hnízdění zaletuje 1 pár pravděpodobně z nedalekého hnízděště, na lokalitě zjištěno i nocování 2 ex.
29	kolpík bílý	<i>Platalea leucorodia</i>	3 ex.	1–3 ex.	nehnízdící	Zaletují do polních záplav, max. 3 ex. (duben–srpen 2020).
30	orel mořský	<i>Haliaeetus albicilla</i>	min. 2 ex.		zalétá za potravou	Nedospělí ptáci jednotlivě, 1x pozorování dospělého páru.
31	orlovec říční	<i>Pandion haliaetus</i>	2 ex.		na tahu	1 pár v PP loví a sedí na drátech VVN, březen/duben 2020.
32	luňák červený	<i>Milvus milvus</i>	9 ex.	1P	prokázané hnízdění	1P hnízí v blízkosti PP, který je v jeho hnízdním teritoriu. Nocuje až 9 ex. (2.10.2020).
33	moták pochop	<i>Circus aeruginosus</i>	6 ex.	3–4P	prokázané hnízdění	Vyvedená mláďata (červenec).
34	moták pilich	<i>Circus cyaneus</i>	1 ex.		zimování	Pozorovaný 1F/juv., leden–březen 2020.
35	káně lesní	<i>Buteo buteo</i>	26 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	
36	káně rousná	<i>Buteo lagopus</i>	2 ex.		zimování	Jediné pozorování (4.3.2020).
37	včelojed lesní	<i>Pernis apivorus</i>	2 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	Společné kroužení páru. PP je součástí teritoria páru, hnízdění mohlo proběhnout v blízkém okolí.
38	jestřáb lesní	<i>Accipiter gentilis</i>	2 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	PP je součástí teritoria páru, hnízdění mohlo proběhnout v blízkém okolí.
39	krahujec obecný	<i>Accipiter nisus</i>	2 ex.		zalétá za potravou	Hnízí v blízkém okolí.
40	poštolka obecná	<i>Falco tinnunculus</i>	1 ex.		zalétá za potravou	
41	ostříž lesní	<i>Falco subbuteo</i>	2 ex.		zalétá za potravou	Druh hnízí nedaleko PP.
42	sokol stěhovavý	<i>Falco peregrinus</i>	min. 1 ex.		zalétá za potravou	Březen / duben 2020.

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdni doba)	typ výskytu	poznámka
43	chřástal kropenatý	<i>Porzana porzana</i>	2 ex.		na tahu	Dvě pozorování (jaro, podzim 2020).
44	chřástal vodní	<i>Rallus aquaticus</i>	5 ex.	5–10P	prokázané hnízdění, zimování	14.12.2020 – ozývá se 1 ex.
45	lyska černá	<i>Fulica atra</i>	18 ex.	1–2P	prokázané hnízdění	V červenci rodinka (6 juv.).
46	slípka zelenonohá	<i>Gallinula chloropus</i>	2 ex.	2P	prokázané hnízdění	
47	jeřáb popelavý	<i>Grus grus</i>	1 ex.	1 ex.	nehnízdící	Dvě pozorování celkem (duben, červen 2020).
48	pisila čáponohá	<i>Himantopus himantopus</i>	4 ex.	2P	nehnízdící	Opakovaně 2P v hnízdním období, hnízdění nezjištěno.
49	kulík říční	<i>Charadrius dubius</i>	2 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	
50	čejka chocholátá	<i>Vanellus vanellus</i>	120 ex.	10–15P	prokázané hnízdění	Vyvedená mláďata.
51	jespák obecný	<i>Calidris alpina</i>	30 ex.		na tahu	
52	jespák křivozobý	<i>Calidris ferruginea</i>	1 ex.		na tahu	
53	jespák šedý	<i>Calidris temminckii</i>	1 ex.		na tahu	Jediné pozorování druhu (2.5.2020).
54	pisík obecný	<i>Actitis hypoleucos</i>	3 ex.	2 ex.	možné hnízdění	
55	vodouš bahenní	<i>Tringa glareola</i>	125 ex.		na tahu	Počet z konce dubna 2020.
56	vodouš kropenatý	<i>Tringa ochropus</i>	6 ex.	6 ex.	možné hnízdění, zimování	5 ex. v prosinci 2020.
57	vodouš tmavý	<i>Tringa erythropus</i>	min. 7 ex.		na tahu	
58	vodouš šedý	<i>Tringa nebularia</i>		6 ex.	na tahu	Zdržují se po celou sezonu 2020.
59	vodouš rudonohý	<i>Tringa totanus</i>	8 ex.	3P	prokázané hnízdění	Rodinka - 3 pull. (13.6.2020), nejvyšší počet zjištěný 19.5.2020.
60	bekasina otavní	<i>Gallinago gallinago</i>	30 ex.	12 ex.	možné hnízdění, zimování	Nejvíce ex. zjištěno v polním rozlivu (listopad 2020), 1 ex. zimování (18.12.2020).
61	bekasina větší	<i>Gallinago media</i>	2 ex.		na tahu	2 ex. v dubnu 2020.
62	slučka malá	<i>Lymnocyptes minimus</i>	2 ex.		na tahu, zimování	Opakovaně konec března/začátek dubna 2020, vyšlápnu 2 ex. (18.12.2020).

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdni doba)	typ výskytu	poznámka
63	sluka lesní	<i>Scolopax rusticola</i>	1 ex.		na tahu	Jediné pozorování v říjnu 2020, vyšlápnuta.
64	jespák bojovný	<i>Philomachus pugnax</i>	50 ex.		na tahu	
65	racek chechtavý	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	62 ex.		zalétá za potravou	
66	racek černohlavý	<i>Larus melanocephalus</i>	4 ex.		na tahu	Jediné pozorování na přeletu, 11.4.2020.
67	racek stříbř./běloh./středom.	<i>Larus argent./cach./mich.</i>	11 ex.		zalétá za potravou	
68	racek bělohlavý	<i>Larus cachinnans</i>	3 ex.		zalétá za potravou	
69	racek malý	<i>Larus minutus</i>	1 ex.		na tahu	8.5.2020
70	rybák černožobý	<i>Gelochelidon nilotica</i>	2 ex.		na tahu	Před bouřkou odpočinek 2 ex., poté odlet na sever, 13.6.2020.
71	rybák obecný	<i>Sterna hirundo</i>	8 ex.	2P	prokázané hnízdění	Max. pozorováno 8 ad. kolem plovoucího ostrůvku.
72	rybák bahenní	<i>Chlidonias hybrida</i>	8 ex.		na tahu	Protahující hejno nad velkým rozlivem, 8.6.2020.
73	rybák bělokřídlý	<i>Chlidonias leucopterus</i>	31 ex.		na tahu	Protahující hejno, 22.4.2020.
74	holub domácí	<i>Columba livia f. domestica</i>	12 ex.		zalétá za potravou	
75	holub doupňák	<i>Columba oenans</i>	5 ex.		zimování	
76	holub hřivnáč	<i>Columba palumbus</i>	65 ex.	5P	pravděpodobné hnízdění	
77	hrdlička zahradní	<i>Streptopelia decaocto</i>	1 ex.		zalétá za potravou	
78	hrdlička divoká	<i>Streptopelia turtur</i>	5 ex.	5P	pravděpodobné hnízdění	
79	kukačka obecná	<i>Cuculus canorus</i>	8 ex.	7 vol. M	prokázané hnízdění	Vzletné mládě krmené rákosníkem obecným. V PP pozorována také rezavá forma samice.
80	rorýs obecný	<i>Apus apus</i>	220 ex.		zalétá za potravou	Max. počet 2.6.2020.

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdni doba)	typ výskytu	poznámka
81	ledňáček říční	<i>Alcedo atthis</i>	4 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	
82	dudek chocholatý	<i>Upupa epops</i>	2 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	
83	vlha pestrá	<i>Merops apiaster</i>	120 ex.		zalétá za potravou	Podzimní shromaždiště až 120 ex. (konec srpna 2020).
84	datel černý	<i>Dryocopus martius</i>	2 - 3 ex.	1P	možné hnízdění	
85	žluna šedá	<i>Picus canus</i>	2 ex.	3P	pravděpodobné hnízdění	
86	žluna zelená	<i>Picus viridis</i>	2 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	
87	strakapoud jižní	<i>Dendrocopos syriacus</i>	1F		zimování	1F v lužním lese nad Z odkalovací n. (14.12.2020).
88	strakapoud velký	<i>Dendrocopos major</i>	8 ex.	8P	pravděpodobné hnízdění	Min. 8 teritorií.
89	strakapoud prostřední	<i>Dendrocopos medius</i>	2 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	
90	strakapoud malý	<i>Dryobates minor</i>	2 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	
91	krutihlav obecný	<i>Jynx torquilla</i>	1 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	
92	skřivan polní	<i>Alauda arvensis</i>	2 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	
93	hýl rudý	<i>Carpodacus erythrinus</i>		1M	nehnízdící	Zpívající mladý samec 27.5. - 25.6.2020.
94	skřivan lesní	<i>Lullula arborea</i>	2 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	
95	břehule říční	<i>Riparia riparia</i>	250 ex.		zalétá za potravou	Počet ptáků přeletující na nocoviště. Hnízdí v blízkém okolí PP.
96	jiříčka obecná	<i>Delichon urbica</i>	20 ex.		zalétá za potravou	
97	vlaštovka obecná	<i>Hirundo rustica</i>	1500 ex.		zalétá za potravou	Nocuje až 1500 ex., květen 2020.

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdni doba)	typ výskytu	poznámka
98	linduška horská	<i>Anthus spinoletta</i>	57 ex.		zimování	Nejvyšší počet zaznamenaný 15.12.2020 na bahnech západní odkal. nádrže Jarohněvického ryb. Druh do PP zalétá pravidelně nocovat.
99	linduška luční	<i>Anthus pratensis</i>	3 ex.		zimování	
100	linduška lesní	<i>Anthus trivialis</i>	1 ex.	1P	možné hnízdění	
101	konipas bílý	<i>Motacilla alba</i>	30 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	Na bahnech Z odkalovací n. zimuje 21 ex. v prosinci 2020.
102	konipas horský	<i>Motacilla cinerea</i>	1 ex.		zalétá za potravou	Jediné pozorování z 25.8.2020, druh nepravidelně hnízí na Jarohněvickém ryb.
103	konipas luční	<i>Motacilla flava</i>	5 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	
104	pěvuška modrá	<i>Prunella modularis</i>	3 ex.	1P	možné hnízdění	Zimování 3 ex., 14.12.2020.
105	červenka obecná	<i>Erithacus rubecula</i>	8 ex.	4P	pravděpodobné hnízdění	Zimování 6 ex., 14.12.2020.
106	slavík obecný	<i>Luscinia megarhynchos</i>	1 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	
107	slavík modráček	<i>Luscinia svecica cyanecula</i>	2 ex.	3P	pravděpodobné hnízdění	
108	rehek zahradní	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	1 ex.		na tahu	Dvě říjnová pozorování jednotlivých ex. na průtahu.
109	berneška velká	<i>Branta canadensis</i>		1 ex.	nehnízdící	Drží se v páru s husou velkou.
110	bramborníček hnědý	<i>Saxicola rubetra</i>	1M		na tahu	19.4.2020
111	bramborníček černohlavý	<i>Saxicola torquata</i>	4 ex.	2P	prokázané hnízdění	
112	drozd cvrčala	<i>Turdus iliacus</i>	1 ex.		na tahu	Přelet, 18.12.2020.
113	drozd zpěvný	<i>Turdus philomelos</i>	5 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	Zimování 1 ex., 6.12.2020.
114	drozd kvíčala	<i>Turdus pilaris</i>	1000 ex.		zimování	Nocuje až 1 tisíc ex., listopad 2020.
115	drozd brávník	<i>Turdus viscivorus</i>	1 ex.	1P	možné hnízdění	

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdění doba)	typ výskytu	poznámka
116	kos černý	<i>Turdus merula</i>	9 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	Nocoviště více ex. v podmáčeném lese u Kyjovky.
117	pěnice černohlavá	<i>Sylvia atricapilla</i>	11 ex.	11P	pravděpodobné hnízdění	
118	pěnice slavíková	<i>Sylvia borin</i>	1 ex.	1P	možné hnízdění	Jediné pozorování 2.5.2020.
119	pěnice hnědokřídlá	<i>Sylvia communis</i>	6 ex.	6P	pravděpodobné hnízdění	
120	cvrčilka zelená	<i>Locustella naevia</i>	4 ex.	5P	pravděpodobné hnízdění	
121	cvrčilka říční	<i>Locustella fluviatilis</i>	1 ex.	1–2P	možné hnízdění	
122	cvrčilka slavíková	<i>Locustella luscinioides</i>	7 ex.	10P	pravděpodobné hnízdění	
123	rákosník zpěvný	<i>Acrocephalus palustris</i>	14 ex.	14P	prokázané hnízdění	
124	rákosník obecný	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	5 ex.	4P	prokázané hnízdění	1P dokrmuje kukačku.
125	rákosník proužkovaný	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	12 ex.	11P	pravděpodobné hnízdění	
126	rákosník velký	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	3 ex.	4P	prokázané hnízdění	
127	sedmihlásek hajní	<i>Hippolais icterina</i>	1 ex.	1–2P	možné hnízdění	
128	budníček lesní	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	1–2 ex.		na tahu	Zpívající na tahu, duben 2020.
129	budníček větší	<i>Phylloscopus trochilus</i>	2 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	
130	budníček menší	<i>Phylloscopus collybita</i>	22 ex.	min. 16P	pravděpodobné hnízdění	
131	králíček obecný	<i>Regulus regulus</i>	1 ex.		na tahu	Hlas, listopad–prosinec 2020.
132	střízlík obecný	<i>Troglodytes troglodytes</i>	12 ex.	min. 5P	pravděpodobné hnízdění	
133	lejsek bělokrký	<i>Ficedula albicollis</i>	2 ex.	2P	možné hnízdění	SV část, 27.4.2020.



č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdění doba)	typ výskytu	poznámka
134	sýkora modřinka	<i>Cyanistes caeruleus</i>	12 ex.	3P	pravděpodobné hnízdění	
135	sýkora koňadra	<i>Parus major</i>	31 ex.	5P	prokázané hnízdění	
136	sýkora babka	<i>Poecile palustris</i>	2 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	
137	mlynařík dlouhoocasý	<i>Aegithatos caudatus</i>	27 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	27 ex. v listopadu 2020.
138	moudivláček lužní	<i>Remiz pendulinus</i>	8 ex.	3–4P	prokázané hnízdění	Vyvedená rodinka, stavba hnízda.
139	brhlík lesní	<i>Sitta europaea</i>	8 ex.	min. 4P	prokázané hnízdění	
140	šoupálek krátkoprstý	<i>Certhia brachydactyla</i>	1 ex.	1 ex.	možné hnízdění	Staré vrby podél býv. železnice.
141	šoupálek dlouhoprstý	<i>Certhia familiaris</i>	2 ex.	2P	pravděpodobné hnízdění	
142	ťuhýk šedý	<i>Lanius excubitor</i>	1 ex.		zimování	
143	ťuhýk obecný	<i>Lanius collurio</i>	8 ex.	min. 5P	pravděpodobné hnízdění	
144	straka obecná	<i>Pica pica</i>	6 ex.	6 ex.	možné hnízdění	
145	sojka obecná	<i>Garrulus glandarius</i>	5 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	Pozorování páru, červen 2020.
146	krkavec velký	<i>Corvus corax</i>	5 ex.		zalétá za potravou	Dráty VVN, únor 2020.
147	vrána obecná šedá	<i>Corvus corone cornix</i>	4 ex.	1P	pravděpodobné hnízdění	
148	havran polní	<i>Corvus frugilegus</i>	5 ex.		na tahu	17.11.2020
149	žluva hajní	<i>Oriolus oriolus</i>	7 ex.	min. 4P	pravděpodobné hnízdění	
150	špaček obecný	<i>Sturnus vulgaris</i>	26000 ex.	min. 4P	pravděpodobné hnízdění	Počet hnízdících párů pravděpodobně podhodnocený, nocoviště až 26 tisíc ex. v březnu 2020.
151	vrabec polní	<i>Passer montanus</i>	200 ex.	min. 2P	prokázané hnízdění	Prokázané hnízdění v mysliveckém posedu, u Kyjovky hejno až 200 ex. (říjen 2020).

č.	české jméno	vědecké jméno	max. pozorovaný počet	párů/ex. (hnízdni doba)	typ výskytu	poznámka
152	pěnkava obecná	<i>Fringilla coelebs</i>	100 ex.	1–3P	pravděpodobné hnízdění	Na podzim vyšší desítky protahujících.
153	pěnkava jikavec	<i>Fringilla montifringilla</i>	1 ex.		na tahu	Jediné pozorování 17.11.2020.
154	konopka obecná	<i>Linaria cannabina</i>	5 ex.		na tahu	
155	čečetka zimní	<i>Acanthis flammea</i>	50 ex.		na tahu	Přelet 50 ex., 14.12.2020.
156	stehlík obecný	<i>Carduelis carduelis</i>	25 ex.	1 zp. M	možné hnízdění	Mimo hnízdni dobu běžný druh na tahu.
157	zvonek zelený	<i>Chloris chloris</i>	300 ex.		na tahu	Nocování, listopad 2020.
158	čížek lesní	<i>Spinus spinus</i>	70 ex.		zimování	Min. 70 ex. na olších, 18.12.2020.
159	dlask tlustozobý	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	3 ex.	1–2P	pravděpodobné hnízdění	
160	hýl obecný	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	7 ex.		zimování	
161	strnad rákosní	<i>Emberiza schoeniclus</i>	75 ex.	8 zp. M	pravděpodobné hnízdění	
162	strnad obecný	<i>Emberiza citrinella</i>	80 ex.	7 zp. M	pravděpodobné hnízdění	