

Latvijas putnu nosaukumi

Sagatavoja AGNIS BUŠS,
agnis@lob.lv

Saraksts apstiprināts ar Latvijas Ornitoloģijas biedrības padomes lēmumu 2022. gada 11. oktobrī.

Saraksts veidots kā oficiālais savvaļā Latvijas teritorijā sastopamo putnu sugu (un dažos gadījumos arī pasugu) nosaukumu saraksts lietošanai Latvijas Ornitoloģijas biedrības izdevumos un projektos. Oficiālajā sarakstā nav iekļauti putnu sugu nosaukumu sinonīmi, lai neradītu sajukumu ieteicamo oficiālo nosaukumu lietošanā. Daži sinonīmi un nosaukumu atšķirības starp avotiem

paskaidroti kā zemsvītras piezīmes. Kopumā sarakstā iekļauti nosaukumi 371 Latvijā savvaļā dabiski sastopamajai putnu sugai un 16 pasugām (sarakstā atzīmētas ar "P").

Nosaukumi apzināti rakstīti ar mazo sākuma burtu, lai parādītu atšķirības nosaukumiem, kuri rakstāmi ar lielo sākuma burtu, jo tajos izmantoti īpašvārdi.

Ar Latvijas teritoriju šajā publikācijā tiek saprasta Latvijas Republikas sauszemes teritorija, kuru ietver valsts robeža, un jūras teritorija Latvijas te-

ritoriālajos un ekskluzīvās ekonomiskās zonas ūdeņos (teritorija, par kuras bioloģisko daudzveidību Latvija ir starptautiski atbildīga Jūras stratēģijas pamatdirektīvas (MSFD) kontekstā).

Saraksta pamatā izmantota *BirdLife International* izmantotā taksonomija (HBW, BirdLife International 2021), M. Strazda u. c. autoru veidotais saraksts "Holarktikas putnu nosaukumi latviešu valodā" (2014), A. Celmiņa veidotais putnu saraksts interneta vietnē Putni.lv (2021) un žurnālā "Putni dabā" publicētā informācija (Smislovs, Smislovs 2020).

Nr.	Latviski	Zinātniski	
1.	paipala	<i>Coturnix coturnix</i>	
2.	laukirbe	<i>Perdix perdix</i>	
3.	mežirbe	<i>Bonasa bonasia</i>	
4.	baltirbe	<i>Lagopus lagopus</i>	
5.	mednis	<i>Tetrao urogallus</i>	
6.	rubenis	<i>Lyrurus tetrrix</i>	
7.	baltgalvas zilknābis	<i>Oxyura leucocephala</i>	
8.	paugurknābja gulbis	<i>Cygnus olor</i>	
9.	ziemeļu gulbis	<i>Cygnus cygnus</i>	
10.	mazais gulbis	<i>Cygnus columbianus</i>	
11.	melngalvas zoss	<i>Branta bernicla</i>	
12.	baltvaigu zoss	<i>Branta leucopsis</i>	
13.	sarkankakla zoss	<i>Branta ruficollis</i>	
14.	Kanādas zoss	<i>Branta canadensis</i>	
15.	meža zoss	<i>Anser anser</i>	
16.	sējas zoss	<i>Anser fabalis</i>	
16.1.	taigas sējas zoss	<i>Anser fabalis fabalis</i>	P
16.2.	tundras sējas zoss	<i>Anser fabalis rossicus</i>	P
17.	īsknābja zoss	<i>Anser brachyrhynchus</i>	
18.	baltpieres zoss	<i>Anser albifrons</i>	
19.	mazā zoss	<i>Anser erythropus</i>	
20.	kākaulis	<i>Clangula hyemalis</i>	
21.	krāšņā pūkpīle	<i>Somateria spectabilis</i>	
22.	parastā pūkpīle	<i>Somateria mollissima</i>	
23.	Stellera pūkpīle	<i>Polysticta stelleri</i>	
24.	tumšā pīle	<i>Melanitta fusca</i>	

Nr.	Latviski	Zinātniski	
25.	Stejnegera pīle	<i>Melanitta stejnegeri</i>	¹
26.	melnā pīle	<i>Melanitta nigra</i>	
27.	Amerikas melnā pīle	<i>Melanitta americana</i>	
28.	gaigala	<i>Bucephala clangula</i>	
29.	mazā gaura	<i>Mergellus albellus</i>	
30.	lielā gaura	<i>Mergus merganser</i>	
31.	garknābja gaura	<i>Mergus serrator</i>	
32.	arlekīnpīle	<i>Histrionicus histrionicus</i>	
33.	Sāmsalas dižpīle	<i>Tadorna tadorna</i>	
34.	rudā dižpīle	<i>Tadorna ferruginea</i>	
35.	lielgalvis	<i>Netta rufina</i>	
36.	brūnkaklis	<i>Aythya ferina</i>	
37.	baltacis	<i>Aythya nyroca</i>	
38.	gredzenpīle	<i>Aythya collaris</i>	
39.	cekulpīle	<i>Aythya fuligula</i>	
40.	ķerra	<i>Aythya marila</i>	
41.	priekšķe	<i>Spatula querquedula</i>	
42.	platknābis	<i>Spatula clypeata</i>	
43.	pelēkā pīle	<i>Mareca strepera</i>	
44.	baltvēderis	<i>Mareca penelope</i>	
45.	meža pīle	<i>Anas platyrhynchos</i>	
46.	garkaklis	<i>Anas acuta</i>	
47.	krīklis	<i>Anas crecca</i>	
48.	mazais dūkuris	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	

¹ Saskaņā ar publikāciju žurnālā "Putni dabā" 88 (2020/2-3) (Smislovs, Smislovs 2020).

Nr.	Latviski	Zinātniski	
49.	pelēkvaigu dūkuris	<i>Podiceps grisegena</i>	
50.	cekuldūkuris	<i>Podiceps cristatus</i>	
51.	ragainais dūkuris	<i>Podiceps auritus</i>	
52.	melnkakla dūkuris	<i>Podiceps nigricollis</i>	
53.	mājas balodis	<i>Columba livia</i> f. <i>domestica</i>	²
54.	meža balodis	<i>Columba oenas</i>	
55.	lauku balodis	<i>Columba palumbus</i>	
56.	parastā ūbele	<i>Streptopelia turtur</i>	
57.	austrumu ūbele	<i>Streptopelia orientalis</i>	
58.	gredzenūbele	<i>Streptopelia decaocto</i>	
59.	stepes smilšvistiņa	<i>Syrhaptes paradoxus</i>	
60.	vakarlēpis	<i>Caprimulgus europaeus</i>	
61.	svīre	<i>Apus apus</i>	
62.	dzeguze	<i>Cuculus canorus</i>	
63.	dumbrcālis	<i>Rallus aquaticus</i>	
64.	grieze	<i>Crex crex</i>	
65.	ormanītis	<i>Porzana porzana</i>	
66.	mazais ormanītis	<i>Zapornia parva</i>	
67.	ceru ormanītis	<i>Zapornia pusilla</i>	
68.	ūdensvistiņa	<i>Gallinula chloropus</i>	
69.	laucis	<i>Fulica atra</i>	
70.	dzērve	<i>Grus grus</i>	
71.	mazā sīga	<i>Tetrax tetrax</i>	
72.	lielā sīga	<i>Otis tarda</i>	
73.	apkakles sīga	<i>Chlamydotis macqueenii</i>	
74.	brūnkakla gārgale	<i>Gavia stellata</i>	
75.	melnkakla gārgale	<i>Gavia arctica</i>	
76.	polārā gārgale	<i>Gavia immer</i>	³
77.	dzeltenknābja gārgale	<i>Gavia adamsii</i>	
78.	ziemeļu vētrasburātājs	<i>Hydrobates leucorhous</i>	
79.	tumšais vētrasputns	<i>Ardenna grisea</i>	
80.	melns stārķis	<i>Ciconia nigra</i>	
81.	baltais stārķis	<i>Ciconia ciconia</i>	
82.	karošknābis	<i>Platalea leucorodia</i>	
83.	brūnais ibiss	<i>Plegadis falcinellus</i>	
84.	lielais dumpis	<i>Botaurus stellaris</i>	
85.	mazais dumpis	<i>Ixobrychus minutus</i>	
86.	nakts gārnis	<i>Nycticorax nycticorax</i>	
87.	dzeltenais gārnis	<i>Ardeola ralloides</i>	
88.	lopu gārnis	<i>Bubulcus ibis</i>	
89.	zivju gārnis	<i>Ardea cinerea</i>	
90.	baltais gārnis	<i>Ardea alba</i>	
91.	zīda gārnis	<i>Egretta garzetta</i>	
92.	cirtainais pelikāns	<i>Pelecanus crispus</i>	

² Mājas balodis ir klinšu baloža *Columba livia* (kas Latvijā nav sastopams) domesticētā forma, kura netiek uzskatīta par pasugu.

³ Citur literatūrā tiek lietots arī nosaukums "melngalvas gārgale".

Nr.	Latviski	Zinātniski	
93.	sārtais pelikāns	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	
94.	ziemeļu sulla	<i>Morus bassanus</i>	
95.	mazais jūras krauklis	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	
96.	jūras krauklis	<i>Phalacrocorax carbo</i>	
97.	jūrasžagata	<i>Haematopus ostralegus</i>	
98.	avozeta	<i>Recurvirostra avosetta</i>	
99.	garstilbis	<i>Himantopus himantopus</i>	
100.	jūras ķīvīte	<i>Pluvialis squatarola</i>	
101.	dzeltenais tārtiņš	<i>Pluvialis apricaria</i>	
102.	tundras tārtiņš	<i>Pluvialis fulva</i>	
103.	morinella tārtiņš	<i>Eudromias morinellus</i>	
104.	smilšu tārtiņš	<i>Charadrius hiaticula</i>	
105.	upes tārtiņš	<i>Charadrius dubius</i>	
106.	jūras tārtiņš	<i>Charadrius alexandrinus</i>	
107.	tuksneša tārtiņš	<i>Charadrius leschenaultii</i>	
108.	ķīvīte	<i>Vanellus vanellus</i>	
109.	lietuvainis	<i>Numenius phaeopus</i>	
110.	kuitala	<i>Numenius arquata</i>	
111.	sarkanā puskuitala	<i>Limosa lapponica</i>	
112.	melnā puskuitala	<i>Limosa limosa</i>	
112.1.	Islandes melnā puskuitala	<i>Limosa limosa islandica</i>	P
113.	akmeņtārtiņš	<i>Arenaria interpres</i>	
114.	garknābja šņibītis	<i>Calidris tenuirostris</i>	
115.	lielais šņibītis	<i>Calidris canutus</i>	
116.	gugatnis	<i>Calidris pugnax</i>	
117.	dūņšņibītis	<i>Calidris falcinellus</i>	
118.	likšņibītis	<i>Calidris ferruginea</i>	
119.	Temminka šņibītis	<i>Calidris temminckii</i>	
120.	gaišais šņibītis	<i>Calidris alba</i>	
121.	parastais šņibītis	<i>Calidris alpina</i>	
121.1.	Šinca šņibītis	<i>Calidris alpina schinzii</i>	P
122.	jūras šņibītis	<i>Calidris maritima</i>	
123.	trulītis	<i>Calidris minuta</i>	
124.	tundras šņibītis	<i>Calidris melanotos</i>	
125.	sloka	<i>Scolopax rusticola</i>	
126.	ķikuts	<i>Gallinago media</i>	
127.	mērkaziņa	<i>Gallinago gallinago</i>	
128.	vistilbe	<i>Lymnocyptes minimus</i>	
129.	šaurknābja pūslītis	<i>Phalaropus lobatus</i>	
130.	platknābja pūslītis	<i>Phalaropus fulicarius</i>	
131.	terekija	<i>Xenus cinereus</i>	
132.	upes tilbīte	<i>Actitis hypoleucos</i>	
133.	meža tilbīte	<i>Tringa ochropus</i>	
134.	tumšā tilbīte	<i>Tringa erythropus</i>	
135.	lielā tilbīte	<i>Tringa nebularia</i>	
136.	pļavu tilbīte	<i>Tringa totanus</i>	
137.	purva tilbīte	<i>Tringa glareola</i>	

Nr.	Latviski	Zinātniski	
138.	dīķu tilbite	<i>Tringa stagnatilis</i>	
139.	brūnspārnu bezdeligtārtiņš	<i>Glareola pratincola</i>	
140.	melnspārnu bezdeligtārtiņš	<i>Glareola nordmanni</i>	
141.	mazais ķīris	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	
142.	sārtā kaija	<i>Rhodostethia rosea</i>	
143.	šķeltastes kaija	<i>Xema sabini</i>	
144.	trīspirkstu kaija	<i>Rissa tridactyla</i>	
145.	lielais ķīris	<i>Larus ridibundus</i>	
146.	acteku kaija	<i>Larus atricilla</i>	
147.	zivju kaija	<i>Larus ichthyaetus</i>	
148.	melngalvas kaija	<i>Larus melanocephalus</i>	
149.	kajaks	<i>Larus canus</i>	
150.	reņģu kaija	<i>Larus fuscus</i>	
150.1.	Skandināvijas reņģu kaija	<i>Larus fuscus intermedius</i>	P
150.2.	Baltijas reņģu kaija	<i>Larus fuscus fuscus</i>	P
150.3.	tundras reņģu kaija	<i>Larus fuscus heuglini</i>	P
151.	sudrabkaija	<i>Larus argentatus</i>	
152.	Vidusjūras kaija	<i>Larus michahellis</i>	
153.	Kaspijas kaija	<i>Larus cachinnans</i>	
154.	mazā polārkaija	<i>Larus glaucoides</i>	
155.	Kamčatkas kaija	<i>Larus schistisagus</i>	
156.	lielā polārkaija	<i>Larus hyperboreus</i>	
157.	melnspārnu kaija	<i>Larus marinus</i>	
158.	mazais zīriņš	<i>Sternula albifrons</i>	
159.	lielais zīriņš	<i>Hydroprogne caspia</i>	
160.	baltvaigu zīriņš	<i>Chlidonias hybrida</i>	
161.	baltspārnu zīriņš	<i>Chlidonias leucopterus</i>	
162.	melnais zīriņš	<i>Chlidonias niger</i>	
163.	upes zīriņš	<i>Sterna hirundo</i>	
164.	jūras zīriņš	<i>Sterna paradisaea</i>	
165.	cekulzīriņš	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	
166.	garastes klijkaija	<i>Stercorarius longicaudus</i>	
167.	īsastes klijkaija	<i>Stercorarius parasiticus</i>	
168.	vidējā klijkaija	<i>Stercorarius pomarinus</i>	
169.	lielā klijkaija	<i>Catharacta skua</i>	
170.	melnais alks	<i>Cephus grylle</i>	4
171.	lielais alks	<i>Alca torda</i>	
172.	mazais alks	<i>Alle alle</i>	
173.	tievknābja kaira	<i>Uria aalge</i>	
174.	plīvurpūce	<i>Tyto alba</i>	
175.	svītrainā pūce	<i>Surnia ulula</i>	
176.	apodziņš	<i>Glaucidium passerinum</i>	
177.	mājas apogs	<i>Athene noctua</i>	
178.	bikšainais apogs	<i>Aegolius funereus</i>	

⁴ Putnu vērotāju aprindās bieži tiek lietoti arī sinonīmi – čistiks un svilpējalks.

Nr.	Latviski	Zinātniski	
179.	mazā ausainā pūcīte	<i>Otus scops</i>	5
180.	ausainā pūce	<i>Asio otus</i>	
181.	purva pūce	<i>Asio flammeus</i>	
182.	meža pūce	<i>Strix aluco</i>	
183.	urālpūce	<i>Strix uralensis</i>	
184.	ziemeļpūce	<i>Strix nebulosa</i>	
185.	baltā pūce	<i>Bubo scandiacus</i>	
186.	ūpis	<i>Bubo bubo</i>	
187.	zivjērglis	<i>Pandion haliaetus</i>	
188.	melnplecu klijā	<i>Elanus caeruleus</i>	
189.	ķīķis	<i>Pernis apivorus</i>	
190.	čūskērglis	<i>Circaetus gallicus</i>	
191.	baltgalvas grifs	<i>Gyps fulvus</i>	
192.	melnais grifs	<i>Aegypius monachus</i>	
193.	mazais ērglis	<i>Clanga pomarina</i>	
194.	vidējais ērglis	<i>Clanga clanga</i>	
195.	stepes ērglis	<i>Aquila nipalensis</i>	
196.	karaliskais ērglis	<i>Aquila heliaca</i>	
197.	klinšu ērglis	<i>Aquila chrysaetos</i>	
198.	svītrainais ērglis	<i>Aquila fasciata</i>	
199.	pundurērglis	<i>Hieraetus pennatus</i>	
200.	niedru lija	<i>Circus aeruginosus</i>	
201.	lauku lija	<i>Circus cyaneus</i>	
202.	stepes lija	<i>Circus macrourus</i>	
203.	pļavu lija	<i>Circus pygargus</i>	
204.	zvirbuļvanags	<i>Accipiter nisus</i>	
205.	vistu vanags	<i>Accipiter gentilis</i>	
206.	jūras ērglis	<i>Haliaeetus albicilla</i>	
207.	sarkanā klijā	<i>Milvus milvus</i>	
208.	melnā klijā	<i>Milvus migrans</i>	
209.	bikšainais klijāns	<i>Buteo lagopus</i>	
210.	peļu klijāns	<i>Buteo buteo</i>	
211.	pupuķis	<i>Upupa epops</i>	
212.	bišu dzenis	<i>Merops apiaster</i>	
213.	zaļā vārna	<i>Coracias garrulus</i>	
214.	zivju dzenītis	<i>Alcedo atthis</i>	
215.	tītiņš	<i>Jynx torquilla</i>	
216.	pelēkā dzilna	<i>Picus canus</i>	
217.	zaļā dzilna	<i>Picus viridis</i>	
218.	melnā dzilna	<i>Dryocopus martius</i>	
219.	trīspirkstu dzenis	<i>Picoides tridactylus</i>	
220.	vidējais dzenis	<i>Leiopicus medius</i>	
221.	mazais dzenis	<i>Dryobates minor</i>	
222.	baltmugurdzenis	<i>Dendrocopos leucotos</i>	
223.	dižraibais dzenis	<i>Dendrocopos major</i>	

⁵ Citur lietots arī nosaukums "mazā pūcīte". Tas var radīt iespēju sajaukt ar citām sugām, piemēram, apodziņu vai mājas apogu, kas angļiski ir "Little Owl".

Nr.	Latviski	Zinātniski	
224.	lauku piekūns	<i>Falco tinnunculus</i>	
225.	kukaiņu piekūns	<i>Falco vespertinus</i>	
226.	purva piekūns	<i>Falco columbarius</i>	
227.	bezdelīgu piekūns	<i>Falco subbuteo</i>	
228.	stepes piekūns	<i>Falco cherrug</i>	
229.	medību piekūns	<i>Falco rusticolus</i>	
230.	lielais piekūns	<i>Falco peregrinus</i>	
231.	vālodze	<i>Oriolus oriolus</i>	
232.	brūnā čakste	<i>Lanius collurio</i>	
233.	rudastes čakste	<i>Lanius phoenicuroides</i>	
234.	Daurijas čakste	<i>Lanius isabellinus</i>	
235.	melnpierses čakste	<i>Lanius minor</i>	
236.	lielā čakste	<i>Lanius excubitor</i>	
237.	bēdrozis	<i>Perisoreus infaustus</i>	
238.	sīlis	<i>Garrulus glandarius</i>	
239.	žagata	<i>Pica pica</i>	
240.	riekstrozis	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	
241.	kovārnis	<i>Corvus monedula</i>	
242.	krauķis	<i>Corvus frugilegus</i>	
243.	krauklis	<i>Corvus corax</i>	
244.	vārna	<i>Corvus corone</i>	⁶
244.1.	melnā vārna	<i>Corvus corone corone</i>	P
244.2.	pelēkā vārna	<i>Corvus corone cornix</i>	P
245.	meža zilīte	<i>Periparus ater</i>	
246.	cekulzilīte	<i>Lophophanes cristatus</i>	
247.	purva zilīte	<i>Poecile palustris</i>	
248.	pelēkā zilīte	<i>Poecile montanus</i>	
249.	zilzilīte	<i>Cyanistes caeruleus</i>	
250.	gaišzilā zilīte	<i>Cyanistes cyaneus</i>	
251.	lielā zilīte	<i>Parus major</i>	
252.	somzilīte	<i>Remiz pendulinus</i>	
253.	īspirkstu cīrulis	<i>Calandrella brachydactyla</i>	
254.	ausainais cīrulis	<i>Eremophila alpestris</i>	
255.	silā cīrulis	<i>Lullula arborea</i>	
256.	lauku cīrulis	<i>Alauda arvensis</i>	
257.	cekulainais cīrulis	<i>Galerida cristata</i>	
258.	bārdzilīte	<i>Panurus biarmicus</i>	
259.	klusais ļauķis	<i>Iduna caligata</i>	
260.	iedzeltenais ļauķis	<i>Hippolais icterina</i>	
261.	grīšļu ļauķis	<i>Acrocephalus paludicola</i>	
262.	ceru ļauķis	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	
263.	krūmu ļauķis	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	
264.	purva ļauķis	<i>Acrocephalus palustris</i>	
265.	ezeru ļauķis	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	
266.	palieņu ļauķis	<i>Acrocephalus agricola</i>	

⁶ Saskaņā ar *BirdLife* lietoto sistematiku melnā un pelēkā vārna joprojām tiek uzskatītas par pasugām.

Nr.	Latviski	Zinātniski	
267.	niedru strazds	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	
268.	Pallasa ļauķis	<i>Locustella certhiola</i>	
269.	lāsainais ļauķis	<i>Locustella lanceolata</i>	
270.	Seivi ļauķis	<i>Locustella luscinoides</i>	
271.	upes ļauķis	<i>Locustella fluviatilis</i>	
272.	kārķļu ļauķis	<i>Locustella naevia</i>	
273.	mājas čurkste	<i>Delichon urbicum</i>	
274.	Daurijas bezdelīga	<i>Cecropis daurica</i>	
275.	bezdelīga	<i>Hirundo rustica</i>	
276.	krastu čurkste	<i>Riparia riparia</i>	
277.	svirlītis	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
278.	dzeltensvītru ļauķītis	<i>Phylloscopus inornatus</i>	
279.	Hjūma ļauķītis	<i>Phylloscopus humei</i>	
280.	Sibīrijas ļauķītis	<i>Phylloscopus proregulus</i>	
281.	tumšais ļauķītis	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	
282.	vītītis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	
283.	čuņčiņš	<i>Phylloscopus collybita</i>	
284.	Švarca ļauķītis	<i>Phylloscopus schwarzi</i>	
285.	zaļais ļauķītis	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	
286.	ziemeļu ļauķītis	<i>Phylloscopus borealis</i>	
287.	garastīte	<i>Aegithalos caudatus</i>	
288.	melngalvas ļauķis	<i>Sylvia atricapilla</i>	
289.	dārza ļauķis	<i>Sylvia borin</i>	
290.	tuksneša ļauķis	<i>Sylvia nana</i>	
291.	svītrains ļauķis	<i>Sylvia nisoria</i>	
292.	gaišais ļauķis	<i>Sylvia curruca</i>	
293.	brūnspārnu ļauķis	<i>Sylvia communis</i>	
294.	īspirkstu mizložņa	<i>Certhia brachydactyla</i>	
295.	mizložņa	<i>Certhia familiaris</i>	
296.	dzilnītis	<i>Sitta europaea</i>	
297.	paceplītis	<i>Troglodytes troglodytes</i>	
298.	ūdensstrazds	<i>Cinclus cinclus</i>	
299.	mājas strazds	<i>Sturnus vulgaris</i>	
300.	sārtais strazds	<i>Pastor roseus</i>	
301.	raibais zemesstrazds	<i>Zoothera dauma</i>	
302.	silā strazds	<i>Turdus viscivorus</i>	
303.	dziedātājstrazds	<i>Turdus philomelos</i>	
304.	plukšķis	<i>Turdus iliacus</i>	
305.	melnais mežastrazds	<i>Turdus merula</i>	⁷
306.	pelēkais strazds	<i>Turdus pilaris</i>	
307.	apkakles strazds	<i>Turdus torquatus</i>	
308.	melnrīkles strazds	<i>Turdus atrogularis</i>	
309.	pelēkais mušķērājs	<i>Muscicapa striata</i>	
310.	sarkanrīklīte	<i>Erithacus rubecula</i>	

⁷ Citur mēdz lietot nosaukumu "melnais strazds", tomēr vēl 20. gs. literatūrā ar šo nosaukumu tika apzīmēta cita suga – mājas strazds. Un arī mūsdienās ir liela iespēja radīt pārpratumus ar nosaukumu, kuru varētu attiecināt uz divām sugām.

Nr.	Latviski	Zinātniski	
311.	zīrlīklīte	<i>Cyanecula svecica</i>	
312.	lakstīgala	<i>Luscinia luscinia</i>	
313.	rietumu lakstīgala	<i>Luscinia megarhynchos</i>	
314.	Sibīrijas rubīnriklīte	<i>Calliope calliope</i>	
315.	rudsānu zilastīte	<i>Tarsiger cyanurus</i>	
316.	mazais mušķērājs	<i>Ficedula parva</i>	
317.	melnais mušķērājs	<i>Ficedula hypoleuca</i>	
318.	baltkakla mušķērājs	<i>Ficedula albicollis</i>	
319.	melnais erickiņš	<i>Phoenicurus ochruros</i>	
320.	erickiņš	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	
321.	lukstu čakstīte	<i>Saxicola rubetra</i>	
322.	tumšā čakstīte	<i>Saxicola torquatus</i>	⁸
322.1.	Sibīrijas tumšā čakstīte	<i>Saxicola torquatus maurus</i>	P
323.	akmeņčakstīte	<i>Oenanthe oenanthe</i>	
324.	smiltāju čakstīte	<i>Oenanthe isabellina</i>	⁹
325.	tuksneša čakstīte	<i>Oenanthe deserti</i>	
326.	daglā čakstīte	<i>Oenanthe pleschanka</i>	
327.	zeltgalvītis	<i>Regulus regulus</i>	
328.	sārtgalvītis	<i>Regulus ignicapilla</i>	
329.	zīdaste	<i>Bombycilla garrulus</i>	
330.	Sibīrijas peļkājīte	<i>Prunella montanella</i>	
331.	peļkājīte	<i>Prunella modularis</i>	
332.	mājas zvirbulis	<i>Passer domesticus</i>	
333.	lauku zvirbulis	<i>Passer montanus</i>	
334.	koku čipste	<i>Anthus trivialis</i>	
335.	sarkanrīkles čipste	<i>Anthus cervinus</i>	
336.	pļavu čipste	<i>Anthus pratensis</i>	
337.	ūdeņu čipste	<i>Anthus spinoletta</i>	
338.	akmeņu čipste	<i>Anthus petrosus</i>	
339.	lielā čipste	<i>Anthus richardi</i>	
340.	stepes čipste	<i>Anthus campestris</i>	
341.	dzeltenā cielava	<i>Motacilla flava</i>	
341.1.	ziemeļu dzeltenā cielava	<i>Motacilla flava thunbergi</i>	P
341.2.	parastā dzeltenā cielava	<i>Motacilla flava flava</i>	P
341.3.	melngalvas dzeltenā cielava	<i>Motacilla flava feldegg</i>	P
342.	pelēkā cielava	<i>Motacilla cinerea</i>	
343.	citroncielava	<i>Motacilla citreola</i>	
344.	baltā cielava	<i>Motacilla alba</i>	
344.1.	Jarela baltā cielava	<i>Motacilla alba yarrellii</i>	P
345.	žubīte	<i>Fringilla coelebs</i>	
346.	ziemas žubīte	<i>Fringilla montifringilla</i>	
347.	dižknābis	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	

⁸ Atbilstoši *BirdLife* pašlaik lietotajai taksonomijai, Latvijā ligzdo tumšās čakstītes pasuga *Saxicola torquatus rubicola*. Dažās citās taksonomijas sistēmās to jau uzskata par patstāvīgu sugu – *Saxicola rubicola*.

⁹ Citur tiek lietots arī nosaukums “dūkanā čakstīte”.

Nr.	Latviski	Zinātniski	
348.	mazais svilpis	<i>Carpodacus erythrinus</i>	
349.	ziemeļu svilpis	<i>Pinicola enucleator</i>	
350.	svilpis	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	¹⁰
351.	zaļžubīte	<i>Chloris chloris</i>	
352.	kalnu ķēģis	<i>Linaria flavirostris</i>	
353.	kaņepītis	<i>Linaria cannabina</i>	
354.	parastais ķēģis	<i>Acanthis flammea</i>	
354.1.	mazais ķēģis	<i>Acanthis flammea cabaret</i>	P
354.2.	gaišais ķēģis	<i>Acanthis flammea hornemanni</i>	P
355.	priežu krustknābis	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	
356.	egļu krustknābis	<i>Loxia curvirostra</i>	
357.	baltsvītru krustknābis	<i>Loxia leucoptera</i>	
358.	dadzītis	<i>Carduelis carduelis</i>	¹¹
359.	ģirlicis	<i>Serinus serinus</i>	
360.	ķivulis	<i>Spinus spinus</i>	
361.	Lapzemes stērste	<i>Calcarius lapponicus</i>	
362.	sniedze	<i>Plectrophenax nivalis</i>	
363.	melngalvas stērste	<i>Emberiza melanocephala</i>	
364.	lielā stērste	<i>Emberiza calandra</i>	
365.	dārza stērste	<i>Emberiza hortulana</i>	
366.	dzeltenā stērste	<i>Emberiza citrinella</i>	
367.	priežu stērste	<i>Emberiza leucocephalos</i>	
368.	niedru stērste	<i>Emberiza schoeniclus</i>	
369.	birztalu stērste	<i>Emberiza aureola</i>	
370.	meža stērste	<i>Emberiza rustica</i>	
371.	mazā stērste	<i>Emberiza pusilla</i>	

¹⁰ Bieži sabiedrībā tiek lietots šis sugas sinonīms – sarkankrūtītis. Tomēr šo sinonīmu nosaukumu jāuc ar citas sugas – sarkanriklītes – nosaukumu.

¹¹ Vēsturiski un citur literatūrā bieži tiek lietots arī sinonīms – ciglis.

Literatūra

HBW, BirdLife International 2021. Handbook of the Birds of the World and BirdLife International digital checklist of the birds of the world. Version 6.

<http://datazone.birdlife.org/species/taxonomy>.

Putni.lv 2021. Latvijas putnu sugu sistemātiskais saraksts.

<http://www.putni.lv/saraksti/lvpsss.xlsx>.

Smislovs E., Smislovs V. 2020. Par Stejnegera pīles novērojumu Kolkā. *Putni dabā* 88 (2020/2–3): 36–37.

Strazds M., Baumanis J., Funts K. 2014. Holarktiskas putnu nosaukumi latviešu valodā. *Putni dabā* pielikums 4: 1–84.

Summary

Latvian bird names /Agnis Bušs/

A full list of the bird species recorded in Latvia is given with their scientific and Latvian names. Several subspecies are also included. According to the taxonomy used by BirdLife (HBW, BirdLife International 2021), the Latvian avifauna currently includes a total of 371 species. This list of Latvian names was approved by the Council of LOB on 11.10.2022 for use in LOB publications and projects.