

**Lisa 1.** Röövlindude keskmised asustustihedused (isendeid 100 km<sup>2</sup> ava-kultuurmaastikul; sulgudes esitatud loendatud isendite arv) ja leviku varieeruvus (aladevaheline variatsioonikoefitsient CV) aastatel 2014–2023.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Keskmine	CV (%)
Merikotkas <i>Haliaeetus albicilla</i>	3.4 (8)	2.1 (12)	2.5 (11)	5.8 (24)	8.4 (32)	6.0 (37)	10.8 (51)	8.4 (45)	8.1 (38)	8.1 (37)	6.2	146–240
Välja-loorkull <i>Circus cyaneus</i>	1.9 (3)	4.6 (8)	0	0	0.4 (2)	0.0	0.2 (2)	0.2 (1)	0.3 (2)	0.2 (1)	0.8	328–608
Kanakull <i>Accipiter gentilis</i>	0.4 (3)	1.6 (6)	0.5 (3)	0.5 (3)	0.6 (3)	1.9 (9)	0.9 (5)	0.5 (5)	2.3 (9)	2.1 (9)	<b>1.0</b>	234–334
Raudkull <i>Accipiter nisus</i>	0	1.1 (5)	1.6 (4)	0.8 (3)	2.3 (10)	2.9 (16)	1.3 (5)	2.0 (8)	2.0 (8)	1.1 (6)	<b>1.5</b>	178–341
Hiireviu <i>Buteo buteo</i>	16.1 (38)	20.0 (55)	10.2 (30)	7.3 (36)	11.4 (44)	7.4 (41)	15.0 (88)	12.8 (69)	9.0 (56)	11.8 (62)	<b>12.1</b>	108–176
Taliviu <i>Buteo lagopus</i>	7.0 (14)	6.3 (15)	2.6 (12)	1.1 (4)	1.4 (7)	2.1 (19)	4.0 (24)	2.6 (17)	1.4 (10)	0.6 (5)	<b>3.2</b>	196–438
Kaljukotkas <i>Aquila chrysaetos</i>	0	0	0.4 (2)	0	0.4 (3)	0.3 (2)	0.2 (2)	0.3 (2)	0.3 (3)	0.8 (4)	<b>0.2</b>	307–442
Tuuletallaja <i>Falco tinnunculus</i>	0.1 (1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0.0</b>	400
Väikepistrik <i>Falco columbarius</i>	0	0	0.2 (1)	0	0.2 (1)	0.4 (3)	0.5 (3)	0.1 (1)	0.1 (1)	0.2 (1)	<b>0.2</b>	347–624
Rabapistrik <i>Falco peregrinus</i>	0	0	0	0	0.6 (1)	0	0	0	0	0	<b>0.1</b>	539
Vöötakk <i>Surnia ulula</i>	1.1 (2)	0	0	0	1.3 (7)	0.1 (1)	0	0.2 (1)	0	0.8 (2)	0.3	202–608

Värbkakk <i>Glaucidium passerinum</i>	0.1 (1)	0	0	0.9 (3)	0.6 (2)	0.7 (3)	0.4 (1)	0.4 (1)	0.1 (1)	0.1 (1)	<b>0.4</b>	356–624
Händkakk <i>Strix uralensis</i>	0	0	0	0	0.1 (1)	0	0	0.1 (1)	0	0	<b>0.0</b>	539–608
Kodukakk <i>Strix aluco</i>	0	0	0	0	0	0	0.2 (1)	0	0	0	<b>0</b>	592
Hallögija <i>Lanius excubitor</i>	10.7 (25)	18.4 (61)	12.0 (52)	15.0 (67)	9.2 (47)	6.8 (40)	13.1 (73)	9.1 (50)	10.0 (46)	10.4 (57)	11.6	84–166

---

**Lisa 2.** Röövlindude hinnangulised arvukused Eestis 2014–2023. aastal (talvitavate isendite arv). Esitatud on asustustiheduste ekstrapoleeringul saadud keskmised koos 95% usaldusvahemikuga (sulgudes) ning hinnanguline arvukus viieaastasel seireperioodil.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Hinnang 2014-2023
Merikotkas	522	315	375	874	1254	900	1622	1257	1216	1217	500 – 2000
<i>Haliaeetus albicilla</i>	(94–950)	(51–579)	(85–664)	(353–1384)	(156–2352)	(406–1393)	(751–2492)	(667–1846)	(599–1833)	(595–1839)	
Hiireviu	2413	2996	1525	1095	1711	1114	2244	1927	1345	1772	1000 – 3000
<i>Buteo buteo</i>	(1046–3779)	(1142 – 4849)	(496–2555)	(614–1577)	(682–2741)	(720–1508)	(1341 – 3147)	(1060–2795)	(780–1910)	(800–2744)	
Taliviu	1056	946	392	161	205	310	593	390	210	96	150 – 500
<i>Buteo lagopus</i>	(0–2886)	(0–2680)	(345–2107)	(0–380)	(0–480)	(111–508)	(0–1283)	(37–743)	(0–459)	(0–206)	
Vöötakk	162	0	0	0	195	14	0	26	0	116	0 – 200
<i>Surnia ulula</i>	(0–382)				(52–338)	(0–41)		(0–76)		(0–311)	
Hallõgija	1600	2754	1796	2247	1385	1020	1962	1366	1493	1561	1500–3000
<i>Lanius excubitor</i>	(588–2612)	(1490–4019)	(804–2787)	(1427–3068)	(827–1944)	(617–1423)	(1415–2509)	(760–1971)	(816–2171)	(728–2395)	