

**Liite 3.** Hankealueen pesimälinnustoselvityksissä havaitut lajit sekä lajien suojelustatukset ja pääasiainen elinympäristö. Lajeille on esitetty pesimävarmuusindeksit (Pvi), jossa V=varma, T=todennäköinen, M=mahdollinen ja h= laji havaittu alueella (ei todennäköisesti pesi). Taulukon lyhenteet: EN=erittäin uhanalainen, VU=vaarantunut, NT=silmälläpidettävä, KV=Suomen kansainvälinen vastuulaji ja EU=lintudirektiivin liitteen I laji.

Laji	Ti- heys	Dom- nanssi	Ylei- syys	Pari- määrä	Pvi	U	2b	Lsl.	KV	EU	Elinympäristö
Tavi ( <i>Anas crecca</i> )					M				x		Karut sisävedet
Pyy ( <i>Tetrastes bonasia</i> )					T	VU				x	Havumetsät
Teeri ( <i>Tetrao tetrix</i> )	4,89	0,03	0,30	106,14	T				x	x	Metsän yleislajit
Metso ( <i>Tetrao urogallus</i> )					T				x	x	Vanhat metsät
Mehiläishaukka ( <i>Per- nis apivorus</i> )					h	EN		U		x	Lehtimetsät
Sinisuohaukka ( <i>Circus cyaneus</i> )					T	VU		U		x	Suot
Kanahaukka ( <i>Accipiter gentilis</i> )					V	NT					Vanhat metsät
Varpushaukka ( <i>Accipiter nisus</i> )					T						Havumetsät
Hiirihaukka ( <i>Buteo buteo</i> )					T	VU		U			Pellot ja raken- nettu maa
Sääksi ( <i>Pandion ha- liaetus</i> )					h					x	Kosteikot
Tuulihaukka ( <i>Falco tinnunculus</i> )					M						Pellot ja raken- nettu maa
Kurki ( <i>Grus grus</i> )	0,10	0,00	0,20	2,15	T					x	Suot
Töyhtöhyppä ( <i>Vanellus vanellus</i> )					M						Pellot ja raken- nettu maa
Taivaanvuohi ( <i>Gallinago gallinago</i> )	0,32	0,00	0,10	7,02	T	NT					Kosteikot
Lehtokurppa ( <i>Scolopax rusticola</i> )					T						Lehtimetsät

Laji	Ti- heys	Dom- nanssi	Ylei- syys	Pari- määrä	Pvi	U	2b	Lsl.	KV	EU	Elinympäristö
Metsäviklo ( <i>Tringa ochropus</i> )	0,76	0,01	0,20	16,55	V						Havumetsät
Valkoviklo ( <i>Tringa nebularia</i> )	0,19	0,00	0,10	4,18	T	NT			x		Suot
Kalalokki ( <i>Larus canus</i> )					M						Karut sisävedet
Sepelkyyhky ( <i>Columba palumbus</i> )	0,78	0,01	0,27	16,87	T						Pellot ja raken- nettu maa
Käki ( <i>Cuculus canorus</i> )	0,31	0,00	0,73	6,71	T						Metsän yleislajit
Viirupöllö ( <i>Strix uralensis</i> )					T					x	Havumetsät
Tervapääsky ( <i>Apus apus</i> )					M	EN		U			Pellot ja raken- nettu maa
Palokärki ( <i>Dryocopus martius</i> )	0,01	0,00	0,03	0,29	M					x	Vanhat metsät
Käpytikka ( <i>Dendrocopos major</i> )	4,64	0,03	0,30	100,79	V						Metsän yleislajit
Pohjantikka (Pi- coides tridactylus)					T				x	x	Vanhat metsät
Haarapääsky ( <i>Hirundo rustica</i> )					M	VU		U			Pellot ja raken- nettu maa
Metsäkirvinen ( <i>Anthus trivialis</i> )	7,09	0,05	0,73	153,75	V						Metsän yleislajit
Västäräkki ( <i>Motacilla alba</i> )					M	NT					Pellot ja raken- nettu maa
Peukaloinen ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	2,39	0,02	0,10	51,80	V						Lehtimetsät
Rautiainen ( <i>Prunella modularis</i> )	2,91	0,02	0,27	63,13	T						Havumetsät
Punarinta ( <i>Erithacus rubecula</i> )	15,37	0,11	0,57	333,45	T						Havumetsät
Sinipyrstö ( <i>Tarsiger cyanurus</i> )					T						Vanhat metsät

Laji	Ti- heys	Dom- nanssi	Ylei- syys	Pari- määrä	Pvi	U	2b	Lsl.	KV	EU	Elinympäristö
Leppälintu ( <i>Phoenicurus phoenicurus</i> )	0,45	0,00	0,07	9,85	T				x		Havumetsät
Pensastasku ( <i>Saxicola rubetra</i> )	0,48	0,00	0,03	10,35	T	VU		U			Pellot ja rakennettu maa
Mustarastas ( <i>Turdus merula</i> )	3,14	0,02	0,27	68,10	T						Lehtimetsät
Räkättirastas ( <i>Turdus pilaris</i> )	1,32	0,01	0,03	28,74	T						Pellot ja rakennettu maa
Laulurastas ( <i>Turdus philomelos</i> )	5,94	0,04	0,77	128,91	V						Havumetsät
Punakylkirastas ( <i>Turdus iliacus</i> )	2,01	0,01	0,23	43,52	V						Metsän yleislajit
Kulorastas ( <i>Turdus viscivorus</i> )	1,41	0,01	0,23	30,52	T						Vanhat metsät
Hernekerttu ( <i>Sylvia curruca</i> )	0,46	0,00	0,03	10,03	T						Pensaikot ja puoliavoimet maat
Lehtokerttu ( <i>Sylvia borin</i> )	0,21	0,00	0,03	4,60	T						Lehtimetsät
Sirittäjä ( <i>Phylloscopus sibilatrix</i> )					T						Lehtimetsät
Tiltalti ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	3,13	0,02	0,43	67,91	T						Havumetsät
Pajulintu ( <i>Phylloscopus trochilus</i> )	25,67	0,18	1,00	557,12	T						Metsän yleislajit
Hippiäinen ( <i>Regulus regulus</i> )	6,51	0,05	0,13	141,25	T						Havumetsät
Harmaasieppo ( <i>Muscicapa striata</i> )	10,08	0,07	0,17	218,83	T						Metsän yleislajit
Pikkusieppo ( <i>Ficedula parva</i> )					T					x	Vanhat metsät
Kirjosieppo ( <i>Ficedula hypoleuca</i> )	0,52	0,00	0,03	11,27	T						Metsän yleislajit

Laji	Ti- heys	Dom- nanssi	Ylei- syys	Pari- määrä	Pvi	U	2b	Lsl.	KV	EU	Elinympäristö
Hömötiainen ( <i>Parus montanus</i> )	3,00	0,02	0,07	65,20	V	EN		U			Metsän yleislajit
Töyhtötiainen ( <i>Parus cristatus</i> )					T	VU		U			Havumetsät
Sinitiaainen ( <i>Parus caeruleus</i> )	5,81	0,04	0,07	125,99	T						Lehtimetsät
Talitiaainen ( <i>Parus major</i> )	5,63	0,04	0,17	122,27	T						Metsän yleislajit
Puukiipijä ( <i>Certhia familiaris</i> )					T						Vanhat metsät
Närhi ( <i>Garrulus glandarius</i> )	2,60	0,02	0,10	56,45	T	NT					Havumetsät
Naakka ( <i>Corvus monedula</i> )					T						Pellot ja rakennettu maa
Varis ( <i>Corvus corone</i> )					M						Pellot ja rakennettu maa
Korppi ( <i>Corvus corax</i> )					M						Metsän yleislajit
Peippo ( <i>Fringilla coelebs</i> )	17,49	0,12	0,93	379,56	V						Metsän yleislajit
Järripeippo ( <i>Fringilla montifringilla</i> )					M	NT					Metsän yleislajit
Vihervarpunen ( <i>Carduelis spinus</i> )	3,15	0,02	0,37	68,40	T						Havumetsät
Urpainen ( <i>Carduelis flammea</i> )					M						Metsän yleislajit
Pikkukäpylintu ( <i>Loxia curvirostra</i> )	0,09	0,00	0,03	2,00	M						Havumetsät
Isokäpylintu ( <i>Loxia pytyopsittacus</i> )					M				x		Havumetsät
Punavarpunen ( <i>Cardopodacus erythrinus</i> )					M	NT					Pensaikot ja puoliavoimet maat
Punatulkku ( <i>Pyrrhula pyrrhula</i> )	1,37	0,01	0,10	29,77	T						Havumetsät
Keltasirkku ( <i>Emberiza citrinella</i> )					T						Pellot ja rakennettu maa
Pohjansirkku ( <i>Emberiza rustica</i> )	2,44	0,02	0,03	53,01	M	NT	RT	U			Havumetsät