

Liite 3. Hankealueen pesimälinnustoselvityksissä havaitut lajit sekä lajien suojelustatukset ja pääasiallinen 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	Dominanssi	Yleisyys	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
Urpiaainen (<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