

Appendiks 2 til T.S. Jensen *et al.* 2023: Ynglefuglenes bestandsudvikling i en dansk blandskov 1966, 1973 og 1997-2020. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 117: 185-199.

Pearson-korrelationskoefficienter mellem antal optællingsture per år og antallet af ynglepar i Søvind Skov (N = 24). Statistisk signifikante værdier ($P < 0,05$) er angivet med fede typer.

Pearson correlation coefficients between the number of territory mappings per year and the number of breeding pairs in Søvind Skov. Statistically significant values ($p < 0.05$) are shown in bold.

Art Species	r _{pearson}	P
Ringdue <i>Columba palumbus</i>	0,67	< 0,001
Sortmejse <i>Periparus ater</i>	0,06	0,768
Topmejse <i>Lophophanes cristatus</i>	-0,19	0,369
Sumpmejse <i>Poecile palustris</i>	-0,23	0,273
Blåmejse <i>Cyanistes caeruleus</i>	0,27	0,208
Musvit <i>Parus major</i>	0,31	0,145
Løvsanger <i>Phylloscopus trochilus</i>	-0,30	0,160
Gransanger <i>Phylloscopus collybita</i>	-0,06	0,796
Munk <i>Sylvia atricapilla</i>	0,4	0,054
Gærdesmutte <i>Troglodytes troglodytes</i>	-0,26	0,228
Spætmejse <i>Sitta europaea</i>	0,2	0,357
Træløber sp. <i>Certhia sp.</i>	-0,12	0,563
Sangdrossel <i>Turdus philomelos</i>	0,4	0,056
Solsort <i>Turdus merula</i>	0,26	0,219
Rødhals <i>Erythacus rubecula</i>	0,01	0,971
Jernspurv <i>Prunella modularis</i>	-0,22	0,298
Bogfinke <i>Fringilla coelebs</i>	-0,16	0,463