

Species	Mass (g)	EM	Breeding Range (m)	Winter Range	Sample Size Summer	Sample Size Winter
<i>Parus monticolus</i>	13	0	1500-2800	1200-2800	37	39
<i>Parus cinereous</i>	13	0	200-1500	200-1500	10	13
<i>Parus xanthogenys</i>	15	0	1000-2100	1000-2100	10	0
<i>Phylloscopus xanthoschistos</i>	7	0	1200-2600	1200-2100	22	9
<i>Phylloscopus reguloides</i>	8	1	2100-3200	NA	13	NA
<i>Myiophonus caeruleus</i>	200	1	1500-3200	700-2000	10	17
<i>Garulax erythrocephalus</i>	70	1	2100-3200	1200-2100	14	20
<i>Garrulax variegatus</i>	60	1	2100-3200	1500-2400	8	18
<i>Garrulax albogularis</i>	100	1	1800-2600	1400-2100	6	20
<i>Ficedula superciliosa</i>	13	1	2600-3200	NA	7	NA
<i>Ficedula strophliata</i>	12	1	2800-3200	NA	9	NA
<i>Aegithalos concinnus</i>	6	0	1400-2600	1400-2600	14	0
<i>Turdus boulboul</i>	80	0	1400-2400	1000-2400	5	0
<i>Tarsiger rufilatus</i>	13	1	3000-3200	1500-2100	4	13
<i>Phoenicurus frontalis</i>	15	1	2600-3200	1500-2100	9	3