

Table S1. Summary of sampling locations and years for orchid pollination data.

Orchid	Number	Location	Year	Plants	Spikes	Flowers	Pods
<i>Leporella fimbria</i>	1	WCA	2014	na	107	75	31
<i>Leporella fimbria</i>	1	WCA	2015	na	86	139	41
<i>Leporella fimbria</i>	1	WCA	2016	na	64	101	40
<i>Leporella fimbria</i>	1	WCA	2017	na	171	285	81
<i>Leporella fimbria</i>	1	WCA	2018	2008	175	275	47
<i>Eriochilus dilatatus</i>	2	WCA	2016	9	9	35	2
<i>Eriochilus dilatatus</i>	2	WCA + others	2014-16	223	223	688	119
<i>Pterostylis sanguinea</i>	3	WCA	2018	241	241	979	223
<i>Pterostylis sanguinea</i>	3	Home in pots	2018	12	10	36	6
<i>Pterostylis ectypha (nana sl)</i>	4	WCA area	2018	434	284	284	112
<i>Pheladenia deformis</i>	5	WCA	2016	43	35	35	0
<i>Pheladenia deformis</i>	5	WCA	2018	47	39	39	0
<i>Diuris magnifica</i>	6	WCA	2016	94	94	283	17
<i>Diuris magnifica</i>	6	WCA	2017	123	123	504	5
<i>Diuris magnifica</i>	6	WCA	2018	465	465	1690	98
<i>Pyrorchis nigricans</i>	7	MCA	2018	18	18	67	21
<i>Elythranthera brunonis</i>	8	WCA	2016	20	15	51	5
<i>Elythranthera brunonis</i>	8	WCA	2018	27	20	35	8
<i>Elythranthera brunonis</i>	8	MCA	2018	5	5	6	2
<i>Caladenia flava</i>	9	WCA	2016	7	4	10	5
<i>Caladenia flava</i>	9	WCA	2018	130	28	47	20
<i>Caladenia latifolia</i>	10	Jandakot Park	2016	59	19	43	12
<i>Caladenia latifolia</i>	10	WCA	2018	72	23	53	16
<i>Caladenia latifolia</i>	10	Gardens	2018	96	82	183	85
<i>Caladenia latifolia</i>	10	Whiteman Park	2018	25	10	24	12
<i>Caladenia longicauda subsp. longicauda</i>	11A	WCA	2016	4	2	5	1
<i>Caladenia longicauda subsp. calcigena</i>	11B	WCA	2018	2	1	2	0
<i>Caladenia longicauda subsp. calcigena</i>	11B	Sorrento	2008	na	4	7	2
<i>Caladenia discoidea</i>	12	WCA	2009	29	18	32	3
<i>Caladenia discoidea</i>	12	WCA	2016	11	11	29	4
<i>Caladenia discoidea</i>	12	WCA	2018	23	23	34	8
<i>Caladenia arenicola</i>	13	WCA	2009	81	19	49	6
<i>Caladenia arenicola</i>	13	WCA	2016	11	7	24	4
<i>Caladenia arenicola</i>	13	WCA	2017	9	9	14	2
<i>Caladenia arenicola</i>	13	Star Swamp	2018	8	5	8	1
<i>Caladenia arenicola</i>	13	WCA	2018	35	35	43	2
<i>Caladenia arenicola</i>	13	MCA	2018	14	14	19	4
<i>Thelymitra vulgaris</i>	14	WCA	2016	4	4	10	10
<i>Thelymitra vulgaris</i>	14	WCA	2018	29	29	76	72
<i>Thelymitra macrophylla</i>	15	WCA	2015	278	124	421	14
<i>Thelymitra macrophylla</i>	15	WCA	2016	400	201	4120	23
<i>Thelymitra macrophylla</i>	15	WCA	2017	226	226	3026	21
<i>Thelymitra macrophylla</i>	15	WCA	2018	937	698	4574	221
<i>Thelymitra graminea</i>	16	WCA	2016	15	13	24	5
<i>Thelymitra graminea</i>	16	WCA	2018	66	64	240	40
<i>Thelymitra benthamiana</i>	17	WCA	2017	12	12	26	25
<i>Thelymitra benthamiana</i>	17	WCA	2018	76	38	79	71
<i>Thelymitra benthamiana</i>	17	MCA	2018	23	23	54	51
<i>Disa bracteata</i>	18	WCA	2017	13	13	308	193
<i>Disa bracteata</i>	18	WCA	2018	26	26	821	486
<i>Disa bracteata</i>	18	near WCA	2018	11	11	245	168
<i>Disa bracteata</i>	18	Albany	2018	12	12	337	298
<i>Microtis media</i>	19	WCA	2017	7	7	165	136
<i>Microtis media</i>	19	WCA	2018	38	38	1583	1468
<i>Microtis media</i>	19	Home	2018	17	17	857	803
<i>Thelymitra fuscolutea</i>	20	WCA	2016	30	16	97	11
<i>Thelymitra fuscolutea</i>	20	WCA	2017	66	53	386	22
<i>Thelymitra fuscolutea</i>	20	WCA	2018	148	102	632	44
<i>Pterostylis recurva</i>	21	WCA	2018	1	1	2	2
<i>Pterostylis recurva</i>	21	MCA	2018	3	3	6	2
<i>Leptoceras menziesii</i>	22	WCA	2008	18	6	10	3
Totals				6841	4235	24332	5234

Notes: WCA = Warwick Conservation Area (Bushland). MCA = Marrangaroo Conservation Area