

Tej & Dubois.**Supporting information : Raw data**

ID	% finding events	Arrival order	Treatment	Neophobia	Day of testing	Flock
73	1	5	1	516	1	1
73	0,5	5	1	516	2	1
73	0	1	2	516	3	1
73	0,625	1	2	516	4	1
73	0,333	1	2	516	5	1
73	0,333	6	2	516	6	1
73	1	6	2	516	7	1
73	0,5	6	2	516	8	1
95	1	3	1	580,5	1	1
95	0,5	6	1	580,5	2	1
95	1	1	2	580,5	3	1
95	1	1	2	580,5	4	1
95	1	1	2	580,5	5	1
95	1	6	2	580,5	6	1
95	1	6	2	580,5	7	1
95	1	6	2	580,5	8	1
824	0,5	2	1	582,5	1	1
824	0,5	4	1	582,5	2	1
824	1	5	1	582,5	3	1
824	0,167	1	2	582,5	4	1
824	0	1	2	582,5	5	1
824	0	1	2	582,5	6	1
824	0,5	6	2	582,5	7	1
824	1	6	2	582,5	8	1
824	0,333	6	2	582,5	9	1
11	0,333	4	1	147,5	1	1
11	0	2	1	147,5	2	1
11	1	1	2	147,5	3	1
11	0,333	1	2	147,5	4	1
11	1	1	2	147,5	5	1
11	0	6	2	147,5	6	1
11	0	6	2	147,5	7	1
11	0	6	2	147,5	8	1
19	1	6	1	245,5	1	1
19	0	2	1	245,5	2	1
19	1	1	1	245,5	3	1
19	0,5	1	2	245,5	4	1

19	1	1	2	245,5	5	1
19	0,5	1	2	245,5	6	1
19	0	6	2	245,5	7	1
19	1	6	2	245,5	8	1
19	1	6	2	245,5	9	1
99	0,667	1	1	262	1	1
99	0,333	3	1	262	2	1
99	0,25	3	1	262	3	1
99	0,333	1	2	262	4	1
99	0,5	1	2	262	5	1
99	0,2	1	2	262	6	1
99	0	6	2	262	7	1
99	0	6	2	262	8	1
99	0	6	2	262	9	1
16	1	4	1	208,5	1	2
16	0,167	3	1	208,5	2	2
16	0,8	2	1	208,5	3	2
16	0,4	1	2	208,5	4	2
16	0,5	1	2	208,5	5	2
16	0,333	1	2	208,5	6	2
16	0	6	2	208,5	7	2
16	0	6	2	208,5	8	2
16	0	6	2	208,5	9	2
827	0,2	3	1	85	1	2
827	0,25	4	1	85	2	2
827	0,25	4	1	85	3	2
827	0	1	2	85	4	2
827	0	1	2	85	5	2
827	0	1	2	85	6	2
827	0	6	2	85	7	2
827	0,333	6	2	85	8	2
827	0,5	6	2	85	9	2
827	0,667	1	2	85	10	3
827	0	1	2	85	11	3
827	1	1	2	85	12	3
827	1	6	2	85	13	3
827	0	6	2	85	14	3
827	0	6	2	85	15	3
60	0	4	1	478	1	2
60	0	4	1	478	2	2
60	0	3	1	478	3	2
60	0,25	1	2	478	4	2

60	0,5	1	2	478	5	2
60	0	1	2	478	6	2
60	0	6	2	478	7	2
60	0	6	2	478	8	2
33	0	3	1	316	1	2
33	0	4	1	316	2	2
33	0	5	1	316	3	2
33	0	1	2	316	4	2
33	0	1	2	316	5	2
33	0	1	2	316	6	2
33	0	6	2	316	7	2
33	0	6	2	316	8	2
33	0	6	2	316	9	2
92	0,667	5	1	588	1	2
92	0	5	1	588	2	2
92	0,67	1	1	588	3	2
92	1	1	2	588	4	2
92	0,25	6	2	588	5	2
92	1	6	2	588	6	2
92	1	6	2	588	7	2
828	0,333	6	1	525,5	1	2
828	0,667	3	1	525,5	2	2
828	1	2	1	525,5	3	2
828	0,5	1	2	525,5	4	2
828	1	1	2	525,5	5	2
828	0,75	1	2	525,5	6	2
828	1	6	2	525,5	7	2
828	0,667	6	2	525,5	8	2
828	1	6	2	525,5	9	2
828	1	1	2	525,5	10	3
828	1	1	2	525,5	11	3
828	1	1	2	525,5	12	3
828	1	6	2	525,5	13	3
828	1	6	1	525,5	14	3
828	1	6	1	525,5	15	3
96	0,333	4	1	298,5	1	4
96	0,333	2	1	298,5	2	4
96	0	1	1	298,5	3	4
96	0	1	2	298,5	4	3
96	0	1	2	298,5	5	3
96	0,333	1	2	298,5	6	3
96	0	6	2	298,5	7	3

96	0	6	2	298,5	8	3
96	0	6	2	298,5	9	3
22	0	2	1	32	1	4
22	0	2	1	32	2	4
22	0	2	1	32	3	4
22	0	1	2	32	4	3
22	0,25	1	2	32	5	3
22	0	1	2	32	6	3
22	0,5	6	2	32	7	3
22	1	6	2	32	8	3
22	0	6	2	32	9	3
825	0,78	2	1	566,5	1	4
825	0,667	2	1	566,5	2	4
825	0,75	2	1	566,5	3	4
825	1	1	2	566,5	4	3
825	1	1	2	566,5	5	3
825	1	1	2	566,5	6	3
825	1	6	2	566,5	7	3
825	1	6	2	566,5	8	3
825	1	6	2	566,5	9	3
57	0,8	4	1	505	1	4
57	1	2	1	505	2	4
57	1	2	1	505	3	4
57	0	1	2	505	4	3
57		1	2	505	5	3
57	0,333	1	2	505	6	3
57	0	6	2	505	7	3
57	0	6	2	505	8	3
57	0	6	2	505	9	3
820	0,5	5	1	47	1	4
820	0,6	5	1	47	2	4
829	1	6	1	533	1	4
829	0	6	1	533	2	4
829	0	6	1	533	3	4