

Evaluation Species Model – All_Xception_v1

count – True vs Predicted

		Predicted count											
		01) 1	02) 2	03) 3	04) 4	05) 5	06) 6	07) 7	08) 8	09) 9	10) 10	11) 11–50	12) 51+
12) 51+	51+	0	0	0								0.2	0.2
11) 11–50	11–50	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0	0	0	0	7.6	0.1
10) 10	10	0.1	0	0	0	0.1	0	0	0	0		0.9	
09) 9	9	0.1	0	0	0	0	0.1	0	0.1	0	0	0.7	
08) 8	8	0.1	0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0	0	0.8	
07) 7	7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.2	0.1	0	0	0.8	
06) 6	6	0.2	0.1	0.3	0.4	0.8	0.4	0.1	0	0		0.7	
05) 5	5	0.5	0.3	0.6	1.1	1	0.3	0.1	0			0.5	
04) 4	4	0.7	0.6	1.8	1.7	0.7	0.1	0	0			0.4	0
03) 3	3	1.4	2.7	3.6	0.9	0.2	0	0	0			0.4	
02) 2	2	5.2	8.1	1.4	0.2	0.1	0	0	0			0.4	0
01) 1	1	44	1.4	0.3	0.1	0.1	0	0	0	0		0.5	0