

Name: STATESBORO,GA4B

Young Bird Race

Flown: 10/31/2020

Release(B): 08:45 Birds: 115 Lofts: 6

Station: STATESBORO,GA4

Weather (Rel) Mostly CLR, NE6, 51 degrees (Arr) PTL CLDY, NE6, 56 degrees

POS	NAME	BAND NUMBER	CLR	X	ARRIVAL	MILES	TOWIN	YPM	PT
1	WINDY KNOL/29	10038 AU 20 SCO	BB	C	12:05:37	153.036	00.00	1342.531	125
2	WINDY KNOLL	10152 AU 20 SCO	BB	C	12:05:53	2/ 29	00.15	1340.849	119
3	WINDY KNOLL	10018 AU 20 SCO	BB	C	12:05:54	3/ 29	00.16	1340.638	113
4	WINDY KNOLL	10137 AU 20 SCO	BB	C	12:05:56	4/ 29	00.18	1340.426	108
5	WINDY KNOLL	10045 AU 20 SCO	BB	C	12:05:58	5/ 29	00.20	1340.282	102
6	WINDY KNOLL	10004 AU 20 SCO	PNCL	C	12:06:00	6/ 29	00.22	1339.971	96
7	WINDY KNOLL	10002 AU 20 SCO	BB	C	12:06:07	7/ 29	00.29	1339.238	91
8	ECKERICH L/31	2601 AU 20 VITA	BB	H	12:31:00	170.170	02.55	1325.130	85
9	ECKERICH LOFT	10538 AU 20 SCO	BB	H	12:31:07	2/ 31	03.01	1324.535	79
10	ECKERICH LOFT	2646 AU 20 VITA	BC	C	12:31:11	3/ 31	03.06	1324.095	74
11	ECKERICH LOFT	30899 AU 20 AA	BB	C	12:31:12	4/ 31	03.07	1323.978	68
----- Above are 10 percent -----									
12	ECKERICH LOFT	10573 AU 20 SCO	BB	H	12:31:13	5/ 31	03.08	1323.861	62
13	ECKERICH LOFT	2644 AU 20 VITA	BB	H	12:31:26	6/ 31	03.20	1322.673	57
14	ECKERICH LOFT	10552 AU 20 SCO	BC	C	12:31:49	7/ 31	03.44	1320.360	51
15	ECKERICH LOFT	10581 AU 20 SCO	BB	H	12:31:54	8/ 31	03.49	1319.894	45
16	ECKERICH LOFT	30897 AU 20 AA	SPL	H	12:32:25	9/ 31	04.20	1316.905	40
17	ECKERICH LOFT	10546 AU 20 SCO	BB	H	12:32:26	10/ 31	04.21	1316.847	34
18	ECKERICH LOFT	10543 AU 20 SCO	BB	C	12:32:29	11/ 31	04.23	1316.568	28
19	WINDY KNOLL	10106 AU 20 SCO	BB	C	12:11:31	8/ 29	05.53	1304.209	23
20	WINDY KNOLL	10116 AU 20 SCO	BBWF	C	12:11:41	9/ 29	06.03	1303.147	17
21	McDONOUGH /14	10379 AU 20 SCO	DC	H	12:26:44	163.925	06.50	1301.067	11
22	McDONOUGH LOF	10336 AU 20 SCO	BC	H	12:27:13	2/ 14	07.19	1298.296	6
23	McDONOUGH LOF	10304 AU 20 SCO	BB	C	12:27:18	3/ 14	07.24	1297.800	0
----- Above are 20 percent -----									
24	ECKERICH LOFT	10562 AU 20 SCO	BB	H	12:36:20	12/ 31	08.15	1294.619	0
25	ECKERICH LOFT	10532 AU 20 SCO	SPL	C	12:36:20	13/ 31	08.15	1294.591	0
26	ECKERICH LOFT	2639 AU 20 VITA	BB	C	12:36:24	14/ 31	08.18	1294.293	0
27	ECKERICH LOFT	2636 AU 20 VITA	BB	H	12:36:33	15/ 31	08.28	1293.408	0
28	WINDY KNOLL	10040 AU 20 SCO	BB	C	12:14:34	10/ 29	08.56	1285.249	0
29	WINDY KNOLL	10126 AU 20 SCO	BBWF	C	12:19:21	11/ 29	13.43	1256.538	0
30	WINDY KNOLL	10008 AU 20 SCO	BC	C	12:19:35	12/ 29	13.57	1255.192	0
31	SUNSHINE LO/9	577 AU 20 GRPC	BC	C	12:29:09	155.156	20.44	1218.292	0
32	WINDY KNOLL	10006 AU 20 SCO	BC	C	12:26:28	13/ 29	20.50	1216.171	0
33	WINDY KNOLL	10001 AU 20 SCO	BB	C	12:27:08	14/ 29	21.30	1212.521	0
34	WINDY KNOLL	10124 AU 20 SCO	BBWF	C	12:27:11	15/ 29	21.33	1212.221	0
35	WINDY KNOLL	10034 AU 20 SCO	BC	C	12:27:12	16/ 29	21.34	1212.166	0
36	WINDY KNOLL	10032 AU 20 SCO	BB	C	12:27:16	17/ 29	21.38	1211.848	0
37	WINDY KNOLL	10128 AU 20 SCO	BC	C	12:27:17	18/ 29	21.39	1211.739	0
38	SUNSHINE LOFT	558 AU 20 GRPC	BB	C	12:30:40	2/ 9	22.16	1210.023	0
39	WINDY KNOLL	10101 AU 20 SCO	BB	C	12:27:51	19/ 29	22.13	1208.658	0
40	ECKERICH LOFT	30902 AU 20 AA	BB	C	12:53:57	16/ 31	25.51	1203.042	0
41	ECKERICH LOFT	10517 AU 20 SCO	BB	C	12:54:02	17/ 31	25.56	1202.648	0
42	ECKERICH LOFT	30901 AU 20 AA	BB	C	12:54:06	18/ 31	26.01	1202.286	0
43	ECKERICH LOFT	30916 AU 20 AA	BB	H	12:55:00	19/ 31	26.55	1197.973	0
44	ECKERICH LOFT	10597 AU 20 SCO	SPL	H	12:55:24	20/ 31	27.19	1196.068	0
45	WINDY KNOLL	10043 AU 20 SCO	BBWF	C	12:31:43	20/ 29	26.05	1188.052	0
46	3901 LOFT/19	10462 AU 20 SCO	DC	H	12:45:20	160.492	29.56	1175.280	0
47	ECKERICH LOFT	30913 AU 20 AA	BB	H	13:03:03	21/ 31	34.57	1160.618	0
48	WINDY KNOLL	10133 AU 20 SCO	BBWF	C	12:40:41	21/ 29	35.03	1142.795	0
49	WINDY KNOLL	10169 AU 20 SCO	BB	C	12:40:45	22/ 29	35.07	1142.528	0
50	3901 LOFT	29646 AU 20 ARPU	DC	H	12:52:30	2/ 19	37.06	1141.218	0
51	ECKERICH LOFT	30927 AU 20 AA	BC	H	13:08:32	22/ 31	40.27	1136.433	0
52	McDONOUGH LOF	44 AU 20 VRAC	BBWF	H	12:59:50	4/ 14	39.56	1132.141	0
53	WINDY KNOLL	10143 AU 20 SCO	BB	C	12:43:01	23/ 29	37.23	1131.608	0
54	McDONOUGH LOF	10338 AU 20 SCO	BBWF	C	12:59:57	5/ 14	40.03	1131.579	0
55	McDONOUGH LOF	10314 AU 20 SCO	BB	C	13:00:25	6/ 14	40.31	1129.541	0

56	ECKERICH LOFT	10567	AU 20	SCO	BC	H	13:10:42	23/ 31	42.37	1127.152	0
57	ECKERICH LOFT	10500	AU 20	SCO	BB	H	13:10:45	24/ 31	42.40	1126.961	0
58	ECKERICH LOFT	10525	AU 20	SCO	BB	C	13:11:27	25/ 31	43.22	1123.973	0

WinSpeed-1

Piedmont Combine

11/06/20-22:01

Weekly Race Report

Page 2

Open and Junior Category

Name: STATESBORO,GA4B

Young Bird Race

Flown: 10/31/2020

POS	NAME	BAND NUMBER	CLR	X	ARRIVAL	MILES	TOWIN	YPM	PT		
59	ECKERICH LOFT	30912	AU 20	AA	BB	H	13:12:21	26/ 31	44.16	1120.231	0
60	ECKERICH LOFT	10544	AU 20	SCO	BC	C	13:12:40	27/ 31	44.35	1118.878	0
61	3901 LOFT	10486	AU 20	SCO	DC	H	12:58:22	3/ 19	42.58	1114.787	0
62	3901 LOFT	10497	AU 20	ARPU	SIL	H	12:59:23	4/ 19	44.00	1110.318	0
63	ECKERICH LOFT	10565	AU 20	SCO	BC	H	13:16:01	28/ 31	47.56	1105.035	0
64	3901 LOFT	874	IF 20	CVR	BCWF	H	13:05:11	5/ 19	49.47	1085.596	0
65	ECKERICH LOFT	10505	AU 20	SCO	BC	C	13:21:31	29/ 31	53.26	1083.082	0
66	AXSON/13	155	AU 20	GRPC	BB	C	13:08:06	161.883	50.52	1082.915	0
67	3901 LOFT	10480	AU 20	SCO	BC	H	13:06:38	6/ 19	51.14	1079.607	0
68	3901 LOFT	10475	AU 20	SCO	BB	H	13:08:37	7/ 19	53.13	1071.471	0
69	McDONOUGH LOF	10339	AU 20	SCO	BB	H	13:14:30	7/ 14	54.36	1070.502	0
70	3901 LOFT	29638	AU 20	ARPU	BB	H	13:08:53	8/ 19	53.30	1070.341	0
71	AXSON	84	AU 20	GRPC	BC	C	13:15:09	2/ 13	57.55	1054.662	0
72	WINDY KNOLL	10104	AU 20	SCO	BBWF	C	13:02:02	24/ 29	56.24	1047.901	0
73	3901 LOFT	10469	AU 20	SCO	BC	H	13:14:42	9/ 19	59.19	1047.271	0
74	ECKERICH LOFT	10557	AU 20	SCO	SPL	C	13:31:01	30/ 31	01:02	1047.133	0
75	McDONOUGH LOF	10346	AU 20	SCO	BBSP	H	13:20:42	8/ 14	01:00	1046.441	0
76	McDONOUGH LOF	10317	AU 20	SCO	RC	H	13:20:57	9/ 14	01:01	1045.481	0
77	SUNSHINE LOFT	538	AU 20	GRPC	BB	H	13:08:54	3/ 9	01:00	1034.751	0
78	SUNSHINE LOFT	557	AU 20	GRPC	BB	C	13:09:03	4/ 9	01:00	1034.157	0
79	WINDY KNOLL	10153	AU 20	SCO	BB	C	13:05:29	25/ 29	59.51	1034.002	0
80	WINDY KNOLL	10025	AU 20	SCO	BB	C	13:05:51	26/ 29	01:00	1032.542	0
81	McDONOUGH LOF	46	AU 20	KIC	GRIZ	H	13:29:56	10/ 14	01:10	1012.496	0
82	AXSON	308	AU 20	GRPC	BB	C	13:30:09	3/ 13	01:12	999.212	0
83	3901 LOFT	10490	AU 20	SCO	BB	H	13:35:08	10/ 19	01:19	973.513	0
84	AXSON	321	AU 20	GRPC	BLAC	C	13:46:26	4/ 13	01:29	945.197	0
85	AXSON	135	AU 20	GRPC	BB	C	13:46:29	5/ 13	01:29	945.035	0
86	WINDY KNOLL	10138	AU 20	SCO	BC	C	13:31:23	27/ 29	01:25	940.501	0
87	3901 LOFT	10491	AU 20	SCO	DC	H	13:53:02	11/ 19	01:37	916.950	0
88	3901 LOFT	10451	AU 20	SCO	BB	H	13:53:18	12/ 19	01:37	916.147	0
89	McDONOUGH LOF	10369	AU 20	SCO	RC	H	14:00:51	11/ 14	01:40	913.403	0
90	SUNSHINE LOFT	580	AU 20	GRPC	BB	H	13:47:17	5/ 9	01:38	903.382	0
91	WINDY KNOLL	10172	AU 20	SCO	BB	C	13:49:47	28/ 29	01:44	883.742	0
92	3901 LOFT	10204	AU 20	SCO	BB	H	14:11:56	13/ 19	01:56	863.970	0
93	3901 LOFT	10460	AU 20	SCO	BC	H	14:24:33	14/ 19	02:09	831.867	0
94	ECKERICH LOFT	30914	AU 20	AA	BC	C	14:47:03	31/ 31	02:18	827.221	0
95	AXSON	228	AU 20	GRPC	CHOC	C	14:54:19	6/ 13	02:37	771.485	0
96	3901 LOFT	2046	AU 20	ALF	BB	H	14:55:27	15/ 19	02:40	762.470	0
97	3901 LOFT	29636	AU 20	ARPU	BB	H	15:29:30	16/ 19	03:14	698.297	0
98	3901 LOFT	10210	AU 20	SCO	BB	H	15:31:14	17/ 19	03:15	695.312	0
99	AXSON	16	AU 20	GRPC	BB	C	15:43:20	7/ 13	03:26	681.082	0
100	AXSON	30	AU 20	GRPC	R	C	15:43:24	8/ 13	03:26	680.982	0
101	McDONOUGH LOF	10375	AU 20	SCO	DC	H	15:51:25	12/ 14	03:31	676.586	0
102	AXSON	302	AU 20	GRPC	BCWF	C	16:06:29	9/ 13	03:49	645.361	0
103	SUNSHINE LOFT	628	AU 20	GRPC	BC	H	16:11:30	6/ 9	04:03	611.587	0
104	AXSON	115	AU 20	GRPC	BB	C	16:36:15	10/ 13	04:19	604.607	0
105	McDONOUGH LOF	10360	AU 20	SCO	BB	H	16:44:08	13/ 14	04:24	602.142	0
106	WINDY KNOLL	10121	AU 20	SCO	BB	C	17:03:48	29/ 29	04:58	539.992	0
107	AXSON	310	AU 20	GRPC	GRIZ	C	17:45:40	11/ 13	05:28	526.979	0
108	SUNSHINE LOFT	523	AU 20	GRPC	BB	H	18:10:32	7/ 9	06:02	482.865	0
109	SUNSHINE LOFT	542	AU 20	GRPC	BC	H	-09:12:16	8/ 9	08:49	372.407	0
110	SUNSHINE LOFT	609	AU 20	GRPC	BB	H	-10:19:06	9/ 9	09:56	341.298	0
111	McDONOUGH LOF	47	AU 20	VRAC	RC	C	=08:50:19	14/ 14	20:02	203.558	0