

**Talbotville OSACC Trial 2020**  
**MG2 Early Roundup Ready**

Rep 1

Plot	No.	Name	Range	Row
101	33	PS 2666 XRN	1	1
102	38	PRO 3025R2C	1	2
103	4	CFS20.7 E3	1	3
104	9	CF17X0	1	4
105	10	CF19X9	1	5
106	23	CP2521E	1	6
107	16	DKB29-42	1	7
108	43	S16-K2X	1	8
109	22	CP2320RX	1	9
110	15	DKB25-57	1	10
111	30	EXP2120ERN	2	1
112	26	P23A32X	2	2
113	32	PS 2444 XRN	2	3
114	46	S20-L8X	2	4
115	34	PRO 15X926N	2	5
116	47	S22-J4X	2	6
117	17	EXP19-20	2	7
118	49	S26-E3	2	8
119	18	EXP23-20	2	9
120	8	CF17E30	2	10
121	29	P27A17X	3	1
122	11	CF3176Xt	3	2
123	44	S18-G4X	3	3
124	24	RX1818	3	4
125	40	Express R2X	3	5
126	14	DKB22-31	3	6
127	12	CF3256Xt	3	7
128	5	Rx Mirus	3	8
129	3	CFS20.6 E3	3	9
130	2	B251FE	3	10
131	13	DKB21-11	4	1
132	41	SC20-3150E3	4	2
133	37	PRO 22X76N	4	3
134	7	Rx Torque	4	4
135	19	EXP26-20	4	5
136	48	S25-B6X	4	6
137	1	B221RX	4	7
138	20	CP2019RX	4	8
139	36	PRO 19EL926N	4	9
140	6	RX Optimum	4	10
141	39	SVX1820XTN	5	1
142	31	PS 2020 XRN	5	2
143	25	P21A28X	5	3
144	35	PRO 16X346N	5	4
145	45	S20-E3	5	5
146	42	S14-U9X	5	6
147	27	P24A80X	5	7
148	28	P24T76E	5	8
149	21	CP2220E	5	9

Rep 2

Plot	No.	Name	Range	Row
201	11	CF3176Xt	5	10
202	29	P27A17X	6	1
203	27	P24A80X	6	2
204	46	S20-L8X	6	3
205	26	P23A32X	6	4
206	10	CF19X9	6	5
207	44	S18-G4X	6	6
208	18	EXP23-20	6	7
209	47	S22-J4X	6	8
210	9	CF17X0	6	9
211	38	PRO 3025R2C	6	10
212	21	CP2220E	7	1
213	5	Rx Mirus	7	2
214	16	DKB29-42	7	3
215	12	CF3256Xt	7	4
216	24	RX1818	7	5
217	40	Express R2X	7	6
218	8	CF17E30	7	7
219	23	CP2521E	7	8
220	14	DKB22-31	7	9
221	45	S20-E3	7	10
222	49	S26-E3	8	1
223	34	PRO 15X926N	8	2
224	6	RX Optimum	8	3
225	1	B221RX	8	4
226	33	PS 2666 XRN	8	5
227	42	S14-U9X	8	6
228	43	S16-K2X	8	7
229	20	CP2019RX	8	8
230	25	P21A28X	8	9
231	28	P24T76E	8	10
232	13	DKB21-11	9	1
233	39	SVX1820XTN	9	2
234	30	EXP2120ERN	9	3
235	32	PS 2444 XRN	9	4
236	3	CFS20.6 E3	9	5
237	19	EXP26-20	9	6
238	35	PRO 16X346N	9	7
239	7	Rx Torque	9	8
240	37	PRO 22X76N	9	9
241	15	DKB25-57	9	10
242	17	EXP19-20	10	1
243	48	S25-B6X	10	2
244	4	CFS20.7 E3	10	3
245	2	B251FE	10	4
246	31	PS 2020 XRN	10	5
247	22	CP2320RX	10	6
248	36	PRO 19EL926N	10	7
249	41	SC20-3150E3	10	8

Rep 3

Plot	No.	Name	Range	Row
301	29	P27A17X	10	9
302	31	PS 2020 XRN	10	10
303	23	CP2521E	11	1
304	32	PS 2444 XRN	11	2
305	43	S16-K2X	11	3
306	4	CFS20.7 E3	11	4
307	17	EXP19-20	11	5
308	7	Rx Torque	11	6
309	20	CP2019RX	11	7
310	2	B251FE	11	8
311	3	CFS20.6 E3	11	9
312	18	EXP23-20	11	10
313	22	CP2320RX	12	1
314	45	S20-E3	12	2
315	30	EXP2120ERN	12	3
316	34	PRO 15X926N	12	4
317	48	S25-B6X	12	5
318	5	Rx Mirus	12	6
319	25	P21A28X	12	7
320	35	PRO 16X346N	12	8
321	15	DKB25-57	12	9
322	42	S14-U9X	12	10
323	13	DKB21-11	13	1
324	41	SC20-3150E3	13	2
325	12	CF3256Xt	13	3
326	1	B221RX	13	4
327	49	S26-E3	13	5
328	47	S22-J4X	13	6
329	14	DKB22-31	13	7
330	44	S18-G4X	13	8
331	46	S20-L8X	13	9
332	10	CF19X9	13	10
333	16	DKB29-42	14	1
334	38	PRO 3025R2C	14	2
335	36	PRO 19EL926N	14	3
336	40	Express R2X	14	4
337	37	PRO 22X76N	14	5
338	11	CF3176Xt	14	6
339	27	P24A80X	14	7
340	9	CF17X0	14	8
341	28	P24T76E	14	9
342	26	P23A32X	14	10
343	39	SVX1820XTN	15	1
344	19	EXP26-20	15	2
345	24	RX1818	15	3
346	6	RX Optimum	15	4
347	8	CF17E30	15	5
348	21	CP2220E	15	6
349	33	PS 2666 XRN	15	7

**Talbotville OSACC Trial 2020**  
**MG2 Early Conventional**

Rep 1

Plot	No.	Name	Range	Row
101	38	S20-M1	1	1
102	17	AAC Wigle	1	2
103	16	AAC Malden	1	3
104	18	OAC Bruton	1	4
105	26	SC2619N?	1	5
106	10	OAC 18-38C	1	6
107	35	AAC Big Ben	1	7
108	15	Candor	1	8
109	33	SVX21T2S29	1	9
110	32	SVX20T2S24	1	10
111	6	OAC Marvel	1	11
112	37	SWS 058	1	12
113	5	AAC 26-15	2	1
114	27	SC2719N?	2	2
115	25	SC 8818N	2	3
116	20	OX-181	2	4
117	22	OX-202	2	5
118	24	SC 8518N	2	6
119	8	SG 2311	2	7
120	1	DF 155	2	8
121	2	HDC Blake	2	9
122	29	SC3419N?	2	10
123	23	SC 4317N	2	11
124	40	S25-P2	2	12
125	21	OX-191	3	1
126	31	SVX20T2S23	3	2
127	11	OAC 19-94C	3	3
128	28	SC3119N	3	4
129	39	S21-C6	3	5
130	30	SC4219N?	3	6
131	3	x790P	3	7
132	13	P21A20	3	8
133	36	SWS 028	3	9
134	4	OX-201	3	10
135	14	P21A81L	3	11
136	12	OAC 19-95C	3	12
137	7	OAC Prosper	4	1
138	34	SVX21T2S31	4	2
139	9	OAC 18-122C	4	3
140	19	OAC Kent	4	4

Rep 2

Plot	No.	Name	Range	Row
201	18	OAC Bruton	4	5
202	5	AAC 26-15	4	6
203	1	DF 155	4	7
204	32	SVX20T2S24	4	8
205	38	S20-M1	4	9
206	26	SC2619N?	4	10
207	6	OAC Marvel	4	11
208	23	SC 4317N	4	12
209	2	HDC Blake	5	1
210	29	SC3419N?	5	2
211	10	OAC 18-38C	5	3
212	4	OX-201	5	4
213	24	SC 8518N	5	5
214	39	S21-C6	5	6
215	28	SC3119N	5	7
216	9	OAC 18-122C	5	8
217	36	SWS 028	5	9
218	21	OX-191	5	10
219	14	P21A81L	5	11
220	8	SG 2311	5	12
221	7	OAC Prosper	6	1
222	33	SVX21T2S29	6	2
223	3	x790P	6	3
224	27	SC2719N?	6	4
225	16	AAC Malden	6	5
226	30	SC4219N?	6	6
227	31	SVX20T2S23	6	7
228	37	SWS 058	6	8
229	12	OAC 19-95C	6	9
230	11	OAC 19-94C	6	10
231	25	SC 8818N	6	11
232	22	OX-202	6	12
233	34	SVX21T2S31	7	1
234	40	S25-P2	7	2
235	13	P21A20	7	3
236	35	AAC Big Ben	7	4
237	17	AAC Wigle	7	5
238	20	OX-181	7	6
239	19	OAC Kent	7	7
240	15	Candor	7	8

**Talbotville OSACC Trial 2020**  
**MG2 Early Conventional**

Rep 3

Plot	No.	Name	Range	Row
301	12	OAC 19-95C	7	9
302	23	SC 4317N	7	10
303	22	OX-202	7	11
304	5	AAC 26-15	7	12
305	10	OAC 18-38C	8	1
306	32	SVX20T2S24	8	2
307	38	S20-M1	8	3
308	35	AAC Big Ben	8	4
309	15	Candor	8	5
310	33	SVX21T2S29	8	6
311	9	OAC 18-122C	8	7
312	28	SC3119N	8	8
313	17	AAC Wigle	8	9
314	16	AAC Malden	8	10
315	14	P21A81L	8	11
316	24	SC 8518N	8	12
317	8	SG 2311	9	1
318	29	SC3419N?	9	2
319	4	OX-201	9	3
320	20	OX-181	9	4
321	13	P21A20	9	5
322	30	SC4219N?	9	6
323	25	SC 8818N	9	7
324	37	SWS 058	9	8
325	27	SC2719N?	9	9
326	19	OAC Kent	9	10
327	7	OAC Prosper	9	11
328	26	SC2619N?	9	12
329	40	S25-P2	10	1
330	21	OX-191	10	2
331	34	SVX21T2S31	10	3
332	31	SVX20T2S23	10	4
333	3	x790P	10	5
334	36	SWS 028	10	6
335	2	HDC Blake	10	7
336	11	OAC 19-94C	10	8
337	1	DF 155	10	9
338	18	OAC Bruton	10	10
339	39	S21-C6	10	11
340	6	OAC Marvel	10	12

**Talbotville OSACC Trial 2020**  
**MG2 Early Roundup Ready**

GPS: 42.714320°, -81.266581°

Planted: June 3rd

**Block B / Talbotville / RR**

L-25											R-25
L-24											R-24
L-23											R-23
L-22											R-22
L-21											R-21
L-20											R-20
L-19											R-19
L-18											R-18
L-17											R-17
L-16											R-16
L-15	343	344	345	346	347	348	349				R-15
L-14	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	R-14
L-13	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	R-13
L-12	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	R-12
L-11	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	R-11
L-10	242	243	244	245	246	247	248	249	301	302	R-10
L-9	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	R-9
L-8	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	R-8
L-7	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	R-7
L-6	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	R-6
L-5	141	142	143	144	145	146	147	148	149	201	R-5
L-4	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	R-4
L-3	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	R-3
L-2	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	R-2
L-1	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	R-1

OSACC  
3100RR

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
↓	↓	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↓
4	4	5	5	5	5	6	6	6	6
A	A	A	A	B	B	B	B	A	A

**S20-L8X**

Talbotville OSACC Trial 2020  
 MG2 Early Conventional

Block C / Talbotville / CON															
L-F	L-F	L-25												R-25	
L-F	L-F	L-24												R-24	
L-F	L-F	L-23												R-23	
L-F	L-F	L-22												R-22	
L-F	L-F	L-21												R-21	
L-F	L-F	L-20												R-20	
L-F	L-F	L-19												R-19	
L-F	L-F	L-18												R-18	
L-F	L-F	L-17												R-17	
L-F	L-F	L-16												R-16	
L-F	L-F	L-15												R-15	
L-F	L-F	L-14												R-14	
L-F	L-F	L-13												R-13	
L-F	L-F	L-12												R-12	
L-F	L-F	L-11												R-11	
L-F	L-F	L-10	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	R-10
L-F	L-F	L-9	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	R-9
L-F	L-F	L-8	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	R-8
L-F	L-F	L-7	233	234	235	236	237	238	239	240	301	302	303	304	R-7
L-F	L-F	L-6	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	R-6
L-F	L-F	L-5	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	R-5
L-F	L-F	L-4	137	138	139	140	201	202	203	204	205	206	207	208	R-4
L-F	L-F	L-3	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	R-3
L-F	L-F	L-2	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	R-2
L-F	L-F	L-1	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	R-1
															OSACC 3100Con
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
↑	↑		↑	↑	↓	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↓	↓	
7	7		7	7	8	8	8	8	9	9	9	9	10	10	
A	A		B	B	B	B	A	A	A	A	B	B	B	B	

**S20-L8X**