

ROMÂNIA JUDEȚUL CONSTANȚA COMUNA ALIMAN C.I.F. 7453130

Localitatea Aliman, str. Principală, nr.40, judeţul Constanţa, cod poştal 907025, Telefon/fax: 0241856207, www.primaria-aliman.ro, e-mail: secretariat@primaria-aliman.ro Operator de date cu caracter personal înregistrat la ANSPDCP cu nr.22332/2023

Nr. 6578 din 28.10.2025.

ANUNŢ REVENIRE CONVOCARE FERMIERI DE PE RAZA COMUNEI ALIMAN

Urmare solicitării depusă de Agricola Belisario S.R.L., în vederea clarificării unor aspecte cu privire la utilizarea terenurilor identificate în tabelul anexat la prezentul anunț și care face parte din contractul de arendă încheiat între Agricola Belisario SRL în calitate de arendator și Aliman Bio Agro SRL în calitate de arendaș, prin prezenta convocam în data de 30.10.2025, ora 10:00 la sediul Primăriei comunei Aliman, toți fermierii care lucrează teren în parcelele prezentate în tabelul anexat.

Rugăm fermierii ca la întâlnirea programată să aibe asupra lor actele din care rezultă dreptul de folosință (acte de proprietate, contracte de arendă, contracte de donație, contracte de concesiune, etc.), ale terenurilor prevăzute în tabelul anexat.

Cu stimă,

PRIMAR,
NICOLA GEORGE

Anexa la contractul de arendare nr. 01 din 15 septembrie 2025

Nr. crt.	Parcela	Indicativ	Suprafata (mp)	Cartea Funciara
1.	1544	101	6400,000	102873
2.		1	18000.000	102825
3.		113	600,000	102834
4.		063a	6600,000	102835
5.		090a	7600.000	102775
6.		115	7900.000	102734
7.		68	5200,000	102833
8.		102	8200.000	102871
9,		70	3700,000	102966
10.		94	26400,000	105330
11.		61	17800.000	104067
12.		86	21400.000	105277
13.	1552	6	22000.000	103844
14.	1563	33	13300,000	105377
15.		31	6400.000	105350
16.		31	12900.000	105344
17.		28	12300.000	105311
18.		32	3900.000	105346
19.		56	1700.000	105327
20.		29	17720.000	105312
21.	1568	S	8200.000	102717
22.		7	8500.000	102764
23.		2	11500.000	103623
24.	1571	11	16100.000	102677
25.	1575	21	18600.000	103806

26.		9	16500.000	102688
27.		13	5800,000	102695
28.		10	15300.000	102702
29.	-	12	5000,000	104017
30.		15	12900.000	102765
31.		18	4900.000	103603
32.		20	8800.000	104028
33.	1912	2	1720.000	103728
34.	1995	1	1670.000	103094
35.	2435	5	500.000	105376
36.	2635	41	288.000	105184
37.		45	410.000	105182
38.		53	500.000	105194
39.		39	400.000	105325
40.	2733	11	4500.000	105091
41.		9	4500.000	105089
42.		6	5000.000	105063
43.		3	15300.000	105060
44.		14	15588.000	105073
45.	2779	62	5100.000	104845
46.	2789	9	24000.000	104336
47.		13	8000,000	104340
48.		7	14000,000	104334
49.		3	12000.000	104330
50.		14	2000.000	104371
51.		2	7220.000	104329
52.		43	18000.000	104362
53.		46	17000.000	104365
54.		42	4000.000	104361
55.		84	13200,000	104405

56. 38		38	1400.000	104357
57. 47		47	14000.000	104366
58.		77	9400.000	104398
59.		81	6400.000	104402
60.		85	19000.000	104406
61.		94	9500.000	104415
62.		96	5200.000	104417
63.		97	13600.000	104418
64.		100	13500.000	104421
65.		71	5000.000	104392
66.		103	40000.000	104426
67.		88	5200.000	104409
68.		93	5200.000	104414
69.	2808	13	3 12000.000	
70. 8		8	12500.000	104290
71.		15	12000,000	104297
72.		19	4000,000	104301
73.		43	14000.000	104326
74.		28	14700.000	104310
75.		42	15200.000	104325
76.		25	15500.000	104307
77.		37	12512.000	104320
78.	,	44	10000,000	104327
79.	2810	7	2400.000	105162
80.	2817	33	2130.000 10287	
81.		27 3300.000		102857
82.	2820 4 14400.000		103098	
83.	2821	1	3900.000	103100
84.	4	2	4900,000	103101
85.	2829	4	1800.000	103544

86.		5	2700.000	103545
87.		24	1000.000	103564
88.	2832	9	2700.000	103532
89.		6	1957.143	103529
90.		10	17500.000	103533
91.		7	6100,000	103530
92.		3	6000.000	103525
93.		14	21800.000	103536
94.		2	5500.000	103524
95.	2836	6	11500.000	103512
96.		4	6300.000	103510
97.		2	27900.000	103508
98.	2844	9	4200.000	103133
99.		13	6200.000	103129
100.		8	18300.000	103134
101.		10	11400.000	103132
102.		14	5800.000	103118
103.		15	17000.000	103152
104.		17	1500.000	103150
105.		16	9900.000	103151
106.	2870	9	10000,000	103190
107.		6	25600,000	103194
108.		10	13960.000	103189
109.		12	12590.000	103187
110.		3	25300.000	103199
111		4	13300.000	103197
112		14	15800.000	103185
113.		17	8400.000	103182
114.		40	5000.000	103221
115.		29	6200.000	103212

116.	2872	33	1700,000	104249
117		84	2500.000	103740
118.		32	2000,000	105198
119.		65	2100.000	105328
120.	3108	9	13000,000	103309
121.		8	6920.000	103308
122.		5	14000.000	103305
123.	3150	4	24300.000	104745
124.	3174	45	15400.000	104669
125.	3206	4	10500,000	104181
126.	2581	6	10000.000	102696
127.		8	10000.000	102700
128.	3080	14	14200.000	103460
129.	3086	5	5600.000	103469
130.	2596	4	4700.000	103656
131.	2610	59	3300.000	105699
132		58	2000,000	105698
133.	3070	2	10400.000	105721
134.	3235	9	65000.000	106501

Total: 136,87 Ha

Anexa la contractul de arendare nr. 02

din 15 septembrie 2025

Nr. crt.	Parcela	Suprafata	IE
1.	2779/4	2,04	104787
2.	2779/74	1,70	105129
3.	3150/18	1,49	104759
4.	3150/23	2,36	104764
5.	3150/25	1,00	101552
6.	3150/26	1,00	CF
7.	3174/2	1,50	104649
8.	3174/111	2,02	104634
9.	3174/17	1,46	104640
10.	3191/10	2,23	CF
11.	3191/11	1,79	CF
12.	3191/12	2,60	CF
13.	3191/7	1,79	CF
14.	3191/8	2,43	CF
15.	3206/7	0,84	101982
16.	2758/18	1,78	104998
17.	2758/25	0,28	105005
18.	2758/26	1,57	105006
19.	2762/24	1,21	CF
20.	2762/25	1,45	104926
21.	2779/1	2,34	104784
22.	2779/10	1,20	104793
23.	2779/16	1,46	105130
24.	2779/19	2,09	105133
25.	2779/22	0,88	104805
26.	2779/25	1,80	104808
27.	2779/25	1,26	105114
28.	2779/30	0,70	104813
29.	2779/34	0,18	104817
30.	2779/52	1,73	104835
31.	2779/56	0,96	104839
32.	2779/8	1,10	104791
33.	2789/20	2,20	104347
34.	2789/39	0,85	104358
35.	2789/49	1,10	104368
36.	2789/54	1,40	104373
37.	2789/55	1,00	104374
38.	2789/60	0,42	104381
39.	2789/75	1,25	104396
40.	2789/76	1,87	104397

41.	2789/78	0,34	104399
42.	2789/86	1,10	104407
43.	2808/1	1,75	104283
44.	2808/22	1,19	104304
45.	2808/29	1,86	104311
46.	2808/34	0,99	104317
47.	2808/35	1,52	104318
48.	2808/40	1,25	104323
49.	2808/6	1,08	104288
50.	2838/5	1,85	103112
51.	2870/33	0,26	103215
52.	2870/23	1,67	103206
53.	2870/5	1,32	103195
54.	3108/4	1,60	103304
55.	3130/1	0,60	104430
56.	3130/4	1,04	104432
57.	3130/113	0,97	104551
58.	3130/118	1,42	104567
59.	3130/124	1,70	104577
60.	3130/126	0,66	104579
61.	3130/129	1,93	104582
62.	3130/142	0,36	104531
63.	3130/143	0,14	104452
64.	3130//146	0,82	104555
65.	3130/151	3,03	104613
66.	3130/16	1,57	104447
67.	3130/28	1,40	104461
68.	3130/31	1,24	104464
69.	3130/52	0,31	104486
70.	3130/68	0,78	104507
71.	3130/69	0,30	104508
72.	3130/71	2,22	104510
73.	3130/78	1,00	104517
74.	3130/8	2,14	104438
75.	3130/89	0,50	104527
76.	3130/9	1,37	104534
77.	3130/96	1,63	104543
78.	3130/106	1,09	104544
79.	3130/133	1,35	104589
80.	3174/26	2,86	104644
81.	3174/31	1,39	104654
82.	3174/53	0,95	1046678
83.	3174/60	2,94	104684
84.	3200/2	1,87	103910
85.	3206/14	2,11	CF
86.	3206/16	1,98	CF

87.	2566/124	4,55	100210
88.	2566/132	2,23	10390
89.	2566/136	1,00	100237
90.	2566/137	1,00	10182
91.	2566/133	1,36	105808
92.	2581/9	1,00	103846
93.	2595/13	2,13	100162
94.	2595/24	0,49	10239
95.	2595/26	2,49	100157
96.	2595/29	0.37	100430
97.	2595/35	3,58	10259
98.	2595/37	0,88	10227
99.	2595/9	0,64	100160
100.	2595/10	1,16	10245
101.	2595/14	0,57	100336
102.	2595//15	1,26	100364
103.	2595/17	2,50	100361
104.	2595/19	2,18	100140
105.	2595/21	0,34	100152
106.	2595/22	1,08	100836
107.	2595/27	2,49	100138
108.	2595/34	1,02	100147
109.	1563/15	0,97	CF
110.	1563/30	0,50	CF
111.	1563/37	1,74	CF
112.	1563/68	0,30	CF
113.	1563/9	2,60	CF
114.	1563/26	1,87	CF
115.	1575/6	1,09	105196
116.	1575/14	2,14	105208
117.	2530/1	2,44	102151
118.	2530/6	1,53	102140
119.	2620/11	1,57	CF
120.	2620/13	1,28	100423
121.	2620/16	2,49	100433
122.	2620/5	1,45	100425
123.	2620/8	0,90	CF
124.	3191/20	4,92	105923
125.	1568/1	1,35	100397
126.	1568/6	1,38	105876
127.	1447/52	1,82	105792
128.	1457/100	1,54	100477
129.	1457/109	1,43	100482
130.	1474/22	1,17	100475
131.	1474/24	1,23	102363
132.	1476/1	1,29	102453

133.	3210/1	0,25	102879
134.	3210/4	0.44	102755
135.	1544/4	0,79	CF
136.	1544/7	2,34	102966
137.	1544/13	1,22	CF
138.	1544/15	1,28	CF
139.	1544/26	1,98	CF
140.	1544/27	1,35	CF
141.	1544/97	2,60	CF
142.	2683/1	0,17	CF
143.	2514/1	0,22	CF
144.	2514/11	0,09	CF
145.	2653/6	3,56	CF
146.	2729/6	0,06	CF
147.	2755/7	0,50	CF
148.	2767/2	1,00	104866
149.	2798/19	1,60	CF
150.	2811/10	0.38	105165
151.	2811/14	0,18	CF
152.	2817/5	0,03	CF
153.	2829/15	0,28	103555
154.	2829/16	0,24	103556
155.	2829/22	0,35	103562
156.	2829/29	0.45	CF
157.	2829/36	0,32	CF
158.	2829/40	0,15	CF
159.	2832/11	0,53	103534
160.	2832/12	0,43	103535
161.	2836/3	2,06	103509
162.	2844/4	0,82	CF
163.	2879/22	2,41	CF
164.	2574	0,12	CF
165.	809/1	0,12	CF
166.	2733/12	0,85	105092
167.	3228/393	0,64	100836
168.	3228/40	0,41	101254
169.	3228/56	0,60	101269
170.	3228/94	1,26	101088
171.	3228/120	0,65	101165
172.	3228/125	0,41	101110
173.	3228/140	0,98	101217
174.	3228/144	0,73	101221
175.	3228/150	0,93	101227
176.	3228/163	0,36	101241
177.	3228/186	0,83	1100766
178.	807/19	0,31	100903

179.	807/35	0,54	100944
180.	807/37	0,54	100946
181.	807/39	1,18	100948
182.	807/41	0,54	100950
183.	807/54	1,04	100963
184.	807/61	0,68	100970
185.	807/70	0,85	100979
186.	807/80	0,25	100983
187.	807/83	0,37	100986
188.	807/99	0,50	100921
189.	807/100	0,46	100922
190.	807/103	1,38	100925
191.	807/98	0,66	100920
192.	3212	1,75	102986
193.	782/3	1,03	102665
194.	782/4	1,03	103841
195.	782/6	0,20	103829
196.	782/17	0,29	102651
197.	782/19	1,00	102424
198.	782/25	1,00	105445
199.	782/42	0,78	102485
200.	782/49	0,53	102375
201.	782/52	0,43	103831
202.	750/115	1,00	100879

Total: 248,41 Ha