

AGRONOMIE C2

SUMA ACHITATA

Nr camera	Total RC stud buget încasată oct. 2023 - mai 2024	Total RC stud taxa încasată oct. 2023 - mai 2024	Total RC stud buget calculată conf. cheltuieli oct. 2023 - iunie 2024	Total RC stud taxa calculată conf. cheltuieli oct. 2023 - iunie 2024	Stud.buget (regularizare)	Stud.taxa (regularizare)
1	1.854	2.637	2219	3124	365	487
2	1.814	2.597	2164	3069	350	472
3	1.879	2.662	2241	3146	362	484
4	1.829	2.612	2173	3078	344	466
5	1.885	2.668	2280	3185	395	517
6	2.055	2.838	2495	3400	440	562
7	2.019	2.802	2414	3319	395	517
8	1.820	2.603	2143	3048	323	445
9	1.895	2.678	2257	3162	362	484
10	1.871	2.654	2194	3099	323	445
11	1.849	2.632	2199	3104	350	472
12	1.769	2.552	2104	3009	335	457
13	2.216	2.999	2617	3522	401	523
14	1.811	2.594	2152	3057	341	463
15	1.837	2.620	2178	3083	341	463
16	1.976	2.759	2365	3270	389	511
17	1.912	2.695	2226	3131	314	436
18	1.844	2.627	2194	3099	350	472
19	1.813	2.596	2118	3023	305	427
20	1.795	2.578	2118	3023	323	445
21	1.932	2.715	2288	3193	356	478
22	1.815	2.598	2171	3076	356	478
23	1.978	2.761	2373	3278	395	517
24	1.956	2.739	2375	3280	419	541
25	2.091	2.874	2492	3397	401	523
26	1.805	2.588	2128	3033	323	445
27	1.847	2.630	2188	3093	341	463
28	2.016	2.799	2459	3364	443	565
29	1.822	2.605	2175	3080	353	475
30	1.899	2.682	2258	3163	359	481
31	1.821	2.604	2195	3100	374	496
32	1.759	2.542	2079	2984	320	442
33	1.849	2.632	2184	3089	335	457
34	1.797	2.580	2114	3019	317	439
35	1.803	2.586	2153	3058	350	472
36	1.788	2.571	2105	3010	317	439
37	1.799	2.582	2125	3030	326	448
38	2.076	2.859	2480	3385	404	526
39	1.880	2.663	2212	3117	332	454
40	1.912	2.695	2310	3215	398	520
41	1.763	2.546	2176	3081	413	535
42	1.760	2.543	2152	3057	392	514
43	1.836	2.619	2186	3091	350	472
44	1.800	2.583	2123	3028	323	445
45	1.851	2.634	2207	3112	356	478
46	1.975	2.758	2328	3233	353	475
47	1.860	2.643	2189	3094	329	451
48	1.865	2.648	2245	3150	380	502
49	1.898	2.681	2251	3156	353	475
50	1.831	2.614	2163	3068	332	454
51	1.773	2.556	2090	2995	317	439

52	1.844	2.627	2191	3096	347	469
53	1.883	2.666	2239	3144	356	478
54	1.867	2.650	2220	3125	353	475
55	1.820	2.603	2158	3063	338	460
56	1.887	2.670	2285	3190	398	520
57	1.825	2.608	2151	3056	326	448
58	1.857	2.640	2195	3100	338	460
59	1.819	2.602	2148	3053	329	451
60	1.969	2.752	2337	3242	368	490
61	1.783	2.566	2124	3029	341	463
62	1.838	2.621	2155	3060	317	439
63	1.769	2.552	2116	3021	347	469
64	1.939	2.722	2370	3275	431	553
65	1.871	2.654	2206	3111	335	457
66	1.954	2.737	2373	3278	419	541
67	1.795	2.578	2124	3029	329	451
68	1.905	2.688	2285	3190	380	502
69	1.855	2.638	2190	3095	335	457
70	1.986	2.769	2366	3271	380	502
71	1.932	2.715	2249	3154	317	439
72	1.988	2.771	2332	3237	344	466
73	1.869	2.652	2237	3142	368	490
74	1.894	2.677	2262	3167	368	490
75	1.830	2.613	2162	3067	332	454
76	1.905	2.688	2273	3178	368	490
77	1.872	2.655	2237	3142	365	487
78	1.844	2.627	2182	3087	338	460
79	1.876	2.659	2226	3131	350	472
80	1.866	2.649	2189	3094	323	445
81	1.848	2.631	2189	3094	341	463
82	1.865	2.648	2200	3105	335	457
83	1.906	2.689	2238	3143	332	454
84	1.800	2.583	2135	3040	335	457
85	1.941	2.724	2249	3154	308	430
86	1.858	2.641	2196	3101	338	460
87	1.826	2.609	2158	3063	332	454
88	1.795	2.578	2121	3026	326	448
89	1.814	2.597	2149	3054	335	457
90	1.901	2.684	2269	3174	368	490
91	1.903	2.686	2256	3161	353	475
92	1.881	2.664	2270	3175	389	511
93	1.882	2.665	2241	3146	359	481
94	1.856	2.639	2224	3129	368	490
95	1.845	2.628	2198	3103	353	475
96	1.827	2.610	2159	3064	332	454
97	1.987	2.770	2406	3311	419	541
98	1.949	2.732	2347	3252	398	520
99	2.056	2.839	2568	3473	512	634
100	1.801	2.584	2124	3029	323	445
101	1.857	2.640	2195	3100	338	460
102	1.920	2.703	2222	3127	302	424
103	1.855	2.638	2211	3116	356	478
104	1.998	2.781	2420	3325	422	544
105	1.795	2.578	2109	3014	314	436
106	1.914	2.697	2273	3178	359	481
107	1.883	2.666	2239	3144	356	478
108	1.853	2.636	2197	3102	344	466