

ROMANIA  
JUDEȚUL SĂLAJ  
COMUNA ȘĂRMĂȘAG  
PRIMAR  
Compartimentul Registrul Agricol  
Și Fond Funciar  
Cod operator 4679  
NR. 365 / 16-01 2023.

INFORMARE  
PRIVIND ACTIVITATEA  
ÎN CADRUL COMPARTIMENTULUI  
REGISTRUL AGRICOL  
U.A.T. ȘĂRMĂȘAG  
anul 2022 SEM.II

Registrul agricol constituie documentul oficial de evidență primară unitară în care se înscriu date cu privire la gospodăriile populației la societățile și asociațiile agricole care au teren în proprietate sau în folosință și animale.

Registrul agricol reprezintă o bază de date pentru emiterea documentelor doveditoare privind utilizarea suprafețelor de teren și de evidență a efectivelor de animale, respectiv familiilor de albine, în vederea solicitării de plăți în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri, plăți directe, ajutoare naționale tranzitorii din domeniul vegetal și zootehnic, inclusiv în sectorul apicol, sprijin pentru dezvoltarea rurală, măsuri de piață, precum și alte forme de sprijin finanțate din fonduri europene și din bugetul național.

În comuna Șărmășag, stadiul înscrierii datelor în registrul agricol este următorul:

Numărul gospodăriilor, pozițiilor total 3319 din care:

Suprafața agricolă total 6216 ha din care:

- arabil 2975 ha,
- livezi 205 ha,
- pășuni 836 ha,
- fînețe 205 ha,
- vii 183 ha,
- teren forestier 922 ha,
- alte suprafețe 890 ha.

Efective de animale:

- bovine 762 capete
- ovine 4200 capete
- caprine 300 capete
- porcine 1497 capete
- păsări 9000 capete
- familii de albine 1516 fam.

Ca și în fiecare an în semestrul II s-a completat formularul AGR 2A cu suprafața productivă de primăvara în anul 2022 și AGR 2B cu suprafața recoltată și producția obținută în anul 2022 către Direcția pentru Agricultură Sălaj Zalău, după cum urmează :

Cultura/suprafața productivă/recoltată	Producția obținută
Grâu 112 ha	280 tone
Triticale 65 ha	162 tone
Orz 45 ha	112 tone
Orzoaica de primăvara 39 ha	97 tone
Ovăz de primăvară 32 ha	32 tone
Porumb 670 ha	2010 tone
Floarea soarelui 185 ha	277 tone
Rapiță 31 ha	31 tone
Soia 102 ha	102 tone
Cartofi 230 ha	3450 tone
Legume 150 ha	2407 tone
Plante de nutreț 1140 ha	13630 tone.

S-a completat formulare cu propuneri la producția vegetală la principalele culturi și propuneri la producția animală pentru anul 2023, către Direcția pentru Agricultură Sălaj.

În semestrul II în cadrul compartimentului s-au eliberat un număr de 986 de adeverințe care cuprind informații înscrise în registrul agricol pentru dosare de ajutor social, burse sociale, cărți de identitate, vize pentru reședință, electrica, compania de apă, deduceri personale, ORC, Apia, pentru subvenție de motorină, etc și un număr de 18 atestate de producător agricol și carnet de comercializare.

Toate solicitările au fost soluționate în termenele prevăzute de legislația în vigoare.

Pentru completarea registrului agricol s-au urmărit perioadele la care persoanele fizice și juridice au obligația să declare datele pentru înscriere, dar și în afara acestor interval de timp în cazul în care au intervenit modificări.

Înscrierea datelor în registrul agricol s-a făcut de către capul de gospodărie sau de un alt membru major al acesteia prin prezentarea de documente justificative, titlu de proprietate, contract de vânzare cumpărare, certificat de moștenitor, iar în lipsa acestora în scopul eficientizării activității de înscriere a datelor în registrul agricol, cetățenii au dat o declarație pe propria răspundere în fața secretarului comunei. Am revizuit informațiile din registre și am completat unele diferențe, s-au înscris noi gospodării ale populației cu terenurile agricole în proprietate și cel pe care le utilizează în arendă, în parte, în asociere sau sub alte forme, clădirile cu destinație de locuință, construcții anexă gospodărești noi construite.

Am participat la inventarierea anuală a obiectelor de inventar și a activelor fixe corporale aflate în patrimonial public și privat precum și pentru reevaluarea activelor fixe corporale aflate în domeniul public și privat al comunei.

Întocmit: Balogh Zita, inspector  
Erdei Gyula, inspector