



Craiova, 04.01.2019
Nr. 56

**RAPORT DE ACTIVITATE ANUL 2018
DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ DOLJ**

În anul 2018 Direcția pentru Agricultură Dolj, serviciu public deconcentrat al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale a asigurat implementarea la nivel județean a politicilor și strategiilor din domeniul agricol cuprinse în programul de guvernare.

Structura organizatorică a Direcției pentru Agricultură Dolj aprobată conform Legii 157/2016 și H.G. 30/2017 a funcționat în anul 2018 cu 2 servicii, structurate astfel:

- I. Serviciul implementarea politicilor, strategiilor în agricultura și industrie alimentară, consultanță agricolă și formare profesională.
- II. Serviciul monitorizare inspecții tehnice, verificarea și control în domeniul agriculturii și industriei alimentare și statistică agricolă, monitorizare piață.

Județul Dolj, al doilea județ agricol al țării, la nivelul anului 2018 deține o suprafață agricolă de 588198 ha, din care suprafața arabilă este reprezentată de 489714 ha.

Patrimoniul viticol al județului este de 16837 ha;

Din care: -vii pe rod 11852ha: 8852 ha HPD și 3000 ha vii nobile;
- vii tinere, neintrate pe rod: 23,5 ha;
- teren în pregătire: 4962 ha.

Patrimoniul pomicol al județului este de 6843 ha;

Din care: -livezi pe rod:1332 ha;
- livezi tinere neintrate pe rod: 27 ha;
- pepiniere pomi: 31 ha;
- livezi în declin: 2041 ha;
- teren în pregătire: 3407 ha.

I. Serviciul implementarea politicilor, strategiilor în agricultura și industrie alimentară, consultanță agricolă și formare profesională.

IMPLEMENTAREA PROGRAMELOR DE SPRIJIN A PRODUSELOR DEFICITARE

I1. Implementarea H.G. 943/2017 pentru aprobarea schemei „ Ajutor de minimis pentru aplicarea programului de sustinere a produsului tomate în spații protejate”.

Valoarea sprijinului este de 3000 euro/ 1000 mp plantati cu tomate cu conditia valorificarii productiei pana la data 15 iunie pentru ciclu I si noiembrie – 20 decembrie pentru ciclu II.

Legumicultori înscrisi în program: 1782

Total beneficiari 1539 ai programului de tomate în anul 2018, din care:

- beneficiari Ciclul I - 1329;
- beneficiari Ciclul II - 210.

Operatori neeligibili/care nu au finalizat programul - 243

Suma totală plătită către legumicultorii din județul Dolj în anul 2018 a fost de 21 234 969 lei.

Comparativ cu anul 2017, în anul 2018 numărul legumicultorilor, beneficiari ai programului de sprijin a fost mult mai mare. Astfel, legumicultorii din județul Dolj au accesat programul guvernamental de susținere a produsului tomate într-un număr de aproape 3 ori mai mare comparativ cu anul 2017 deoarece au realizat seriozitatea și avantajele programului.

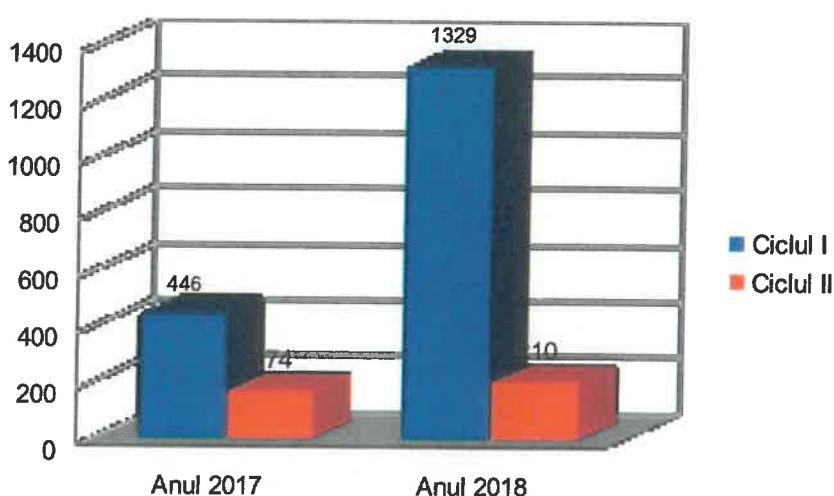


Fig. 1 Situația comparativă a beneficiarilor ajutorului de minimis pentru susținerea produsului tomate în spații protejate

I.2. Implementarea HG 500/2017 privind aprobarea schemei de „Ajutor de minimis pentru aplicarea programului de susținere a crescătorilor de ovine pentru comercializarea lânii”. Valoarea sprijinului este de 1 leu/kg de lana comercializata catre un centru de colectare a lânii sau o unitate de procesare.

- nr. total de solicitanti inscrisi – 362 crescători de ovine.
- 26 operatori economici au depus documente justificative și au primit sprijin de 1 leu/kg de lână comercializată;
- cantitatea de lână comercializată fiind de 35480 kg.

Suma totală plătită către crescătorii de ovine din județul Dolj în anul 2018 a fost de 35480 lei.

I.3. Program de susținere a crescătorilor de porci din rasa Bazna/Mangalița HG 9/2018

- nr. total de solicitanti înscrisi în program – 404 crescători de suine, un procesator și doi furnizori;
- număr total de porci livrați în cadrul programului – 128;
- număr crescători de suine care au primit porci – 16.

Suma totală plătită către crescătorii de suine din județul Dolj, înscriși în program, în anul 2018 a fost de 32000 lei.

I.4. Elaborare proiecte:

Total proiecte elaborate – 93, din care:

Submasura 4.1 – 1(modernizare exploatații agricole);
Submasura 6.1- 2 (tanar fermier);
Submasura 6.3- 90 (ferme mici).

Implementarea și monitorizarea proiectelor depuse și contractate de beneficiari în anul 2017, total 35 proiecte, din care:

- cereri de plată tranșă a-II-a, 25 proiecte Submasura 6.3 și 10 proiecte Submasura 6.1

I.5. Coordonare elaborare amenajamante pastorale:

Pana în luna decembrie 2018 au fost instiintate in scris in numeroase randuri toate cele 111 UAT-uri din judetul DOLJ in vederea cosntituirii grupurilor de lucru si a necesitatii elaborarii proiectelor de amenajament pastoral. Astfel, la sfarsitul anului 2018 la nivelul județului Dolj au fost înregistrate 29 de solicitari pentru o suprafața totală de 8785,537 ha pajiste permanenta (cu categoria de folosinta pasune/faneata), din care s-au elaborate 25 de amenajamente pastorale pentru o suprafața de 7617,575 ha pajiste permanentă, alte 4 proiecte aflandu-se în lucru pentru o suprafața de 1167,962 ha pajiste permanenta.

I.6. Formare profesională: Cursuri de scurta durată

Total fermieri care au frecventat cursurile organizate de DAJ Dolj - 352 din care:

- lucrator în cultura plantelor – 17 cursanți;
- legumicultor – 78 cursanti;
- apicoltor – 7 cursanți;
- submasura 6.1- 298 cursanti (tanar fermier);
- submasura 6.3- 102 cursanti (ferme mici);
- submasura 15 (agricultura ecologică) -19 cursanti;
- submasura 13 (agromediu si clima) – 18 cursanti.

I.7. Implementarea Legii nr. 17/2014 privind vânzarea-cumpărarea terenurilor din extravilan

În anul 2018 au fost depuse *8250 oferte de vânzare pentru o suprafață totală de 9282,73 ha*, pentru care *au fost eliberate 4942 avize finale și 1625 adeverințe de vânzare*, suprafață totală tranzacționată în anul 2018 fiind de 9282,73 ha.

Pretul minim ofertat a fost de 0,20 lei/mp, iar pretul maxim ofertat a fost de 464,70 lei/mp.

I.8. Implementarea Legii nr. 145/2014 pentru stabilirea unor masuri de reglementarea pietei produselor din sectorul agricol.

În anul 2018 au fost eliberate de catre Directia pentru Agricultura Dolj - 4079 avize consultative.

I.9. Implementarea Legii 18/1991 republicată și a Regulamentului 897/798/2005 privind scoaterea definitivă și temporară a terenurilor din circuitul agricol – au fost eliberate 57 de decizii de scoatere definitivă cu o suprafață de 111050 mp.

I.10. Implementarea OUG 12/2006 privind autorizarea de capacitat de depozitare

În anul 2018 au fost autorizate un nr. de 4 magazii cu o capacitate totală de 4400 tone capacitate și 3 silozuri reautorizate (schimbare beneficiar) cu o capacitate totală de 12040 tone.

I.11. Implementarea Legii 232/2010 privind regimul de import al mostrelor de îngrasaminte și al îngrasamintelor.

În anul 2018, au fost eliberate un nr. de 29 certificate de abilitare pentru fiecare tip de ingrasamant la 2 agenti economici. Cantitatea de îngrasaminte care a fost introdusa în țara din țari terțe: 660 t din Turcia (fosfat de amoniu, fosfat de potasiu, azotat de Ca, azotat de Mg), NPK – 12000 t din Iordania, 5500 l îngrasaminte foliare din Turcia.

I.12. În agricultura ecologică, în anul 2018 au fost înregistrați conform Ordinului 1253/2013, 119 agenți economici, din care 116 operatori, 50 în sectorul vegetal și 66 în sectorul zootehnic, precum și 1 comerciant și 2 procesatori.

I.13. Implementarea Retelei de Informatii Contabile Agricole (RICA)

La nivelul județului Dolj, în anul 2018 au furnizat date contabile un numar de 141 de exploatații agricole, fiind îndeplinit eșantionul alocat județului Dolj.

I.14. Implementarea Legii 566/2004 a cooperativei agricole și a Ordinului 335/2017 privind instituirea obligației Diecțiilor pentru agricultura județene de a informa și a acorda consultanța în vederea constituției de structuri associative în randul producătorilor de legume-fructe, inclusiv peșteri.

Dacă la sfârșitul anului 2017 la nivelul județului Dolj existau 2 cooperative în sectorul legume-fructe, respectiv Cooperativa Agricolă Horticola Calarasi și Cooperativa Agricolă Horticola Desa, în anul 2018 în urma eforturilor susținute de către reprezentanții D.A.J. Dolj, care au realizat nenumărate întâlniri de lucru în care s-au discutat avantajele asocierii și s-a acordat consultanță în vederea constituției de structuri associative, s-au constituit 14 cooperative și de asemenea se află în stadiul de pregătire a documentației încă 4 cooperative.

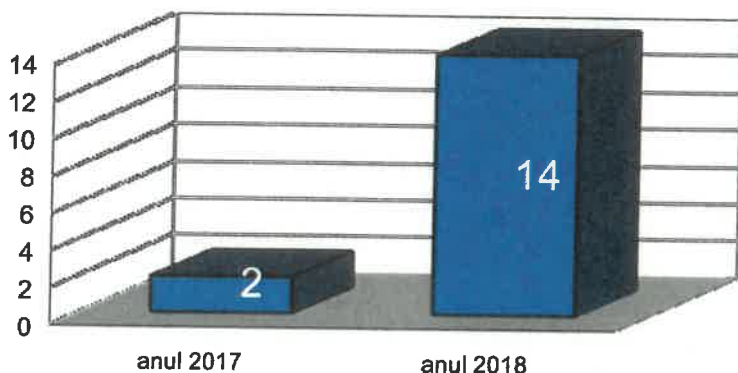


Fig. 2 Situația cooperativelor agricole înființate în județul Dolj

Din cele 111 localități aflate pe raza județului Dolj s-au înființat structuri associative în sectoarele legume-fructe și zootehnice pe raza a 11 localități, urmând ca în cel mai scurt timp numărul acestora să crească până la 14 localități.

Situatia cooperativelor agricole existente pe raza jude^tului Dolj la nivelul anului 2018

Tabelul 1

Nr. crt.	Localitatea	Cooperative agricole	
		Aflate în stadiul de pregătire a documenta ^ț iei	Finalizate
1.	Călărași	-	1
2.	Desa	-	3
3.	Segarcea	-	1
4.	Castranova	-	1
5.	Dăbuleni	-	2
6.	Teasc	1	1
7.	Mârșani	1	-
8.	Ciupercenii Noi	1	-
9.	Giurgi ^a ta	-	1
10.	Co ^ș ofenii din Fa ^ș ă	-	1
11.	Valea Stanciului	-	1
12.	Sadova	-	1
13.	Celaru	-	1
14.	Calafat	1	-
TOTAL		4	14

Se remarcă faptul că localitatea Desa deține 3 cooperative înființate, toate activând în sectorul legume-fructe, iar localitatea Dăbuleni deține 2 cooperative, o cooperativă în sectorul legume-fructe și o cooperativă în sectorul zootehnic.

I.15. In ceea ce priveste Programul de refacere si extindere a sistemului de irigatii, la nivelul jude^tului Dolj la sfarsitul anului 2018 există 6 OUAI-uri înființate (OUAI Ghidici, OUAI Bailesti Nord, OUAI Piscu Nou, OUAI Seaca de Camp, OUAI Comosteni, OUAI Barza Tugurești) pentru care s-a încheiat un protocol de predare – primire a infrastructurii secundare de itiga^ții.

I.16. Referitor la Sistemul national antigrindina si de crestere a precipitatilor (SNACP), la nivelul jude^tului Dolj există urmatoarele puncte de lansare:

- Comuna Calopar (Dilga);
- Comuna Varvorul de Jos (Criva);
- Comuna Dranic (Padea);
- Comuna Radovan;
- Comuna Cerat.

I.17. In ceea ce priveste actiunile de informare si popularizare a activitatilor desfasurate in sprijinul fermierilor, precum si evenimentele si comunicatele de presa, în anul 2018 s-au desfasurat urmatoarele:

Participarea la targuri, expozitii, concursuri, festivaluri, seminarii, simpozioane

Tabelul 2

Nr.crt.	Specificatie	Tematica	Localitatea	Perioada desfasurarii	Organizatori	Nr. participantii
1.	Targuri	Prezen ^ț are utilaje agricole	Craiova	08-20.05.2018	Camere de coemert si Industrie	3500

2.	Eveniment promovare	Alege Oaia	Slatina	23.06.2018	Consiliul Judetean OLT, DAJ DOLJ, DAJ OLT, Crescătorii de ovine	2500
3.	Targuri	Targul international INDAGRA	Bucuresti	01-04.11.2018	Romexpo	25
4.	Expozitii	Ziua nationala a produselor agroalimentare Romanesti	Craiova	10.10.2018	Primaria Craiova DAJ Dolj	400
5.	Targ agricultură și industrie alimentară	EXPO:AGROOLTENIA	Craiova	05-07.10.2018	S.C. PS Multiservices S.R.L., Primăria Craiova și CJ Dolj	3500
6.	Festivaluri	Festivalul Lubenitei	Dabuleni	23.06-24.06.2018	Primaria Dabuleni	5800
7.	Festivaluri	Festivalul Zaibărului și prazului.	Băilești	20-22.10.2018	Primaria Băilești CJ Dolj	8500
8.	Eveniment	Ziua Oierului	Segarcea	21.10.2018	DAJ Dolj, Asociația crescătorilor de ovine	4000
9.	Seminarii/ Simpozioane	Program de sustinere pentru produsele deficitare:tomate, carne de porc	37 localitati din DOLJ	Tomate Ianuarie-august 2018 Porcine Ianuarie-deembrie 2018	DAJ Dolj	2500 participanti
10		Promovarea masurilor din PNDR 2014-2020 si a subventiilor acordate	48 localitati din DOLJ	Ian-aug.2018	DAJ Dolj	2300 participanti
11.		Depozitarea si managementul gunoiului de grajd in exploataatile agrozootehnice	Valea Stanciului Cetate		DAJ Dolj Primarie UAT	42 56

Realizarea de materiale audio-vizuale, participarea la emisiuni radio-tv in anul 2018

Tabelul 3

Nr. crt.	Tipul actiunii (materiale audio-vizuale, emisiuni radio.tv)	Denumire/tematica	Postul si data difuzarii	Durata
1.	Emisiune TV	Program de susținere pentru produsele deficitare: tomate, crescători de porc și valorificare lână.	TVR Craiova 11.01.2018	20 min
2.	Emisiune TV	Scheme de calitate naționale și europene	TVR Craiova 05.04.2018	20 min
3.	Emisiune TV	Politici și reglementări pentru încurajarea creerii de forme asociative.	TVR Craiova 15.03.2018	20 min
4.	Emisiune TV	Masuri PNDR 2014-2020	TVR Craiova 15.03.2018	40 min
5.	Emisiune TV	Sprijin pentru instalarea tinerilor fermieri	ALEGE TV 08.02.2017	30 min
6.	Emisiune TV	Agricultura ecologică. Legislație și forme de sprijin. Amenajamente pastorale.	PRO TV 14.07.2018	40 min
7.	Materiale audio, emisiuni radio	Însămânțări și starea de vegetație a culturilor agricole	Radio Sud 16.11.2018	15 min
8.	Emisiune TV	Pesta Porcină Africiană	TVR Craiova 19.12.2018	40 min

I.18. Evaluarea pagubelor produse de fenomene meteorologice și hidrologice înregistrate în anul 2018, la nivelul județului Dolj

Situatia centralizatoare suprafetele afectate de fenomenele meteorologice si hidrologice inregistrate in perioada iunie-iulie 2018

Nr. Crt.	Cultura	Suprafata afectata (hectare)	Valoarea estimativa a pagubelor, functie de cheltuielile efectuate (lei)
1	Grau+secara+triticale	1155,92	693.546,90 lei
2	Orz+orzoaica	179,78	201.814,20 lei
3	Porumb+sorg	269,9	28.540 lei
4	Floarea soarelui	271,55	70.019,50 lei
5	Porumb zaharat	4	2.090 lei
6	Rapita	1183,7	1.328.824,97 lei
7	Tomate	1,39	14.424 lei
8	Pepeni	7.36	47.260 lei
9	Mustar	247,32	310.568,4 lei
10	Ardei	0,02	80 lei
11	Dovlecei	1	1.300 lei
12	Ceapă	0,02	60 lei
13	Lucernă	46	1.800 lei
14	Legume	11,88	78.408 lei
15	Mazăre	259,9	441.536 lei
16	Căpșuni	1,6	3400 lei
	TOTAL	3641,34	3.223.672,17 lei

Tabelul 4

II. Serviciul Monitorizare Inspecții Tehnice, Verificare și Control în Domeniul Agriculturii și Industriei Alimentare și Statistică Agricolă, Monitorizare Piață DOLJ, anul 2018

II. A Activități de statistică agricolă și monitorizare piată

II. A1. Reactualizarea Registrului Plantatiilor Viticole – au fost operate în sistem un număr 117 anexe de defrișare pentru o suprafață totală de 100,717 ha viață de vie defrișată în anul 2018, suprafață în evoluție exponențială ca urmare a scăderii interesului populației din mediul rural pentru cultura de viață de vie în favoarea altor culturi mai eficiente din punct de vedere economic comparativ cu anul 2017, când a fost defrișată suprafață totală de 10,865 ha.

De asemenea, s-a operat în Registrul Plantatiilor Viticole un număr de 90 anexe de modificare a datelor.

II. A2. Implementarea Legii Pomiculturii nr. 348/2008 - au fost eliberate 12 autorizatii de defrisare și 18 autorizații de plantare a suprafeței de 290,76 ha arbuști fructiferi (afini și mur) și 20 autorizații pentru înființarea a 196,06 ha pomi fructiferi (nuc, cireși, alun, prun).

De asemenea, s-au eliberat 6 autorizații pentru tăierea a 13 nuci răzleți.

II. A3. Culegerea, prelucrarea, centralizarea și transmiterea către MADR a datelor privind suprafața productivă de primăvară precum și suprafața recoltată și producția obținută, conform AGR 1a și AGR 2b.

**Situația suprafețelor principalelor culturi cerealiere înființate la nivelul județului Dolj
în perioada 2005-2018**

Tabelul 5

Anul	Grâu toamnă (ha)	Orz (ha)	Porumb boabe (ha)	Fl. soarelui (ha)	Rapiță (ha)	Soia boabe (ha)	Muștar (ha)
2005	237123	8430	115806	28938	3141	175	102
2006	227391	6673	97045	32785	4746	451	135
2007	185508	4467	116719	32139	17370	118	82
2008	171749	4074	11918	36449	16947	54	961
2009	177796	6535	118834	35066	20730	0	924
2010	166222	9103	90780	41643	28872	55	438
2011	161003	8150	90125	57164	22149	11	607
2012	166340	10056	118691	55995	8039	63	473
2013	174553	15578	101076	70249	4670	0	371
2014	184074	20006	98971	69377	8260	332	340
2015	153337	20088	94243	76826	16521	2457	477
2016	163662	24971	92500	73752	19647	3231	435
2017	157131	20987	81383	78963	29056	112	225
2018	169506	24904	77534	75166	30590	796	616

Analizând datele din tabelul 5 se constată că la specia grâu de consum suprafețele cultivate până la aderarea la UE depășeau suprafața de 220000 ha anual. Ulterior suprafețele au scăzut progresiv cu până la 60000-70000 ha ca urmare a faptului că, cultura grâului este rentabilă numai la societățile cu suprafețe foarte mari, cu dotare corespunzătoare care își permit să aplice tehnologie completă și să obțină astfel profit. Exploatațiile de semisubzistență au dispărut ori s-au redus semnificativ, fie prin darea în arendă a terenului, fie prin orientarea către alte culturi.

O altă cauză a diminuării suprafetei cultivate cu grâu este scăderea populației active în mediul rural ceea ce a dus la închiderea a peste 70% din morile sătești, necesarul de pâine fiind asigurat de către fabricile de pâine din centrele urbane, la care se adaugă și folosirea în industria de panificație a unei materii prime asigurată parțial prin aprovizionarea din comerțul intracomunitar cu coca congelată.

La specia orz suprafața cultivată a cunoscut un oarecare recul până la intrarea în UE datorită restrângerii sectorului zootehnic organizat, după care din anul 2007 până în prezent suprafața cultivată s-a mărit de peste 7 ori datorită cererii crescânde venită dinspre industria berii.

La specia porumb boabe se remarcă o scădere a suprafeței cultivate care oscilează de la un an la altul cu valori între 15000 și 20000 ha în medie datorită faptului că pe de o parte s-a redus semnificativ septelul județului dar a scăzut și consumul populației datotită reducerii populației active din mediul rural.

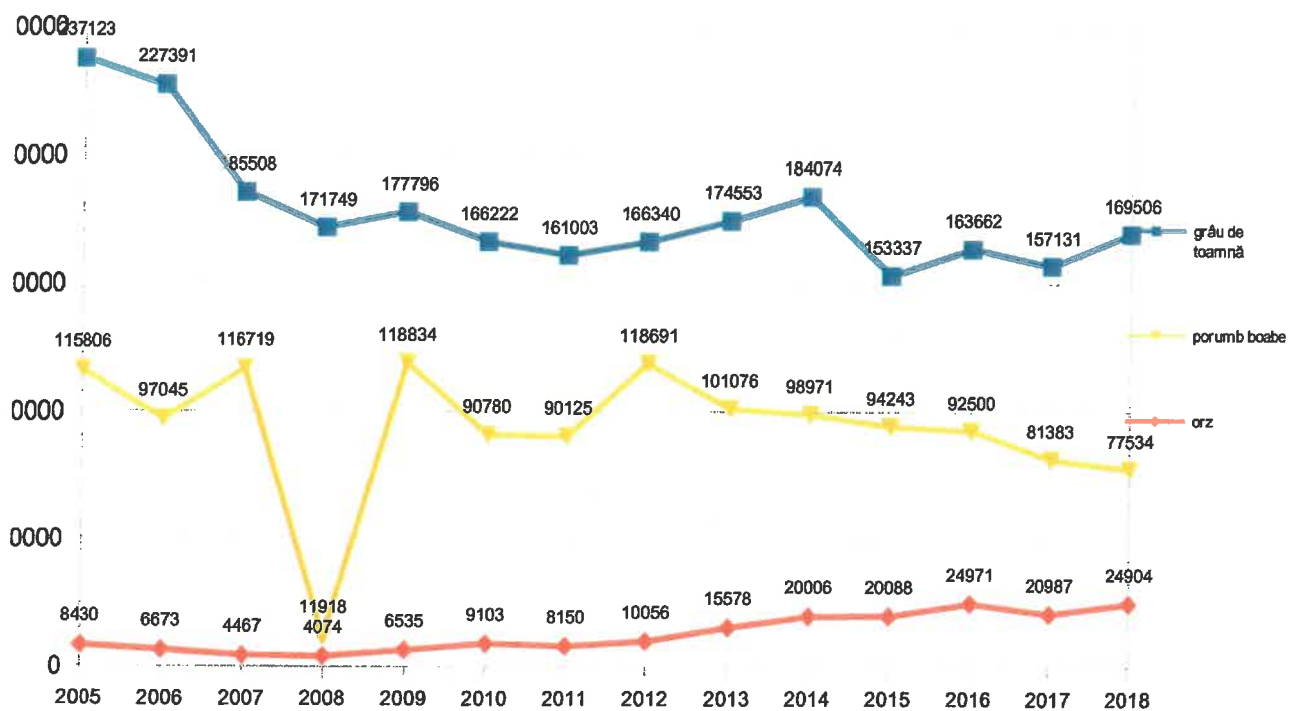


Fig. 3 Situația suprafetelor principalelor culturi cerealiere înființate la nivelul județului Dolj în perioada 2005-2018: grâu, porumb boabe și orz

O specie cu o evoluție constant pozitivă este floarea soarelui la care suprafața cultivată a crescut în intervalul 2005-2018 de peste două ori datorită faptului că această specie este căutată și foarte bine plătită pe piață.

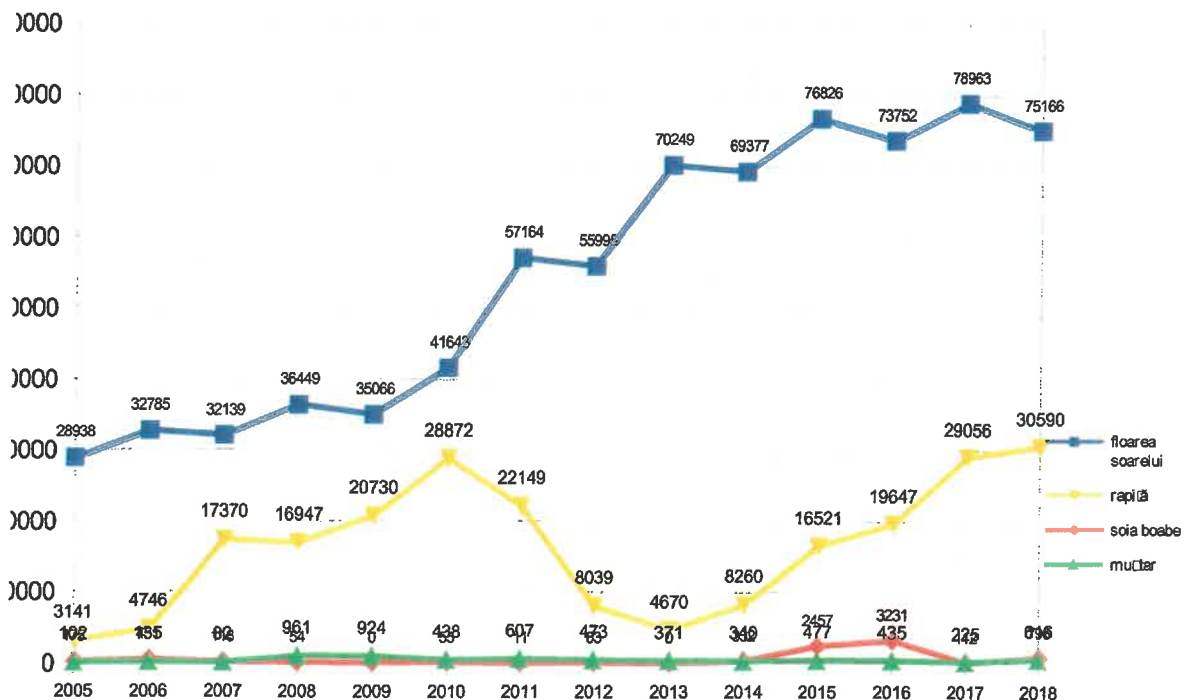


Fig. nr. 4. Situația suprafetelor principalelor culturi cerealiere înființate la nivelul județului Dolj în perioada 2005-2018: floarea soarelui, rapiță, soia boabe și muștar

Rapița a cunoscut o perioadă de recul până la intrarea în UE, urmată de o perioadă de 6 ani de reviriment, apoi în perioada 2012-2014 pe fondul schimbărilor climatice a intervenit o scădere dramatică a suprafețelor cultivate, însă interesul crescut și valoarea deosebită a rapiței fără acid erucic pentru consum alimentar uman a dus la creșterea cu de până la 6 ori a suprafeței cultivate.

O specie cu o evoluție sinusoidală este soia pentru boabe care pe ansamblu ocupă suprafețe cu mult sub potențialul județului și sub nivelul cererii pe piață, dar a cărei cultură în regim profitabil este în directă corelație cu existența unui sistem de irigații performant.

În ceea ce privește specia muștar deși are debușeu în special în industria alimentară putem spune că a reprezentat un indicator al reconstituirii industriei prelucrătoare de legume din Oltenia, suprafața fiind în linii mari într-un trend ascendent permanent.

În anul 2018 s-a reluat cultivarea orezului în județul Dolj (ultimul an în care s-a cultivat orez fiind anul 2011, când s-a înregistrat suprafața cultivată cu orez de 1194 ha, cu o producție medie 5100 kg/ha), *înființându-se suprafața de 151 ha cu orez în localitățile Rojiște și Măceșu de Jos, cu o producție medie 4867 kg/ha.*

Situată principalelor culturi de legume înființate la nivelul județului Dolj în perioada 2005-2018

Tabelul 6

Anul	Tomate (ha)	Ceapă uscată (ha)	Usturoi uscat (ha)	Varză (ha)	Cartofi (ha)	Ardei (ha)	Castraveți (ha)	Morcovi (ha)
2005	2955	1408	699	1725	3331	732	305	429
2006	2721	1383	705	1677	3133	699	309	436
2007	2696	1383	703	1967	3230	738	244	398
2008	2938	1472	726	2066	3580	792	391	486
2009	2850	1421	674	2351	3564	733	399	408
2010	2874	1301	748	2153	3428	899	419	446
2011	2657	1253	667	2269	3040	756	378	390
2012	2658	1252	670	2348	2912	758	382	390
2013	2478	1056	669	2403	2854	801	456	238
2014	2356	1014	582	2262	2579	762	416	224
2015	2415	1017	571	2376	2649	750	408	221
2016	2221	987	529	2372	2862	755	343	231
2017	2575	965	555	2121	2644	652	303	227
2018	2181	950	587	2096	2941	652	377	240

Datele tabelului nr. 6 evidențiază faptul că suprafața cultivată cu legume este în ușoară scădere, cu mult sub potențialul județului, cu excepția speciei varză, aceasta datorându-se faptului că sectorul legumicol se află încă într-o fază incipientă de organizare în cooperative în vederea desfacerii produselor în supermarketuri care impun reguli stricte privind calitatea, continuitatea și ambalarea legumelor.

Situată produselor obținute la principalele culturi cerealiere înființate la nivelul județului Dolj, în perioada 2005-2018

Tabelul 7

Anul	Grâu toamnă (kg)	Orz (kg)	Porumb boabe (kg)	Fl. Soarelui (kg)	Rapiță (kg)	Soia boabe (kg)	Muștar (kg)
2005	3206	2982	4609	1541	1324	2200	519
2006	2236	2188	4191	1498	1543	1328	281
2007	774	809	772	667	787	0	0
2008	2999	2991	3643	1474	2169	0	843
2009	2645	2948	4196	1752	1670	0	694
2010	2634	2946	4689	1741	1812	0	305
2011	2836	3012	4018	1740	1448	818	358
2012	2472	2875	1629	1315	1207	0	527
2013	2906	3032	4811	1912	1009	0	1146
2014	3456	3641	5249	2247	2601	2701	975
2015	3439	4125	2603	1455	2685	1450	633
2016	3691	4394	3424	1899	3033	1484	628
2017	4599	5582	5100	2500	2950	2150	1072
2018	4151	4446	6356	2788	1981	4198	0

În ceea ce privește producțiile obținute la principalele culturi cerealiere se remarcă că acestea sunt într-un trend ascendent la toate speciile ca urmare a comasării suprafetelor ceea ce a permis aplicarea de tehnologii moderne cu utilaje performante dar probabil că satisfacțiile ar fi și mai mari dacă sistemele de irigații și sistemul antigrindină și-ar da concursul în mod eficient.

7000

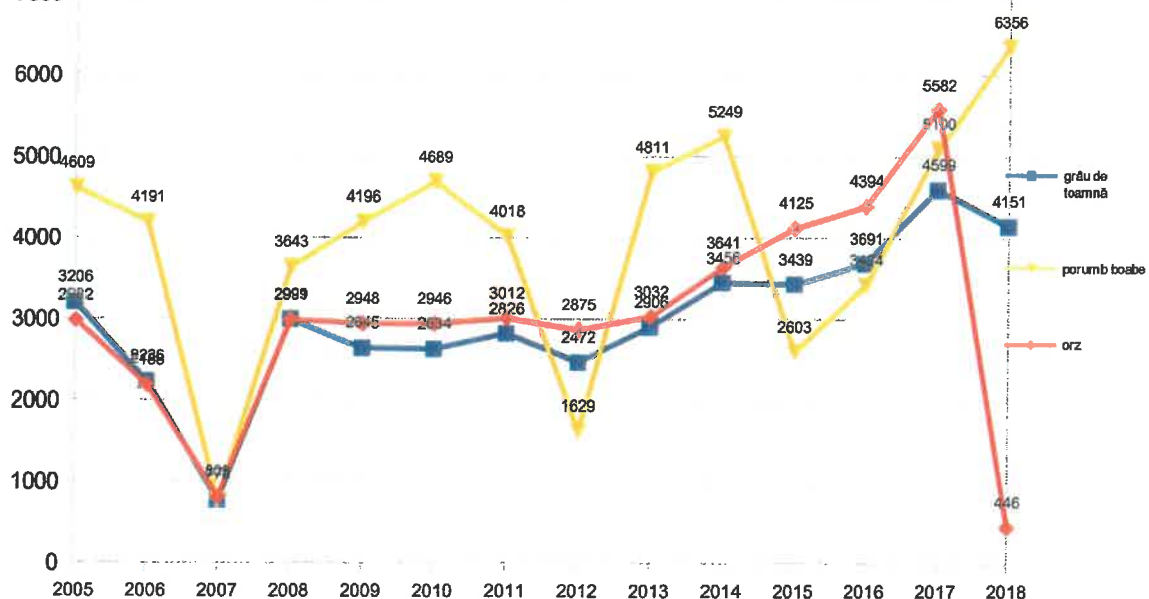


Fig. 5. Situația principalelor produselor obținute la culturile de grâu de toamnă, porumb boabe și orz înființate la nivelul județului Dolj, în perioada 2005-2018

Se remarcă că în ultimii doi ani, la unele specii (porumb boabe și grâu) producțiile au înregistrat creșteri semnificative, ceea ce face ca județul Dolj să contribuie cu 15-18% din necesarul de grâu de panificație al țării, iar producția de porumb să asigure un excedent important pus la dispoziția comerțului intracommunitar și pentru export.

Schimbările climatice au bulversat întrucâtva calendarul lucrărilor agricole ajungându-se în situația în care la anumite culturi (muștar, rapiță, orz) producția realizată să nu poată fi recoltată datorită precipitațiilor în exces înregistrate în perioada recoltatului pe perioade lungi.

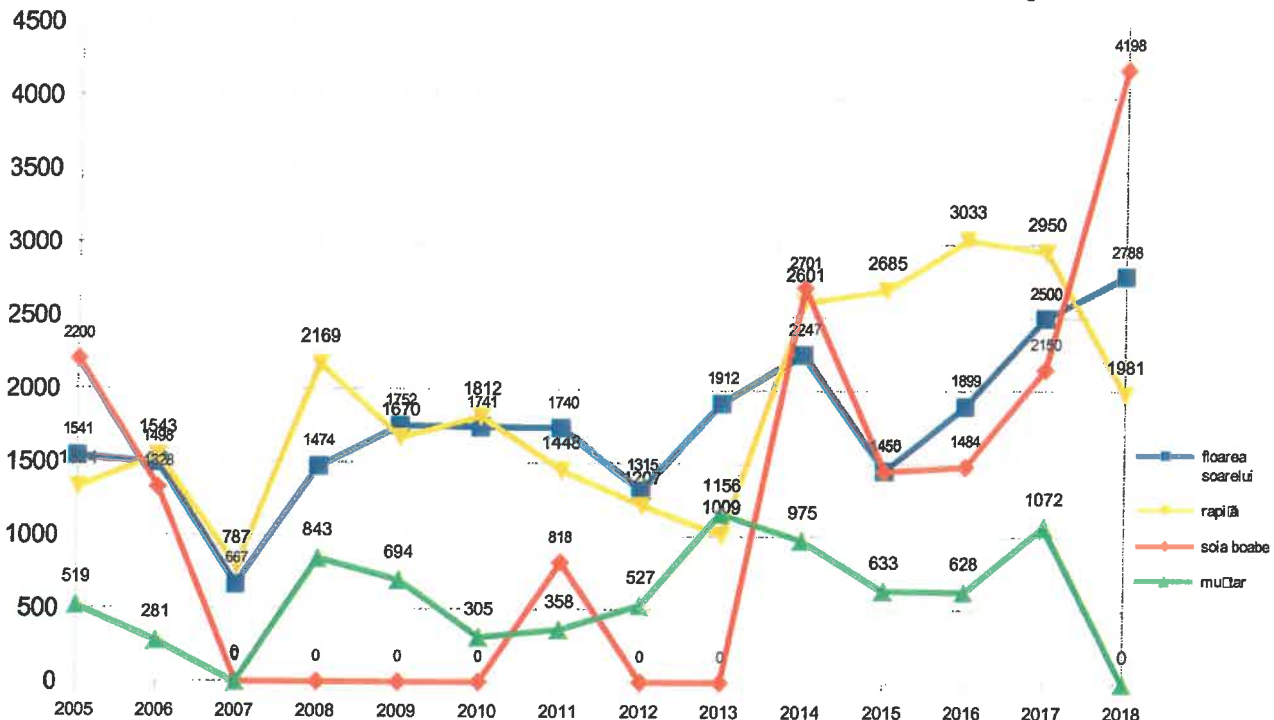


Fig. 6. Situația principalelor producții obținute la culturile de floarea soarelui, rapiță, soia boabe și muștar înființate la nivelul județului Dolj, în perioada 2005-2018

Având în vedere potențialul natural deosebit al județului, atât în ceea ce privește producția din punct de vedere cantitativ, dar și posibilitatea cultivării unei game diverse de specii și soiuri care prin conveerul varietal asigurat, mergând de la producții extratimpurii până la producții tardive ce acoperă aproape jumătate de an calendaristic, județul Dolj oferă oportunități de afaceri pentru investitorii români și străini, situând în felul acesta agricultura pe primul loc ca sursă de relansare economică a județului și de dezvoltare a economiei în contextul noii politici agricole regionale către care se îndreaptă Uniunea Europeană.

În baza atribuțiilor conferite de legislația specifică, inspectorii din cadrul D.A.J. Dolj - *Serviciului de Monitorizare Inspecții Tehnice, Verificare și Control în Domeniul Agriculturii și Industriei Alimentare și Statistică Agricolă, Monitorizare Piață DOLJ* au desfășurat activități de urmărire permanentă a respectării normelor tehnice de realizare și evidențiere a producției agricole, a produselor rezultate prin procesarea acestora, a normelor privind calitatea, trasabilitatea, evidența și conformitatea cu standardele naționale și comunitare, în următoarele domenii: vitivinicul, legume-fructe, agricultură ecologică, fertilanți, organisme modificate genetic, industria alimentară și depozite de cereale.

II B Activității de inspecții tehnice verificare și control

Activitatea de inspecții în cadrul Direcției pentru Agricultură Dolj s-a desfășurat conform **TEMATICI și PROGRAMULUI CADRU de inspecții, pentru anul 2018, nr. 225154/18.01.2018** și **Tematicilor specifice transmise pe parcursul anului 2018, respectiv nr. 236004/27.02.2018, nr. 226016/12.04.2018, nr. 228360/17.12.2018** aprobată de conducerea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale și transmise pentru punerea în aplicare Direcțiilor Agricole Județene - *Serviciul Monitorizare Inspecții Tehnice, Verificare și Control în Domeniul Agriculturii și Industriei Alimentare și Statistică Agricolă, Monitorizare Piață*.

În anul 2018, cu prioritate, inspectorii din cadrul D.A.J. Dolj au desfășurat activități de verificare a eligibilității fermierilor care au accesat programul de ajutor de minimis pentru susținerea produsului tomate în spații protejate, respectiv verificarea înființării culturii de tomate în spații protejate pe o suprafață de minimum 1000 mp/beneficiar și începutul rodirii acesteia, în conformitate cu prevederile H.G. 943/2017, art. 10, alin. (1).

Număr de operatori verificați: 1782 fermieri, din care au intrunit condițiile de eligibilitate și au primit sprijinul în valoare de 3000 euro 1329 fermieri în Ciclul I și 210 fermieri în Ciclul II.

Analizând Registrul unic pentru accesarea Programului de susținere a produsului tomate în spații protejate, întocmit la nivelul județului Dolj, conform Anexei nr. 3, din H.G. 943/2017, se constată că **ponderea beneficiarilor programului de tomate este reprezentată de operatori economici din localități situate în bazine legumicole consacrate** de pe terasa I, a-II-a și a-III-a a Dunării, respectiv localitățile Desa (524 beneficiari), Dăbuleni (200 beneficiari), Poiana Mare (190 beneficiari), Ciupercenii Noi (145 beneficiari), precum și din localități situate în proximitatea municipiului Craiova, cu potențial pentru legumicultură precum: Teasc (146 beneficiari), Bratovoiești (43 beneficiari), Almăj (8 beneficiari), Ișalnița (7 beneficiari).

De asemenea, menționăm că din cele 111 localități situate la nivelul județului Dolj au accesat Programul de Tomate fermieri din 62 localități, cu precizarea că au fost înregistrate 38 de localități în care nu există o tradiție pentru legumicultura în spații protejate, dar stimulați de H.G. 943/2017, producători agricoli, între 1-4/localitate au achesat la inițiativa Guvernului și au investit în solarii, devenind astfel un exemplu și pentru alți potențiali producători în anul 2019.

Suprafața totală de tomate cultivată în spații protejate, care a făcut obiectul Programului de Tomate în anul 2018 a fost de 178,16 ha cu mult mai mare comparativ cu anul 2017 când aceasta a fost de 74,83 ha.

În anul 2018, în urma verificărilor efectuate s-a constatat că un **număr de 243 de legumicultori nu au intrunit condițiile de eligibilitate prevăzute de H.G. 943/2017**, datorită dosarelor incomplete □ și datorită inadverențelor depistate în urma inspecției efectuate în teren, precum: suprafața cultivată cu tomate în spații protejate a fost mai mică de 1000 mp, exploatația existentă la 01.01.2018 a fost divizată, în momentul controlului cultura se afla la sfârșitul ciclului de producție, suprafetele prezентate erau suprapuse de către beneficiari diferiți, precum și depistarea unor suprafete afectate 100% de dăunătorul Tuta Absoluta.

Activitatea de inspecție, prezentată sintetic și în evoluție, desfășurată în cadrul D.A.J. Dolj, în anul 2018, de către inspectorii de specialitate, a fost următoarea:

Sintetic, acțiunile întreprinse de inspectorii din cadrul D.A.J. Dolj se concretizează astfel:

II B1. Activitatea desfășurată de Inspecția de Stat pentru Controlul Tehnic Vitivinicul (I.S.C.T.V.)

Verificarea conformității vinurilor și a celoralte produse vitivinicolе, inclusiv identificarea produselor substituite și a produselor falsificate prin utilizarea unor practici oenologice interzise, precum și respectarea prevederilor legislației vitivinicolе naționale și comunitare în vigoare privind producerea, comercializarea, depozitarea și transportul produselor vitivinicolе, au constituit o prioritate în activitatea Inspecției de Stat pentru Controlul Tehnic Vitivinicul în anul 2018.

Acțiunile inspecției vitivinicolе desfășurate în anul 2018, au vizat următoarele obiective principale:

- depistarea falsificărilor de produse vitivinicolе;
- verificarea conformității produselor vitivinicolе supuse comercializării privind calitatea, proveniența, autenticitatea, naturalețea și trasabilitatea produselor vitivinicolе și prelevarea de probe din produsele controlate;
- respectarea prevederilor legale în etichetarea produselor vitivinicolе;
- respectarea sistemului de evidență a produselor vitivinicolе privind modul de întocmire a declarațiilor de stocuri, de recoltă și de producție (scriptic și faptic), la producătorii și îmbuteliatorii de produse vitivinicolе, din județul Dolj și completarea operativă și la zi, a datelor din registrele de evidență obligatorii în sectorul vitivinicul;
- respectarea prevederilor legale privind producerea și comercializarea vinurilor aromatizate, a băuturilor aromatizate pe baza de vin și a cocteilor din produse vitivinicolе;
- verificarea modului de respectare de către producătorii de vin a achiziționării strugurilor în baza filelor din carnetul de viticultor;
- respectarea condițiilor de autorizare a spațiilor de comercializare în vrac a vinurilor de masă.

- Număr de operatori economici controlați:

- **154 operatori economici controlați** (producători, îmbuteliatori, distribuitori, comercianți cu amănuntul, deținători de plantații viticole).

- Număr de probe prelevate:

- **31 probe prelevate** din vinuri, tescovină și drojdie au fost înaintate spre verificare din punct de vedere fizico-chimic și organoleptic către unul din laboratoarele M.A.D.R., respectiv L.C.C.C.I.V. Valea Călugărească, Filiala Craiova.

- Nereguli constatate:

- comercializarea vinurilor depreciate organoleptic sau cu sistemul de ambalare și etichetare deteriorat.
- comercializarea vinului vrac într-un spațiu neautorizat;
- comercializarea strugurilor de vin fără filă din carnetul de viticultor aşa cum prevede Ord. 224/2017;
- comercializarea vinurilor vrac fără operarea în registrul de intrări/ieșiri pentru comercializarea vinurilor vrac fără DOC, fără IG și fără denumire de soi.

- Măsuri dispuse în anul 2018:

- **sancționarea a patru operatorilor economici cu AVERTISMENT și dispunerea de măsuri cu termen în vederea intrării în legalitate;**

- 4 autorizații au fost anulate;
- 2 autorizații acordate pentru spațiile destinate comercializării vinului vrac;
- retragerea de la comercializare a cantității totale de 262 litrii vin depreciat sau ambalat neconform.

Situată vinurilor retrase de la comercializare în anul 2018

Tabelul 7

Nr. crt.	Operatorul economic	Îmbuteliatorul/ producătorul vinului	Cantitatea de vin retrasă (litrii)	Neconformitatea depistată
1.	S.C. FNG Distribution S.R.L.	- S.C. Transproiect Organic S.R.L. Tulcea	72 butelii tip PET X 2 litrii (Vin roșu CÂRCIUMĂREASA- Vin cu bucurie) = 144 litrii	- Depreciere organoleptică
2.	S.C. Giury S.R.L. Craiova, Complex Marlorex	S.C. CARAPRODVIN S.R.L., Vrancea	4 butelii tip PET X 2 litrii (Vin alb demisec Aurul Moldovei = 8 litrii	- Depreciere organoleptică, respectiv depunere de tartrați la baza buteliei.
3.	S.C. Muna Incom S.R.L. Complex Sucpi	S.C. CARAPROD S.R.L., VRANCEA	3 butelii tip PET X 2 litrii (Vin roșu demisec Aurul Moldovei = 6 litrii	- Depreciere organoleptică, vinul prezinta aspect de referentare cu drojdie fină la baza recipientului.
4.	S.C. Vinu Mart S.R.L. Craiova	S.C. Neo Bacchus S.R.L. Mehedinți	44 litrii vin roșu sec	- Depreciere organoleptică, vinul prezinta aciditate volatilă peste limita maximă admisă.
5.	S.C. MSM Imob S.R.L. Craiova	S.C. VIE VIN Vînju Mare S.R.L. Mehedinți	20 litrii vin roșu demisec	- Depreciere organoleptică, vinul fiind referentat.
6.	S.C. LACTAG S.A. Craiova	S.C. VIE VIN Vînju Mare S.R.L. Mehedinți	40 litrii vin roșu demisec	- Depreciere organoleptică, vinul fiind referentat.
TOTAL			262 litrii	

Așa cum se observă din tabelul 2 evoluția fenomenului infracțional în domeniul comercializării vinurilor falsificate, în rețeaua comercială, din județul Dolj a înregistrat o scădere. În anii 2017 și 2018 nu s-au depistat produse vitivinicole falsificate.

Evoluția fenomenului infracțional în domeniul comercializării vinurilor în perioada 2006-2018, în județul Dolj

Tabelul 8

Anul	Total probe prelevate	Total probe falsificate	Din care:									
			Jud. BC	Jud. BZ	Jud. DJ	Jud. TL	Jud. VN	Jud. GL	Jud. CT	R. Moldova	Italia	R. Bulgaria
2006	36	14	1	-	3	3	6	-	-	1	-	-
2007	33	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
2008	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	42	6	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-
2010	18	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2011	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2012	16	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	34	11	-	2	2	-	1	-	-	-	1	5
2014	35	7	-	1	-	-	-	-	1	-	-	5
2015	33	7	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3
2016	31	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
2017	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	341	53	1	5	10	5	10	1	1	5	1	14

Evaluarea organoleptică a vinurilor analizate fizico-chimic de către L.C.C.C.I.V. Valea Călugărească - Filiala Craiova, conform adresei MADR nr. 229111 din 21.03.2012 s-a realizat în perioada 01.01. -30.10. 2017 la 44 de probe de vin.

Inspectorii I.S.C.T.V. au asistat la **operațiunea de îndulcire a vinurilor cu must concentrat rectificat**. Cantitatea de vin îndulcit la nivelul județului Dolj, în anul 2018 a fost de **62261,69 hl** pentru care s-a folosit cantitatea de **5533 kg must concentrat**. Comparativ cu anul 2017 cantitatea de vin îndulcit în anul 2018 a fost mai mică cu **145,47 hl**.

Situația operațiunilor de îndulcire a vinurilor cu must concentrat rectificat

Tabelul 8

Anul	Cantitatea de vin îndulcită cu MCR (hl)	Cantitatea de MCR folosită (kg)
2014	2485,34	6584
2015	1965,43	5620
2016	4285,75	10454
2017	2512,16	6443
2018	2366,69	5533

În ceea ce privește acidificarea vinurilor și musturilor tinere în fermentație, în anul 2018 inspectorii I.S.C.T.V., în conformitate cu prevederile H.G. 512/1016, art. 35 au asistat la **operațiunea de acidificare** la toți operatorii care au transmis notificări. Astfel, în anul 2018 s-a supus acidificării **cantitatea de 7252,4 hl must sau vin nou în fermentare, cantitatea de acid tartric folosită fiind de 1210,89 kg**.

Inspectorii I.S.C.T.V. au asistat la **operațiunea de ridicare a potențialului alcoolic** a musturilor și vinurilor noi în fermentație în campania de vinificație 2017-2018 la singurul operator economic care a notificat intenția de a apela la această oprire datorită acumulărilor slabe de zaharuri, situate la 170 g/l, ca urmare a fenomenului de stres termic ce a determinat plantele să dirijeze efortul de acumulare a hidraților de carbon în favoarea maturării semințelor (instinctul de conservare a speciei) în defavoarea acumulării hidraților de carbon în bobul de struguri. Cantitatea de **vin nou în fermentare îmbogățit** a fost de **850,00 hl** pentru care s-a folosit **cantitatea de 2150 kg MCR**.

În județul Dolj, în anul 2018, a existat un singur operator economic care a aprovizionat produse vitivinicole din spațiul UE, în conformitate cu prevederile Ord. 80/2010, respectiv cantitatea de **5040 kg must concentrat rectificat**.

**Situatia produselor vitivinicole provenite din import sau din comerțul intracomunitar
în perioada 2013-2018**

Tabelul 9

Anul	Cantitatea de MCR (kg)	Țara de proveniență	Operatorul din România
2013	1100	Spania	S.C. Domeniul Coroanei Segarcea S.R.L.
2014	18 480	Spania	S.C. Domeniul Coroanei Segarcea S.R.L.
2015	1 680	Spania	S.C. Domeniul Coroanei Segarcea S.R.L.
2016	1 100	Spania	S.C. Domeniul Coroanei Segarcea S.R.L.
2017	2520	Spania	S.C. Domeniul Coroanei Segarcea S.R.L.
2018	5040	Spania	S.C. Domeniul Coroanei Segarcea S.R.L.

De asemenea, precizăm faptul că în județul Dolj, în anul 2018, în afara mustului concentrat rectificat, nu s-au aprovisionat alte produse vitivinicolice în conformitate cu prevederile Ord. 80/2010, practic nu există agenți economici care să aprovizioneze în vederea comercializării vinuri vrac din import sau din comerțul intracomunitar.

Comercializarea cu amanuntul a vinului vrac conform Ord. 224/2008 modificat cu Ord. 146/2017 și H.G. 512/2016 în județul Dolj, în anul 2018 s-a desfășurat în 32 de spații autorizate.

În anul 2018 inspectorii I.S.C.T.V. în urma verificărilor efectuate, au autorizat 4 spații noi, destinate comercializării vinului vrac și au retras un numar de 2 autorizații acordate, ca urmare a închiderii magazinelor datorită lipsei de rentabilitate.

În anul 2018 s-au vizat un număr de 392 Documente de însotire a produselor vitivinicolice pentru cantitatea totală de vin aprovisionată în vederea comercializării în magazine specializate de 4246,07 hl, din care 2046,21 hl vin alb și 2199,86 hl vin roșu/rose.

S-au aprovisionat în vederea industrializării cantitatea de 2525,48 hl vin și 494,74 hl drojdie, respectiv pentru fabricarea oțetului.

De asemenea, s-au vizat 2 Documente de însotire a produselor vitivinicolice pentru aprovizionarea cantității de 915 kg MCR, precum și un Document de însotire a produselor vitivinicolice pentru cantitatea de 247,37 hl.vin supus recomercializării.

În perioada anul 2018 s-au verificat și certificat un numar de 117 Anexe 2, întocmite conform Ord. 166/201, modificat cu Ord. 364/2016, suprafața de viață de vie defrișată fiind de 100,717 ha vie.

SITUATIA DEFRIȘĂRILOR DE VIAȚĂ DE VIE LA NIVELUL JUDEȚULUI DOLJ

Tabelul 10.

ANUL	Nr. anexe înregistrate și verificate	Suprafața de vie defrișată (ha)
2011	58	8,52
2012	217	88,57
2013	145	121,213
2014	482	152,7847
2015	227	69,5283
2016	29	7,3475
2017	55	10,865
2018	117	100,717

Comparativ cu anul 2017, în anul 2018 suprafața de viță de vie defrișată a fost mult mai mare, diferența dintre ultimii doi ani fiind de aproximativ 90 ha.

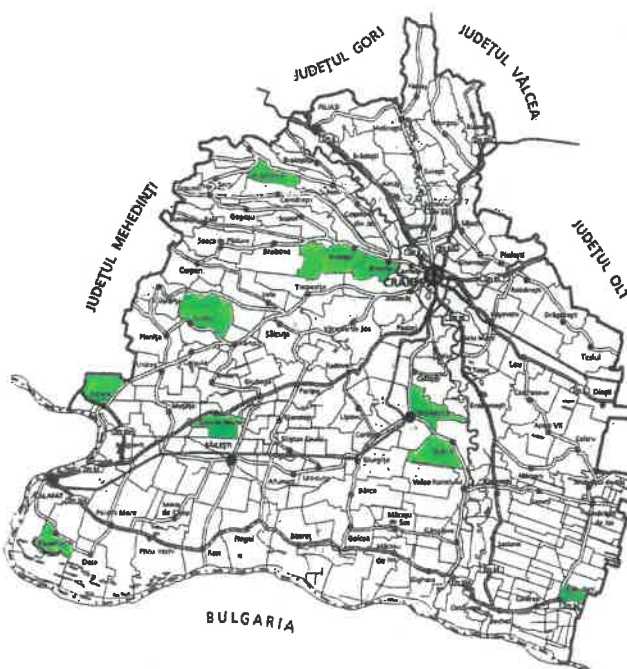
De asemenea, s-a acordat o singură autorizație de plantare a viței de vie pentru înființarea unei suprafețe de 0,8 ha cu struguri de vin, pe raza localităților Almăj plantația fiind realizată cu fonduri europene prin aplicarea programului de reconversie/restructurare.

SITUATIA PLANTARILOR DE VIȚĂ DE VIE LA NIVELUL JUDEȚULUI DOLJ

Tabelul 11.

ANUL	Nr. autorizații de plantare	Suprafața plantată (ha)		
		Total	Struguri vin	Struguri masă
2011	17	104,16	99,1	5,06
2012	10	272,52	267,28	5,24
2013	3	16,23	16,23	-
2014	2	9,74	9,74	-
2015	-	-	-	-
2016	3	19,1	14,7	4,4
2017	3	3,60	3,60	-
2018	1	0,8	0,8	-

Așa cum se observă din tabelul de mai sus, deși au existat fonduri europene pentru reconversia plantațiilor viticole, ritmul plantărilor este foarte mic, comparativ cu ritmul defrișărilor care în anul 2018 a fost cel mai mare din ultimii patru ani.



© TOPO SERVICE S.A., 2002

Fig. 7 Repartizarea localităților din județul Dolj în care s-a plantat viță de vie prin restructurare/reconversie în perioada 2008-2018

Centrele viticole, din județul Dolj, în care s-a plantat viță de vie cu sprijin comunitar, în perioada 2008-2018, prin accesarea programelor de reconversie/restructurare, sunt răspândite cu precădere în zona colinară, în regiunea viticolă „Dealurile Munteniei și Olteniei”, dar și în regiunea viticolă „Nisipuri și alte terenuri favorabile din sudul țării” unde Centrul de Cercetare al Culturii Plantelor pe Nisipuri a înființat prin accesarea fondurilor europene o suprafață de 12,28 ha viță de vie.

Situația plantațiilor viticole înființate în județul Dolj cu accesarea fondurilor europene prin reconversie/restructurare

Tabelul 12

Nr. crt.	Centru viticol	Localitatea	Suprafața plantată (ha)
1.	Segarcea	Segarcea	69,58
2.	Segarcea	Drânic	18,4
3.	Cetate	Galicea Mare	46,43
4.	Cetate	Cetate	53,24
5.	Brabova	Predești	143,63
6.	Brabova	Breasta	35,20
7.	Brabova	Argetoiaia	40,00
8.	Plenița	Orodel	35,20
9.	Poiana Mare	Ciupercenii Noi	78,00
10.	Dăbuleni	Dăbuleni	12,28
11.	Banu Mărăcine	Cârcea	10,00
12.	Brădești	Almăj	8,1
Total			550,06

În județul Dolj, prin reconversie/restructurare s-au plantat 8 soiuri albe: Chardonnay, Sauvignon, Riesling Italian, Tămăioasă Românească, Fetească Albă, Muscat Ottonel, Pinot Gris, Fetească Regală și 5 soiuri roșii: Cabernet Sauvignon, Merlot, Fetească Neagră, Pinot Noire și Syrah.

Situația soiurilor plantate prin reconversie/restructurare la nivelul județului Dolj în perioada 2008-2018 și ponderea lor în structura sortimentală

Tabelul 13

Soiurile plantate		Suprafața (ha)	%
Soiuri albe	Chardonnay	87,64	35,87
	Sauvignon	64,91	26,40
	Riesling Italian	30,64	12,54
	Tămăioasă Românească	26,03	10,57
	Fetească Albă	14,76	6,04
	Muscat Ottonel	10,38	4,24
	Pinot Gris	8,16	3,34
	Fetească Regală	3,97	1,61
	TOTAL	246,49	100,00
Soiuri roșii	Cabernet Sauvignon	135,48	44,80
	Merlot	88,09	29,13
	Fetească Neagră	28,57	9,42
	Pinot Noire	46,49	15,37
	Syrah	4,54	1,50
	Negru de Drăgășani	0,4	0,13
	TOTAL	303,57	100,00

Din totalul de **550,06 ha** s-au plantat cu soiuri românești un număr de **73,73 ha**, respectiv **26,03 ha** Tămâioasă Românească, **14,76 ha** Fetească Albă, **3,97 ha** Fetească Regală, **28,57 ha** Fetească Neagră și Negru de Drăgășani **0,4 ha**, procentul acestora reprezentând numai **13,40 %** din suprafața plantată prin reconversie/restructurare la nivelul județului Dolj.

Ritmul de înființare a plantațiilor viticole cu fonduri europene a fost susținut în perioada 2008-2012, cu excepția anului 2010, când s-a înregistrat un recul. Din anul 2013 se remarcă o scădere abruptă a nivelului de interes din partea operatorilor economici pentru înființarea de plantații viticole cu soiuri pentru struguri de vin.

În anul 2018 s-a înființat o plantație de viță de vie cu fonduri europene prin accesarea programelor de reconversie/restructurare, pe suprafața de **0,8 ha** pe raza localității Almăj, prin aprobarea unui singur **Plan Individual**.

Suprafața de viață de vie înființată prin reconversie/restructurare la nivelul Județului Dolj (ha)

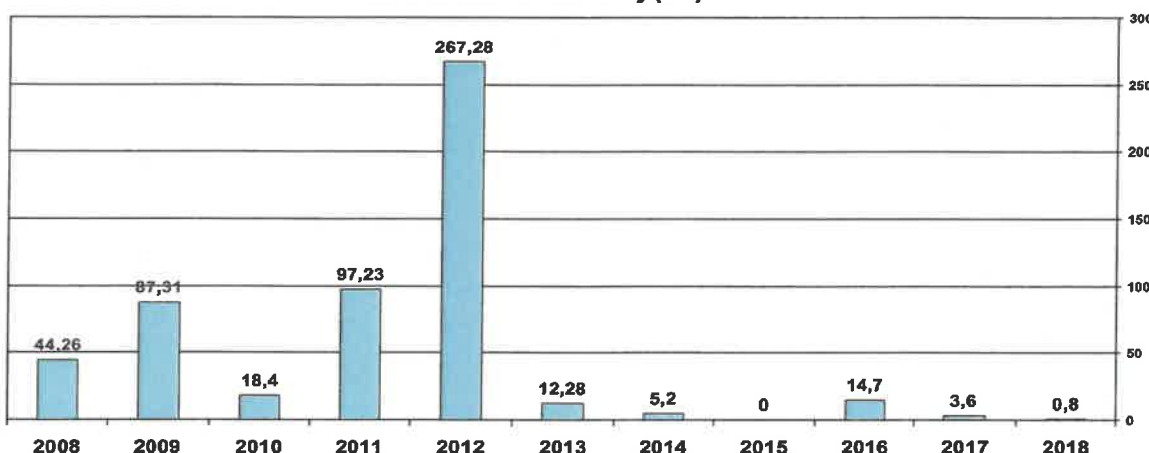


Fig.nr. 8 Situația înființării de plantații viticole cu fonduri comunitare prin reconversie/restructurare în perioada 2008 - 2018

II B2. Activitatea desfășurată de Inspectia de Stat pentru Controlul Tehnic în Producerea și Valorificarea Legumelor și Fructelor (ISCTPVLF)

Compartimentul ISCTPVLF în anul 2018 și-a desfășurat activitatea pe baza TEMATICILOR și PROGRAMELOR de inspecții cadru, a tematicilor specifice și acțiunilor comune aprobată de conducerea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale corespunzător prevederilor Ordinul 420/2008 privind stabilirea atribuțiilor Inspectiei de Stat pentru Controlul Tehnic în Producerea și Valorificarea Legumelor și Fructelor cu respectarea prevederilor Legii 312/2003 republicată, privind producerea și valorificarea legumelor și a Legii 348/2003 a pomiculturii republicată, Legii 145/2014 pentru stabilirea unor masuri de reglementare a pietei produselor din sectorul agricol.

Activitatea de inspecții în cadrul Direcției pentru Agricultură Dolj s-a desfășurat conform **TEMATICII și PROGRAMULUI CADRU de ACTIVITATE a INSPECTIILOR Nr. 225154/18.01.2018 și Tematicilor specifice pentru anul 2018** nr. 226016/12.04.2018, 228360/17.12.2018 aprobată de conducerea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale și transmise pentru punerea în aplicare Compartimentelor Județene de Inspectie Verificare și Control, corespunzător prevederilor Ordinul 420/2008 privind stabilirea atribuțiilor Inspectiei de Stat pentru Controlul Tehnic în Producerea și Valorificarea Legumelor și Fructelor cu respectarea prevederilor Legii 312/2003 republicată, privind producerea și valorificarea legumelor și a Legii 348/2003 a pomiculturii republicată, Legii 145/2014 pentru stabilirea unor masuri de reglementare a pietei produselor din sectorul agricol.

Obiectivele principale ale I.S.C.T.P.V.L.F. în anul 2018 au fost următoarele:

- Verificarea tehnică a activității de comercializare în domeniul legumelor și fructelor proaspete;
 - transmiterea către **MADR** a neconformităților constatate la loturile de legume și fructe comercializate pe piața internă sau provenite din import, conform art. 20 a din Regulamentul (CE) 1221/2008;
 - verificarea documentelor de insotire a loturilor de legume și fructe care se supun standardelor de calitate pe filiera de comercializare;
 - verificarea modului de respectare a prevederilor Legii nr 145/2014 privind exercitarea activitatilor de comert;
 - monitorizarea și actualizarea permanentă a bazei de date a operatorilor din sectorul de fructe și legume proaspete, prin intermediul Sistemului Informatic Național de Gestionație a Controalelor de Conformitate din Sectorul Legume și Fructe Proaspete (SINCC_LF);
 - efectuarea prin sondaj în piețele agro, centrele de sortare și ambalare, depozite angro, rețele comerciale a controlului de conformitate privind respectarea standardelor de comercializare sub aspectul modului de sortare, ambalare, etichetare și depozitare a legumelor și fructelor proaspete;
 - efectuarea controlului de conformitate și eliberarea certificatului de conformitate sau întocmirea procesului verbal de constatare a neconformității, după caz, pentru fructele și legumele în stare proaspătă destinate exportului sau provenite din import ;
 - verificarea exploatațiilor în vederea avizării plantării și defrisării plantațiilor pomicole, nucilor răzleți sau în masiv;
 - asigurarea controlului de conformitate cu standardele de comercializare a fructelor și legumelor proaspete, care urmează procedura de retragere de la comercializare;
 - verificarea prin sondaj a aplicării tehnologiilor de cultură în exploatațiile comerciale de fructe și legume;
 - verificarea modului de re alizare a condițiilor prevăzute în Ordinul nr. 390/2009 pentru aprobarea metodologiei de autorizare a operatorilor din cadrul sectorului de legume fructe proaspete, în vederea folosirii regimului de autocontrol și de utilizare a logo-ului comunitar.

Număr de operatori verificați:

În anul 2018 au fost efectuate 111 controale la operatorii din cadrul sectorului de legume -fructe (prodicatori persoane fizice, comercianți en-detail, comercianți en-gross), pe piață internă și în vamă.

De asemenea, inspectorii organismelor de control au verificat depozitele en gros, controlând existența certificatelor de conformitate la legumele și fructele proaspete provenite din import, condițiile de depozitare, modalitățile de ambalare, etichetare și livrare a produselor către comercianți.

Nereguli au fost constatați atât la comercianți cât și la producatori agricoli fiind menționate în procesele verbale de control și sancționare a contravențiilor. De asemenea, comercianții au fost informați despre prevederile standardelor de calitate și a legislației în vigoare, în vederea îmbunătățirii activității din cadrul sectorului de legume și fructe, sub aspectul realizării unui comerț cât mai apropiat de cerințele Uniunii Europene.

Nereguli constatate:

- neafișarea etichetei de produs;
- vânzarea unor produse agricole, altele decât cele din producția proprie;
- desfășurarea activităților de valorificare a produselor agricole de către persoane fizice care nu dețin atestat de producător respectiv carnet de comercializare;
- comercializarea de produse (legume fructe) de către agenții economici fără documente de proveniență.

Măsuri dispuse :

În anul 2018, în urma controalelor efectuate au fost aplicate 2 amenzi în valoare de 3000 lei și 16 avertismente pentru nerespectarea standardelor de calitate în vigoare (produse neconforme calitativ, lipsă etichete).

Însemnate cantități de legume și fructe au fost supuse operațiunii de sortare și de clasare deoarece prezintau defecțiuni nepermise de standardele de calitate.

Inspectorii organismelor de control au avut ca sarcină permanentă efectuarea controlului de conformitate cu standardele de comercializare a fructelor și legumelor proaspete pe piața internă, urmărindu-se respectarea standardelor de comercializare a legumelor și fructelor proaspete în vigoare, precum și menținarea pe documentele de însoțire, a categoriei de calitate a produselor și a țării de origine.

În urma controalelor efectuate au fost eliberate 2 certificate de conformitate cu standardele de comercializare, pentru legumele și fructele destinate consumului în stare proaspătă, pentru produsele provenite din import și intern, respectiv:

- 1 certificat de conformitate pentru piața internă pentru lotul de tomate în cantitate de 18552 kg;
- 1 certificat de conformitate pentru un lot de mere origine Macedonia în cantitate de 19240 kg.

De asemenea, în anul 2018 a avut loc o acțiune de colaborare cu birourile și punctele vamale regionale.

Conform Legii nr. 348/2003 - a pomiculturii - republicată, inspectorii de specialitate din sectorul legume-fructe au verificat pe teren, au analizat și avizat documentațiile de defrișare pentru suprafața de **115,94 ha** pomi fructiferi (12 autorizații eliberate).

S-a eliberat 6 autorizații pentru tăierea a 13 nuci răzleți.

Până la aceasta data au fost eliberate 18 autorizații plantarea suprafeței de **290,76 ha** arbuști fructiferi (afini și mur) și 20 autorizații pentru înființarea a **196,06 ha** pomi fructiferi (nuc, cireș, alun, prun).

Nu au fost înregistrați în Sistemul Informatic Național de Gestire a Controalelor de Conformitate din Sectorul Legume - Fructe Proaspete alii operatori economici deoarece sistemul nu a funcționat, la finalul anului 2018 ramanand înregistrați în baza de date centralizată la nivelul județului Dolj un total de 242 operatori, cu 291 puncte de lucru.

De asemenea, pentru ca Sistemul Informatic Național de Gestire a Controalelor de Conformitate din Sectorul Legume - Fructe Proaspete nu a functionat, activitatea desfășurată pe parcursul anului 2018 nu a putut fi descărcată.

II B3. Inspecția în domeniul agriculturii ecologice

În anul 2018 au fost înregistrați în AE 119 agenți economici, din care 116 operatori, 50 în sectorul vegetal și 66 în sectorul zootehnic, precum și 1 comerciant și 2 procesatori. Majoritatea operatorilor se află în perioada de conversie.

Evoluția numărului de operatori înregistrați în sistemul de agricultură ecologică în perioada 2013 - 2018

Tabelul 14

Anul	Nr. operatori înregistrați	Din care în sectorul:		Comercianți	Procesatori
		Vegetal	Zootehnic		
2013	64	52	12	-	-
2014	59	38	21	-	-
2015	62	20	41	1	-
2016	66	41	24	1	-
2017	81	34	46	1	-
2018	116	50	66	1	2

Evoluția numărului de operatori înregistrați în sistemul de agricultură ecologică pe categorii de activități în perioada 2014 – 2018

Tabelul 15

Anul	Suprafața în conversie (ha)	Suprafața certificată (ha)	Familii de albine		Nr. caprine		Nr. ovine		Nr. ecvide		Găini outoare Conversie
			Conv.	Certif.	Conv.	Certif.	Conv.	Certif.	Conv.	Certif.	
2014	733,38	581,4	-	310	159	2	-	192	2	1	-
2015	421,17	472,01	-	1602	165	2	194	-	2	2	-
2016	784,48	751,6	1145	2149	160	-	191	-	-	-	-
2017	420,18	489,39	3236	1555	-	233	-	194	-	-	21000
2018	1250	579,4	4240	4059	-	88	67	113	-	-	21000

Suprafața totală certificată în agricultura ecologică în anul 2018, la nivelul județului Dolj a fost de 579,6 ha, deținută de 19 operatori, iar sectorul zootehnic a fost reprezentat de 8299 familii de albine certificate ecologic.

În anul 2018, inspectorii D.A.J. au efectuat un număr de 36 controale la operatorii economici înscriski în agricultura ecologică, aflați în eșantionul transmis de M.A.D.R..

Nu s-au constatat neconformități.

II B4. Activitatea desfășurată de Inspecția în domeniul Industriei Alimentare

În anul 2018, inspectorii de specialitate din cadrul DAJ Dolj au efectuat 31 controale de specialitate la operatorii economici, din care:

- **12 inspecții** în structurile de vânzare cu amănuntul privind respectarea afișajului obligatoriu la comercializarea pâinii și produselor de panificație;
- **13 inspecții** privind respectarea legislației în domeniul folosirii sării iodate - la fabricarea pâinii și produselor de panificație;
- **4 inspecții** privind respectarea regimului de marcare, clasificare, ambalare și comercializare a ouălor la producători, centrele de ambalare, colectori și angrosiști;
- **2 inspecții** privind respectarea modului de comercializare a produselor tradiționale.

II B5. Inspecția tehnică în domeniul Depozitelor de cereale

În anul 2018 au fost verificate un număr de 12 agenți economici care depozitează și comercializează cereale.

S-a retras o autorizație acordată deoarece în urma acțiunii de inspecție la un operator economic s-a constatat că numai sunt întrunite condițiile care au stat la baza autorizării.

II B6. Activitatea desfășurată de Inspecția de Stat în domeniul Organismelor Modificate Genetic (OMG), Cultivării Tutunului și Fertilizanților

Obiectivele principale ale Inspectiei in domeniul Organismelor Modificate Genetic au fost:

- informare si mediatizare a legislatiei in domeniul organismelor modificate genetic si a tuturor cultivatorilor de soia
- implementarea și respectarea de către toți cultivatorii de plante modificate genetic a legislatiei nationale si comunitare in vigoare ;
- inventarierea si monitorizarea tuturor cultivatorilor de plante modificate genetic care sunt permise in cultura in anul 2018;
- verificarea existentei culturilor de plante modificate genetic in zonele protejate;
- verificarea existentei cererii, a declaratiei privind suprafata in exploatare si respectarea legislatiei in domeniul OMG si a autorizatiei pentru cultivarea de plante modificate genetic;
- inventarierea suprafetelor cultivate cu plante modificate genetic, astfel incat sa existe o corelatie intre suprafata cultivata si cantitatea de seminte folosita la semanat;
- verificarea existentei registrului de evidenta a provenientei semintelor si a destinatiei productiei de plantele modificate genetic;
- verificarea modului de depozitare a productiei, in vederea evitarii amestecului fizic a produselor modificate genetic cu cele ecologice sau conventionale si evidenta productiei pe locatii de depozite;
- intocmirea la nivelul fiecarei unitati de productie, a unui dosar care cuprinde: schitelor de amplasare a culturilor, documentele de autorizare a cultivarii, actelor de provenienta a semintelor, procese verbale de control, fisele de evaluare a productiei si procese verbale de recoltare pe locatii de depozitare;
- asigurarea si urmarirea transabilitatii productiei pentru toti cultivatorii de plante modificate genetic;

- identificarea cultivatorilor de plante modificate genetic care functioneaza fara autorizatie de cultivare, eliberata de compartimentele teritoriale pentru inspectii si control judetene in anul 2017;
 - sesizarea altor organisme – Garda Nationala de Mediu, ANSVSA si ANPC, pentru neregulile constatate si care fac obiectivul atributiilor altor institutii guvernamentale, in aplicarea masurilor ce se impun , in astfel de situatii;
 - participarea efectiva la actiuni de evaluare, recoltare si distrugere a productiei de plante modificate genetic si a resturilor vegetale, precum si intocmirea procesului verbal de control;
 - verificarea tuturor cultivatorilor care au cultivat soia in anul 2017, precum si controlul simultan al documentelor de livrare si al cantitatilor de soia ramase pe stoc;
 - prelevarea de probe din toate cantitatatile de soia conventionala ramasa in stoc in anul 2017 (daca sunt suspiciuni, lipsa documentelor de provenienta a semintelor) si trimiterea acestora la laboratorul autorizat pentru analize, in vederea eliminarii gradului de suspiciune a impurificarii cu OMG;
 - intocmirea bazei de date a cultivatorilor de soia pentru anul 2018;
 - inventarierea suprafetelor cultivate cu soia conventionala, astfel incat sa existe o corelatie intre suprafata cultivate si cantitatea de samanta folosita la semanat, mentionata pe documentele insotitoare;
 - verificarea tuturor culturilor de soia, iar in cazul in care exista suspiciunea ca sunt culturi impurificate cu plante modificate genetic, se preleveaza probe din tesuturi pentru determinari calitative;
 - in cazul in care sunt depistate suprafete cultivate cu soia modificata genetic se procedeaza la transmiterea datelor de identificare ale cultivatorilor respective la Garda de Mediu, in vederea aplicarii contraventiilor conform legislatiei in domeniu:
 - prelevarea de probe din boabe de soia din productia anului 2018;
 - verificarea modului de depozitare a productiei de soia, in cazul cultivatorilor care o folosesc pentru consumul propriu;
 - participarea in echipe mixte la actiuni de control si verificare, dupa caz, care se vor intreprinde in anul 2018, la cultivatorii de soia;
 - verificarea producatorilor agricoli, cultivatori de plante care contin substante stupefiante si psihotrope, cultivatori de tutun si la unitatile prim-procesatoare, aprobat de MADR, pentru a constata respectarea prevederilor legale;
- Actiuni care se vor intreprinde la cultivatorii de tutun/grupuri de producatori, in conformitate cu prevederile legale:
- verificarea contractelor de vanzare-cumparare cu unitatile de prim-procesare, in care sunt precizate suprafata cultivata cu tutun, productia totala contractata, pretul de livrare-kg tutun brut, punctul de livrare si conditiile de receptie. In cazul de neconcordanta se va solicita o justificare din partea cultivatorului de tutun;
 - verificarea densitatii de plantare, astfel incat la recoltare sa se asigure o densitate medie de cel putin 2 plante/mp;
 - verificarea modului de respectare a lucrarilor agrotehnice specifice tehnologiei de cultura a tutunului;

Activitati desfasurate:

Inspectorii din cadrul DAJ Dolj au intocmit baza de date, cu cultivatorii de soia si de tutun la nivelul judetului.

În anul 2018, în județul Dolj nu s-au cultivat plante modificate genetic (OMG -uri) și nu sunt unitati prim-procesatoare, aprobat de MADR.

Au fost efectuate controale in teren la cultivatorii de soia conventionala, unde s-au verificat: documentele de provenienta a semintelor astfel incat sa existe o corelatie intre cantitatea de samanta

folosita la semanat și suprafața cultivată, modul de depozitare a producției de soia, existența dosarului cu schitele de amplasare a culturilor, actele de proveniență a semintelor, procesele verbale de control, etc. Au fost prelevate probe din plante soia, din cultura anului 2018, la care s-a facut analiza de laborator cu aparatura din dotare. Au fost prelevate 1 probe iar în urma rezultatelor nu au fost suspiciuni cu privire la impurificarea cu plante modificate genetic.

Situatia cultivatorilor de tutun din județul Dolj în anul 2018

Tabelul 16

Nr. crt.	Localitatea	Nr. cultivatori	Suprafața contractată	Suprafața cultivată	Suprafața necultivată	Suprafața neconformă
1.	Amarastii de Jos	12	18,44	16,64	1,8	-
2.	Bratovoiesti	56	222,92	222,92	-	-
3.	Castranova	4	13,60	13,60	-	-
4.	Daneti	98	81,97	81,97	-	-
5.	Dobrotesti	5	2,84	2,84	-	-
6.	Ghercesti	1	10,19	10,19	-	-
7.	Giurgita	2	3,36	3,36	-	-
8.	Mirsani	7	13,47	13,47	-	-
9.	Pielesti	1	2,09	2,09	-	-
10.	Rojiste	2	1,99	1,99	-	-
11.	Robanesti	1	4,80	4,80	-	-
Total		189	375,67	373,87	1,8	-

În anul 2018 au fost verificati 189 cultivatori de tutun, care au declarat și contractat, la nivelul județului Dolj, suprafața totală de 375,67 ha cultivată cu tutun.

În urma verificărilor efectuate în teren s-a constatat că *suprafața de 373,67 ha cultivată cu tutun este conformă prevederilor legale*, în sensul că au fost aplicate lucrările agrotehnice specifice tehnologiei de cultură a tutunului, iar densitatea medie a fost de peste 2 plante/mp.

De asemenea, pe raza localității Amăraștii de Jos *s-a constatat o neconformitate*, în sensul că pe suprafața de 1,80 ha declarată cu tutun erau înființate alte culturi.

Evoluția cultivatorilor de tutun și suprafețele contractate la nivelul județului Dolj în perioada 2015 – 2018

Tabelul 17

Anul	Nr. cultivatori de tutun	Suprafața contractată	Suprafața necultivată	Suprafața neconformă
2015	216	709,4265	311,126	167,635
2016	203	235,25	1,40	1,22
2017	157	214,75	3,034	27,33
2018	189	375,67	1,8	0

Comparativ cu anii precedenți, se constată că *în ultimii trei ani a crescut suprafața cultivată cu tutun la nivelul județului Dolj și s-au înălțurat neconformitățile privind lucrările agrotehnice specifice tehnologiei aplicate*, iar densitatea medie a fost de peste 2 plante/mp, conform prevederilor legale.

În cadrul Inspectiei in domeniul Organismelor Modificate Genetic, în anul 2018, în urma verificarilor efectuate in teren, la nivelul județului Dolj au fost întocmite 192 procese verbale de control, constatare și sanctionare a contraventiei.

În anul 2018, *a fost eliberata o autorizatie pentru cultivarea plantelor ce contin substante stupefiantе și psihotrope, pentru suprafațа de 50,19 ha, însă cultura nu a fost înființată.*

Obiectivele principale ale Inspectiei in domeniul Fertilizantilor au fost:

- verificarea modului de cunoastere a legislatiei nationale si comunitare de catre producatori, importatori, depozitari, distributiorii si comerciantii de ingrasaminte;
- verificarea prin sondaj a respectarii conformitatii ingrasamintelor chimice care se produc, depoziteaza si comercializeaza in Romania;
- intocmirea si aplicarea la nivel judetean a planului de control si de prelevare al probelor din loturi de ingrasaminte chimice ambalate sau vrac, care se vor trimite la laboratoarele acreditate, pentru efectuarea de analize specifice;
- participarea inspectorilor cu atributii in domeniul fertilizantilor din cadrul CJVC la controlul vamal al mijloacelor de transport, la solicitarea birourilor vamale in baza convocarii si confirmarii, cu verificarea certificatelor de abilitare a mostrelor de ingrasaminte si a ingrasamintelor, dar si a celorlalte documente de insotire a acestora, in vederea efectuarii controlului ingrasamintelor provenite din tari terce;
- verificarea efectuarii testului de rezistenta la detonare pentru ingrasamintele care au in compozitie un procent de peste 28% azot;
- urmarirea modului de ambalare si etichetare a ingrasamintelor conform legislatiei in vigoare, precum si a fisei tehnice de securitate, emisa de producator;
- urmarirea modului de manipulare, transport si depozitare a ingrasamintelor chimice, urmarirea transabilitatii pe intreaga durata de punere pe piata a ingrasamintelor;
- trimiterea probelor de ingrasaminte catre laboratoarele autorizate, in vederea efectuarii de analize chimice;
- constatarea savarsirii contraventiilor si aplicarea sanctiunilor prevazute in actele normative in vigoare;

Activitati desfasurate:

In cadrul Inspectiei in domeniul Fertilizantilor în anul 2018, în urma verificarilor efectuate in teren, la nivelul județului Dolj au fost întocmite 11 procese verbale de control, constatare si sanctionare a contraventiei.

Au fost prelevate 3 probe de ingrasaminte (azotat de amoniu si uree) care au fost transmise la ICECHIM BUCURESTI. Pentru toate probele au fost primite rezultatele și **concentratia de azot determinată s-a stabilit că este în limitele.**

În anul 2018, până în prezent, *au fost monitorizate 3 importuri de îngrășăminte, din care 3 importuri sulfat de amoniu (6001,21 tone) din Serbia.*

Director Executiv
Ing. Adrian POPA



Şef serviciu inspecții
Dr. Ing. Cristina – Emanuela VLADU