



CRAIOVA

Nr. 619 din 25.01.2017

RAPORT DE ACTIVITATE
DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ DOLJ
ANUL 2016

Direcția pentru Agricultură Dolj este serviciu public deconcentrat al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării RURALE care asigură, la nivelul județului Dolj, aplicarea politicilor și strategiilor din domeniul de activitate al ministerului.

În anul 2016 **structura organizatorică** a Direcției pentru Agricultură Dolj, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 560/2015, a fost următoarea:

- Compartimentul politici și statistică agricolă;
- Compartimentul implementare a politicilor în industria alimentară și de promovare schemelor de calitate naționale și europene;
- Compartimentul financiar-contabilitate, resurse umane, juridic, achiziții publice, administrativ și relații publice;

În subordinea DAJ Dolj funcționează Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice, unitate cu personalitate juridică finanțată integral din venituri proprii.

Conform HG 751/2010 cu modificările și completările ulterioare **Direcția pentru Agricultură Dolj, responsabilă cu implementarea la nivel județean a strategiei și Programului de guvernare în domeniul agriculturii și producției alimentare, în anul 2016 a desfășurat următoarele activități:**

I. Colectarea, prelucrarea și raportarea datelor statistice și operative

Potrivit prevederilor legislative naționale și comunitare la Direcția Agricolă Județeană Dolj, s-au colectat și prelucrat date statistice și operative privind sectorul agro-alimentar.

Suprafață agricolă totală a județului Dolj este de 741 397 ha.

Modul de utilizare a suprafeței totale este următorul:

Suprafața agricolă: **586266 ha**

Păduri: 85 308 ha

Ape: 20 886 ha

Căi de acces: 13536 ha

Curți: 30511 ha

Neproductive: 6 013 ha

Din suprafața agricolă, județul Dolj are o suprafață arabilă de **489729 ha**.

Această suprafață este cuprinsă în sector privat în procent de 97,6% adică 478120 ha, iar în sectorul de stat 2,4% adică 11609 ha din care : stațiuni de cercetare 5530 ha.

Conform Legii 18/1991 rep. și Ordinului comun 897/798 din 2005 al MADR/ ANCP/ MAI, în anul 2016 s-au emis, la cerere, 20 decizii de scoatere definitivă din circuitul agricol pentru suprafața totală de 8,37 ha și 6 decizii de scoatere temporară în suprafața de 60,22 ha.

În toamna anului 2015 s-a însămânțat o suprafață totală de 229552 ha din care:

- cereale pentru boabe 204.690 ha;
- rapiță 19647 ha;
- legume 1167 ha;
- plante nutreț 4048 ha;

În primavara 2016 au fost însămânțate conform situației statistice AGR 2A din iunie o suprafață totală de 214710 ha din care:

- orzoaica de primăvară 1570 ha;
- ovăz 3057 ha;
- porumb boabe consum 92500 ha;
- porumb boabe sămânță 140 ha;
- fl. soarelui consum 73752 ha;
- fl. soarelui sămânță 15 ha;
- muștar 435 ha;
- sorg 1249ha;
- sorg maturi 100 ha;
- tutun 295 ha;
- fasole boabe 231 ha;
- mazare boabe 2528 ha;
- cartofi total 2.862 ha;
- pepeni galbeni 1138 ha;
- pepeni verzi 3846 ha;
- plante de nutreț 18600 ha;
- flori de câmp 8 ha;
- legume câmp și solarii 8018 ha;
- alte culturi 4372 ha
- ogoare 3509 ha
- **rămas neînsămânțat 41598 ha**, reprezentând aproximativ 9 % din sup. arabilă.

**EVOLUȚIA SUPRAFEȚELOR ÎNSĂMÂNȚATE ÎN PERIOADA 2012 - 2016 LA NIVELUL JUDEȚULUI
DOLJ**

Tabelul 1

CULTURA	Anul agricol 2011-2012	Anul agricol 2012-2013	Anul agricol 2013-2014	Anul agricol 2014-2015	Anul agricol 2015-2016
Grâu	166.340	174.553	184.074	155.769	175811
Secară	1.674	2.628	2.144	2.284	2233
Triticale	2.648	5.654	6.779	4.048	5818
Orz boabe	10.056	15.578	20.006	20.088	24971
Orzoaică t-na	2.779	2.825	3.864	2.528	3565
Orzoaică prim.	2.514	3.746	2.582	1.994	1570
Ovăz primăvară	5.131	4.028	3.900	2.902	3057
Porumb	118.691	101.076	98.971	94.243	92500
Floarea soarelui	55.995	70.194	69.377	76.826	73752
Rapiță	8.039	4.670	8.260	16.521	19647
Cartofi	2.912	2.854	2.579	2.649	3231
Tutun	174	112	143	208	295
Pepeni verzi și galbeni	5.961	4.626	4.800	4.695	4984

Analizand datele din *tabelul 1* constatăm o creștere constantă din 2012 până în 2014, a suprafețelor cultivate cu grâu, mulți producători agricoli reușind să construiască pe fonduri europene silozuri sau să facă diferite modernizări ale exploatațiilor agricole, ceea ce le-a dat posibilitatea depozitării și valorificării cerealelor la prețuri care să le permită optimizarea profitului. **Un regres s-a înregistrat în anul 2015** datorită precipitațiilor abundente din toamna anului 2014. rezultând o suprafață de 155.769 ha, sup. mai mică cu 16% în comparație cu 2014. După seceta severă din vara anului 2015, cantitatea de apă din sol a continuat să se refacă și astfel fermierii au avut posibilitatea înființării suprafeței de **175811 ha grau**, mai mare 11% față de anul 2015. Suprafața mai mare cu 12% s-a înregistrat și la orz în comparative cu 2015.

La secară, orzoaică de primăvară și de toamnă sunt variații nesemnificative, în intervalul menționat, suprafețele cultivate sunt mici și au în general ca destinație autoconsumul sau în cazuri speciale, cum este orzoaica, se cultivă suprafețe ce fac obiectul unor contracte cu fabricile de bere.

La floarea soarelui se remarcă o creștere constantă a suprafețelor cultivate datorită interesului agricultorilor ca urmare a cererii constante pe piață și a rentabilității acestei culturi. **În anul 2016 suprafața cultivată (73752) a fost mai mică cu 4% în comparație cu 2015.**

Nu același lucru îl putem constata la rapiță, care a suferit un recul puternic în perioada 2012-2013 datorită condițiilor climatice înregistrate în anii respectivi, caracterizați fie prin lipsa apei în perioada de semănat fie prin temperaturi scăzute în timpul iernii. **O creștere semnificativă s-a produs în anul 2015 cu 50% mai mare în comparație cu anul 2014.**

In anul 2016 sup. semanata a fost mai mare cu 11% fata de 2015.

O situație specială o aveam la tutun unde suprafețele cultivate sunt ne semnificative în perioada 2012-2016, deși U.E. oferă subvenții atrăgătoare, pe de o parte datorită neseriozității partenerilor care colectează tutunul pentru prelucrare și pe de altă parte datorită îmbătrânirii populației active în mediul rural, fiind o cultură care necesită un volum mare de muncă manuală. **In anul 2016 suprafata a fost de 295 ha, cu 10% mai mare fata de 2015.**

Suprafețele cultivate cu **cartofi**, în perioada 2012 - 2016 s-au situat în intervalul **2912 ha – 3231ha.**

La pepenii verzi suprafața în cultură este încă importantă, cuprinsă în perioada 2012-2016 în intervalul 5961 ha – 4.984 ha, **în 2015** manifestă o oarecare scădere datorită importurilor de pepenii din Turcia și Grecia, redistribuiți în țară prin intermediari, ca „pepeni de Dăbuleni”, producând fermierilor locali concurență neloială ca urmare a falsificării brandului consacrat și înregistrat la OSIM de „ pepene de Dabuleni”. **In 2016 suprafata cu pepeni a fost de 4984 mai mare cu 6% fata de 2015.**

Situația suprafețelor însămânțate în toamna 2015 comparativ cu toamna 2014

Tabelul 2

Cultura	Anul 2015 (ha)	Anul 2016 (ha)
Grâu	175811	157131
Orz	24185	20104
Secară de toamnă	1979	1184
Triticale de toamnă	5113	6935
Orzoaică de toamnă	3565	2464
Rapiță	19647	29507

Conform datelor centralizate la D.A.J Dolj, **în toamna 2016**, datorită condițiilor climatice nefavorabile (seceta) s-a semănat cu grâu o suprafață de **157731 ha**,suprafata mai mica cu 11% în comparatie cu anul 2015. O scadere a suprafețelor însămânțate cu cereale s-a realizat și la alte culturi, respectiv: la **orz, orzoaica de toamna**. La **rapiță** suprafața semănată în județul Dolj, în toamna anului **2016, a fost de 29507 ha, cu o creștere fața de 2015 de 33%.**

Culturile însămânțate în toamna 2016 promit recolte bune deși au pornit cu o ușoară neuniformitate datorată condițiilor climatice care, mai ales în partea de nord a județului, nu au permis încadrarea în epoca optimă de semănat.

Tabelul 3

CULTURA	Productia obtinuta (kg/ha) / ANUL				
	2012	2013	2014	2015	2016
Grâu	2.472	2.906	3.456	3.439	3700
Secară	1.952	1.654	2.485	2.460	1398
Triticale	2.655	3.144	3.968	3.243	3169
Orz boabe	2.872	3.032	3.642	4.125	4394
Orzoaică t-na	2.174	2.454	2.771	2.401	2391
Orzoaică prim.	1.741	1.715	1.803	1.396	2280
Ovăz primăvară	1.227	1.492	1.409	1.313	2359
Porumb	1.629	4.811	5.240	2.603	3424
Floarea soarelui	1.315	1.012	2.247	1.455	1899
Rapiță	1.207	1.009	2.602	2.685	3033
Cartofi	8.410	10.879	13.408	14.444	14259
Tutun	505	616	1.000	407	440
Pepeni verzi și galbeni	20.410	24.648	21.444	23.548	28359

Producțiile medii obținute la hectar au înregistrat anumite variații legate de caracteristicile climatice ale anilor, cele mai însemnate creșterii cantitative înregistrându-se **în 2016** datorită condițiilor favorabile pentru culturile înființate în toamna. În anul 2016 la cereale și rapiță au fost înregistrate producții **mai mari cu 7% față de anul 2015**, O creștere nesemnificativă s-a realizat și la culturile de primăvară, deși a fost o ușoară întârziere la semănat, dar ulterior culturile au beneficiat de rezerva de apă din sol. Primăvara anului 2016 a fost capricioasă din punct de vedere meteo, cu fenomene extreme, astfel în cursul lunii mai au fost caderi de grindină fiind afectată o suprafață de **3836 ha în procent 80-100% cu pierderi estimate la 9438 mii lei**.

Datorită deficitului de precipitații din lunile iulie- august la nivelul județului Dolj, a fost afectată de secetă o suprafață totală de **36710 ha**, cu pierderi estimate de **35576 mii lei**, așa cum rezultă din **procesele - verbale ale comisiei județene / comisii locale pentru situații de urgență**. Principalele culturi afectate au fost: porumb 14475 ha și floarea soarelui în suprafață de 16932 ha.

Pentru completarea necesarului de apă a fost irigată o suprafață totală de **15070 ha** din care:

- porumb 12587 ha; floarea soarelui 117 ha; soia 2196 ha.

Făcând o paralelă între producția obținută la **culturile irigate și cele neirigate**, se constată o diferență foarte mare de producție. Conform Datelor Statistice (AGR 2B 2016) transmise din teritoriul producției medii au fost: la porumb 8143 kg/ha la irigat față de 3424 la neirigat; floarea soarelui 2555 kg/ha – 1899 kg/ha; soia boabe 2069 kg/ha – 1259 kg/ha.

În concluzie, **anul 2016**, a fost **un an al extremelor**, care a pus la grea încercare fermierii, **din punct de vedere al producției înregistrate la cultura de porumb și floarea soarelui**.

Patrimoniul viticol al județului este de 16837 ha
Din care: -vii pe rod 12384 ha: 9300 ha HPD și 3084 ha vii nobile
-vii tinere,neintrate pe rod 15 ha
-teren în pregătire 4438 ha

SITUAȚIA DEFRIȘĂRILOR DE VIȚĂ DE VIE LA NIVELUL JUDEȚULUI DOLJ

Tabelul 4

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	69,53
2016	29	7,35

În perioada 2011-2014 a crescut interesul proprietarilor de plantații viticole neperformante pentru a le defrișa, pe de o parte pentru a scăpa de povara impozitelor și pe de altă parte pentru a reintroduce în circuitul economic suprafețele respective, cultivând alte specii de interes economic.

În anul 2016 s-au verificat și certificat un număr de 29 Anexe 2, întocmite conform Ord. 166/2012, suprafața defrișată fiind de 7,35 ha vie. Comparativ cu anul 2015 în anul **2016** suprafața defrișată a scăzut cu aproximativ **61 ha (90%)**

SITUAȚIA PLANTĂRILOR DE VIȚĂ DE VIE LA NIVELUL JUDEȚULUI DOLJ

Tabelul 5

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	0	0	0	0
2016	3	19,10	14,7	4,4

Reînființarea unor suprafețe viticole, cu respectarea normelor U.E. a fost de interes mai mare în perioada 2011-2012, scăzând apoi simțitor deoarece prin natura ei activitatea vitivinicolă este foarte tehnică, necesită investiții inițiale deosebit de mari, personal cu calificare și experiență aparte, iar la valorificarea producției concurența este mai agresivă decât în oricare alt domeniu al producției agroindustriale.

Un lucru îmbucurător este înființarea și a unor suprafețe de struguri de masă pe baza unui sortiment modern, competitiv și care are o nișă de piață stimulantă. Suprafața plantată cu struguri de masă în anul **2016 a fost de 4,4 ha** înființată cu fonduri proprii.

În anul 2016 prin programul de restructurare/ reconversie au fost aprobat 1 plan individual în vederea plantării vitei de vie pe o suprafață de 1,8 ha în localitatea Almaj.

Patrimoniul pomicol al județului este de 7347 ha
Din care: -livezi pe rod: 1336 ha
-livezi tinere neintrate pe rod 14 ha
-pepiniere pomi 8 ha
-livezi în declin 2087 ha
- teren în pregătire 3899ha

SITUAȚIA DEFRIȘĂRILOR POMILOR FRUCTIFERI LA NIVELUL JUDEȚULUI DOLJ

Tabelul 6

ANUL	Nr. autorizații de defrișare	Suprafața defrișată (ha)	Localitatea
2011	1	1,92	Calafat
2012	7	127,95	Plenița, Breasta, Predești
2013	7	138,78	Pleșoi, Predești, Vârvoru de Jos, Dobrești
2014	4	17,51	Pleșoi, Brabova
2015	14	67,01	Dăbuleni, Pleșoi, Predești, Brabova
2016	11	89.31	Breasta, Brabova, Plesoi, Varvoru de Jos
Total	44	442.48	

Din tabelul nr. 6 se remarcă faptul că proprietarii au început să renunțe la plantațiile îmbătrânite, devenite nerentabile și coroborat cu suprafața de 2087 ha livezi în declin rezultă faptul că reconversia plantațiilor pomicole este o măsură de revigorare a patrimoniului pomicol extrem de necesară.

În anul 2016 s-au emis 11 autorizații de defrișare pentru suprafața de 89.31 ha, suprafața fiind mai mare cu 13% comparativ cu suprafața defrișată în anul 2015.

SITUAȚIA PLANTĂRILOR DE POMI FRUCTIFERI ȘI ARBUȘTI LA NIVELUL JUDEȚULUI DOLJ

Tabelul 7

ANUL	Nr. autoriz. de plantare	Sup. (ha)	Din care:									Localitatea
			prun	cireș	măr	piersic	nuc	păr	cais	afin/alun	zmeur/cătină/capsuni	
2011	6	26,61	1,0	0,8	-	1,68	1,9	1,0		19,85	0,38	Malu Mare, Isalnita, Diosti, Mischii
2012	16	177,89	4	-	45,06	4,77	-	1,0	2,56	120,50	-	Cetate, Orodel, Dioști, Vîrvoru de Jos, Robănești
2013	2	8,01	-	1,92	6,09	-	-	-	-	-	-	Orodel, Ghidici
2014	3	24	1,2	-	22,8	-	-	-	-	-	-	Cetate, Breasta
2015	5	14,92	2,47				10			1,97	0,48	Predești, Plenița,
2016	3	4.63									4.37/0.26	Dabuleni Celaru

Experiența acumulată de unii producători tineri care au lucrat în spațiul U.E. a făcut ca aceștia să dorească inițierea unor afaceri rentabile motiv pentru care, în special în 2012 și 2014, s-au înființat plantații la care ponderea nu o au soiurile tradiționale de prun, ci alte specii cu valorificare bună pe piață, gen afinul, mărul, zmeurul, alunul, cătina, piersicul etc.

Ritmul plantărilor unor specii de pomi fructiferi a fost mult mai mic, comparativ cu cel al defrișărilor. **În anul 2016** s-au eliberat 3 autorizații de plantare pentru suprafața totală 4,63 ha din care 4.37 ha catina in localitatea Dabuleni si 0,26 ha capsuni in localitatea Celaru, suprafata plantata este mai mica cu 69% fata de 2015.

La nivelul județului Dolj, din analiza situației plantațiilor pomicole pe baza criteriilor privind evoluția suprafețelor ocupate, rata de înființare și de defrișare a suprafețelor pomicole, coroborat cu potențialul de producție, se constată nevoia realizării de investiții pentru refacerea patrimoniului pomicol prin înființarea de plantații noi și reconversia celor existente, în scopul creșterii competitivității sectorului, protejării solului de eroziuni, alunecări de teren, etc.

SITUAȚIA AUTORIZAȚIILOR ACORDATE PENTRU TĂIERI DE NUCI ÎN JUDEȚUL DOLJ

Tabelul 8

Anul	Nr. autorizatii acordate	Numar nuci tăiați	Din care	
			Răzleți	În masiv (ha)
2011	8	689	689	-
2012	5	149	149	10,94
2013	7	25	25	-
2014	7	48	48	-
2015	2	2	2	-
2016	9	9	9	-
Total	38	922	922	10.94

În județul Dolj există foarte mulți nuci răzleți răsăriți spontan și fără fructe cu caracteristici valoroase. De asemenea poluarea și lipsa de îngrijire a plantațiilor special înființate cu material biologic superior, a făcut ca acestea să intre în declin și să se usuce motiv pentru care conform celor prezentate în **tabelul 10** în ultimii sase ani au fost tăiați 922 nuci răzleți și 10,49 ha nuci în masiv.

SITUAȚIA EFECTIVELOR DE ANIMALE ÎN JUDEȚUL DOLJ

În zootehnie, prin Raport Tehnic Operativ (AGR 6a) la **30.12.2016** au fost comunicate la D.A următoarele efective:

Tabelul 9

Bovine	Porcine	Ovine	Caprine	Păsări	Cabaline	Iepuri	Fam. albine
38564	132544	152618	140546	1501263	16431	3230	91899

La nivelul Judetului Dolj suprafața de pajiști naturale este de: **72.332 ha**

din care: - pășuni naturale 69.356 ha

- fânețe naturale 2.976 ha

Pajiștile, pe lângă rolul decisiv de asigurarea furajelor pentru animale au o funcție importantă în dezvoltarea rurală și a mediului înconjurător reflectată prin: conservarea biodiversității, îmbunătățirea fertilității solurilor, fixarea simbiotică a azotului, prevenirea inundațiilor și alunecărilor de teren. În această direcție, a fost necesară elaborarea unor noi strategii de creștere a suprafețelor de pajiști eligibile și a activităților economice de creștere a animalelor cu respectarea bunelor condiții agricole și de mediu și totodată absorbția fondurilor europene. În vederea creșterii suprafețelor eligibile a fost necesară apariția Legii nr. 86/2014 privind **Organizarea, administrarea și exploatarea pajiștilor permanente**. Modul de gestionare a pajiștilor se stabilește prin **amenajamente pastorale**.

SITUATIA AMENAJAMENTELOR PASTORALE

ANUL	NUMAR	LOCALITATEA
2015	2	Dabuleni, Bulzesti
2016	4	Calarasi, Rojiste, Urzicuta, Salcuta

La nivelul județului Dolj în anul 2016 s-au realizat **patru amenajamente pastorale** în localitățile Calarasi, Rojiste, Urzicuta, Salcuta .

II. Alte activități desfășurate de Direcția Agricolă Județeană Dolj, constau:

Implementarea **Legii 232/2010** privind regimul de import al monstrelor de îngrășăminte și al îngrășămintelor au fost eliberate la cerere 11 certificate de abilitare (pentru fiecare tip de îngrășământ) pentru 2 societati care funcționează pe raza județului Dolj. În anul 2016 cantitatea de îngrășăminte care a fost introdusă în județ din țări terțe (Turcia) 420 to. și Iordania 11000 to..

Prin aplicarea **Legii 17/2014**, în anul 2016 privind ofertele de vânzare la terenurile din extravilan, au fost depuse **9100 dosare** din care: 7040 persoane fizice, 2060 persoane juridice. S-au emis 4387 avize finale și 2 avize negative, 3200 adeverințe de vânzare pe piața liberă, suprafața tranzacționată fiind de 10.100 ha.

Conform **OUG 12/2006** privind autorizarea de capacități de depozitare – au fost autorizate în 2016 un nr. de **16** capacități din care: **10 silozuri –141130 to, 6 magazii – 39450 to.**

În agricultura ecologică au fost înregistrați **conform Ordinului nr. 1253/2013**, 63 de operatori(cultura mare/ apicultură), 1 comerciant (comerț cu produse ecologice respectiv, cereale), 1 procesator (condicioneaza).

Implementarea Sistemului Informațional pentru Piața Produselor Agricole și Alimentare (SIPPAA), în scopul colectării, prelucrării, interpretării și raportării de date și informații la M.A.D.R. privind piața produselor agricole.

Implementarea **Legii nr. 145/2014** pentru stabilirea de măsuri de reglementarea pieței produselor din sectorul agricol - au fost eliberate de către Direcția Agricolă Dolj **1971 avize consultative**.

Conform Ordinului MADR nr. **946/2014**, Direcția Agricolă a efectuat controale privind modul de exploatare, întreținere, reparație și asigurarea pazei infrastructurii de îmbunătățiri funciare aflate în folosința organizațiilor. Au fost verificate un nr.de 18 organizații (OUAI) așa cum rezulta din Raportul privind controalele bianuale.

Conform HG 638/2016 privind aprobarea schemei „Ajutor de minimis pentru achiziționarea de către producătorii agricoli de berbeci/ tapi de reproducție din rase specializate”. La nivelul județului a fost un singur beneficiar (P.F) cu o achiziție de 23 berbeci din rasa Turcana.

Având în vedere că în anul 2015 **MADR prin reorganizare** conform Legii 139/2014, compartimentul de inspecții a fost preluat în subordinea directă a Direcției Monitorizare Inspecții Verificare și Control din cadrul MADR și Unitatea Fitosanitară a fost preluată de Autoritatea Națională Fitosanitară. **Direcția Agricolă Județeană Dolj în anul 2016** și-a îndeplinit sarcinile de serviciu doar cu 10 funcționari. Mobilizarea și buna colaborare cu alte instituții a plasat județul Dolj în rândul județelor care au încheiat acțiunile în timp util conform cerințelor actelor normative.

DIRECTOR EXECUTIV

Ing. Liliana SĂVULEA