

Primaria com. Costuleni
Judetul Iasi

INFORMARE PRIVIND CAMPANIA AGRICOLA DE PRIMAVARA

Seceta prelungita din lunile de vara, cat si cele de inceput de toamna, au creat destule probleme agricultorilor in ceea ce priveste pregatirea terenului pentru lucrările din anul agricol 2015-2016, din cele 2055.ha teren arabil existent pe comuna Costuleni nu avem decat 350.ha arate, si asta numai in zona de deal, la ses nu s-a putut ara, lucrările pentru pregatit culturile de toamna s-au executat mai mult cu discul greu. La inceput de an 2016 conditiile meteo sunt mai generoase si la timp, favorizand lucrările de infiintare si dezvoltarea plantelor.

Subventionarea terenurilor agricole, prin subventii europene cat si subventii nationale, fac ca terenul arabil al comunei Costuleni sa fie lucrat in proportie de 95%, cu toate ca pana la aceasta data nu avem marea majoritate a subventiilor pe suprafate primite, asta ne face sa nu ne platim inputurile la timp de unde vor creste dobanzii si alte cheltuieli. Societatile de profil cat si de o parte de persoane fizice autorizate care au arendat teren agricol pe raza comunei Costuleni si il exploateaza sunt afectate de lipsa acestor subventii la timp.

In schimb suntem deficitari ca piata de desfacere, piata regleaza preturile, in asa fel incat sa fie in detrimentul producatorilor agricoli, Marii traideri de cereale nu negociaza preturile direct cu producatorii, de aceea avem preturi la jumata (fata de anul 2014 1.leu / Kg. grau) si anume 0.6000.lei/kg. Grau, 1. .leu / kg.floarea soarelui, 0.5000.lei/kg. Porumb.)

In sectorul viti-pomicol la fel avem productii bune din punct de vedere calitativ si cantitatativ, aceeasi problema desfacerea care nu este pe placul producatorului agricol. Producem si comercializam sub semnul incertitudinii, nu avem un grafic de culturi care sa ne aduca un profit cat de cat sigur.

Ploile din primavara au refacut nivelul hidric din sol, (cca.40% din necesar) insa lipsa lor in decada a doua a anului unde este posibil sa avem aceeasi seceta de anul trecut fac ca productiile la cereale sa scada sub proghiza asteptata, neasteptat avem si preturile cerealelor la grau déjà se vorbeste de un pret de sub 0.600. bani.

Utilajele agricole din dotarea fiecarui producator agricol, sunt uzate din punct de vedere fizic si moral cu vechime de 25-30.ani/utilaj. fac fata cu greu cerintelor actuale de a face o agricultura rentabila din punct de vedere calitativ cantitatativ si la timp.

. Pretul carburantilor, a semintelor este totusi ridicat in comparatie cu pretul de achizitie a cerealelor, (2.lei / kg. de samanta grau, 14.lei/ Kg. De seminte porumb, lipsa subventiilor la timp, managementul defectuos cat si

marketingul produselor agricole contribuie la o diminuare a suprafelor agricole lucrate, cat si la nerentabilizarea producatorilor agricoli. In zona noastra.

Legislatia in vigoare stimuleaza pe cei care fac achizitii de produse agricole nu pe producatori agricoli direct.(ex. Societati de procesare a produselor agricole nu se adreseaza direct producatorului), fac achizitii prin diferiti intermediari.

O alta problema este lipsa ocuparii locurilor de munca in agricultura din mediul rural, cat si instrumentelor PNDR prin care se sprijina ocuparea fortelei de munca si incluziunea sociala in mediul rural, stiind faptul ca marea majoritate a tinerilor de la sat migreaza spre zone urbane sau alte locuri de munca, populatia este imbatranita, iar cei care raman si sunt capabili din punct de vedere fizic de a munci, sunt motivati si stimulati sa accepte un ajutor social in loc sa le fie stimulata constiinta si abilitatile profesionale, in unele zone din tara o parte din producatori agricoli isi instraineaza terenul agricol pentru a fi beneficiari unui ajutor social pe motiv daca sunt proprietari de terenuri agricole nu mai pot avea ajutoare sociale.

Se vede o lipsa de comunicare intre tanarul producator de la sat si institutiile statului motiv pentru care la nivel national sunt printre codasii Europei la absorptia fondurilor din agricultura, sunt putine proiecte implementate la nivel de comuna, trebuie avute discutii in fata tinerilor privind proiectele din agricultura care se deruleaza in prezent stiind faptul ca in noul exercitiu financiar 2014 - 2020, pot fi beneficiari unor proiecte finantate prin programe de dezvoltare rurala, nerambursabile, posibilitati si oportunitati in teritoriu, forta de munca in mediul rural, crearea de diverse programme sociale care sa contribuie la mentinerea tinerilor in mediul rural.

Noua politica agricola comună 2014-2020 aduce noi fonduri destinate agriculturii, iar daca nu avem o transparenta (la nivel local) in ceea ce priveste actele necesare inaintarii unui proiect vor ramane multi bani necheltuiti.

Toate aceste neajunsuri vor fi benefice societatilor de profil din afara cu capital strain care vor acapara terenuri agricole fie prin arenda sau vanzare cumparare stiind faptul ca din 2014 cetatenii straini pot achizitiona terenuri agricole . in limita a 100. ha.

In zootehnie pe plan local este un plus al efectivelor de vaci cu lapte in comparatie cu anul trecut cand o mare parte din efectiv de animale erau vandute sau sacrificiate din cauza secciei prelungite si a lipsei furajelor.

Anul in curs pasurile comunale sunt inchiriate, asociatiile de profil care se vor ocupa de intretinerea pasunei comunale prin lucrari in primul rand de refacerea a covorului ierbos prin grapat, recompactare cu specii de ierburi perene , fertilizari cu ingrasaminte chimice, curatirea terenului de specii lemnoase, cosiri repetate si cel mai important lucru pasunat rational, la ora actuala dupa verificari in teren, o mare parte din persoanele fizice care au incheiate contracte de inchiriere pe pasuni, nu au respectat si nici nu au efectuat lucrari de intretinere pe pasuni, (ingrasaminte, curatirea de specii lemnoase).

Specialistii recomanda producatorilor agricoli sa continuie lucrarile de recoltare, transport si depozitarea produselor agricole de sezon, sa elibereze

terenurile de resturi vegetale si sa pregatesca patul germinativ in vederea insamantarilor culturilor de primavara, daca conditiile meteo ne sunt favorabile.

Se vor folosi seminte din categoria biologica ridicata, putem folosi si seminte din categoria C-2 sau C-3 cu conditia ca anul trecut sa fi folosit seminte din grupa C-1, sa fie tratate cu insectofuncigide, sa fie zonate pe arealul nostru de cultura, rezistente la seceta. S.a.

Teoretic ar trebui sa depindem de sistem de irigatii, in cazul de fata, dar cum la noi sistemul de irigatii este uzat fizic si moral, retrocedarea parcelelor mici, sustragerea de materiale feroase si neferoase, restrangerea activitatilor, baza legislativa deficitara au avut ca rezultat diminuarea suprafetelor irrigate.

Conform reglementarilor U.E. nu se mai acorda nici un leu pentru sistemele de irigatii, toate cheltuielile fiind puse pe seama fermierilor. Situatia este dificila in care pentru fiecare ha irigat cheltuielile variază intre 1000. si 2500. lei/ha.

La inaintarea culturilor trebuie retinut faptul ca solul are o capacitate limitata de retinere a apei la dispozitia plantelor ceea ce se impune luarea unor masuri agrotehnice imediate inca de la inaintarea culturilor.

Araturile se vor efectua imediat in preajma perioadei de pregatire a terenului, respectiv semanat, se vor executa concomitent lucrările de arat, pregatit teren, semanat pentru a limita pierderea apei prin evaporare.

Pregatirea patului germinativ nu se va face cu mijloace mecanice de adancime, ci numai superficial cat sa permita incorporarea semintei, in acest caz grapele cu discuri vor fi inlocuite cu combinatoare.

Semanatul sa se faca in epoca optima cu tendinte de avans, se recomanda cultivarea de plante cu consum specific de apa mic si cu inradacinare profunda, sa se utilizeze soiuri si hibrizi cu perioada mai scurta de vegetatie si rezistenti la seceta, sa se stabileasca o densitate moderata de plante la ha. In conditii de seceta se recomanda o cantitate mai mare de seminte la ha. stiind faptul ca nu toate germeaza la fel.

Se impune aplicarea unei fertilizari echilibrate atat cea de baza cat si cea fazuala care mentine o concentratie ridicata a solutiei solului si deci un consum specific mai mic de apa.

In legumicultura se vor folosi tehnologii de plantare a rasadurilor care sa permita ulterior irigarea prin brazda, acolo unde nu exista alta alternativa de irigare.

Intocmit ing. Laurentiu
Miron