

din cuprins: ● *Serial Q: Pregătirea drojdiei pentru utilizare în industria de panificație (I)* ● *Comunicate MAPDR* ● *UE*
● *Pe scurt* ● *Pâinea amnezică*

LEGISLATIE

● **Ordin 762** al ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale privind aprobarea Listei societăților de asigurare și asigurare-reasigurare care practică asigurări pentru culturi agricole, animale, păsări, familii de albine și pești, agreate de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, pentru anul agricol 2004 - 2005 [MO 984/26.X.2004]

lată cele 12 societăți:

1. *AGRAS - Grupul Wiener Stadtische - S.A.*
2. *ALLIANZ ȚIRIAC Asigurări - S.A.*
3. *Asigurare - Reasigurare ARDAF - S.A.*
4. *ASIBAN - S.A.*
5. *Asigurarea Românească - ASIROM - S.A.*
6. *Asigurare și Reasigurare Industriilor Argeș- ASIRAG - S.A.*
7. *Societatea Comercială de Asigurare - Reasigurare ASTRA - S.A.*
8. *ATLASIB - S.A.*
9. *GENERALI Asigurări - S.A.*
10. *OMNIASIG - S.A.*
11. *PROVITAS - S.A.*
12. *UNITA - S.A.*

● **Lege 412** pentru modificarea și completarea Legii nr. 150/2004 privind siguranța alimentelor [MO 990/27.X.2004]

● **Lege 419** privind aprobarea OG 74/2004 pentru modificarea OUG 120/2002 privind aprobarea Sistemului de susținere și promovare a exportului cu finanțare de la bugetul de stat [MO 993/28.X.2004]

● **Lege 420** privind aprobarea OG 70/2004 pentru modificarea și completarea Legii contabilității nr. 82/1991 [MO 993/28.X.2004]

● **Lege 465** pentru aprobarea OG 67/2004 privind instituirea la nivel național a Rețelei de infor-

mații contabile agricole [MO 1050/12.XI.2004]

● **Lege 479** pentru aprobarea OUG 61/2004 privind acordarea în anul agricol 2004 -2005 a unui sprijin direct al statului de 2,5 milioane lei/ha producătorilor agricoli pentru suprafețe de teren arabil de pâna la 5 ha inclusiv [MO 1051/12.XI.2004]

● **OUG 88** pentru modificarea și completarea OG 42/2004 privind organizarea activității sanitar-vegetinare și pentru siguranța alimentelor [MO 1053/12.XI.2004]

PE SCURT

Mănușile din latex contaminate produsele ecologice

Folosirea mănușilor din latex poate implica contaminarea produselor perisabile cu dietil carbonați, substanțe chimice care nu sunt admise în agricultura ecologică, afirmă institutul de certificare suedez BioSuisse, într-un comunicat recent. "*Cantitatea de reziduuri descoperită de noi în alimentele intrate în contact cu mănușile din latex este relativ mare. De exemplu în salata care a intrat în contact cu mănușile din latex în timpul ambalării a fost găsită o cantitate de dietil carbonați ce variază de la 0,05 la 0,25 mg/kg.*"

Mănușile din latex prezintă reziduuri de dietil carbonați pentru că în timpul procesului de fabricare a cauciucului sunt adăugați dietilcarbamații ca și acceleratori. Pentru a evita contaminarea produselor cu aceste substanțe, se recomandă folosirea mănușilor din polietilenă, care însă prezintă dezavantajele unui confort și unei rezistențe mici, sau din vinil (dezavantaj: conținut mare de emolienți). Firmele care produc mănuși recomandabile: <http://www.aiab.it/nuovosito/primopiano/guanti/>. [*Sursa: Euronews*]



Inregistrarea noilor firme - în cel mult trei zile

Firmele nou înființate vor primi certificatul de înregistrare de la birourile unice ale Registrului Comertului în maximum trei zile de la data solicitării, operațiunea fiind separată de procesul de autorizare, potrivit Legii 359/2004, intrată în vigoare săptămâna trecută.

Parlamentul a aprobat, la începutul lunii septembrie, Legea 359/2004 privind simplificarea formalităților la înregistrarea în Registrul Comerțului a persoanelor fizice, asociațiilor familiale și persoanelor juridice, înregistrarea fiscală a acestora, precum și la autorizarea funcționării persoanelor juridice. Legea a intrat în vigoare cu o lună întârziere, întrucât a fost completată și modificată de OUG 75/2004, publicată în Monitorul Oficial la 12 octombrie. Actul normativ modificat a intrat în vigoare la o lună de la publicare.

Potrivit noilor reglementări, vor fi separate procedurile de înregistrare de cele de autorizare. Înregistrarea, care presupune dobândirea personalității juridice, va fi dispusă de judecătorul delegat, în cel mult trei zile de la data depunerii cererii. În cazul înscrierii de mențiuni, cererea va fi soluționată în maximum cinci zile.

De asemenea, noua legislație prevede autorizarea funcționării de către Biroul Unic pe baza declarației pe proprie răspundere a solicitantului privind îndeplinirea condițiilor legale pentru desfășurarea activităților propuse prin statut ca obiect de activitate. [*Sursa: Adevărul*]

PE SCURT

Nestle pierde la Moscova procesul asupra OMG

Gigantul elvețian NESTLE a pierdut, la începutul lunii noiembrie, procesul intentat Asociației Naționale pentru Siguranță Genetică, cu sediul la Moscova. Asociația a fost acționată în justiție de concernul elvețian ca urmare a declarațiilor făcute în luna iunie, conform cărora produsele Nestle pentru copii ce sunt comercializate în Rusia conțin doze mari de aditivi modificați genetic.

Judecătorul a respins nu numai acuzația făcută de Nestle prin care raportul dat publicității de către asociație i-ar prejudicia numele și reputația, dar a respins și solicitarea elvețienilor de a efectua teste asupra produselor sale la un laborator independent.

Raportul incriminat susține că o serie de produse destinate copiilor, fabricate de Nestle, dar și ale altor mari corporații internaționale, conțin doze mari de lecitină de soia modificată genetic. Konstantin Razbash, directorul asociației, a declarat că rezultatele au fost obținute în urma unor teste efectuate la două laboratoare independente.

Imediat după pronunțarea sentinței, Nestle a declarat că va face apel, pentru că nici un produs Nestle nu conține organisme modificate genetic.

Decizia este surprinzătoare - au declarat elvețienii - mai ales că avem dovezile necesare: rezultatele a trei laboratoare independente și autorizate, atât din Rusia cât și din străinătate indică faptul că produsele nu conțin organisme modificate genetic. Asociația și-a bazat acuzațiile pe rezultate obținute într-un laborator necunoscut și neautorizat.

Nestle a declarat că produsele sale sunt conforme cu legislația Europeană și cu cea din Rusia. În plus, ca urmare a preferințelor consumatorilor europeni, ingredientele folosite nu sunt modificate genetic iar trasabilitatea și sistemele de asigurare a calității sunt deja în funcțiune.

Uniunea Europeană ar putea cumpăra o treime din recolta de cereale a Ungariei

Se pare că fermierii din Ungaria vor solicita UE să cumpere aproape o treime din recolta record de cereale a anului 2004 (de aproape 15 milioane tone), în loc să vândă această cantitate pe piață, deoarece prețul oferit de UE este mai mare.

Prețul de intervenție oferit de UE este de 25.400 HUF (103,58 Euro), cu 3.000 HUF (12,23 Euro) mai mare decât prețul tranzacționat la Bursa din Budapesta pentru luna decembrie.

Cantitățile de cereale achiziționate de UE în aceste condiții sunt păstrate în depozite proprii, de intervenție, și vor fi folosite în cazul apariției unor lipsuri pe piața cerealelor, pentru a tempera creșterile excesive de preț.

Până acum, UE a aprobat 75 de depozite de intervenție în Ungaria, având o capacitate totală de depozitare de 1,8 milioane tone - cu mult sub cantitatea pe care fermierii speră să fie cumpărată de UE (2,5 - 5 milioane tone).

Solicitarea Ungariei de a mări capacitatea de depozitare prin folosirea depozitelor de intervenție din țările UE vecine a fost refuzată, dar Germania și-a amânat răspunsul până la sfârșitul lunii noiembrie.

Fermierii din Ungaria își pot vinde cerealele în UE în perioada 1 noiembrie 2004 - 31 martie 2005.

Litania a început să cumpere grâu și orz la prețuri de intervenție

Agenția de Reglementare a Pieței Agricole și Produselor Alimentare - agenție de stat responsabilă cu achizițiile de intervenție - va oferi, până la 31 mai 2005, 101,31 euro/tonă pentru grâu și orz. Nu se poate estima încă nivelul achizițiilor, dar se pare că oferta va fi semnificativă. Cantitatea minimă ce poate fi achiziționată prin cele 14 companii locale este de 80 de tone. Ministrul agriculturii estimase cu

ceva timp în urmă o recoltă de circa 2,7 milioane în 2004.

În concordanță cu prevederile UE, Lituania va oferi subvenții pentru terenurile agricole și cele cultivate, ajungând până la 86,95 euro pentru un hectar de grâu sau orz.

Anul trecut, agenția a cumpărat circa 20.000 t de grâu.

Brazilia: posibilă scutire de taxe pentru morari

Morarii brazilieni așteaptă cu nerăbdare decizia Congresului care ar putea elimina taxele PIS/Cofins aplicate la făina de grâu, paste și pâine, taxe însumând în prezent 9,25%.

PIS (*Programa de Integração Social*) și Cofins (*Contribuição para o Financiamento da Seguridade Social*) sunt două taxe federale ce sunt aplicate în Brazilia asupra încasărilor brute, având, în general, o valoare medie de 3,65% (0,65% PIS și 3% Cofins). PIS și Cofins sunt taxe cumulative (dar nu sunt taxe pe valoarea adăugată) care se aplică asupra fiecărei tranzacții care generează venituri. Din cauza efectului lor în cascadă - ele sunt aplicate în fiecare punct al lanțului de distribuție - aceste taxe sunt considerate ca având un efect negativ asupra industriilor și afacerilor bazate pe lanțuri complexe de distribuție/vânzare.

Samuel Hosken, președintele ABITRIGO (Asociația Industriei Grâului din Brazilia), a declarat că eliminarea acestor taxe va diminua cu circa 7- 8% prețurile la făina de grâu în zonele de sud și sud-est, și cu circa 12,5% în zonele din nord și nord-est.

Semi-preparate...

Deși pare greu de crezut, 480.000 t/an reprezintă piața semi - preparatelor pentru acasă, care se vând pe piața europeană. Acesta este sectorul în care se înregistrează cea mai mare creștere economică, tot aici fiind incluse și produsele proaspete, cele congelate sau refrigerate. Numai în Marea Britanie creșterea înregistrată a fost de peste 20% în ultimii 5 ani.

Serial Q

Pregătirea drojdiei pentru utilizare în industria de panificație (I)

Pregătirea drojdiei cuprinde o serie de operații care se execută în utilaje sau instalații de diferite tipuri.

Schema tehnologică de pregătire a drojdiei este prezentată în fig. 1.



Fig. 1. Schema tehnologică de pregătire a drojdiei pentru utilizarea în producție

Pentru a asigura o repartizare uniformă în întreaga masă a semifabricatelor (prospătură, maia, aluat), pentru inițierea și realizarea unei fermentații omogene, este necesar ca înainte de introducerea în fabricație drojdia comprimată sau uscată să fie trecută sub formă de suspensie.

În principiu, prepararea suspensiei de drojdie se realizează prin amestecarea drojdiei și apei calde la temperatura de 30 – 35°C, în proporții ce variază de la 1/10 la 1/2, soluția optimă fiind 1/5 respectiv 1 kg drojdie și 5 litri de apă.

Utilaje și instalații pentru obținerea suspensiei de drojdie

Utilajele pentru prepararea suspensiei de drojdie sunt de diferite tipuri bazate toate pe principiul omogenizării prin intermediul unui agitator a amestecului drojdie – apă în proporția menționată.

În utilajele și instalațiile de preparare, suspensia trece în fabricație sau la activare, nu însă înainte de a fi supusă operației de dozare.

În unitățile de producție de capacitate mică, emulsionarea drojdiei se poate realiza manual prin amestecarea drojdiei în apă într-un vas, de preferat din material plastic alimentar.

Pentru a evita infectarea și alterarea suspensiilor de drojdie se recomandă consumarea în timp util a acestora, spălarea și dezinfectarea periodică a utilajelor și instalațiilor.

1. Instalație cu elice pentru obținerea suspensiei de drojdie

Instalația este folosită în unitățile cu capacitate medie de producție și se compune din rezervorul (1) confecționat din oțel inox sau din alt material cositorit pe suprafața interioară.

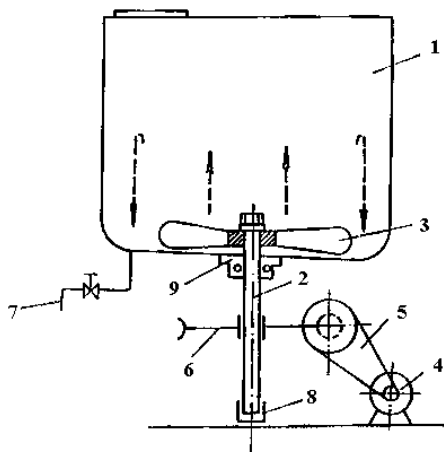


Fig. 2. Instalație cu elice pentru obținerea suspensiei de drojdie

1. rezervor; 2. ax; 3. brațe elicoidale; 4. motor electric; 5. transmisie cu curea; 6. angrenaj melc – roată melcată; 7. conductă evacuare suspensie; 8. crapodină; 9. rulment de etanșare.

Operația de amestecare este realizată de brațele elicoidale (3) fixate pe axul (2) ce primește o mișcare de rotație de la electromotorul (4) prin intermediul transmisiei prin curea (5) și angrenajul melc - roata melcată (6).

Axul cu brațele elicoidale se sprijină la partea inferioară pe crapodina (8) și la partea sup-

erioară are rulmentul cu garnituri de etanșare (9).

Evacuarea suspensiei de drojdie se face prin gura de evacuare (7).

Modul de funcționare constă în introducerea drojdiei și apei la temperatura de 30 – 35°C în proporție de 1:5 respectiv 1 kg de drojdie și 5 l de apă caldă la temperatura arătată.

Se pornește agitatorul și se lasă să funcționeze timp de 3 – 8 min, timp suficient pentru amestecarea, uniformizarea și obținerea suspensiei de drojdie.

Dacă fluxul tehnologic permite și necesită activarea drojdiei atunci această operație se poate realiza chiar în instalația descrisă. În altă situație suspensia de drojdie se evacuează prin conducta (7) și trecută în consum, sau la activare.

2. Instalație cu paletă pentru obținerea suspensiei de drojdie

Instalația se compune din vasul (1) de formă cilindrică, confecționat din oțel inox, prevăzut la partea inferioară laterală cu paleta (2) montată direct pe axul motorului electric (3) amplasat sub rezervor.

Controlul temperaturii se realizează cu ajutorul termometrului (4) iar controlul nivelului suspensiei se face cu sticla de nivel (5).

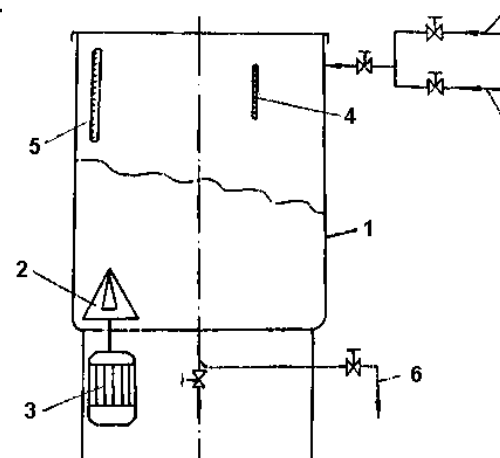


Fig. 3. Instalație cu paletă pentru obținerea suspensiei de drojdie

Evacuarea suspensiei obținute se face prin conducta (6). Apa necesară suspensionării cu temperatura de 30 – 35°C se obți

ne prin amestecarea apei calde ce se alimentează prin conducta (8) și apa rece prin conducta (9).

Modul de funcționare constă în introducerea în vasul (1) a drojdiei și apei în proporția dorită de 1:5 până la 1:10 și punerea în funcțiune a sistemului de agitare. Operația de amestecare durează 1 – 2 minute. Suspensia astfel obținută se evacuează prin conducta (6) în producție direct sau pentru activare.

Caracteristicile tehnice și dimensionale ale instalației sunt prezentate în tabelul 1.

Tabelul 1. Caracteristicile dimensionale și tehnice ale instalației cu paletă pentru obținerea suspensiei de drojdie

Dimensiuni de gabarit, mm	
L	460
I	220
H	700
Capacitate suspensie, l	10 - 20
Volumul vasului, l	25
Puterea motorului, kW	0,25

3. Instalație de obținere controlată a suspensiei de drojdie

Instalația de preparare centralizată a suspensiei de drojdie se compune din vasul de amestecare de formă cilindrică cu fund concav (1), în interiorul căruia se găsește axul (2) al motorului electric (4) pe care se fixează mai multe elice (3). Axul cu elice are o turație de circa 2600 rot/min.

Instalația este racordată la conducta de apă caldă (5) și apă rece (6) care se amestecă în camera de amestec, respectiv amestecator termostatic (7).

Dozarea apei calde la temperatura de 30 – 35°C se face cu ajutorul apometrului (8). Evacuarea suspensiei de drojdie se face pe traseul (17) și ajunge la filtrul (9). Transportul suspensiei pe traseu este asigurat de pompele (10).

Suspensia obținută și filtrată este trecută în rezervorul tampon (11), prevăzut ca și rezervorul (1) cu ax și elice acționată de un motor electric.

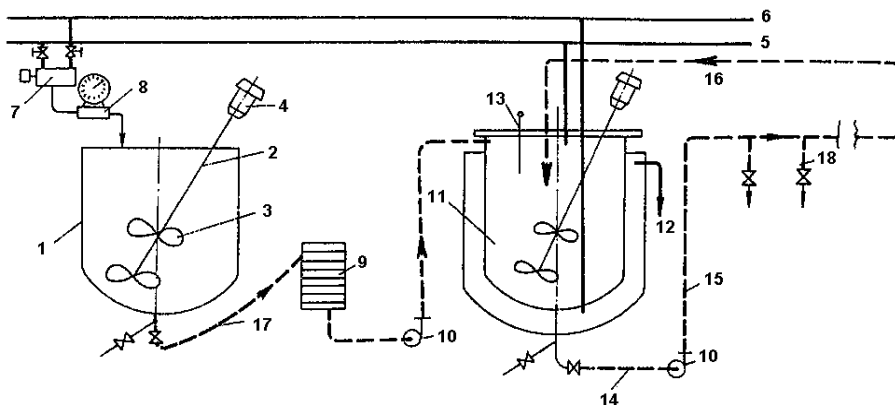


Fig. 4. Instalație pentru obținerea centralizată a suspensiei de drojdie

1. vas de amestec; 2. ax; 3. elice; 4. motor electric; 5. rețea de apă caldă; 6. rețea de apă rece; 7. cameră de amestec; 8. apometru; 9. filtru; 10. pompa; 11. rezervor tampon; 12. racord de canalizare; 13. termometru; 14, 15. traseu de distribuție suspensie; 16. conductă de retur; 17. traseu suspensie de la vasul de amestec la filtru; 18. traseu suspensie în producție.

Pentru păstrarea în bune condiții a suspensiei de drojdie, rezervorul (1) este prevăzut cu manta dublă prin care circulă apa rece de la rețeaua (6), apă ce se evacuează prin racordul de canalizare (12).

Temperatura suspensiei de drojdie din rezervorul tampon se urmărește cu ajutorul termometrului (13). Din rezervorul tampon suspensia de drojdie este preluată de pompa (10) și trimisă pe traseul (14) și (15) în producție la cuvele de malaxor sau este recirculată prin traseul (16) la rezervorul tampon. Spălarea periodică a rezervorului tampon se face cu apă caldă de la rețeaua (5).

Modul de funcționare constă în introducerea drojdiei și a apei în proporție de 1:9 în vasul de amestec (1), apa având temperatura de 30 – 35°C și punerea în funcțiune a motorului electric pentru a asigura amestecarea timp de câteva minute. Suspensia astfel obținută este preluată de pompa (10) și trimisă la filtrul (9) și apoi la rezervorul tampon (11) pentru păstrare, de unde este distribuită la dozatoarele de suspensie ale malaxoarelor iar surplusul poate fi dirijat pe conducta de retur (16) la rezervorul tampon (11).

Prof. univ. dr. ing. ec.
Mihai LEONTE

Orezul de lux...

Cum poți transforma un produs simplu, cu un preț scăzut de vânzare - cum este orezul -, într-unul de lux, evident cu un preț mai mare? Cei de la Riseria Taverne, firmă elvețiană câștigătoare a concursului ECMA/Pro Carton, ne învață: un produs de bază cum este orezul poate fi vândut ca produs de lux numai folosind un ambalaj atrăgător. Așa au și câștigat concursul menționat. Ambalajul orezului prezintă - pe lângă mica fantă transparentă de pe fața ambalajului - și alte mici ferestre pe spatele acestuia (numite și "barometre de orez"), pentru a-l ajuta pe consumator să vadă cât orez mai este în pungă. În plus, printr-un sistem simplu, pun-ga poate fi închisă și deschisă de multiple ori, fără a se rupe. Și, să nu uităm de talonul cu rețeta de preparare ce poate fi ușor desprins de ambalajul original datorită perforațiilor pe contur și păstrat la colecție...

Designerii noului tip de ambalaj s-au orientat, se pare, și după concluziile unui raport recent asupra preferințelor consumatorilor: aceștia sunt din ce în ce mai influențați de "prezentarea" pe raft a unui produs, mai precis de ambalajul său.



Cincisprezece state membre ale UE reclamă crearea unei "task force" europene

În timpul Consiliului Agricol de la Luxemburg, Danemarca și Italia, susținute de alte 13 state membre, au cerut crearea unei "task force" europene însărcinată cu coordonarea culegerii și răspândirii de informații în materie de coexistență între culturile OMG, culturile tradiționale și cele ecologice și cu "intensificarea cercetării" în acest domeniu. Comisarul european pentru agricultură a declarat că o simplă rețea de informații ar fi suficientă și mai ușor de condus pe plan administrativ.

Italia, Grecia, Austria, Germania, Polonia, Slovenia, Olanda, Cehia, Letonia, Luxemburg, Cipru, Spania, Belgia și Ungaria au susținut propunerea Danemarcei, care a fost formulată de Copenhaga la începutul lunii octombrie. În afară de crearea unei "task force" pentru coexistența culturilor, acestea cer fixarea valorilor limită pentru etichetarea semințelor care conțin organisme modificate genetic. De altfel, părerea generală este că nu s-a procedat bine atunci când Comisia Europeană a înscris cele 17 varietăți de porumb modificat genetic în catalogul comunitar al semințelor, înainte de publicarea raportului cu privire la experiența statelor membre în materie de punere în practică a regulilor de coexistență. Suedia, pe de altă parte, a declarat că susține ceea ce a realizat Comisia Europeană.

Franz Fischler favorabil "unei rețele de coordonare"

Franz Fischler a declarat că Bruxelles "pregătește la ora actuală punerea în practică a unei rețele de coordonare între statele membre" însărcinată cu "înlesnirea schimbului de informații despre cele mai bune practici și rezultate științifice". Această soluție ar fi, potrivit domniei sale,

mai puțin formală și birocratică față de o "task force" care ar implica crearea unei noi structuri administrative. Franz Fischler și-a susținut și cu această ocazie poziția potrivit căreia coexistența între diferitele tipuri de culturi ar trebui clarificată la nivelul fiecărui stat membru, ținându-se cont de specificul național și regional dar respectând liniile directoare publicate de Bruxelles în 2003. "Prin aceasta nu ar trebui să se înțeleagă că statele membre ar trebui să reinventeze regulile" adoptând legislații foarte complexe. Această problemă a fost scoasă în evidență de către Grecia, deoarece aici există un număr mare de parcele reduse ca dimensiune și diversificate ca și culturi, și de asemenea topografia terenurilor arabile e specială iar interesul producătorilor greci pentru produsele ecologice este în creștere. Franz Fischler s-a declarat foarte încântat de recenta adoptare a legii de coexistență a culturilor din Danemarca și de aducerea acesteia la cunoștința Bruxelles. Comisarul însărcinat cu sănătatea și protecția consumatorilor a reamintit susținerea sa pentru dezvoltarea tehnologiilor OMG, și în special pentru utilizarea lor în știință.

Precizări cu privire la semințele care contin OMG

Profitând de această ocazie, comisarul pentru agricultură a precizat că loturile de semințe convenționale în care se găsește și un procent de OMG autorizate în UE ar trebui să fie etichetate ca atare chiar dacă nu s-au stabilit încă marjele acceptate. Loturile care conțin organisme modificate genetic neautorizate în UE nu vor putea fi comercializate. [Sursa: Euronews]

Organizarea pieței comune: motiv de disensiuni între statele membre ale UE

Cei douăzeci și cinci de miniștrii ai agriculturii din statele membre ale UE au avut poziții foarte diferite, în timpul reuniunii din Luxemburg, în ceea ce privește organizarea pieței comune a fructelor și legumelor. În timp ce Franța, susținută de o

minoritate, a pledat în favoarea unei politici de gestionare a crizei, mai multe țări din nordul Europei au cerut schimbări radicale, în special în ceea ce privește acordarea ajutoarelor comunitare. Așteptată pentru luna decembrie, prima propunere de modificare a organizării pieței comune ar trebui să aducă schimbări importante mai degrabă în cazul produselor prelucrate decât a celor proaspete.

Dezbaterile s-a derulat pe baza chestionarului pregătit de către președintele Consiliului de miniștrii, ministrul olandez al agriculturii, Cees Veerman. Acesta le-a cerut colegilor săi să decidă dacă principiile și obiectivele reformei OCM (organizarea pieței comune) pentru produse proaspete și prelucrate, din 1996 mai sunt de actualitate și să analizeze dacă activitatea organismelor care regrupează producătorii din domeniu ar putea fi îmbunătățită, în măsura în care statele membre vor avea o mai mare libertate, dacă este nevoie de instrumente suplimentare pentru a face față situației de criză și, în fine, dacă este necesară implementarea unor noi instrumente pentru mărirea consumului de fructe și legume, ținând cont de beneficiile pe care acestea le aduc sănătății. Comisia Agricolă, ca de altfel și majoritatea statelor membre nu a pledat pentru o reformă radicală a OCM, dar s-a pronunțat pentru ajustări ale căii alese în 1996. Voci autorizate au precizat faptul că piața comună a fructelor și legumelor proaspete funcționează destul de bine dar că se impun schimbări în sectorul produselor prelucrate, și în special în activitatea organizațiilor de producători. Se mai precizează faptul că este absolut necesară o analiză mai profundă a acestui sector.

Cerinte imperative din partea Franței

Ministrul francez al agriculturii, Herve Gaymard, a pledat în intervenția sa pentru o gestionare mai atentă a pieței comunitare a fructelor și legumelor, dat fiind criza cu care această țară se confruntă. Cea mai bună

soluție ar fi punerea în practică a unor instrumente care să împiedice o prea mare volatilitate a prețurilor. *"Există cu siguranță o verigă slabă, iar această verigă este reprezentată de lipsa unor instrumente care să permită statelor membre, evident sub controlul Comisiei Agricole, să pună în practică măsuri de gestionare a pieței. Cu un pic mai multă organizare și fără costuri bugetare excesive, cred că putem foarte bine să punem în practică un astfel de sistem"* a declarat domnia sa. S-a evocat ideea creării unui *"fond de stabilizare"* pentru *"a corecta prețurile prea ridicate sau prea scăzute"* din acest sector. Herve Gaymard a insistat pe necesitatea unei organizări mai bune a producătorilor de fructe și legume.

Italia, Belgia, Polonia și Malta au sugerat crearea de fonduri operaționale care să finanțeze politica de asigurări. Este vorba de un sistem de asigurări care să le permită producătorilor să se protejeze în cazul variațiilor prețurilor.

Pe de altă parte, Anglia, Suedia și Danemarca au cerut schimbări mult mai radicale, în special în cazul suprimării legăturilor între mărimea ajutoarelor directe acordate producătorilor și producția realizată, prevăzută în cadrul reformelor PAC din luna iunie 2003. Aceste trei țări, la care s-a mai adăugat și Germania, au refuzat, din start implementarea unui nou sistem care se va traduce în creșterea cheltuielilor agricole.

Olanda a subliniat necesitatea creșterii nivelului ajutoarelor pentru comercializare (în favoarea produselor prelucrate) și reducerea nivelului ajutoarelor pentru producători (pentru produsele proaspete).

Toate delegațiile au căzut de acord că se impune o promovare mai bună a fructelor și legumelor în alimentație. Suedia, Danemarca și Anglia au subliniat că în cadrul politicii dezvoltării zonelor rurale s-au prevăzut deja sume importante pentru realizarea acestui obiectiv. [Sursa: Euronews]

COMUNICATE MAPDR

Etapele de urmat pentru a obține un ajutor financiar nerambursabil SAPARD

Pentru a solicita un ajutor nerambursabil prin Programul SAPARD sunt mai multe etape de urmat, respectiv, solicitantul trebuie să se adreseze în primul rând Agenției SAPARD sau Birourilor Regionale pentru a obține „Ghidul solicitantului” pentru Măsura care cuprinde domeniul proiectul pe care vrea să îl dezvolte.

Tot de la sediul Agenției, Birouri Regionale sau de pe pagina de web, www.sapard.ro, viitorul beneficiar va intra în posesia Cererii de finanțare.

Toate proiectele sunt declarate eligibile dacă respectă toate criteriile de eligibilitate generale sau specifice. Nici un proiect nu va fi acceptat dacă nu respectă aceste criterii de eligibilitate, clar precizate în Ghidul solicitantului, și nici un proiect nu poate fi respins atâta vreme cât este conform cu cerințele Programului SAPARD.

Cererea de finanțare se va completa astfel:

Solicitantul trebuie să completeze cererea de finanțare în limba română și să o depună în trei exemplare: un original și două copii.



Cererea de finanțare va fi completată electronic și va fi depusă pe suport de hârtie și pe dischetă. De asemenea, este obligatoriu să se respecte formatul cererii de finanțare (cu încadrarea în pagină) așa cum este prezentat în ghid.

De asemenea, fiecare exemplar din Cererea de finanțare (exemplarul original și cele două copii), însoțit de anexele tehnice și administrative va fi legat într-un singur dosar (chiar dacă documentația tehnică a fost legată în prealabil) astfel încât să nu permită detașarea și/sau înlocuirea documentelor. Dosarul va fi paginat și opisat, numerotarea paginilor făcându-se manual în partea dreaptă sus a fiecărui document, în ordine de la 1 la n , unde n este numărul total al paginilor din dosarul complet. Documentele justificative vor fi anexate în ordinea opisului de la sfârșitul Cererii de finanțare, indicându-se numerele de pagină la care se află fiecare document. Dacă cererea de finanțare este declarată neconformă la depunere, în cazul în care se atașează documente noi, se va dezlega dosarul și se va adăuga documentul lipsă. Paginile vor fi renumerotate manual în partea dreapta sus a fiecărui document (numerele vechi vor fi tăiate cu o linie orizontală), opisul se va reface și dosarul va fi legat din nou.

Exemplarul original va avea înscrisă pe copertă, în partea superioară dreaptă, mențiunea „ORIGINAL” și va fi ștampilat de către solicitant și semnat de către responsabilul legal al solicitantului pe fiecare foaie completată. Solicitantul va ștampila copiile acestora cu mențiunea „conform cu originalul” și responsabilul legal al solicitantului va semna. Conformitatea acestor documente cu originalele rămase la solicitant se va verifica cu ocazia verificării pe teren. Dacă cel puțin un document aflat în copie în exemplarele COPIE 1 sau COPIE 2 a cererii de finanțare nu este conform cu originalul aflat la solicitant, cererea de finanțare va fi declarată neeligibilă.

Cele două exemplare copie vor avea înscrisă pe copertă, în partea superioară dreaptă, mențiunea „COPIE Nr. 1” și respectiv „COPIE Nr. 2”. Cele două exemplare copie vor fi ștampilate de către solicitant și semnate de către responsabilul legal al solicitantului. Fiecare foaie completată

va avea mențiunea „Conform cu originalul”.

Fiecare exemplar al cererii de finanțare (inclusiv anexele aferente), trebuie introdus în câte un plic care trebuie să aibă înscrise numărul de referință al sesiunii cererii de proiecte, numele complet al solicitantului, adresa completă a acestuia și denumirea proiectului (identice cu cele înscrise în cererea de finanțare). Pe fiecare plic se va înscrie cuvântul „original” sau „copie”, după cum este cazul. Toate aceste mențiuni se vor înscrie pe plic, citeț, cu caractere majuscule și diacritice.

Solicitantul trebuie să își completeze cererea de finanțare având la bază explicațiile oferite în instrucțiunile ce însoțesc cererea de finanțare.

Nu se vor accepta cereri de finanțare cu ștersături sau completări.

Solicitantul se va asigura că rămâne în posesia unui exemplar complet al cererii de finanțare în afara celor trei exemplare pe care le depune.

În funcție de regiunea de dezvoltare unde este localizat proiectul, Cererea de finanțare trebuie depusă direct, personal, de către unul din cei doi responsabili de proiect, la una dintre adresele Birourilor Regionale de Implementare a Programului SAPARD (BRIPS).

Proiectul care conține cererea de finanțare și toate anexele necesare - studiul de fezabilitate, avizele de mediu, sanitar-veterinare, certificat de urbanism, verificat și analizat, Curriculum Vitae, ultimul bilanț contabil - este declarat conform de către specialiștii Biroului Regional.

Dacă toată documentația este completă și corectă apoi dosarul este trimis la sediul central al Agenției unde este declarat eligibil pentru a fi finanțat. Beneficiarul va fi înștiințat în scris despre eligibilitatea proiectului său.

Ultima etapă este semnarea contractului de finanțare dintre beneficiar și Agenția SAPARD, după care se poate demara investiția. MAPDR - 08.11.2004

Modificări aduse Măsurii 1.1 a Programului SAPARD

Măsura 1.1 *Îmbunătățirea prelucrării și marketingului produselor agricole și piscicole*, din cadrul Programului SAPARD a suferit modificări care să permită o mai bună implementare a acquis-ului comunitar.

De asemenea, aceste modificări au în vedere și sprijinirea beneficiarilor în a accesa mai ușor fondurile disponibile prin această Măsură, în valoare de peste 256 milioane de euro.

Astfel, unitățile în care se realizează investițiile, la finalizarea acestora, vor fi în acord cu acquis-ul comunitar. Aceasta va facilita adoptarea standardelor europene în sectoarele: lapte și produse lactate, carne și oua, prelucrarea strugurilor, pește și acvacultură, cereale, semințe oleaginoase, zahăr, plante textile.

Pentru **sectorul cerealiier** a fost eliminată posibilitatea investițiilor pentru creșterea valorii adăugate a subproduselor rezultate în procesul de depozitare și prelucrare (tărâțe, germeni, deșeuri organice) în cadrul unităților de prelucrare și marketing.



O prevedere foarte importantă, tot pentru sectorul cerealiier, este majorarea cofinanțării oferite prin Programul SAPARD de la **30%** la **50%** din valoarea proiectului. Pentru investițiile în sectoarele zahăr și semințe oleaginoase cofinanțarea SAPARD a rămas la valoarea de 30%. În toate cazurile, dacă există alte contribuții financiare naționale publice, acestea vor fi luate în calcul în cadrul contribuției publice de 50% sau 30% conform cu Acordul Multianual de finanțare.

În cadrul Măsurii 1.1, în urma modificărilor survenite în fișa tehnică, vor putea fi finanțate proiecte

te a căror valoare totală eligibilă este cuprinsă între 30.000 și 4.000.000 de euro, față de maximumul de 2.000.000 de euro cât era prevăzut înainte. Investițiile în sectorul cereale se vor limita la 25,6 milioane de euro, astfel, valoarea totală a proiectelor declarate eligibile nu trebuie să fie mai mare decât valoarea amintită mai sus.



Totodată, unitățile de depozitare sau procesare aflate în funcțiune înaintea începerii investiției trebuie să respecte legislația națională, iar după finalizarea întregii investiții trebuie să fie în conformitate cu legislația comunitară.

Ca urmare a solicitărilor repetate din partea CENTRO-COOP, această categorie de beneficiari a fost introdusă ca solicitanți eligibili. MAPDR, 09.11.2004

Însămânțări

Conform datelor centralizate de Ministerul Agriculturii, Padurilor și Dezvoltării Rurale stadiul lucrărilor de semănat la data de 8 noiembrie 2004, față de 10 noiembrie 2003 se prezintă astfel:

	2004	2003
Rapiță pentru ulei		
program [ha]	73.769	64.160
realizat [ha]	87.147 (118%)	47.939 (75%)
Orz de toamna		
program [ha]	236.273	191.109
realizat [ha]	220.885 (93%)	169.140 (89%)
Orzoaica de toamnă		
program [ha]	73.715	79.742
realizat [ha]	51.578 (70%)	43.918 (55%)
Grâu + secară		
program [ha]	1.918.321	1.793.223
realizat [ha]	2.110.620 (110%)	1.744.595 (97%)

MAPDR - 10.11.2004

Pâinea amnezică...

La fiecare patru ani constatăm, cu surprindere de fiecare dată, că există încă persoane care continuă să creadă, în acest secol, că românul își vinde votul pentru o felie de pâine în plus. Că el poate fi cumpărat cu un colțuc care-l va face să uite toate promisiunile neîmplinite până atunci. Chiar așa efect amnezic să aibă pâinea?

Deși toată lumea recunoaște că pâinea nu are un impact important în bugetul unei familii, sunt voci care continuă să strige că pâinea este scumpă - chiar dacă prețul pâinii românești (uzuale) este cam o cincime din prețul unei pâini europene.

Din lipsă de idei, din lipsă de realizări și din disperare unii se leagă de biata pâine și de creatorii ei. Hăitua oficial lansată pre - electoral asupra brutarilor nu-i onorează pe inițiatorii acestei operațiuni, pentru că ne duce mai mult cu gândul la o vânătoare... medievală.

Una este să verifici regulat **toți** agenții economici din sector (și nu numai din acest sector), să te asiguri că nu încalcă legea, că respectă condițiile sanitare și igiene de producere a produselor de panificație și că-și plătesc toate taxele și impozitele și... altceva este să faci controale pe sprânceană,

declanșate subit în prag electoral și mediatizate peste măsură.

Controale și verificări se fac în toată lumea. Dar la noi mai este și o problemă de atitudine. Inspectorii pornesc de la premisa de vinovăție, și nu invers. Tonul lor superior și autoritar nu poate fi justificat nicicum. Așa cum nu pot fi justificate, legal, nici întrebările cu ton reprobator de genul "de ce-i prețul așa mare la pâine?" scăzut prețul la pâine?". Sau chiar, în unele cazuri, dispoziții legate de scăderea imediată a prețului - ca și cum ar fi propria lor afacere.

Trăim sau nu într-o economie de piață? Cui și de ce trebuie să justificăm un preț sau altul? Se stabilește prin lege un preț maxim la pâine și noi nu știm? Există oare o limită impusă a profitului în cazul brutarilor?

Răspunsul îl știm cu toții. Prețul îl stabilește piața, în funcție de cere și ofertă. Și nu altcineva. Iar dacă un brutar își stabilește o marjă de profit mai mare sau mai mică, **NIMENI** nu-i poate cere socoteală. Așa cum nu se poate cere nimănui acest lucru. Și, în afară de brutari și morari, nu-mi aduc aminte ca agenți economici din alte sectoare să fi fost luați la "bani mărunți" în legătură cu marja profitului. De ce noi? Suntem considerați a fi mai slabi de înger?

Iar dacă nu se-nghesuie prea mulți să scadă prețul la pâine, chiar

dacă, pe moment, prețul făinii a înregistrat o scădere, este pentru că trebuie să compensăm pierderile din anii precedenți și să ținem cont de permanenta scumpire a costurilor legate de utilități și carburanți. De salarii. De cheltuielile făcute pentru alinierea la UE: investiții în echipamente, laborator, aplicarea HACCP etc.

Atunci când, de exemplu, prețul barilului de petrol a scăzut, a scăzut cineva prețul benzinei românești? Nu. S-au găsit explicații. Ei bine, și noi avem explicații. Chiar logice.

Pâinea trebuie făcută dintr-o făină de calitate, cu un conținut optim de gluten (printre altele...). Deși grâu se găsește, calitatea acestuia și a făinii rezultate variază. Pentru a aduce făina în parametri necesari trebuie folosiți amelioratori. Care costă. Iar pâinea bună, conformă cu standardele în vigoare costă mai mult comparativ cu una care arată mai mult ca o turtă pleoștită și e ieftină foc. Nu pâinea ieftină apără interesele consumatorilor, ci pâinea de calitate.

Vrem să ne aliniem la UE. Să respectăm standardele. Să producem în condiții de siguranță pentru consumator. Să ne modernizăm, pentru ca să mai existăm și după aderare... Ei bine, surprinzător pentru unii (!) toate aceste lucruri costă. Și se regăsesc în prețul pâinii. Costurile aderării le vom resimți cu toții, de vrem sau nu, de-s alegeri ori ba.

ANAMOB NEWS

Așteptăm întrebările, sugestiile și comentariile dvs.:

str. Cristea Mateescu nr.2, bl. 35, scara 2, parter, ap. 57, sector 2, București 023667

Tel: 021-242-2113, 021-243-4400

Fax: 021-242-1131

E-mail: anamob@anamob.ro

<http://www.anamob.ro/>

Conturile ANAMOB pentru plata cotizatiei sunt:

- RO60RNCB5017000001530001 deschis la BCR, Sucursala Stefan cel Mare, Bucuresti

- RO57BRDE445SV00010654450 deschis la BRD, Sucursala Dorobanti, Bucuresti

SERVTEC CEREAL SRL

Str. Constantin NACU nr. 3; 020995
BUCURESTI - 2; ROMANIA

SOCIETATE MIXTĂ ROMÂNNO-FRANCEZĂ

Tel/Fax: 021 315 83 63

Tel: 021 303 96 03

Mobil: 0722 29.57.57

E-mail: stcereal@fx.ro

Importator direct

Distribuie gama completă de țesături tehnice pentru morărit și accesorii



- **NYTAL furnizor SEFAR - ELVEȚIA**

- **MONODUR furnizor VERSEIDAG - GERMANIA**