

POLITICILE ÎN PANIFICAȚIE A UE ȘI REPUBLICA MOLDOVA

Borș Cristina, TPA-141, FTMIA, UTM
Conducător științific: conf. univ. dr. Vasilos V.

Abstract: *O lume în care securitatea alimentară este respectată și promovarea produselor ecologice reprezintă o prioritate și un ideal european propagat în toate țările membre, RM se alătură la ele, aderând, implementând și respectând aceste valori. Așa cum pâinea reprezintă simbolul speranței, păcii, prosperității și este cel mai nutritiv aliment, merită o atenție sporită din partea statului. Un ajutor în acest sens este UE care oferă țării noastre atât consultanță cât și finanțare. Implementarea agriculturii ecologice intensive și anume obținerea produsului prim – a făinii, va rezolva problema sănătății populației asigurând-o cu produse de patiserie și panificație de calitate, problema socială – ocuparea forței de muncă, problema economică – realizarea producției agricultorilor locali.*

Cuvinte cheie: *pâine, carbohidrați, produse de panificație, agricultura ecologică, politici economice, norme UE, siguranța alimentară, soluții, pesticide, biodiversitate, armonizarea legislației, îngreșăminte durabile, schimbări climatice.*

Pâinea pentru Ziua Păcii este simbol al vieții, speranței, prosperității, unității și partajării, o necesitate pentru fiecare ființă umană de orice cultură.

Carbohidrații se număra printre principalii nutritivi preluați din alimente și băuturi, provenind din cereale integrale, fructe și legume și sunt o parte importantă în orice dietă, furnizând atât energie, cât și vitamine, minerale și fibre. Pentru a avea o dieta sănătoasă, carbohidrații trebuie să asigure 55-60 % din totalul de calorii. Doza zilnică recomandată, în mediu, este de 200 g de carbohidrați. Dintre acestea, produsele de panificație sunt printre cele mai populare alimente din lume. Fie că e vorba de aluat dospit sau nedospit, făcut în pâini sau prăjituri, copt, aburit, sau prăjit în ulei, produsele de panificație sunt universale. Oricare ar fi cerealele, acestea ocupă un loc important în fiecare civilizație. Ele au o valoare nutritivă excepțională, iar ca produs – aproape perfect pentru hrană umană. Sunt confecționate din făină, apă, sare, drojdie și uneori, aditivi.

Pâinea din vechime a fost o sursă de inspirație. Aceasta a devenit un izvor bogat de idei pentru brutari, în secolul al XXI-lea, pentru ca apoi să ofere clienților săi o gama variată de sortimente de panificație și de patiserie. În timp

ce tehnicile de a face pâine s-au schimbat, stomacul uman nu. Metodele industriale de producție și congelare au condus la crearea de noi tipuri de pâine, astfel tot mai multă populație poate savura pâine, cornuri, colăcei, biscuiți, etc.

Principalul component la fabricarea produselor de panificație este făina, astfel pentru a obține un produs finit de calitate e necesar să asigurăm prezența acestui ingredient pe piața locală. Optimal ar fi cultivarea grânelor pe podgoriile noastre. Din cauza situației financiare precare a agricultorilor, acest lucru este foarte dificil. În prezent Republica Moldova are oportunitatea de a beneficia de baza științifică și ajutorul financiar al Uniunea Europeană (UE).

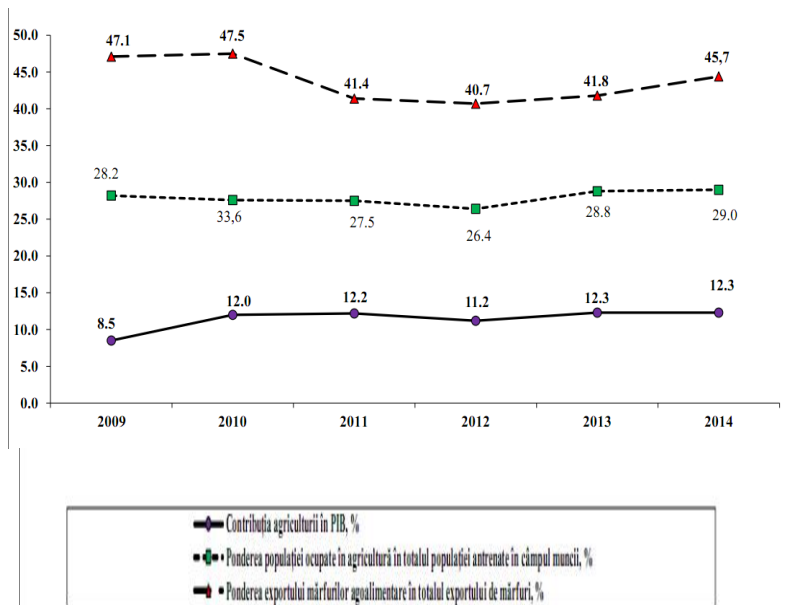
În acest sens UE a făcut din politicile economice și de sănătate publică, protejarea sănătății oamenilor, a animalelor și a plantelor, în fiecare etapă a procesului de producție, o prioritate-cheie. UE dorește să se asigure că cetățenii săi au acces la alimente sigure și hrănitoare, obținute din plante și animale sănătoase. În același timp, își propune să garanteze buna funcționare a industriei alimentare – cel mai important angajator și sector de producție din Europa. Politica UE protejează sănătatea de-a lungul întregului lanț alimentar – adică în fiecare etapă a procesului de producție, de la fermă la consumator – prevenind contaminarea alimentelor și promovând igiena alimentară, informarea cu privire la alimente, sănătatea și bunăstarea animalelor și a plantelor.

Politica agricolă intră în competența UE, pe de altă parte, piața unică impune și elaborarea, la nivel european, a celor mai importante norme privind calitatea și siguranța. Datorită normelor UE, cetățenii europeni beneficiază de unele dintre cele mai ridicate standarde internaționale în materie de siguranță alimentară. De-a lungul lanțului agricol și alimentar se efectuează controale obligatorii menite să garanteze că plantele și animalele sunt sănătoase și că alimentele și furajele sunt sigure, de înaltă calitate, etichetate corespunzător și conforme normelor stricte, stabilite la nivel european.

Dacă analizăm retrospectiv, Moldova se slăvea, din timpuri străvechi, prin pământurile sale roditoare, iar gospodăriile agricole alcătuiau tradițional baza ei economică și bunăstarea statului. Poporul a reflectat această realitate prin vechiul proverb „Opincă-i talpa țării”. Iar Dimitrie Cantemir, domnitor și filosof moldovean, scria la începutul secolului al XVIII-lea: „Pământurile Moldovei, despre fertilitatea cărora scriau autorii străvechi și mai târziu, sunt cu mult mai minunate decât dealurile ...»

Astfel agricultura moldovenească este un sector care poate fi continuu dezvoltat și care poate să ofere țării un avantaj pe plan european, datorită suprafeței mari de teren agricol.

Diagrama de mai jos reflectă situația actuală a agriculturii în economia națională.



Astfel ajungem la concluzia că acest sector trebuie modernizat pentru a asigura la prima etapă consumul intern. Adică țara are nevoie de producție primă de cea mai bună calitate care poate fi produsă pe meleagurile natale.

Pentru a face mai viabil sectorul agrar este necesar un partener sigur cum este UE. Programele UE susțin financiar acei agricultori care practică agricultura ecologică (în ceea ce privește menținerea de pășuni permanente, diversificarea culturilor etc.). De asemenea, agricultorii primesc bani în funcție de suprafața de teren pe care o dețin, însă cu condiția să utilizeze metode agricole ecologice, care să contribuie la conservarea biodiversității, a calității solului și a apei și la menținerea unui nivel scăzut de emisii.

Finanțarea UE permite, formarea agricultorilor în domeniul noilor tehnici și facilitează modernizarea și restructurarea exploatațiilor lor. În general, aceasta este utilizată pentru a îmbunătăți nivelul de trai în zonele rurale, creând locuri de muncă și oferind servicii de bază. Tot în domeniul dezvoltării rurale, tinerii agricultori pot primi ajutor specific pentru a-și crea propria întreprindere și pot beneficia de procentaj mai ridicat de finanțare pentru eventualele investiții aferente.

Conform datelor actualizate ale Ministerului Agriculturii (martie 2015) factorii decisivi care au stat la baza creșterii indicatorilor macro au fost:

✓ Mobilizarea resurselor financiare externe (valoarea totală a proiectelor și programelor de asistență în perioada 2011-2014 – circa 8,5 mld lei);

✓ Elaborarea și ajustarea cadrului legislativ-normativ la normele comunitare, anul 2014;

✓ Armonizarea legislației agroalimentare, conform Planului Național de Armonizare a Legislației pentru anul 2014, aprobat prin HG nr. 28 din 22.01.2014 și Ordinul Ministrului nr. 22 din 13.02.2014

Cadrul normativ aprobat;

✓ Strategia Națională de dezvoltare agricolă și rurală pentru anii 2014–2020, HG 409 din 04.06.2014;

✓ Planul de acțiuni privind implementarea Programului de conservare și sporire a fertilității solurilor pentru anii 2014-2016, HG nr. 138 din 24.02.2014;

✓ Programul național de monitorizare a reziduurilor de pesticide și a conținutului de nitrați în produsele alimentare de origine vegetală pentru anii 2015-2020”, HG nr. 567 din 16.07.2014;

✓ Regulamentul de utilizare a mărcii naționale “Agricultura Ecologică – Republica Moldova”, HG nr. 884 din 22.10.2014;

Agricultura ecologică este asul fermierilor din Republica Moldova. Acest vector trebuie dezvoltat și menținut deoarece anume aceasta:

- păstrează producția de alimente în mâinile fermierilor și departe de controlul corporativ

- ajută să facă față schimbărilor climatice

- 2,6 miliarde de micii agricultori, 40% din populația lumii produc deja cea mai mare parte a produselor alimentare la nivel mondial

- este dovedit a fi mai profitabil pentru agricultorii din studiile efectuate în Europa, Africa, Asia și America

- permite comunităților de a produce suficiente alimente pentru a se hrăni

Această formă de agricultură favorizează un viitor prosper, alimente sănătoase, pentru toți oamenii. Agricultură ecologică ajută populația lumii de a atenua și de a se adapta la schimbările-climatice.

Avantajele practicării agriculturii ecologice:

- **Sol mai fertil:** Un studiu de 21 de ani a fermelor europene a arătat că îngrășămintele organice oferă o mai bună stabilitate a solului, mai mare fertilitate, și biodiversitate mai mare (inclusiv râme și mai mulți microbi) decât solurile fertilizate sintetic.

- **Îngrășămintele durabile:** O meta-analiză a datelor din 77 de studii publicate sugerează că legumele folosite ca îngrășămintele verzi pot oferi suficient azot pentru a înlocui întreaga cantitate de îngrășămant sintetic azot în prezent în uz, fără pierderi în producția de alimente

- **Rezistența la dăunători:** Oamenii de știință și agricultorii din Yunnan, China, au folosit biodiversitate agricolă pentru a inversa "explozia de orez", ciupercă care este cauza principală a bolii în plantele de orez. Soiuri de orez sensibile la maladie, inter-plantate cu soiuri rezistente au avut un randament cu 89% mai mare. Incidența bolii a fost cu 94% mai scăzută în comparație cu cel al monoculturilor convenționale.

- **Sănătate:** Agricultura bio înseamnă sănătate. O modalitate de a convinge consumatorii să se îndrepte spre aceste produse este educația nutrițională. Alimentația nesănătoasă poate avea un efect profund negativ. Produsele bio pot corecta acest efect.

Mai jos puteți urmări exemplele țărilor UE care reflectă situația din acest domeniu.

În 2006 președintele Franței Sarkozy face mișcarea istorică de a distrage subvențiile europene din ferme de cereale bogate în fermele tradiționale mici. După 46 de ani de înghițire a subvențiilor agricole de către fermele mari, Franța a făcut un pas istoric spre o politică europeană mai echitabilă în agricultură ecologică. Deși Franța deține a cincea cea mai mare suprafață non-chimică, sau ferme ecologice din UE, ea se situează în urma altor țări europene în ceea ce privește procentul din producția "bio". Doar doi la suta din terenurile agricole franceze și vii sunt considerate oficial "organice": adică fără îngrășăminte chimice, erbicide și insecticide.

În timp ce critica însăși existența PAC, guvernul britanic a avut tendința, de asemenea, să-și apere fluxul de plăți pentru cereale din fermele mai mari și a rezistat mișcarea către subvenții directe pentru ferme mai mici, mai "tradiționale" de agricultură. Bugetul plățile directe pentru agricultorii din anul 2015 este estimat la 1,4 mld BGN (leva), a declarat ministrul bulgar al Agriculturii și Alimentației, Desislava Taneva.

Pentru a se califica, aceștia trebuie să respecte trei cerințe principale: alternarea culturilor, pentru a menține cel puțin 5% de terenuri agricole orientate spre producție ecologică, precum și pentru a menține pajiștile în stare bună, fără a le utiliza în alte scopuri. Un total de 7 mil. BGN vor fi oferite pentru tinerii proprietari de terenuri, care vor avea, de asemenea, posibilitatea de a obține suplimentar 25% din subvenții din programul SPS, dacă aceștia nu depășesc vârsta de patruzeci de ani. În plus, proprietarii de terenuri mici vor putea participa la un sistem destinat dezvoltării acestora numai în anul 2015, în timp ce banii pentru sistem vor fi distribuiți până în 2020 - de la 500 EUR la 1250 pentru fiecare agricultor.

Din cele expuse mai sus concluzionăm că Republica Moldova pe plan intern are ocazia de a-și asigura populația cu produse alimentare de calitate și de a crea noi locuri de muncă. De produsele ecologice trebuie să beneficieze, în primul rând, copii de vârstă preșcolară și școlară prin alimentele consumate în

instituțiile ce le frecventează. Astfel, după Hippocrates „Mâncarea să-ți fie medicament și medicamentul să-ți fie mâncarea”. Pe plan extern țara noastră poate ocupa o nișă profitabilă și foarte solicitată pe piața europeană cu ajutorul unui partener de încredere care oferă atât consultanță cât și finanțare. Pentru a dezvolta agricultura ecologică este necesară dezvoltarea mecanismelor de control al calității și pentru aceasta sunt binevenite cadrele științifice instruite la UTM., una din cele mai prestigioase universități din Moldova.

Bibliografie selectivă:

1. <http://www.encyclopedia.com/doc/1G2-3403400088.html>
2. D. Cantemir „Descrierea Moldovei” Cartea Moldovenească, 1973, p. 34
3. http://europa.eu/pol/pdf/flipbook/ro/food_ro.pdf
4. <http://www.greenpeace.org/international/en/campaigns/agriculture/solution-ecological-farming/solutions/>
5. <http://agroromania.manager.ro/articole/agricultura-ecologica/de-ce-sa-investim-in-agricultura-ecologica-12957.html>
6. <https://www.organicconsumers.org/news/french-finally-reduce-subsidies-large-farms-increase-support-organics-and-small-farms>
7. <http://www.novinite.com/articles/166049/New+Subsidies+for+Bulgarian+Farmers+in+2015#sthash.Rul>

NECESITATEA INTEGRĂRII EUROPENE A REPUBLICII MOLDOVA

Ciobanu Ana, DP-1411, FCGC

Conducător științific: conf. univ. dr. Vasilos V.

Abstract: „Noi pornim de la faptul că dezvoltarea de mai departe a Republicii Moldova nu poate fi asigurată decât prin promovarea consecventă și ireversibilă a cursului strategic spre integrarea europeană, spre soluționarea pașnică și democratică a problemei transnistrene, spre funcționarea eficientă a instituțiilor democratice și garantarea drepturilor minorităților naționale. Realizarea acestor sarcini este posibilă în condițiile unei cooperări responsabile a puterii și opoziției, ale stabilității vieții politice interne, ale unor garanții democratice pentru dezvoltarea liberă a mijloacelor de informare în masă și ale unei asigurări riguroase a independenței Republicii Moldova în relațiile ei reciproce cu statele vecine”.