



BILANTURI ALIMENTARE

ANUL 2015



ROMÂNIA



2015

INSTITUTUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ

Coordonatorul publicației:

Mihaela Elena IAGĂR - Vicepreședinte

Coordonatorii ediției:

Ion GHEORGHE – Director General

Direcția Generală de Statistică Economică

Ioana DIMA – Director

Mariana CLIPCEA – Director Adjunct

Direcția de Statistici Agricole și de Mediu

Autori:

Alexandru Marius BRODEALĂ – Șef Serviciu

Marinela MUNTEANU – Expert

Direcția de Statistici Agricole și de Mediu

Tehnoredactare și machetare:

Marinela MUNTEANU – Expert

Mihaela DINU – Expert

Mihaela Cristina BRANA – Expert

George CURT – Expert

Direcția de Statistici Agricole și de Mediu

Pre-press și tipar:

Direcția Generală de IT și Infrastructură Statistică

Direcția de Editare a Publicațiilor Statistice

Coordonatori:

Gheorghe VAIDA-MUNTEAN - Director General

Vitty-Cristian CHIRAN - Director

©Foto:

Vitty-Cristian CHIRAN - Director

Coperta:

Alexandru POPESCU - Consilier

Publicație electronică pe CD-rom:

Elena ISTRATE – Expert

Direcția de Diseminare Date Statistice

Compartimentul Dezvoltare Aplicații Electronice Internet/Intranet

© INS 2016

Reproducerea conținutului acestei publicații, integrală sau parțială, în forma originală sau modificată, precum și stocarea într-un sistem de regăsire sau transmiterea sub orice formă și prin orice mijloace sunt interzise fără autorizarea scrisă a Institutului Național de Statistică.

Utilizarea conținutului acestei publicații, cu titlu explicativ sau justificativ, în articole, studii, cărți este autorizată numai cu indicarea clară și precisă a sursei.

Tipărit la Editura Institutului Național de Statistică

INSTITUTUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ

BILANȚURI ALIMENTARE ÎN ANUL 2015

INTRODUCERE

Cunoașterea situației alimentare și nutriționale a populației presupune existența unui ansamblu de informații cu privire la disponibilitățile de produse agroalimentare, la nivel național.

Bilanțul alimentar oferă un cadru global în asigurarea acestor informații.

Prin natura sa, bilanțul alimentar constituie o sinteză de informații cantitative stabilind un echilibru între resursele de produse agroalimentare și utilizările acestora.

Fiind conceput ca un tabel sintetic de intrări – ieșiri, bilanțul alimentar reunește informații cu privire la stocurile, producția, importurile și exporturile de produse agroalimentare, evidențiind totodată relația între agricultură și industria alimentară, ca și circuitele de comercializare și distribuire a produselor agroalimentare.

Pe baza bilanțului alimentar se determină indicatori statistici care caracterizează potențialul de consum alimentar al populației într-o anumită perioadă (de obicei un an), incluzând atât consumul casnic cât și consumurile colective. În acest sens, bilanțul alimentar asigură:

- determinarea cantităților de produse agroalimentare disponibile, la nivel național, pentru consumul uman;

- evaluarea structurii calitative a consumului alimentar, exprimat în factori nutritivi.

Lucrarea statistică “Bilanțuri alimentare” se realizează în România începând cu anul 1990, conform unei metodologii armonizată cu metodologiile Eurostat și FAO.

Publicația prezintă bilanțurile alimentare pentru principalele grupe de produse agroalimentare, în anul 2015, comparativ cu anul 2014 și este structurată în două capitole. În primul capitol se prezintă metodologia de calcul a bilanțurilor alimentare, iar în capitolul al doilea se prezintă analiza formării resurselor de produse agroalimentare și a utilizării acestora, în anul 2015, comparativ cu anul precedent.

Publicația de față oferă o imagine asupra aprovizionării cu produse agroalimentare a populației, a utilizării acestor produse, a evoluției diferitelor resurse de produse agroalimentare și a consumului intern.

CUPRINS

Pagina

I. METODOLOGIA DE CALCUL A BILANȚURILOR ALIMENTARE	1
---	----------

II. FORMAREA ȘI UTILIZAREA RESURSELOR DE PRODUSE AGROALIMENTARE, ÎN ANUL 2015	3
--	----------

TABELE

1. Cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe)	17
1.1. Grâu și secară (în echivalent cereale boabe)	18
1.2. Porumb (în echivalent cereale boabe)	19
1.3. Alte cereale (în echivalent cereale boabe)	20
1.4. Orez (în echivalent cereale boabe)	21
2. Cartofi	22
3. Leguminoase boabe	23
4. Legume și produse din legume (în echivalent legume proaspete)	24
4.1. Tomate (în echivalent legume proaspete)	25
4.2. Ceapă uscată (în echivalent legume proaspete)	26
4.3. Varză (în echivalent legume proaspete)	27
4.4. Rădăcinoase comestibile (în echivalent legume proaspete)	28
4.5. Diverse legume (în echivalent legume proaspete)	29
5. Pepeni	30
6. Fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete)	31
6.1. Mere (în echivalent fructe proaspete)	32
6.2. Prune (în echivalent fructe proaspete)	33
6.3. Cireșe – vișine (în echivalent fructe proaspete)	34
6.4. Piersici – nectarine (în echivalent fructe proaspete)	35
6.5. Struguri (în echivalent fructe proaspete)	36
6.6. Diverse fructe indigene (în echivalent fructe proaspete)	37
6.7. Fructe meridionale și exotice (în echivalent fructe proaspete)	38
7. Zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat)	39
8. Lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime)	40
9. Ouă	41
10. Carne și produse din carne (în echivalent carne proaspătă)	42
10.1. Carne de bovine (în echivalent carne proaspătă)	43
10.2. Carne de porcine (în echivalent carne proaspătă)	44
10.3. Carne de ovine – caprine (în echivalent carne proaspătă)	45
10.4. Carne de pasăre (în echivalent carne proaspătă)	46
10.5. Alte feluri de carne (în echivalent carne proaspătă)	47
11. Organe comestibile	48
12. Pește și produse din pește (în echivalent pește proaspăt)	49
13. Grăsimi vegetale și animale	50
13.1. Uleiuri vegetale rafinate	51
13.2. Margarină	52
13.3. Grăsimi de porcine (în echivalent grăsimi topite)	53
13.4. Unt	54
GLOSAR	55

I. METODOLOGIA DE CALCUL A BILANȚURILOR ALIMENTARE

1. Obiectivul bilanțurilor alimentare

Obiectivul principal al bilanțurilor alimentare constă în obținerea de indicatori statistici privind disponibilitățile de consum ale populației într-o anumită perioadă de timp (de obicei un an).

2. Sfera de cuprindere

Bilanțurile alimentare s-au calculat pentru 13 grupe de produse agroalimentare de origine vegetală și de origine animală, atât pentru produsele primare, cât și pentru produsele transformate.

3. Perioada de referință

Bilanțurile alimentare se elaborează pe an calendaristic.

4. Nomenclatoare utilizate:

- Nomenclatorul produselor agricole utilizat în cadrul cercetării statistice privind producția vegetală la principalele culturi și producția animalieră
- Nomenclatorul PRODRON
- Nomenclatorul combinat
- Tabela de compoziție a alimentelor

5. Metoda de calcul

Indicatorii specifici bilanțurilor alimentare sunt prezentați într-un tabel de intrări - ieșiri sub formă de resurse și utilizări. Între cele două părți ale bilanțului alimentar se stabilește relația:

Resurse = Utilizări.

Partea de "**Resurse**"(R) grupează totalitatea cantităților dintr-un anumit produs agroalimentar de care dispune economia națională în anul pentru care se întocmește bilanțul.

Resursele se compun din producția utilizabilă (Pu) și importul de produse agroalimentare (I):

Resurse = Pu + I

Partea de "**Utilizări**"(U) cuprinde exportul de produse agroalimentare (E) și disponibilitățile interne pentru consum (Dic):

Utilizări = E + Dic

Disponibilitățile interne pentru consum cuprind: consum intermediar (Ci), pierderi (P), variația de stoc (Vs) și disponibil pentru consumul uman (Dcu).

Disponibilitățile interne pentru consum se stabilesc pe baza formulei:

Dic = U – E

Pentru verificare se poate utiliza relația:

Dic = Ci + P + (±)Vs + Dcu

Consumul intermediar se compune din: consum sămânță (Cs), consum furaje (Cf), prelucrare industrială (Pind) și transformare industrială (Tind):

Ci = Cs + Cf + Pind + Tind

Variația de stoc reprezintă evoluția stocurilor în cursul perioadei de referință și se stabilește pe baza relației:

$V_s = S_f - S_i$, unde: S_f și S_i reprezintă stocul final, respectiv stocul inițial.

Disponibilul pentru consumul uman se stabilește pe baza relației:

$D_{cu} = D_{ic} - (C_i + P + V_s)$

6. Sursa datelor

Principalele surse de date utilizate sunt:

- Balanțele principalelor produse agricole la producător;
- Cercetarea statistică PRODRAM A – Produse și servicii industriale pentru datele privind producția fizică industrială și stocurile în întreprinderile industriale;
- Pentru comerțul internațional cu bunuri (date provizorii):
 1. comerțul INTRA-UE:
 - declarațiile statistice INTRASTAT colectate de către Institutul Național de Statistică (INS) direct de la operatorii economici care au realizat un volum valoric al expedierilor intracomunitare de bunuri sau/și un volum valoric al introducerilor intracomunitare de bunuri superior nivelului pragului statistic Intrastat stabilit pentru fiecare flux și an de referință;
 - declarațiile vamale colectate și prelucrate de către Agenția Națională de Administrare Fiscală (ANAF), pentru comerțul intracomunitar privind bunuri pentru prelucrare internă sau prelucrare sub control vamal; bunuri care se mișcă din/către părți ale teritoriului statistic al UE dar care nu aparțin teritoriului fiscal al UE;
 2. comerțul EXTRA-UE: ANAF, care colectează și prelucrează declarațiile vamale de export și import;
- Statistica demografică – populația rezidentă a fiecărui an, estimată în condiții de comparabilitate cu rezultatele definitive ale Recensământului Populației și al Locuințelor - 2011.

7. Utilizarea bilanțurilor alimentare

Pe baza bilanțurilor alimentare se calculează următorii indicatori:

- consumul alimentar mediu brut anual pe locuitor
- consumul alimentar mediu net anual pe locuitor
- consumul alimentar mediu net zilnic pe locuitor
- consumul alimentar mediu zilnic pe locuitor, exprimat în calorii
- consumul alimentar mediu zilnic pe locuitor, exprimat în proteine
- consumul alimentar mediu zilnic pe locuitor, exprimat în glucide
- consumul alimentar mediu zilnic pe locuitor, exprimat în lipide.

II. FORMAREA ȘI UTILIZAREA RESURSELOR DE PRODUSE AGROALIMENTARE, ÎN ANUL 2015

1. Cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe)

1.1. **Resursele totale**^{*)} de cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe) au fost mai mici cu 1468 mii tone în anul 2015, față de nivelul anului 2014.

Tabelul 1.1. Resursele totale de cereale și produse din cereale
(în echivalent cereale boabe)

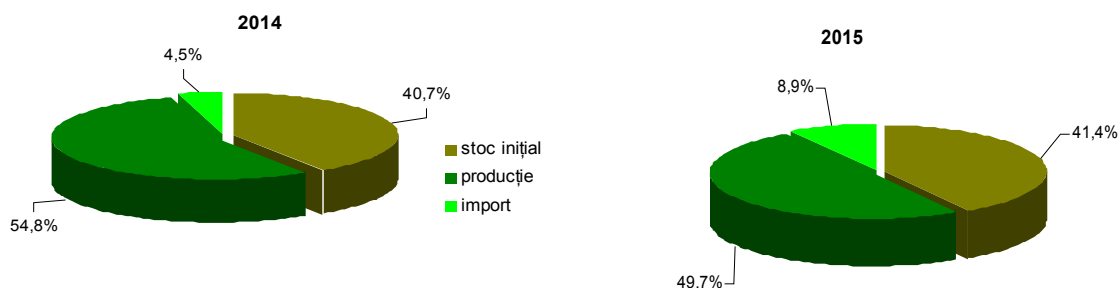
	mii tone	
	2014	2015
Resurse totale	39630	38162
Stoc inițial	16131	15803
Producție	21714	18964
Import	1785	3395

Față de anul precedent, nivelul producției de cereale a înregistrat o scădere de 2750 mii tone și a contribuit la formarea resurselor totale, într-o proporție mai mică cu 5,1 puncte procentuale.

Importurile de cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe) au asigurat 8,9% din resursele totale.

În anul 2015 față de anul precedent, stocul inițial de cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe) a contribuit în proporție mai mare (+0,7 puncte procentuale) la formarea resurselor totale.

Grafic 1.1 – STRUCTURA RESURSELOR TOTALE DE CEREALE



Cea mai mare pondere în producția totală de cereale a avut-o producția de porumb (47,4%), în scădere, față de anul precedent, cu 7,8 puncte procentuale.

Ponderea producției de grâu și secară, în producția totală de cereale, a crescut cu 7,1 puncte procentuale față de nivelul anului precedent (42,1% în anul 2015 față de 35,0% în anul 2014).

^{*)} stoc inițial + producție + import

Importurile de cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe) au înregistrat o creștere de 90,2% față de anul precedent. Atât importul de porumb (în echivalent cereale boabe) cât și importul de alte cereale (în echivalent cereale boabe) au crescut de 3,2 ori respectiv de 2,8 ori față de anul 2014.

În anul 2015, exporturile de cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe) au înregistrat o scădere cu 542 mii tone față de anul 2014 și au reprezentat 43,1% din utilizări. Exportul de porumb a reprezentat 46,2% din exportul total de cereale și produse din cereale iar exportul de grâu și secară a reprezentat 37,8%.

1.2. Consumul intern

Cantitățile de cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe) destinate consumului intern au fost mai mici în anul 2015 cu 825 mii tone, comparativ cu anul precedent. Cea mai mare pondere (55,2%) în consumul intern de cereale, au avut-o cantitățile de cereale destinate alimentației animalelor, în scădere față de anul precedent cu 807 mii tone.

Tabelul 1.2. Consumul intern de cereale și produse din cereale (în echivalent cereale boabe)

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	13650	12825	100,0	100,0
Consum sămânță	819	807	6,0	6,3
Consum furaje	7891	7084	57,8	55,2
Prelucrare industrială	735	680	5,4	5,3
Disponibil pentru consumul uman	4123	4186	30,2	32,6
Pierderi	82	68	0,6	0,6

Disponibilul pentru consumul uman a înregistrat o creștere de 63 mii tone față de anul precedent.

2. Cartofi

2.1. **Resursele totale** de cartofi au scăzut în anul 2015 cu 443 mii tone, față de anul 2014.

Tabelul 2.1. Resursele totale de cartofi

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	9454	9011	100,0	100,0
Stoc inițial	5666	6112	59,9	67,8
Producție	3519	2625	37,2	29,1
Import	269	274	2,9	3,1

În anul 2015, importul de cartofi a crescut cu 5 mii tone, iar exportul a scăzut cu 2 mii tone față de nivelul anului precedent.

2.2. Consumul intern

În anul 2015, comparativ cu anul precedent, s-a înregistrat o scădere a cantității de cartofi destinate consumului intern (-304 mii tone).

Disponibilul pentru consumul uman a reprezentat 64,8% din consumul intern de cartofi, în creștere față de anul precedent cu 4,2 puncte procentuale.

Consumul de sămânță a reprezentat 22,2% din consumul intern, mai mult cu 0,7 puncte procentuale față de anul precedent.

Tabelul 2.2. Consumul intern de cartofi

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	3310	3006	100,0	100,0
Consum sămânță	712	668	21,5	22,2
Consum furaje	225	163	6,8	5,4
Prelucrare industrială	62	44	1,9	1,5
Disponibil pentru consumul uman	2007	1949	60,6	64,8
Pierderi	304	182	9,2	6,1

Consumul furajer a înregistrat în anul 2015, față de anul precedent, o scădere de 62 mii tone.

3. Leguminoase boabe

3.1. **Resursele totale** de leguminoase boabe au crescut în anul 2015, cu 5 mii de tone, față de anul precedent, datorită creșterii producției.

Tabelul 3.1. Resursele totale de leguminoase boabe

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	118	123	100,0	100,0
Stoc inițial	21	21	17,8	17,1
Producție	71	76	60,2	61,8
Import	26	26	22,0	21,1

În anul 2015, producția de leguminoase boabe a asigurat 61,8% din resursele totale, cu 1,6 puncte procentuale mai mult decât în anul precedent.

Importul și stocul inițial s-au menținut constante și au asigurat 21,1% din resursele totale, mai puțin cu 0,9 puncte procentuale respectiv 17,1% din resursele totale mai puțin cu 0,7 puncte procentuale față de anul 2014.

3.2. Consumul intern

În anul 2015, cantitatea destinată consumului intern a fost cu 4 mii tone mai mare, față de anul 2014.

Disponibilul pentru consumul uman a avut cea mai mare pondere în consumul intern, în scădere cu 1,7 puncte procentuale față de anul precedent.

Ponderea consumului de sămânță în consumul intern a înregistrat o creștere, cu 1,6 puncte procentuale față de anul precedent.

Tabelul 3.2. Consumul intern de leguminoase boabe

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	91	95	100,0	100,0
Consum sămânță	10	12	11,0	12,6
Consum furaje	20	21	22,0	22,1
Disponibil pentru consumul uman	61	62	67,0	65,3

Consumul de furaje a înregistrat o pondere ușor mai mare cu 0,1 puncte procentuale, comparativ cu anul precedent.

4. Legume și produse din legume (în echivalent legume proaspete)

4.1. **Resursele totale** de legume și produse din legume (în echivalent legume proaspete), în anul 2015, au fost mai mari față de cele din anul precedent cu 36 mii tone, datorită creșterii atât a importului cât și a stocului inițial.

Tabelul 4.1. Resursele totale de legume și produse din legume
(în echivalent legume proaspete)

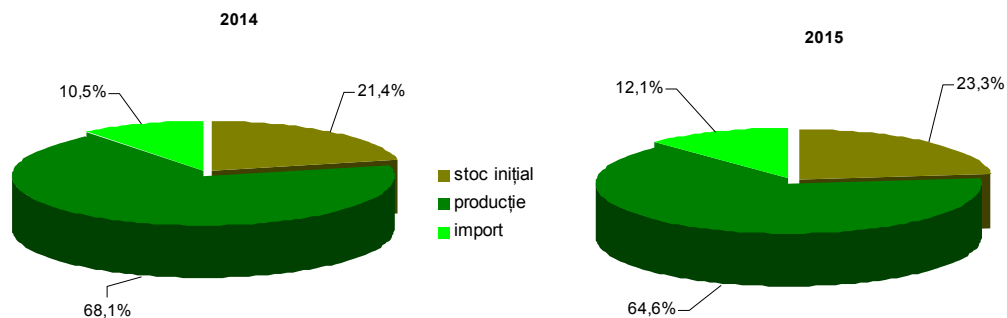
	2014 mii tone	2015 mii tone
Resurse totale	4802	4838
Stoc inițial	1026	1128
Producție	3272	3124
Import	504	586

Producția de legume a asigurat 64,6% din resursele totale, mai puțin cu 3,5 puncte procentuale față de anul precedent. Cea mai mare pondere în producția totală de legume în anul 2015, a avut-o producția de varză (34,1%), cu 0,2 puncte procentuale mai mică decât cea a anului 2014, urmată de producția de legume din grupa "Diverse legume" (25,0%) mai mare cu 0,4 puncte procentuale decât cea a anului precedent și de producția de tomate (22,3%) cu 0,7 puncte procentuale mai mare decât în anul 2014.

Ponderea importului la asigurarea resurselor totale de legume și produse din legume a avut o tendință de creștere față de anul precedent (12,1% față de 10,5%). În anul 2015, importul de legume și produse din legume a fost mai mare de 9,8 ori decât exportul.

Cea mai mare pondere în importul total de legume și produse din legume, a avut-o importul de tomate și produse din tomate (42,4%). Ponderi importante în importul total de legume și produse din legume au mai avut importurile de legume din grupa "Diverse legume" (29,4%), cele de rădăcinoase comestibile (13,9%) și ceapă uscată (10,9%).

**Grafic 4.1. – STRUCTURA RESURSELOR TOTALE DE LEGUME
ȘI PRODUSE DIN LEGUME**



4.2. Consumul intern

Cantitatea de legume și produse din legume (în echivalent legume proaspete) destinată consumului intern, a fost mai mică cu 26 mii tone față de anul precedent.

Tabelul 4.2. Consumul intern de legume și produse din legume (în echivalent legume proaspete)

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	3598	3572	100,0	100,0
Consum sămânță	3	3	0,1	0,1
Consum furaje	153	137	4,3	3,8
Disponibil pentru consumul uman	3147	3141	87,4	87,9
Pierderi	295	291	8,2	8,2

În anul 2015, disponibilul pentru consumul uman a scăzut ușor cu 6 mii tone, comparativ cu anul precedent.

5. Pepeni

5.1. **Resursele totale** de pepeni (verzi și galbeni) au scăzut cu 25 mii tone în anul 2015, față de anul 2014, din cauza scăderii producției.

Tabelul 5.1. Resursele totale de pepeni

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	558	533	100,0	100,0
Producție	531	506	95,2	94,9
Import	27	27	4,8	5,1

Ponderea producției de pepeni a scăzut cu 0,3 puncte procentuale comparativ cu anul 2014. Importul de pepeni s-a menținut constant.

5.2. **Consumul intern** de pepeni a fost mai mic în anul 2015, cu 25 mii tone față de cel din anul precedent.

Tabelul 5.2. Consumul intern de pepeni

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	557	532	100,0	100,0
Consum furaje	101	96	18,1	18,0
Disponibil pentru consumul uman	434	415	77,9	78,0
Pierderi	22	21	4,0	4,0

6. Fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete)

6.1. **Resursele totale** de fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete), în anul 2015, au înregistrat o creștere cu 99 mii tone față de anul 2014, ca urmare atât a creșterii importului cât și a stocului inițial.

Tabelul 6.1. Resursele totale de fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete)

	2014 mii tone	2015 mii tone
Resurse totale	3236	3335
Stoc inițial	274	292
Producție	2085	1994
Import	877	1049

Contribuția cea mai mare la formarea resurselor totale în anul 2015, a avut-o producția de fructe (59,8%), în scădere cu 4,6 puncte procentuale, față de anul precedent.

Importul de fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete) a avut o contribuție mai mare la formarea resurselor (+4,4 puncte procentuale), față de anul precedent.

Cantitatea de fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete) exportată a înregistrat o creștere (+2 mii tone), față de anul precedent.

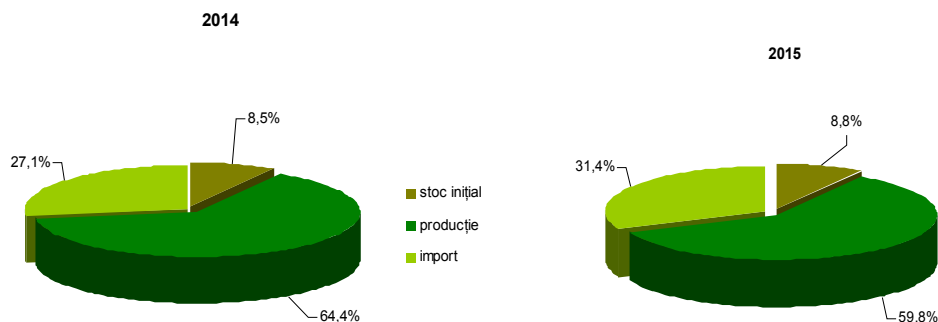
În anul 2015, importul de fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete) a depășit exportul cu 934 mii tone. Stocul inițial de fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete) a asigurat 8,8% din resursele totale, față de 8,5% în anul precedent.

Cea mai mare pondere în producția totală de fructe a avut-o producția de struguri (40,1%), mai mult cu 2,5 puncte procentuale față de anul 2014, urmată de producțiile de prune (24,0%) mai mare cu 0,2 puncte procentuale față de anul precedent și producția de mere (23,5%) mai mică cu 1,1 puncte procentuale.

Cea mai mare pondere în importul total de fructe și produse din fructe în anul 2015 a avut-o importul de fructe meridionale și exotice (61,2%), mai puțin cu 3,0 puncte procentuale față de anul precedent.

Cea mai mare pondere în exportul total de fructe și produse din fructe, a avut-o exportul de mere și produse din mere (46,4%), cu 12,5 puncte procentuale mai mult față de anul precedent, urmată de exportul de fructe din grupa "Diverse fructe indigene" (29,1%), cu 10,5 puncte procentuale mai puțin decât în anul 2014.

Grafic 6.1. – STRUCTURA RESURSELOR TOTALE DE FRUCTE ȘI PRODUSE DIN FRUCTE



6.2. Consumul intern

Consumul intern de fructe și produse din fructe (în echivalent fructe proaspete) a fost mai mare cu 137 mii tone, în anul 2015 față de anul 2014. Cantitățile de fructe destinate prelucrării industriale și consumului uman au deținut 97,0% din consumul intern.

Tabelul 6.2. Consumul intern de fructe și produse din fructe
(în echivalent fructe proaspete)

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	2832	2969	100,0	100,0
Prelucrare industrială	1149	1140	40,6	38,4
Disponibil pentru consumul uman	1597	1741	56,4	58,6
Pierderi	86	88	3,0	3,0

Cantitățile de fructe destinate consumului uman au crescut cu 144 mii tone, iar ponderea acestora în consumul intern a crescut cu 2,2 puncte procentuale față de anul precedent.

7. Zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat)

7.1. **Resursele totale** de zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat) au fost mai mari în anul 2015, față de anul precedent, cu 135 mii tone.

În anul 2015 comparativ cu anul 2014, componentele resurselor totale, au evoluat astfel:

- stocul inițial a fost mai mare, față de anul precedent.
- producția de zahăr din sfeclă a scăzut cu 62 mii tone iar producția obținută din zahăr brut din import a crescut cu 149 mii tone.
- importul de zahăr și produse din zahăr a scăzut cu 11 mii tone.

La constituirea resurselor totale contribuția producției de zahăr obținută din zahăr brut din import a crescut cu 11,6 puncte procentuale, în anul 2015 față de anul 2014.

Tabelul 7.1. Resursele totale de zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat)

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	781	916	100,0	100,0
Stoc inițial	117	176	15,0	19,2
Producția de zahăr din sfeclă	201	139	25,7	15,2
Producția obținută din zahăr brut din import	251	400	32,1	43,7
Import	212	201	27,2	21,9

Ponderea producției de zahăr rafinat obținut din sfeclă a înregistrat o scădere de 10,5 puncte procentuale, față de anul precedent.

Comparativ cu anul precedent, ponderea importului de zahăr rafinat și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat) la formarea resurselor totale a scăzut cu 5,3 puncte procentuale.

Exportul de zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat) a scăzut (-25,7%) în anul 2015 față de anul precedent.

7.2. **Consumul intern** de zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat) a fost mai mare în anul 2015 față de anul precedent, cu 97 mii tone.

Tabelul 7.2. Consumul intern de zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat)

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	439	536	100,0	100,0
Prelucrare industrială	13	18	2,9	3,3
Disponibil pentru consumul uman	420	507	95,7	94,6
Pierderi	6	11	1,4	2,1

Cea mai mare parte din consumul intern de zahăr și produse din zahăr (în echivalent zahăr rafinat), a fost destinată consumului uman.

8. Lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime)

8.1. **Resursele totale** de lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime) au crescut cu 24 mii hl, în anul 2015, față de anul 2014.

Contribuția cea mai mare (86,7%), la formarea resurselor totale, a avut-o producția de lapte a cărei pondere în resursele totale este cu 2,2 puncte procentuale mai mică decât cea a anului precedent.

Ponderea importului de lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime) în total resurse a fost cu 1,7 puncte procentuale mai mare față de anul precedent.

Exportul de lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime) a scăzut cu 54 mii hl (-2,7%), comparativ cu anul precedent.

Tabelul 8.1. Resursele totale de lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime)

	2014 mii hl	2015 mii hl	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	64169	64193	100,0	100,0
Stoc inițial	2111	2448	3,3	3,8
Producție	57055	55648	88,9	86,7
Import	5003	6097	7,8	9,5

Importul de lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime), în anul 2015 a fost mai mare față de exportul de lapte și produse din lapte, de 3,1 ori.

8.2. Consumul intern

Consumul intern de lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime) a fost în anul 2015, cu 74 mii hl mai mare decât în anul precedent.

Cea mai mare parte din consumul intern de lapte și produse din lapte a fost destinată consumului uman, care a scăzut ușor comparativ cu anul precedent.

Tabelul 8.2. Consumul intern de lapte și produse din lapte (în echivalent lapte de 3,5% grăsime)

	2014 mii hl	2015 mii hl	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	59717	59791	100,0	100,0
Consum furaje	4355	4337	7,3	7,3
Transformare industrială	1742	2235	2,9	3,7
Disponibil pentru consumul uman	48620	48244	81,4	80,7
Pierderi	5000	4975	8,4	8,3

Cantitatea de lapte destinată transformării industriale a crescut cu 493 mii hl în anul 2015, comparativ cu anul 2014, ponderea acesteia a crescut cu 0,8 puncte procentuale.

9. Ouă

9.1. **Resursele totale** de ouă au înregistrat în anul 2015 o creștere de 592 milioane bucăți, față de anul 2014.

Tabelul 9.1. Resursele totale de ouă

	2014 mil buc	2015 mil buc	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	8077	8669	100,0	100,0
Stoc inițial	1134	1732	14,0	20,0
Producție	6636	6555	82,2	75,6
Import	307	382	3,8	4,4

Contribuția cea mai mare, la formarea resurselor, a avut-o producția de ouă (75,6%), care în anul 2015 a scăzut față de nivelul înregistrat în anul precedent cu 6,6 puncte procentuale.

În anul 2015 importul de ouă a crescut cu 75 milioane bucăți față de cel din anul precedent, contribuind într-o măsură mai mare la formarea resurselor totale.

Cantitatea de ouă exportată, în anul 2015 a fost de 366 milioane bucăți, cu 56,4% mai mare față de anul precedent.

9.2. Consumul intern

Consumul intern de ouă a crescut, în anul 2015, cu 284 milioane bucăți, comparativ cu anul precedent.

Cea mai mare pondere în consumul intern, a avut-o consumul uman (81,3%) și a înregistrat o creștere de 302 milioane bucăți, în anul 2015, față de anul precedent.

Tabelul 9.2. Consumul intern de ouă

	2014 mil buc	2015 mil buc	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	6111	6395	100,0	100,0
Ouă pentru incubație	268	258	4,4	4,0
Disponibil pentru consumul uman	4895	5197	80,1	81,3
Pierderi	948	940	15,5	14,7

Cantitatea de ouă pentru incubație a scăzut în anul 2015, cu 10 milioane bucăți, față de anul precedent.

10. Carne și produse din carne (în echivalent carne proaspătă)

10.1. **Resursele totale** de carne și produse din carne (în echivalent carne proaspătă) au înregistrat o creștere de 142 mii tone în anul 2015, față de anul precedent, datorată atât creșterii producției cât și a importului de carne și produse din carne.

Tabelul 10.1. Resursele totale de carne și produse din carne (în echivalent carne proaspătă)

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	1443	1585	100,0	100,0
Stoc inițial	151	166	10,5	10,5
Producție	908	989	62,9	62,4
Import	384	430	26,6	27,1

Exportul de carne și produse din carne a crescut cu aproximativ 18 mii tone față de anul precedent.

Cele mai mari ponderi în producția totală de carne și produse din carne în anul 2015, le dețin: producția de carne de porcine (43,9%) cu 1,5 puncte procentuale mai mică decât în anul precedent și producția de carne de pasăre (41,0%) cu 1,8 puncte procentuale mai mare față de anul precedent.

Cantitatea de carne de porc și produse din carne de porc importată în anul 2015 a avut ponderea cea mai mare (55,2%) în importul total de carne și produse din carne, urmată de cea de carne de pasăre și produse din carne de pasăre (32,0%).

Cele mai mari ponderi în exportul total de carne și produse din carne le-au avut exportul de carne și produse din carne de pasăre (60,7%), cu 2,3 puncte procentuale mai mic față de cel din anul precedent și cel de carne și produse din carne de porcine (22,6%), mai mic cu 4,2 puncte procentuale față de anul 2014.

10.2. Consumul intern

Resursele totale de carne și produse din carne (în echivalent carne proaspătă) au fost destinate integral consumului uman. Disponibilul pentru consumul uman a crescut în anul 2015, cu 105 mii tone față de cel din anul precedent.

11. Pește și produse din pește (în echivalent pește proaspăt)

11.1. **Resursele totale** de pește și produse din pește (în echivalent pește proaspăt) au crescut, în anul 2015, cu 14 mii tone față de anul precedent.

Tabelul 11.1. Resursele totale de pește și produse din pește (în echivalent pește proaspăt)

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	103	117	100,0	100,0
Stoc inițial	1	2	1,0	1,7
Producție	15	20	14,6	17,1
Import	87	95	84,4	81,2

Contribuția cea mai mare la formarea resurselor totale de pește și produse din pește, în anul 2015, a avut-o importul (81,2%), a cărui pondere a scăzut față de anul precedent.

Producția de pește și produse din pește (în echivalent pește proaspăt) a crescut cu 5 mii tone (+2,5 puncte procentuale) față de nivelul anului precedent.

11.2. Consumul intern

Resursele totale de pește și produse din pește au fost destinate în întregime consumului uman, care a înregistrat o creștere de 10 mii tone, față de anul precedent.

12. Grăsimi vegetale și animale

12.1. **Resursele totale** de grăsimi vegetale și animale au crescut cu 10 mii tone față de anul precedent.

Comparativ cu anul precedent, producția de grăsimi vegetale și animale a avut un aport mai mic la formarea resurselor totale (-0,2 puncte procentuale).

Cea mai mare pondere în producția totală de grăsimi vegetale și animale, a avut-o în anul 2015, producția de uleiuri vegetale (66,9%), în scădere cu 1,5 puncte procentuale, față de anul precedent.

Tabelul 12.1. Resursele totale de grăsimi vegetale și animale

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Resurse totale	563	573	100,0	100,0
Stoc inițial	24	22	4,3	3,8
Producție	398	404	70,7	70,5
Import	141	147	25,0	25,7

În anul 2015 comparativ cu anul precedent, importul de grăsimi vegetale și animale a crescut cu 6 mii tone, iar exportul a scăzut cu 9 mii tone.

12.2. **Consumul intern** de grăsimi vegetale și animale a fost mai mare cu 15 mii tone, în anul 2015, față de anul 2014.

Tabelul 12.2. Consumul intern de grăsimi vegetale și animale

	2014 mii tone	2015 mii tone	Structura (%)	
			2014	2015
Consum intern	474	489	100,0	100,0
Consum furaje	4	4	0,9	0,8
Transformare industrială	3	2	0,6	0,4
Prelucrare industrială	63	57	13,3	11,7
Disponibil pentru consumul uman	403	425	85,0	86,9
Pierderi	1	1	0,2	0,2

În anul 2015, disponibilul pentru consumul uman a avut cea mai mare pondere (86,9%) în consumul intern de grăsimi vegetale și animale, înregistrând o creștere cu 22 mii tone, față de anul precedent.

TABELE

Tabelul 1. CEREALE ȘI PRODUSE DIN CEREALE (în echivalent cereale boabe)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	23499704	22359183	95,1
1. Producția utilizabilă	21714444	18963695	87,3
2. Import	1785260	3395488	190,2
B. UTILIZĂRI	23499704	22359183	95,1
3. Export	10177390	9635357	94,7
4. Disponibilități interne pentru consum	13322314	12723826	95,5
5. Consum intermediar	9445353	8570857	90,7
5.1 Consum sămânță	819196	806762	98,5
5.2 Consum furaje	7890905	7084331	89,8
5.3 Prelucrare industrială	735252	679764	92,5
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	82258	67678	82,3
7. Variația de stoc (±)	-328004	-100470	*
8. Disponibil pentru consumul uman	4122707	4185761	101,5

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	207,0	211,2	102,0
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	156,4	159,8	102,2
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	374,5	382,8	102,2

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	1320,3	1349,4	102,2
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	39,73	40,56	102,1
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	271,78	277,83	102,2
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	4,57	4,67	102,2

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 1.1. GRÂU ȘI SECARĂ (în echivalent cereale boabe)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	8552671	8947142	104,6
1. Producția utilizabilă	7609176	7986679	105,0
2. Import	943495	960463	101,8
B. UTILIZĂRI	8552671	8947142	104,6
3. Export	5011411	3643125	72,7
4. Disponibilități interne pentru consum	3541260	5304017	149,8
5. Consum intermediar	1119524	1221406	109,1
5.1 Consum sămânță	594450	592527	99,7
5.2 Consum furaje	523074	626779	119,8
5.3 Prelucrare industrială	2000	2100	105,0
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	15231	15267	100,2
7. Variația de stoc (±)	-787463	828566	*
8. Disponibil pentru consumul uman	3193968	3238778	101,4

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	160,4	163,4	101,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	120,3	122,6	101,9
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	286,7	292,1	101,9

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	1012,1	1031,1	101,9
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	31,54	32,13	101,9
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	208,14	212,06	101,9
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	3,15	3,21	101,9

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 1.2. PORUMB (în echivalent cereale boabe)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	12514630	10681552	85,4
1. Producția utilizabilă	11988553	8984743	74,9
2. Import	526077	1696809	3,2 ori
B. UTILIZĂRI	12514630	10681552	85,4
3. Export	3762863	4448564	118,2
4. Disponibilități interne pentru consum	8751767	6232988	71,2
5. Consum intermediar	7485205	6362926	85,0
5.1 Consum sămânță	62839	65184	103,7
5.2 Consum furaje	7062709	6028200	85,4
5.3 Prelucrare industrială	359657	269542	74,9
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	58460	44720	76,5
7. Variația de stoc (±)	371079	-1013355	*
8. Disponibil pentru consumul uman	837023	838697	100,2

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	42,0	42,3	100,7
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	31,5	31,7	100,6
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	75,1	75,7	100,8

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	263,6	265,7	100,8
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	7,21	7,27	100,8
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	54,15	54,58	100,8
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	1,28	1,29	100,8

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 1.3. ALTE CEREALE (în echivalent cereale boabe)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	2319631	2605450	112,3
1. Producția utilizabilă	2094135	1967386	93,9
2. Import	225496	638064	2,8 ori
B. UTILIZĂRI	2319631	2605450	112,3
3. Export	1381264	1523493	110,3
4. Disponibilități interne pentru consum	938367	1081957	115,3
5. Consum intermediar	838716	984859	117,4
5.1 Consum sămânță	159999	147385	92,1
5.2 Consum furaje	305122	429352	140,7
5.3 Prelucrare industrială	373595	408122	109,2
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	6424	5315	82,7
7. Variația de stoc (±)	89949	86210	*
8. Disponibil pentru consumul uman	3278	5573	170,0

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	0,2	0,3	150,0
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	0,2	0,3	150,0
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	0,5	0,8	160,0

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	1,8	2,8	155,6
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,05	0,08	160,0
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	0,34	0,54	158,8
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,02	0,03	150,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 1.4. OREZ (în echivalent cereale boabe)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	112772	125039	110,9
1. Producția utilizabilă	22580	24887	110,2
2. Import	90192	100152	111,0
B. UTILIZĂRI	112772	125039	110,9
3. Export	21852	20175	92,3
4. Disponibilități interne pentru consum	90920	104864	115,3
5. Consum intermediar	1908	1666	87,3
5.1 Consum sămânță	1908	1666	87,3
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	2143	2376	110,9
7. Variația de stoc (±)	-1569	-1891	*
8. Disponibil pentru consumul uman	88438	102713	116,1

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	4,4	5,2	118,2
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	4,4	5,2	118,2
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	12,2	14,2	116,4

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	42,8	49,8	116,4
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,93	1,08	116,1
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	9,15	10,65	116,4
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,12	0,14	116,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 2. CARTOFI

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	3788481	2898908	76,5
1. Producția utilizabilă	3519329	2625017	74,6
2. Import	269152	273891	101,8
B. UTILIZĂRI	3788481	2898908	76,5
3. Export	32224	29834	92,6
4. Disponibilități interne pentru consum	3756257	2869074	76,4
5. Consum intermediar	998648	875688	87,7
5.1 Consum sămânță	712101	668200	93,8
5.2 Consum furaje	224787	163206	72,6
5.3 Prelucrare industrială	61760	44282	71,7
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	304246	182082	59,8
7. Variația de stoc (±)	446488	-137566	*
8. Disponibil pentru consumul uman	2006875	1948870	97,1

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	100,8	98,3	97,5
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	100,8	98,3	97,5
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	231,9	226,3	97,6

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	199,4	194,6	97,6
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	4,64	4,53	97,6
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	43,13	42,09	97,6
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,46	0,45	97,8

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 3. LEGUMINOASE BOABE

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	97198	101440	104,4
1. Producția utilizabilă	71363	75757	106,2
2. Import	25835	25683	99,4
B. UTILIZĂRI	97198	101440	104,4
3. Export	4676	3554	76,0
4. Disponibilități interne pentru consum	92522	97886	105,8
5. Consum intermediar	30788	32355	105,1
5.1 Consum sămânță	10376	11679	112,6
5.2 Consum furaje	20412	20676	101,3
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	260	446	171,5
7. Variația de stoc (±)	608	2619	*
8. Disponibil pentru consumul uman	60866	62466	102,6

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	3,1	3,2	103,2
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	3,1	3,2	103,2
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	8,5	8,8	103,5

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	25,8	26,7	103,5
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,96	2,02	103,1
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	4,00	4,14	103,5
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,14	0,15	107,1

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 4. LEGUME ȘI PRODUSE DIN LEGUME (în echivalent legume proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	3776123	3709369	98,2
1. Producția utilizabilă	3271817	3123575	95,5
2. Import	504306	585794	116,2
B. UTILIZĂRI	3776123	3709369	98,2
3. Export	76272	59837	78,5
4. Disponibilități interne pentru consum	3699851	3649532	98,6
5. Consum intermediar	156238	140481	89,9
5.1 Consum sămânță	3133	3063	97,8
5.2 Consum furaje	153105	137418	89,8
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	294704	291329	98,9
7. Variația de stoc (±)	102398	76936	*
8. Disponibil pentru consumul uman	3146511	3140786	99,8

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	158,0	158,5	100,3
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	158,0	158,5	100,3
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	359,2	361,3	100,6

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	123,9	125,2	101,0
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	5,61	5,66	100,9
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	22,49	22,70	100,9
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,88	0,90	102,3

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 4.1. TOMATE (în echivalent legume proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	942006	943323	100,1
1. Producția utilizabilă	706200	695188	98,4
2. Import	235806	248135	105,2
B. UTILIZĂRI	942006	943323	100,1
3. Export	16470	4421	26,8
4. Disponibilități interne pentru consum	925536	938902	101,4
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	178920	176771	98,8
7. Variația de stoc (±)	-11310	-2299	*
8. Disponibil pentru consumul uman	757926	764430	100,9

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	38,1	38,6	101,3
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	38,1	38,6	101,3
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	101,2	102,5	101,3

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	25,3	25,6	101,2
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,11	1,13	101,8
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	4,35	4,41	101,4
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,30	0,31	103,3

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 4.2. CEAPĂ USCATĂ (în echivalent legume proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	432573	417478	96,5
1. Producția utilizabilă	386989	353622	91,4
2. Import	45584	63856	140,1
B. UTILIZĂRI	432573	417478	96,5
3. Export	2921	1663	56,9
4. Disponibilități interne pentru consum	429652	415815	96,8
5. Consum intermediar	456	433	95,0
5.1 Consum sămânță	456	433	95,0
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	13343	12664	94,9
7. Variația de stoc (±)	4996	-13390	*
8. Disponibil pentru consumul uman	410857	416108	101,3

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	20,6	21,0	101,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	20,6	21,0	101,9
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	53,1	54,1	101,9

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	23,9	24,3	101,7
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,80	0,81	101,3
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	4,78	4,87	101,9
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,11	0,11	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 4.3. VARZĂ (în echivalent legume proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	1140775	1086472	95,2
1. Producția utilizabilă	1123132	1066299	94,9
2. Import	17643	20173	114,3
B. UTILIZĂRI	1140775	1086472	95,2
3. Export	1617	1792	110,8
4. Disponibilități interne pentru consum	1139158	1084680	95,2
5. Consum intermediar	112313	106630	94,9
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	112313	106630	94,9
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	36453	34706	95,2
7. Variația de stoc (±)	111676	108591	*
8. Disponibil pentru consumul uman	878716	834753	95,0

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	44,1	42,1	95,5
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	44,1	42,1	95,5
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	88,3	84,2	95,4

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	29,1	27,8	95,5
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,59	1,52	95,6
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	5,12	4,88	95,3
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,18	0,17	94,4

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 4.4. RĂDĂCINOASE COMESTIBILE (în echivalent legume proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	303012	308196	101,7
1. Producția utilizabilă	251589	227004	90,2
2. Import	51423	81192	157,9
B. UTILIZĂRI	303012	308196	101,7
3. Export	3701	1634	44,2
4. Disponibilități interne pentru consum	299311	306562	102,4
5. Consum intermediar	22643	20430	90,2
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	22643	20430	90,2
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	6180	6267	101,4
7. Variația de stoc (±)	-269	-1803	*
8. Disponibil pentru consumul uman	270757	281668	104,0

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	13,6	14,2	104,4
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	13,6	14,2	104,4
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	32,4	33,9	104,6

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	14,9	15,6	104,7
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,42	0,44	104,8
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	2,85	2,98	104,6
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,10	0,10	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 4.5. DIVERSE LEGUME (în echivalent legume proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	957757	953900	99,6
1. Producția utilizabilă	803907	781462	97,2
2. Import	153850	172438	112,1
B. UTILIZĂRI	957757	953900	99,6
3. Export	51563	50327	97,6
4. Disponibilități interne pentru consum	906194	903573	99,7
5. Consum intermediar	20826	12988	62,4
5.1 Consum sămânță	2677	2630	98,2
5.2 Consum furaje	18149	10358	57,1
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	59808	60921	101,9
7. Variația de stoc (±)	-2695	-14163	*
8. Disponibil pentru consumul uman	828255	843827	101,9

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	41,6	42,6	102,4
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	41,6	42,6	102,4
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	84,2	86,6	102,9

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	30,7	31,9	103,9
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,69	1,76	104,1
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	5,39	5,56	103,2
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,19	0,21	110,5

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 5. PEPENI

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	558160	532671	95,4
1. Producția utilizabilă	530677	506038	95,4
2. Import	27483	26633	96,9
B. UTILIZĂRI	558160	532671	95,4
3. Export	1281	420	32,8
4. Disponibilități interne pentru consum	556879	532251	95,6
5. Consum intermediar	100829	96147	95,4
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	100829	96147	95,4
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	22326	21307	95,4
7. Variația de stoc (±)	-	-	*
8. Disponibil pentru consumul uman	433724	414797	95,6

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	21,8	20,9	95,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	21,8	20,9	95,9
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	28,6	27,5	96,2

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	6,9	6,6	95,7
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,14	0,14	100,0
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	1,49	1,43	96,0
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,03	0,03	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6. FRUCTE ȘI PRODUSE DIN FRUCTE (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	2962181	3043924	102,8
1. Producția utilizabilă	2085118	1994433	95,7
2. Import	877063	1049491	119,7
B. UTILIZĂRI	2962181	3043924	102,8
3. Export	112738	115073	102,1
4. Disponibilități interne pentru consum	2849443	2928851	102,8
5. Consum intermediar	1148824	1140366	99,3
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	1148824	1140366	99,3
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	86071	88191	102,5
7. Variația de stoc (±)	17236	-40442	*
8. Disponibil pentru consumul uman	1597312	1740736	109,0

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	80,2	87,8	109,5
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	80,2	87,8	109,5
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	181,6	197,5	108,8

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	148,1	164,6	111,1
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	2,02	2,36	116,8
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	26,35	28,43	107,9
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	3,50	4,21	120,3

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6.1. MERE (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2014/2015
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	615095	607116	98,7
1. Producția utilizabilă	513195	469437	91,5
2. Import	101900	137679	135,1
B. UTILIZĂRI	615095	607116	98,7
3. Export	38222	53373	139,6
4. Disponibilități interne pentru consum	576873	553743	96,0
5. Consum intermediar	25660	23472	91,5
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	25660	23472	91,5
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	35103	34131	97,2
7. Variația de stoc (±)	14670	-17056	*
8. Disponibil pentru consumul uman	501440	513196	102,3

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	25,2	25,9	102,8
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	25,2	25,9	102,8
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	63,5	65,3	102,8

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	40,6	41,8	103,0
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,19	0,20	105,3
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	9,21	9,47	102,8
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,25	0,26	104,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6.2. PRUNE (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	504597	488143	96,7
1. Producția utilizabilă	495287	477841	96,5
2. Import	9310	10302	110,7
B. UTILIZĂRI	504597	488143	96,7
3. Export	403	563	139,7
4. Disponibilități interne pentru consum	504194	487580	96,7
5. Consum intermediar	396230	382273	96,5
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	396230	382273	96,5
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	15138	14644	96,7
7. Variația de stoc (±)	-1358	-1327	*
8. Disponibil pentru consumul uman	94184	91990	97,7

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	4,7	4,6	97,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	4,7	4,6	97,9
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	11,0	10,8	98,2

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	7,9	7,8	98,7
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,07	0,06	85,7
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	1,85	1,81	97,8
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,01	0,01	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6.3. CIREȘE - VIȘINE (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	86991	79062	90,9
1. Producția utilizabilă	82808	74222	89,6
2. Import	4183	4840	115,7
B. UTILIZĂRI	86991	79062	90,9
3. Export	3597	4914	136,6
4. Disponibilități interne pentru consum	83394	74148	88,9
5. Consum intermediar	828	742	89,6
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	828	742	89,6
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	901	819	90,9
7. Variația de stoc (±)	1232	-3149	*
8. Disponibil pentru consumul uman	80433	75736	94,2

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	4,0	3,8	95,0
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	4,0	3,8	95,0
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	9,9	9,4	94,9

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	6,4	6,1	95,3
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,10	0,09	90,0
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	1,38	1,31	94,9
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,04	0,04	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6.4. PIERSICI - NECTARINE (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	82825	114877	138,7
1. Producția utilizabilă	24713	21434	86,7
2. Import	58112	93443	160,8
B. UTILIZĂRI	82825	114877	138,7
3. Export	278	552	198,6
4. Disponibilități interne pentru consum	82547	114325	138,5
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	21	19	90,5
7. Variația de stoc (±)	-78	-3128	*
8. Disponibil pentru consumul uman	82604	117434	142,2

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	4,1	5,9	143,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	4,1	5,9	143,9
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	9,5	13,7	144,2

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	4,8	6,9	143,8
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,09	0,12	133,3
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	1,05	1,51	143,8
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,01	0,01	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6.5. STRUGURI (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	850144	871569	102,5
1. Producția utilizabilă	783690	798765	101,9
2. Import	66454	72804	109,6
B. UTILIZĂRI	850144	871569	102,5
3. Export	723	978	135,3
4. Disponibilități interne pentru consum	849421	870591	102,5
5. Consum intermediar	726106	733879	101,1
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	726106	733879	101,1
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	784	799	101,9
7. Variația de stoc (±)	-56	3	*
8. Disponibil pentru consumul uman	122587	135910	110,9

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	6,2	6,9	111,3
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	6,2	6,9	111,3
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	15,9	17,7	111,3

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	13,5	15,0	111,1
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,13	0,14	107,7
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	2,80	3,12	111,4
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,16	0,18	112,5

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6.6. DIVERSE FRUCTE INDIGENE (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	259581	241021	92,9
1. Producția utilizabilă	185425	152734	82,4
2. Import	74156	88287	119,1
B. UTILIZĂRI	259581	241021	92,9
3. Export	44690	33483	74,9
4. Disponibilități interne pentru consum	214891	207538	96,6
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	7396	6521	88,2
7. Variația de stoc (±)	2826	-15785	*
8. Disponibil pentru consumul uman	204669	216802	105,9

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	10,3	10,9	105,8
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	10,3	10,9	105,8
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	24,4	25,4	104,1

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	19,3	23,2	120,2
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,35	0,48	137,1
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	3,03	3,15	104,0
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,62	0,97	156,5

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 6.7. FRUCTE MERIDIONALE ȘI EXOTICE (în echivalent fructe proaspete)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	562948	642136	114,1
1. Producția utilizabilă	-	-	-
2. Import	562948	642136	114,1
B. UTILIZĂRI	562948	642136	114,1
3. Export	24825	21210	85,4
4. Disponibilități interne pentru consum	538123	620926	115,4
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	26728	31258	116,9
7. Variația de stoc (±)	-	-	*
8. Disponibil pentru consumul uman	511395	589668	115,3

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	25,7	29,8	116,0
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	25,7	29,8	116,0
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	47,4	55,2	116,5

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	55,6	63,8	114,7
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,09	1,27	116,5
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	7,03	8,06	114,7
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	2,41	2,74	113,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 7. ZAHĂR ȘI PRODUSE DIN ZAHĂR (în echivalent zahăr rafinat)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	664575	740106	111,4
1. Producția utilizabilă	452156	539031	119,2
Producția de zahăr din sfeclă	200733	138509	69,0
2. Import	212419	201075	94,7
B. UTILIZĂRI	664575	740106	111,4
3. Export	166197	123496	74,3
4. Disponibilități interne pentru consum	498378	616610	123,7
5. Consum intermediar	12957	17888	138,1
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	12957	17888	138,1
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	6479	10733	165,7
7. Variația de stoc (±)	58893	80613	*
8. Disponibil pentru consumul uman	420049	507376	120,8

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	21,1	25,6	121,3
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	21,1	25,6	121,3
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	58,2	70,6	121,3

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	237,2	287,5	121,2
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,01	0,01	100,0
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	57,77	70,02	121,2
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	-	-	-

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 8. LAPTE ȘI PRODUSE DIN LAPTE (în echivalent lapte de 3,5% grăsime)

	2014	2015	2015/2014
	mii hl	mii hl	-%-
A. RESURSE	62058	61745	99,5
1. Producția utilizabilă	57055	55648	97,5
2. Import	5003	6097	121,9
B. UTILIZĂRI	62058	61745	99,5
3. Export	2004	1950	97,3
4. Disponibilități interne pentru consum	60054	59795	99,6
5. Consum intermediar	6097	6572	107,8
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	4355	4337	99,6
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	1742	2235	128,3
6. Pierderi total	5000	4975	99,5
7. Variația de stoc (±)	337	4	*
8. Disponibil pentru consumul uman	48620	48244	99,2

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - litri/locuitor	244,2	243,4	99,7
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	251,5	250,7	99,7
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	689,1	686,9	99,7

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	461,7	460,2	99,7
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	24,12	24,04	99,7
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	33,08	32,97	99,7
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	24,81	24,73	99,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 9. OUĂ

	2014	2015	2015/2014
	mil buc	mil buc	-%-
A. RESURSE	6943	6937	99,9
1. Producția utilizabilă	6636	6555	98,8
2. Import	307	382	124,4
B. UTILIZĂRI	6943	6937	99,9
3. Export	234	366	156,4
4. Disponibilități interne pentru consum	6709	6571	97,9
5. Consum intermediar	268	258	96,3
5.1 Ouă pentru incubație	268	258	96,3
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	948	940	99,2
7. Variația de stoc (±)	598	176	*
8. Disponibil pentru consumul uman	4895	5197	106,2

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - buc/locuitor	246,0	262,0	106,5
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	12,3	13,1	106,5
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	33,7	35,9	106,5

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	57,6	61,4	106,6
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	4,72	5,03	106,6
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	0,20	0,22	110,0
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	4,04	4,31	106,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 10. CARNE ȘI PRODUSE DIN CARNE (în echivalent carne proaspătă)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	1291913	1419073	109,8
1. Producția utilizabilă	908003	988748	108,9
2. Import	383910	430325	112,1
B. UTILIZĂRI	1291913	1419073	109,8
3. Export	126704	145089	114,5
4. Disponibilități interne pentru consum	1165209	1273984	109,3
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	14618	18336	*
8. Disponibil pentru consumul uman	1150591	1255648	109,1

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	57,8	63,4	109,7
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	57,8	63,4	109,7
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	125,5	133,6	106,5

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	265,6	289,5	109,0
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	22,78	24,99	109,7
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	18,56	20,17	108,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 10.1. CARNE DE BOVINE (în echivalent carne proaspătă)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	114845	132969	115,8
1. Producția utilizabilă	90680	99057	109,2
2. Import	24165	33912	140,3
B. UTILIZĂRI	114845	132969	115,8
3. Export	4473	8523	190,5
4. Disponibilități interne pentru consum	110372	124446	112,8
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	-111	235	*
8. Disponibil pentru consumul uman	110483	124211	112,4

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	5,6	6,3	112,5
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	5,6	6,3	112,5
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	10,4	11,7	112,5

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	15,6	17,5	112,2
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,96	2,20	112,2
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,81	0,91	112,3

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 10.2. CARNE DE PORCINE (în echivalent carne proaspătă)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	620689	671813	108,2
1. Producția utilizabilă	412272	434077	105,3
2. Import	208417	237736	114,1
B. UTILIZĂRI	620689	671813	108,2
3. Export	33894	32814	96,8
4. Disponibilități interne pentru consum	586795	638999	108,9
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	8873	19456	*
8. Disponibil pentru consumul uman	577922	619543	107,2

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	29,0	31,3	107,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	29,0	31,3	107,9
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	64,7	65,7	101,5

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	165,4	178,1	107,7
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	10,94	11,78	107,7
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	12,97	13,97	107,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 10.3. CARNE DE OVINE - CAPRINE (în echivalent carne proaspătă)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	49448	49803	100,7
1. Producția utilizabilă	48932	49323	100,8
2. Import	516	480	93,0
B. UTILIZĂRI	49448	49803	100,7
3. Export	3643	6854	188,1
4. Disponibilități interne pentru consum	45805	42949	93,8
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	-6	-1076	*
8. Disponibil pentru consumul uman	45811	44025	96,1

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	2,3	2,2	95,7
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	2,3	2,2	95,7
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	4,7	4,5	95,7

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	11,3	10,8	95,6
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,85	0,81	95,3
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,85	0,81	95,3

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 10.4. CARNE DE PASĂRE (în echivalent carne proaspătă)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	486281	543228	111,7
1. Producția utilizabilă	355527	405676	114,1
2. Import	130754	137552	105,2
B. UTILIZĂRI	486281	543228	111,7
3. Export	79760	88040	110,4
4. Disponibilități interne pentru consum	406521	455188	112,0
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	5815	-236	*
8. Disponibil pentru consumul uman	400706	455424	113,7

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	20,1	23,0	114,4
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	20,1	23,0	114,4
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	44,1	50,4	114,3

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	71,4	81,6	114,3
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	8,69	9,93	114,3
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	3,88	4,44	114,4

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 10.5. ALTE FELURI DE CARNE (în echivalent carne proaspătă)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	20650	21260	103,0
1. Producția utilizabilă	592	615	103,9
2. Import	20058	20645	102,9
B. UTILIZĂRI	20650	21260	103,0
3. Export	4934	8858	179,5
4. Disponibilități interne pentru consum	15716	12402	78,9
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	47	-43	*
8. Disponibil pentru consumul uman	15669	12445	79,4

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	0,8	0,6	75,0
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	0,8	0,6	75,0
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	1,6	1,3	81,3

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	1,9	1,5	78,9
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,34	0,27	79,4
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,05	0,04	80,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 11. ORGANE COMESTIBILE

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	68077	68627	100,8
1. Producția utilizabilă	47843	50836	106,3
2. Import	20234	17791	87,9
B. UTILIZĂRI	68077	68627	100,8
3. Export	7298	7049	96,6
4. Disponibilități interne pentru consum	60779	61578	101,3
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	-636	1184	*
8. Disponibil pentru consumul uman	61415	60394	98,3

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	3,1	3,0	96,8
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	3,1	3,0	96,8
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	8,5	8,2	96,5

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	10,6	10,3	97,2
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,47	1,42	96,6
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	0,09	0,09	100,0
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,45	0,43	95,6

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 12. PEȘTE ȘI PRODUSE DIN PEȘTE (în echivalent pește proaspăt)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	102060	114284	112,0
1. Producția utilizabilă	14887	19601	131,7
2. Import	87173	94683	108,6
B. UTILIZĂRI	102060	114284	112,0
3. Export	3583	4094	114,3
4. Disponibilități interne pentru consum	98477	110190	111,9
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	511	1772	*
8. Disponibil pentru consumul uman	97966	108418	110,7

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	4,9	5,5	112,2
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	4,9	5,5	112,2
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	6,6	7,4	112,1

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	9,4	10,6	112,8
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	1,21	1,35	111,6
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	0,49	0,55	112,2

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 13. GRĂSIMI VEGETALE ȘI ANIMALE

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	539038	550880	102,2
1. Producția utilizabilă	398428	404347	101,5
2. Import	140610	146533	104,2
B. UTILIZĂRI	539038	550880	102,2
3. Export	65864	57241	86,9
4. Disponibilități interne pentru consum	473174	493639	104,3
5. Consum intermediar	70058	63848	91,1
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	4011	4223	105,3
5.3 Prelucrare industrială	62679	57391	91,6
5.4 Transformare industrială	3368	2234	66,3
6. Pierderi total	1209	1215	100,5
7. Variația de stoc (±)	-1437	3261	*
8. Disponibil pentru consumul uman	403344	425315	105,4

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	20,3	21,5	105,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	18,4	19,3	104,9
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	50,4	53,1	105,4

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	453,4	477,7	105,4
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,19	0,21	110,5
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	0,04	0,05	125,0
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	48,62	51,20	105,3

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 13.1. ULEIURI VEGETALE RAFINATE

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	366446	368243	100,5
1. Producția utilizabilă	272439	270317	99,2
2. Import	94007	97926	104,2
B. UTILIZĂRI	366446	368243	100,5
3. Export	39621	29199	73,7
4. Disponibilități interne pentru consum	326825	339044	103,7
5. Consum intermediar	53785	46726	86,9
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	51149	45251	88,5
5.4 Transformare industrială	2636	1475	56,0
6. Pierderi total	1209	1215	100,5
7. Variația de stoc (±)	-2345	2107	*
8. Disponibil pentru consumul uman	274176	288996	105,4

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	13,8	14,6	105,8
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	13,1	13,8	105,3
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	35,8	37,9	105,9

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	332,9	352,5	105,9
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	-	-	-
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	35,80	37,90	105,9

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 13.2. MARGARINĂ

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	91729	97655	106,5
1. Producția utilizabilă	66691	69483	104,2
2. Import	25038	28172	112,5
B. UTILIZĂRI	91729	97655	106,5
3. Export	23046	26059	113,1
4. Disponibilități interne pentru consum	68683	71596	104,2
5. Consum intermediar	-	-	-
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	618	-172	*
8. Disponibil pentru consumul uman	68065	71768	105,4

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	3,4	3,6	105,9
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	2,9	3,0	103,4
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	7,9	8,2	103,8

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	60,5	62,8	103,8
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,04	0,04	100,0
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	6,48	6,72	103,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 13.3. GRĂSIMI DE PORCINE (în echivalent grăsimi topite)

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	64924	64193	98,9
1. Producția utilizabilă	50132	52784	105,3
2. Import	14792	11409	77,1
B. UTILIZĂRI	64924	64193	98,9
3. Export	2910	1242	42,7
4. Disponibilități interne pentru consum	62014	62951	101,5
5. Consum intermediar	15541	16363	105,3
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	4011	4223	105,3
5.3 Prelucrare industrială	11530	12140	105,3
5.4 Transformare industrială	-	-	-
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	124	1144	*
8. Disponibil pentru consumul uman	46349	45444	98,0

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	2,3	2,3	100,0
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	1,8	1,8	100,0
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	5,0	5,0	100,0

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	46,4	46,4	100,0
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,01	0,01	100,0
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	-	-	-
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	4,98	4,98	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

Tabelul 13.4. UNT

	2014	2015	2015/2014
	tone	tone	-%-
A. RESURSE	15939	20789	130,4
1. Producția utilizabilă	9166	11763	128,3
2. Import	6773	9026	133,3
B. UTILIZĂRI	15939	20789	130,4
3. Export	287	741	258,2
4. Disponibilități interne pentru consum	15652	20048	128,1
5. Consum intermediar	732	759	103,7
5.1 Consum sămânță	-	-	-
5.2 Consum furaje	-	-	-
5.3 Prelucrare industrială	-	-	-
5.4 Transformare industrială	732	759	103,7
6. Pierderi total	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	166	182	*
8. Disponibil pentru consumul uman	14754	19107	129,5

INDICATORI SINTETICI

9. Consumul alimentar mediu brut anual - kg/locuitor	0,8	1,0	125,0
10. Consumul alimentar mediu net anual - kg/locuitor	0,6	0,7	116,7
11. Consumul alimentar mediu net zilnic - gr/zi/locuitor	1,7	2,0	117,6

INDICATORI DERIVAȚI

12. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în număr calorii/locuitor	13,6	16,0	117,6
13. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame proteine/locuitor	0,14	0,16	114,3
14. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame glucide/locuitor	0,04	0,05	125,0
15. Consumul alimentar mediu zilnic, exprimat în grame lipide/locuitor	1,36	1,60	117,6

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

GLOSAR

PRODUȚIA UTILIZABILĂ	Cantitățile de produse primare obținute în cursul perioadei de referință, inclusiv cantitățile utilizate de producători din producția proprie (autoconsumul) și/ sau cantitățile de produse transformate, exclusiv pierderile suferite în procesul de producție.
PRODUSE PRIMARE	Produsele agricole în stare inițială care nu au suferit nici o transformare.
PRODUSE TRANSFORMATE	Produsele alimentare obținute prin prelucrarea artizanală și/ sau industrială a produselor primare.
DISPONIBILITĂȚI INTERNE PENTRU CONSUM	Cantitățile de produse agroalimentare disponibile pentru consumul intern ajustate cu variația de stocuri.
PRELUCRARE INDUSTRIALĂ	Cantitățile de produse agroalimentare utilizate în industrie pentru fabricarea unor produse care nu sunt destinate alimentației umane.
TRANSFORMARE INDUSTRIALĂ	Cantitățile de produse utilizate în industrie pentru obținerea unui produs alimentar derivat și pentru care se stabilește un bilanț alimentar separat de bilanțul produsului primar.
PIERDERI	Cantitățile de produse care s-au deteriorat, s-au pierdut în timpul transportului, înmagazinării, păstrării și condiționării produselor agroalimentare și/sau cantitățile de produse agroalimentare devenite improprie consumului și retrase de pe piață.
DISPONIBIL PENTRU CONSUMUL UMAN	Cantitățile de produse agroalimentare disponibile pentru a fi utilizate în consumul alimentar al populației în perioada de referință, atât sub formă de produse primare, cât și ca produse transformate.