

agricultura



CONSUMUL
DE BĂUTURI

ANUL 2015

ROMÂNIA



2016



INSTITUTUL NAȚIONAL DE
STATISTICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF STATISTICS

INSTITUTUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ

Coordonatorul publicației:

Elena Mihaela IAGĂR - Vicepreședinte

Coordonatorii ediției:

Florentina 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
Vasile DINUCĂ - Expert
Direcția de Statistici Agricole și de Mediu

Pre-press și tipărire:

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

Institutul Național de Statistică
B-dul Libertății, Nr. 16, Sect. 5, București
Telefon: 0213181871; 0213177770
Fax: 0213124875
e-mail: romstat@insse.ro
<http://www.insse.ro>

© 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.



ISSN 2066 - 9542

Tiraj: 115

ISSN-L 2066 - 9542

Tipărit la Editura Institutului Național de Statistică

INSTITUTUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ

CONSUMUL DE BĂUTURI ÎN ANUL 2015

2016

CUPRINS

	Pagina
I. METODOLOGIE	1
II. CONSUMUL DE BĂUTURI	3
1. Consumul de bere.....	3
2. Consumul de vinuri	4
3. Consumul de băuturi alcoolice distilate (băuturi spirtoase).....	4
4. Consumul de alcool	5
5. Consumul de băuturi nealcoolice.....	6
TABELE – Consumul de băuturi alcoolice și nealcoolice în anul 2015, comparativ cu anul 2014	
Tabelul 1 Consumul mediu de băuturi, pe locuitor.....	9
Tabelul 2 Consumul de bere.....	9
Tabelul 3 Consumul de vinuri	10
Tabelul 4 Consumul de băuturi alcoolice distilate	10
Tabelul 4.1. Consumul de rachiuri naturale și coniac	11
Tabelul 4.2. Consumul de whisky, gin, rom, votcă.....	11
Tabelul 4.3. Consumul de lichioruri, alcool etilic de fermentație și alte băuturi alcoolice distilate.....	12
Tabelul 5 Consumul de alcool	12
Tabelul 6 Consumul de băuturi nealcoolice	13
Tabelul 6.1. Consumul de băuturi răcoritoare	13
Tabelul 6.2. Consumul de ape minerale	14
Tabelul 6.3. Consumul de bere nealcoolică	14

I. METODOLOGIE

1. Introducere

Lucrarea statistică **“Consumul de băuturi, în anul 2015”** a fost elaborată conform metodologiilor Oficiului de Statistică al Uniunii Europene (Eurostat) și a Organizației Națiunilor Unite pentru Alimentație și Agricultură (FAO).

2. Obiectiv

Obiectivul lucrării statistice **“Consumul de băuturi”** îl constituie calculul consumului de băuturi alcoolice distilate, vinuri și bere, a consumului de băuturi nealcoolice și analiza comparativă a evoluției acestuia în anul 2015 față de anul 2014.

3. Concepte și definiții

3.1. **Producția utilizabilă** reprezintă producția industrială de băuturi alcoolice distilate, vinuri, bere și băuturi nealcoolice, exclusiv pierderile.

3.2. **Importul** cuprinde cantitățile de băuturi alcoolice distilate, vinuri, bere și băuturi nealcoolice de proveniență străină care au intrat în circuitul economic al țării în cursul perioadei de referință, prin activitatea de comerț internațional.

3.3. **Exportul** reprezintă cantitățile de băuturi alcoolice distilate, vinuri, bere și băuturi nealcoolice de proveniență indigenă și uneori de proveniență străină (reexport) care au ieșit din circuitul economic al țării, în cursul perioadei de referință, prin activitatea de comerț internațional.

3.4. **Variația de stocuri** corespunde evoluției stocurilor^{*)} în cursul perioadei de referință și se calculează ca diferență între stocul final și cel inițial.

3.5. **Transformările industriale** se referă la cantitățile de băuturi utilizate ca materii prime pentru fabricarea altor băuturi sau în scopuri industriale.

3.6. **Pierderile** reprezintă cantitățile de băuturi distruse în timpul transportului, depozitării, ambalării și cantitățile retrase de pe piață, devenite improprii consumului.

3.7. **Disponibilul pentru consum uman** cuprinde cantitățile de băuturi disponibile pentru consumul uman indiferent de sursa de aprovizionare (comerț cu ridicata, comerț cu amănuntul, consum colectiv, autoconsum, etc.) și se calculează astfel: producția utilizabilă + importul - exportul - transformările industriale - pierderile - (\pm) variația de stocuri.

3.8. **Consumul mediu, pe locuitor** reprezintă cantitățile de băuturi, consumate în medie, pe un locuitor, în anul de referință, indiferent de sursa de aprovizionare: comerț, piața liberă, producția proprie a producătorilor agricoli (numai pentru vinuri) și de locul unde se consumă (gospodăriile individuale ale populației, restaurante, cantine etc.), calculat în două variante prin:

a) raportarea disponibilului de consum la populația rezidentă a fiecărui an, estimată în condiții de comparabilitate cu rezultatele definitive ale Recensământului Populației și al Locuințelor - 2011;

b) raportarea disponibilului de consum la populația considerată consumatoare de băuturi alcoolice, vinuri și bere (populația în vârstă de 15 ani și peste), de la 1 iulie.

3.9. **Consumul mediu de alcool, pe locuitor**, reprezintă cantitatea de băuturi alcoolice distilate, vinuri și bere, în echivalent alcool 100%, ce revine în medie, pe un locuitor, în anul de referință.

Se calculează în două variante ca raport între:

a) disponibilul de alcool și populația rezidentă;

b) disponibilul de alcool și populația de 15 ani și peste.

^{*)} S-au luat în considerare numai stocurile din industrie și agricultură (stocul de vin de la producătorii agricoli) și nu s-au luat în calcul stocurile de băuturi existente în unitățile comerțului cu amănuntul și cu ridicata.

Calculule s-au realizat pe baza datelor din bilanțul global al băuturilor alcoolice distilate, vinuri și bere, în echivalent alcool 100%.

3.10. **Tăria alcoolică medie** a fiecărui tip de băutură alcoolică reprezintă media tăriilor alcoolice ale tuturor sortimentelor de băuturi alcoolice distilate, vinuri și bere, luate în calcul și se utilizează la transformarea acestora în alcool 100%, pe baza relației: (cantitatea de băuturi x tăria alcoolică medie)/100.

3.11. **Consumul mediu de băuturi alcoolice distilate, în echivalent alcool 40 %, pe locuitor** = Consumul mediu de băuturi alcoolice distilate, în echivalent alcool 100%, pe locuitor *100/40.

4. Sfera de cuprindere

În cadrul lucrării se prezintă următoarele grupe de băuturi :

- **Bere** - băutură alcoolică slabă, obținută prin fermentarea unei infuzii rezultate din fierberea în apă a malțului și a florilor de hamei (exclusiv berea nealcoolică).
- **Vinuri**: vinuri din struguri, indiferent de soi și calitate (vin cu denumire de origine controlată, vin cu indicații geografice, vin de masă, etc.), vinuri spumante și spumoase, musturi din struguri parțial fermentate, vinuri aromatizate, etc.
- **Băuturi alcoolice distilate**^{**}) sunt produse destinate consumului uman, cu caracteristici organoleptice specifice și concentrație alcoolică de minim 15% în volume, obținute:
 - a) fie prin distilarea directă a anumitor materii prime de origine vegetală, supuse unui proces de fermentație alcoolică (în terminologia tradițională: băuturi spirtoase);
 - b) fie folosind ca materie primă de bază alcoolul etilic rafinat, prin aplicarea unor tehnologii autorizate, care în funcție de băutura ce urmează să fie obținută, pot cuprinde adaosuri de produse îndulcitoare, aromatizante, colorante, apă dedurizată (în vederea aducerii la concentrația alcoolică de comercializare) și pot fi supuse sau nu unor procese de cupajare, asamblare, maturare sau învechire.

Băuturile alcoolice distilate cuprind: țuică și rachiuri naturale, coniac (vinars), whisky, rom, votcă, gin, băuturi obținute prin distilare de cereale, distilat din vin, lichioruri și alte băuturi și preparate alcoolice.

- **Băuturi nealcoolice**: ape minerale carbogazoase și plate fără adaos de zahăr, îndulcitori sau arome și băuturi răcoritoare pe bază de apă carbogazoasă și plată, îndulcitori, arome de fructe, sucuri de fructe, bere nealcoolică.

5. Sursele de date au fost:

- cercetarea statistică PRODRUM 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 privind populația rezidentă a fiecărui an, estimată în condiții de comparabilitate cu rezultatele definitive ale Recensământului Populației și al Locuințelor - 2011.

^{**}) Numai băuturile alcoolice distilate, obținute pe cale industrială, exclusiv băuturile fabricate în gospodărie.

II. CONSUMUL DE BĂUTURI

În anul 2015, comparativ cu anul 2014, consumul mediu de băuturi, pe locuitor, a evoluat astfel (*Grafic 1*):

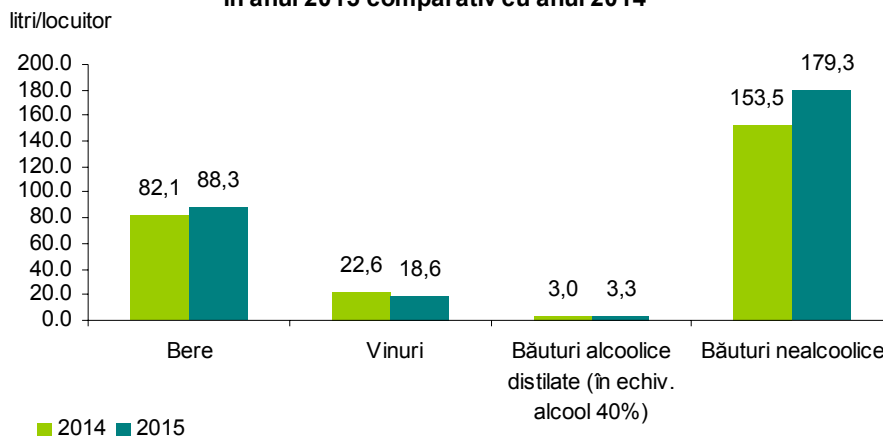
- consumul mediu de bere, pe locuitor, a înregistrat o creștere de 6,2 litri;

- consumul mediu de vinuri, pe locuitor, a fost mai mic cu 4,0 litri;

- consumul mediu de băuturi alcoolice distilate (în echivalent alcool 40%), pe locuitor, a crescut cu 0,3 litri față de nivelul anului anterior;

- consumul de băuturi nealcoolice a crescut cu 25,8 litri.

Grafic 1. Consumul mediu de băuturi, pe locuitor, în anul 2015 comparativ cu anul 2014



1. Consumul de bere

Resursele totale de bere au fost mai mari cu 1380,9 mii hl, față de anul precedent, fiind asigurate în proporție de 96,5% din producția anului 2015.

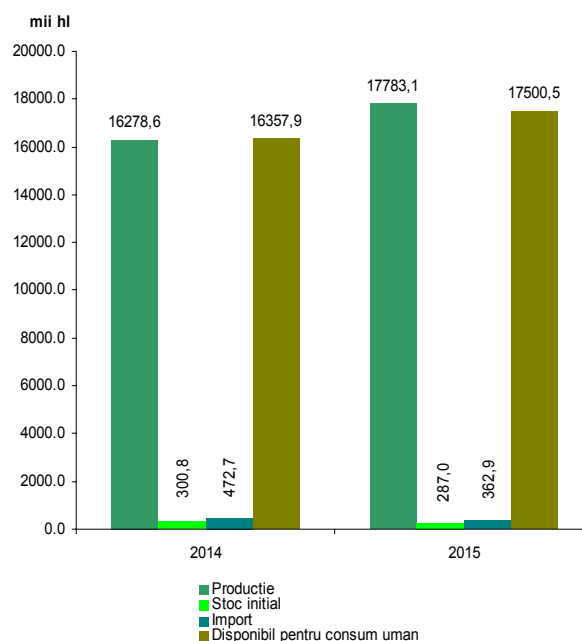
Tabel 1. Resursele totale de bere

	2014	2015	Structura	
	mii hl	mii hl	2014	2015
Resurse totale	17052,1	18433,0	100,0	100,0
Stoc inițial	300,8	287,0	1,8	1,5
Producție	16278,6	17783,1	95,4	96,5
Import	472,7	362,9	2,8	2,0

În anul 2015 față de anul precedent, importul de bere a scăzut cu 23,2%.

Disponibilul pentru consum uman cât și producția de bere au crescut cu 1142,6 mii hl (+7,0%), respectiv cu 1504,5 mii hl (+9,2%) față de anul precedent. (*Grafic 2*).

Grafic 2. Evoluția principalilor indicatori privind resursele de bere și utilizarea acestora, în anul 2015 comparativ cu anul 2014



2. Consumul de vinuri

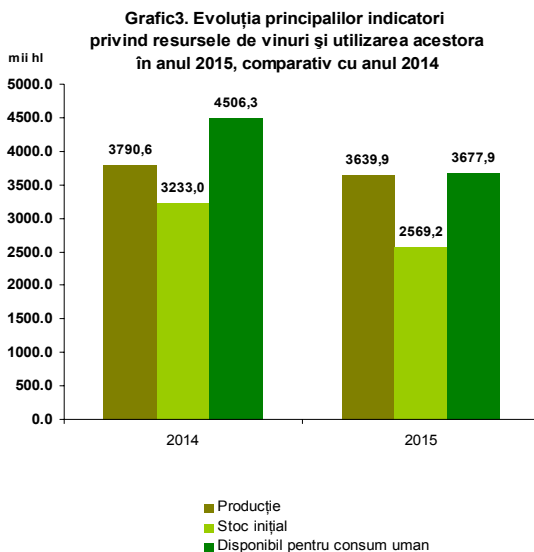
Resursele totale de vinuri au scăzut, față de anul precedent, cu 803,5 mii hl. Scăderea a fost determinată în proporție de 60,9% de producția și importul anului curent și în proporție de 39,1% de resursele anului precedent.

Ponderea producției de vinuri în resursele totale a crescut cu 4,0 puncte procentuale, față de anul precedent, iar ponderea importului a crescut ușor, cu 0,8 puncte procentuale. Aportul stocului din anul precedent, la formarea resurselor totale de vinuri a scăzut cu 4,8 puncte procentuale.

Tabelul 2. Resursele totale de vinuri

	2014	2015	Structura	
	mii hl	mii hl	2014	2015
Resurse totale	7372,9	6569,4	100,0	100,0
Stoc inițial	3233,0	2569,2	43,9	39,1
Producție	3790,6	3639,9	51,4	55,4
Import	349,3	360,3	4,7	5,5

Cea mai mare parte din resursele de vin a fost destinată consumului uman, care a scăzut cu 828,4 mii hl, față de anul precedent (*Grafic 3*).

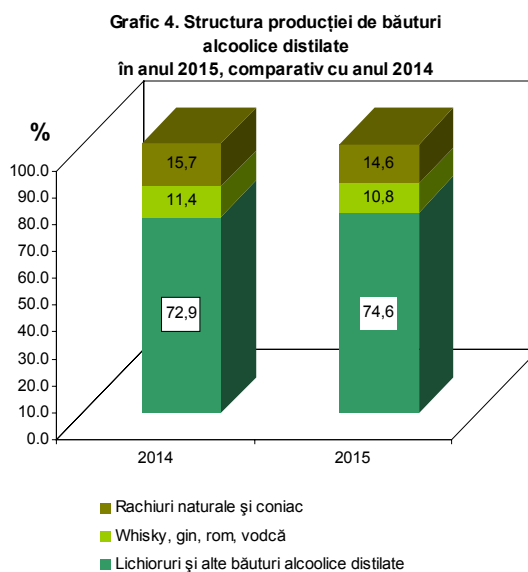


Importul de vinuri în anul 2015 a crescut cu 3,1% (+11,0 mii hl) față de anul precedent, iar exportul s-a menținut la nivelul anului precedent.

3. Consumul de băuturi alcoolice distilate (băuturi spirtoase)

Resursele de băuturi alcoolice distilate au fost mai mari față de anul precedent, cu 57,1 mii hl alcool 100%.

Producția de băuturi alcoolice distilate a fost constituită în cea mai mare parte din *lichioruri, alcool etilic de fermentație alimentară și alte băuturi alcoolice distilate* (*Grafic 4*).



Resursele totale de băuturi alcoolice distilate din grupa "*Lichioruri, alcool etilic de fermentație alimentară și alte băuturi alcoolice distilate*" au fost mai mari cu 34,0 mii hl alcool 100%, comparativ cu anul precedent. Disponibilul pentru consumul uman a reprezentat 54,3% din resursele totale.

Tabelul 3. Resursele totale de lichioruri, alcool etilic de fermentație alimentară și alte băuturi alcoolice distilate

	2014	2015	Structura	
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	2014	2015
Resurse totale	227,3	261,3	100,0	100,0
Stoc inițial	46,7	39,2	20,5	15,0
Producție	176,1	218,2	77,5	83,5
Import	4,5	3,9	2,0	1,5

Consumul mediu de *lichioruri, alcool etilic de fermentație alimentară și alte băuturi alcoolice distilate*, pe locuitor, s-a menținut la nivelul anului precedent.

O altă grupă de băuturi alcoolice distilate este reprezentată de *rachiurile naturale și coniac*. Comparativ cu anul 2014, producția de *rachiuri naturale și coniac* a crescut cu 12,4% (+4,7 mii hl alcool 100%).

La asigurarea resurselor totale de rachiuri naturale și coniac, aportul producției a fost mai mare cu 2,9 puncte procentuale față de anul precedent iar aportul importului de băuturi alcoolice din grupa "*Rachiuri naturale și coniac*" a fost mai mic cu 1,3 puncte procentuale față de anul precedent.

Tabelul 4. Resursele totale de rachiuri naturale și coniac

	2014	2015	Structura	
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	2014	2015
Resurse totale	43,1	46,9	100,0	100,0
Stoc inițial	3,0	2,5	6,9	5,3
Producție	37,9	42,6	87,9	90,8
Import	2,2	1,8	5,2	3,9

Nivelul consumului mediu, pe locuitor, la rachiuri naturale și coniac s-a menținut la nivelul anului precedent.

Resursele totale de băuturi din grupa "*Whisky, gin, rom, votcă*" au fost mai mari cu 10,3 mii hl alcool 100% față de cele din anul precedent.

Nivelul importului de băuturi din grupa "*Whisky, gin, rom, votcă*" a fost mai mare față de anul precedent cu 21,6% (+7,2 mii hl alcool 100%), având un aport, la formarea resurselor totale, mai mare cu 2,5 puncte procentuale.

Tabelul 5. Resursele totale de whisky, gin, rom, votcă

	2014	2015	Structura	
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	2014	2015
Resurse totale	64,6	74,9	100,0	100,0
Stoc inițial	3,7	2,7	5,7	3,6
Producție	27,6	31,7	42,7	42,3
Import	33,3	40,5	51,6	54,1

4. Consumul de alcool

Resursele totale de alcool (în echivalent alcool 100%), provenite din băuturi alcoolice distilate, vinuri și bere, au fost asigurate, în proporție de 77,3% din producție.

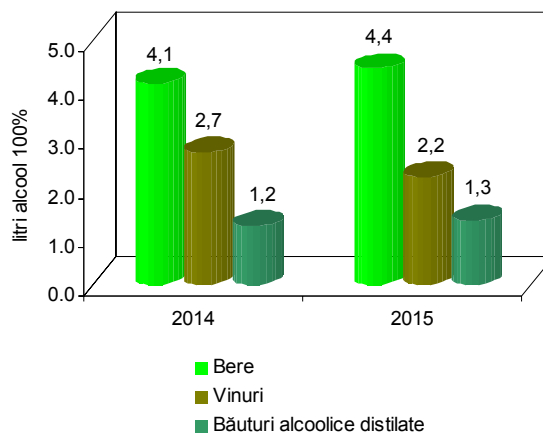
Importul de băuturi alcoolice distilate, vinuri și bere (în echivalent alcool 100%) a crescut ușor față de anul precedent cu 2,1% (+2,2 mii hl alcool 100%), iar exportul a crescut cu 36,7% (+11,9 mii hl alcool 100%). Cantitățile exportate au fost mai mici decât cele importate, cu 64,3 mii hl alcool 100%.

Tabelul 6. Resursele totale de alcool

	2014	2015	Structura	
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	2014	2015
Resurse totale	2073,6	2094,2	100,0	100,0
Stoc inițial	456,4	367,0	22,0	17,5
Producție	1510,8	1618,6	72,9	77,3
Import	106,4	108,6	5,1	5,2

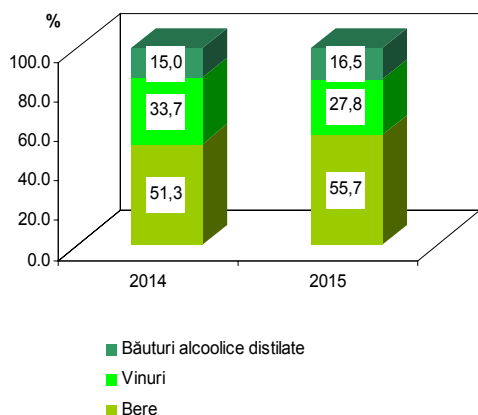
Comparativ cu anul precedent, disponibilul pentru consum uman a scăzut (-22,2 mii hl alcool 100%). Cantitățile de băuturi alcoolice distilate și vinuri (în echivalent alcool 100%), destinate utilizării industriale, au fost la același nivel ca și în anul precedent. Consumul mediu de alcool, pe locuitor, a scăzut cu 1,2% față de cel din anul precedent.

Grafic 5. Evoluția consumului mediu de alcool pe locuitor, în anul 2015 comparativ cu anul 2014



Cea mai mare pondere în consumul de alcool, a avut-o berea, în creștere față de anul precedent cu 4,4 puncte procentuale (*Grafic 6*).

Grafic 6. Structura consumului mediu de alcool, pe locuitor, în anul 2014 comparativ cu anul 2015



Aportul de alcool furnizat de consumul de vinuri a scăzut cu 5,9 puncte procentuale iar cel furnizat de consumul de băuturi alcoolice distilate a crescut cu 1,5 puncte procentuale față de anul 2014.

5. Consumul de băuturi nealcoolice

Resursele totale de băuturi nealcoolice (ape minerale, băuturi răcoritoare și bere nealcolică) au crescut cu 4867,5 mii hl, față de anul precedent. Aceasta s-a datorat atât creșterii producției (+4702,8 mii hl) cât și a importului (+221,9 mii hl).

Tabelul 7. Resursele totale de băuturi nealcoolice

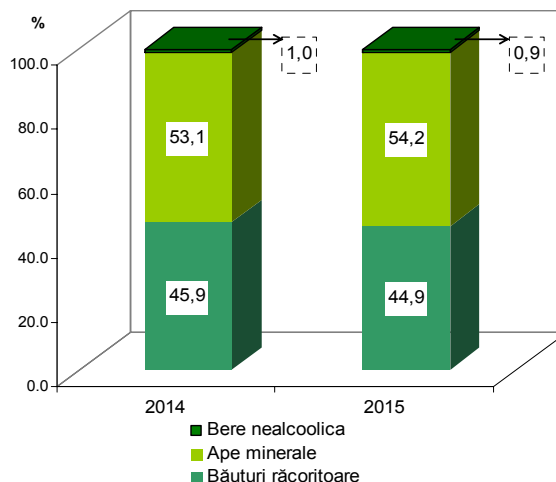
	2014	2015	Structura	
	mii hl	mii hl	2014	2015
Resurse totale	34554,9	39422,4	100,0	100,0
Stoc inițial	2446,3	2389,1	7,1	6,1
Producție	30780,9	35483,7	89,1	90,0
Import	1327,7	1549,6	3,8	3,9

Stocul inițial de băuturi nealcoolice a scăzut față de anul precedent cu 2,3%.

Producția a avut cea mai mare contribuție la formarea resurselor totale de băuturi nealcoolice și a crescut cu 0,9 puncte procentuale față de anul precedent.

Ponderea cea mai mare în consumul de băuturi nealcoolice au avut-o apele minerale, în creștere cu 1,1 puncte procentuale față de anul precedent (*Grafic 7*).

Grafic 7. Structura consumului mediu de băuturi nealcoolice, pe locuitor, în anul 2015 comparativ cu anul 2014



Consumul mediu de băuturi nealcoolice, pe locuitor, a înregistrat o creștere de 16,8% (+25,8 litri), față de anul precedent.

Consumurile medii de ape minerale și băuturi răcoritoare, pe locuitor, au crescut cu 19,1% (+15,6 litri) respectiv cu 14,3% (+10,1 litri), iar consumul mediu de bere nealcolică a crescut ușor cu 6,7% (+0,1 litri).

X

X

X

Evoluția consumului de băuturi în anul 2015 comparativ cu anul 2014 a prezentat următoarele caracteristici:

- scăderea consumului mediu de vinuri, pe locuitor a fost determinată de scăderea disponibilului pentru consumul uman;
- creșterea ușoară a importului și menținerea exportului de vinuri;
- creșterea consumului mediu de băuturi alcoolice distilate, pe locuitor;
- creșterea consumului mediu de bere, pe locuitor, datorită în principal creșterii producției;
- creșterea consumului mediu de băuturi nealcoolice, pe locuitor.

T A B E L E

**CONSUMUL DE BĂUTURI ALCOOLICE ȘI NEALCOOLICE
ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014**

**TABELUL 1 – CONSUMUL MEDIU DE BĂUTURI, PE LOCUITOR,
ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	litri	litri	-%-
1. Băuturi alcoolice, vinuri și bere			
-Bere	82,1	88,3	107,6
-Vinuri	22,6	18,6	82,3
-Băuturi alcoolice distilate:			
- alcool 100%	1,2	1,3	108,3
- alcool 40%	3,0	3,3	110,0
2. Băuturi nealcoolice	153,5	179,3	116,8
-Băuturi răcoritoare	70,5	80,6	114,3
-Ape minerale	81,5	97,1	119,1
-Bere nealcoolică	1,5	1,6	106,7

**TABELUL 2 – CONSUMUL DE BERE ÎN ANUL 2015,
COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	mii hl	mii hl	-%-
A. RESURSE	16751,3	18146,0	108,3
1. Producția utilizabilă	16278,6	17783,1	109,2
2. Import	472,7	362,9	76,8
B. UTILIZĂRI	16751,3	18146,0	108,3
3. Export	293,2	524,2	178,8
4. Disponibilități interne de consum	16458,1	17621,8	107,1
5. Transformări industriale	-	-	-
6. Pierderi	114,0	124,5	109,2
7. Variația de stoc (±)	-13,8	-3,2	*
8. Disponibil pentru consum uman	16357,9	17500,5	107,0
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor:			
9.1. <i>total populație:</i>			
-litri	82,1	88,3	107,6
-litri alcool 100%	4,1	4,4	107,3
9.2. <i>populația de 15 ani și peste</i>			
-litri	97,2	104,5	107,5
-litri alcool 100%	4,9	5,2	106,1

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

TABELUL 3 – CONSUMUL DE VINURI ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014

	2014	2015	2015/2014
	mii hl	mii hl	-%-
A. RESURSE	4139,9	4000,2	96,6
1. Producția utilizabilă	3790,6	3639,9	96,0
2. Import	349,3	360,3	103,1
B. UTILIZĂRI	4139,9	4000,2	96,6
3. Export	106,5	106,6	100,1
4. Disponibilități interne de consum	4033,4	3893,6	96,5
5. Transformări industriale	186,9	191,4	102,4
6. Pierderi	4,1	3,9	95,1
7. Variația de stoc (±)	-663,9	20,4	*
8. Disponibil pentru consum uman	4506,3	3677,9	81,6
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor:			
9.1. <i>total populație</i>			
-litri	22,6	18,6	82,3
-litri alcool 100%	2,7	2,2	81,5
9.2. <i>populația de 15 ani și peste:</i>			
-litri	26,8	22,0	82,1
-litri alcool 100%	3,2	2,7	84,4

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

TABELUL 4 – CONSUMUL DE BĂUTURI ALCOOLICE DISTILATE ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014

	2014	2015	2015/2014
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	-%-
A. RESURSE	281,6	338,7	120,3
1. Producția utilizabilă	241,6	292,5	121,1
2. Import	40,0	46,2	115,5
B. UTILIZĂRI	281,6	338,7	120,3
3. Export	4,7	5,0	106,4
4. Disponibilități interne de consum	276,9	333,7	120,5
5. Transformări industriale	52,4	51,9	99,0
6. Pierderi	0,3	0,3	100,0
7. Variația de stoc (±)	-9,0	28,1	*
8. Disponibil pentru consum uman	233,2	253,4	108,7
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri alcool 100%:			
9.1. <i>total populație</i>	1,2	1,3	108,3
9.2. <i>populația de 15 ani și peste</i>	1,4	1,5	107,1

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

**TABELUL 4.1. – CONSUMUL DE RACHIURI NATURALE ȘI CONIAC,
ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	-%-
A. RESURSE	40,1	44,4	110,7
1. Producția utilizabilă	37,9	42,6	112,4
2. Import	2,2	1,8	81,8
B. UTILIZĂRI	40,1	44,4	110,7
3. Export	0,3	0,1	33,3
4. Disponibilități interne de consum	39,8	44,3	111,3
5. Transformări industriale	-	-	-
6. Pierderi	0,1	0,1	100,0
7. Variația de stoc (±)	-0,5	-0,1	*
8. Disponibil pentru consum uman	40,2	44,3	110,2
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri alcool 100%:			
9.1. <i>total populație</i>	0,2	0,2	100,0
9.2. <i>populația de 15 ani și peste</i>	0,2	0,3	150,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

**TABELUL 4.2. – CONSUMUL DE WHISKY, GIN, ROM, VOTCĂ
ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	-%-
A. RESURSE	60,9	72,2	118,6
1. Producția utilizabilă	27,6	31,7	114,9
2. Import	33,3	40,5	121,6
B. UTILIZĂRI	60,9	72,2	118,6
3. Export	4,3	4,8	111,6
4. Disponibilități interne de consum	56,6	67,4	119,1
5. Transformări industriale	-	-	-
6. Pierderi	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	-1,0	0,1	*
8. Disponibil pentru consum uman	57,6	67,3	116,8
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri alcool 100%:			
9.1. <i>total populație</i>	0,3	0,4	133,3
9.2. <i>populația de 15 ani și peste</i>	0,4	0,4	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

TABELUL 4.3. – CONSUMUL DE LICHIORURI, ALCOOL ETILIC DE FERMENTAȚIE ȘI ALTE BĂUTURI ALCOOLICE DISTILATE, ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014

	2014	2015	2015/2014
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	-%-
A. RESURSE	180,6	222,1	123,0
1. Producția utilizabilă	176,1	218,2	123,9
2. Import	4,5	3,9	86,7
B. UTILIZĂRI	180,6	222,1	123,0
3. Export	0,1	0,1	100,0
4. Disponibilități interne de consum	180,5	222,0	123,0
5. Transformări industriale	52,4	51,9	99,0
6. Pierderi	0,2	0,2	100,0
7. Variația de stoc (±)	-7,5	28,1	*
8. Disponibil pentru consum uman	135,4	141,8	104,7
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri alcool 100%:			
9.1. <i>total populație</i>	0,7	0,7	100,0
9.2. <i>populația de 15 ani și peste</i>	0,8	0,8	100,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

TABELUL 5 – CONSUMUL DE ALCOOL ÎN ANUL 2015, COMPARATIV CU ANUL 2014

	2014	2015	2015/2014
	mii hl alcool 100%	mii hl alcool 100%	-%-
A. RESURSE	1617,2	1727,2	106,8
1. Producția utilizabilă	1510,8	1618,6	107,1
2. Import	106,4	108,6	102,1
B. UTILIZĂRI	1617,2	1727,2	106,8
3. Export	32,4	44,3	136,7
4. Disponibilități interne de consum	1584,8	1682,9	106,2
5. Transformări industriale	74,9	74,9	100,0
6. Pierderi	6,5	7,0	107,7
7. Variația de stoc (±)	-89,4	30,4	*
8. Disponibil pentru consum uman	1592,8	1570,6	98,6
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri alcool 100%:			
9.1. <i>total populație</i>	8,0	7,9	98,8
9.2. <i>populația de 15 ani și peste</i>	9,5	9,4	99,0

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

**TABELUL 6 – CONSUMUL DE BĂUTURI NEALCOOLICE ÎN ANUL 2015,
COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	mii hl	mii hl	-%-
A. RESURSE	32108,6	37033,3	115,3
1. Producția utilizabilă	30780,9	35483,7	115,3
2. Import	1327,7	1549,6	116,7
B. UTILIZĂRI	32108,6	37033,3	115,3
3. Export	1262,3	1405,9	111,4
4. Disponibilități interne de consum	30846,3	35627,4	115,5
5. Transformări industriale	5,2	9,3	178,8
6. Pierderi	341,2	382,9	112,2
7. Variația de stoc (±)	-57,2	-302,2	*
8. Disponibil pentru consum uman	30557,1	35537,4	116,3
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri	153,5	179,3	116,8

*procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

**TABELUL 6.1. – CONSUMUL DE BĂUTURI RĂCORITOARE ÎN ANUL 2015,
COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	mii hl	mii hl	-%-
A. RESURSE	15423,0	17188,3	111,4
1. Producția utilizabilă	14433,0	16041,9	111,1
2. Import	990,0	1146,4	115,8
B. UTILIZĂRI	15423,0	17188,3	111,4
3. Export	1066,0	1211,6	113,7
4. Disponibilități interne de consum	14357,0	15976,7	111,3
5. Transformări industriale	5,2	9,3	178,8
6. Pierderi	308,4	343,8	111,5
7. Variația de stoc (±)	2,8	-347,3	*
8. Disponibil pentru consum uman	14040,6	15970,9	113,7
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri	70,5	80,6	114,3

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

**TABELUL 6.2. – CONSUMUL DE APE MINERALE ÎN ANUL 2015,
COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	mii hl	mii hl	-%-
A. RESURSE	16383,6	19537,1	119,2
1. Producția utilizabilă	16045,9	19133,9	119,2
2. Import	337,7	403,2	119,4
B. UTILIZĂRI	16383,6	19537,1	119,2
3. Export	196,3	194,3	99,0
4. Disponibilități interne de consum	16187,3	19342,8	119,5
5. Transformări industriale	-	-	-
6. Pierderi	32,8	39,1	119,2
7. Variația de stoc (±)	-70,0	50,0	*
8. Disponibil pentru consum uman	16224,5	19253,7	118,7
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri	81,5	97,1	119,1

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri

**TABELUL 6.3. – CONSUMUL DE BERE NEALCOOLICĂ ÎN ANUL 2015,
COMPARATIV CU ANUL 2014**

	2014	2015	2015/2014
	mii hl	mii hl	-%-
A. RESURSE	302,0	307,9	102,0
1. Producția utilizabilă	302,0	307,9	102,0
2. Import	-	-	-
B. UTILIZĂRI	302,0	307,9	102,0
3. Export	-	-	-
4. Disponibilități interne de consum	302,0	307,9	102,0
5. Transformări industriale	-	-	-
6. Pierderi	-	-	-
7. Variația de stoc (±)	10,0	-4,9	*
8. Disponibil pentru consum uman	292,0	312,8	107,1
Indicatori derivați			
9. Consumul mediu, pe locuitor-litri	1,5	1,6	106,7

* procentul nu are semnificație pentru variația de stocuri