

Utilizarea indicatorilor statistici în procesul de elaborare a politicilor

Seminarul „Impactul migrației asupra dezvoltării: Aspecte de elaborare a politicilor în domeniul Diasporei, Migrației și Dezvoltării (DMD)”, 1-2 octombrie 2015

Context

- ❖ Importanța și utilizarea indicatorilor statistici;
- ❖ Utilizarea statisticilor/indicatorilor în procesul de elaborare a politicilor;
- ❖ Criterii de selecție a unui indicator statistic;
- ❖ Tipul indicatorilor statistici;
- ❖ Sursa indicatorilor;
- ❖ Modalități de accesare a indicatorilor statistici.

Importanța și utilizarea indicatorilor statistici

Statistica este “stiinta colectarii, clasificarii, prezentarii, interpretarii datelor numerice si a folosirii acestora pentru a formula concluzii si a lua decizii.

- ❖ Elaborarea și monitorizarea cadrului legislativ și strategic;
- ❖ Elaborarea de instrumente de intervenție pe piață;
- ❖ Cercetări științifice;
- ❖ Procesul educațional;
- ❖ Informarea publicului larg;
- ❖ Comparabilitatea internațională.

Utilizarea statisticilor/indicatorilor în procesul de elaborare a politicilor

- ❖ Care sunt prioritățile, obiectivele strategice?;
- ❖ Care sunt statisticile/indicatori necesari pentru monitorizare și evaluare;
- ❖ Care statistici/indicatori există?
- ❖ Indicatorii statistici sunt disponibili pentru a fi utilizați?
- ❖ Care este sursa de date a indicatorilor?
- ❖ Care este procesul de colectare a datelor?
- ❖ Care este sfera de cuprindere a indicatorului (populația de referință)?
- ❖ Care este periodicitatea de colectare (perioada de referință)?
- ❖ ???? CALITATEA INDICATORULUI!

metadate

Criterii de selecție a unui indicator statistic

- ❖ Relevant cadrului strategic;
- ❖ Măsurabil/cuantificabil;
- ❖ Claritatea definiției/noțiunii;
- ❖ Întrunește anumite criterii de calitate:
 - ✓ Precizie
 - ✓ Promptitudine
 - ✓ Punctualitate
 - ✓ Coerență și comparabilitate
 - ✓ Accesibilitate
 - ✓ Metodologie solidă
 - ✓ Proceduri statistice adecvate
 - ✓ Sarcină de răspuns adecvată pentru respondenți
- ❖ Cost eficiență.

Criterii de selecție a unui indicator statistic

Exemplu de formulare a indicatorului!

1. Rata de pensionări pe categorii de invaliditate, pe motiv de boală profesională și accidente de muncă din totalul pensionarilor de invaliditate, pe sexe, medii, categorie, %
2. Ocuparea pe sectoare economice, forme de proprietate, statut profesional, sexe și medii: persoane, %

Tipul indicatorilor statistici (I)

Indicator statistic – expresie numerică a unui fenomen, proces sau a unei categorii economico-sociale, definite în timp, spațiu și structură.

Ex.: Numărul populației R. Moldova (spațiul) la data de 1.01.2011 (data), pe sexe (element de structură)

❖ În dependență de data/perioada de referință:

- ✓ Indicatori statistici de stoc (la anumită dată)
- ✓ Indicatori statistici de flux (pe perioadă de timp)

❖ Indicatorul statistic poate fi:

- ✓ Rezultatul unei numărări (ex. populația la recensământ la momentul de referință/critic (ex. la 05.10.2004, or.00.00))
- ✓ Rezultatul unei măsurări (ex. cantitatea de lapte produsă de întreprinderile agricole într-o anumită perioadă de timp)
- ✓ Rezultatul unui calcul asupra datelor obținute dintr-o cercetare statistică (ex. venitul mediu pe persoană)

- ❖ După modul de determinare:
 - ✓ Indicatori primari – rezultatul măsurărilor statistice exprimat în mărimi absolute (ex. numărul populației)
 - ✓ Indicatori derivați – obținuți în rezultatul prelucrării indicatorilor primari (ex. ponderea remitențelor în total venituri, rata sărăciei, etc.)
- ❖ După forma de exprimare:
 - ✓ Indicatori absoluți (numărul femeilor și bărbaților)
 - ✓ Indicatori relativi (% femeilor în total populație)
 - ✓ Indicatori exprimați sub formă de mărimi medii (ex. mărimea medie a transferurilor de peste hotare)

- ❖ Caracteristica indicatorilor absoluți:
 - ✓ Rezultatul măsurărilor directe;
 - ✓ Sunt exprimați în unități naturale (kg, m, t, lei, unități, etc.);
 - ✓ Agregarea directă poate fi efectuată doar la nivelul grupelor omogene (ex. m.p. de țesătură, bucăți de confecții, etc.);
 - ✓ Agregarea grupelor eterogene se poate efectua doar prin coeficienți de echivalență sau cu ajutorul unităților valorice;
 - ✓ Constituie baza pentru determinarea indicatorilor derivați, exprimați în mărimi relative și medii.

Indicatorii relativi - rezultatul comparării sub formă de raport a doi indicatori statistici

Tipuri de mărimi relative:

- ✓ Mărimi relative de structură – de regulă exprimate în procente (% , ex. structura pe vîrstă a populației), precum și în promile (‰ , ex. structura coșului de consum pentru calcularea IPC)
- ✓ Mărimi relative de coordonare – arată câte unități dintr-o grupă revin la 100 sau 1000 unități din altă grupă (ex. nr. bărbaților ce revin la 100 femei, raportul dintre populația în vîrstă aptă de muncă și pensionari)

Tipul indicatorilor statistici (V)

Tipuri de mărimi relative:

- ✓ Mărimi relative de intensitate – arată intensitatea de răspândire a unui fenomen în raport cu variabila la care se raportează (ex. densitatea populației, rata de natalitate, etc.). De regulă se exprimă în unitățile de măsură ale variabilelor luate în calcul. În cazul în care diferența de mărime e prea mare, raportul se înmulțește cu 1000, 10000 sau 100000
- ✓ Mărimi relative ale dinamicii – caracterizează evoluția fenomenelor în timp. Sunt cunoscute sub formă de ritmuri sau indici. Se determină ca raport dintre nivelurile aceluiasi fenomen înregistrat în momente diferite de timp (ex. IPC, ritmul de creștere al : PIB, producției industriale, producției agricole etc).

Tipul indicatorilor statistici (V)

Exemplu: $\frac{336017 \text{ (populația activă)}}{706623 \text{ (populația totală)}} \cdot 100 = 47,6 \%$

Rezultă că în medie, din fiecare 100 persoane aproape 48 sunt active

Exemplu: $\frac{8500 \text{ născuți vii}}{750000 \text{ locuitori}} \cdot 1000 = 11 \text{ ‰}$

În medie, la fiecare o mie de locuitori, s-au născut încă 11.

Exemplu: $\frac{4700 \text{ stomatologi}}{750000 \text{ locuitori}} \cdot 10000 \cong 63$ stomatologi revin în medie la 10 mii locuitori.

Exemplu: $\frac{305 \text{ salariați în activitatea de cercetare}}{128000 \text{ salariați total}} \cdot 100000 \cong 238 \Rightarrow$ în medie, la 100 mii salariați revin 238 care lucrează în activitatea de cercetare.

Observare statistică/cercetare statistică:

- ✓ Exhaustive (recensământ) sau selective/sondaj
- ✓ Regulate sau ad hoc
- ✓ Poștale, electronice, interviu
- ✓ Obligatorii sau pe bază voluntară (pentru respondenți)

Surse administrative de date:

- Informația colectată de către autoritățile guvernamentale sau prestatori de servicii în scopuri proprii, fiind o atribuție a managementului intern

Respondenți/furnizori de date:

- ✓ Agenți economici;
- ✓ Autorități publice;
- ✓ Populația.

Modalități de accesare a indicatorilor statistici

Biroul Național de Statistică:

- ✓ Note informative
- ✓ Publicații statistice
- ✓ Rapoarte analitice
- ✓ Banca de date StatBank

Producători/ deținători de date:

- ✓ Registrul populației;
- ✓ Centrul Național de Management în Sănătate;
- ✓ Banca Națională;
- ✓ Compania Națională de Asigurări Sociale;
- ✓ Compania Națională de Asigurări în Medicină;
- ✓ Biroul Migrație și Azil;
- ✓ Ministerul Muncii, Protecției Sociale, Familiei și Copilului

Modalități de accesare a indicatorilor statistici

Mediul academic, ONG-uri ,etc:

- ✓ Cercetări prin sondaj
- ✓ Rapoarte analitice
- ✓ Analize de impact
- ✓ Studii de caz

Surse internaționale:

- ✓ EUROSTAT: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/main/home>
- ✓ UNECE: http://www.unece.org/stats/stats_h.html
- ✓ UNWomen: <http://www.unwomen.org/en/digital-library/publications>
- ✓ World Bank: <http://data.worldbank.org/>
- ✓ OECD: <http://www.oecd.org/>
- ✓ IOM: <http://www.iom.int/world-migration>
- ✓ UNDESA: <http://data.un.org/>
- ✓ ILO: <http://laborsta.ilo.org/>

Biroul Național de Statistică

al Republicii Moldova



Orari: 9:35
Actualizat la: 20.09.2015

Miercuri, 23 septembrie 2015

Comunicate de presă

Banca de date "StatBank"

Statisticii pe domenii

Geografia și mediul înconjurător

Populație

Forța de muncă

Utilizarea timpului

Statistica salariale

Nivelul de trai al populației

Prețuri

Locuințe

Invățământ și știință

Construcții și energie

Protecția socială a populației

Cultură și sport

Turism

Justiție

Conturi naționale

Industria

Energetică

Agricultură

Investiții în active materiale pe termen lung și construcții

Transporturi

Tehnologii informaționale, poștă și telecomunicații

Comerț exterior

Comerț interior de bunuri și servicii

Finanțe

Alte prețuri

Statistica teritorială

Statistica gender

Obiectivele Dezvoltării Mileniului

Statistica Internațională

Produse și servicii

Recensăminte

Metadate

Standardul SDDS al FMI

e-Raportare

Formulare și clasificări

Despre BNS

Transparența în procesul decizional

Cooperare Internațională

Noutăți și evenimente

Referințe utile

Achiziții publice

Funcții vacante

Comunicate de presă

adresa e-mail

Abonare

Anulare

[Pagina principală](#) [Contacte](#) [Scrieți în adresa BNS](#) [Întrebări și răspunsuri](#) [Harta site-ului](#)

Comunicate de presă



28.09.2015
Vârsta în Republica Moldova în anul 2014
Biroul Național de Statistică relatează, că în Republica Moldova la începutul anului 2015 locuiau 576,8 mil persoane în vârstă de 60 ani și peste, ce constituie 16 la sută din numărul total al populației stabile. Cîrca 68,4% din numărul total al vîrștinilor locuiesc în mediul rural. În funcție de vîrstă, se constată că fiecare a treia persoană este în vîrstă cuprinsă între 60-64 ani, iar 13,4% sunt persoanele care au depășit vîrsta de 80 ani.



22.09.2015
Calendarul salariale mediu în Iulie 2015

Biroul Național de Statistică anunță că, în luna Iulie 2015, câștigul salarial mediu nominal brut a fost de 4882,6 lei, înregistrînd o creștere cu 12,8% față de luna Iulie 2014. Indicele câștigului salarial real pentru luna Iulie 2015 față de luna



21.09.2015
Transportul de mărfuri și pasageri în Republica Moldova în Ianuarie-August 2015
Biroul Național de Statistică informează, că în luna august 2015 între primăriile de transport feroviar, auto, fluvial și aerian au transportat 1080,2 mil tone de mărfuri, cu 5,7% mai puțin față de luna precedentă și cu 21,1% - în raport cu luna august 2014. Parcursul mărfurilor în luna august 2015 a totalizat 322,0 mil. tone-km, ce e cu 1,1% mai puțin față de luna Iulie 2015 și cu 11,9% - comparativ cu luna corespunzătoare din anul 2014.

18.09.2015
Evoluția prețurilor producției industriale în Republica Moldova în luna August 2015

16.09.2015
Mărimul de existență în semestrul I 2015

Noutăți



18.09.2015
Culegerea statistică "Forța de muncă în Republica Moldova "Ocupare și somaj", ediție 2015, pusă în pagină web
Culegerea conține informații statistice privind piața forței de muncă în Republica Moldova în anul 2014, în comparație cu un șir de ani precedenți. Sînt prezentate informații referitoare la populația economic activă, ocupată și în somaj, pe activități, grupe de vîrstă, sex, medii, nivelul de instruire etc.



11.09.2015
Anunț cu privire la ocuparea funcțiilor publice vacante în cadrul Biroului Național de Statistică
Biroul Național de Statistică anunță lista candidaților admisi la interviu.
Data de depunere interviu - 15 septembrie 2015 la ora 10:00.

10.09.2015
"Buletinul statistic trimestrial Ianuarie-Iunie 2015" pus în pagină web
Buletinul conține date sub formă de tabele vizuale principalelor indicatori statistici în dinamică (pe ani, trimestre și luni), ce caracterizează situația socială, economică și demografică a țării. Se prezintă informații vizuale situație social-economică a țărilor CSI.



10.09.2015
Publicație trimestrială "Situația socio-economică a municipiului Chișinău în Ianuarie-Iunie 2015" pusă în pagină web
Ediția de față conține informații statistice privind situația economică, socială și demografică a municipiului Chișinău. Publicația conține

Indicatori cheie

Populație	3555,2 mil
IPC	102,9%
PIB	102,5%
Produsul Industrial	106,7%
Produsul Exportat	102,8%
Mai mulți indicatori	



Comunicate de presă

Banca de date 'StatBank'

Statistici pe domenii

Produse și servicii

Recensăminte

Metadata

Standardul SDUS al IMF

e-Raportare

Formulare și clasificări

Despre BNS

Transparența în procesul decizional

Cooperare internațională

Notiții și evenimente

Referințe utile

Achiziții publice

Funcții vacante

Comunicate de presă



28.09.2015 **NOU**
[Virstnicii în Republica Moldova în anul 2014](#)
Biroul Național de Statistică relatează, că în Republica Moldova la începutul anului 2015 locuiau 576,6 mii persoane în vîrstă de 60 ani și peste, ce constituie 18 la sută din numărul total al populației stabile. Cîrca 58,1% din numărul total al virstnicilor locuiesc în mediul rural. În funcție de virstă, se constată că fiecare a treia persoană este în virsta cuprinsă între 60-64 ani, iar 13,4% sunt persoane de care au depășit virsta de 80 ani.



27.09.2015 **NOU**
[Căștigul salarial mediu în iulie 2015](#)
Biroul Național de Statistică anunță că, în luna iulie 2015, căștigul salarial mediu nominal brut a fost de 4882,8 lei, înregistrînd o creștere cu 12,0% față de luna iulie 2014. Indicele căștigului salarial real pentru luna iulie 2015 față de luna iulie 2014 a fost de 103,9%.



21.09.2015 **NOU**
[Transportul de mărfuri și pasageri în Republica Moldova în ianuarie-august 2015](#)
Biroul Național de Statistică informează, că în luna august 2015 întreprinderile de transport feroviar, auto, fluvial și aerian au transportat 1040,2 mii tone de mărfuri, cu 5,7% mai puțin față de luna precedentă și cu 21,1% - în raport cu luna august 2014. Parcursul mărfurilor în luna august 2015 a totalizat 322,0 mii. tone-km, ce o cu 1,1% mai puțin față de luna iulie 2015 și cu 11,8% comparativ cu luna corespunzătoare din anul 2014.

18.09.2015

[Evoluția prețurilor producției industriale în Republica Moldova în luna august 2015](#)

Indicatori cheie

Populația	3000,2 mii
IPC	102,9%
PIB	102,5%
Producția industrială	103,7%
Producția agricolă	102,0%
Mai mulți indicatori	



Miercuri, 30 septembrie 2015

Comunicate de presă

Banca de date 'StatBank'

Statistici pe domenii

Geografie și mediul înconjurător

Populație

Forța de muncă

Utilizarea timpului

Statistica salarizării

Nivelul de trai al populației

Prețuri

Locuințe

Învățămînt și știință

Ocrotirea sănătății

Protecția socială a populației

Cultură și sport

Turism

Justiție

29 domenii statistice

Banca de date statistice Moldova

Subdomenii

Domenii

Banca de date statistice a Biroului National de Statistica

- Mediul inconjurator
- Populatie
- Fora de munca
- Statistica salarizarii
- Nivelul de trai al populatiei
- Preturi
- Locuinte
- Invatamint
- Ocotirea sanatatii
- Protectia sociala a populatiei
- Cultura si sport
- Turism
- Justitie
- Conturi nationale
- Industrie
- Resurse energetice
- Agricultura
- Investitii in active materiale pe termen lung
- Constructii
- Transporturi
- Tehnologii informatonale
- Comert exterior
- Comert interior de bunuri si servicii
- Antreprenoriat
- Statistica gender
- Obiectivele Dezvoltarii Mileniului
- Statistica teritoriala

Banca de date statistice Moldova

Subdomenii

Domenii

Banca de date statistice a Biroului National de Statistica

- Mediul inconjurator
 - Meteorologia
 - Utilizarea apei
 - Protectia aerului atmosferic
 - Formarea si utilizarea deseurilor
 - Fondul funciar si fondul silvic
- Populatie
 - Numarul populatiei
 - Principalii indicatori demografici
 - Nascuti
 - Decedati
 - Casatorii
 - Divorturi
 - Migratiune
- Fora de munca
 - Indicatori principali
 - Populatia ocupata
 - Orele de lucru
 - Sectorul informal
 - Someri
 - Migratia fortei de munca

- Forta de munca
 - Indicatori principali
 - Populatia ocupata
 - Orele de lucru
 - Sectorul informal
 - Someri
 - Migratia fortei de munca**
 - Populatia inactiva

► [Banca de date](#)

Tabele disponibile pentru: Migratia fortei de munca

- [Populatia de 15 ani si peste, aflata la lucru sau in cautare de lucru in strainatate, pe grupe de virsta, sexe, medii si trimestre, 2000-2014](#)

- Marime: 47 Kb - Actualizat: 03.09.2015 15:01:15

- **Grupe de virsta:** Grupe de virsta - total, 15-24 ani, 25-34 ani, 35-44 ani, ... (7)
- **Sexe:** Ambele sexe, Barbati, Femei (3)
- **Ani:** 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, ... (16)
- **Trimestre:** Media anuala, I, II, III, IV (5)
- **Medii:** Total pe republica, Urban, Rural (3)

- [Populatia de 15 ani si peste, aflata la lucru sau in cautare de lucru, in strainatate, dupa tara de destinatie, nivelul de instruire, pe grupe de virsta, sexe si medii, 2006-2014](#)

- Marime: 264 Kb - Actualizat: 27.04.2015 15:57:52

- **Tara de destinatie:** Toate tarile, Grecia, Israel, Italia, Portugalia, ... (10)
- **Grupe de virsta:** Grupe de virsta - total, 15-24 ani, 25-34 ani, 35-44 ani, ... (7)
- **Nivel de instruire:** Nivel de instruire - total, Superior, Liceal, mediu general, ... (7)
- **Ani:** 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 (9)
- **Sexe:** Ambele sexe, Barbati, Femei (3)
- **Medii:** Total pe republica, Urban, Rural (3)

- [Populatia de 15 ani si peste, plecata la lucru sau in cautare de lucru, peste hotare pe regiuni statistice, dupa nivelul de instruire, pe grupe de virsta si sexe, 2007-2014](#)


- Marime: 328 Kb - Actualizat: 27.04.2015 15:58:05


















- **Tara de destinatie:** Toate tarile, Grecia, Israel, Italia, Portugalia, ... (10)
- **Nivel de instruire:** Nivel de instruire - total, Superior, Liceal, mediu general, ... (7)
- **Sexe:** Ambele sexe, Barbati, Femei (3)
- **Ani:** 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 (7)
- **Regiuni statistice:** Total pe republica, Mun. Chisinau, Nord, Centru, Sud (5)
- **Grupe de virsta:** Grupe de virsta - total, 15-24 ani, 25-34 ani, 35-44 ani, ... (7)

► Banca de date - Tabele

Tabel: Populatia de 15 ani si peste, aflata la lucru sau in cautare de lucru in strainatate, pe grupe de virsta, sexe, medii si trimestre, 2000-2014
Informatii: [Detalii](#), [Note](#), [Metodologie/Metadate](#)

Selectati valorile dorite. [Sfaturi utile](#)

Pentru variabilele marcate cu  trebuie, in mod obligatoriu, sa selectati cel putin o valoare

Grupe de virsta  	Sexe  	Ani   
Total:7. Selectat: 0	Total:3. Selectat: 0	Total:16. Selectat: 0
Grupe de virsta - total 15-24 ani 25-34 ani 35-44 ani 45-54 ani 55-64 ani 65 ani si peste	Ambele sexe Barbati Femei	2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006
Cauta <input type="text"/>  <input type="checkbox"/> inceputul textului	Cauta <input type="text"/>  <input type="checkbox"/> inceputul textului	Cauta <input type="text"/>  <input type="checkbox"/> inceputul textului
Trimestre   	Medii  	
Total:5. Selectat: 0	Total:3. Selectat: 0	
Media anuala I II III IV	Total pe republica Urban Rural	
Cauta <input type="text"/>  <input type="checkbox"/> inceputul textului	Cauta <input type="text"/>  <input type="checkbox"/> inceputul textului	

Afisarea pe ecran este limitata la 2000 rinduri si 60 coloane.

Numarul rindurilor selectate 0 Numarul coloanelor selectate 0

Alegeti formatul de afisare/salvare a tabelului

Tabel pe ecran, model 1

Afiseaza tabelul

► [Banca de date - Tabele](#)

Tabel: Populatia de 15 ani si peste, aflata la lucru sau in cautare de lucru in strainatate, pe grupe de virsta, sexe, medii si trimestre, 2000-2014
Informatii: [Detalii](#), [Note](#), [Metodologie/Metadate](#)

Selectati valorile dorite. [Sfaturi utile](#)

Pentru variabilele marcate cu ♦ trebuie, in mod obligatoriu, sa selectati cel putin o valoare

Grupe de virsta ✓ -	Sexe ✓ -	Ani ♦ ✓ -
Total:7. Selectat: 7	Total:3. Selectat: 1	Total:16. Selectat: 6
Grupe de virsta - total 15-24 ani 25-34 ani 35-44 ani 45-54 ani 55-64 ani 65 ani si peste	Ambele sexe Barbati Femei	2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015
Cauta <input type="text"/> > <input type="checkbox"/> inceputul textului	Cauta <input type="text"/> > <input type="checkbox"/> inceputul textului	Cauta <input type="text"/> > <input type="checkbox"/> inceputul textului
Trimestre ♦ ✓ -	Medii ✓ -	
Total:5. Selectat: 1	Total:3. Selectat: 1	
Media anuala I II III IV	Total pe republica Urban Rural	
Cauta <input type="text"/> > <input type="checkbox"/> inceputul textului	Cauta <input type="text"/> > <input type="checkbox"/> inceputul textului	

Afisarea pe ecran este limitata la 2000 rinduri si 60 coloane.

Numarul rindurilor selectate 7

Numarul coloanelor selectate 6

Alegeti formatul de afisare/salvare a tabelului

Tabel pe ecran, model 1

Afiseaza tabelul

Excel

Fisierul a fost creat.

[Click pentru a descarca](#)

Microsoft Excel - MUN07012015930544068.xls

File Edit View Insert Format Tools Data Window Help

100% Arial

E30

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Populatia de 15 ani si peste, aflata la lucru sau in cautare de lucru,								
2	in strain dupa Sexe, Grupe de virsta, Trimestre, Medii si Ani								
3									
4									
5			Media anuala						
6			Total pe republica						
7			2010	2011	2012	2013	2014	2015	
8	Ambele sexe	Grupe de virsta - total	311	316,9	328,3	332,5	341,9		
9		15-24 ani	69,7	71,2	72,1	69,1	72,3		
10		25-34 ani	102,2	105,9	111,3	111,7	121,2		
11		35-44 ani	68,6	65,8	72,5	74,6	71,6		
12		45-54 ani	58,3	58,7	59,4	61,3	59		
13		55-64 ani	12,2	15,1	12,9	15,5	17,2		
14		65 ani si peste	0	0,2	0,2	0,2	0,5		
15									
16									
17	Informatia este prezentata fara datele raioanelor din partea stinga a								
18	Nistrului si mun. Bender.								
19									
20	Important! Valorile mai mici de 1,5 au o eroare de sondaj mare si								
21	trebuie utilizate cu atentie.								
22									
23	In anul 2006 definitia 'Ocuparii' a fost modificata, de aceea, pentru								
24	unii indicatori, pot aparea diferente mai mari, in comparatie cu								
25	perioada 2000-2005.								
26									



► [Banca de date](#) - [Tabele](#) - [Alege alte valori](#)

Editeaza si calculeaza ▼ Fisier Excel (.xls) ▼ Creeaza Grafic sau Harta ▼

- Creeaza Grafic sau Harta
- Creeaza grafic

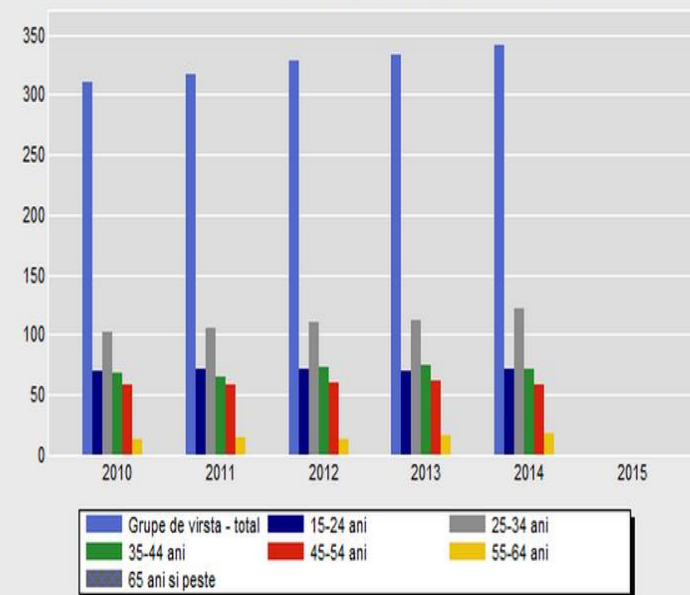
Populatia de 15 ani si peste, aflata la lucru sau in cautare de lucru, in strain dupa Sexe, Grupe de virsta, Trimestre, Medii

	Media anuala				
	Total pe republica				
	2010	2011	2012	2013	2014
Ambele sexe					
Grupe de virsta - total	311,0	316,9	328,3	332,5	341,9
15-24 ani	69,7	71,2	72,1	69,1	72,3
25-34 ani	102,2	105,9	111,3	111,7	121,2
35-44 ani	68,6	65,8	72,5	74,6	71,6
45-54 ani	58,3	58,7	59,4	61,3	59,0
55-64 ani	12,2	15,1	12,9	15,5	17,2
65 ani si peste	0,0	0,2	0,2	0,2	0,5

Informatia este prezentata fara datele sezonale din partea stanga a Mistrului si sus. Baza

Setari ▼ [Roteste](#) ↺ [Tipareste](#) 🖨 [Inchide](#) ✕

Populatia de 15 ani si peste, aflata la lucru sau in cautare de lucru, in strain pe Grupe de virsta si Ani.
Ambele sexe, Media anuala, Total pe republica. (mii persoane)



© Biroul Național de Statistica