BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ AL REPUBLICII MOLDOVA



НАЦИОНАЛЬНОЕ БЮРО СТАТИСТИКИ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

Nr.:	15-00	
Din:		

Sarcina Tehnică pentru digitizarea formularului statistic

"Balanta productiei in anul 20__"

16-agr (anual)

Responsabil de sarcina:	Elvina Butmalai
Direcţia / Secţia:	Direcția generală statistica agriculturii și mediului
Telefon:	0 67770627
e-mail:	elvina.butmalai@statistica.gov.md
Semnătură:	
Responsabil de executare:	Vasile Bujor
Data primirii:	
Semnătură:	



Coordonat de:

Direcția / Secția	Funcția	Nume Prenume	Semnătură
Direcția statistică agriculturii și mediului	Sef direcție	Lungu Ludmila	
Direcția statistică agriculturii și mediului	Şef secție	Butmalai Elvina	
Direcția tehnologii informaționale	Sef direcție	Mîrzac Ion	
Secția proiectare și realizare a aplicațiilor informatice complexe	Sef secție	Bujor Vasile	

1. Descrierea generală:

Codul formularului:	16-agr
Denumirea formularului:	Balanta productiei in anul 20
Baza normativă:	Ordinul Biroului Național de Statistică nr. din
Frecvența de colectare:	Anual
Data lansării:	
Data expirării:	
Sursa unităților statistice:	
Clasificatoare folosite:	CUIÎO, CUATM, CFP, CFOJ, CAEM Rev2
Descrierea formularului:	Se prezintă: de către întreprinderile, care practică activitatea agricolă, inclusiv cele cu activitate auxiliară agricolă și gospodăriile țărănești (de fermier), care dispun de 50 ha terenuri agricole și peste la data de 25 martie în adresa organului teritorial de statistică după adresa juridică a agentului economic
Data primei testări:	
Data dării în expluatare:	
Nr. capitolilor în chest.:	Modificari 21.01.2022
Nr. tabelelor de ieșire:	



2. Descrierea chestionarului

A. Macheta chestionarului

Macheta chestionarului este anexat la acest document (Anexa-1)

B. Reguli de validare a chestionarului

Reguli de validare în capitole

Balanta productiei

Balanta productiei		
COD	Formula	Proi r.1
	rind.010 pina la rind. 305 col.3 $\geq \sum$ col.(4+5) pe rind.010 pina la rind. 305	1
	rind.010 pina la rind. 305 col.6 $\geq \sum$ col.(7+8+9+10+14+15) pe rind.010 pina la rind. 305	1
	rind.010 pina la rind. 305 col. $0 \ge \sum \text{col.}(7+8+9+10+14+13)$ pe rind.010 pina la rind. 305 col. $10 \ge \sum \text{col.}(11+12+13)$ pe rind.010 pina la rind. 305	1
		1
	rind.010 pina la rind. 305Σ col.(1+2+3) $\geq \Sigma$ col.(6+16) pe rind.010 pina la rind. 305	1
	rind.010 pina la rind. 305 col.16 = \sum col.(1+2+3-6) pe rind.010 pina la rind. 305	1
	rind.010 col.1pina la col.16= \sum rind.(011+012+013+014+015+016+017+018) pe col.1 pina la col. 16	1
	rind.060 col.1pina la col.16≥ \sum rind.(061+062+063) pe col.1 pina la col. 16	1
	rind.080 col.1pina la col.16≥ Σ rind.(081+082+083+084) pe col.1 pina la col. 16	1
	rind.110 col.1pina la col.16≥ rind. 111 pe col.1 pina la col. 16	1
	rind.170 col.1pina la col.16≥ ∑rind. (171+172) pe col.1 pina la col. 16	1
	rind.195 col.1pina la col.16≥∑ rind. (196+197+198) pe col.1 pina la col. 16	1
	Daca rind.020 col.10 \neq 0 atunci rind. 200 pe col.2 \neq 0	1
	Daca rind.011 col.11 \neq 0 atunci rind. 171 pe col.2 \neq 0	1
	Daca rind.015 col.11 \neq 0 atunci rind. 172 pe col.2 \neq 0	1
	Daca rind.030 col.10 \neq 0 atunci rind. 205 pe col.2 \neq 0	1
	rind.030 col.11 > rind. 205 pe col.2 \neq 0	1
	rind.030 col.10 > rind. 205 pe col.2 \neq 0	1
	Daca rind.210 col.2 \neq 0 atunci rind. 170 pe col.11 \neq 0	1
	Daca rind.215 col.2 \neq 0 atunci rind. 220 pe col.11 \neq 0	1
	Daca rind.230 col.11 \neq 0 atunci rind. 240 pe col.11 \neq 0 sau rind. 250 col.2 \neq 0	1
	Daca rind.200 col.2 \neq 0 atunci rind. 020 pe col.11 \neq 0	1
	Daca rind.290 col.2 ≠0 atunci rind. 300 pe col.12 ≠0	1
	Daca rind.295 col.2 \neq 0 atunci rind. 080 pe col.12 \neq 0	1

Reguli de validare între formulare

COD	Formula	Proir.
	Vor aparea cand se v-a implementa si forma 29-agr	

Alte reguli de validare

COD	Formula	Proir.

¹ 1 – eroare critică, 2 – atenționare



3. Descrierea tabelelor de iesire

C. Macheta tabelelor de ieșire

Macheta tabelelor de ieșire este anexat la acest document (Anexa-2)

D. Reguli de crearea tabelelor de ieșire

Tabelele de ieșire se obțin în baza rapoartelor primare a formularului statistic Nr.24-agr(anual)

Tabelele de ieșire trebuie să fie dezagregate pe urmatoarele criterii de baza:

- 1) Total pe republică
- 2) Pe regiunii, municipii și raioane
- 3) Pe forme organizatorico-juridice ale agentilor ecnomici, CAEM Rev.2

Tabelul generalizator se obține din rapoartele primare prin adunarea pe compartimente în conformitate cu profilul necesar.

<u>Tab.1</u>: Balanta productiei in anul 20__

Celule finale	Algoritm / Descriere
Col.1	rind.010 col.1
Col.2	rind.010 col.2
Col.3	rind.010 col.3
Col.4	rind.010 col.4
Col.5	rind.010 col.5
Col.6	rind.010 col.6
Col.7	rind.010 col.7
Col.8	rind.010 col.8
Col.9	rind.010 col.9
Col.10	rind.010 col.10
Col.11	rind.010 col.11
Col.12	rind.010 col.12
Col.13	rind.010 col.13
Col.14	rind.010 col.14
Col.15	rind.010 col.15

Comentarii:

. . .

