



ORDIN  
ПРИКАЗ

14 noiembrie 2025 Nr.

123

Cu privire la implementarea structurii  
unice integrate de metadate (SIMS)

În vederea realizării acțiunii nr. 2, din Anexa A, Capitolul 18 „Statisticii” a Programului Național de Aderare a Republicii Moldova la Uniunea Europeană pentru anii 2025-2029, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 306/2025, întru alinierea la prevederile Regulamentului (CE) nr. 223/2009 privind statisticile europene, ale Recomandării Comisiei 2023/397 privind metadatele de referință și rapoartele de calitate pentru Sistemul Statistic European, ale Codului de bune practici al statisticilor europene și în conformitate cu pct. 12, sbp.11), din Regulamentul privind organizarea și funcționarea Biroului Național de Statistică (BNS), aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 935/2018,

**ORDON:**

1. Se aprobă, conform anexei, structura unică integrată a metadatelor, în corespundere cu standardul (formatul) SIMS 2.0 (Eng. *Single Integrated Metadata Structure*) al Sistemului Statistic European (în continuare *SIMS*) pentru descrierea metadatelor în corespundere cu:
  - 1) Structura metadatelor de referință conform Euro-SDMX (Eng. *Euro-SDMX Metadata Structure, ESMS*);
  - 2) Standardul Sistemului Statistic European pentru Structura rapoartelor de calitate (Eng. *European Statistical System Standard for Quality Reports Structure, ESQRS*).
2. Direcția generală metode și inovații statistice (Lilian Galer):
  - 1) va elabora, în termen de până la 15 februarie 2026, *Orientări de completare a metadatelor conform SIMS*;
  - 2) va acorda suport metodologic subdiviziunilor BNS în procesul de elaborare a *metadatelor conform SIMS*.
3. Subdiviziunile aparatului central al BNS:
  - 1) în cazul lucrărilor statistice, pentru care deja există descrierea metadatelor în format ESMS pe pagina web oficială a BNS, vor ajusta metadatele de referință conform SIMS, în termen de până la 15 aprilie 2026;
  - 2) pentru noile lucrări statistice vor asigura elaborarea metadatelor în format SIMS, în termen de 3 luni după publicarea datelor respective;
  - 3) vor descrie metadatele ce țin de ESQRS, în format SIMS, până la 31 decembrie 2026.
4. Direcția diseminare și comunicare (Lilia Racu) va asigura plasarea metadatelor în format ESMS pe pagina web oficială a BNS, la rubrica dedicată metadatelor de referință.
5. Direcția generală tehnologii informaționale (Maria Onea), va asigura suport subdiviziunilor aparatului central al BNS, prin:

- 1) plasarea pe FileServer a metadatelor în format SIMS;
  - 2) integrarea metadatelor, în format SIMS, în cadrul subsistemului de metadata al sistemului informațional al BNS.
6. Controlul asupra executării prezentului ordin mi-l asum.

**Director general**

**Oleg CARA**



**Structura unică integrată de metadate (SIMS) în corespundere cu formatul SIMS 2.0 al Sistemului Statistic European**

Cod	Denumire	Structura metadatelor de referință conform Euro-SDMX (ESMS) <sup>1</sup>	Structura metadatelor de referință conform ESQRS <sup>2</sup>
<b>S.1</b>	<b>Date de contact</b>	<b>1</b>	<b>I</b>
S.1.1	Instituția responsabilă	1.1	I.1
S.1.2	Subdiviziunea responsabilă din cadrul instituției	1.2	I.2
S.1.3	Persoana de contact	1.3	I.3
S.1.4	Funcția persoanei de contact	1.4	I.4
S.1.5	Adresa instituției	1.5	I.5
S.1.6	E-mail de contact	1.6	I.6
S.1.7	Numărul de telefon de contact	1.7	I.7
S.1.8	Numărul de fax de contact	1.8	I.8
<b>S.2</b>	<b>Actualizarea metadatelor</b>	<b>2</b>	
S.2.1	Data ultimei validări a metadatelor	2.1	
S.2.2	Data ultimei publicări a metadatelor	2.2	
S.2.3	Data ultimei actualizări a metadatelor	2.3	
<b>S.3</b>	<b>Prezentare statistică</b>	<b>3</b>	<b>II</b>
S.3.1	Descrierea datelor	3.1	II.1
S.3.2	Sistemul de clasificare	3.2	II.2
S.3.3	Acoperire sectorială	3.3	II.3
S.3.4	Concepte și definiții statistice	3.4	II.4
S.3.5	Unitate statistică	3.5	II.5
S.3.6	Populația statistică	3.6	II.6
S.3.7	Sfera de cuprindere geografică	3.7	II.7
S.3.8	Lungimea seriei de timp	3.8	II.8
S.3.9	Perioada de bază	3.9	II.9
<b>S.4</b>	<b>Unitatea de măsură</b>	<b>4</b>	
<b>S.5</b>	<b>Perioada de referință</b>	<b>5</b>	

<sup>1</sup> Codurile conceptelor pentru descrierea metadatelor conform Structurii metadatelor de referință conform Euro-SDMX (Eng. Euro-SDMX Metadata Structure, ESMS). Lipsa codului semnifică prezența conceptului doar în SIMS și ESQRS.

<sup>2</sup> Codurile conceptelor pentru descrierea metadatelor conform Standardului Sistemului Statistic European pentru Structura rapoartelor de calitate (Eng. *European Statistical System Standard for Quality Reports Structure*, ESQRS). Lipsa codului semnifică prezența conceptului doar în SIMS și ESMS.

<b>S.6</b>	<b>Mandatul instituțional</b>	<b>6</b>	
S.6.1	Acte normative și alte convenții	6.1	
S.6.2	Partajarea datelor	6.2	
<b>S.7</b>	<b>Confidențialitatea</b>	<b>7</b>	<b>XI</b>
S.7.1	Politica de confidențialitate	7.1	XI.1
S.7.2	Confidențialitatea în tratarea datelor	7.2	XI.2
<b>S.8</b>	<b>Politica de diseminare</b>	<b>8</b>	
S.8.1	Calendarul de diseminare	8.1	
S.8.2	Accesul la calendarul de diseminare	8.2	
S.8.3	Accesul utilizatorilor	8.3	
<b>S.9</b>	<b>Frecvența diseminării</b>	<b>9</b>	
<b>S.10</b>	<b>Accesibilitatea și claritatea</b>	<b>10</b>	<b>IX</b>
S.10.1	Comunicatele de presă	10.1	IX.1
S.10.2	Publicațiile	10.2	IX.2
S.10.3	Baza de date online	10.3	IX.3
S.10.3.1	<i>AC1. Tabele de date - număr de consultări</i>		IX.3.1
S.10.4	Accesul la microdate	10.4	IX.4
S.10.5	Altele	10.5	IX.5
S.10.5.1	<i>AC 2. Metadate - număr de consultări</i>		IX.7.2
S.10.6	Documentarea metodologiei	10.6	IX.6
S.10.6.1	<i>AC 3. Rata de completitudine a metadatelor</i>		IX.7.1
S.10.7	Documentarea calității	10.7	IX.7
<b>S.11</b>	<b>Managementul calității</b>	<b>11</b>	<b>IV</b>
S.11.1	Asigurarea calității	11.1	IV.1
S.11.2	Evaluarea calității	11.2	IV.2
<b>S.12</b>	<b>Relevanța</b>	<b>12</b>	<b>V</b>
S.12.1	Nevoile utilizatorilor	12.1	V.1
S.12.2	Satisfacția utilizatorilor	12.2	V.2
S.12.3	Completitudinea și <i>R1. Rata de completitudine a datelor (U)<sup>i</sup></i>	12.3	V.3
S.12.3.1	<i>R1. Rata de completitudine a datelor (P)</i>		V.3.1
<b>S.13</b>	<b>Precizia și fiabilitatea</b>	<b>13</b>	<b>VI</b>
S.13.1	Precizia generală	13.1	VI.1
S.13.2	Erorile de eșantionare și <i>A1. Erori de eșantionare (U)<sup>ii</sup></i>	13.2	VI.2
S.13.2.1	<i>A1. Erori de eșantionare (P)</i>		VI.2.1
S.13.3	Erorile de non-eșantionare și <i>A4. Rata totală de non-răspuns (U)</i> , și <i>A5. Rata parțială de non-răspuns (U)<sup>iii</sup></i>	13.3	VI.3
S.13.3.1	Erorile de acoperire		VI.3.1
S.13.3.1.1	<i>A2. Rata de supraacoperire</i>		VI.3.1.1
S.13.3.1.2	<i>A3. Proporția unităților comune</i>		VI.3.1.2
S.13.3.2	Erorile de măsurare		VI.3.2
S.13.3.3	Erorile de non-răspuns		VI.3.3

S.13.3.3.1	A4. Rata totală de non-răspuns (P)		VI.3.3.1
S.13.3.3.2	A5. Rata parțială de non-răspuns (P)		VI.3.3.2
S.13.3.4	Erorile de procesare		VI.3.4
S.13.3.5	Erorile de modelare		VI.3.4.1

<b>S.14</b>	<b>Promptitudinea și punctualitatea</b>	<b>14</b>	<b>VII</b>
S.14.1	Promptitudinea și PT2. Decalajul – publicarea rezultatelor finale (U) <sup>iv</sup>	14.1	VII.1
S.14.1.1	TP1. Decalajul - publicarea primelor rezultate (P)		VII.1.1
S.14.1.2	TP2. Decalajul - publicarea rezultatelor finale (P)		VII.1.2
S.14.2	Punctualitatea și TP3. Punctualitatea - transmiterea și publicarea (U) <sup>v</sup>	14.2	VII.2
S.14.2.1	TP3. Punctualitatea - transmiterea și publicarea (P)		VII.2.1

<b>S.15</b>	<b>Coerența și comparabilitatea</b>	<b>15</b>	<b>VIII</b>
S.15.1	Comparabilitatea geografică	15.1	VIII.1
S.15.1.1	CC1. Coeficientul de asimetrie pentru statisticile fluxurilor oglindă		VIII.1.1
S.15.2	Comparabilitatea în timp și CC2. Lungimea seriilor de timp comparabile (U) <sup>vi</sup>	15.2	VIII.2
S.15.2.1	CC2. Lungimea seriilor de timp comparabile (P)		VIII.2.1
S.15.3	Coerența între domenii	15.3	VIII.3
S.15.3.1	Coerența între statisticile infraanuale și anuale		VIII.4
S.15.3.2	Coerența cu Conturile Naționale		VIII.5
S.15.4	Coerența internă	15.4	VIII.6

<b>S.16</b>	<b>Costurile și sarcina de raportare</b>	<b>16</b>	<b>X</b>
-------------	--	-----------	----------

<b>S.17</b>	<b>Revizuirea datelor</b>	<b>17</b>	
S.17.1	Politica de revizuire a datelor	17.1	VI.5
S.17.2	Practica de revizuire a datelor și A6. Mărimea medie a revizuirii datelor (U) <sup>vii</sup>	17.2	VI.6
S.17.2.1	A6. Mărimea medie a revizuirii datelor (P)		VI.6.1

<b>S.18</b>	<b>Procesarea statistică</b>	<b>C</b>	<b>III</b>
S.18.1	Datele sursă	18.1	III.1
S.18.2	Frecvența colectării datelor	18.2	III.2
S.18.3	Colectarea datelor	18.3	III.3
S.18.4	Validarea datelor	18.4	III.4
S.18.5	Compilarea datelor	18.5	III.5
S.18.5.1	A7. Rata de imputare		VI.3.4.1
S.18.6	Ajustarea	18.6	III.6
S.18.6.1	Ajustarea sezonieră		VI.4

<b>S.19</b>	<b>Comentarii</b>	<b>19</b>	<b>XII</b>
-------------	-------------------	-----------	------------

- 
- <sup>i</sup> Denumirea conceptului în ESMS și ESQRS este "Completitudinea"
  - <sup>ii</sup> Denumirea conceptului în ESMS și ESQRS este "Erorile de eșantionare"
  - <sup>iii</sup> Denumirea conceptului în ESMS și ESQRS este "Erorile de non-eșantionare"
  - <sup>iv</sup> Denumirea conceptului în ESMS și ESQRS este "Promptitudinea"
  - <sup>v</sup> Denumirea conceptului în ESMS și ESQRS este "Punctualitatea"
  - <sup>vi</sup> Denumirea conceptului în ESMS și ESQRS este "Comparabilitatea în timp"
  - <sup>vii</sup> Denumirea conceptului în ESMS și ESQRS este "Practica de revizuire a datelor"