

METODOLOGIA cartografierii ecosistemului de date

Cercetarea literaturii, elaborarea modelului ecosistemului de date din Moldova



Identificarea actorilor implicați și a comunităților de date



Harta indicatorilor ODD disponibili în sistemul statistic din Moldova



Raportul național "Cartografierea ecosistemului de date din Moldova"



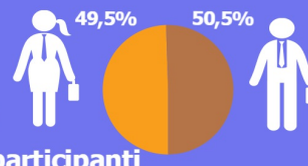
Chestionar privind revoluția datelor

118
respondenți

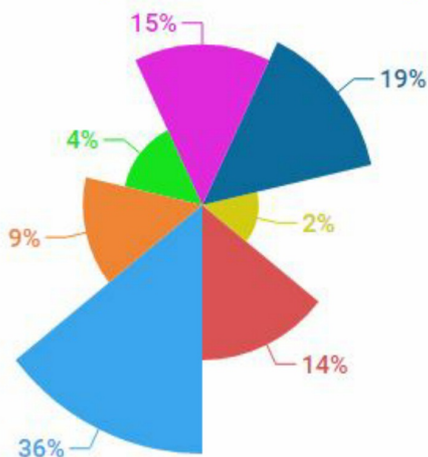


5 ateliere de lucru cu comunitățile de date

188
participanți

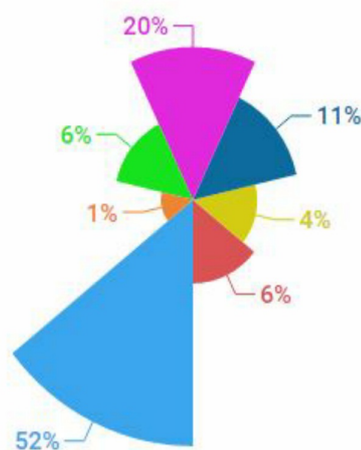


Respondenți pe tipuri de instituții



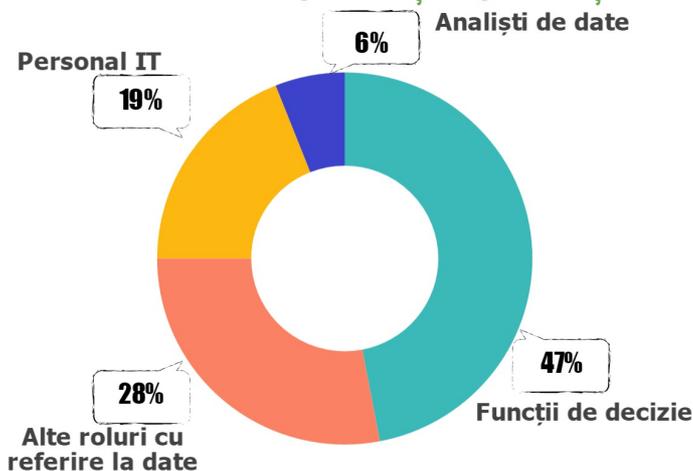
● APC ● APL ● Societate civilă ● Mediu academic ● Business
● Parteneri de dezvoltare ● Alte

Participanți pe tipuri de instituții

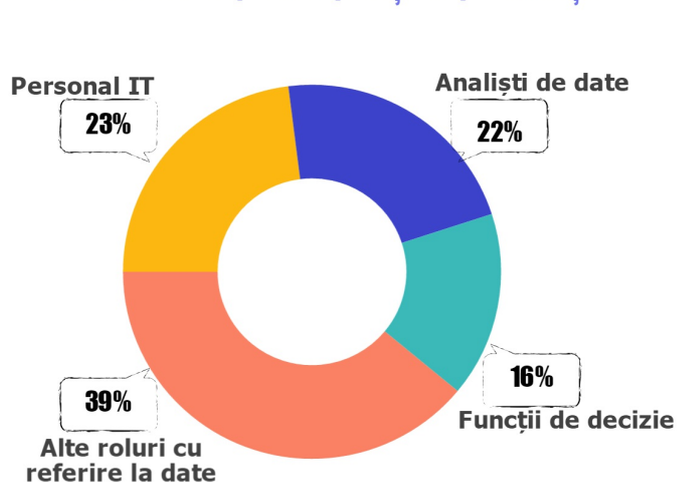


● APC ● APL ● Societate civilă ● Mediu academic ● Business
● Parteneri de dezvoltare ● Mass-media

Distribuția respondenților pe funcții



Distribuția participanților pe funcții

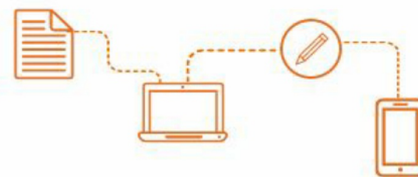


Acest infografic a fost elaborat cu suportul PNUD Moldova în cadrul activității de cartografiere a ecosistemului pentru revoluția datelor în sprijinul agendei 2030, desfășurate în cooperare cu Cancelaria de Stat și Biroul Național de Statistică ale Republicii Moldova.

Parteneri de implementare: CIVICUS Management and Development Company (România) și Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale (Republica Moldova)



Indicatori ODD pentru Moldova



Disponibilitate și relevanță

230 → **211**

Indicatori globali ODD

Indicatori ODD relevanți pentru Moldova

33%

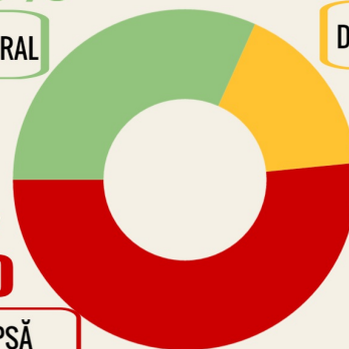
DISPONIBILI INTEGRAL

17%

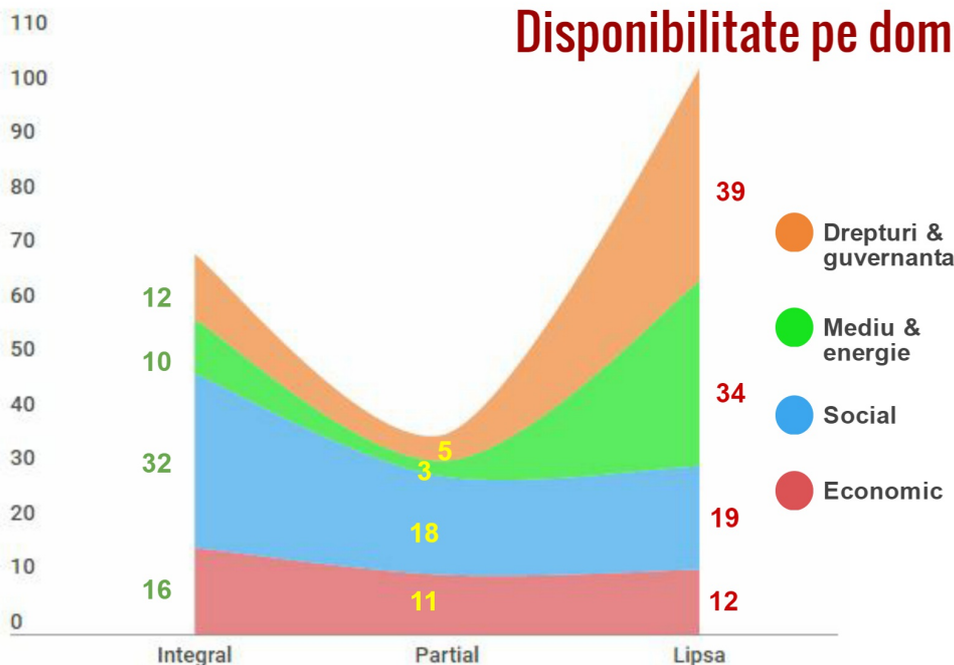
DISPONIBILI PARȚIAL

50%

LIPSA



Disponibilitate pe domenii



Cei mai multi indicatori LIPSA în domeniile

- Mediu & energie
- Drepturi & guvernanta

Instituții - lider pe domenii

	Social	Economic	Mediu & energie	Drepturi & guvernanta
Producător	Biroul Național de Statistică Centrul Național de Management în Sănătate	Biroul Național de Statistică Ministerul Finanțelor	Biroul Național de Statistică Ministerul Mediului	Ministerul Economiei Biroul Național de Statistică
Detinător	Biroul Național de Statistică Centrul Național de Management în Sănătate	Biroul Național de Statistică Banca Națională a Moldovei	Ministerul Mediului MoldSilva	Ministerul Finanțelor Biroul Național de Statistică
Monitor	Ministerul Sănătății Ministerul Muncii, Protecției Sociale și Familiei	Ministerul Economiei Ministerul Muncii, Protecției Sociale și Familiei	Ministerul Mediului Ministerul Economiei	Cancelaria de Stat Ministerul Muncii, Protecției Sociale și Familiei

Acest infografic a fost elaborat cu suportul PNUD Moldova în cadrul activității de cartografiere a ecosistemului pentru revoluția datelor în sprijinul agendei 2030, desfășurată în cooperare cu Cancelaria de Stat și Biroul Național de Statistică ale Republicii Moldova.

Parteneri de implementare

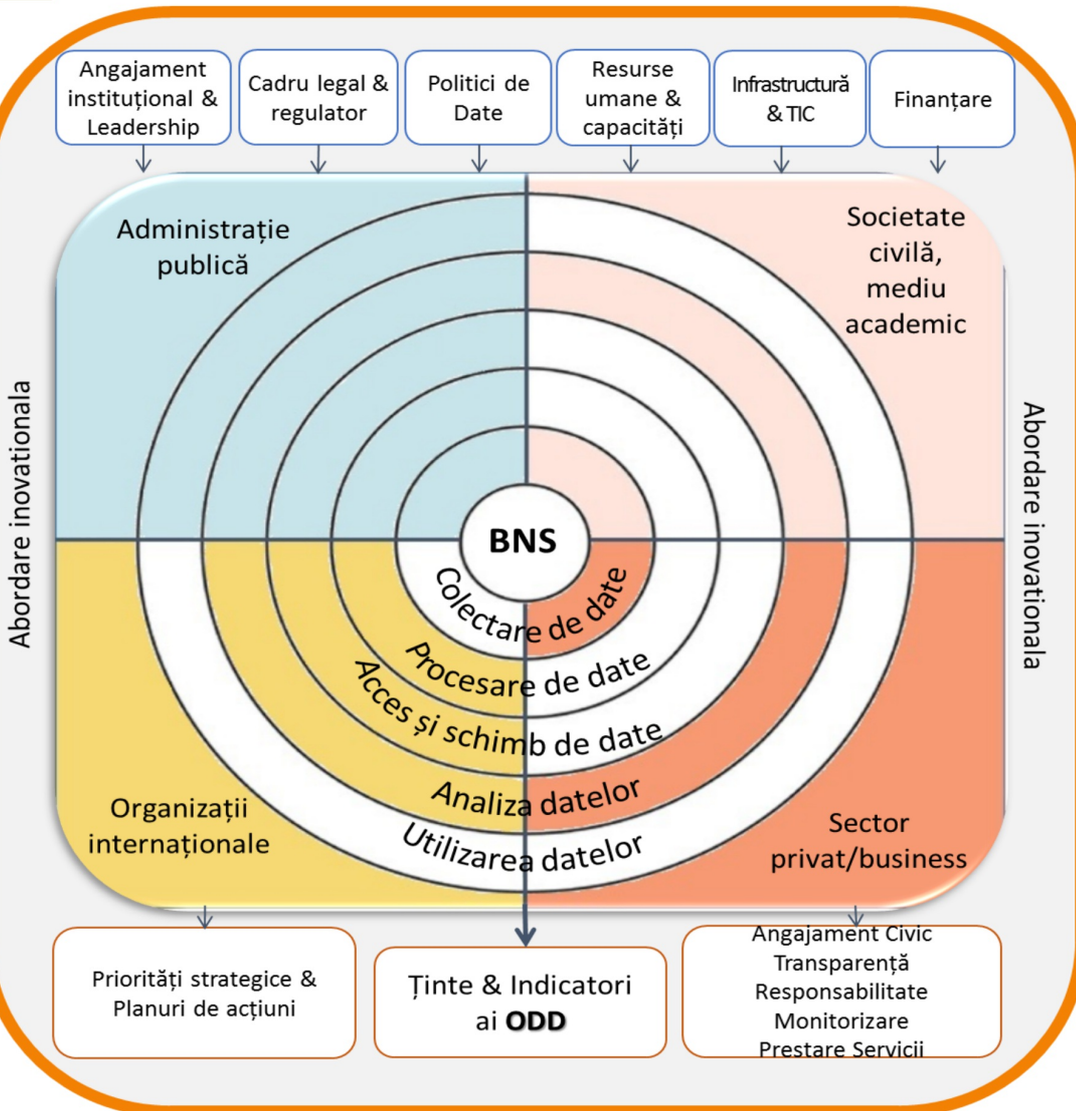


Modelul ECOSISTEMULUI DE DATE în contextul ODD

Revoluția datelor presupune procesul de analiză și luare a deciziilor în dezvoltarea durabilă a societății, prin utilizarea surselor de date existente și atragerea de surse noi, cu implicarea comunităților de date, prin diverse instituții, cu aplicarea cadrului normativ și de politici, și utilizarea tehnologiilor inovative - elemente ale ecosistemului de date.

Abordare inovativă a proceselor statistice pentru creșterea volumului de date și a vitezei cu care datele sunt produse, procesate, analizate și diseminate

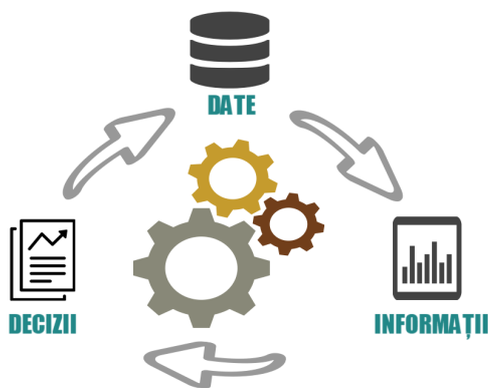
Distribuția indicatorilor pe producători, deținători și monitori **va eficientiza implementarea și raportarea ODD**



Interacțiunea comunităților de date identificate la nivel național (producători, deținători, monitori, utilizatori) cu procesele statistice

Procesul de transformare a datelor în dovezi/instrumente pentru susținerea deciziilor publice





ELEMENTE-CHEIE pentru un ecosistem de date FUNCȚIONAL

Cadrul regulator



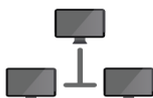
dezvoltat și implementat pentru politici de date eficiente conform mandatului atribuit actorilor ecosistemului de date.

Capacități instituționale



dezvoltate privind colectarea, procesarea și utilizarea eficientă și în volum deplin a datelor statistice în procesul decizional.

Infrastructura TIC



utilizată eficient în domeniile cu referire la date, sprijinită de dezvoltarea aplicațiilor inovative durabile și cost eficiente, și a creșterii interoperabilității și cooperării intra și interinstituționale.

Sistem statistic național



fortificat inclusiv prin aplicarea standardelor de calitate în procesul statistic, identificarea noilor producători de statistici oficiale și partajarea de competențe și abilități cu aceștia, eliminarea redundanței în producerea datelor.

Cadrul de monitorizare și evaluare



revizuit și ajustat conform țintelor ODD prin repartizarea și asumarea responsabilităților de către actorii implicați, și integrarea datelor și a informațiilor statistice în justificarea planurilor de dezvoltare.

Proceduri și standarde



introduse și respectate cu referire la producerea și diseminarea datelor de către producătorii și deținătorii de date.

Resurse umane și financiare



alocate și utilizate eficient între membrii ecosistemului de date conform atribuțiilor cu referire la țintele ODD.

Metode și soluții inovative



implementate în cadrul statisticii oficiale și a altor producători și deținători de date pentru soluționarea cererii sporite de date și eficientizarea utilizării resurselor ecosistemului.

Parteneriate funcționale



stabilite între comunitățile de date tradiționale (ministere, agenții, autorități publice) și alți actori interesați de colectarea, prelucrarea și utilizarea datelor (mediul academic, sector privat, etc.).

Educație în domeniul datelor



la nivelul învățământului formal în scopul pregătirii specialiștilor conform cererii pe piața forței de muncă cu competențe relevante proceselor statistice.



Acest infografic a fost elaborat cu suportul PNUD Moldova în cadrul activității de cartografiere a ecosistemului pentru revoluția datelor în sprijinul agendei 2030, desfășurate în cooperare cu Cancelaria de Stat și Biroul Național de Statistică ale Republicii Moldova.

Parteneri de implementare: CIVICUS Management and Development Company (Romania), Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale (Moldova)

