

ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

Template PROFIL DE CALITATE

Informații indicator:

TON1315 - Pagubele anuale la inundații

Obiectiv:

ODD 13 - Acțiune climatică

Tintă 2030:

13.1 - Consolidarea rezilienței și capacității de adaptare a României la riscurile legate de climă și dezastre naturale

1. Contact

1.1 Instituția responsabilă cu producerea datelor:

Institutul Național de Statistică

1.2 Instituția responsabilă cu diseminarea datelor:

Institutul Național de Statistică

1.3 Email contact informații suplimentare:

datestat@insse.ro

1.4 Număr telefon de contact informații suplimentare:

021-3181824 / interior 1278

2. Prezentare statistică:

2.1 Descrierea datelor:

Indicatorul este utilizat pentru a monitoriza progresele înregistrate în direcția ODD 13 privind acțiunile climatice; măsoară impactul cauzat de pericolele hidrometeorologice (pericole hidrologice, meteorologice și climatologice) și reprezintă daunele fizice înregistrate în perioada viiturilor.



ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

2.2 Impactul fenomenului asupra celor 3 dimensiuni (mediu, social, economic):

Impact de mediu

În timpul inundațiilor are loc poluarea apelor de suprafață prin antrenarea în albiile de râu a tuturor deșeurilor de pe malurile apelor, prin descompunerea animalelor înecate și transportate, prin ruperea conductelor de transport a produselor petroliere s.a. Are loc o poluare a apelor subterane și chiar a solurilor din zonele inundate în cazul în care apele transporta astfel de substanțe. Printre cele mai negative efecte este distrugerea habitatului a multor specii de floră și faună.

2.3 Utilizat pentru măsurarea progreselor la nivel european și global:

Nu este cazul

2.4 Clasificări:

Nu este cazul

2.5 Acoperire sectorială:

Nu este cazul

2.6 Concepte și definiții statistice:

Acest indicator masoara impactul cauzat de pericolele hidrologice, meteorologice si reprezintă daunele fizice înregistrate in perioada viiturilor.

Indicatorul oferă informații despre pagubele fizice înregistrate în perioada viiturilor, pentru diverse probabilități de apariție a inundațiilor, pe tipuri de pagube:

Numărul județelor afectate de inundații

Numărul localităților afectate de inundații

Numărul victimelor omenești înregistrate la inundații

Numărul caselor afectate de inundații

Numărul anexelor gospodărești afectate de inundații

Suprafața afectată de inundații a terenului agricol

Suprafața afectată de inundații a pășunilor

Suprafata afectata de inundații a pădurilor

Lungimea afectată de inundații a drumurilor naționale

Lungimea afectată de inundatii a drumurilor județene

Lungimea afectată de inundații a drumurilor comunale

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Programul Operațional Capacitate Administrativă 2014-2020



SECRETARIATUL GENERAL
AL GUVERNULUI





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă
Competența face diferența!



Instrumente Structurale
2014-2020

ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

Lungimea afectată de inundații a drumurilor forestiere

Lungimea afectată de inundații a cailor ferate

Numărul podurilor și podețelor afectate de inundații

Numărul obiectivelor socio-economice afectate de inundații

Inundația este un hazard natural care înseamnă acoperirea temporară cu apă a unui teren care nu este acoperit în mod obișnuit cu apă.

Indicatorul ajută la evaluarea capacității de adaptare la dezastrele naturale prin monitorizarea daunelor fizice înregistrate la inundații.

2.7 Perioada de bază:

Nu este cazul

3. Unitate de măsură:

Număr, pentru: județe, localități, case, anexe, poduri, obiective socio -economice afectate de inundații.

Număr persoane, pentru victimele omenești înregistrate la inundații.

Hectare, pentru: teren agricol, pășune și pădure.

Kilometri, pentru: drumuri naționale, drumuri județene și drumuri comunale, drumuri forestiere, căi ferate.

4. Perioadă de referință:

An calendaristic

5. Legislație:

5.1 Națională:

Legea organizării și funcționării statisticii oficiale în România Nr. 226/2009

Hotărârea Guvernului nr.846/2010 Strategia națională de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung

Hotărâre de Guvern nr.972/2016 pentru aprobarea Planurilor de Management al Riscului la Inundații aferent celor 11 administrații bazinale de apă și fluviul Dunărea de pe teritoriul României

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Programul Operațional Capacitate Administrativă 2014-2020



SECRETARIATUL GENERAL
AL GUVERNULUI



ARDA Oltenia





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă
Competența face diferența!



Instrumente Structurale
2014-2020

ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

ORDIN nr. 459/78/2019 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, seceta hidrologică, precum și accidente/incidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră.

5.2 Europeană:

Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații.

6. Confidențialitate:

6.1 Confidențialitate - politici:

Nu este cazul

6.2 Confidențialitate - tratarea datelor:

Nu este cazul

7. Calendar diseminare:

Indicatorul este diseminat anual, după primirea datelor de la ANAR, conform prevederilor Convenției de colaborare încheiate între Institutul Național de Statistică, Secretariatul General al Guvernului și Administrația Națională „Apele Române”.

8. Frecvența diseminării:

An calendaristic

9. Accesibilitate și claritate:

9.1 Publicații și comunicate de presă:

Nu este cazul

9.2 Baza de date on-line:

Baza de date statistice [TEMPO online](#)





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă
Competența face diferență!



Instrumente Structurale
2014-2020

ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

10. Managementul calității:

10.1 Asigurarea calității:

Pentru a asigura calitatea datelor se urmărește corelarea deplină cu sursele de date, prin:

- Verificarea datelor primite de la ANAR pentru toate categoriile de pagube produse de inundații.

Pentru a asigura calitatea datelor sunt realizate analize privind comparabilitatea în timp și verificarea valorilor aberante.

De asemenea, în scopul asigurării calității datelor au fost studiate documentele relevante necesare elaborării indicatorului:

- Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, seceta hidrologică, precum și accidente/incidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră
- Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații.

10.2 Evaluarea calității:

Relevanța și acuratețea datelor ating un nivel ridicat datorită sursei de date, singura instituție publică din România autorizată în măsurarea fenomenului descris de indicator. Datele sunt ușor accesibile prin intermediul bazei de date online TEMPO. De asemenea, acestea sunt comparabile în profil cronologic.

11. Relevanță:

11.1 Nevoile utilizatorilor:

Implementarea și monitorizarea ODD reprezintă un apel comun de acțiune pentru protecția planetei: cetățeni, decidenți politici, instituții internaționale, administrații publice, instituții private, diverse alte instituții, cercetători, organizații non-profit, televiziune, presă, parteneriate cu alte state și alți utilizatori de date statistice.

Actualizarea setului național de indicatori de dezvoltare durabilă implică apropierea factorilor de decizie și a altor instituții private de cetățeni, oferind factorilor de decizie oportunități de înțelegere a nevoilor, dar și posibilități de transformare și influențare a comportamentelor cetățenilor. Astfel cetățenii devin catalizatori ai schimbărilor în abordarea sărăciei, a egalității de gen, a infrastructurii durabile etc.



ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

11.2 Satisfacția utilizatorilor:

La nivelul Institutului Național de Statistică, satisfacția utilizatorilor este măsurată constant prin intermediul anchetei statistice „Gradul de Satisfacție al utilizatorilor”. Aceasta este o cercetare statistică exhaustivă, ce se realizează cu o periodicitate de trei ani de zile, începând din anul 2015. Cu alte cuvinte, până în prezent, trei astfel de studii ([2015](#), [2018](#) și [2021](#)). Printre respondenții la această anchetă se numără instituții publice centrale/locale, organizații non-guvernamentale, mediul academic, precum și societăți comerciale.

În general, respondenții apreciază munca prestată de către experții Institutului Național de Statistică ca având un nivel ridicat de complexitate, iar datele statistice sunt de încredere și relevante în raport cu nevoile utilizatorilor. Totuși, asemenea tuturor organizațiilor naționale producătoare de statistici oficiale, Institutul Național de Statistică se confruntă cu problema sarcinii respondenților, aceasta rămânând în continuare la un nivel destul de ridicat.

12. Coerență și comparabilitate:

12.1 Comparabilitate - geografică:

Nu este cazul

12.2 Comparabilitate - în timp:

Datele sunt comparabile în timp, nu au existat întreruperi metodologice.

12.3 Lungimea seriei de timp comparabilă:

> 10 ani

Seria de timp comparabilă 2008 - 2020.

12.4 Coerență:

Nu este cazul

13. Revizuirea datelor:

13.1 Revizuirea datelor - politici:

Politica de revizuire a datelor statistice: <https://insse.ro/cms/ro/content/politica-de-revizuire>.

13.2 Revizuirea datelor - practici:

Calendarul de revizuire a datelor: <https://insse.ro/cms/ro/content/politica-de-revizuire>



UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă
Competența face diferența!



Instrumente Structurale
2014-2020

ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

14. Prelucrarea statistică:

14.1 Surse de date:

Administrația Națională „Apele Române”

14.2 Frecvența colectării datelor:

În fiecare an

14.3 Colectarea datelor:

Colectarea datelor se face prin solicitarea datelor conform prevederilor Convenției de colaborare încheiate între Institutul Național de Statistică, Secretariatul General al Guvernului și Administrația Națională „Apele Române”.

14.4 Validarea datelor:

Validarea se face prin verificarea datelor încărcate în Baza de date statistice TEMPO online cu datele primite de la instituție.

De asemenea, se verifică comparabilitatea în timp a datelor și depistarea valorilor aberante.

14.5 Calcularea datelor:

Nu este cazul

14.6 Ajustări / ajustări sezoniere:

Nu este cazul

15. Comentarii:

Nu este cazul

