



UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferență!



Instrumente Structurale  
2014-2020

## ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

### PROFIL DE CALITATE

#### Informații indicator:

TMJ1164 - Suprafața terenurilor pe care s-au făcut regenerări pe categorii de regenerări

#### Obiectiv:

ODD11 - Orașe și comunități durabile

#### Tintă 2030:

11.6 - Reducerea efectelor pe care poluarea atmosferică le are asupra sănătății umane și a mediului prin acordarea unei atenții deosebite calității aerului

### 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](mailto:datestat@insse.ro)

#### 1.4 Număr telefon de contact informații suplimentare:

021-3181824 / interior 1278





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Instrumente Structurale  
2014-2020

## ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

### 2. Prezentare statistică:

#### 2.1 Descrierea datelor:

Regenerare - reprezintă procesul prin care se instalează o nouă generație de arbori forestieri și care se poate realiza prin regenerări naturale și regenerări artificiale (împăduriri).

Prin creșterea suprafeței împădurite se va măsura tranziția la economia verde, cu aport în captarea de dioxid de carbon, refacerea habitatelor distruse prin tăieri și produse accidentale datorate fenomenelor meteo extreme.

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

**Impact mediu:** Pentru dimensiunea de mediu impactul acestui indicator este pozitiv. Suprafața împădurită este prin însăși existența ei o exprimare a mediului cu efecte benefice asupra tuturor domeniilor de mediu.

#### 2.3 Utilizat pentru măsurarea progreselor la nivel european și global:

Nu este cazul

#### 2.4 Clasificări:

Nu este cazul

#### 2.5 Acoperire sectorială:

Silvicultura

#### 2.6 Concepte și definiții statistice:

Termenul de pădure include potrivit noului Cod silvic: pădurile cuprinse în amenajamentele silvice la data de 01 ianuarie 1990, precum și cele incluse ulterior în acestea, în condițiile legii; perdelele forestiere de protecție; jnepenișurile; pășunile împădurite cu consistența mai mare sau egală cu 0,4 (proiecția coronamentului arborilor ocupă 40% din suprafața acoperită de vegetația forestieră, iar diferența de 60% reprezintă spații goale).

Regenerare naturală este procesul de trecere la o nouă generație de arbori, care se realizează natural din lăstari sau prin germinarea semințelor ajunse în mod natural pe sol.

Regenerare artificială (împădurire) reprezintă ansamblul de lucrări prin care se plantează sau se însămânțează o suprafață de teren cu scopul de a se crea noi arborete, atât pe terenuri forestiere exploatate, cât și pe terenuri lipsite de vegetație forestieră.

#### 2.7 Perioada de bază:

Nu este cazul





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Instrumente Structurale  
2014-2020

## ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

### 3. Unitate de măsură:

Hectare

### 4. Perioadă de referință:

Anul calendaristic

### 5. Legislație:

#### 5.1 Națională:

- Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată cu modificările și completările ulterioare;
- Legea organizării și funcționării statisticii oficiale în România nr. 226/2009, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 877/2018 a Strategiei Naționale pentru Dezvoltarea Durabilă a României.

#### 5.2 Europeană:

- Strategia UE pentru păduri și sectorul forestier COM (2021) 572 final Bruxelles, 16.07.2021;
- Regulamentul (CE) nr. 223/2009 al Parlamentului European și al Consiliului, cu modificările ulterioare;
- Pactul Ecologic European (Bruxelles, 11.12.2019).

### 6. Confidențialitate:

#### 6.1 Confidențialitate - politici:

Regulamentul (CE) nr. 223/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 martie 2009 privind statisticile europene și de abrogare a Regulamentului (CE, Euratom) nr. 1101/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind transmiterea de date statistice confidențiale Biroului Statistic al Comunităților Europene, a Regulamentului (CE) nr. 322/97 al Consiliului privind statisticile comunitare și a Deciziei 89/382/CEE, Euratom a Consiliului de constituire a Comitetului pentru programele statistice ale Comunităților Europene;

Controlul confidențialității se referă la măsurile care trebuie luate pentru a modifica datele finale astfel încât confidențialitatea să fie asigurată. Întrucât acesta are de obicei drept rezultat modificarea sau suprimarea unor date, obiectivul este asigurarea confidențialității cu pierderi minime în ceea ce privește rezultatele.





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Instrumente Structurale  
2014-2020

## ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

### 6.2 Confidențialitate - tratarea datelor:

În colectarea datelor sunt respectate prevederile Regulamentului (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date. Pentru a preveni diseminarea datelor statistice confidențiale, trebuie respectate următoarele reguli:

1. Datele statistice individuale privitoare la o persoană fizică sau juridică nu trebuie diseminate dacă persoana în cauză nu își exprimă acordul în scris.
2. Datele agregate privind două persoane fizice sau juridice nu pot fi diseminate dacă acestea nu își exprimă acordul în scris.
3. Datele statistice agregate pentru trei sau mai multe persoane fizice sau juridice pot fi diseminate, dar numai cu condiția ca aceste date să nu permită mai departe identificarea datelor individuale. În special, aceste date nu pot fi diseminate dacă o persoană juridică sau fizică reprezintă peste 80% din valoarea sau cantitatea totală a unităților din celulă.
4. Identificatori unici: codul personal, codul fiscal, denumirea și adresa, localitatea și alte informații care nu pot fi depersonalizate (nu pot fi anonimizate) nu vor fi incluse în fișierele de date individuale pentru utilizarea publică.

### 7. Calendar diseminare:

După 6 luni de la anul de referință

### 8. Frecvența diseminării:

Anual

### 9. Accesibilitate și claritate:

#### 9.1 Publicații și comunicate de presă:

Publicația - [Statistica activităților din silvicultură](#)

Comunicat de presa - [Activitatea din silvicultură](#)

#### 9.2 Baza de date on-line:

INS: Indicatorul se găsește în Baza de date statistice [TEMPO online](#)





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Instrumente Structurale  
2014-2020

## ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

### 10. Managementul calității:

#### 10.1 Asigurarea calității:

Evaluarea calității datelor este un proces care determină dacă rezultatele finale îndeplinesc obiectivele procesului statistic. Rezultatele evaluării permit utilizatorilor să interpreteze mai bine rezultatele anchetei, iar producătorii de date statistice să își îmbunătățească calitatea ciclurilor curente și/sau viitoare ale anchetelor.

Pentru a asigura calitatea datelor, validăm datele prin dubla verificare cu furnizorii de date- Gărzile forestiere ale MMAP și RNP-Romsilva.

#### 10.2 Evaluarea calității:

Există un proces continuu de îmbunătățire a calității datelor prin analiza și deciziile luate în urma discuțiilor cu furnizorii de date. Calitatea datelor este în general bună. Datele au un nivel ridicat al acurateței și relevanței, acestea fiind colectate prin intermediul instituțiilor publice abilitate în măsurarea fenomenului. Oportunitatea datelor este una bună, deoarece datele sunt diseminate la 6 luni după perioada de referință. Accesibilitatea datelor este ridicată, acestea putând fi accesate prin intermediul bazei de date online, TEMPO.

### 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.

#### 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.





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferență!



Instrumente Structurale  
2014-2020

## ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

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:

Datele sunt comparabile cu datele europene prin baza de date Eurostat.

Datele sunt diseminate în profil teritorial, la nivel de țară, macroregiuni, regiuni și județe.

#### 12.2 Comparabilitate - în timp:

Seria de timp comparabilă începând cu anul 2008.

#### 12.3 Lungimea seriei de timp comparabilă:

Lungimea seriei de timp comparabilă este mai mare de 10 ani.

#### 12.4 Coerență:

Datele sunt obținute prin cercetările statistice din domeniul silviculturii SILV1 și SILV4. Datele sunt reconciliabile cu statisticile elaborate de RNP-Romsilva pentru suprafața forestieră proprietatea de stat. Pentru celelalte categorii sunt realizate comparații logice cu datele obținute în anii anteriori.

### 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>

### 14. Prelucrarea statistică:

#### 14.1 Surse de date:

Datele statistice brute sunt din cercetările statistice din silvicultură.





UNIUNEA EUROPEANĂ



Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Instrumente Structurale  
2014-2020

## ROMÂNIA DURABILĂ

Proiect coordonat de către Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă

### 14.2 Frecvența colectării datelor:

Anual

### 14.3 Colectarea datelor:

Datele statistice brute sunt culese de către ocoalele silvice din registrele de evidenta contabila si transmise Gărzilor forestiere care le analizează, le validează și le agregă în chestionare electronice transmise către INS.

### 14.4 Validarea datelor:

Datele sunt validate prin proceduri interne specifice-comparabilitate în timp, valori aberante, valori medii.

### 14.5 Calcularea datelor:

Prin programul informatic datele brute sub forma de fișiere xls sunt transformate în tabele în profil teritorial și administrativ repartizate pe produse și specii lemnoase.

### 14.6 Ajustări / ajustări sezoniere:

Nu este cazul

## 15. Comentarii:

Nu este cazul

