

# Rachunki leśne w Polsce w 2023 r.

01.12.2025 r.


**0,2%**

Spadek wartości produkcji globalnej  
działu leśnictwo i pozyskiwanie  
drewna w porównaniu z 2022 r.  
(w cenach bieżących)

Według metodologii Europejskich  
Rachunków Leśnych (EFA), wartość produkcji  
globalnej działu leśnictwo i pozyskiwanie  
drewna w Polsce w 2023 r. wyniosła  
36,4 mld zł i w stosunku do roku  
poprzedniego spadła o 0,2% (w cenach  
bieżących).

## Bilans gruntów leśnych<sup>1</sup>

W końcu 2023 r. powierzchnia gruntów leśnych w Polsce, według metodologii EFA, wyniosła 9407,1 tys. ha i w ciągu roku zmniejszyła się o 1,1 tys. ha. W wyniku przeklasyfikowania gruntów nieleśnych na grunty leśne przybyło 0,9 tys. ha, natomiast z powodu wylesień ubyło 0,6 tys. ha gruntów leśnych.

Powierzchnia gruntów leśnych w lasach dostępnych do pozyskiwania drewna w końcu 2023 r. wyniosła 9094,8 tys. ha (o 3,0 tys. ha mniej niż rok wcześniej) i stanowiła 96,7% powierzchni gruntów leśnych ogółem.

**Tablica 1. Bilans powierzchni gruntów leśnych**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2022	2023	2022	2023	2022	2023
	ogółem		lasy dostępne do pozyskiwania drewna		lasy nie dostępne do pozyskiwania drewna	
	w tys. ha					
<b>Powierzchnia otwarcia</b>	<b>9398,8</b>	<b>9408,2</b>	<b>9093,5</b>	<b>9097,8</b>	<b>305,3</b>	<b>310,4</b>
Zalesienia	0,6	0,9	0,6	0,9	0,0	0,0
Wylesienia	1,0	0,6	1,0	0,6	.	.
Zmiany w użytkowaniu	0,0	0,0	-5,0	-2,0	5,0	2,0
Pozycja bilansująca	9,8	-1,4	9,7	-1,3	0,1	-0,1
<b>Powierzchnia zamknięcia</b>	<b>9408,2</b>	<b>9407,1</b>	<b>9097,8</b>	<b>9094,8</b>	<b>310,4</b>	<b>312,3</b>

<sup>1</sup> W związku ze zmianą definicji lasu stosowanej w rachunkach leśnych, dane dotyczące bilansu gruntów leśnych przedstawione w niniejszym opracowaniu nie są porównywalne z danymi prezentowanymi w jego poprzednich edycjach – patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 6.

Wartość gruntów leśnych w końcu 2023 r. ukształtowała się na poziomie 65,3 mld zł i wzrosła o 1,3% (w cenach bieżących) w stosunku do zanotowanej przed rokiem. Wartość gruntów leśnych dostępnych do pozyskiwania drewna wyniosła 63,0 mld zł, co stanowiło 96,5% wartości gruntów leśnych ogółem.

Wartość gruntów leśnych w końcu 2023 r. wyniosła 65,3 mld zł

**Tablica 2. Bilans wartości gruntów leśnych**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2022	2023	2022	2023	2022	2023
	ogółem		lasy dostępne do pozyskiwania drewna		lasy niedostępne do pozyskiwania drewna	
	w mln zł					
<b>Powierzchnia otwarcia</b>	<b>42263,7</b>	<b>64457,6</b>	<b>40816,6</b>	<b>62212,0</b>	<b>1447,1</b>	<b>2245,6</b>
Zalesienia	4,3	6,0	4,3	6,0	0,0	0,0
Wylesienia	6,5	4,4	6,5	4,4	.	.
Zmiany w użytkowaniu	0,0	0,0	-36,4	-14,6	36,4	14,6
Przeszacowanie	22138,8	862,8	21371,0	832,8	767,8	30,0
Pozycja bilansująca	57,3	-7,5	63,0	-6,8	-5,7	-0,6
<b>Powierzchnia zamknięcia</b>	<b>64457,6</b>	<b>65314,5</b>	<b>62212,0</b>	<b>63025,0</b>	<b>2245,6</b>	<b>2289,6</b>

#### **Bilans zasobów drzewnych na pniu<sup>2</sup>**

Zasoby drzewne na pniu w polskich lasach w końcu 2023 r. wyniosły 2698,7 mln m<sup>3</sup> i w ciągu roku zwiększyły się o 0,8%. W wyniku rocznego przyrostu miąższości drzewostanów, skorygowanego o śmiertelność drzew, przybyło 78,4 mln m<sup>3</sup> drewna na pniu (o 1,3% więcej niż w 2022 r.), podczas gdy pozyskano 52,1 mln m<sup>3</sup> (o 6,7% mniej niż rok wcześniej). Zasoby drzewne na pniu w lasach dostępnych do pozyskiwania drewna w końcu 2023 r. wyniosły 2585,6 mln m<sup>3</sup> i stanowiły 95,8% ogółu zasobów drzewnych na pniu.

<sup>2</sup> W związku ze zmianą definicji lasu stosowanej w rachunkach leśnych, dane dotyczące bilansu zasobów drzewnych na pniu przedstawione w niniejszym opracowaniu nie są porównywalne z danymi prezentowanymi w jego poprzednich edycjach – patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 6.

**Tablica 3. Bilans zasobów drzewnych na pniu**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2022	2023	2022	2023	2022	2023
	ogółem		lasy dostępne do pozyskiwania drewna		lasy niedostępne do pozyskiwania drewna	
	w tys. m <sup>3</sup>					
<b>Zasób otwarcia</b>	<b>2659364,0</b>	<b>2676554,1</b>	<b>2550746,7</b>	<b>2564942,2</b>	<b>108617,3</b>	<b>111611,9</b>
Przyrost netto	77371,1	78378,4	75268,5	76143,1	2102,6	2235,3
Pozyskanie drewna (z korą)	55808,2	52077,7	55576,2	51873,2	232,0	204,5
Straty	830,7	331,1	825,5	330,1	5,2	1,0
Zmiany w użytkowaniu	0,0	0,0	-1930,6	-636,1	1930,6	636,1
Pozycja bilansująca	-3542,1	-3845,3	-2740,7	-2680,6	-801,4	-1164,7
<b>Zasób zamknięcia</b>	<b>2676554,1</b>	<b>2698678,4</b>	<b>2564942,2</b>	<b>2585565,3</b>	<b>111611,9</b>	<b>113113,1</b>

W końcu 2023 r. wartość produkcyjna zasobów drzewnych na pniu w lasach dostępnych do pozyskiwania drewna osiągnęła 567,2 mld zł i była o 4,0% większa niż rok wcześniej (w cenach bieżących). W ciągu roku, w wyniku przyrostu netto miąższości drzewostanów, wartość zasobów drzewnych w tych lasach wzrosła o 16,6 mld zł, a wartość pozyskanego drewna wyniosła 12,7 mld zł.

Wartość zasobów drzewnych w lasach dostępnych do pozyskiwania drewna w końcu 2023 r. wyniosła 567,2 mld zł

**Tablica 4. Bilans wartości zasobów drzewnych na pniu**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2022	2023	2022	2023	2022	2023
	ogółem		lasy dostępne do pozyskiwania drewna		lasy niedostępne do pozyskiwania drewna	
	w mln zł					
<b>Zasób otwarcia</b>	<b>370924,8</b>	<b>574997,3</b>	<b>352180,6</b>	<b>545249,8</b>	<b>18744,2</b>	<b>29747,5</b>
Przyrost netto	16491,6	17238,5	15947,3	16641,9	544,3	596,6
Pozyskanie drewna (z korą)	14404,7	12711,7	14344,8	12661,8	59,9	49,9
Straty	178,7	73,4	177,3	73,1	1,4	0,3
Zmiany w użytkowaniu	0,0	0,0	-541,0	-155,6	541,0	155,6
Przeszacowanie	200998,8	18167,2	190690,0	17610,5	10308,8	556,7
Pozycja bilansująca	1165,5	237,2	1495,0	546,1	-329,5	-308,9
<b>Zasób zamknięcia</b>	<b>574997,3</b>	<b>597855,1</b>	<b>545249,8</b>	<b>567157,8</b>	<b>29747,5</b>	<b>30697,3</b>

W końcu 2023 r. w lasach niedostępnych do pozyskiwania drewna, których powierzchnia wyniosła 312,3 tys. ha, znajdowało się 113,1 mln m<sup>3</sup> zasobów drzewnych, co stanowiło 4,2% ogółu zasobów. Potencjalna wartość produkcyjna tych zasobów ukształtowała się na poziomie 30,7 mld zł.

### Rachunki ekonomiczne działu leśnictwo i pozyskiwanie drewna

W 2023 r. wartość produkcji globalnej działu leśnictwo i pozyskiwanie drewna (zgodnie z metodologią EFA) wyniosła 36,4 mld zł, z czego wartość produkcji wyrobów charakterystycznych dla działalności leśnej osiągnęła 31,8 mld zł, a usług związanych z leśnictwem i pozyskiwaniem drewna – 3,2 mld zł.

W analizowanym okresie wartość produkcji globalnej, w części wynikającej z rocznego przyrostu miąższości drzewostanów w lasach dostępnych do pozyskiwania drewna, ukształtowała się na poziomie 16,5 mld zł. Produkcja drewna nieobrobionego osiągnęła wartość 13,4 mld zł, w tym 93,7% stanowiła wartość drewna okrągłego.

Wartość produkcji globalnej działu leśnictwo i pozyskiwanie drewna w 2023 r. wyniosła 36,4 mld zł (według metodologii EFA)

**Tablica 5. Produkcja globalna działu leśnictwo i pozyskiwanie drewna**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2022	2023
	w mln zł	
<b>OGÓŁEM</b>	<b>36465,4</b>	<b>36406,6</b>
w tym produkcja na własne cele finalne	18,7	22,5
Wyroby charakterystyczne dla leśnictwa i pozyskiwania drewna	31701,0	31761,0
drzewa, sadzonki, nasiona drzew i krzewów leśnych	15854,3	16554,9
sadzonki, nasiona drzew i krzewów leśnych	53,1	56,0
drzewa leśne	15801,2	16498,9
drewno nieobrobione	14193,2	13389,3
drewno okrągłe	13477,0	12551,2
drewno opałowe	716,2	838,1
dziko rosnące produkty leśne, z wyłączeniem drewna	1653,5	1816,8
Usługi związane z leśnictwem i pozyskiwaniem drewna	3252,2	3237,0
Produkty działalności drugorzędnej	1512,2	1408,7

W 2023 r. wartość zużycia pośredniego w analizowanym dziale wyniosła 24,9 mld zł. Znaczną jego część stanowiło zużycie drzew, sadzonek, nasion drzew i krzewów leśnych o wartości 12,6 mld zł, z czego zdecydowana większość to drzewa usunięte z lasów dostępnych do pozyskiwania drewna. W zużyciu pośrednim istotną pozycję stanowiły również usługi charakterystyczne dla działalności leśnej, których wartość w omawianym roku osiągnęła 3,3 mld zł.

**Tablica 6. Zużycie pośrednie w dziale leśnictwo i pozyskiwanie drewna**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2022	2023
	w mln zł	
<b>OGÓŁEM</b>	<b>26641,0</b>	<b>24903,8</b>
Drzewa, sadzonki, nasiona drzew i krzewów leśnych	14291,2	12619,1
Energia, smary	427,0	488,8
Nawozy i polepszacze gleby	237,1	269,1
Środki ochrony roślin, pestycydy	36,5	35,1
Usługi charakterystyczne dla leśnictwa i pozyskiwania drewna	3078,1	3307,4
Konserwacja i naprawy maszyn, urządzeń i środków transportu	554,7	522,8
Konserwacja i naprawy budynków	917,3	901,6
Usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM)	116,8	130,4
Pozostałe towary i usługi	6982,3	6629,5

W 2023 r. wartość dodana brutto w dziale leśnictwo i pozyskiwanie drewna ukształtowała się na poziomie 11,5 mld zł (wzrost o 17,1% w porównaniu z 2022 r.), a wartość dodana netto – 10,4 mld zł (wzrost o 18,0%). Nakłady pracy w analizowanym dziale wyniosły 46,6 tys. rocznych jednostek pracy<sup>3</sup> (o 0,2% mniej niż w 2022 r.), w tym osób samozatrudnionych – 6,6 tys. rocznych jednostek pracy (o 2,2% mniej).

<sup>3</sup> Umowna jednostka nakładów pracy oznacza ekwiwalent pełnego etatu. W Polsce jest to 2120 godzin.

## Wyjaśnienia metodologiczne

Rachunki leśne w Polsce opracowywane są zgodnie z metodologią Europejskich Rachunków Leśnych (EFA). Stanowią one sektorowy rachunek satelitarny do rachunków narodowych, rozszerzając je o dodatkowe informacje charakterystyczne dla działalności leśnej.

Od 2025 r. (począwszy od transmisji danych za 2023 r.) rachunki leśne stanowią obowiązkową sprawozdawczość europejską, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 691/2011 z dnia 6 lipca 2011 r. w sprawie europejskich rachunków ekonomicznych środowiska (zwanym dalej rozporządzeniem EEA).

W rachunkach leśnych, zgodnie z rozporządzeniem EEA, stosuje się definicję lasu odmienną od definicji krajowej. W rachunkach leśnych las definiuje się jako obszar obejmujący więcej niż 0,50 ha, porośnięty drzewami o wysokości powyżej 5 m i z pokryciem koronami drzew na poziomie ponad 10% lub drzewami mogącymi osiągnąć te progi in situ.

W rozumieniu ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (art. 3), lasem jest grunt:

1) o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha, pokryty roślinnością leśną (uprawami leśnymi) – drzewami i krzewami oraz runem leśnym – lub przejściowo jej pozbawiony:

- a) przeznaczony do produkcji leśnej lub
- b) stanowiący rezerwat przyrody lub wchodzący w skład parku narodowego albo
- c) wpisany do rejestru zabytków;

2) związany z gospodarką leśną, zajęty pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, urządzenia melioracji wodnych, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, tereny pod liniami energetycznymi, szkółki leśne, miejsca składowania drewna, a także wykorzystywany na parkingi leśne i urządzenia turystyczne.

W związku z różnicą w definicji lasu, dane dotyczące gruntów leśnych i zasobów drzewnych na pniu przedstawione w niniejszej informacji sygnałnej różnią się od danych podawanych w innych opracowaniach statystyki publicznej oraz nie są porównywalne z danymi prezentowanymi w poprzednich edycjach tego opracowania. Powierzchnia lasu ustalona według definicji rozporządzenia EEA była mniejsza od powierzchni określonej według definicji krajowej o 0,7% w 2022 r. i 0,8% w 2023 r. Zasoby drewna na pniu przeliczone według definicji lasu określonej w rozporządzeniu EEA były mniejsze od zasobów ustalonych według krajowej definicji lasu o 0,8% w 2022 r. i 0,9% w 2023 r.

Dane na temat lasów przedstawiono w podziale na lasy dostępne i niedostępne do pozyskiwania drewna<sup>4</sup>. Podział ten umożliwia wyodrębnienie wielkości zasobów leśnych, które mogą być wykorzystywane produkcyjnie. Oszacowanie wartości produkcyjnej tych zasobów jest niezbędne do zaprezentowania roli lasów w gospodarce narodowej.

Wartość produkcyjną można przypisać tylko lasom dostępnym do pozyskiwania drewna. Jej określenie dla lasów niedostępnych ma jedynie wymiar hipotetyczny i związany jest z teoretyczną możliwością włączenia tych zasobów do zasobów wykorzystywanych produkcyjnie.

Wycena przyrostu zasobów drewna na pniu w lasach dostępnych do pozyskiwania drewna umożliwia włączenie tej wartości do produkcji globalnej działu leśnictwa i pozyskiwanie drewna. W rachunkach leśnych w Polsce przyjęto metodę brutto określenia produkcji globalnej leśnictwa. Oznacza to, że ujęta jest w niej wartość rocznego przyrostu miąższości drzewostanów w lasach dostępnych do pozyskiwania drewna pomniejszona o straty wynikające ze śmiertelności drzew. W zużyciu pośrednim natomiast uwzględniona została wartość usuniętego drewna z lasów dostępnych do pozyskiwania drewna w danym roku. Dane w ujęciu wartościowym podano w cenach bieżących.

---

<sup>4</sup> Lasy niedostępne do pozyskiwania drewna są to lasy, w których istnieją istotne ograniczenia w pozyskiwaniu drewna. W Polsce za lasy niedostępne do pozyskiwania drewna przyjęto lasy w parkach narodowych i rezerwach przyrody.

W prezentowanych tablicach, zalesienia obejmują zmiany w powierzchni gruntów dotychczas nieleśnych uznanych w danym roku za grunty leśne, jak również inne przyczyny przyrostu tej powierzchni (np. sukcesja). Wylesienia natomiast to zmniejszenia powierzchni gruntów leśnych wynikające z wyłączenia tych gruntów z użytkowania leśnego. Zmiany w użytkowaniu gruntów leśnych odzwierciedlają zmiany kategorii lasów z dostępnych na niedostępne do pozyskiwania drewna lub odwrotnie. Pozostałe zmiany obejmują zmiany wartości w efekcie zmian cen (przeszacowanie), straty (pożary) oraz wielkość bilansującą.

Przyrost netto zasobów drewna na pniu oznacza zwiększenie w ciągu roku miąższości drzewostanów w wyniku naturalnych procesów wzrostu, skorygowane o zmianę w danym roku zasobu (miąższości) drzew martwych stojących i leżących (tzw. śmiertelność).



Co-funded by the  
European Union

Dane opracowane zostały w ramach projektu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej pn. Europejski Zielony Ład – Statystyki dotyczące pojazdów elektrycznych i pojazdów hybrydowych, rachunki leśne, rachunki ekosystemów. Wyrażone poglądy i opinie są jedynie opiniami autora lub autorów i niekoniecznie odzwierciedlają poglądy i opinie Unii Europejskiej. Unia Europejska nie ponosi za nie odpowiedzialności.

W przypadku cytowania danych Głównego Urzędu Statystycznego prosimy o zamieszczenie informacji: „Źródło danych GUS”, a w przypadku publikowania obliczeń dokonanych na danych opublikowanych przez GUS prosimy o zamieszczenie informacji: „Opracowanie własne na podstawie danych GUS”.

Opracowanie merytoryczne:  
**Urząd Statystyczny w Białymstoku**

**Dyrektor Ewa Kamińska-Gawryluk**  
Tel: +48 85 749 77 15

Rozpowszechnianie:  
**Wydział Współpracy z Mediami**

Tel. komórkowy: +48 695 255 032

Tel. stacjonarne: +48 22 608 38 04, +48 22 449 41 45,  
+48 22 608 30 09

**e-mail: [obslugaprasowa@stat.gov.pl](mailto:obslugaprasowa@stat.gov.pl)**



[stat.gov.pl](http://stat.gov.pl)



[@GUS\\_STAT](https://twitter.com/GUS_STAT)



[@GlownyUrzadStatystyczny](https://www.facebook.com/GlownyUrzadStatystyczny)



[gus\\_stat](https://www.instagram.com/gus_stat)



[glownyurządstatystycznygus](https://www.youtube.com/glownyurządstatystycznygus)



[glownyurządstatystyczny](https://www.linkedin.com/company/glownyurządstatystyczny)

#### **Powiązane opracowania**

[Rocznik Statystyczny Leśnictwa 2024](#)

[European forest accounts handbook – 2024 edition](#)

#### **Temat dostępny w bazach danych**

[Bank Danych Lokalnych – Leśnictwo i łowiectwo](#)

[Dziedzinowe Bazy Wiedzy – Leśnictwo i łowiectwo](#)

[Baza danych Eurostatu – Leśnictwo \(Eurostat Database – Forestry\)](#)

#### **Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku**

[Powierzchnia gruntów leśnych](#)

[Zasoby drzewne na pniu](#)

[Produkcja globalna](#)

[Zużycie pośrednie](#)

[Wartość dodana brutto](#)