

WSKAZÓWKI DLA AUTORÓW PRACY ZGŁOSZONEJ DO OPUBLIKOWANIA W RECENZOWANYM CZASOPISIMIE „OCHRONA ŚRODOWISKA I ZASOBÓW NATURALNYCH”

1. Przekazywany do publikacji w czasopiśmie „Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych” artykuł napisany w języku angielskim powinien zawierać:

- **tytuł pracy** w wersji polskiej i angielskiej,
- **tekst pracy**, przygotowany w programie WORD, czcionką TIMES NEW ROMAN CE, 12 pkt.; objętość całej pracy nie powinna przekraczać 8 stron formatu A-4 o objętości do 250 słów, z zachowaniem następującego układu stron:
 - tekst akapitowy, z wcięciem na 4 znaki od lewego marginesu;
 - wszystkie marginesy o szerokości 2,5 cm;
 - odstępy między wierszami – 1,5 wiersza;
 - wewnątrz artykułu zalecane jest stosowanie dziesiętnej numeracji poszczególnych elementów tekstu;
- **słowa kluczowe** (6 - 10), charakteryzujące tematykę pracy, w języku polskim i angielskim;
- **streszczenie** w języku polskim i angielskim o objętości ½ strony formatu A-4 (każda wersja) należy opracowane graficznie w taki sam sposób, jak tekst pracy i umieszczone **po słowach kluczowych**;
- **przypisy** złożone mniejszą czcionką (8 pkt) niż tekst pracy numerowane kolejno w całej pracy i umieszczone u dołu strony, na której je powołano.

2. Każda praca powinna zawierać następujące części:

- **wstęp** (określenie przedmiotu i celu badań);
- **materiały i metody badań**;
- **wyniki i dyskusja**;
- **podsumowanie/wnioski**;
- **piśmiennictwo i akty prawne**.

Uwaga: praca przeglądowa zamiast opisu przeprowadzonych badań i dyskusji wyników powinna zawierać rozdziały opisujące zestawione ze sobą wyniki i stanowiska autorów innych publikacji.

3. **Wzory matematyczne i fizyczne oraz symbole literowe:**

- powinny być pisane prostą, jasną czcionką;
- po zwrocie „gdzie:” umieszczonym przy lewym marginesie należy podać znaczenie wszystkich symboli występujących we wzorze, a następnie jednostki stosując jednolicie w obrębie danej pracy jeden z następujących zapisów: mg/l lub $\text{mg}\cdot\text{l}^{-1}$, l/ha·s lub $\text{l}\cdot(\text{ha}\cdot\text{s})^{-1}$.

Uwaga! Nie należy zastępować nawiasów okrągłych ukośnymi kreskami; przedziały wartości należy pisać w następujący sposób: 1,5–3,2.

4. **Ilustracje (rysunki, fotografie, schematy) jedynie czarno-białe:**

- należy numerować kolejno w obrębie pracy;
- należy objaśnić wszystkie zastosowane oznaczenia, a następnie podać ich jednostki miary, np.: %, cm, mg, μm ;
- pod każdym rysunkiem powinien być zamieszczony podpis w języku angielskim, złożony mniejszą czcionką (10 pkt.) niż tekst pracy.

5. **Tabele:**

- należy numerować kolejno w obrębie pracy, umieszczając po wyrazie „Tabela” numer poprzedzający tytuł tabeli;
- tytuły tabel należy podać w języku angielskim;
- tekst główki tabeli nie może być powtórzeniem tytułu tabeli;
- wszystkie symbole użyte w tabelach należy objaśnić w przypisach do tabel;
- forma tabel musi być jednolita w całej pracy,
- w treści tabel nie mogą być pozostawione puste pola, w polach tych należy wpisać odpowiednie znaki np.:
 - „-” – zjawisko nie występuje,

- „0” – zjawisko istnieje, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogą być podane w tablicy, jeżeli np. produkcja jest wyrażona w tysiącach ton, znak 0 oznacza, że w tym wypadku nie osiąga 0,5 tys. ton,
- „.” – zupełny brak informacji lub brak informacji wiarygodnych,
- „x” – wypełnienie rubryki ze względu na układ tablicy jest niemożliwe lub niecelowe,

Uwaga! Wyrażenie „w tym” oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.

6. Pod rysunkiem bądź tabelą należy wskazać ewentualne źródło prezentowanych danych.

7. Piśmiennictwo i akty prawne:

- piśmiennictwo w całej pracy musi być opracowane jednolicie,
- na końcu pracy, po **wnioskach**, należy podać wykaz cytowanego piśmiennictwa w tekście pracy, w układzie alfabetycznym według nazwisk autorów, np.:

KABATA-PENDIAS A., PENDIAS H. 1999. Biogeochemia pierwiastków śladowych. PWN, Warszawa.

KOZAK J., KOWALSKI C. 1997. Stan środowiska w Albanii. IOŚ, Warszawa.

MACIEJEWSKA A., OCIEPA E. 2002. Bioakumulacja metali ciężkich w różnych gatunkach roślin. Inżynieria i Ochrona Środowiska 5, 1: 45–54.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 stycznia 2003 roku w sprawie maksymalnych poziomów zanieczyszczeń chemicznych i biologicznych, które mogą znajdować się w żywności, składnikach żywności, dozwolonych substancjach dodatkowych, substancjach pomagających przetwarzaniu albo na powierzchni żywności (Dz. U. RP Nr 37, poz.326, zał.1).

Ustawa z dnia 25 sierpnia 2006 r. o biokomponentach i biopaliwach ciekłych (Dz. U. Nr 169, poz. 1199).

www.bip.jaworzno.pl

- Piśmiennictwo w tekście artykułu należy cytować w następujący sposób: [Wojnar, Wisz 2006], [Ustawa... 2006], [Rozporządzenie...2003].

Uwaga

- Do każdej pracy należy dołączyć **oświadczenie**, że praca jest oryginalna, nigdzie wcześniej niepublikowana.
- Każda praca powinna być autoryzowana i podpisana do druku przez autora wiodącego.
- Autor publikowanej pracy obowiązany jest przenieść swe prawa autorskie na wydawcę.
- Do tekstu pracy należy dołączyć **deklarację** dotyczącą wkładu i procentowego udziału autorów w powstanie publikacji, afiliacji autorów, a także źródeł finansowania publikacji oraz sugerowanych recenzentów.
- Autorzy pokrywają uzgodnione z Działem Wydawnictw **koszty opublikowania pracy** w czasopiśmie. Koszt opublikowania artykułu wynosi: 70 PLN + 23% VAT za 1 stronę (do 250 słów na stronie)

Czasopismo „Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych” jest dostępne pod adresem:

<http://www.ios.edu.pl/pol/ochrona.html>

Czasopismo nie pobiera opłat za dostęp do artykułów.

Płytkę CD z tekstem pracy i autoryzowanym w 2 egz. formatu A-4 wydrukiem + 1 egz. tekstu w języku polskim oraz wyżej wymienionymi oświadczeniem i deklaracją, należy przekazać na adres: Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy, Dział Wydawnictw, 00-548 Warszawa ul. Krucza 5/11d.

Tel.: 22-375-05-58

e-mail: wydawnictwa@ios.edu.pl

OŚWIADCZENIE

Tytuł pracy:

.....
.....
.....

Autor/autorzy:

.....
.....
.....
.....

Oświadczam/oświadczamy, że złożona przeze mnie/nas praca jest oryginalna i dotychczas nigdzie niepublikowana.

Prawa autorskie do wymienionej pracy przenoszę/przenosimy na wydawcę czasopisma "Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych" tj. Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy.

Podpis autora/autorów

.....
.....
.....
.....

Data

DEKLARACJA nt. wkładu w powstanie publikacji

Tytuł pracy:

.....
.....
.....

Autor/autorzy (imię i nazwisko, tytuł naukowy, miejsce zatrudnienia z dokładnym adresem, telefonem i e-mailem, oraz wkład w powstanie publikacji)

.....
.....
.....
.....

Źródła finansowania publikacji:

.....
.....
.....

Sugerowani recenzenci – dwóch recenzentów pochodzących z innych instytucji niż autorzy prac (nazwiska, nazwa instytucji, e-mail):

.....
.....

Podpis autora/autorów

.....
.....
.....
.....

Data

ZASADY PRZYGOTOWANIA DO DRUKU I RECENZOWANIA PRAC NAUKOWYCH PUBLIKOWANYCH W CZASOPISMIE NAUKOWYM „OCHRONA ŚRODOWISKA I ZASOBÓW NATURALNYCH”

Czasopismo „Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych” jest opracowywane i wydawane przez Instytut Ochrony Środowiska–Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie, ul. Krucza 5/11d. Publikowane są w nim prace naukowe oryginalne i przeglądowe z zakresu szerokokorozumianej ochrony środowiska. Interdyscyplinarne prace, opracowane przez specjalistów z różnych dziedzin, prezentują wzajemne związki zachodzące między reakcjami i procesami w środowisku, zarówno naturalne, jak i powodowane przez człowieka. Prace te dotyczą również zagadnień oraz problemów społeczno-ekonomicznych i technicznych, występujących na terenie Unii Europejskiej, ale także regionalnych, krajowych i lokalnych, w aspekcie zrównoważonego rozwoju.

1. Publikacje powinny być opracowane zgodnie z zasadami rzetelności naukowej. Autorzy prezentując w sposób jasny, rzetelny i uczciwy rezultaty pracy przeciwdziałają zjawisku „ghostwriting” i „guest authorship”.
2. Komitet Wydawniczy IOŚ-PIB ocenia nadesłane prace do publikacji biorąc pod uwagę zgodność tematyki pracy z profilem czasopisma i dokonuje wyboru recenzentów, m.in. spośród wskazanych przez autorów zakwalifikowanych do druku tekstów. Przesłany tekst sprawdzany jest pod względem opracowania zgodnie z zamieszczonymi w „Ochronie Środowiska i Zasobów Naturalnych” wskazówkami dla autorów prac zgłoszonych do opublikowania w czasopiśmie. W razie stwierdzenia niedociągnięć artykuł zwracany jest autorowi do uzupełnienia. Po uzupełnieniu przez autora przekazuje artykuł recenzentowi z prośbą o przygotowanie w uzgodnionym terminie opinii wydawniczej. W IOŚ-PIB przyjęto anonimowy tryb opracowywania recenzji prac zgłoszonych do opublikowania w czasopiśmie.
3. Recenzja powinna zawierać:
 - 1) ocenę i zalecenia dotyczące następujących kwestii:
 - zgodność tematu pracy z profilem czasopisma,
 - sformułowanie tytułu pracy zgodnie z tematem w sposób zrozumiały, precyzyjny i krótki,
 - aktualność omawianego zagadnienia i oryginalność opracowania,
 - wyczerpujący, precyzyjny i zrozumiały sposób przedstawienia zagadnienia,
 - poprawność opracowania zarówno pod względem merytorycznym i językowym,
 - poprawność doboru i opracowania rysunków, tabel, wykresów i map,
 - właściwe udokumentowanie i sformułowanie interpretacji uzyskanych wyników badań i wniosków,
 - zwięzłe i jasne opracowanie streszczenia,
 - uwzględnienie w wykazie piśmiennictwa wszystkich pozycji powołanych w tekście oraz propozycje weryfikacji wykazu;
 - 2) wniosek końcowy zawierający decyzję czy praca może być opublikowana:
 - w obecnej formie,
 - po małych poprawkach,
 - tylko po gruntownym przepracowaniu treści, tabel, ilustracji;
 - 3) uwagi dodatkowe.
4. Recenzja zostaje przesłana do autora pracy.
5. Jeżeli autor zgadza się z uwagami recenzenta, przesyła do Działu Wydawnictw poprawioną wersję pracy.
6. W razie rozbieżności w ocenie tekstu przez autora i recenzenta Komitet Wydawniczy IOŚ-PIB we współpracy z redaktorem tematycznym ocenia artykuł, analizuje uwagi recenzenta oraz ustosunkowanie się autora do opinii recenzenta i podejmuje decyzję o skierowaniu artykułu do druku bądź zwraca artykuł autorowi.
7. Artykuł zakwalifikowany do druku jest przekazany do opracowania edytorskiego.
8. Po opracowaniu edytorskim (redakcja i korekta) tekst zostaje przekazany do korekty autorskiej i autoryzacji.

Prace naukowe nadesłane do opublikowania w czasopiśmie „Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych” są recenzowane zgodnie z zaleceniami Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego zawartymi w broszurze zatytułowanej „Dobre praktyki w procedurach recenzyjnych w nauce”, zamieszczonej na stronie internetowej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego: www.nauka.gov.pl.