

ZASADY PRZYGOTOWANIA MATERIAŁÓW DO DRUKU w Progress in Plant Protection/Postępy w Ochronie Roślin

(obowiązujący skrót Prog. Plant Protection/Post. Ochr. Roślin)

Redakcja uprzejmie informuje, że „Progress in Plant Protection/Postępy w Ochronie Roślin” jest kwartalnikiem i począwszy od Vol. 52, No. 1–4 (2012) zostaje zmieniony format wydawnictwa z B5 na A4, dwukolumnowy, co wymusza wprowadzenie nowych zasad przygotowania materiałów do druku. Dostosowanie maszynopisów do poniższych wskazówek ułatwi pracę Państwu i Redakcji, a zarazem przyspieszy proces wydawniczy.

W „Progress in Plant Protection/Postępy w Ochronie Roślin” publikuje się oryginalne i przeglądowe prace naukowe oraz recenzje książek, z zakresu szeroko rozumianej ochrony roślin. Redakcja nie przyjmuje prac opartych na badaniach jednorocznych.

Wymagane są **badania co najmniej dwuletnie**.

Ostateczny termin przekazywania prac do dnia 15 marca 2012 roku.

OBJĘTOŚĆ MATERIAŁÓW ORAZ UKŁAD STRONY

UWAGA – NOWOŚĆ!

Materiały do publikacji, zarówno postery, jak i referaty, przyjmowane są w formacie A4, wydrukowane jednostronnie, w objętości nie przekraczającej 10 stron maszynopisu włączając w to: tekst, tabele, rysunki i spis literatury.

Parametry:

- marginesy: lewy – 1,8 cm, prawy – 1,8 cm, górny – 2,8 cm, dolny – 1,8 cm,
- czcionka tekstu głównego: Times New Roman,
- wielkość czcionki: 12 punktów,
- czcionka tekstu w tabelach: Times New Roman,
- wielkość czcionki w tabelach: 9 punktów,
- interlinia (odległość międzywierszowa): 1,5 wiersza.

UKŁAD ARTYKUŁU

UWAGA – NOWY UKŁAD

Na pierwszej stronie drukowanego artykułu należy wpisać: Tytuł w j. angielskim, Tytuł w j. polskim, Summary i Key words oraz Streszczenie w j. polskim i Słowa kluczowe

Tytuł pracy w języku angielskim – małymi literami

Tytuł pracy w języku polskim – małymi literami

Imię i nazwisko autora/autorów

Summary (objętość 10 wierszy), czcionka 9 punktów

UWAGA! W SUMMARY NALEŻY PODAĆ SYNTETYCZNE WYNIKI BADAŃ.

Key words: (max. 6 wyrazów), czcionka 9 punktów

Streszczenie (objętość 10 wierszy), czcionka 9 punktów

Słowa kluczowe: (max. 6 wyrazów), czcionka 9 punktów

Nazwa instytucji, adres pocztowy oraz adres e-mail

Wstęp / Introduction

Materialy i metody / Materials and methods

Wyniki i dyskusja / Results and discussion

Wnioski / Conclusions (numerowane)

Literatura / References (alfabetycznie, nienumerowana)

Żywa pagina – skrócony tytuł pracy do objętości 50 znaków łącznie ze spacjami
lub skrót tytułu wykropkowany

Tytuły rozdziałów należy pisać czcionką Arial 10 punktów, bez numerowania.

Wzór nowego układu artykułu (www.progress.plantprotection.pl/pliki/wzor.pdf)

Przykładowy artykuł złożony do druku w układzie dwukolumnowym

(www.progress.plantprotection.pl/pliki/przyklad.pdf)

MATERIAŁ ILUSTRACYJNY I TABELE

1. Rysunki:

- do opisu rysunków w programach graficznych stosować czcionkę Arial,
- opisy rysunków należy wykonać w j. polskim i j. angielskim, rozpoczynając dużymi literami,
- podpisy do rysunków w j. polskim (np. Rys. 1.) i j. angielskim (np. Fig. 1.) umieścić pod rysunkiem, czcionka podpisów – Times New Roman 9 punktów,
- w tekście stosować skrót – rys. 1,
- miejsce rysunków i tabel w tekście zaznaczyć ołówkiem na marginesie,
- rysunki umieścić poza tekstem pracy, na osobnej kartce.

2. Tabele:

- tytuły tabel należy zamieszczać nad tabelą w j. polskim (np. Tabela 1.),
i pod nią w j. angielskim (np. Table 1.), czcionka Times New Roman 9 punktów,
- tekst w główkach i w tabelach należy wpisać w j. polskim i j. angielskim,
- w tekście stosować skrót – tab. 1,
- czcionka tekstu w tabeli – Times New Roman 9 punktów,
- czcionka objaśnień pod tabelą – Times New Roman 8 punktów,
- mniejsze tabele mogą być po 2–3 na stronie.

PRZYJMOWANE FORMATY PLIKÓW

Materiały do publikacji prosimy przekazywać w następujących formatach:

- teksty publikacji pisane w Microsoft WORD,
- wykresy i rysunki w programie Microsoft EXCEL z całym arkuszem kalkulacyjnym (**ZAPISANE W OSOBNYM PLIKU – NIE WŁĄCZONE DO TEKSTU**),
- grafika wektorowa w programie CorelDRAW do wersji 14,
- bitmapy (zdjęcia) z rozdzielczością 300 dpi (format .TIFF lub .JPG).

PRZESYŁANIE MATERIAŁÓW

Materiały do publikacji prosimy składać w 2 egzemplarzach osobiście lub przesyłką pocztową (**nie poczta e-mail**) wraz z płytą CD-R (wcześniej nie używaną).

UWAGA – NOWOŚĆ!

DO SKŁADANEJ PRACY NALEŻY DOŁĄCZYĆ WYPEŁNIONE I PODPISANE NA JEDNEJ STRONIE:

– OŚWIADCZENIE O ORYGINALNOŚCI PRACY ORAZ

– OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE „GHOSTWRITING” I „GUEST AUTHORSHIP”

(dostępne wraz z wyjaśnieniem powyższych pojęć na stronie

www.progress.plantprotection.pl)

Na jednej płycie powinien znajdować się **wyłącznie** jeden artykuł.

Cała praca powinna być:

- w jednym pliku (tekst, tabele),
- w dodatkowych plikach umieścić materiał graficzny (zdjęcia, wykresy, rysunki).

Płytę należy opisać – podać nazwisko, pierwsze słowa tytułu, nazwę pliku, jego zawartość i przesyłać w usztywnionej kopercie zabezpieczającej przed zginaniem.

Przed wysłaniem sprawdzić pliki aktualnym programem antywirusowym.

UWAGI SZCZEGÓLOWE

- w tytule należy podać polską nazwę agrofaga oraz w nawiasie nazwę łacińską i podobnie w tytule w języku angielskim – nazwę angielską agrofaga i w nawiasie nazwę łacińską,
- pełne nazwy chorób, szkodników i chwastów w j. łacińskim należy podawać w pełnym brzmieniu tylko przy pierwszym cytowaniu,
- *kursywą (pismem pochyłym)* należy pisać wszystkie *łacińskie nazwy gatunkowe i rodzajowe*, a także słowa łacińskie typu *in vitro*. Nie używamy kursywy do nazw łacińskich rodzin i wyższych jednostek systematycznych np. *Leptinotarsa decemlineata* (Coleoptera, Chrysomelidae),

- *zmiennne matematyczne* należy pisać *kursywą*,
- w tabelach podawać nazwę polską i łacińską agrofaga,
- nazwy substancji aktywnych w tabelach należy wpisać **tylko** w j. angielskim,
- jednostki ułamkowe należy zapisywać przy pomocy znaku „/” (np. g/l),
a nie przy pomocy indeksu górnego (np. $g\text{l}^{-1}$),
- liczby od jednostek miar lub wskaźników muszą być zawsze oddzielone spacją (np. w dawce 1,5 l/ha),
- symbol procentu (%) i stopni Celsjusza ($^{\circ}\text{C}$) należy pisać po liczbie bez spacji (np. 35,5%, 20°C),
- w tekście polskim w liczbach należy stosować przecinek dziesiętny (np. 1,5), a w tekście angielskim kropkę dziesiętną (np. 1.5),
- myślnik (półpauzę) stosować dla: przedziałów liczbowych (np. 15,5–20,3), stron od–do (np. 20–120), liczb z jednostkami miar lub wskaźnikami (np. 0–30 cm), lat (np. 2010–2011),
- łącznik (krótki znak, dywiz) stosować dla wyrażen typu: 5-letni, 60-318 Poznań, jedno- i dwuliścienne, Kowalska-Nowak, Warmińsko-Mazurski.

LITERATURA

W spisie literatury podaje się **tylko** pozycje cytowane w tekście i odwrotnie – każda pozycja wymieniona w spisie powinna być cytowana w tekście. Spis pozycji cytowanych w tekście należy uszeregować alfabetycznie, według nazwisk autorów. Prace tego samego autora – według daty publikacji (od najstarszej do najnowszej). Prace jednego autora, z tego samego roku, oznacza się kolejnymi, małymi literami alfabetu, np. (Kowalski 2010a, Kowalski 2010b).

W tekście pracy poszczególne pozycje cytuje się podając: w okrągłym nawiasie nazwisko i – bez przecinka – rok wydania; chronologicznie (od najstarszej do najnowszej) oddzielając je średnikami, np. (Kowalski 1999; Kowalski i Nowak 2000; Kowalski i wsp. 2010) lub Kowalski (2010). Prace tego samego autora, wydane w różnych latach, oddziela się przecinkiem, cytując w następujący sposób (Kowalski 2000, 2010). Pozycje literatury tego samego autora wydane w tym samym roku oznacza się kolejnymi, małymi literami alfabetu, np. (Nowak 1999a, b).

Pierwszy wiersz w spisie literatury powinien zaczynać się od marginesu, pozostałe wiersze dotyczące danej pozycji pisać z wcięciem akapitowym.

Przy opisie bibliograficznym cytowanej pozycji, która ukazała się:

1. W czasopiśmie, należy przyjąć następujący wzór:

Kwiatkowski C., Wesołowski M. 2011. Wpływ adiuwantów oraz zredukowanych dawek środków ochrony roślin na zachwaszczenie pszenicy ozimej. *Prog. Plant Protection/Post. Ochr. Roślin* 51 (1): 348–353.

Nowakowski P., Jankowski S. 2005. Integrowana produkcja marchwi. *Ochrona Roślin* nr 3: 5–10.

2. Jako rozdział w książce wydanej w j. polskim:

Michałkiewicz S. 1999. Szkodliwość śmietki ćwiklanki na różnych odmianach buraka. s. 61–83. W: „Ochrona Roślin” (Z. Domański, red.). PWN, Warszawa, 438 ss.

2a. Jako rozdział w książce wydanej w j. angielskim:

Harrington R., Bale J.S., Tatchell M. 1995. Aphids in a changing climate. p. 125–155. In: „Insects in a Changing Environment” (R. Harrington, N.E. Stork, eds.). Academic Press, London, 535 pp.

3. Cytując książkę wydaną w j. polskim należy wpisać:

Alkiewicz J. 2005. *Biologiczne Metody Ochrony Roślin*. Wyd. Muza, Warszawa, 438 ss.

3a. Cytując książkę wydaną w j. angielskim należy wpisać:

Schaad N.W., Jones J.B., Chun W. 2001. *Laboratory Guide for Identification of Plant Pathogenic Bacteria*. APS Press, St. Paul, MN, 373 pp.

4. Cytując materiały konferencyjne należy podać:

Pawińska M., Mrówczyński M., Wachowiak H. 2003. Zastosowanie polskich środków do zwalczania stonki ziemniaczanej. s. 34–35. W: *Materiały Konferencji „Nasiennictwo i Ochrona Ziemniaka”*. Bonin, IHAR, 3–4 marca 2002, 150 ss.

5. Cytując publikacje elektroniczne należy podać:

Heller K. 2007. Możliwości ograniczania strat powodowanych przez suszę w uprawie roślin. www.magazynfarmerski.pl/luty2007/klimat-2.php, dostęp: 15.04.2008.

Artykuł po pozytywnej recenzji odsyłany jest przez Redakcję do autora przesyłką pocztową w celu naniesienia poprawek merytorycznych i technicznych. Poprawioną wersję pracy należy przesłać do Redakcji listownie (wydruk + płyta CD-R) lub pocztą elektroniczną (załączniki)

W TERMINIE DO 10 DNI od daty otrzymania artykułu po recenzji.

Autorów obowiązuje korekta autorska pracy, w toku której nie mogą być już wprowadzane zmiany merytoryczne. Artykuł w formie pliku .PDF Redakcja przesyła do autora pocztą elektroniczną. Ewentualne niewielkie poprawki należy przesłać e-mailem zwrotnym do Redakcji.

Opłata za opublikowanie dodatkowej pracy w Prog. Plant Protection/Post. Ochr. Roślin wynosi (250 PLN + 23% VAT) = 307,50 PLN.

Do przesłanej pracy należy dołączyć ksero potwierdzenia wpłaty.

Szczegółowe wymagania formalne i merytoryczne umieszczone są na stronie

www.progress.plantprotection.pl