

TOWARZYSTWO BIOLOGII ROZRODU

Regulamin Nagrody im. Władysława Bielańskiego

§ 1

Towarzystwo Biologii Rozrodu przyznaje Nagrodę im. Władysława Bielańskiego, zwaną dalej Nagrodą, za najlepszą pracę doświadczalną lub zespół ściśle ze sobą powiązanych prac z zakresu biologii rozrodu, wykonane w pracowniach badawczych na terenie Polski przez młodych pracowników nauki.

§ 2

Nagroda przyznawana jest za oryginalne prace badawcze udokumentowane publikacją w krajowym lub zagranicznym czasopiśmie, w okresie ostatnich trzech lat, dotychczas nienagradzane przez TBR.

§ 3

Kapitułę Nagrody w liczbie 5 osób powołuje Zarząd Główny Towarzystwa Biologii Rozrodu na trzyletnią kadencję spośród doświadczonych członków Towarzystwa, wskazując Przewodniczącego Kapituły, który koordynuje jej pracę.

§ 4

Kapituła ogłasza konkurs o Nagrodę w listopadzie roku poprzedzającego Zjazd TBR. Zadaniem Kapituły jest wytypowanie najlepszych prac (pracy) spośród spełniających warunki sformułowane w §1 i §2.

§ 5

O Nagrodę ubiegać się mogą pojedyncze osoby, jak i zespoły naukowe. Wnioski należy składać drogą elektroniczną na adres Przewodniczącego Kapituły do końca marca roku w którym odbywa się Zjazd TBR.

§ 6

Wniosek o Nagrodę, wraz z załączonymi publikacjami, może złożyć kierownik placówki, w której pracuje kandydat lub inne gremia (Rady Naukowe instytutów, Rady Wydziałów, towarzystwa naukowe oraz samodzielni pracownicy naukowcy specjalizujący się w zakresie zagadnień reprodukcji). W przypadku pracy zespołowej zespół autorski powinien określić procentowy udział wkładu autora (autorów).

Opracowania naukowe będące przedmiotem wniosku mogły być w przeszłości oraz mogą być w przyszłości nagradzane przez inne organizacje i stowarzyszenia ogólnopolskie i zagraniczne jak również przez Rektora, Dziekana, Dyrektora instytutu naukowego itp.

§ 7

Nagroda może być przyznana wyłącznie osobom, które nie przekroczyły 35 roku życia, i których wiodący udział w nagrodzonych publikacjach nie będzie budził wątpliwości. Dotyczy to także autorów pracy zespołowej.

§ 8

W przypadku wyłonienia dwóch prac równocennych. Kapituła może wystąpić o przyznanie dwóch równorzędnych nagród. Kapituła może nie zakwalifikować do nagrody żadnej z nadesłanych prac.

§ 9

Przy ocenie pracy, członkowie Kapituły stosują skalę punktową podaną w Arkuszu oceny. Jeżeli autor zgłoszonych prac/pracy jest zatrudniony w tej samej instytucji co członek Kapituły, to ten ostatni nie bierze udziału w ocenie, a sumę przyznanych punktów powiększa się odpowiednim współczynnikiem; ta sama zasada obowiązuje w przypadku, gdy autor i członek Kapituły należą do tego samego zespołu badawczego, nawet jeżeli pracują w innych instytucjach).

§ 10

Kapituła obraduje niejawnie, protokoły obrad i inne materiały pozostają w aktach a podjęte decyzje są ostateczne. Opinie członków Kapituły są honorowe (bezpłatne). W uzasadnionych sytuacjach decyzje Kapituły mogą być podejmowane z wykorzystaniem elektronicznych środków komunikacji.

§ 11

W przypadku nagrodzenia pracy zespołowej Kapituła ustala sposób rozdzielenia Nagrody między poszczególnych autorów.

§ 12

Po przyznaniu Nagrody sporządzony jest protokół, i odpowiedni wniosek Kapituła kieruje do Zarządu Głównego TBR.

§ 13

Nagroda obejmuje a) dyplom honorowy, b) premię pieniężną, oraz c) wykład.

- a) każdy z autorów otrzymuje imienny dyplom honorowy; dyplom ten wręcza laureatowi (laureatom) Przewodniczący Zarządu Głównego TBR, publicznie na Zjeździe Towarzystwa
- b) wykład winien dotyczyć badań opisanych w wymienionej pracy, względnie badań, których częścią jest praca. Wykład winien być wygłoszony na zebraniu Oddziału i Sesji Plenarnej Zjazdu TBR.

§ 14

Informację o przyznanej Nagrodzie im. W. Bielańskiego zamieszcza na swoich łamach czasopismo „*Reproductive Biology*”.

§ 15

O przyznaniu Nagrody im. W. Bielańskiego informowani są wnioskodawcy lub/oraz macierzyste instytucje naukowe laureata(ów) (instytuty, katedry, wydziały).

§ 16

Fundusze na nagrodę mogą pochodzić z darów lub dotacji.

Regulamin w obecnym brzmieniu zatwierdzony przez Zarząd Główny TBR w dniu 21. 10. 2013.

TOWARZYSTWO BIOLOGII ROZRODU

ul. Bydgoska 7A, 10-243 Olsztyn

**NAGRODA NAUKOWA
im. Prof. Władysława Bielańskiego**

Arkusz oceny pracy lub prac zgłoszonych do nagrody

1. Merytoryczna ocena hipotezy naukowej lub celu:	
• <i>Naukowego lub</i>
• <i>Praktycznego (jeśli istnieje)</i>
2. Oryginalność tematyki, i nowoczesność rozwiązania problemu
3. Ocena doboru metod i narzędzi badawczych
4. Ocena ważności uzyskanych wyników dla:	
• <i>Nauki lub</i>
• <i>Praktyki (jeśli istnieje)</i>
5. Ocena miejsca publikacji prac(y)

Suma punktów

--

UZASADNIENIE

Skala ocen, w każdym z punktów w zakresie 0-5, winna być poniżej zwięźle uzasadniona.

Prof. zw. dr hab. Władysław Bielański

(1911 – 1982)

Nestor polskiej szkoły biologii rozrodu zwierząt, członek rzeczywisty Polskiej Akademii Nauk, organizator i pierwszy przewodniczący Komitetu Biologii Rozrodu Zwierząt Użytkowych PAN, twórca krakowskiego ośrodka naukowego specjalizującego się w zakresie rozrodu zwierząt.

Absolwent Wydziału Agronomii Uniwersytetu Jagiellońskiego a następnie Wydziału Weterynaryjnego Uniwersytetu Lwowskiego.

Uczeń Profesorów R Prawocheńskiego i T. Olbrychta w zakresie rozrodu zwierząt i sztucznego unasienniania.

Do fundamentalnych odkryć naukowych Prof. W. Bielańskiego i zespołu należą prace nad hormonalnymi metodami wczesnej diagnozy ciąży u klaczy, przyczynami niepłodności mulic, transportem zarodków końskich w podwiązanych jajowodach żywych królic oraz biologią i kriobiologią nasienia ogiera. Dziełem życia Prof. W. Bielańskiego był podręcznik „Rozród zwierząt”, którego pierwsze wydanie ukazało się w roku 1962. Był promotorem i opiekunem naukowym licznych kadr naukowych w kraju.

W roku 1964 został wybrany na członka stałego Komitetu Naukowego Kongresów Rozrodu i Sztucznego Unasienniania.

W roku 1976 zorganizował w Krakowie VIII Międzynarodowy Kongres Rozrodu i Sztucznego Unasienniania i był jego prezydentem.

Profesor W. Bielański utrzymywał szerokie kontakty z uczonymi całego świata, był promotorem nadania tytułu doktora honoris-causa Akademii Rolniczej w Krakowie uczonym o światowej sławie – prof. Romanowi Prawocheńskiemu, prof. Tadeuszowi Mannowi, prof. Johnowi Hammondowi, prof. Charlesowi Thibault.

Prof. W. Bielański, oprócz przynależności do wielu Towarzystw Naukowych w kraju, był członkiem Towarzystw Zagranicznych: *Society for the Study of Fertility* (Anglia), *Society of Theriogenology* (USA), *Societa Italiana per Progresso della Zootechnica*.

Za swoją działalność Prof. W. Bielański został wyróżniony odznaczeniami, nagrodami i medalami w kraju i zagranicą.