

**Dyrektor Instytutu Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk**  
**ogłasza konkurs na stanowisko naukowe**

Poszukujemy pracownika naukowego ze stopniem doktora lub niedługo przed obroną doktoratu, specjalizującego się w ekologii, w tym przede wszystkim ekologii ssaków.

**Środowisko pracy**

Instytut Biologii Ssaków PAN (IBS PAN) realizuje badania z zakresu ekologii, etologii, morfologii, genetyki populacyjnej oraz zarządzania populacjami i ochrony ssaków i innych lądowych kręgowców. Misją IBS PAN jest zdobywanie, rozwijanie i upowszechnianie wiedzy o naturalnych mechanizmach i procesach biologicznych, by pogłębiać naukowe podstawy dla ochrony bioróżnorodności i zrównoważonego rozwoju. Aktywność naukowa IBS PAN skupia się głównie na Puszczy Białowieskiej (obiekt UNESCO), ale prowadzona jest również w innych rejonach Polski i Europy. IBS PAN zatrudnia około 60 osób, w tym pracowników naukowych, doktorantów, wykwalifikowanych pracowników technicznych i administracyjnych i tworzy przyjazne, nowoczesne środowisko pracy.

**Czego oczekujemy od nowozatrudnionej osoby:**

- realizacji badań naukowych z zakresu ekologii zwierząt,
- publikacji artykułów naukowych w międzynarodowych recenzowanych czasopismach naukowych,
- współpracy z zespołem IBS PAN w ramach realizowanych prac badawczych,
- wnioskowania o zewnętrzne źródła finansowania na własną działalność naukową,
- włączenia się w działalność edukacyjną, dydaktyczną i popularyzatorską realizowaną przez IBS PAN,
- chęci doskonalenia swoich umiejętności, zdobywania nowej wiedzy i podnoszenia kompetencji.

**Co oferujemy:**

Oferujemy nowozatrudnionej osobie doskonałe warunki do rozwoju kariery naukowej, wspieramy rozwój naukowy, podnoszenie własnych umiejętności, zapewniamy rozbudowaną sieć kontaktów i współprac naukowych. Dołożymy również starań, by nowozatrudniony pracownik stał się częścią naszego zespołu i by znalazł w IBS PAN przyjazną atmosferę sprzyjającą pracy. W szczególności zapewniamy:

- współpracę z międzynarodowym zespołem ekologów pracujących w IBS PAN, który zapewni merytoryczne wsparcie i środowisko gwarantujące intelektualny i naukowy rozwój,
- możliwość rozwoju własnych badań i współprac w ramach badań realizowanych w IBS PAN i wspólnie z zespołem IBS PAN, zarówno w ramach projektów terenowych, jak i prac analitycznych i laboratoryjnych,
- możliwość starania się o zatrudnienie doktoranta i rozwijania swojego doświadczenia jako promotor,
- pełnoetatowe zatrudnienie z możliwością przedłużenia na czas nieokreślony,

- elastyczny czas pracy (np. praca zdalna, tryb zadaniowy),
- pensja bazowa 5270 PLN brutto oraz finansowe dodatki do pensji (dodatek stażowy, premia roczna, nagrody za publikacje) i opcjonalne, ustalone indywidualnie (dodatki funkcyjne, dodatki zadaniowe, premie),
- możliwość zakwaterowania w mieszkaniu służbowym na preferencyjnych warunkach,
- dogodne warunki do pracy w budynku oferującym obszerne przestrzenie biurowe i laboratoryjne,
- wsparcie i pomoc ze strony kadry administracyjnej, minimalizujące zaangażowanie pracownika w prace administracyjne,
- możliwość mieszkania i pracy w unikatowym środowisku w miejscowości Białowieża, w środku Puszczy Białowieskiej – obiekcie światowego dziedzictwa ludzkości UNESCO. Siedziba IBS PAN jest położona zaledwie kilometr od rezerwatu ścisłego Białowieskiego Parku Narodowego, w miejscu odwiedzanym przez żubry, wilki i sóweczki, które możemy obserwować z okien naszych pokoi biurowych.

#### **Wymagane kwalifikacje:**

- tytuł doktora z dziedziny biologii lub kierunków pokrewnych (kandydatury osób niedługo przed obroną doktoratu również będą rozpatrywane – warunkiem jest magisterium z biologii lub kierunków pokrewnych),
- publikacje naukowe z dziedziny biologii, w tym przede wszystkim ekologii, w prestiżowych czasopismach naukowych,
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie,
- znajomość ekologii europejskich ssaków,
- znakomite kompetencje interpersonalne, umiejętność pracy w zespole, umiejętność rozwiązywania problemów.

#### **Dodatkowe kwalifikacje:**

- znajomość metod statystycznych w ekologii oraz języka R,
- znajomość języka polskiego,
- prawo jazdy,
- doświadczenie w pracy naukowej w zagranicznych jednostkach naukowych.

#### **Informacje dodatkowe, istotne dla aplikujących:**

- oczekujemy, że nowozatrudniony pracownik istotną część czasu pracy spędzi w Białowieży – jest to niewielka wieś, oddalona od dużych ośrodków miejskich,
- umożliwiamy rozwój własnych zainteresowań nowozatrudnianym pracownikom naukowym, ale liczymy też, że istotna część ich aktywności będzie pokrywała się z realizowanymi w IBS PAN tematami naukowymi,
- oczekujemy, że IBS PAN będzie dla nowego pracownika głównym miejscem zatrudnienia, któremu poświęci znaczną część swojej aktywności zawodowej, zatem rozpatrywanie IBS PAN jako drugiego/dodatkowego miejsca pracy nie jest wskazane,
- planuje się zatrudnić wybraną osobę na stanowisku adiunkta lub asystenta, w zależności od posiadania przez tę osobę stopnia doktora i spełniania wewnętrznych kryteriów IBS PAN dla tych stanowisk.

**Wymagane dokumenty:**

- życiorys naukowy (CV) uwzględniający dotychczasowy przebieg kariery naukowej, wykaz publikacji i udział w projektach oraz stażach naukowych,
- skan dyplomu doktorskiego,
- kontakt do dwóch osób, które na podstawie wcześniejszej współpracy mogą wydać opinię o kandydacie,
- oświadczenie (na formularzu wklejonym na kolejnej stronie) o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w dokumentach składanych w związku z konkursem, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r. str. 1).

**Sposób składania dokumentów:** wiadomość e-mail z załącznikiem równocześnie na dwa adresy e-mail: specjalisty ds. kadr ([astepaniuk@ibs.bialowieza.pl](mailto:astepaniuk@ibs.bialowieza.pl)) oraz dyrektora ([zmihorski@ibs.bialowieza.pl](mailto:zmihorski@ibs.bialowieza.pl)).

**Termin składania dokumentów:** 31.08.2023 do godziny 15:30.

**Rozstrzygnięcie konkursu:** nie później niż 20.09.2023.

Komisja Konkursowa zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia rozmów kwalifikacyjnych z wybranymi kandydatami, a także nie wybrania żadnego z kandydatów. Ewentualne zapytania należy wysłać na adres: [zmihorski@ibs.bialowieza.pl](mailto:zmihorski@ibs.bialowieza.pl)

**KLAUZULA INFORMACYJNA**  
**W ZWIĄZKU Z PRZETWARZANIEM DANYCH OSOBOWYCH DLA OSÓB**  
**UBIEGAJĄCYCH SIĘ O ZATRUDNIENIE**

- Wyrażam zgodę\* na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży zawartych w aplikacji w celu wykorzystania ich w obecnym procesie rekrutacyjnym.
  
- Wyrażam zgodę\* na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży zawartych w aplikacji w celu wykorzystania ich w kolejnych procesach rekrutacyjnych przez okres 1 roku.
  
- Wyrażam zgodę\* na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży zawartych w załączonych dokumentach (wymagane jeśli przekazane dane obejmują szczególne kategorie danych, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO).
  
- Oświadczam, że zapoznałam/em się z obowiązkiem informacyjnym o przetwarzaniu moich danych osobowych, przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży, w procesie rekrutacyjnym.

\*- Zaznacz krzyżykiem właściwe pole wyboru.

.....  
czytelny podpis kandydata do pracy

## **Klauzula Informacyjna**

### **dla osób ubiegających się o zatrudnienie**

Z dniem 25 maja 2018 r. weszło w życie Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. UE. L z dnia 4 maja 2016 r. nr 119, s. 1) tzw. RODO, które dotyczy postępowania z danymi osobowymi, w tym danymi osobowymi kandydatów.

W związku z powyższym na podstawie art. 13 ust. 1 i ust. 2 RODO, informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży (dalej IBS PAN), ul. Stoczek 1,17-230 Białowieża, adres e-mail: mripas@ibs.bialowieza.pl , tel.85 682 77 50.
2. Wszelkie pytania dotyczące sposobu i zakresu przetwarzania Pani/Pana danych osobowych oraz Pani/Pana praw wynikających z RODO, można kierować do wyznaczonego Inspektora Ochrony Danych pod adresem e-mail: iod@ibs.bialowieza.pl lub pisząc na adres siedziby wskazany w punkcie 1 powyżej z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych Osobowych”.
3. Pani/Pana dane osobowe w zakresie wskazanym w przepisach prawa pracy będą przetwarzane w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego, natomiast inne dane na podstawie zgody, która może zostać odwołana w dowolnym czasie - Art. 22 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy oraz §1 Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie zakresu prowadzenia przez pracodawców dokumentacji w sprawach związanych ze stosunkiem pracy oraz sposobu prowadzenia akt osobowych pracownika; Art. 6 ust.1 lit. a),b) RODO.
4. Jeżeli w dokumentach zawarte są dane, o których mowa w art.9 ust.1 RODO konieczna będzie Pani/Pana zgoda na ich przetwarzanie, która może zostać odwołana w dowolnym czasie zgodnie z art. 9 ust. 2 lit. a) RODO.
5. Pani/Pana dane zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane do zakończenia procesu rekrutacji a później zostaną zniszczone w sposób uniemożliwiający ich odczytanie. W przypadku wyrażonej przez Panią/Pana zgody na wykorzystywanie danych osobowych dla celów przyszłych rekrutacji, Pani/Pana dane będą wykorzystywane przez okres 1 roku.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz otrzymywania ich kopii, prawo do ich sprostowania (poprawiania), prawo do ich usunięcia, żądania ograniczenia przetwarzania lub wniesienia sprzeciwu wobec dalszego przetwarzania a także prawo do wniesienia skargi do PUODO (na adres Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22<sup>1</sup> Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Panią/Pana innych danych jest dobrowolne.
8. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być pracownicy i współpracownicy Administratora upoważnieni do udziału w procesie rekrutacji a także podmioty obsługujące systemy teleinformatyczne na podstawie zawartych umów oraz Pani/Pana dane osobowe mogą być również udostępnione podmiotom uprawnionym na podstawie nadrzędnych przepisów prawa, jeżeli wystąpią z żądaniem ich udostępnienia.
9. Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji i nie będą profilowane.