



Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu  
Polskiej Akademii Nauk  
27 kwietnia 2026

**Stanowisko Komitetu Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu PAN w sprawie postulatów dotyczących usprawnienia procesu oceny i zatwierdzania wniosków o przeprowadzenie doświadczeń na zwierzętach**

Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu PAN w pełni popiera postulaty wysunięte przez Komitet Neurobiologii PAN (*Uchwała nr 4/2025 Komitetu Neurobiologii PAN z dnia 26 lutego 2025*) dotyczące usprawnienia procesu oceny i zatwierdzania wniosków o przeprowadzenie doświadczeń na zwierzętach. Z przekonaniem podzielamy stanowisko, że obecny system wymaga doprecyzowania i optymalizacji, tak aby zapewnić jego większą przejrzystość, efektywność oraz przewidywalność proceduralną.

Rozumiejąc i respektując ramy prawne wynikające z Ustawy o ochronie zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych oraz przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, jesteśmy przekonani, że możliwe jest wypracowanie rozwiązań, które z jednej strony zagwarantują wysoki poziom ochrony dobrostanu zwierząt, z drugiej zaś nie będą prowadziły do nadmiernego obciążenia administracyjnego jednostek naukowych ani do nieuzasadnionego wydłużania procedur.

Szczególne znaczenie nabiera to w kontekście projektów badawczych finansowanych ze środków krajowych i międzynarodowych instytucji grantowych, gdzie terminy realizacji są ściśle określone, a opóźnienia proceduralne mogą skutkować poważnymi konsekwencjami organizacyjnymi i finansowymi. Sprawny i jednolity system działania lokalnych komisji etycznych ds. doświadczeń na zwierzętach (LKE) jest kluczowy dla utrzymania konkurencyjności polskiej nauki oraz realizacji badań na najwyższym poziomie merytorycznym i etycznym.

Podkreślamy, że troska o dobrostan zwierząt oraz przestrzeganie zasady 3R (Replacement, Reduction, Refinement) pozostają fundamentalnymi wartościami środowiska nauk weterynaryjnych i biologii rozrodu. Usprawnienie procedur administracyjnych nie powinno oznaczać obniżenia standardów etycznych, lecz ich bardziej efektywną i spójną realizację.

Wyrażamy gotowość do współpracy przy opracowywaniu propozycji zmian legislacyjnych i organizacyjnych, które pozwolą pogodzić wymogi prawne, standardy etyczne oraz potrzeby dynamicznie rozwijających się badań naukowych. Wierzymy, że dialog pomiędzy komitetami PAN, środowiskiem naukowym oraz właściwymi organami administracji publicznej przyczyni się do wypracowania rozwiązań służących zarówno ochronie zwierząt, jak i rozwojowi nauki w Polsce.

Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu PAN  
Prof. dr hab. Wojciech Nizański, Przewodniczący