



Tierschutzforschungspreis 2025 des BMEL

Ausschreibung 30.09.2024

Preiskategorie 2: Tierschutzforschungspreis für den nationalen wissenschaftlichen Nachwuchs

Grundsätzlich gilt, dass eine Eigennominierung nicht möglich ist. Ferner können Ehe- bzw. Lebenspartner sowie nahe Verwandte ihre Angehörigen nicht nominieren.

Persönliche Stellungnahme

Bitte schreiben Sie eine wissenschaftliche Würdigung, aus der hervorgeht, warum die Wissenschaftlerin / der Wissenschaftler mit ihrer / seiner Arbeit einen großen Einfluss auf den Bereich des Ersatzes oder der Reduktion von Tierversuchen erreicht hat. Entsprechend dem 3RPrinzip können nachrangig auch Methoden für die Verbesserung der Haltungsbedingungen von Versuchstieren oder für die Verminderung von Schmerzen, Leiden oder Schäden im Versuch (Refinement) ausgezeichnet werden. Listen Sie dabei nicht nur die Schlüsselpublikationen der/ des Nominierten auf, sondern begründen Sie auch kurz die Auswahl der Publikationen.

Die folgenden Fragen zum Einfluss der Wissenschaftlerin / des Wissenschaftlers auf den Ersatz bzw. der Reduktion von Tierversuchen sollten Sie bei den Ausführungen berücksichtigen:

- Wie groß war der Eigenanteil der Wissenschaftlerin / des Wissenschaftlers an der Gesamtarbeit?
- Wie viele Tiere wurden oder werden voraussichtlich durch die Methoden / Innovationen

- weniger eingesetzt bzw. wie viele Tiere profitieren von diesen Refinement-Maßnahmen?
- Wie bewerten Sie den Innovationsgrad der Methode?
 - Wie schätzen Sie die allgemeine Akzeptanz der Methode / Innovation ein (z. B. wie viele Labore, Personen nutzen die Methode bereits)? Gibt es einen weiteren positiven Effekt für Dritte (z. B. kein Patentschutz)?
 - Wie weit ist die Translation der wissenschaftlichen Ergebnisse in die Anwendung fortgeschritten (z. B. Etablierung eines neuen Standards oder Vermarktung von Ideen oder Methoden)?
 - Verwertungshorizont: Gibt es eine konkrete Anwendung der entwickelten Methode? Hat z. B. die entwickelte Methode zu einer regulatorisch akzeptierten Prüfmethode, einer Gesetzesänderung o. ä. geführt? Wenn ja, zu welcher?
 - Gibt es ein überzeugendes Konzept für die Verstetigung der Methode oder des Verfahrens?
 - Wie schätzen Sie das zukünftige Potential der Methode / Innovation ein (z. B. Ausweitung der Forschungsergebnisse auf andere Methoden)?

Stellungnahme

Stellungnahme Fortsetzung

Bibliometrische Parameter der Schlüsselpublikationen

Bitte listen Sie nur zur Publikation akzeptierte Arbeiten, bereits veröffentlichte wissenschaftliche Arbeiten oder wissenschaftliche Publikationen auf, deren Veröffentlichung nicht länger als zwei Jahre vor dem Ausschreibungsdatum des Tierschutzforschungspreises zurückliegt (30.09.2024). Poster und Zusammenfassungen werden nicht akzeptiert. Die wissenschaftlichen Arbeiten müssen in deutscher oder englischer Sprache abgefasst sein.

Bei umfangreicheren Unterlagen wird um eine Zusammenfassung des Inhaltes gebeten. Wenn die eingereichte wissenschaftliche Arbeit von mehreren Autoren verfasst wurde, sollen die individuellen Beiträge hinsichtlich der/des eingereichten Artikel/s dargestellt werden.

1. „Titel“ (Publikationsjahr 202X) Autoren, Name der Fachzeitschrift, Ausgabe-Nr., Seite (von - bis), DOI;
- 2.

Publikation	Zahl der Zitationen (Google Scholar)	iCite: Relative Citation Ratio (RCR)	Open Access Open Data
			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>