

Prix Descroix-Vernier EthicScience : L'unique prix français pour la recherche non-animale

Face au manque de financement public et de volonté politique en faveur des méthodes alternatives à l'expérimentation animale, Pro Anima a créé le Fonds et le Prix EthicScience en 2013. L'objectif est de participer au développement de programmes de recherche exempts d'expérimentation animale et fondés sur les connaissances scientifiques et technologiques les plus avancées et les plus probantes.

En 2023, pour fêter ses 10 ans, le Prix EthicScience est devenu
le Prix Descroix-Vernier EthicScience

Trois catégories



Innovation 50k€



**Développement &
Applicabilité 50k€**



Prix du Jury 10k€

**110 000 €
de dotation
en 2023**

“ On a tendance à l'oublier, mais les chercheurs sont des sauveurs. Grâce à eux, tous les jours, des milliers de vies sont épargnées partout dans le monde. Celles et ceux qui ont été récompensé(e)s, ce soir, sauvent des vies humaines et animales. Ils et elles participent au progrès scientifique et élèvent l'éthique. Leur travail mérite d'être doublement encouragé et mis en lumière. ”

Jean-Baptiste Descroix-Vernier

“ Concernant la recherche sans animaux, il nous faut démontrer sans tarder que l'on peut faire mieux et autrement qu'avec l'expérimentation animale. ”

**Christiane Laupie-Koechlin
Fondatrice de Pro Anima**

2013

Le Fonds et le Prix EthicScience sont créés par Pro Anima et sa fondatrice Christiane Laupie-Koechlin

1er prix décerné à OncoTheis & Epithelix :
modélisation tridimensionnelle de
tumeurs cancéreuses
à partir de tissus humains

2014



2016

Prix décerné à Atoxigen pour un
nouveau modèle de peau
synthétique permettant de tester
des composés chimiques

Prix décerné au LCSB (Luxembourg
Centre for Systems Biomedicine) pour le
développement d'un "mini-cerveau" à
base de cellules souches

2018



2020

Prix décerné au laboratoire AOP (Anti
Oxidant Power) pour le développement
du test de toxicologie cellulaire
Lucs/VALITOX

Pro Anima et la Fondation
Descroix-Vernier s'associent et le
prix est rebaptisé "Descroix-
Vernier EthicScience "

2022



2023



- Innovation: [FEMTO-ST 3D Glimpse - Tumeur sur puce pour lutter contre le glioblastome](#)
- Développement: [Centre de Recherche en Cancérologie de Lyon - Maintien de tumeurs de patients ex vivo](#)
- Prix du jury: [NEXPOCAN \(CRCL\) - générer des cultures d'organoïdes dérivées de patients de manière standardisées et plus fiables](#)

2025

Prochainement
la nouvelle
édition

[En savoir plus sur les précédents lauréats](#)

Prix Descroix-Vernier EthicScience : Edition 2025

Comité stratégique et de sélection

- **Prof Jean-François Narbonne** : Docteur en biologie moléculaire et toxicologue, ancien expert auprès d'agences sanitaires nationales (ANSES, CSHPF) et internationales (Conseil de l'Europe, EFSA, PNUE)
- **Dr Marc Veilly** : Docteur en médecine vétérinaire, MBA HEC Paris
- **Dr Jean-Pierre Cravedi** : Toxicologue, président du Conseil Scientifique d'Aprifel, ancien expert auprès de l'ANSES et de l'EFSA
- **Dr Marco Straccia, PhD, MBA** : Consultant scientifique chez Fresci
- **Sophie Léon and Dr Julien Marie** : Anciens lauréats (2023)
- **Dr Nathalie Printemps** : Docteure en pharmacie, toxicologue régulatrice chez Corteva Agriscience
- **Dr Hanan Osman-Ponchet** : Directrice-Fondatrice de PKDERM



Candidature et critères de sélection

Le ou la chef(fe) du projet doit être issu(e) d'un laboratoire ou d'une institution française. Les projets avec des collaborations internationales sont fortement encouragés. La procédure de soumission, d'évaluation, et de sélection des candidatures garantira un processus simple, transparent, compétitif, entièrement axé sur la science et la technologie, reflétant nos principes d'ouverture et d'inclusion.



Innovation: ouvert à tous les domaines de recherche (biomédical et toxicologie), vise à récompenser et faire valoir des outils de recherche innovants et/ou des découvertes révolutionnaires.



Développement et applicabilité: cherche à valoriser l'intégration des données et d'outils existants (ex : méthodes *in silico* pour intégrer les tests toxicologiques disponibles et l'épidémiologie), pouvant être appliqués à l'évaluation réglementaire en toxicologie ou santé humaine.



Prix du jury: vise à encourager une recherche prometteuse et/ou une équipe au regard de la qualité exceptionnelle de ses travaux.

Le Comité stratégique du Prix DVES 2025

Dr Jean-Pierre Cravedi



Prof Jean-François Narbonne



Dr Julien Marie



Dr Marco Straccia



Dr Nathalie Printemps



Dr Hanan Osman-Ponchet



Sophie Léon



Dr Marc Veilly



Calendrier



“

*Le peu qu'on peut faire, le très peu
qu'on peut faire, il faut le faire,
pour l'honneur, mais sans illusion.*

”



Théodore Monod
Président d'honneur
(1989-1999)

Envie de devenir partenaire ?

Un aperçu des bénéfiques :

- Soutenir une approche éthique et scientifique pour des médicaments et des produits chimiques mieux testés et plus fiables pour la santé ;
- Rejoindre des femmes et des hommes de cœur et d'intelligence, et des entreprises innovantes ;
- Visibilité sur les différents supports de communication (presse, médias sociaux, newsletter, site internet et revue trimestriel)
- Mise en réseau avec des acteurs de choix lors de la cérémonie de remise des prix.



Contact

paris@proanima.fr

