

# PRÉSENTATION

### Une association pionnière en France œuvrant pour le développement de la recherche non animale

**Le Comité scientifique Pro Anima (du latin le souffle, la vie), créé en 1989 par Christiane Laupie-Koechlin sous la présidence d'honneur du Professeur Théodore Monod, est une structure pionnière en France.**

Le Comité Pro Anima a été fondé à la mémoire de Georgina par Christiane Laupie-Koechlin, aujourd'hui secrétaire générale. L'association Loi 1908 (droit local Alsace-Moselle), habilitée à recevoir donations et legs, a son siège social à Strasbourg et est présidée par le Dr Serge Kauffer. La vice-présidence est assurée par Olivier Sotiriades.

“



« Avec les progrès technologiques et l'avancée des connaissances scientifiques, il est possible de faire autrement et mieux qu'avec l'expérimentation animale »

Christiane Laupie-Koechlin  
*Fondatrice Secrétaire générale*

”

### La raison d'être du Comité Pro Anima

**Une recherche biomédicale plus performante et des substances chimiques (médicaments, agents alimentaires, ingrédients cosmétiques, phytosanitaires...) mieux testées et plus fiables pour toutes et tous.**

**Le comité œuvre comme un hub scientifique encourageant les nouvelles approches et technologies pour des tests toxicologiques et une recherche biomédicale plus fiables et performants**

# Le Comité Pro Anima : des actions ciblées à plusieurs niveaux



## Valoriser et accélérer

l'implémentation des nouvelles approches non animales (NAM) centrées sur les données humaines (modèles 3D complexes *in vitro*, IA, jumeaux numériques...)



## Faire dialoguer, former, accompagner

les acteurs clés (industrie, recherche publique, institutions et agences réglementaires) à l'échelle française et européenne

# 4

## GRANDES MISSIONS



## Sensibiliser et Informer

la société civile sur les enjeux de santé publique, de compétitivité et de souveraineté



## Financer des recherches

via le Prix Descroix-Vernier EthicScience, l'unique prix français exclusivement dédié aux méthodes non animales



**PROMOUVOIR & ACCÉLÉRER L'ADOPTION DES NAM**



**DÉVELOPPER UNE VISION À 360°**



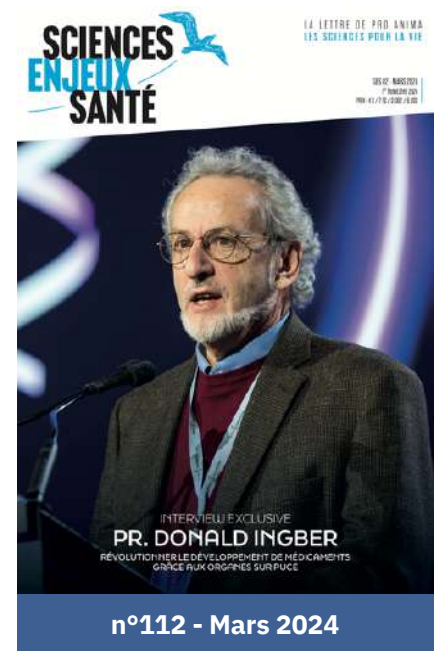
**CRÉER DES PONTS ET FAVORISER LES DIALOGUES**



**Une équipe opérationnelle et un Conseil scientifique composés d'une dizaine de membres / expert(e)s**

**LA REVUE TRIMESTRIELLE SCIENCES, ENJEUX, SANTÉ**  
Depuis 1994 - disponible par abonnement

**La seule revue française dédiée  
à la recherche non animale et aux nouvelles approches  
et technologies de pointe appliquées à la santé**



## 4 SECTIONS

### INTERVIEW

des acteurs clés  
de la recherche

### ZOOM SUR

des articles de  
fonds

### BREVES

pour les  
nouvelles en  
Europe et dans le  
monde

### ACTU

de Pro Anima  
et ses partenaires

**Distribué à un réseau d'acteurs clés**  
De l'industrie, de la réglementation, des institutions, de la recherche

*Revue mécénée par la Fondation Brigitte Bardot*

# PRIX DESCROIX-VERNIER ETHICSCEIENCE

## Prochaine édition en 2027

**Dotation totale  
de 110 000€**

faisant du Prix DVES l'un des prix européens les mieux dotés

**Créé en 2013**

pour soutenir des travaux scientifiques innovants hors modèle animal

**2025**

Cérémonie sous le parrainage du sénateur Arnaud Bazin

**3 CATÉGORIES RÉCOMPENSÉES**

**INNOVATION**



**APPLICABILITÉ**



**PRIX DU JURY**



Dr Jean-Pierre Cravedi, Chairman of the Selection Committee  
Christiane Laupie-Koechlin, Founder of Pro Anima & the Prize

Jean-Baptiste Descroix-Vernier, Patron  
Senator Arnaud Bazin, Mentor

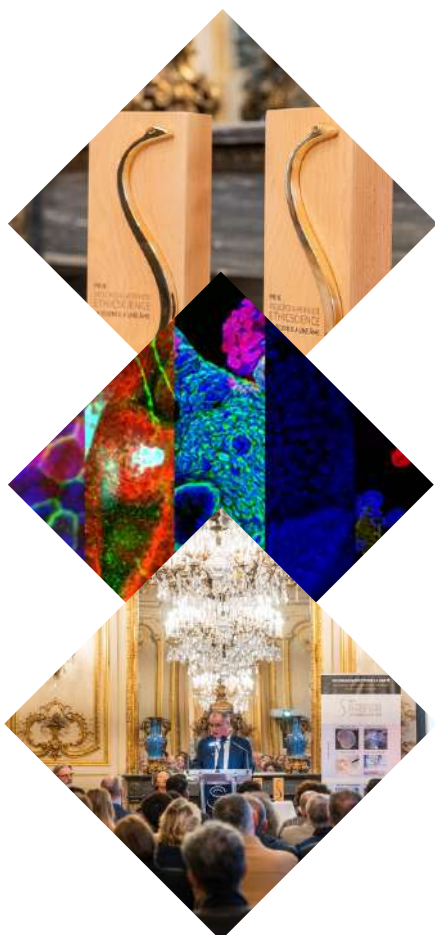
**Créé en 2013 par le Comité scientifique Pro Anima et mécéné par la Fondation Descroix-Vernier, le Prix EthicScience est devenu en 2023 le Prix Descroix-Vernier EthicScience (DVES)**



**Le Comité stratégique du Prix est présidé par le Dr Jean-Pierre Cravedi, toxicologue, ancien expert de l'ANSES et de l'EFSA, succédant au Prof. Jean-François Narbonne, toxicologue et ancien expert de l'ANSES et auprès des tribunaux**

**[Découvrez les lauréat\(e\)s 2025](#)**

**Les éditions précédentes ont permis de récompenser :  
un modèle de peau synthétique, le développement d'un "mini-cerveau" à base de cellules souches, des recherches sur le cancer basées sur de la technologie des organoïdes, dont une tumeur-sur-puce pour étudier le glioblastome...**



# VEILLE HEBDOMADAIRE DÉDIÉE AUX NAM

Disponible en ligne - site web & newsletter

L'actu de la semaine

Méthodes Non Animales

FR & EN

Actualités

26 - 30 JANVIER 2026

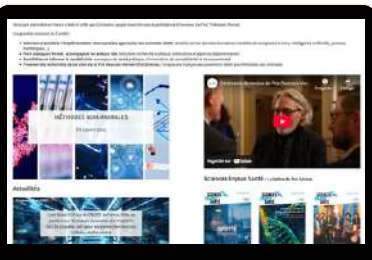
Actus des méthodes non-animales  
ReadyAI pour l'évaluation des risques, Inde : Centre  
d'excellence en IA, Modélisation cellulaire : ...

19 - 23 janvier 2026

Actus des méthodes non-animales  
Test d'endotoxines sans animaux, Principes communs  
pour l'IA, Organes bio-imprimés à la...

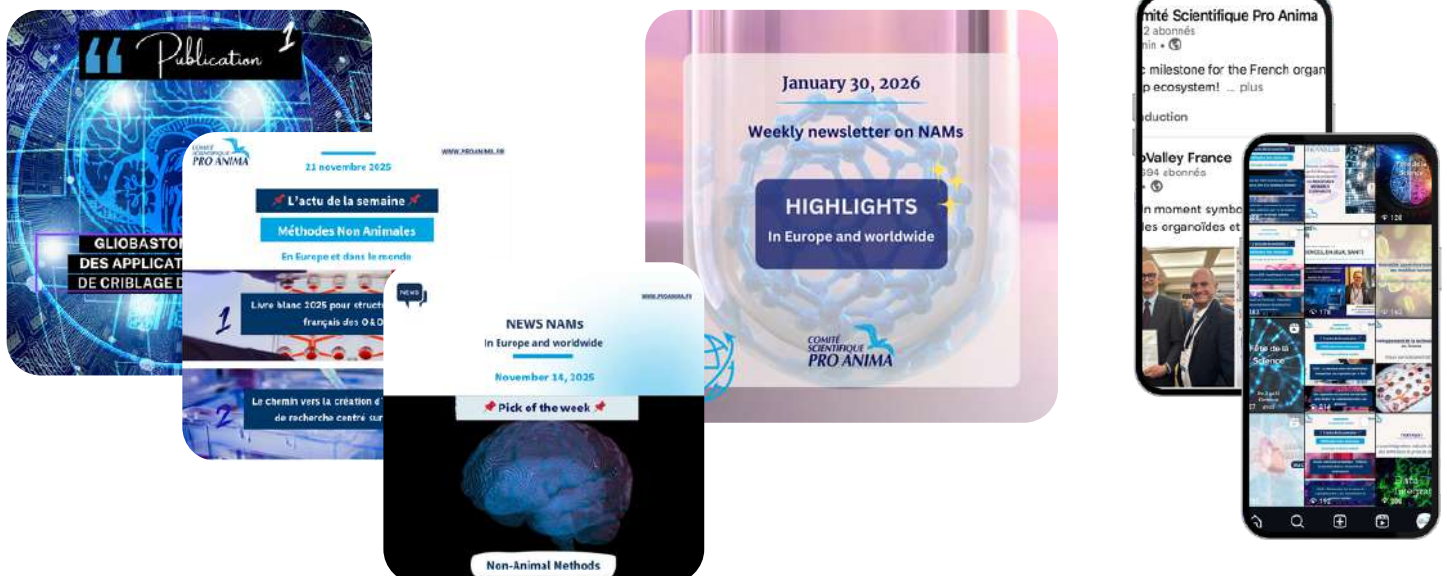
12 - 16 JANVIER 2026

Actus des méthodes non-animales  
UE : Formations sur les NAM en Europe, Intégration  
fédérale des NAM aux...



## Rendre accessible pour différents publics les nouvelles méthodes scientifiques et leurs avancées à travers le monde

- **aux publics scientifiques** pour mettre en perspective et traduire les découvertes et connaissances pour ne laisser personne derrière, dans un monde scientifique en constante évolution
- **en direction du grand public**, en développant une communication adaptée et en rétablissant le lien et la confiance pour permettre des débats apaisés et éclairés entre sciences et société





## Non-animal New Approach Methods (NAMs)

Réseau rassemblant des experts et professionnels intéressés par les méthodes alternatives aux animaux à des fins scientifiques (*in vitro*, *in silico*, *in chemico*, etc.)

Chercheurs, ingénieurs, industries, régulateurs, institutions

### Objectifs

- ✓ **Créer des liens et favoriser le dialogue** entre experts des secteurs privé, public, institutionnel et réglementaire
- ✓ **Rassembler l'expertise, les informations et les données essentielles**
- ✓ **Promouvoir de nouvelles collaborations et synergies**

### Outils

[Groupe LinkedIn](#) : > 450 membres

#### [Interface NAM](#)

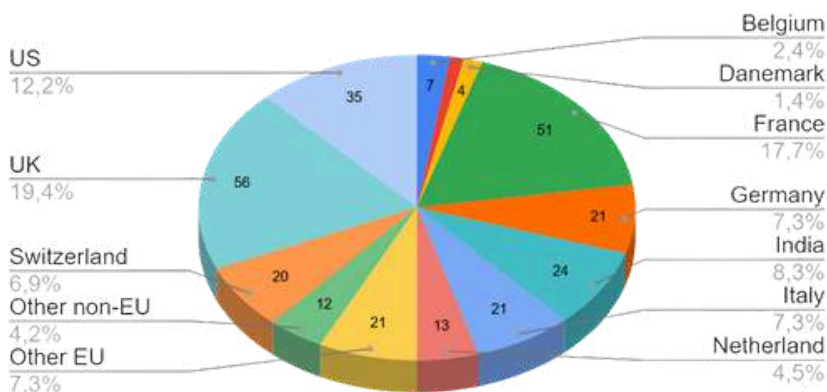
Des ressources sur les NAM, acteurs, calendrier d'événements, appels

#### [NAMs Live Talks](#)

1e session: 4 février 2026



Network (by Country)





Le **Comité scientifique Pro Anima**, soutenu par **PARC** et le **FC3R**, organise et anime la **série de panels de discussion *Science & Dialogue* avec des acteurs clés**



## Des objectifs et des enjeux multiples

**Participer à une plus grande acceptation des Nouvelles Méthodologies d'Approche et Méthodes Non-Animales (NAMs)** pour les tests toxicologiques et la réglementation

**Favoriser le dialogue transversal** entre les différents opérateurs de la recherche, de l'industrie et de la réglementation et des institutions publiques

**Identifier les obstacles et les leviers** scientifiques et réglementaires en cours et à venir



En ligne ou en présentiel  
**Gratuits sur inscription**  
Disponibles en replay

Des **intervenants français et internationaux**, experts dans leur domaines

**3 panels en 2024** : 2 en ligne, 1 en présentiel en partenariat avec la FRM



## Description

Le Comité Pro Anima et l'organisme de formation e-thiX Education s'associent pour proposer des formations aux professionnels de la recherche scientifique



En ligne et présentiel

*Membres de Comités d'éthique, Professionnels de la recherche, Concepteurs de projet, Personnels d'animalerie*

## Formations proposées



**Approches in silico : intelligence artificielle, simulation et modélisation**



FORMATION SPÉCIALISÉE

Temps de formation : **3,5 heures**

**Approches in vitro : état de l'art des organoïdes et organ-on-chips (OOC)**



FORMATION SPÉCIALISÉE

Temps de formation : **3,5 heures**

**Remplacement : rechercher une méthode alternative (non animale)**



FORMATION SPÉCIALISÉE

Temps de formation : **3,5 heures**

**Remplacement : évaluer et valider une méthode alternative (non animale)**



FORMATION SPÉCIALISÉE

Temps de formation : **3,5 heures**

**Remplacement : introduction aux méthodes alternatives (non animales)**



FORMATION SPÉCIALISÉE

Temps de formation : **3,5 heures**

En partenariat avec



**Qualiopi**  
processus certifié  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



# Soutenir et s'associer avec Pro Anima, c'est :

- ✓ **Apporter un soutien aux actions d'une structure pionnière** qui œuvre pour faire avancer les pratiques et les mentalités, dans le sens du progrès scientifique et éthique
- ✓ **Participer au développement des connaissances** en biomédecine et en thérapeutique
- ✓ **Contribuer à mieux adresser les enjeux de santé publique et globale du 21<sup>e</sup> siècle**
- ✓ **Associer et/ou renforcer son image sur un secteur à forte valeur ajoutée** lié notamment à l'innovation en santé et l'excellence de la recherche, mais aussi l'engagement précurseur et en faveur de nouveaux rapports au Vivant

## Les réseaux et soutiens du Comité scientifique Pro Anima



Travailler ensemble est une force

**Siège social**

11, rue Sainte-Barbe  
F-67000 Strasbourg

**Projets & Communication**

35 rue de Vouillé  
F-75015 Paris  
T : 01 45 63 10 89

**Christiane Laupie-Koechlin**

*Fondatrice Secrétaire Générale*

**Emeline Gougeon**

*Stratégie / Développement*  
*emeline@proanima.fr*  
T : 07 77 36 62 97


---

[www.proanima.fr](http://www.proanima.fr)



@ComiteProAnima





**L'innovation technologique et scientifique  
au cœur de la recherche  
au bénéfice de toutes et tous**