



PRÉSENTATION

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

Créé en 1989 sous la présidence d'honneur du professeur Théodore Monod, le Comité scientifique Pro Anima (du latin *le souffle, la vie*) rassemble des chercheurs, des universitaires et des membres du corps médical, ainsi que des laboratoires partenaires.

Pro Anima a été fondé à la mémoire de Georgina par Christiane Laupie-Koechlin, aujourd'hui secrétaire générale.

L'association loi 1908 (loi locale Alsace-Moselle), habilitée à recevoir des donations et legs, a son siège social à Strasbourg et est présidée par le Dr Serge Kauffer.

La vice-présidence est tenue par Sylvia Hecker.

“



« 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

”

Des objectifs forts

- ✓ **Contribuer au développement de programmes et de méthodes de recherche** affranchis de l'expérimentation animale et fondés sur les connaissances scientifiques et technologies les plus avancées
- ✓ **Favoriser le dialogue et fédérer tous les acteurs clés du secteur** (industries, chercheurs, régulateurs et institutions, citoyens)
- ✓ **Pour des substances chimiques** (médicaments, produits alimentaires, produits cosmétiques et d'entretien, pesticides, colorants, etc.) **mieux testées et plus fiables pour la santé humaine et plus protectrices pour l'environnement**



Actions ciblées à plusieurs niveaux



La **sensibilisation des citoyens, des acteurs politiques et économiques à travers** :

- Des campagnes de communication, stands d'information et l'édition de documents
- Des ateliers pédagogiques
- Une veille scientifique, technologique et réglementaire
- Des rencontres avec des dirigeants et représentants des institutions et des industries
- La coordination et participation à des réseaux scientifiques, des panels de discussion...



La **publication de la revue trimestrielle *Sciences, Enjeux, Santé***



La **coordination du test cellulaire Lucs/Valitox**

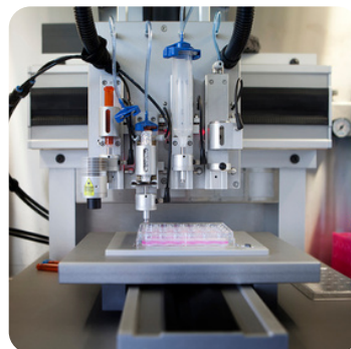
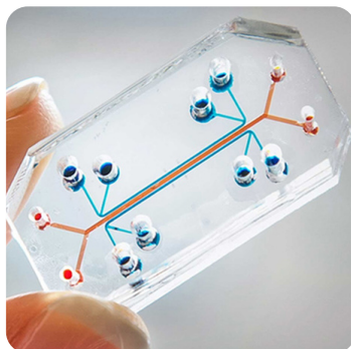
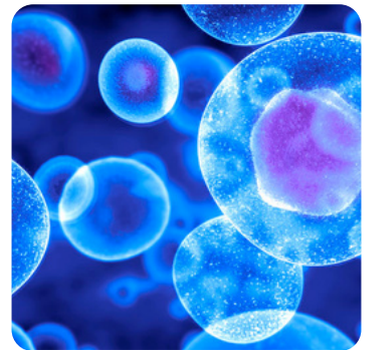


Le **financement de la recherche non animale** via le prix DVES créé en 2013



Le **développement de partenariats et le travail en réseau**

- **au niveau français avec le FC3R, les établissements publics et privés**
- **au niveau européen en tant que membre de l'ECEAE et partie prenante externe du projet PARC** (*Partnership for the Assessment of Risks from Chemicals*) pour le développement et l'évaluation des risques chimiques de nouvelle génération



Description

Réseau d'experts en méthodes non animales (NAMs)

Ce réseau a pour objectif de rassembler tous les experts dans le domaine des méthodes alternatives aux animaux à des fins scientifiques (*in vitro*, *in silico*, etc.)

Chercheurs, ingénieurs, industries, régulateurs et institutions



Objectifs

- ✓ Créer des liens et favoriser le dialogue entre experts des secteurs privé, public, institutionnel et réglementaire
- ✓ Partager des informations importantes
- ✓ Organiser des événements
- ✓ Promouvoir de nouvelles collaborations
- ✓ Recueillir des données et produire des preuves scientifiques
- ✓ Développer une stratégie pour une meilleure mise en œuvre des méthodes non animales aux niveaux français et européen
- ✓ Promouvoir et former les scientifiques aux méthodes non animales
- ✓ Dialoguer sur des levées de fonds

Outils / Plateformes

[Groupe LinkedIn](#)



[Carte collaborative](#)

Permet de visualiser et trouver facilement des experts dans différentes régions du globe



[Plateforme NAMs](#)

Liste de ressources proposant des alternatives aux animaux pour la recherche, le développement de médicaments, la toxicologie et l'éducation.

L'interface propose également un calendrier d'événements liés aux méthodes non animales et à l'innovation technologique pour la santé



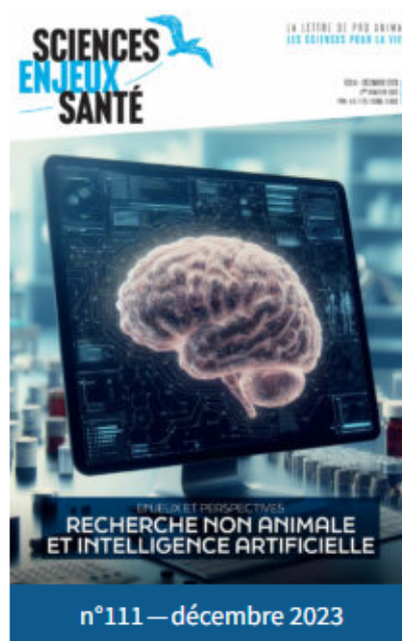
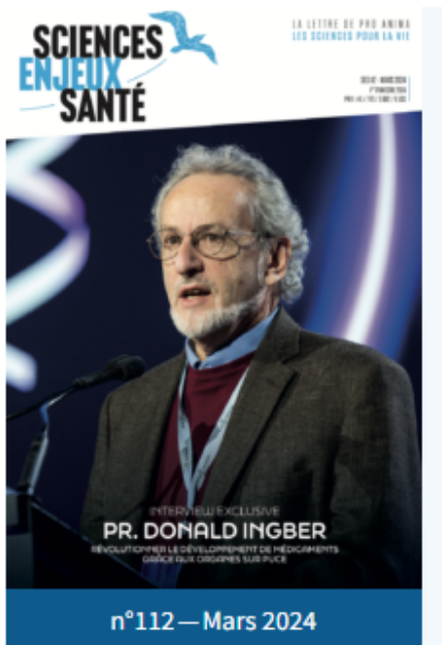
Coordonné par

Dr Lilas Courtot
lilas@proanima.fr



UNE REVUE UNIQUE : SCIENCES, ENJEUX, SANTÉ
Depuis 1994 - disponible par abonnement

**La seule revue française dédiée
à la recherche non animale**



Avec le soutien de la Fondation Brigitte Bardot

4 SECTIONS PRINCIPALES

INTERVIEW
des acteurs clés
de la recherche
non animale

ZOOM SUR
articles éditoriaux
et de recherche
sur les NAMs et
leurs enjeux

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

PRIX DESCROIX-VERNIER ETHICSCIENCE

Prochaine édition en 2025



Créé en 2013

pour soutenir des programmes
et des équipes
de recherche innovants

110 000€ au total

faisant du Prix DVES l'un des prix
les plus importants d'Europe



**En 2023, pour ses 10 ans d'existence
le Prix EthicScience est devenu le Prix Descroix-Vernier EthicScience (DVES)**

La prochaine édition et cérémonie de remise du Prix DVES aura lieu en 2025 à Paris et sera l'occasion de réunir scientifiques, institutionnels, acteurs privés, mais aussi partenaires, personnalités publiques et médias

3 CATÉGORIES RÉCOMPENSÉES

Innovation

Développement et applicabilité

Prix du Jury

Le comité du Prix est présidé par le Professeur Jean-François Narbonne, toxicologue, ancien expert de l'ANSES et auprès des tribunaux

Les éditions précédentes ont permis de récompenser, parmi d'autres projets :
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...



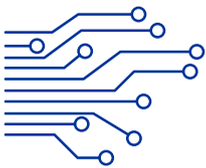
Online

Panel discussion series

**Science and Dialogue:
Exploring the challenges of
Non-Animal Methods**

COMITÉ SCIENTIFIQUE
PRO ANIMA

✉ science@proanima.fr



Le **Comité scientifique Pro Anima**, soutenu par **PARC** et le **FC3R**, organise et anime une **série de discussions avec des acteurs clés**

Les panels de discussion, en anglais, sont gratuits sur inscription

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 régulation

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

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

Créer du contenu pour informer et sensibiliser le grand public sur ces avancées



Devenir PARTENAIRE de Pro Anima :

- ✓ L'opportunité d'**apporter votre soutien à toutes les actions (activités de sensibilisation et d'éducation, financement, mise en réseau, etc.) d'une structure pionnière** qui œuvre pour une recherche rigoureuse et innovante dans le sens du progrès scientifique et éthique
- ✓ Un **investissement pour accroître les connaissances sur la santé humaine et aider le développement de nouvelles thérapies**
- ✓ La **participation aux enjeux de santé actuels et futurs**
- ✓ Une **image de marque puissante pour les entreprises innovantes**
- ✓ Une **visibilité sur une large gamme de médias et d'événements, auprès de différents publics** : citoyens, entreprises privées, secteurs public et institutionnel, et médias



Ils soutiennent Pro Anima et le Fonds EthicScience



Travailler ensemble est une force

Siège social

10, rue de Romanswiller
F-67200 Strasbourg
T: +33/3 88 26 18 49

Gestion & Communication

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

Christiane Laupie-Koechlin
Secrétaire Générale Fondatrice

Emeline Gougeon
Directrice Paris
emeline@proanima.fr

Dr Lilas Courtot
Responsable scientifique
lilas@proanima.fr

www.proanima.fr



@ComiteProAnima





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