

Communiqué
Octobre 2023



La recherche non-animale pour améliorer notre santé
Strasbourg, les 13 et 14 octobre 2023

Pro Anima vous donne rendez-vous

Strasbourg - Sur le parvis de la Place des Halles, le Comité scientifique Pro Anima tiendra un stand d'information les 13 et 14 octobre prochains afin de sensibiliser le plus grand nombre à la recherche non-animale, ses enjeux et ses applications concrètes pour la santé humaine.

Notre animation pendant la semaine de la Fête de la science a pour but de faire connaître au public les méthodes et technologies novatrices qui permettent de remplacer les tests sur animaux, telles que la bio-impression 3D et 4D, la recherche par ordinateur ou *in silico*, les méta-analyses, les cellules souches, les organoïdes et organes sur puce.

La grande majorité des produits de notre quotidien (médicaments, produits cosmétiques, d'entretien, alimentaires, etc) est expérimentée sur les animaux. Or, dans le cas des médicaments par exemple 9 molécules sur 10 pourtant testées sur les animaux échouent lors du passage aux essais cliniques chez l'humain ([Akhtar, 2015](#)).

« *Un résultat positif chez le rat ne prouve pas l'efficacité chez l'homme. De plus, une substance dépourvue de toxicité chez l'animal peut se révéler toxique pour l'homme comme cela est régulièrement observé lors de la mise au point de médicaments.* » ([Vidal, 2016](#))

Alors que de plus en plus de scientifiques, de médecins, mais aussi d'acteurs politiques et économiques reconnaissent en 2023 les limites de l'expérimentation animale et de la transférabilité de ses résultats à l'humain, ces méthodes plus fiables et prédictives pour la santé humaine sont paradoxalement encore mal connues.

Le stand tenu par le Comité scientifique Pro Anima représente un relai d'information et un espace d'échanges sur ces enjeux au coeur des plus récentes avancées technologiques et des politiques publiques.

Nous nous réjouissons à l'idée de vous rencontrer lors de ces deux jours de sensibilisation à la recherche non-animale et de ses bénéfices pour la santé.

Informations pratiques

Ve. 13 et sa. 14 octobre 2023

De 10h à 18h

Parvis de la place des Halles
Strasbourg

Contact

Sylvia Hecker, *vice-présidente*

T: 03 88 26 18 49

strasbourg@proanima.fr



Retrouvez-nous également du 9 au 15 octobre 2023 sur les réseaux sociaux pour une semaine d'animation : @ComiteProAnima

Créé en 1989 par Christiane Laupie-Koechlin, sous la présidence d'honneur du Professeur Théodore Monod, **le Comité scientifique Pro Anima est une association (Loi 1908 Alsace-Moselle) pionnière en France pour le développement et la promotion des méthodes de recherche non-animale,**

Du latin *le souffle, la vie, l'âme*, Pro Anima rassemble des scientifiques, des universitaires et des membres du corps médical, tous bénévoles, qui œuvrent avec des laboratoires partenaires pour des substances chimiques (médicaments, produits alimentaires et d'entretien, pesticides, colorants...) mieux testées, plus fiables, pour la santé humaine, plus protectrices pour l'environnement et sans souffrance animale.

Comité scientifique Pro Anima Paris I Strasbourg

Siège social
10 rue de Romanswiller – 67200 Strasbourg

Gestion de projets
35, rue de Vouillé - 75015 Paris

www.proanima.fr

[@ComiteProAnima](https://www.instagram.com/ComiteProAnima)

