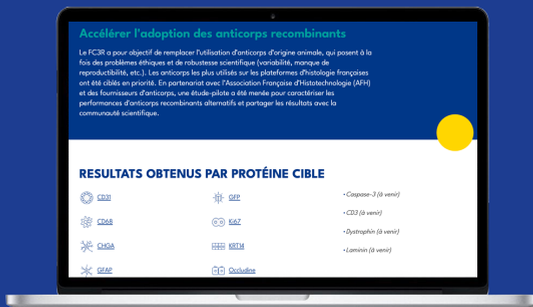


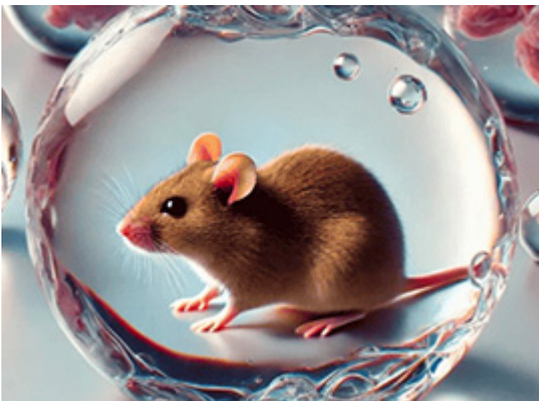
July 2025

Moving toward replacing animal-derived antibodies!



In partnership with the French Association of Histotechnology (AFH) and antibody suppliers, FC3R has conducted a study to characterise the performance of alternative recombinant antibodies.

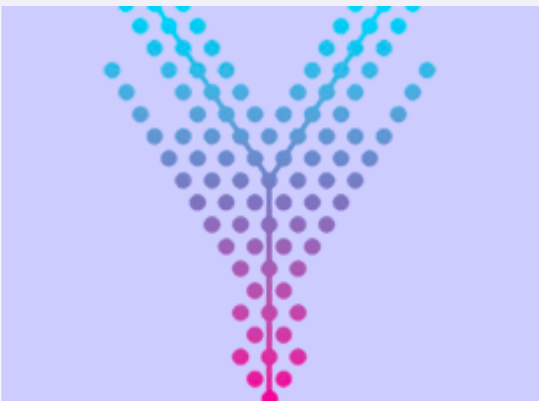
[View the results](#)



Six reasons to replace Basement Membrane Extracts in research

BME, widely used in advanced cell culture and organoid research, are derived from mouse tumors and present significant ethical, scientific, and practical challenges.

[Read the news](#)



SimLife, a new 3R approach to surgical training?

This innovation, based on cadaver perfusion, is rekindling reflection on the future of educational practices and helping to reduce the use of animals.

[Read the news](#)



Upcoming FC3R webinar

The webinar, "Tamoxifène : vers des administrations respectueuses du bien-être animal et reproductibilité scientifique" will take place on Thursday, September 18, 2025, from 1:00 to 2:00 p.m. It will be presented by Fanny Pilot-Storck.

[Read more](#)

Focus on

OPAL launches the Short Notes Challenge!

The OPAL association, committed to fostering a more open and responsible research assessment, has launched the **Short Notes Challenge** to encourage the dissemination of unpublished results—whether negative, confirmatory, or methodological – through the [Short Notes platform](#) developed by the French 3Rs Center. The next 10 Short Notes published will be awarded a prize of €250 by OPAL.

Please note: the challenge is open to participants based in France only.

[Find out more](#)



RIBBON launches its website

The website of the National Network for the Production and Biobanking of Organoids (RIBBON), funded by the FC3R, is now online! It lists sites producing normal and pathological organoids, and it provides a tool for identifying and sharing these models on a national scale. You can use this interface to submit your organoid models or search for them by organ, pathology, or production site! [Find out more](#)

Observatory of Animal Experimentation



The Animal Experimentation Observatory (OXA) provides up-to-date information on projects in France that have been approved for the use of animals in scientific research. It is a useful French-language addition to other platforms such as Allures. [Find out more](#)

Featured training



Remplacement : rechercher une méthode alternative (non animale)

October 2, 2025, remote training



Administration et prélèvements répétés (non-terminaux) chez l'animal de laboratoire

October 10, 2025, Paris (France)



ComAqua WEBINAR

Utilisation de modèles aquatiques génétiquement altérés : application réglementaire et 3R

September 5, 2025
Online

AAALAC GLOBAL VIRTUAL CONFERENCE

Empowering Culture of Care

October 7 and 8, 2025
Online

NATURE CONFERENCE

Engineered Models of Human Disease

October 28 and 29, 2025
Belgrade (Serbia)



On FRIA

French-language database of resources on the 3Rs

La check-list

Pour toutes les étapes dans cette liste, l'AFSTAL vous recommande de demander conseil à vos vétérinaires désignés et/ou à votre SBEA.

Au moment de la définition et de la mise en place du projet

- Le modèle animal (espèce, souche, âge, sexe) a été sélectionné en fonction de critères scientifiques
- Le modèle chirurgical choisi est le moins sévère disponible au vu des objectifs scientifiques envisagés
- L'animalerie est adaptée pour accueillir le projet
- La SBEA a été consultée pour apporter des conseils sur la mise en application du principe des 3R dans le projet
- Le niveau de difficulté de la chirurgie a été identifié
- Un formateur (ou une équipe de formateurs) interne ou externe expérimenté et compétent est disponible pour former l'équipe et a établi un plan de formation
- Les personnes à former ont été précautionneusement sélectionnées, pour assurer un établissement un maintien des compétences optimal
- Les personnes en charge des actes chirurgicaux sont autorisées à pratiquer la chirurgie (ont suivi et validé un niveau concepteur ou utilisateur et la formation chirurgie réglementaire

La CHECK-LIST chirurgie

Thematic: Animal welfare, In vivo models and techniques

Type of resource: Technical guide

Source: Afstal - June 2023



Avis sur l'évaluation des projets impliquant des animaux à des fins scientifiques

Thematic: Ethics and legislation

Type of resource: Regulatory text

Source: MESR - June 2024



© FC3R 2025 | [Contact](#) | [Legal Notices](#)

[Unsubscribe](#)