

Les 3R dans la recherche pharmaceutique en Europe

26 juin 2019



La fédération européenne de l'industrie pharmaceutique, l'EFPIA, publie son rapport 2019 sur les 3R. Le rapport est en langue anglaise.

- Souhaitant faire connaître son engagement dans **la protection des animaux utilisés en recherche**, l'industrie pharmaceutique européenne publie le rapport 2019 sur ses actions en faveur des 3R, c'est à dire **Remplacer, Réduire et Raffiner** le recours aux animaux.
- Ce rapport très dense se découpe en trois parties :
- le développement de nouvelles méthodes et pratiques ;
- la formation et la diffusion de l'information ;
- l'information du public.

Il contient des dizaines d'exemples **d'avancées, d'innovations**, d'actions qui peuvent être reproduits par tous les établissements destinataires ou simplement lecteurs du rapport.

Parmi ces exemples on peut citer :

- la **suppression de l'exigence réglementaire** du recours au test de toxicité anormale chez la souris ou le cobaye par l'OMS pour les vaccins et les produits biologiques ;
- **l'hébergement en groupes** plutôt qu'individuellement des primates et des chiens pour les études de métabolisme ;
- l'utilisation d'**organoïdes** in vitro plutôt que de souris pour l'étude de tumeurs ;

- le développement des **formations** et des **séminaires** sur les 3R ;
- la multiplication des **Prix** pour les initiatives 3R ;
- l'organisation de **journées d'information** (Biological Research Awareness Day ou BRAD) sur la recherche animale et de dialogue avec le public et les associations.

Le rapport donne aussi une liste de dix compagnies qui publient un rapport annuel sur les 3R.

Lien vers le rapport :

https://efpia.eu/media/412869/efpia-report-2019-putting-animal-welfare-principles-and-3rs-into-action_updated.pdf

Lien vers les quatre rapports précédents et d'autres documents intéressants :

<https://www.efpia.eu/about-medicines/development-of-medicines/animal-use-and-welfare/>