

Illkirch, le 28 février 2017

Politique et engagement de la Direction

L'infrastructure Phenomin a pour mission :

- de développer la création, l'analyse et la conservation de modèles murins pour la communauté scientifique,
- de développer de nouvelles techniques et tests afin d'être en mesure de proposer à la communauté scientifique des services à la pointe de la technologie dans les domaines de l'ingénierie génétique, de la caractérisation phénotypique, de la zootechnie, de l'archivage et la distribution dans le respect de l'éthique et du bien-être animal.

Le modèle rongeur est l'élément incontournable de la recherche fondamentale et préclinique pour répondre aux besoins de la Société en termes de développement dans le domaine de la santé. Les approches intégratives nécessitent le maintien, le renforcement et le développement de cet organisme, en tant que modèle des mammifères. Elles enrichissent ainsi notre compréhension des processus biologiques et physiopathologiques avec la complexité de l'organisme entier, lieu d'échanges et de communication entre cellules, organes et environnement. Ces recherches stimulent l'innovation fondamentale, biomédicale et pharmaceutique et doivent s'inscrire dans une démarche éthique, les 3'R et le respect du bien-être animal.

Pour répondre aux besoins de la communauté scientifique, académique et privée, l'Infrastructure Nationale en Biologie Santé Phenomin a été constituée, rassemblant trois centres d'excellence qui sont le Ciphe, l'ICS et le TAAM.



L'infrastructure Nationale en Biologie Santé Phenomin est pilotée par un comité constitué par les trois responsables de centre dont les missions sont définies dans l'accord de consortium (Décembre 2014).

Le pilotage de l'infrastructure Nationale en Biologie Santé Phenomin doit permettre :

- ☞ d'évaluer régulièrement les besoins, au niveau national et international, dans les domaines de la phénogénomique des modèles rongeurs, tant dans l'offre de service, l'innovation scientifique et technologique et le transfert de connaissance,
- ☞ d'élaborer et de proposer aux instances une stratégie scientifique et financière nationale répondant au plus près aux attentes des communautés scientifique, académique et privée,
- ☞ de coordonner et d'animer l'infrastructure pour optimiser sa visibilité et sa lisibilité,
- ☞ de rendre compte régulièrement aux instances politiques et financières (COMINS, ANR, CGI ...).

Pour cela le comité de pilotage s'est engagé dans une démarche de certification ISO 9001.

Yann HERAULT

Directeur ICS
Coordinateur Phenomin
COPIL Phenomin

Bernard MALISSEN

Directeur CIPHE
COPIL Phenomin

Cécile FREMOND

Directrice TAAM
COPIL Phenomin