

Bron, le 8 juin 2021

INSA LYON

20 avenue Albert Einstein
69 621 VILLEURBANNE CEDEX

A l'attention de M. Frédéric FOTIADU

N/Réf : 210608/ADM/DPe/INSA
Affaire suivie par : David PETRONE ; dpetrone@atmo-aura.fr

Objet : Lettre de soutien

Monsieur le Directeur,

Atmo Auvergne-Rhône-Alpes formule le plus grand intérêt pour le projet « Lyon Excellence - Lynx » qui sera prochainement déposé par l'université Claude Bernard Lyon 1, au nom du consortium d'établissements listés ci-après, dans le cadre de l'appel à projet « Excellences sous toutes ses formes », du quatrième programme d'investissement d'avenir (PIA4) : les universités Lumière Lyon 2, Jean Moulin Lyon 3, les écoles CPE Lyon, ENTPE, VetAgro Sup, INSA Lyon, Ecole Centrale de Lyon, Ecole des Mines de Saint-Etienne ainsi que les centres hospitaliers Hospices Civils de Lyon (HCL), Centre Léon Bérard et Centre Hospitalier Le Vinatier. Cinq organismes nationaux de recherche (CNRS, INSERM, INRAE, INRIA, IFPEN) sont en outre partenaires du consortium.

L'ensemble de ces partenaires entend développer un projet académique global et ambitieux articulé autour de quatre « Academic and Societal Priorities » (ASP) qui favorisent la transdisciplinarité entre les domaines de recherche et la mise en synergie du monde académique avec les acteurs socio-économiques du territoire, au sein de la région Auvergne-Rhône-Alpes et, plus largement, à l'échelle nationale :

- « Santé globale : de la médecine personnalisée à la santé globale »
- « Changements environnementaux : mobiliser les sciences, les sciences de l'ingénieur et les humanités pour relever les défis de l'anthropocène »
- « Matériaux et production durables : des lois fondamentales à l'ingénierie et la production intelligentes »
- « Sociétés en mutation : de la capacité des sociétés à s'adapter au changement »

Ces quatre ASP, déclinées en objectifs stratégiques (autour de la recherche, de la formation et de la prise en compte de leur impact socio-économique), traduisent une ambition de structuration et de valorisation du site lyonnais à laquelle Atmo Auvergne-Rhône-Alpes entend contribuer par son soutien au déploiement du projet.

Acteur de référence pour la surveillance et l'information de la qualité de l'air sur la Région Auvergne-Rhône-Alpes, agréé par l'Etat, notre organisme s'implique au côté de ses membres et avec ses personnels pour relever au quotidien et de manière opérationnelle les défis environnementaux et sanitaires auxquels notre société est confrontée. Ainsi, nous mobilisons tous les leviers scientifiques et

sociologiques nous permettant d'améliorer les connaissances et les diffuser au plus grand nombre. Pour résoudre les problèmes de qualité de l'air que rencontre notre région, il est nécessaire de croiser de nombreuses disciplines (santé, économie, sociologie, impacts biodiversité, urbanisme, transports, systèmes d'informations, métrologie, modélisation...). Le projet Lynx permet de réunir ces compétences académiques pour améliorer les connaissances et nous aider à expérimenter et évaluer des solutions innovantes.

A cet égard, la Chaire " L'air : un enjeu de santé et d'innovation, une mobilisation citoyenne" que nous avons créée cette année avec l'INSA Lyon dans le cadre de notre alliance illustre parfaitement cette démarche.

Atmo Auvergne-Rhône-Alpes apporte son soutien au projet « Lyon Excellence - Lynx » porté par le consortium. Celui-ci engage une démarche stratégique d'ouverture à la société et au territoire et de développement d'une recherche intensive transdisciplinaire à même de contribuer aux défis sociétaux et projets auxquels nous portons une attention toute particulière et qui s'inscrit parfaitement dans la logique des projets communs en cours avec l'INSA.

Dans cette attente, veuillez agréer, Monsieur le Directeur, l'expression de nos salutations distinguées.



Eric FOURNIER
Président d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes