

Recherche et innovation : l'éloge de la patience

La crise de la Covid-19 que nous traversons a modifié notre perception des valeurs, notre relation au temps et à l'immédiateté... Nous a-t-elle permis de retrouver des potentialités oubliées ? Oui, sans aucun doute. Complètement improbable et inimaginable il y a quelques mois encore, le confinement nous a réappris l'attente. Nous avons réalisé que nous pouvions rester deux mois sans bouger de chez nous et vivre simultanément deux formes de temporalité, temps court avec l'instantanéité des réseaux sociaux et temps long, avec ce maintien forcé à la maison. Nous avons pris conscience que nous pouvions faire différemment.

En donnant un joli coup de projecteur aux acteurs de la recherche, cette période a également mis en lumière la nécessaire acceptation de l'attente pour obtenir l'accès à des solutions, face au virus par exemple... Attendre tout en soutenant au quotidien nos soignants. La référence au temps et la patience se sont ainsi développées sous une contrainte acceptée pour un mieux demain.

Accélération n'est pas précipitation

En tant que découvreurs d'innovations « pépites » issues de la Recherche publique, cette temporalité du temps long est une force. La Recherche s'inscrit dans la durée. Elle n'a pas vocation à produire des solutions immédiates. Comme les racines d'un arbre, elle accroît patiemment, progressivement, profondément, la connaissance du monde. Et de cette connaissance, de cette démarche scientifique mêlant rigueur et créativité, jaillissent des découvertes qui font grandir le monde. C'est notre rôle de médi'acteurs de transformer ces Deep Tech, issues des profondeurs de la science, en solutions, produits ou services, aux côtés de chercheurs et d'entrepreneurs engagés. En un mot, de puiser dans les racines et de faire émerger de ce terreau fertile de belles pousses susceptibles de répondre aux grands enjeux sociétaux de demain.

Il y a une volonté forte des chercheurs d'aller vers la transformation de leurs résultats en solutions pour la société civile. Nous travaillons en ce sens avec eux, et cela demande du temps pour amener ces innovations technologiques jusqu'au marché, vers les patients par exemple. Pour autant, le secteur est capable d'une réactivité inouïe et d'une grande agilité quand la situation demande une réactivité particulière et il vient de le démontrer dans cette crise que nous vivons.

Ne pas opposer chercheurs et trouveurs

Il faut lutter contre une présentation facile visant à opposer recherche fondamentale et recherche appliquée, chercheurs et trouveurs, temps long et temps court... C'est un mauvais procès. Le temps long permet la prise de recul et la réflexion au regard de la découverte. L'effort en recherche fondamentale est crucial. Il faut ouvrir des pans de la connaissance aujourd'hui pour apporter des solutions demain. La recherche

fondamentale a besoin de ce temps long, ce n'est pas grave et il faut juste être patient. Car c'est avec cet investissement sur la durée que nous serons en capacité d'avancer, et d'apporter des solutions aux enjeux de demain.

A propos de PULSALYS



PULSALYS, incubateur et accélérateur d'innovations Deep Tech de Lyon & St Etienne, construit les produits et services innovants de demain, en transformant les découvertes scientifiques issues des laboratoires de l'Université de Lyon en opportunités économiques pour les entreprises et les startups. Créée en décembre 2013 dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA) sous le statut de Société d'Accélération du Transfert de Technologies (SATT), PULSALYS est devenu en quelques années un acteur clé de l'attractivité et du développement économique du territoire de Lyon / Saint-Etienne.

Depuis sa création, PULSALYS, ce sont :

- 203 projets financés pour 20 M€ investis
- 82 startups Deep Tech créées qui ont levé 63 M€, fait 5.5 M€ de CA et créé 203 emplois
- 33 entreprises (PME/ETI/Grand Groupe) qui ont également bénéficié des innovations issues de la recherche.

Pour plus d'informations : <http://www.pulsalys.fr>

CONTACTS PRESSE

Agence plus2sens – 04 37 24 02 58

Stéphanie Bonnamour – stephanie@plus2sens.com

Romain Gilles – romain@plus2sens.com