

Vœu du Conseil municipal de Villeurbanne

Remise de la citoyenneté d'honneur au mathématicien Tuna Altinel

Lundi 22 février 2021

Mathématicien turc, Tuna Altinel est enseignant-chercheur, fonctionnaire d'état français depuis 1996, au sein de l'Université Claude Bernard et du laboratoire Camille Jordan situé sur la commune de Villeurbanne.

Alors qu'il est poursuivi dans un premier procès à Istanbul pour avoir signé en janvier 2016 l'appel des Universitaires pour la Paix, son passeport lui est confisqué, sans qu'aucune raison ne lui soit notifiée, à son arrivée en Turquie le 12 avril 2019 lors de congés universitaires. Tuna Altinel est emprisonné un mois plus tard par les autorités turques, poursuivi cette fois-ci pour avoir participé à une réunion publique le 21 février 2019 au Palais du Travail à Villeurbanne ; réunion publique organisée par l'association Amitiés Kurdes Lyon et Rhône-Alpes. Le tribunal de Balikesir le libère le 30 juillet 2019 après 81 jours de détention préventive. Le 16 septembre 2019, il est acquitté dans son premier procès à Istanbul, puis le 24 janvier 2020 dans le second à Balikesir. Malgré son acquittement définitif prononcé en septembre 2020, les autorités administratives de l'état civil refusent de lui restituer son passeport.

A ce jour, Tuna Altinel ne peut donc toujours pas reprendre son activité d'enseignant-chercheur à Villeurbanne.

La ville de Villeurbanne est soucieuse de la vitalité des coopérations au sein de l'Université Claude Bernard. Afin de favoriser la mobilité des étudiant.e.s et des enseignant.e.s-chercheurs.euses, l'Université compte aujourd'hui près de 130 accords de coopération internationale ainsi que plusieurs programmes de double diplôme. Inévitablement, ces accords signent tout à la fois son attractivité et sa diversité. Véritable creuset scientifique et culturel, le campus universitaire de la Doua est à l'image de cette vitalité.

Le Conseil municipal de Villeurbanne est attaché à la richesse que constitue la circulation des savoirs. Ainsi, depuis son arrivée en 1996, Tuna Altinel s'est investi aux côtés de chercheurs français mais également russes et américains tels Alexandre Borovokik et Gregory Cherlin, co-auteurs d'une importante démonstration en algèbre. Au-delà de la portée internationale de ses travaux, Tuna Altinel s'est également illustré dans l'organisation de colloques scientifiques en France comme en Turquie.

Les mathématiques constituent historiquement une discipline de rapprochements fertiles entre l'Orient et l'Occident. Les mathématiques ont bouleversé l'agriculture, l'architecture, l'économie, et plus récemment, l'informatique. Elles contribuent aujourd'hui activement à l'étude des phénomènes météorologiques, environnementaux et biologiques, autant de champs déterminants dans la course engagée contre le réchauffement climatique.

Le Conseil municipal de Villeurbanne déplore la situation administrative exceptionnelle qui pèse aujourd'hui contre Tuna Altinel. Il considère qu'elle constitue une entrave à sa liberté d'aller et de venir en tant que citoyen, un obstacle à la coopération scientifique à laquelle il participe en tant que mathématicien.

Afin de manifester son soutien à ce scientifique de l'université Claude Bernard, ainsi que sa vive préoccupation envers le sort qui lui est réservé, le Conseil municipal attribue, par la présente délibération, la citoyenneté d'honneur de la Commune de Villeurbanne à Tuna Altinel.