



**Clôture officielle du Jumelage Institutionnel financé par l'Union européenne, lancé entre l'Office National de Météorologie et un binôme européen constitué de Météo France et de l'Institut Météorologique Finlandais, ce mardi 10 mai 2022, à l'hôtel Mercure d'Alger.**

Cette cérémonie a été présidée par le Secrétaire Général du Ministère des Transports en présence de monsieur Brahim IHADADENE, Directeur Général de l'ONM, leur excellences Monsieur Thomas ECKERT et Mme Marja JOENUSVA respectivement Ambassadeur, Chef de la Délégation de l'Union européenne en Algérie et ambassadrice de Finlande, ainsi que Monsieur Abderrahmane Saadi, directeur National du P3A et Monsieur Said Meziane, directeur de la coopération avec l'Union européenne et les institutions européennes au sein du Ministère des Affaires Etrangères. Ont pris part aussi à cet évènement, M. Alain SOULAN, Directeur Général Adjoint de Météo France ainsi que de nombreux cadres de l'ONM et du Ministère des Transports Algérien.

Ce jumelage qui a débuté en mars 2020 et qui avait duré 26 mois, avait pour objectifs d'accompagner l'ONM, dans le développement de son offre de services et l'amélioration de la sécurité des transports, la protection des personnes et des biens contre les risques météorologiques.

Il s'est articulé autour de 3 axes principaux : améliorer les services de l'ONM, afin qu'il puisse, répondre aux besoins de la collectivité nationale, de la sécurité des personnes et de l'activité économique, optimiser ses performances commerciales et sa capacité d'innovation et renforcer ses relations avec l'ensemble des partenaires (institutionnels, administrations nationales et locales, établissements publics), pour le bénéfice commun de la population.

Financé à hauteur de 1 150 000 € par l'Union européenne (UE), ce jumelage a mobilisé 20 experts Français et Finlandais pour 290 jours d'expertise. **80 cadres** ont été formés à la prévision des phénomènes météorologiques extrêmes, **170 missions** ont été réalisées et 3 visites d'étude pour 21 cadres algériens ont eu lieu en France et en Finlande.

**L'Office National de Météorologie** qui organise et met en œuvre la politique nationale et internationale en matière de météorologie en assurant le suivi climatique sur l'ensemble du territoire algérien, a ainsi déclenché grâce à ce projet, une dynamique de mise en conformité de ses activités avec les normes et les meilleures pratiques européennes. Il a permis entre autres, de mettre en place, les conditions d'un renforcement du partenariat institutionnel et opérationnel entre l'ONM et la Direction Générale de la Protection Civile (DGPC) dans l'objectif, d'améliorer la gestion de crise, mais aussi la mise en place d'un mécanisme systématique de retour d'expérience et d'amélioration.

A noter enfin que ce jumelage a posé les bases de plusieurs projets importants dont la réalisation permettra à l'Algérie, dans les mois et années à venir, d'avoir une meilleure connaissance de son climat et une meilleure maîtrise des phénomènes météorologiques extrêmes.