



## EN PREMIÈRE LIGNE DE L'ACTION CLIMATIQUE

JOURNÉE MÉTÉOROLOGIQUE MONDIALE

**23 MARS 2024**

### **Déclaration de Celeste Saulo, Secrétaire générale de l'Organisation météorologique mondiale**

Bonne Journée météorologique mondiale!

Comme vous le savez, c'est la première fois que je célèbre la Journée météorologique mondiale en tant que Secrétaire générale de l'Organisation météorologique mondiale (OMM). Auparavant, j'avais également célébré cette journée au sein du Service météorologique argentin, car il s'agit d'une occasion unique de mieux faire connaître qui nous sommes, ce que nous faisons et pourquoi nous le faisons.

Aussi, les Services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) – les Membres de l'OMM – ont-ils un rôle essentiel à jouer dans notre lutte contre les changements climatiques. En effet, la communauté météorologique mondiale fournit des outils et des connaissances sur l'atténuation des changements climatiques et l'adaptation à ceux-ci.

Il est donc tout à fait approprié que la Journée météorologique mondiale de cette année ait pour thème: **«En première ligne de l'action climatique»**.

L'action climatique évoque des choses différentes selon les personnes.

Néanmoins, toutes s'accordent à dire qu'elle est indispensable. Qu'elle est urgente. Que c'est un appel qui s'adresse à toutes et à tous. Nous devons toutes et tous œuvrer dans la même direction.

Nos communautés météorologiques et hydrologiques recueillent, diffusent et analysent des données sur le temps, l'eau et l'environnement. Ce sont ces données qui nous permettent de comprendre ce qui se passe actuellement avec le climat et son évolution.

Nous ne pouvons pas gérer ce que nous ne mesurons pas, et c'est là que l'OMM occupe une place privilégiée. Nous sommes fiers de partager des données et des bonnes pratiques depuis plus de 150 ans. C'est notre force.

Nous nous appuyons sur cette force pour fournir les informations nécessaires à l'atténuation des risques. Aussi, nous avons lancé la Veille mondiale des gaz à effet de serre de l'OMM. Nous avons besoin de plus de mesures à l'appui de la prise de décisions et de l'action climatique.

Cependant, l'atténuation ne suffit pas. L'adaptation est une OBLIGATION. Pour beaucoup, il s'agit d'une question de vie ou de mort.

Les services hydrométéorologiques du monde entier s'emploient en priorité à améliorer leurs systèmes d'alerte précoce, qui sont la clé de voûte de l'adaptation et de la réduction des risques de catastrophe.

Cependant, à ce jour, de nombreux pays ne sont pas en mesure d'émettre ces alertes précoces pour protéger leur population. C'est pourquoi, en tant qu'acteurs de la communauté mondiale, nous nous sommes engagés dans l'Initiative «Alertes précoces pour tous». D'ici à la fin de l'année 2027, chaque habitant de la planète devra avoir accès à des informations météorologiques et climatologiques opportunes, faisant autorité et susceptibles de sauver des vies.

Le climat et les conditions météorologiques ont une incidence sur la quasi-totalité des activités. Par exemple, les systèmes d'énergie renouvelable, notamment l'énergie éolienne, solaire et hydroélectrique; la production agricole; la pêche; les transports; la santé. Les informations météorologiques et climatologiques favorisent la croissance économique. Nous devons faire plus pour transformer la climatologie en services. Nous devons rendre ces services climatologiques plus accessibles et les utiliser plus efficacement.

Lors de la Journée météorologique mondiale, les SMHN occupent le devant de la scène. Ils sont essentiels pour la réduction des risques, le développement, l'adaptation, l'atténuation et la durabilité.

Nous devons veiller à ce que leur expertise soit prise en compte dans les politiques de haut niveau en matière d'action climatique. En ma qualité de Secrétaire générale de l'OMM, je m'engage à collaborer avec chaque SMHN pour faire en sorte que ce cycle de valeur ait un impact aux niveaux national, régional et mondial. Il s'agit de favoriser l'inclusion et les voies durables.

Face à des défis environnementaux sans précédent, nous ne sommes pas de simples observateurs. Nous sommes plutôt appelés à être des acteurs du changement.

Notre rôle en tant que scientifiques et défenseurs de la planète n'a jamais été aussi crucial.

Le sort des générations futures est entre nos mains. Nos efforts d'aujourd'hui garantiront un monde plus sûr et plus sain pour les générations futures, un monde où les enfants s'épanouissent en harmonie avec la nature.

Ensemble, nous sommes en première ligne de l'action climatique et nous tirons parti de notre expertise collective pour le bien de toutes et tous et pour façonner un avenir résilient.

Je vous remercie.