

Métier

Le météorologue : le prévisionniste de la pluie et du beau temps

Line .Renette .Alomo.

Libreville/Gabon

Derrière le présentateur télé de la météo, peu avant le journal télévisé, il y a un artisan, celui qui observe les conditions atmosphériques, les analyse et qui, finalement, établit des prévisions sur le temps qu'il fera à Franceville, Libreville, et partout ailleurs dans le pays. Si le métier est presque méconnu du grand public et souffre d'une grande carence en spécialistes sous nos cieux, ailleurs, le météorologue et la météo sont de grands indicateurs dans le secteur économique.



Photo : LLIM

Lambert Ella Asseko, météorologue.



Photo : L.R.A

Le météorologue, dans la salle de prévisions de la direction générale de la Météorologie.

LAMBERT Ella Asseko est météorologue depuis 34 ans. Il ne tarit plus d'arguments quand on aborde les questions qui concernent son métier. Preuve si besoin était, que ce métier de l'environnement est passionnant. Ainsi, explique-t-il, la météorologie est la science qui étudie le temps. Elle a plusieurs domaines et s'occupe de l'aviation, de la mer, du climat.

Ainsi, l'avion ne décollera que si le météorologue a annoncé des conditions atmosphériques favorables. Il en sera de même pour que le bateau quitte le port. M. Ella Asseko va plus loin et précise que l'agriculteur, avant d'allumer un feu de brousse sur son champ à cultiver, devrait consulter le météorologue pour connaître le sens du vent. Mais ça c'est encore un luxe dans notre pays, les agriculteurs n'ayant rien à faire des prévisions du météorologue, regrette-t-il. Sinon, le météorologue ou météorologiste passe le clair de son temps derrière les écrans, afin d'analyser des données. Au quotidien, ce spécialiste a pour mission de collecter un maximum d'informations en effectuant de nombreux relevés, grâce à des systèmes élaborés. Étudier et analyser les résultats obtenus, réaliser des synthèses en vue d'établir des prévisions météorologiques précises, en s'assurant que ces informations sont claires pour le grand public et les professionnels. Il lui revient aussi d'assurer une veille permanente, en anticipant les éventuels risques climatiques.

C'est donc très souvent le résultat de ces analyses que le journaliste météo livre peu avant le bulletin d'information sur les télévisions aux personnes qui veulent connaître le temps qu'il fera les jours à venir.

CARENCE DES SPÉCIALISTES Pour relever des données terrestres et atmosphériques sur des



Photo : DR

La météo devient un indicateur de plus en plus important dans tous les secteurs économiques.

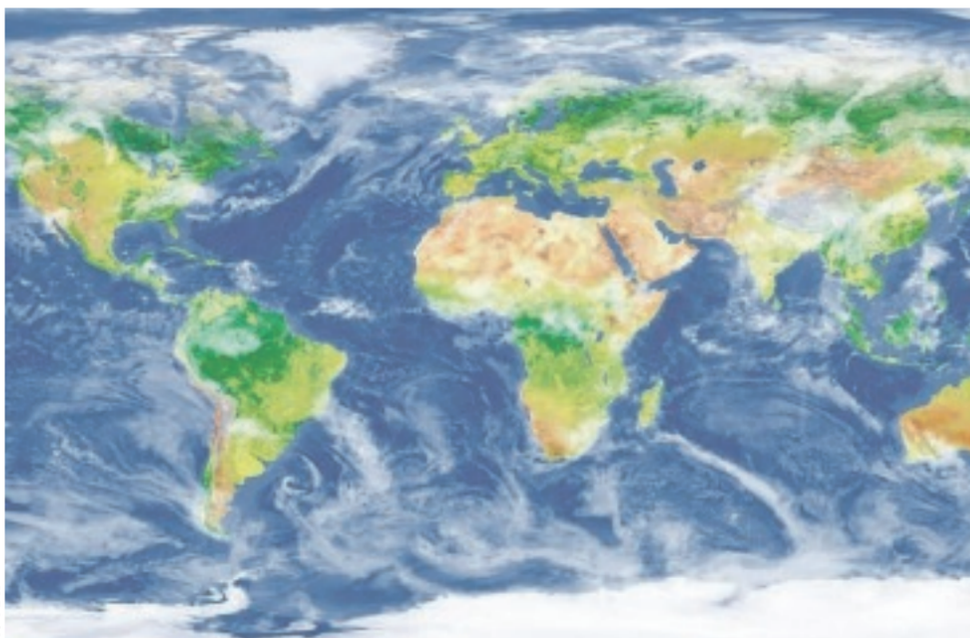


Photo : DR

La météorologie donne les conditions atmosphériques.

écrans et des graphiques, le météorologue utilise des équipements divers. Il existe ainsi une salle de prévisions à la direction générale de la météorologie, avec de nombreux ordinateurs sur lesquels les spécialistes déchiffrent des données et réceptions satellitaires. C'est dans cette salle que Lambert Ella Asseko et ses collègues font la prévision de la pluie et du

beau temps. Pour devenir météorologue, l'aspirant, homme ou femme, à ce métier devra, au départ, avoir un baccalauréat scientifique. Car toute la météorologie est basée sur les mathématiques et la physique, précise notre météorologue. Ensuite, il lui faudra passer des concours à l'Agence pour la sécurité de la navigation aérienne en Afrique

et à Madagascar (Asecna) pour intégrer l'une de ses écoles de formation. Ou bien celui de l'École nationale de météorologie de France. Le Gabon, pour l'heure, ne forme pas à cette spécialité. C'est peut-être aussi l'une des raisons qui expliquent la carence de ces techniciens chez nous.

M. Ella Asseko craint même une disparition de cette

spécialité dans notre pays, au regard de l'âge avancé des professionnels existant aujourd'hui dans le métier.

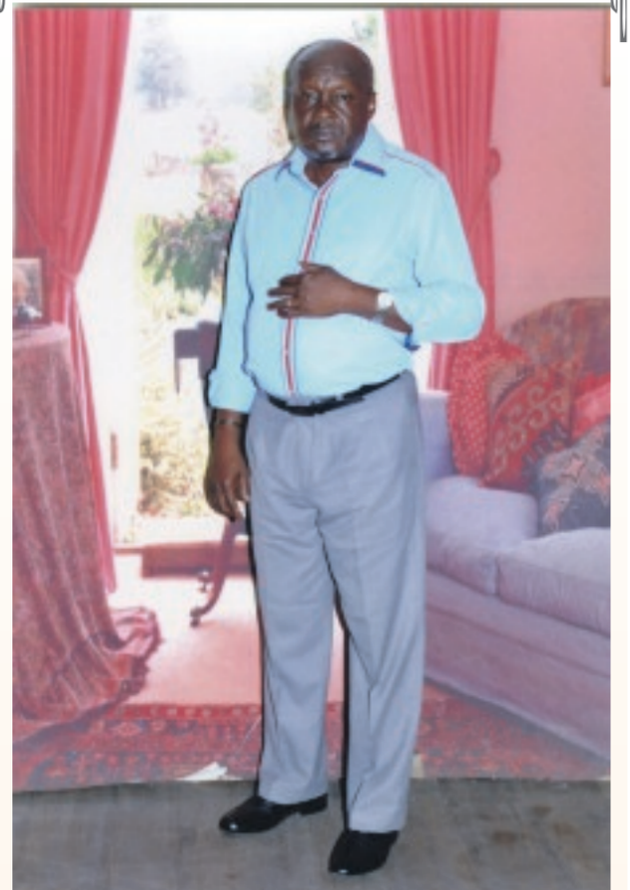
SAVOIR-FAIRE PERTINENT Au-delà d'une formation technique, et d'un savoir-faire pertinent dans son secteur, le météorologue devra posséder des aptitudes en lien avec les exigences de sa profession. En sa qualité de scientifique de haut niveau, il devra faire de l'observation et de la quête du détail une seconde nature, fait encore remarquer Lambert Ella Asseko. Des compétences en mathématiques lui seront demandées, car il devra savoir manier les chiffres et maîtriser les sta-

tistiques ainsi que les nombreux outils mis à sa disposition.

Il lui faudra aussi avoir un grand sens du travail en équipe. Patient et sachant gérer le stress, le météorologue devra savoir garder son sang-froid en toutes circonstances, surtout dans le cas des urgences. L'anglais est un autre atout qui ne sera pas de trop à ce professionnel.

Sinon, il gagne bien sa vie, même s'il existe peu d'employeurs. Il peut ainsi être fonctionnaire à la direction générale de la Météorologie. À défaut travailler à l'unité de météorologie aéronautique de l'Asecna, en étroite collaboration avec les contrôleurs aériens.

Anniversaire



Kiééé, à Mr NDONG ABIA Philippe (Mon cher) à 55ans tu es encore aussi beau et élégant! En ce 16 Décembre, date bénie de ta vie que Dieu le très Haut veille toujours sur toi.

**Joyeux anniversaire.
Ton épouse Mme NDONG Thérèse**