



Mont Aigoual : les organisations syndicales soutiennent le personnel

Les collègues du Mont-Aigoual ont récemment publié une pétition afin de s'opposer à la suppression d'une équipe de permanents dans ce centre pourtant reconnu, et pour défendre leurs missions de service public. Cette initiative a fortement déplu à la direction de la DIRSE qui a réagi fortement, mais visiblement sans connaître la réalité du terrain. Les syndicats de Météo-France souhaitent dans ce communiqué rappeler quelques éléments indispensables à une bonne compréhension de la situation. Ils soutiennent sans réserve les collègues engagés de l'Aigoual.

Les activités du Mont Aigoual : Le centre météo du Mont-Aigoual a comme mission principale la vulgarisation des sciences et techniques de la météorologie vers le grand public.

Mais la présence d'agents sur le site tout au long de l'année permet également d'assurer une surveillance du temps et les tâches de climatologie, qui restent des activités essentielles pour un site à la situation géographique aussi particulière, et plus particulièrement dans le contexte du réchauffement climatique. Les relevés de hauteur de neige fraîche à 06h UTC englobent des mesures et relevés spécifiques à l'activité du centre d'essais industriels (givre, visibilité...).

De plus, la présence d'agents de Météo-France sur le site permet :

- d'assurer une maintenance du bâtiment et des appareillages présents sur le site ou à proximité,
- d'assurer le bon fonctionnement et le développement du centre d'essais industriels.

La disparition des implantations territoriales : L'ensemble des organisations syndicales continue de se battre contre la décision de la DG de rayer de la carte les implantations territoriales, car celles-ci conservent un rôle irremplaçable d'expertise locale.

Le non remplacement des départs des agents du Mont Aigoual illustre ce qui se passe dans tous les autres centres territoriaux : la fermeture progressive des implantations de proximité et la casse du service public météo.

Lorsque les départs ne sont plus remplacés, les centres se regroupent en pôles puis ferment les uns après les autres.

Lorsqu'il n'y aura plus d'agents permanents au Mont Aigoual, la pérennité du site sera mise à mal, comme dans les autres CM.

Sans présence humaine en hiver au Mont Aigoual : il n'y aura plus de mesures expertisées.

Laisser la place à des instruments ne fonctionnant que très difficilement au sommet, ou indiquant des informations fausses (pluviomètres, capteur de temps présent, anémomètre) mettra un terme à l'homogénéité des relevés et donc à la pérennité de la série de mesure (longue série reconnue par l'OMM dans plusieurs textes) : il n'y aura plus de cohérence avec les données expertisées jusqu'à aujourd'hui.

Concernant le Météosite : la DIRSE travaille depuis plusieurs années avec les élus locaux sur un projet de rénovation de l'Observatoire et de création d'un centre d'interprétation et de sensibilisation aux changements climatiques. Météo-France s'est engagé à accompagner ce projet.

Il est cependant regrettable que les agents du Mont Aigoual soient informés du non remplacement de l'ensemble du personnel à l'issue d'une réunion des chefs d'unité de la DIRSE, fin mai 2018. Météo France s'était engagé à fournir le personnel nécessaire au maintien et au développement des activités du site. Aucun partenaire ne semblait avoir compris que cet engagement consistait à supprimer le personnel permanent et à le remplacer par des vacataires.

Le manque de communication est malheureusement une constante à Météo-France, on l'a encore vu récemment avec le transfert du pupitrage du CMS vers Toulouse. Les décisions sont prises à la va-vite, au gré des opportunités offertes par les départs, sans étude d'impact ni consultation des agents.

Les « saisonniers » à Météo-France : dans le texte de leur pétition, les agents du centre de l'Aigoual affirment que « Météo France ne s'engage uniquement qu'à fournir des saisonniers, si volontaires et disponibles ». Cela n'est pas réducteur, comme le dit la direction, mais reflète bien les intentions de Météo-France.

Et cela posera de grosses difficultés.

En premier lieu, la direction semble bien mal connaître la réalité du terrain en certifiant que « des agents actifs possédant une expérience de terrain et des connaissances permettant d'assurer l'animation scientifique du futur centre » représenteront une communauté volontaire pour venir à l'Observatoire. De plus, réduire l'activité des volontaires aux tâches d'animation scientifique indique une connaissance très parcellaire du site et de ses particularités de fonctionnement, notamment en ce qui concerne les dépannages divers et variés, l'accueil des intervenants (cuisine, gestion des stocks de nourriture, réponse aux journalistes ...), la gestion au jour le jour des événements imprévus, la réponse aux questions concernant la prévision locale (nécessitant, même si ceci paraît dépassé, une solide connaissance des caractéristiques météo locales).

Enfin, la restructuration prévoyant de supprimer 500 postes en 4 ans laisse présager de grandes difficultés à trouver des-collègues disponibles, et ce à court terme.

Concernant l'accueil du public "de novembre à avril pour des stages de formation à la météorologie et à la climatologie" : Cette possibilité n'est pas évoquée par certains collègues, mais bien par la Communauté des Communes de l'Aigoual. Elle est intégrée noir sur blanc dans le cahier des charges du projet de réhabilitation du bâtiment et de création de la nouvelle exposition.

Certes, les conditions d'accès sont parfois défavorables à cette période. Mais jusqu'alors, les services de l'équipement déneigent l'accès deux fois par semaine, avec quelques exceptions (à l'identique des fermetures exceptionnelles du Pic du Midi de Bigorre ou du Mont Washington aux Etats Unis, centres accueillant du public dans des conditions météo parfois rudes), n'interdisant aucunement le déploiement de ces activités, au coeur des tâches régaliennes de Météo France.

Le Mont Aigoual est un Météosite particulièrement apprécié du public. Il contribue largement à la notoriété de Météo-France, et joue un rôle essentiel pour la reconnaissance par un large public des enjeux de société liés au réchauffement climatique. Faire des économies de bouts de chandelle en réduisant drastiquement les capacités d'intervention de l'Aigoual montre une nouvelle fois l'incapacité de la direction à construire une organisation pérenne, efficace et cohérente. Malgré l'ampleur des restrictions imposées à l'établissement, l'importance des missions de Météo-France exigerait au contraire beaucoup de courage et d'ambition pour développer notre établissement.

La Direction a fait pression sur les personnels afin que cette pétition soit retirée. En réponse, les syndicats appellent à signer [la pétition](#) massivement.

Le 27 août 2018