

**METEO.** -- Les températures négatives s'installent sur la région en raison d'une couche de stratus installés à basse altitude. Attention au brouillard

## Grand froid annoncé

✶ Florence Moreau

Alors que l'été a su jouer les prolongations jusqu'en octobre, le général Hiver était quant à lui plus que ponctuel. Quelque temps déjà que les jours se suivent et se ressemblent. Depuis plusieurs journées, ciel morne et triste, brouillard épais et tenace, s'attardant le long de la Garonne et n'offrant que de fugaces éclaircies, crachin neigeux ou neige de pollution urbaine en début de journée, températures frileuses qui peinent à monter sous la grisaille. Un froid glaçant et persistant. - 2°C vendredi à Bordeaux malgré une percée du soleil, - 1°C hier, - 3°C à Toulouse.

« **Assez rare** ». Inhabituel pour un début décembre ? « C'est la première fois depuis 2000 qu'il fait si froid », explique Laurent Violet. Le gérant et prévisionniste d'Aquitaine Météo se souvient d'un - 6°C cette année-là sur Bordeaux et de canalisations d'eau gelées. « Mais pour ce genre de choses, nous avons souvent la mémoire courte », constate-t-il avant de reconnaître que si le froid n'est pas une exception en décembre, il est « assez rare » que les températures restent négatives plusieurs jours d'affilée.

« Ce froid persistant est simple à expliquer, assure Laurent Violet. Une couche de nuages bas, des stratus, située entre 200 et 350 mètres d'altitude, vient de stagner au-dessus du Sud-Ouest et est maintenant formée de strato-cumulus qui se sont élevés à 500 mètres. Au-dessus, à 1 000 mètres, les températures étaient positives, flirtaient avec les 11°C. A la base de cette couche, on enregistrerait - 5°C à minuit dans la nuit de jeudi à vendredi. »

« La terre rayonne », détaille Laurent Violet. « Elle renvoie de l'énergie dans l'atmosphère et la surface se refroidit. Encore un peu plus chaque jour car il y a peu d'ensoleillement. » Ce qui explique le temps affiché dans les stations des Pyrénées où les skieurs des sommets s'adonnent aux plaisirs de la glisse au-dessus d'une mer de nuages. Ce qui explique également - 0,8°C dans l'après-midi de jeudi à Mont-de-Marsan, - 1°C hier à Parentis, - 1,4°C à Bergerac. Météo France annonce ainsi pour aujourd'hui du brouillard givrant sur le Sud-Ouest. « L'eau saumâtre de la Garonne, l'océan (12°C hier) sont plus chauds que l'air ambiant, ce qui crée en outre un brouillard d'évaporation », complète Laurent Violet.



**Vignes gelées.** Météo France annonce des températures allant jusqu'à - 8°C  
PHOTO FABIEN COTTEREAU

**Vent de nord.** « Mais on attend pire cette semaine qui commence », affirme-t-il. « L'anticyclone va migrer et remonter vers le nord de l'Ecosse. Le vent va basculer au nord, tandis qu'une dépression très creuse et très active, annonciatrice de neige, va s'installer sur le nord de l'Europe. Ce vent qui vient du pôle Nord traverse très peu de mer, il n'a pas beaucoup de chances de s'humidifier. Le froid sera plus sec avec des - 5°C, - 8°C nocturnes sur la région, notamment sur les sols sablonneux des Landes », promet le prévisionniste.

Si un temps plus ensoleillé est prévu, il n'en affichera pas moins des températures en baisse au fil des jours. « Le vent a tendance à empêcher la baisse des températures, mais aussi leur progression quand il se lève. L'air froid est très dynamique, très lourd. » La prudence est donc de rigueur pour les conducteurs, tant les brumes et bancs de brouillard (avec parfois une visibilité inférieure à 50 mètres) associés à des températures négatives peuvent localement altérer les conditions de circulation.