

ALERTE METEOROLOGIQUE / NEIGE-VERGLAS/ vigilance-crue.

Bulletin Régional de suivi.

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE BORDEAUX

Bulletin émis le **dimanche 20 janvier 2013 à 06h00**

Date et heure du prochain message : dimanche 20 janvier 2013 à 10h00

Numéro : 1901SO02

Type d'événement : Neige-Verglas.

Evènement en cours.

Fin d'événement le dimanche 20 janvier 2013 à 15h00

Début de suivi pour 1 département : Gers (32).

Maintien de suivi pour 13 départements : Charente (16), Deux-Sèvres (79), Vienne (86), Dordogne (24), Lot-et-Garonne (47), Corrèze (19), Creuse (23), Haute-Vienne (87), Aveyron (12), **Haute-Garonne (31)**, Lot (46), Tarn (81) et Tarn-et-Garonne (82).

Qualification de l'événement :

Episode neigeux habituel lors des hivers froids, nécessitant une vigilance particulière par les perturbations qu'il engendre pour certaines activités (5 à 10 cm).

Faits nouveaux :

Les chutes de neige s'étendent un peu plus vers le sud que prévu sur le Lot-et-Garonne et le Gers.

Situation actuelle :

A 6h, les températures varient entre -1 et +1°C en Poitou-Charentes, sur le nord et l'ouest du Limousin et le nord-est de l'Aquitaine (-1.4°C à Poitiers (86), -0.2°C à Niort (79), +0.4°C à Bergerac (24), -1.5°C à Limoges (87), +0.5 à Agen (47), +0.9 à Auch (32), +0.4°C à Toulouse (31) et Montauban (82)) et les chutes de neige mouillée et collante se sont étendues vers le sud jusqu'à Auch et Toulouse.

En Corrèze et sur le nord-est de Midi-Pyrénées), les pluies sont faibles avec des températures légèrement positives.

Evolution prévue :

Une perturbation active circule sur le sud-ouest du pays avec une dépression située sur le sud du Massif central, elle permet à de l'air froid présent plus au nord de progresser à nouveau sur notre zone.

Ainsi, la neige a remplacé la pluie sur l'est des Deux-Sèvres, la Vienne et la Haute-Vienne, la Dordogne, le Lot-et-Garonne, le Gers, le Tarn-et-Garonne et la Haute-Garonne.

En début de matinée, l'air froid s'étendra vers le sud-est avec des chutes de neige faibles à modérées qui toucheront le Lot, la Corrèze, le Tarn et l'Aveyron avec des intensités qui pourront être fortes du Lot au Tarn. A l'opposé, elles s'atténueront par l'ouest sur les Deux-Sèvres, la Vienne, la Charente et l'est de l'Aquitaine.

Sur l'ensemble de l'épisode, la couche de neige pourra atteindre 5 à 8 cm sur le nord des Deux-Sèvres, la Vienne ainsi que sur l'est de la Charente. Ailleurs, la couche variera entre 3 et 10 cm, pouvant atteindre 15 à 20 cm sur le sud du Tarn et de l'Aveyron, plus localement sur les autres départements.

Cette neige est d'une nature lourde et collante durant l'épisode, notamment sur le sud-ouest du Massif Central. Dans la région toulousaine, la couche de neige mouillée pourrait atteindre quelques cm en matinée de dimanche.

Un vent d'ouest à nord-ouest assez fort accompagne ces précipitations, et localement sud-ouest sur le sud du Massif Central où il peut entraîner des congères.

Conséquences possibles :

Neige-Verglas/Orange

- * Des chutes de neige ou du verglas, dans des proportions importantes pour la région, sont attendus.
- * Les conditions de circulation peuvent devenir rapidement très difficiles sur l'ensemble du réseau, tout particulièrement en secteur forestier où des chutes d'arbres peuvent accentuer les difficultés.
- * Les risques d'accident sont accrus.
- * Quelques dégâts peuvent affecter les réseaux de distribution d'électricité et de téléphone.