

## Événements naturels marquants en 2012

*Le 5 janvier 2012, versant nord des Alpes*

### **Tempête Andrea, le 5 janvier 2012**

Le 5 janvier, une forte dépression nommée Andrea s'est déplacée de la côté nord de la Norvège vers la mer Baltique. Son cortège de fronts a traversé entre autres la Suisse, entraînant des vents tempétueux et des précipitations parfois abondantes. Puissamment soulevé par la masse d'air froid qui le suivait, l'air chaud a donné naissance à des orages puis, après le passage du front froid, à de fortes précipitations orographiques. Dans le massif du Gothard, on a mesuré jusqu'à 60 centimètres de neige fraîche.

En de nombreux endroits, la tempête a provoqué des dommages aux toitures et aux façades. Les rafales ont atteint entre 150 et 190 km/h dans les montagnes, et même 210 km/h au Grand St-Bernard. Sur le plateau, la vitesse des vents se situait entre 80 et 100 km/h, et l'on a même enregistré un bon 130 km/h au Zürichberg. Tous les établissements cantonaux d'assurance ont reçu des avis de sinistres, mais les cantons de Vaud, de Berne, des deux Bâle, d'Argovie et de Soleure sont les plus touchés.

Le bilan de la tempête Andrea se chiffre à quelque 10 millions de francs, tous les établissements cantonaux confondus (état au 6 mars 2012).

En outre, en raison des fortes précipitations, des caves ont été inondées çà et là.

#### **Vitesses maximales des rafales le 5 janvier 2012 :**

- < 70 km/h
- 70 - 80 km/h
- > 90 km/h
- ▲ Station de montagne

Source :  
MétéoSuisse

