

## Dommmages extraordinaires en 2012

30 juin / 1<sup>er</sup> juillet 2012: JU, BE, LU, AG, ZH, TG, SG

### Orages accompagnés de grêle intense sur un vaste territoire

(Article basé sur les informations fournies par MétéoSuisse)

Après une journée particulièrement chaude, au cours de laquelle les températures ont atteint 35 °C dans le Rheintal saint-gallois en présence d'un léger foehn, des orages se sont formés au cours de la soirée du 30 juin déjà dans l'air rendu instable par l'approche d'un front froid situé sur la France. Les régions du nord du Jura, de Berne, de Lucerne et du lac inférieur de Constance ont été touchées par la grêle et par des rafales de vent (124 km/h à Steckborn). D'autres cellules orageuses se sont constituées en cours de nuit et surtout au début de la matinée du 1<sup>er</sup> juillet. L'une d'elles, particulièrement active, s'est déplacée de Fribourg vers le nord-est, au-delà de Romanshorn, et a provoqué d'importants dommages de grêle aux bâtiments et aux cultures, surtout dans le canton de Zurich. Par endroits, on a observé des grêlons de 5 cm et parfois même de 6 cm de diamètre. Le vent a aussi été à l'origine de dommages et des inondations sont survenues parce que des écoulements ont été obstrués par des grêlons et des feuilles.

Sur la base des annonces des établissements cantonaux d'assurance, l'UIR estime à 50 millions de francs au total les dommages causés aux bâtiments (en particulier aux stores, toitures et façades) par les orages du 30 juin / 1<sup>er</sup> juillet 2012.

