



PRÉFET DU NORD

Lille, le 21 juin 2012

Communiqué de presse

ALERTE METEOROLOGIQUE : BILAN DES ORAGES DANS LE DEPARTEMENT DU NORD



Les fortes précipitations occasionnées par les orages survenus en Flandre maritime en milieu d'après-midi ont occasionné quelques dégâts (effondrement de faux plafonds à la suite d'infiltration d'eau dans une banque à Bergues et dans une supérette à Malo-les-Bains) ainsi que des inondations (une classe au lycée professionnel l'EPID de Dunkerque, Intermarché de Coudekerque, une personne est restée bloquée dans son véhicule à Hoymille).

Les orages ont touché la métropole lilloise entre 17h30 et 18h30.

Les impacts de la foudre ont provoqué des incendies (2 maisons à Marquette-lez-Lille, une maison à Aibes, dans l'avesnois et une toiture à Houplines).

Les orages évacuent le département par la frontière belge. De nouvelles averses sont prévues la nuit prochaine. Très localement, elles peuvent s'accompagner d'un coup de tonnerre, mais leur intensité est sans commune mesure avec celle de la journée.

Le centre opérationnel départemental (COD), cellule de veille et de coordination animée par le service de protection civile de la préfecture à laquelle sont notamment associés les sapeurs-pompiers, la police, la gendarmerie et Météo France, a été activé par le préfet à 15h30. Le dispositif a été levé à 19h00.

Le préfet avait demandé dès ce matin aux maires de faire preuve de la plus grande prudence dans le suivi des manifestations prévues dans le cadre de la fête de la musique et notamment de surveiller les structures temporaires liées à cet événement.

La préfecture engage chacun à être très vigilant et à respecter les consignes de sécurité liées aux alertes météo.

En cas d'alerte météorologique, les comportements suivants sont rappelés :

- se mettre à l'abri chez soi
- éviter les activités extérieures de loisir
- s'abriter en évitant les zones boisées
- éviter les déplacements
- en cas d'obligation déplacement, se renseigner sur l'état des routes et rouler prudemment

Pour plus d'information sur l'évolution de la situation météorologique :
<http://france.meteofrance.com/vigilance/Bulletin?ZONE=DEPT59>