

SEMINAIRE KERAUNOS 2011

Conférence annuelle organisée par l'Observatoire Français des Tornades et des Orages Violents

PROGRAMME

Samedi 12 novembre 2011

14h00	Accueil	
14h15	Mot de bienvenue et présentation du programme du séminaire	
14h25	Âme du temps Court-métrage introductif, dédié aux orages	M. BAILLIE <i>Belgorage</i>
14h35	KERAUNOS en 2011 : nouveautés et actualités * la prévision des orages en 2011 : modélisation et bilan d'activité * le recensement des phénomènes orageux en 2011 * recherche et publications en 2011	E. WESOLEK <i>Keraunos</i>
15h00	Présentation 01 <i>Bilan de la saison orageuse 2011 en France : analyse climatologique générale et étude des situations marquantes</i>	D. DUMAS <i>Keraunos</i>
15h30	Présentation 02 <i>Violents orages dans le Nord : rétrospective de cas de tornades, grêle, rafales et pluies intenses [avec présentation d'images inédites des dommages causés par la tornade de Hautmont]</i>	P. MAHIEU <i>Keraunos</i>
15h50	Présentation 03 <i>Compte-rendu de la 6^{ème} Conférence Européenne sur les Orages Violents : résumé des principaux travaux qui font l'actualité</i>	E. WESOLEK <i>Keraunos</i>
16h10	Pause	
16h40	Présentation 04 <i>Kéraunopathologie en direct et en différé</i>	C. VIRENQUE <i>Univ. P. Sabatier (Toulouse)</i>
17h10	Présentation 05 <i>Analyse météorologique et observation sur le terrain d'orages de grêle dans le sud-est du pays en juin et septembre 2011</i>	C. FERRE
17h30	Présentation 06 <i>Utilisation d'une check-list d'orages violents pour les avertissements à Météo Suisse</i>	L. PEYRAUD <i>Météo Suisse</i>
18h00	Pause	
18h10	Assemblée Générale Association KERAUNOS <i>Accès réservé aux membres de l'Association. Fin prévue à 19h.</i>	
19h15	Dîner (restaurant du Vieux-Lille) <i>Inscription libre. Clôture des réservations le 31 octobre 2011. Non compris dans les frais de participation.</i>	

Dimanche 13 novembre 2011

08h00	Café d'accueil	
08h30	Vidéos et photos marquantes de l'année 2011 Sélection de photos et projections vidéos	G. YVON
08h50	Présentation 07 <i>Episodes pluvieux extrêmes : retour sur l'Aiguat de 1940.</i>	G. ARTIGUE Keraunos
09h10	Présentation 08 <i>Le risque de supercellules en France : analyse climatologique sur la période 1948-2010</i>	E. WESOLEK Keraunos
09h30	Présentation 09 <i>Détection et analyse des perturbations ionosphériques créées par les ondes de gravité atmosphériques associées aux orages</i>	L. GIBAUD Université de Genève
09h50	Présentation 10 <i>La protection contre la foudre</i>	S. FAUVEAUX Indelec
10h20	Pause	
10h50	Présentation 11 <i>Les orages exceptionnels des 23, 24 et 25 juin 1967 dans le Nord de la France et le Benelux</i>	E. WESOLEK Keraunos
11h20	Présentation 12 <i>Impact d'une tornade en milieu urbain : analyse de la tornade de Paris du 10 septembre 1896</i>	P. MAHIEU Keraunos
11h35	Présentation 13 <i>Historique des principaux épisodes de tornades franco-belges.</i>	J-Y. FRIQUE Belgorage
11h55	Présentation 14 <i>Pluies diluviennes, orages et vents violents : prévision, suivi et conséquences de l'épisode méditerranéen remarquable de novembre 2011, dans le sud de la France et en Méditerranée occidentale</i>	G. ARTIGUE D. DUMAS P. MAHIEU E. WESOLEK Keraunos
12h25	Mot de la fin	
12h30	Déjeuner – Buffet sur place (<i>Le Jardin du Cloître</i>) <i>Ce déjeuner-buffet est inclus dans les frais de participation.</i>	

Entrée payante (59 € TTC, sauf adhérents Association KERAUNOS : 49 € TTC).

Réservations obligatoires. Nous contacter pour toute demande de renseignements : seminaire@keraunos.org