



Colloque international

Programme détaillé de la manifestation

Les risques naturels dans le contexte du changement climatique



RESEARCH CENTER OF GEOGRAPHICAL
HAZARDS AND RISKS



14 mars – 17 mars 2018, Faculté de Géographie, Cluj-Napoca, Roumanie

Langues du colloque : français, roumain, anglais

Contact : iulian.holobaca@ubbcluj.ro,
<http://geografie.ubbcluj.ro/?p=5461>

Mercredi 14 Mars 2018	
15h00 – 17h00	Amphithéâtre George Vâlsan Conférences invitées
15h00 – 16h00	Francisco MENDONÇA Le Brésil: Enjeux politiques et les défis du développement
16h00 – 17h00	Vincent DUBREUIL Déforestation et climat en Amazonie : Exemple du Mato Grosso
Jeudi 15 Mars 2018	
8h00 – 9h00	Inscription au colloque – accueil café
9h00 – 9h30	Ouverture du colloque et discours officiels
9h30 – 10h30	Amphithéâtre George Vâlsan Présidents : Daniel JOLY et Liliana ZAHARIA
9h30 – 9h50	Francisco MENDONÇA Les désastres naturels au Brésil : risques et vulnérabilités - les risques hybrides
9h50 – 10h10	Olimpiu Traian POP, Flaviu MESEȘAN, Ionela-Georgiana GAVRILĂ, Iulian HOLOBĂCĂ, Armelle DECAULNE, Ahinora BALTAKOVA, Petko BOZHKOV, Sonya STOYANOVA, Dimitar KRENCEV, Rossitza KENDEROVA L'apport des analyses dendrogéomorphologiques au zonage des aléas avalanche de neige dans les Monts Parâng (Roumanie) et les Monts Pirin (Bulgarie)
10h10 – 10h30	Adina CROITORU Schimbări climatice în valurile de căldură și valurile de frig în România
10h30 – 11h00	Pause-café + installation des posters
11h00 – 12h00	Amphithéâtre George Vâlsan Présidents : Selim DHAECH et Adina CROITORU
11h00 – 11h20	Jean-Michel SOUBEYROUX La caractérisation des tempêtes en France
11h20 – 11h40	Liliana ZAHARIA, Elena Ruth PERJU, Gabriela IOANA-TOROIMAC Changements climatiques et impacts sur la fréquence et magnitude des crues. Etudes de cas en Roumanie
11h40 – 12h00	Traian TUDOSE Condiții de vreme severă asociată pasajului unui sistem convectiv în 17 septembrie 2017
12h00 – 13h30	Déjeuner salle Friciu
13h30 – 14h00	Session Poster Amphithéâtre George Vâlsan Président : Iulian-Horia HOLOBĂCĂ
	Guillaume FORTIN Modélisation hydraulique et cartographie des zones à risques d'inondation : bassin versant de la rivière Kennebecasis, Nouveau-Brunswick, Canada
	Simona FRATIANNI La dégradation du pergélisol dans les Alpes Italiens
	Paula FURTUNĂ The role of climatic factors on forest vegetation disturbance
	Florin PAIUȘAN, Ovidiu GACEU Impactul vijeliei din 17 septembrie 2017 asupra stațiunii balneoclimatice Moneasa
	Ionela GAVRILĂ, HORVATH Csaba, Flaviu MESEȘAN, Olimpiu POP Vulnerabilité aux avalanches de neige des sentiers de randonnée dans les Monts Parâng (Roumanie)

Jeudi 15 Mars 2018	
13h30 – 14h00	<p>Session Poster Amphithéâtre George Vâlsan Président : Iulian-Horia HOLOBĂCĂ</p> <p>Andreea-Sabina SCRIPCĂ, Adina-Eliza CROITORU L'évaluation générale du stress thermique dans les grandes zones urbaines de Roumanie</p>
14h00 – 15h40	<p>Amphithéâtre George Vâlsan Présidents : Francisco MENDONÇA et Olimpiu POP</p>
14h00 – 14h20	<p>Vincent DUBREUIL Les sécheresses dans la France de l'ouest</p>
14h20 – 14h40	<p>Hristo POPOV Pluies extrêmes pendant les dix dernières années dans la vallée de Strouma (Bulgarie)</p>
14h40 – 15h00	<p>IVAN Kinga, Iulian-Horia HOLOBĂCĂ, Mircea ALEXE, Flaviu MESEȘAN, Paula FURTUNĂ Utilizarea interferometriei radar (INSAR) pentru monitorizarea alunecărilor de teren</p>
15h00 – 15h20	<p>Samuel VEILLEUX, Armelle DECAULNE, Najat BHIRY Processus de pente, changement climatique et risques naturels dans la vallée Tasiapik, Nunavik, Canada</p>
15h20 – 15h40	<p>Myriam TRABOULSI Evolution des types de temps perturbés au Liban (1970-71/2009-10)</p>
15h40 – 16h00	<p>Pause-café</p>
16h00 – 17h40	<p>Amphithéâtre George Vâlsan Présidents : Zeineddine NOUACEUR et Ovidiu MURĂRESCU</p>
16h00 – 16h20	<p>Yves RICHARD L'îlot de Chaleur Urbain à Dijon</p>
16h20 – 16h40	<p>Selim DHAECH Risque de pollution atmosphérique au centre de Sfax (Tunisie)</p>
16h40 – 17h00	<p>Martina ZELENKOVA Évaluation des dommages sociaux, économiques et environnementaux causés par les inondations</p>
17h00 – 17h20	<p>Gabriela IOANA-TOROIMAC, Liliana ZAHARIA, Gianina NECULAU, Dana Maria CONSTANTIN, Florentina Iuliana STAN La perception des aléas hydriques comme desservices écosystémiques. Etude de cas au sud de la Roumanie</p>
17h20 – 17h40	<p>Nicolaie HODOR, Mihai HOTEA, Marin ILIEȘ, Traian TUDOSE, Gabriela ILIEȘ Inondations sur le cours supérieur de la Tisza dans le dernier demi-siècle</p>
17h40 – 18h00	<p>Pause-café</p>
18h00 – 19h40	<p>Amphithéâtre George Vâlsan Présidents : Simona FRATIANNI et Gabriela IOANA-TOROIMAC</p>
18h00 – 18h20	<p>Zeineddine NOUACEUR, Ovidiu MURĂRESCU Variabilité et extrêmes pluviométriques dans une région vulnérable de l'Afrique : le Sahel ouest-africain</p>
18h20 – 18h40	<p>Ovidiu MURĂRESCU, Zeineddine NOUACEUR, George MURĂTOREANU Les précipitations et l'analyse des tendances dans la Plaine Roumaine dans la période 1961-2013</p>
18h40 – 19h00	<p>Dariia KHOLIIVCHUK Exposition à la sécheresse dans l'avant-pays des Carpates orientales</p>
19h00 – 19h20	<p>Clôture du colloque</p>

Vendredi 16 Mars 2018		
9h00 – 10h00	Centre d'Étude des Hasards et Risques Naturels (GeoRisc)	Rencontre avec les responsables scientifiques
10h00 – 11h00		Visite du Laboratoire de Télédétection
11h30 – 12h00		Visite du Laboratoire de Dendrochronologie
12h00 – 12h30	Rectorat de l'Université Babeş - Bolyai	Rencontre des membres du Conseil d'Administration de l'Association Internationale de Climatologie avec le président de l'Université
12h30 – 13h30	Déjeuner	
14h00 – 15h30	Salle 52 Moderateurs : Francisco MENDONÇA et Daniel JOLY	Débat sur les contraintes de la recherche en français dans l'Europe Centrale et Orientale
16h00 – 20h00	Salle 52	Séance du Conseil d'Administration de l'Association Internationale de Climatologie
Samedi 17 Mars 2018		
8h30 – 19h30	Excursion : Cluj-Napoca - Turda - Alba-Iulia - Râmeți – Cluj-Napoca	