Programme provisoire Colloque AIC 2018 Nice

Lieu du colloque : Amphithéâtres 61 et 69 du Campus Carlone de l'Université de Nice Sophia-Antipolis, 98 boulevard Edouard Herriot 06204 Nice France

Mercredi 4 juillet 2018

8h30 – 9h45	Accueil des participants (cour intérieure devant amphi 61/69) - Café		
10h00 - 10h30	Ouverture du colloque par les autorités de l'AIC (amphi 61)		
10h30 - 11h15	Conférence invitée : Michel Erpicum : Partage d'expériences en climatologie rurale et/ou		
	suburbaine. Recherches menées aux échelles spatiales et temporelles différentes sur des		
	espaces sélectionnés en Région Wallonne, Belgique.		
11h15 – 12h00	Conférence invitée : Georges Najjar : Recherches en climatologie urbaine, de la mesure à la		
	modélisation, l'exemple de Strasbourg.		
12h00 – 14h00	Déjeuner		
14h00 – 15h40	Echelles spatiales et temporelles fines	Climat et montagne méditerranéens	
	(amphi 61)	(amphi 69)	
	Présidents de séance : Y. Richard et S. Bigot	Présidents de séance : E. Vissin et H.	
		BenBoubaker	
14h00 – 14h20	Carrega P.	Ilmen R.	
	LE CLIMAT DE NICE-AEROPORT DE 1946 A	APPORT DE LA DENDROCLIMATOLOGIE DANS	
	NOS JOURS	L'ANALYSE DES TENDANCES PLUVIOMETRIQUES	
		SECULAIRES DU RIF OCCIDENTAL MAROCAIN	
14h20 – 14h40	Martin N.	Chanyour Y.	
	VARIABILITÉ SPATIALE DES TEMPÉRATURES	RELATION PLUIE-DÉBIT ET CONTRIBUTION	
	MAXIMALES Á NICE ENTRE MAI ET	NEIGEUSE EN MILIEU OASIEN (CAS DU BASSIN	
11110	SEPTEMBRE 2015	VERSANT DE L'OUED ZIZ)	
14h40 – 15h00	Vignal M.	Abbassi M.	
	ANALYSE STATISTIQUE DES DESCRIPTEURS	ANALYSE DE L'EVENEMENT PLUVIOMETRIQUE	
	CLIMATIQUES DE LA RÉPARTITION ET DE LA	INTENSE DU 11 NOVEMBRE 2017 ET SES EFFETS	
	DENSITÉ DE 25 ESPÈCES	SUR LE SYSTEME HYDRAULIQUE DES JESSOUR	
451.00 451.20	MÉDITERRANÉENNES ET ALPINES	(SUD-EST TUNISIEN)	
15h00 – 15h20	Dahech S.	Achiban H.	
	IMPACT DE L'ENVIRONNEMENT IMMEDIAT	RECONSTITUTION DENDROCLIMATIQUE DE LA VARIATION DE PLUVIOMÉTRIE DANS LE MOYEN	
	DES STATIONS METEOROLOGIQUES SUR LA MESURE DE LA TEMPERATURE	ATLAS CENTRAL OCCIDENTAL MAROC (XIXE	
	WESORE DE LA TEMPERATURE	SIÈCLE- 2016)	
15h20 – 15h40	Hentzen M.	Hlaoui Z.	
131120 - 131140	LES TYPES DE TEMPS OBSERVÉS A	CLIMAT ET TOURISME ALTERNATIF DANS LE	
	MULHOUSE PAR DANIEL MEYER ENTRE 1778	NORD-OUEST DE LA TUNISIE	
	ET 1815	NORD GOLDT DE LA TOMBIE	
15h40 - 16h00	Pause – café		
231110 101100	i dusc - care		

Mercredi 4 juillet 2018 (suite)

16h00 – 17h40	Echelles spatiales et temporelles fines Topoclimatologie (amphi 61) Présidents de séance : P. Maheras et A. Ullman	Climat et montagne méditerranéens Climat urbain (amphi 69) Présidents de séance : P. Paul et W. Endlicher
16h00 – 16h20	Mendonça F. LES INONDATIONS À CURITIBA / BRÉSIL : APPROCHE SPATIO-TEMPORELLE FINE ASSOCIÉE À LA DYNAMIQUE CLIMATIQUE	Soubeyroux JM. ÉVOLUTION OBSERVÉE ET PRÉVUE DE L'ENNEIGEMENT DANS LES PYRÉNÉES
16h20 – 16h40	Philippon N. CYCLES DIURNES DE RAYONNEMENT SOLAIRE ET FORÊTS EN AFRIQUE CENTRALE	Rome S. LES SERVICES CLIMATIQUES POUR FACILITER L'ANALYSE DES TEMPERATURES EXTREMES A L'ECHELLE LOCALE : CAS D'ETUDE EN AUVERGNE-RHONE-ALPES, FRANCE
16h40 – 17h00	Joly D. INVERSIONS DE TEMPERATURE DANS LE JURA	Alonso L. IMPACTS DES PRINCIPALES REQUALIFICATIONS URBAINES LYONNAISES SUR LES TEMPÉRATURES DE SURFACE
17h00 – 17h20	Douguédroit A. MODELISATION DU RECHAUFFEMENT DES ALPES DU SUD A LA MER MEDITERRANEE (1959-2015)	Bournez E. SIMULATION DU RÔLE DE LA VÉGÉTATION D'UN PARC URBAIN Á PARTIR DU MODÈLE MICROCLIMATIQUE LASER/F : LE CAS DU JARDIN DU PALAIS UNIVERSITAIRE Á STRASBOURG
17h20 – 17h40	Juvanon du Vachat R. RÉSEAUX MÉTÉOROLOGIQUES AUX XVIIe ET XVIIIe SIÈCLES	Richard Y. ÎLOT DE CHALEUR URBAIN ET CANICULES : QUELLES RELATIONS ?
18h00-20h00	Cocktail au Centre Universitaire Méditerranéen de la ville de Nice	

Jeudi 5 juillet 2018

8h45 – 9h20	Accueil	
9h20 – 10h20	Risques climatiques Pollution de l'air (amphi 61) Présidents de séance : S. Kermadi et S. Dahech	Télédétection (amphi 69) Présidents de séance : P. Carrega et M. Erpicum
9h20 – 9h40	Najib S. IMPACT DES VARIATIONS CLIMATIQUES SUR L'AQUIFERE DE LA CHAOUIA COTIERE (MAROC)	Andrieu J. CLIMAT ET PHENOLOGIE DE LA VEGETATION DANS LA VALLEE DE LA ROYA DE 2000 à 2016
9h40 - 10h00	Guermazi E. IMPACT DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR LES RESSOURCES EN EAU D'UN BASSIN VERSANT ARIDE EN TUNISIE CENTRALE	Bigot S. LA DIFFICULTÉ DU MONITORING CLIMATIQUE À UNE ÉCHELLE FINE DANS UNE RÉGION FORTEMENT IMPACTÉE PAR LA DÉFORESTATION TROPICALE : LA FORÊT SÈCHE DU PARC NATIONAL D'ANKARAFANTSIKA (MADAGASCAR)
10h00 – 10h20	Amoussou E. HIVERNAGE DE 2014 AU SENEGAL, PROJECTION AVEC LES DONNEES CORDEX- AFRIQUE SUR 2050 ET SON IMPACT SUR LA PRODUCTION AGRICOLE	Mjejra M. SUIVI INTERANNUEL DE L'ETAT HYDRIQUE DE LA VEGETATION PAR LA TELEDETECTION OPTIQUE: LE CAS DE LA REGION DU CAP BON AU NORD- EST TUNISIEN
10h20 – 10h40	Euchi H. IMPACTS SANITAIRES DES PICS DE POLLUTION DE L'AIR AUX PM10 ET AU SO2 À SFAX (TUNISIE)	N'Guessan Bi V. CARTOGRAPHIE DES POLLUANTS ATMOSPHERIQUES PAR TELEDETECTION: CAS DES PM10 DANS LA VILLE D'ABIDJAN (COTE D'IVOIRE)
10h40 - 11h00	Pau	se -café
11h00 – 12h00	Risques climatiques (amphi 61) Présidents de séance : F. Mendonça et A. Douguédroit	Risques climatiques (amphi 69) Présidents de séance : M. Traboulsi et G. Najjar
11h00 – 11h20	Hoarau K. LES CYCLONES TROPICAUX TRÈS INTENSES DE CATÉGORIE 5 DU GLOBE	Avila F. LA CHALEUR DANS LE SUD DU BASSIN AQUITAIN. CONTRIBUTION DU POSTE D'AIRE SUR L'ADOUR (1971-2018) A LA CONNAISSANCE DU CLIMAT
11h20 – 11h40	Kpanou M. ÉVOLUTION TEMPORELLE DES PRÉCIPITATIONS INTENSES DANS LA ZONE MÉRIDIONALE LITTORALE OUEST-AFRICAINE	BenBoubaker H. LES NUITS TROPICALES EN TUNISIE, INDICATRICES DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE NOCTURNE ?
11h40 – 12h00	Fallot JM. ÉVALUATION DES DIFFÉRENTES LOIS STATISTIQUES POUR L'ÉSTIMATION DES PRÉCIPITATIONS JOURNALIÈRES EXTRÊMES EN SUISSE	Faci M. EVOLUTION DU NOMBRE ET DE LA DUREE DE L'APPARITION DES CANICULES EN ALGERIE
12h00 - 14h20	Dé	jeuner

Colloque AIC 2018 Nice

Jeudi 5 juillet 2018 (suite)

14h20 – 15h20	Risques climatiques (amphi 61) Présidents de séance : S. Rome et P.	Risques climatiques (amphi 69) Présidents de séance : P. Camberlin et S.
	Kastendeuch	Fratianni
14h20 – 14h40	Traboulsi M. CIRCULATION(S) ATMOSPHÉRIQUE(S) ET ÉVÈNEMENTS PLUVIOMÉTRIQUES EXCEPTIONNELS A BEYROUTH : ÉTUDES DE	Gbohoui P. APERÇU SYNOPTIQUE DE LA VARIABILITÉ DES EXTRÊMES CLIMATIQUES AU BÉNIN (1960-2016)
4.41.40.451.00	CAS.	V
14h40 – 15h00	Goudard G. LES INONDATIONS URBAINES À CURITIBA (BRÉSIL) : RISQUES ET IMPACTS DANS LE BASSIN VERSANT DE LA RIVIÈRE BELÉM	Yapi A. CARACTÉRISATION DES SÉQUENCES DE SÈCHERESSE DANS LA RÉGION DE LA MARAHOUÉ A PARTIR DES INDICES SPI ET SPEI
15h00 – 15h20	Barrette N. ATLAS DE LA VULNÉRABILITÉ DE LA POPULATION QUÉBÉCOISE AUX ALÉAS CLIMATIQUES : UN OUTIL DESTINÉ AUX AMÉNAGISTES ET AU GRAND PUBLIC	Adigbegnon M. FACTEURS CLIMATIQUES ET ANTHROPIQUES DE LA DESERTIFICATION DANS LA ZONE DU CLIMAT DE TRANSITION AU BENIN
15h20 - 15h50	Pause -café	
15h50 - 18h00	Assemblée générale de l'AIC	
20h00 – 23h30	Dîner de gala à la brasserie La Rotonde de l'Hôtel Negresco	

Vendredi 6 juillet 2018

8h45 - 9h20	Accueil	
9h20 - 10h40	Modélisation	Risques climatiques
	(amphi 61)	(amphi 69)
	Présidents de séance : M. Vandiepenbeeck	Présidents de séance : L. Zaharia et V. Dubreuil
9h20 – 9h40	et G. Fortin Dauphiné A.	Bourgou M.
91120 - 91140	DES CLASSIFICATIONS MULTI-ECHELLES DE	LES PRECIPITATIONS NEIGEUSES EN TUNISIE :
	REGIMES PLUVIOMÉTRIQUES DE LA FAÇADE	ELEMENT POTENTIEL DU CLIMAT OU
	NORD-MÉDITERRANÉENNE	PHENOMENE A RISQUE ?
9h40 – 10h00	Hanchane M.	Pop O.
	MODELISATION DES PRECIPITATIONS	RÉGIME DES VARIABLES CLIMATIQUES POUR
	ANNUELLES AU MAROC SELON LES	LES HIVERS AVALANCHEUX DANS LES MONTS
	DONNEES DE PANEL	PARÂNG (CARPATES MÉRIDIONALES,
		ROUMANIE)
10h00 – 10h20	Holobâca IH.	Fratianni S.
	ANALYSE DES CHANGEMENTS DANS LA DISTRIBUTION SPATIALE DES VALEURS DES	RISQUE D'INONDATION LIÉ AUX CHUTES DE PLUIE ET À LA FONTE DES NEIGES AU
	INDICES BIOCLIMATIQUES EN ROUMANIE A	NOUVEAU-BRUNSWICK, CANADA
	L'AIDE DU MODELE CLIMATIQUE REGIONAL	NOOVEAU BRONSWICK, CANADA
	RACMO22E	
10h20 - 10h40	Pause - café	
10h40 - 11h20	Sessio	on posters
11h20 – 12h20	Courte présentation orale des posters	
12h20 – 14h30		jeuner
14h30 – 15h50	Agroclimatologie (amphi 61)	Santé et climatologie appliquée (amphi 69)
	Présidents de séance : JM. Soubeyroux et	Présidents de séance : D. Joly et JM. Fallot
	K. Hoarau	Trestacties de seurice : B. 301y et 3. 141. Tailot
14h30 – 14h50	Raymond F.	Totin Vodounon H.
	TRÈS LONGS ÉPISODES SECS HIVERNAUX	AMBIANCES BIOCLIMATIQUES ET SANTE DES
	DANS LE BASSIN MÉDITERRANÉEN :	POPULATIONS DANS LE DOMAINE
	VARIABILITÉ SPATIO-TEMPORELLE ET	SUBSOUDANIEN AU BENIN
	IMPACT SUR LA PRODUCTION CÉRÉALIÈRE	
1450 15510	EN ESPAGNE Sebbar A.	Chabi D.
14h50 – 15h10	VARIABILITE DES SAISONS DE PLUIES ET	AMBIANCES BIOCLIMATIQUES ET SANTE DES
	OPTIMISATION DE LA DATE DE SEMIS A LA	POPULATIONS DANS LA VILLE DE PARAKOU
	RÉGION CASABLANCA-SETTAT (MAROC)	TOTOLINIONS BYING EX VILLE BE TYING INCO
15h10 – 15h30	Gibigaye M.	Fortin G.
	INSTABILITE PLUVIOMETRIQUE ET	CARTOGRAPHIE MULTIVARIÉE DES TYPES DE
	PRODUCTION DE L'ARACHIDE DANS	CLIMATS DU NOUVEAU-BRUNSWICK, CANADA
	L'ARRONDISSEMENT D'AGOUMA	(1981-2010)
4=10= :=:=	(COMMUNE DE DJIDJA) AU BENIN	
15h30 – 15h50	Yao F.	Dubreuil V.
	ANALYSE DE LA VARIABILITE CLIMATIQUE	LES TYPES DE CLIMATS ANNUELS COMME
	DANS LE BASSIN VERSANT AGRICOLE DU BANDAMA BLANC, NORD DE LA COTE	MARQUEURS DU CHANGEMENT CLIMATIQUE AU BRÉSIL DE 1964 A 2015
	D'IVOIRE	AO DIVESIE DE 1304 A 2013
16h00 – 16h30	Clôture du colloque	
	5.5ta. 5 au conoque	