

XXVII^e COLLOQUE DE L'ASSOCIATION INTERNATIONALE DE CLIMATOLOGIE

Climat : système & interactions

Interactions et changement d'échelles

États de surface

Changement climatique

Impacts du climat

Variabilité et aléas climatiques

du mercredi 2 au samedi 5 juillet 2014

organisé sous l'égide de l'AIC



par le CRC / Biogéosciences
(UMR 6282 CNRS / Université de Bourgogne)



TROISIÈME CIRCULAIRE

Mai 2014

www.aic2014.com

Cher(e) collègue,

Cette troisième et dernière circulaire devra vous permettre de faire le point sur les dernières informations scientifiques et pratiques pour participer au XXVII^e colloque de l'AIC qui vous accueillera à Dijon du 2 au 5 juillet 2014.

Le colloque proposera 4 conférences invitées, 62 communications orales et 52 posters. Sont organisées également, en fin de journée du jeudi 3 juillet, une dégustation de vins à Aloxe-Corton, suivie d'un dîner de gala au château de Saulon, ainsi qu'une excursion scientifique et culturelle le samedi 5 juillet dans les Hautes-Côtes de Beaune.

Le volume des Actes est actuellement en cours de réalisation. Il vous sera remis sous forme numérique (clé USB), en même temps que la sacoche du congressiste. Pour les personnes qui le souhaitent, les Actes pourront également être remis sous forme papier (coût : 10 €).

L'ensemble des informations pratiques peut être consulté sur le site web du colloque : <http://www.aic2014.com>

Bien cordialement,
et dans l'attente de vous accueillir très bientôt à Dijon.

Pierre Camberlin et Yves Richard
pour le Comité d'organisation.

Où se tiendra le colloque ?

Maison des Sciences de l'Homme (MSH)
Campus de l'Université de Bourgogne, à Dijon.



Ligne directe de tram T1 GARE-QUÉTIGNY (arrêt Érasme sur le campus).

Achat de la carte de transport (valable dans le tram et dans le bus) dans les distributeurs automatiques installés aux stations de tram.

Pass 1h : 1,20 € (+support rechargeable 0,30 €) – **Durée du trajet gare-campus** : 17 mn (toutes les 5 à 7 mn) – **Détails sur les tarifs, itinéraires** : divia.fr

Accueil et droits d'inscription

ACCUEIL EN GARE SNCF LE MARDI 1^{er} JUILLET DE 17H À 21H.

Enregistrement des participants au colloque

mercredi 2 juillet à partir de 8h30 dans le hall de la MSH.

Les personnes ayant acquitté leurs droits d'inscription pourront retirer sur place leur sacoche et, si elles le souhaitent, une attestation de paiement.

Les inscriptions sont encore possibles via le site dédié du CNRS :

1) préinscription du congressiste à partir du lien suivant :

<http://dr06.azur-colloque.cnrs.fr/pre-inscription.php?colloque=51>

Ne pas oublier de bien renseigner le tarif qui vous correspond.

Vous recevrez sous quelques jours un courriel confirmant votre préinscription.

2) inscription définitive :

<http://dr06.azur-colloque.cnrs.fr/valider-inscription.php>

Les frais d'inscription pourront être réglés en ligne (carte bancaire), par bon de commande ou par chèque (NB : contrairement à ce qui est indiqué sur le formulaire, les virements depuis l'étranger sont acceptés).

L'ensemble des tarifs proposés est décrit sur <http://www.aic2014.com>. Exceptionnellement, **et avec accord préalable des organisateurs**, un paiement sur place pourra être effectué. **Il ne dispense pas de l'inscription préalable sur le site web dédié du CNRS (ci-dessus), qui est obligatoire.**

Pour rappel, tarifs préférentiels d'inscription jusqu'au 31 mai

Aucun remboursement ne sera possible à partir de l'ouverture du colloque.

Communications orales et posters

Pour les **communications orales**, sont prévues 20 mn maximum par intervenant = exposé de 15 mn + 5 mn de questions/réponses, suivant directement la présentation. Les salles sont équipées de matériel (PC) permettant la projection (formats PowerPoint ou pdf **UNIQUEMENT**). Votre présentation devra être remise (sur clé USB) en début de session.

Les posters seront exposés dans une des salles du colloque, du mercredi 2 juillet au matin au vendredi 4 juillet après-midi.

Le format recommandé est A1 (594 mm x 841 mm) en mode portrait.

Les posters devront être équipés de 4 œillets (un à chaque coin) pour pouvoir les accrocher facilement. Ils seront exposés sur des panneaux dédiés. Les systèmes d'accrochage seront fournis.

Un temps de rencontre avec les auteurs est prévu le vendredi 4 juillet, en fin de matinée, afin de permettre les questions et échanges spécifiques.

Logement

Nous rappelons que les participants doivent retenir eux-mêmes leur logement (cf. liste d'hôtels consultable sur www.aic2014.com et informations complémentaires sur la 2^e circulaire).

Les personnes désirant être logées en cité universitaire et qui ne se sont pas encore signalées, devront en faire la demande sur contact@aic2014.com **jusqu'au 31 mai 2014 au plus tard**, en indiquant bien leur choix et les dates d'arrivée et départ.

Tarifs : - chambre traditionnelle : 15,80 € la nuit (douche et wc à l'étage),
- chambre confort : 24,90 € la nuit (douche et wc dans la chambre).

Pauses-café et déjeuners

Les pauses-café (une dans la matinée et une dans l'après-midi) sont offertes aux congressistes.

Les déjeuners des mercredi, jeudi et vendredi midi sont inclus dans les frais d'inscription. Ils seront pris sur place (buffet déjeunatoire).

Les personnes pratiquant le ramadan et désirant bénéficier d'un repas de midi à emporter sont priées de le signaler sur contact@aic2014.com

Visite guidée et cocktail de bienvenue du mercredi 2 juillet

Une visite guidée du centre historique de Dijon (18h00) **et un cocktail de bienvenue** (19h00) sont offerts aux congressistes par la Ville de Dijon. Le cocktail se déroulera au Palais des Ducs et des États de Bourgogne.

Un carton d'invitation à présenter à l'entrée sera joint aux documents dans la sacoche qui vous sera remise à votre arrivée.

Dégustation et dîner de gala du jeudi 3 juillet*

Une visite technique du domaine et une dégustation seront proposées par la Maison Latour à Aloxe-Corton.

Le dîner de gala aura lieu au Château de Saulon, à Saulon-la-Rue.

À ce jour, il ne reste plus que quelques places disponibles : dernières inscriptions dans l'ordre de leur réception.

** ouverts aux participants ayant réglé le supplément de 60 € par personne, départ de Dijon à 16h00.*

Excursion du samedi 5 juillet**

Cette journée sera consacrée à une excursion à la fois scientifique et culturelle dans des vignobles où le CRC développe des recherches soutenues par des programmes (ANR TERVICLIM, VINTAGE, HYDRAVITIS).

*** ouverte aux personnes ayant réglé le supplément de 50 €/personne).*

Programme

8h00 : départ de Dijon

9h30 : arrivée à Aloxe-Corton.

Découverte de la butte de Corton : étude de la topoclimatologie des vignobles de Corton et présentation du dispositif de mesures (températures, humidité, précipitations).

11h30 : départ pour Saint-Romain.

12h15 : arrivée sur le site du château. Rencontre avec Bernard Martenau, président de l'ODG de Saint-Romain. Dégustation de vins de Saint-Romain.

13h00 : déjeuner

14h30 : visite du site archéologique de Saint-Romain.

15h30 : présentation de la géologie (miroir de faille...) et des vignobles de Saint-Romain.

Retour prévu à Dijon en gare SNCF à 18h30 au plus tard.

À ce jour, il ne reste plus que quelques places disponibles : dernières inscriptions dans l'ordre de leur réception.

Comité scientifique

Responsables du colloque

Pierre CAMBERLIN et Yves RICHARD

Centre de Recherches de Climatologie / Biogéosciences

CNRS / Université de Bourgogne

6 boulevard Gabriel 21000 Dijon (France)

tél. +33(0)3.80.39.57.39 – fax +33(0)3.80.39.57.41

Courriel : contact@aic2014.com

Site web du CRC : <http://climatologie.u-bourgogne.fr/>

Site web du colloque : <http://www.aic2014.com/>

Comité d'organisation

Benjamin BOIS, Thierry CASTEL, Michèle DALBY,

Simon GUICHARD, Nadège MARTINY, Pascal ROUCOU,

Albin ULLMANN (*uB / CRC-Biogéosciences*)

Nathalie PHILIPPON, Benjamin POHL (*CNRS / CRC-Biogéosciences*)

Philippe AMIOTTE-SUCHET (*uB / SEDS-Biogéosciences*)

Daniel JOLY (*CNRS / ThéMA*)

Thomas THÉVENIN (*uB / ThéMA*)

Annabelle LARMURE (*AgroSup / Agroécologie*)

Christophe LECOMTE (*INRA / Agroécologie*)

Sandrine PETIT (*INRA / CESAER*)

Hélène TOUSSAINT (*Agence de l'Environnement ALTERRE*)

Sophie BIENTZ, Oanez CODET-HACHE (*Ville de Dijon*)

Marie-Cécile DECONNINCK (*CRPF Bourgogne*)

Frank DUMAITRE (*ADEME Bourgogne*)

Jean-Philippe GERVAIS et Christine MONAMY (*BIVB*)

Denis THÉVENIN (*Météo France*)

Philippe AMIOTTE-SUCHET, Université de Bourgogne (*France*)

Gérard BELTRANDO, Université de Paris Diderot (*France*)

Habib BEN BOUBAKER, Université de Manouba (*Tunisie*)

Miloud BESSAFI, Université de la Réunion (*France*)

Sylvain BIGOT, Université Joseph Fourier de Grenoble 1 (*France*)

Valérie BONNARDOT, Université Rennes 2 (*France*)

Télesphore BROU, Université de la Réunion (*France*)

Olivier CANTAT, Université de Caen Basse-Normandie (*France*)

Pierre CARRÉGA, Université de Nice-Sophia Antipolis (*France*)

Thierry CASTEL, Université de Bourgogne (*France*)

Gilles DROGUE, Université de Lorraine (*France*)

Vincent DUBREUIL, Université Rennes 2 (*France*)

Taoufik EL MELKI, Université de La Manouba (*Tunisie*)

Wilfried ENDLICHER, Université de Berlin (*Allemagne*)

Michel ERPICUM, Université de Liège (*Belgique*)

Jean-Michel FALLOT, Université de Lausanne (*Suisse*)

Massimiliano FAZZINI, Université de Ferrara (*Italie*)

Bernard FONTAINE, CNRS (*France*)

Guillaume FORTIN, Université de Moncton (*Canada*)

Latifa HÉNIA, Université de Tunis (*Tunisie*)

Daniel JOLY, CNRS (*France*)

Saïda KERMADI, Université de Lyon 2 (*France*)

Malika MADELIN, Université Paris Diderot (*France*)

Gil MAHÉ, IRD (*France*)

Nadège MARTINY, Université de Bourgogne (*France*)

Valérie MASSON-DELMOTTE, CEA (*France*)

Francisco MENDONCA, Université fédérale du Paraná (*Bésil*)

Béatrice MOREL, Université de La Réunion (*France*)

Vincent MORON, Université d'Aix-Marseille 1 (*France*)

Jacques-André NDIONE, Centre de Suivi Écologique (*Sénégal*)

Christian PAGÉ, CERFACS (*France*)

Nathalie PHILIPPON, CNRS (*France*)

Olivier PLANCHON, CNRS (*France*)

Benjamin POHL, CNRS (*France*)

Hervé QUÉNOL, CNRS (*France*)

Sandra ROME, Université Joseph Fourier de Grenoble 1 (*France*)

Josyane RONCHAIL, Université de Paris Diderot (*France*)

Pascal ROUCOU, Université de Bourgogne (*France*)

Jean-Michel SOUBEYROUX, Météo France (*France*)

Benjamin SULTAN, IRD (*France*)

Serge TABOULOT, Météo France (*France*)

Myriam TRABOULSI, Université nationale du Liban (*Liban*)

Yves TRAMBLAY, IRD (*France*)

Albin ULLMANN, Université de Bourgogne (*France*)

Expédit VISSIN, Université d'Abomey-Calavi (*Bénin*)

Liliana ZAHARIA, Université de Bucarest (*Roumanie*)

Laboratoires et équipes de recherche

Centre de Recherches de Climatologie



Biogéosciences



ThéMA



UMR 6048
CERES - L'ÉCOLOGIE DES
SÉCHES - L'ÉCOLOGIE DES
COURS D'EAU EN BOURGOGNE

Agroécologie



CESAER



Établissements de recherche et d'enseignement supérieur

Université de Bourgogne
(uB)



Université de Franche-Comté
(UFC)



Agro-Sup Dijon



Pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur
de Bourgogne – Franche-Comté (PRES uB – FC)



Centre National de la Recherche Scientifique
(CNRS)



Institut National de la Recherche Agronomique
(INRA)



Partenaires extérieurs

Agence de l'Environnement et de la
Maîtrise de l'Énergie (ADEME)



Agence Régionale pour
l'Environnement et le
Développement soutenable en
Bourgogne (ALTERRE)



Bureau Interprofessionnel des Vins
de Bourgogne (BIVB)



Centre Régional de la Propriété
Forestière en Bourgogne (CRPF)



Météo France



Ville de Dijon



GIS Agrale



Conseil Régional de Bourgogne (CRB)

