

9^e COLLOQUE FRANCOPHONE SUR LES SONDAGES

11 au 14 octobre 2016

À l'Université du Québec en Outaouais
Gatineau | Québec | Canada

UQO



Programme provisoire

Mercredi 12 octobre 2016			
8 h 15 à 9 h	Accueil et inscriptions		
9 h à 9 h 30	Discours d'ouverture		
9 h 30 à 10 h 30	Conférence d'ouverture Sélectionner dextrement l'échantillon (Yves TILLE)		
10 h 30 à 10 h 50	Pause		
	Session 1 Échantillonnage 1	Session 2 Paradonnées	Session 3 Collecte 1
10 h 50 à 12 h 40	Processus empiriques en sondages. Application à l'estimation du taux de pauvreté. (Anne RUIZ-GAZEN)	L'Enquête sur les postes vacants et les salaires : un regard novateur sur l'analyse des paradonnées. (Susan DEMEDASH)	Retour d'expérience sur le MOOC « Méthodes de sondage et d'enquête » - MOOC publié sur France Université Numérique (FUN) - Numéro 44002 - Du 25 janvier au 15 avril 2016 (Catherine VERMANDELE)
		Expériences d'utilisation des paradonnées par Statistique Canada dans la gestion du plan de collecte adaptatif pour les enquêtes-ménages avec interviews téléphoniques assistées par ordinateur. (Sylvain HAMEL)	L'effet de l'intérêt, de la motivation et de l'intéressement financier sur le recrutement et la participation à long terme dans le panel ELIPSS. (Stéphane LEGLEYE)
	Construction de plans de sondage déterminantaux à probabilités inégales. (Vincent LOONIS)	Lignes directrices pour l'affectation des intervieweurs dans les groupes de collecte pour les enquêtes ménages téléphoniques assistées par ordinateur à Statistique Canada. (Dominique CHABOT-HALLE)	Raconter son histoire amoureuse. Quel effet de la présence du conjoint durant l'entretien? (Arnaud REGNIER-LOILIER)
	L'échantillonnage équilibré par la méthode du cube et la méthode rejective. (Ibrahima Ousmane IDA)	Panorama de l'exploitation des paradonnées dans les dispositifs d'enquête de Médiametrie. (Magalie SENAUX)	Faut-il abandonner les appels sur téléphone fixe dans les enquêtes aléatoires en population générale par téléphone? (Valérie BLINEAU)
		Un indicateur de spontanéité des réponses a-t-il un sens? L'exemple de l'enquête « Étude des Parcours Individuels et Conjugaux ». (Wilfried RAULT)	Les ajustements de prix pour tenir compte des changements de qualité : une évaluation sur mesure pour l'indice des vêtements de l'IPC canadien. (Jean-Sébastien PROVENCAL)
12 h 40 à 14 h 10	Déjeuner		

9^e COLLOQUE FRANCOPHONE SUR LES SONDAGES

11 au 14 octobre 2016

À l'Université du Québec en Outaouais
Gatineau | Québec | Canada

UQO



Mercredi 12 octobre 2016 (suite)

	Session 4 Enquêtes Santé	Session 5 Enquêtes Sociales	Session 6 Petits Domaines 1
14 h 10 à 15 h 20	Prise en compte de la non-participation dans constances pour l'estimation de prévalences : premières explorations. (Gaëlle SANTIN)	Confiance dans les statistiques publiques. Une relation contrariée. (Jean CHICHE)	Latent Markov Models and Finite Mixture Models for Small Area Estimation. (Giovanna RANALLI)
	Proposition d'un volet biologique à l'issue d'une enquête téléphonique : retour d'expérience du barotest. (Arnaud GAUTIER)	L'évolution de la confiance dans les institutions, une analyse transnationale, multiniveaux et longitudinale. (Claire DURAND)	
	Géolocalisation des répondants dans une enquête anonyme et confidentielle. Pour une analyse écologique des usages de drogues : l'enquête nationale ESCAPAD 2014. (Stanislas SPILKA)	La confiance envers les institutions au Canada est-elle en diminution? Une analyse longitudinale. (Isabelle VALOIS)	Estimation de courbes moyennes de consommations électriques à partir d'échantillons pour des petits domaines. (Anne DE MOLINER)
15 h 20 à 15 h 40	Pause		
15 h 40 à 17 h 10	Table ronde Confiance dans les Sondages.		

9^e COLLOQUE FRANCOPHONE SUR LES SONDAGES

11 au 14 octobre 2016

À l'Université du Québec en Outaouais
Gatineau | Québec | Canada

UQO



Jeudi 13 octobre 2016

	Session 7 Big data 1	Session 8 Non-réponse	Session 9 Pop difficiles à joindre
8 h 30 à 9 h 40	Au-delà des big data. Les sciences sociales et la multiplication des données numériques. (Etienne OLLION)	L'enquête mensuelle hôtelière en France : échantillonnage contraint par domaine et imputation massive. (Pascal ARDILLY)	L'échantillonnage indirect pour l'énumération du cheptel nomade et transhumant. (Dramane BAKO)
		Économétrie et Données d'Enquête : les effets de l'imputation de la non-réponse partielle sur l'estimation des paramètres d'un modèle économétrique. (Cyril FAVRE-MARTINOZ)	RDS par téléphone : retour d'une étude ivoirienne auprès d'HSB. (Yves FRADIER)
	Sur l'apport des big data : un exemple tiré de la sociologie du couple. (Marie BERGSTROM)	Comment constituer des groupes de réponse homogène? Une comparaison de quelques méthodes appliquées aux enquêtes sectorielles annuelles en France. (Thomas DERUYON)	Les modules <i>Gouvernance, Paix et Sécurité</i> dans un cadre harmonisé au niveau de l'Afrique (GPS-SHaSA) : développement d'une méthodologie d'enquête statistique innovante. (Mireille RAZAFINDRAKOTO)
9 h 40 à 9 h 50	Pause		
	Session 10 Estimation de variance	Session 11 Traitement des données	Session 12 Appariement
9 h 50 à 11 h	Décomposition de la variance due à l'imputation au niveau du non-répondant. (Kevin BOSA)	Un survol des méthodes d'estimation en présence de valeurs influentes dans les enquêtes. (Cyril FAVRE-MARTINOZ)	Qualité des Couplages d'Enregistrements : Défis et Solutions. (Abel DASYLVA)
	Estimation de variance sous une non-réponse monotone pour une enquête de type cohorte. (Guillaume CHAUVET)		Mesure de la charge d'enquête à l'Office Fédéral de la Statistique (Suisse). (Lionel QUALITE)
	Estimation de variance sous une non-réponse monotone pour une enquête de type cohorte. (Audrey-Anne VALLEE)	Vérification sélective des données et qualité du prédicteur utilisé. (Philippe BRION)	Vers une utilisation approfondie des sources auxiliaires au recensement de la population. (Sébastien HALLEPEE)
11 h à 11 h 20	Pause		
11 h 20 à 12 h 20	Conférence Waksberg (Don DILLMAN)		
12 h 20 à 13 h 50	Déjeuner		

9^e COLLOQUE FRANCOPHONE SUR LES SONDAGES

11 au 14 octobre 2016

À l'Université du Québec en Outaouais
Gatineau | Québec | Canada

UQO



Jeudi 13 octobre 2016 (suite)

	Session 13 Multimode 1	Session 14 Calage 1	Session 15 Enquêtes Entreprise
13 h 50 à 15 h 20	Comment intégrer le multimode tout en conservant la comparabilité dans une enquête transversale répétée sur la santé. (Jimmy BAULNE et Robert COURTEMANCHE)	L'estimation de la discrimination salariale en Suisse au travers d'une approche par calage. (Mihaela ANASTASIADÉ) Calage des sondages électoraux en cas de souvenir ou d'intention de vote dissimulés ou anachroniques. (Pierre-Marie WINDAL)	L'impact du profilage sur les statistiques d'entreprises à l'Insee. (Emmanuel GROS)
	Effet du mode de collecte dans l'Enquête sur les pratiques de formation en emploi au Québec en 2014. (Eric GAGNON)	Choix des variables auxiliaires pour le redressement d'une enquête de mobilité. (Jimmy ARMOOGUM)	Évaluation de l'impact d'un projet/programme sur les performances des entreprises d'une localité : plan de sondage, mesure et significativité de l'impact. (Abdoul Daouda Aziz ILBOUDO)
	Évaluation d'un protocole multimode avec échantillon embarquée et agrégation des données en présence d'effet de mesure. (Christophe BARRET)	Utiliser des enquêtes ouvertes sur Internet pour améliorer le redressement d'une enquête téléphonique probabiliste? : le cas de Virage et de la population LGBT. (Stéphane LEGLEYE)	Des populations rares et des variables non corrélées : enjeux de l'intégration des enquêtes environnementales aux autres enquêtes économiques de Statistique Canada. (Herbert NKWIMI-TCHAHOU)
15 h 20 à 15 h 40	Pause		
	Session 16 Le sens du partage		
15 h 40 à 17 h 10	Session en l'honneur de Pierre Lavallée		

9^e COLLOQUE FRANCOPHONE SUR LES SONDAGES

11 au 14 octobre 2016

À l'Université du Québec en Outaouais
Gatineau | Québec | Canada

UQO



Vendredi 14 octobre 2016

	Session 17 Petits domaines 2	Session 18 Calage 2	Session 19 Multimode 2
8 h 30 à 10 h	An application of small area estimation at Statistics Canada. (Jean-François BEAUMONT)	Efficacité relative du calage PLS par rapport aux calages RIDGE et ACP. (Sara NAHCEL)	Collecte multimode dans une enquête de santé sur une population générale. (Joëlle POULIN)
		Doit-on toujours utiliser la pondération par calage? (Mohammed TIRARI)	Mesure de la mobilité quotidienne une comparaison téléphone vs face-à-face. (Jimmy ARMOOGUM)
	On measuring uncertainty associated with model based small area estimators: an appraisal. (J.N.K RAO)	Calage sur bornes minimales et choix des bornes de calage. (Emmanuel GROS)	Enquête multimode auprès des parents d'enfants de 0 à 5 ans. (Nathalie AUDET)
		Icarus : un package R pour le calage sur marges et ses variantes. (Antoine REBECQ)	Répliquer une enquête face-à-face sur un access panel web? Une comparaison multi panels. (Stéphane LEGLEYE)
10 h à 10 h 20	Pause		
	Session 20 Enquêtes Longitudinales	Session 21 Échantillonnage 2	Session 22 Collecte 3
10 h 20 à 11 h 50	Innovation in online longitudinal data collection for scientific research: the Dutch LISS panel. (Marcel DAS)	Coordination des échantillons dans l'échantillonnage spatial. (Alina MATEI)	Équivalence des mesures à travers différents groupes dans un sondage. (Mélanie REVILLA)
		Enquête centrafricaine pour le suivi évaluation du bien-être. (Privat LINDADET)	
	Pondérations longitudinales dans l'enquête Emploi de l'Insee. (Pascal ARDILLY)	Construction et mise en œuvre de plans d'échantillonnage adaptés aux données issues de l'observatoire Valpena sur les activités de pêche professionnelle. (Elodie PLISSONNEAU)	Mesurer la qualité des apprentissages : exemple d'une évaluation citoyenne au Sénégal. (Fatou DIA)
	L'analyse biographique de données d'observatoire de population : application à l'analyse de la fécondité des adolescentes à Niakhar, Sénégal. (Baptiste BECK)	Utilisation des méthodes d'échantillonnage spatialement équilibré pour le tirage des unités primaires des enquêtes ménages de l'Insee. (Cyril FAVRE-MARTINOZ)	Nationalisme identitaire et perception des immigrés : analyse des non-positionnements et mesure des évolutions de valeurs. (Annie-Claude SALOMON)
11 h 50 à 13 h 30	Déjeuner		

9^e COLLOQUE FRANCOPHONE SUR LES SONDAGES

11 au 14 octobre 2016

À l'Université du Québec en Outaouais
Gatineau | Québec | Canada

UQO



Vendredi 14 octobre 2016 (suite)

	Session 23 Big data 2	Session 24 Échantillonnage 3	Session 25 Petits domaines 3
13 h 30 à 15 h	Comment générer des échantillons uniformes sur des grandes masses de données? (Yann BUSNEL)	Pastoralisme et Défis statistiques : vers une méthodologie d'échantillonnage en milieu mobile, cas des transhumants du Ferlo. (Aliou Diouf MBALLO)	Estimation sur petit domaine : application à la construction de la carte de pauvreté du Cameroun. (Belmondo TANANKEM)
		Optimisation d'une allocation mixte. (Antoine REBECQ)	Estimation provinciale du taux de chômage au Burkina Faso : une illustration de l'application des techniques d'estimation sur petits domaines. (Arouna SOW)
	Mesure d'audience et données massives : mythes et réalités. (Aurélie VANHEUVERZWYN)	Un essai de modélisation simple du recours à des échantillons de réserve. (Marc CHRISTINE) Integration of financial household surveys at ONS. (Salah MERAD)	Prédicteur Empirique de Bayes basé sur des copules Archimédiennes pour des proportions régionales. (Fodé TOUNDARA)
15 h à 15 h 20	Pause		
15 h 20 à 16 h 20	Conférence de clôture (Sylvie MICHAUD)		
16 h 20 à 16 h 40	Discours de clôture		