

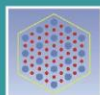
APPEL pour le FINANCEMENT « ANIMATION SCIENTIFIQUE » 2020

<p>1. Titre et acronyme : 57ème colloque de l'ASRDLF - « Territoire(s) et numérique, Innovations, mutations et décision »</p>
<p>2. Type (journées d'études, séminaire, formation ...) : Conférence internationale</p>
<p>3. Nom et laboratoire du porteur : Cyrille GENRE-GRANDPIERRE, UMR 7300 ESPACE</p>
<p>4. Axe(s) et ou projet concerné(s) Méthodologies et Interdisciplinarité Culture et Numérique Politique(s), transparence et éthique Expériences et mises en récits de l'urbain Structuration et exploitation de corpus (SEC) Voir note descriptive en annexe</p>
<p>5. Descriptif argumenté :</p> <p>Chaque jour le numérique impacte un peu plus notre façon de vivre, de travailler, de comprendre et gouverner les territoires. Des habitudes professionnelles aux comportements individuels, des business models aux « bonnes pratiques » politiques, la digitalisation (re)structure des pans entiers de la société.</p> <p>Les rapports de force politiques et économiques en sont reconfigurés, et les territoires en partie recomposés.</p> <p>Il y a là assurément un défi pour la science régionale, qui l'oblige à mieux appréhender la façon dont sont produites, diffusées et utilisées les « nouvelles » données massives liées au numérique, à connaître ses impacts sur les pratiques sociales et spatiales, sur la forme et la nature du travail, à analyser sa place croissante dans les processus d'aide à la décision et dans la régulation des politiques économiques et territoriales.</p> <p>Le 57ème colloque de l'ASRDLF souhaite ainsi favoriser un regard distancié sur ces évolutions, se démarquant d'une approche technophile qui, trop centrée sur les seules innovations techniques, minorerait leurs dimensions politique, sociale et économique.</p> <p>La thématique générale « Territoire(s) et numérique » se décline en 15 sessions spécifiques, qui intéressent aussi bien l'économie, la science politique que l'informatique (Numérique et optimisation de l'espace, Numérique et démocratie locale, Désintermédiation et réintermédiation des marchés par le numérique etc.). A ces 15 sessions thématiques s'ajoutent 15 sessions spéciales, proposées par des chercheurs extérieurs, et les sessions récurrentes du colloque.</p> <p>Voir note descriptive en annexe</p>
<p>7. Liste des participants pressentis : Liste non encore disponible – à titre indicatif, cf. liste du comité scientifique et du comité d'organisation en annexe</p>
<p>8. Budget total de l'action/budget demandé : Budget total : 65 150 € HT, budget demandé : 2 500 € HT – Cf. budget prévisionnel en annexe</p>
<p>9. Co-financement(s) éventuel(s) : Autres financements sollicités : AAP Région Sud (6 000 € HT), AAP « Colloques » Avignon Université (2 500 € HT)</p>

Le formulaire renseigné est à transmettre à : agorantic@univ-avignon.fr sous la forme
ACRONYME_AnimFR_2020

Les demandes seront examinées au fil de l'eau jusqu'au 13 Novembre 2020.

57^e
Colloque
ASRDLF



Association
de Science Régionale
de Langue Française

Territoire(s) et numérique

innovations, mutations et décision

30 juin, 1^{er} et 2 juillet 2020, Avignon (France)

Avignon Université
Organisation UMR 7300 ESPACE
Site internet : <https://asrdlf2020.org/>

➤ Présentation de l'ASRDLF et de la manifestation

L'Association de Science Régionale De Langue Française (ASRDLF - https://www.asrdlf.org/asrdlf_presentation.php), inscrite dans le réseau des Associations internationales de Sciences Régionales, est la branche francophone de l'[ERSA \(European Regional Association\)](#) et de la [RSAI \(Regional Science Association International\)](#).

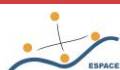
L'ASRDLF a été fondée en 1961 et défend les valeurs et les thématiques de recherche de la Science Régionale. Elle propose un réseau de compétences interdisciplinaires : économie, géographie, aménagement, gestion, sciences politiques, sociologie... pour analyser un objet complexe : l'espace.

Ses activités touchent des thématiques variées intéressant aussi bien la recherche académique que la demande sociale : développement et forme des villes, finances locales, politiques de développement local et d'aménagement du territoire, rôle des services et des infrastructures de transport et de télécommunication, stratégie spatiale des entreprises, problèmes d'organisation territoriale, concurrence des territoires, rôle de l'innovation, morphologie de l'espace, devenir des espaces ruraux et urbains, questions de développement durable, ségrégation spatiale...

L'association organise différentes manifestations annuelles (colloque, doctorale, Prix Aydalot de la meilleure thèse, etc.). Elle propose également des formations en sciences régionales et édite la Revue internationale à Comité de lecture « Revue d'Economie Régionale et Urbaine », qui publie des articles consacrés aux développements et avancées récentes de la Science Régionale (<https://www.reru.fr/>).

Cette année, le **57^{ème}** colloque de l'ASRDLF, qui est donc une « institution » dans le paysage de la recherche, sera organisé par l'UMR ESPACE (CNRS, Avignon Université, AMU, UCA) et aura pour thématique principale « Territoire(s) et numérique », Innovations, mutations et décision, titre qui reprend globalement celui de l'EUR déposée en 2019 par AU.

La thématique générale Territoire(s) et numérique se décline en 15 sessions spécifiques, qui intéressent aussi bien l'économie, la science politique que l'informatique (exemples de sessions : Numérique et optimisation de l'espace, Géolocalisation, information en temps réel et recommandation : numérique et nouvelles pratiques spatiales et sociales, Numérique et démocratie locale, Désintermédiation et réintermédiation des marchés par le numérique etc.). A ces 15 sessions thématiques s'ajoutent 15 sessions spéciales, proposées par des chercheurs extérieurs et les sessions récurrentes du colloque (cf. le site du colloque : <https://asrdlf2020.org/>).



➤ Dates, lieux et audiences des précédentes éditions

Le colloque annuel international de l'ASRDLF constitue la manifestation la plus importante de l'association. Il a lieu alternativement en France et dans un pays étranger, généralement francophone. L'organisation de ces colloques est soumise à une Charte des Colloques et est supervisée par un comité scientifique international qui en garantit la rigueur scientifique.

Ce colloque rassemble chaque année entre 200 et 300 participants français et étrangers selon les lieux et le thème traité. Il donne régulièrement lieu à la présentation de plus de 300 contributions faisant l'objet d'une double évaluation et d'une procédure de sélection avec rejets.

En outre, chaque colloque donne lieu à minima à un numéro spécial de la revue à comité de lecture : *Revue d'économie régionale et urbaine* (RERU) et le plus souvent à une ou plusieurs publications (numéros spéciaux de revues).

A titre d'exemple, lieux et thématiques des dernières éditions de la conférence :

✓ 2019 - Iasi (Roumanie)

« Les territoires face au défi de la durabilité »

Conférenciers invités :

Bernard PECQUEUR - L'économie territoriale : quels apports à la science régionale ?

Peter NIJKAMP – Resilience through territorial regional capital

André TORRE - Les moteurs du développement territorial

✓ 2018 – Caen (France)

« Les acteurs économiques et la régionalisation »

Parmi les invités d'honneur de ce colloque :

Roberta CAPELLO et Roberto CAMAGNI, professeurs à l'Ecole Polytechnique de Milan (Italie).

✓ 2017 – Athènes (Grèce)

« Les défis de développement pour les villes et les régions dans une Europe en mutation »

✓ 2016 – Gatineau (Québec, Canada)

« Territoires et frontières : le développement à l'épreuve des régions frontalières »

➤ Les objectifs visés

Chaque jour le numérique impacte un peu plus notre façon de vivre, de travailler, de comprendre et gouverner les territoires. Des habitudes professionnelles aux comportements individuels, des *business models* aux « bonnes pratiques » politiques, la digitalisation (re)structure des pans entiers de la société. Les rapports de force politiques et économiques en sont reconfigurés, et les territoires en partie recomposés.

Il y a là assurément un défi pour la science régionale, qui l'oblige à mieux appréhender la façon dont sont produites, diffusées et utilisées les « nouvelles » données massives liées au numérique, à connaître ses impacts sur les pratiques sociales et spatiales, sur la forme et la nature du travail, à analyser sa place croissante dans les processus d'aide à la décision et dans la régulation des politiques économiques et territoriales.

Le 57ème colloque de l'ASRDLF souhaite ainsi favoriser un regard distancié sur ces évolutions, se démarquant d'une approche technophile qui, trop centrée sur les seules innovations techniques, minorerait leurs dimensions politique, sociale et économique.

Conférenciers invités :

- ✓ Agnieszka Leszczynski, géographe à Western University, London, Ontario, Canada.

Ses travaux portent sur les changements sociaux, économiques et technologiques liés à la digital economy et plus particulièrement à la localisation numérique. Elle étudie notamment les startups dans les domaines de la cartographie, des services de localisation, des capteurs, des plateformes digitales et des contenus géocodés. Elle a publié, avec James Ash et Rob Kitchin, l'ouvrage *Digital Geographies (2018)*.

- ✓ Eric Vidalenc, économiste à l'Ademe (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie), conseiller scientifique au Centre indépendant d'études et de réflexion prospective Futuribles.

Ses travaux portent sur la relation entre les villes, l'énergie et le climat. Il montre que si le numérique peut effectivement se mettre au service de la transition énergétique, il présente aussi de nombreux défauts : pollution cachée, surconsommation, gaspillage énergétique etc. qui obligent a minima à se questionner sur son rôle pour repenser des territoires post carbone. Il a publié, avec Jacques Theys, l'ouvrage *Repenser les ville dans la société post carbone* en 2013, et *Pour une écologie numérique* en 2019.

➤ Axes AGORANTIC concernés

A des degrés divers, cette manifestation s'inscrit dans chacun des différents axes thématiques d'AGORANTIC.

Axe 1 : Méthodologies et Interdisciplinarité

L'ASRDLF contribue au rayonnement des travaux francophones de science régionale dans le monde et assure la promotion des recherches, théoriques et appliquées, en économie spatiale, régionale et urbaine, en géographie et en aménagement, ainsi que dans les domaines ou les disciplines liés.

Elle propose un réseau de compétences interdisciplinaires : économie, géographie, aménagement, gestion, sciences politiques, sociologie... pour analyser un objet complexe : l'espace.

Axe 2 : Culture et Numérique

Compte tenu de la thématique principale de la conférence, le numérique sera au cœur des présentations et des discussions.

De nombreuses sessions seront directement en lien avec l'axe Culture et Numérique: « e-culture, e-santé, télétravail, impacts spatiaux du changement de nature du travail lié au numérique », « Numérique et identités territoriales », « Les politiques territoriales du numérique », etc.

Plusieurs entreprises liées au numérique seront présentes ou même proposent des sessions spéciales, par exemple Here, HIGFI, ESRI.

Axe 3 : Politique(s), transparence et éthique

Là encore, les objets d'étude de cet axe seront au cœur de différentes sessions. On peut citer par exemple, parmi les sessions spécifiques : « Numérique et démocratie locale », « Numérique et tournant gestionnaire des politiques territoriales », ou encore la session spéciale : « Le numérique et la place du citoyen au niveau local et régional ».

Axe 4 : Expériences et mises en récits de l'urbain

Une des sessions qui porte sur « Géolocalisation, information en temps réel et recommandation : numérique et nouvelles pratiques spatiales et sociales » est très directement connectée à l'axe Expérience et mises en récits de l'urbain puisqu'elle s'intéresse à la façon dont le numérique modifie les pratiques spatiales et sociales.

Par ailleurs, une session spéciale et inédite de la conférence : « Les lieux du film », sera consacrée au film de recherche et à l'approche visuelle des questions spatiales, de leurs représentations et pratiques.

Dans la recherche en sciences sociales, les pratiques filmiques mises en œuvre par les chercheurs sont multiples.

L'image permet de saisir la matérialité des pratiques et des lieux et d'en faire émerger les enjeux.

Axe 5 : Structuration et exploitation de corpus

Les données et la modélisation font partie des thématiques récurrentes de la conférence, plusieurs sessions leur sont consacrées sous la rubrique « Méthodes et modélisation ».

En outre, traitement des données et intelligence artificielle feront l'objet de plusieurs sessions spécifiques : « Massification des données et production de la connaissance territoriale », « Big data et production de la connaissance: du data mining au data manufacturing ».

➤ **Partenaires concernés par le projet**

A l'image des personnalités composant le conseil scientifique, la conférence accueillera les acteurs académiques du domaine, tant en France qu'à l'étranger ; une quinzaine au moins d'universités et EPST français seront représentés, de même que différents partenaires du Canada, de Belgique, de Suisse, du Maroc...

Seront associés à l'évènement quelques partenaires du secteur privé (la recherche de partenaires est en cours) :

- ESRI France (développeur de systèmes d'information géographiques [SIG])
- HERE Technologies (gestion et emploi de l'information géographique, développement de cartes 3D en temps réel)
- HIGHFI Ingénierie&Finance : société d'ingénierie et de conseil en finance de marchés, reconnue notamment dans le domaine de la transformation digitale.
HIGHFI présentera une session spéciale sur le thème : « Blockchain et territoires, quel avenir ? »

Enfin, en ce qui concerne les partenaires publics locaux, nous pouvons citer : la ville d'Avignon (contacts en cours), Avignon Université (qui accueillera la manifestation), le CNRS, la Région Sud-Provence Alpes Côte d'Azur, la fédération de recherche AGORANTIC.

Compte tenu de la dimension internationale de la manifestation, et des thématiques particulièrement en phase avec le Schéma Régional de Développement Économique, d'Innovation et d'Internationalisation de la région SUD PACA, une demande de subvention a été déposée auprès de la Région dans le cadre de l'AAP « Rayonnement scientifique ».

Une demande a également été soumise dans le cadre de l'AAP « Colloques » d'Avignon Université.

PLAN DE FINANCEMENT

DEPENSES HT		RECETTES HT	
Nature	Montant	Origine	Montant
<u>Frais généraux :</u>		<u>Droits d'inscription attendus :</u>	
<i>Site Internet</i>	3600 € HT	<i>Inscriptions conférence</i>	48332 € HT
<i>Outils de communication</i>	3150 € HT	<i>Inscriptions cocktail d'înatore</i>	5818 € HT
<u>Déplacements :</u>		<u>Financements sollicités :</u>	
<i>Voyages invités</i>	2450 € HT	<i>Subvention Région</i>	6000 € HT
<i>Navettes bus</i>	700 € HT	<i>Subvention</i>	
<u>Hébergement :</u>		<i>Avignon Université</i>	2500 € HT
<i>Hébergement invités</i>	3050 € HT	<i>Subvention AGORANTIC</i>	2500 € HT
<u>Repas :</u>			
<i>Repas du conseil</i>	1225 € HT		
<i>Cocktail de bienvenue</i>	4500 € HT		
<i>Déjeuners 3 jours</i>	17572 € HT		
<i>Cocktail d'înatore</i>	5818 € HT		
<u>Pauses-café :</u>			
<i>3 jours</i>	4785 € HT		
<u>Edition des actes :</u>			
<i>Reprographie programme, etc.</i>	2500 € HT		
<u>Autres :</u>			
<i>Cotisation ASRDLF</i>	13800 € HT		
<i>Prix Jeune Chercheur</i>	400 € HT		
<i>Cadeau passage témoin</i>	400 € HT		
<i>Vacations étudiants</i>	1200 € HT		
TOTAL HT	65150 € HT	TOTAL HT	65150 € HT



Comité scientifique

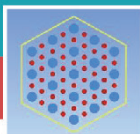
NOM	Prénom	Lieu d'exercice
ANGEON	Valérie	INRA, Avignon
BALOSSINO	Simone	Avignon Université
BERION	Pascal	Université Bourgogne Franche-Comté
BOULAY	Guilhem	Avignon Université
BOURDEAU-LEPAGE	Lise	Université Lyon 3
BOUZOUINA	Louafi	ENTPE, Lyon
CHIA	Edouardo	INRA, Montpellier
CHIASSON	Guy	Université du Québec
CREVOISIER	Olivier	Université de Neuchâtel
DEJARDIN	Marcus	Université de Namur / UCL
DELAPLACE	Marie	Université Paris-Est Marne la Vallée
DIAZ-OLVERA	Lourdes	ENTPE, Lyon
DIMOU	Michel	Université de Toulon
DOUAY	Nicolas	Université Grenoble Alpes
ELAZOUZI	Rachid	Avignon Université
FILIPPI	Maryline	Bordeaux Sciences Agro
FOLTÊTE	Jean-Christophe	Université Bourgogne Franche-Comté
FORTIN	Marie-José	Université du Québec
FUSCO	Giovanni	Université Côte d'Azur
GAUSSIER	Nathalie	Université de Bordeaux
GENIAUX	Ghislain	INRA, Avignon
GENRE-GRANDPIERRE	Cyrille	Avignon Université
GRANDCLEMENT	Antoine	Aix-Marseille Université
GUESSNIER	Bernard	Université de Poitiers
JEAN	Bruno	Université du Québec
JOIGNAUX	Guy	IFSTTAR, Lille
JOSSSELIN	Didier	CNRS, Avignon Université
KEBIR	Leila	EIVP et Université de Lausanne
LABATUT	Vincent	Avignon Université
LACOUR	Claude	Université de Bordeaux
LE GOIX	Renaud	Université Paris Diderot
LELOUP	Fabienne	Université Catholique de Louvain
MARREL	Guillaume	Avignon Université
MIGNOT	Dominique	IFSTTAR, Lille
MORAND	Pierre-Henri	Avignon Université
NAPOLEONE	Claude	INRA, Avignon
NETTER	Emmanuel	Avignon Université
PECQUEUR	Bernard	Université Grenoble Alpes
PEYRACHE-GADEAU	Véronique	Université de Savoie
RICHAUD	Alain	Avignon Université
ROBERT	Samuel	CNRS, Aix Marseille Université
SAIDI	Abdelmajid	
SCHAFFAR	Alexandra	Université de Toulon
SIMON	Arnaud	Université Paris-Dauphine
THOMAS	Isabelle	Université Catholique de Louvain
TORRE	André	INRA Agro Paris Tech
TRIQUET	Eric	Avignon Université
TURCU	Camélia	Université d'Orléans
VOLLET	Dominique	IRSTEA, Clermont Ferrand
WALLET	Frédéric	INRA Agro Paris Tech



Comité d'organisation 2020

NOM	Prénom	Lieu d'exercice
Bouffel	Alexia	Avignon Université
Boulay	Guilhem	Avignon Université
Brachet	Nathalie	CNRS, Avignon Université
Chiasson	Guy	Université du Québec
Coulon	Mathieu	CNRS, Avignon Université
Dalle	Anthony	CNRS, Avignon Université
Diaz-Olvera	Lourdes	ENTPE, Lyon
Dimou	Michel	Université de Toulon
Faure	Laetitia	CNRS, Avignon Université
Genre-Grandpierre	Cyrille	Avignon Université
Josselin	Didier	CNRS, Avignon Université
Leloup	Fabienne	Université Catholique de Louvain
Richaud	Alain	Avignon Université
Salin	Valérie	Avignon Université
Doctorants de l'UMR ESPACE		Avignon Université

57^e
Colloque
ASRDLF



Association
de Science Régionale
de Langue Française

Territoire(s) et numérique

innovations, mutations et décision

Programme provisoire

Lundi 29 juin 2020

17h00-19h00 Conseil d'administration
de l'ASRDLF

Mardi 30 juin 2020

8h30-10h00 Accueil et inscription
10h00-10h30 Cérémonie d'ouverture
10h30-12h00 Conférence plénière
Éric Vidalenc
12h00-14h00 Déjeuner
14h00-16h00 Sessions parallèles
16h00-16h30 Pause café
16h30-18h30 Sessions parallèles
19h30 Cocktail de bienvenue offert
(lieu à préciser)

Mercredi 1^{er} juillet 2020

8h30-10h30 Sessions parallèles
10h30-11h00 Pause café
11h00-12h30 Conférence plénière
Agnieszka Leszczynski
12h30-14h00 Déjeuner
14h00-16h00 Sessions parallèles
16h00-16h30 Pause café
16h30-17h30 Assemblée Générale
de l'ASRDLF
20h00 Cocktail dînatoire
(lieu à préciser)

Jeudi 2 juillet 2020

8h30-10h30 Sessions parallèles
10h30-11h00 Pause café
11h00-12h00 Remises
Prix Philippe Aydalot
Prix Meilleur papier
Jeune Chercheur
12h00-14h00 Déjeuner
14h00-16h30 Sessions parallèles
16h30-17h30 Cérémonie de Clôture

30 juin,
1^{er} et 2 juillet
2020

Avignon
(France)

