

Emilie LAVIE

Maîtresse de Conférences HDR en Géographie

Université Paris Cité

UMR CNRS 5115 LAM (2022-2024)

UMR CNRS 8586 PRODIG (depuis 2010)

emilie.lavie@u-paris.fr



CURRICULUM VITAE, mars 2024 Annexe : Liste des travaux

Directions d'ouvrage collectif

[4b] Peyroux E., Raimond C., Viel V. & **Lavie E.** (2023). *Development and Territorial Restructuring in an Era of Global Change*. Éditions ISTE, Londres.

<https://www.iste.co.uk/book.php?id=2024>

[4a] Peyroux, E., Raimond, C., Viel, V., **Lavie, E.** (2022). *Développement, changements globaux et dynamiques des territoires*. Éditions ISTE, Londres. <https://www.istegroup.com/fr/produit/developpement-changements-globaux-et-dynamiques-des-territoires/>

[3] **Lavie, E.** & Marshall, A. (Dir.) (2017). *Oases and globalization: ruptures and continuities*. Springer International, XV, 255 p. <https://www.springer.com/gp/book/9783319507477>

[2] Redon, M., Magrin, G., Chauvin, E., Perrier-Bruslé, L. & **Lavie, E.** Dir. (2015). *Ressources mondialisées, essai de géographie politique*. Paris, Publications de la Sorbonne. 336 p. <http://www.publications-sorbonne.fr/fr/livre/?GCOI=28405100543540>

[1] Marshall, A., **Lavie, E.**, Chaléard, JL., Fort, M. & Lombard, J. Dir. (2014). Actes du colloque *Oasis dans la mondialisation : ruptures et continuités*. Université Paris 13-Nord, Paris-Diderot [en ligne] https://hal-univ-paris13.archives-ouvertes.fr/OASIS_MONDIALISATION/browse/last



Direction de numéro spécial de revue

[3] Arango, L., Guitard E. & **Lavie, E.** (Dir.) (2022). "Knowing Nature / Savoirs environnementaux". *Sources. Materials & Fieldwork in African Studies* n° 4. <https://www.sources-journal.org/696?lang=en>

[2] Resch, M. & **Lavie, E.** (Dir.) (2021). "Les enjeux de l'alimentation en eau potable dans les grandes villes". *Echogéo* n° 57. <https://journals.openedition.org/echogeo/22090>

[1] Maupin-Buskin, A. & **Lavie, E.** (Dir.) (2019). "Risques et ressources dans les Suds, Concilier environnement, développement et sécurité dans le cadre des changements globaux". *Cahiers d'Outre-mer*. <https://journals.openedition.org/com/10482>

Articles dans des revues internationales à comité de lecture

- [13] Kypreos V., Lacquement G., Lavie E., **Wolfgang L.** (2024). "The vulnerability of irrigation associations to the decrease of water resource. A case study in Roussillon". *Total Environment Advances*, 200096. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2950395724000018>
- [12] **Lavie E.**, Ould Ahmed P., Cadène P., Chiab I., Kypreos V. (2023). "Challenging global changes in a post-revolutionary context: the case of irrigated olive growing in central Tunisia". *Geographica Helvetica*. 78 : 417–428, 2023 <https://doi.org/10.5194/gh>
- [11] Arango, L., Guitard, E., **Lavie, E.** (2022). "Knowing Nature in Africa: Introduction to the Special Issue". *Sources. Materials & Fieldwork in African Studies* n° 4: 21-38. <https://www.sources-journal.org/787>
- [10] Resch M., **Lavie, E.** (2021). "Issues associated with drinking water supply in cities". *EchoGéo* n° 57. <https://journals.openedition.org/echogeo/22563>
- [9] Resch M., Gotron A., **Lavie E.**, Arnaud-Fassetta G. (2020). "Appropriation locale des enjeux de qualité de l'eau destinée à la consommation humaine. Exemple des captages de Paris en Seine-et-Marne (France)". *La Houille Blanche, revue internationale de l'eau* n° 5 : 51-59. <https://www.shf-lhb.org/articles/lhb/abs/2020/05/lhb200017/lhb200017.html>
- [8] Resch M., **Lavie E.**, Arnaud-Fassetta G. (2020). "'La Voulzie à Paris' : étude des oppositions à la dérivation des sources de la Voulzie à travers les discours de la presse écrite (1885-1929)". *Cybergeo, european Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/35713>
- [7] **Lavie E.**, Crombé L., Marshall A. (2020). "Reconceptualising the drinking waterscape through a grounded perspective". *The Geographical Journal* 186-2 : 224-236 <https://rgs-ibg.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/geoj.12343>
- [6] Maupin-Buskin A., **Lavie, E.** (2019). "Introduction. Concilier environnement, développement et sécurité dans le cadre des changements globaux". *Les Cahiers d'Outre-mer*, n° 280, *Risques et ressources dans les Suds* : 393-400. <https://journals.openedition.org/com/10491>
- [5] Delbart, N., Dunesne, S., **Lavie, E.**, Madelin, M. & Goma, R. (2015) "Does the decrease in snow cover in Andean mountains explain the lower water discharge of rivers irrigating piedmont oases?" *Journal of Alpine Researches* 103-2. <https://journals.openedition.org/rga/2903>
- [4] Aschan-Leygonie, C., Baudet-Michel, S., Harpet, C., Augendre, M., **Lavie, E.**, Gresillon, E., Hechinger M. (2015) "Comment évaluer l'exposition aux pesticides de l'air en population générale ? Enseignements d'une revue bibliographique". *Cybergéogé, european Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/27056>
- [3] **Lavie, E.**, Morábito, J-A. & Salatino, S-E. (2014) "Aplicación de índices integradores de calidad hídrica al pedemonte andino argentino". *Tecnología y Ciencias del Agua IMTA vol. 4*. http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2007-24222014000400002
- [2] **Lavie, E.** & Hassan El-Tayib, N. (2014). "Du robinet au consommateur : qualité de l'eau potable dans le contexte domestique de l'agglomération de Khartoum, Soudan". *Cybergéogé, european Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/26157>
- [1] **Lavie, E.**, Laganier, R., Morábito, J-A., Salatino, S-E., Medina De Dias, R., Miralles, S. & Hernández, R (2013). "The impact of water use on solids in the Andean Argentinian

pedmont: cases studies of Tunuyán and Mendoza Rivers oases". *Geografia Fisica e Dinamica Quaternaria*. 36-1 : 119-130 http://gfdg.glaciologia.it/036_1_09_2013/

Articles dans des revues nationales à comité de lecture

[13] Kypreos V., Lacquement G., Wolfgang L., **Lavie E.** (2023). Les objets techniques et l'adaptation de l'agriculture au changement climatique. *Revue TSM* n°1&2, pp. 19-26. <https://astee-tsm.fr/numeros/tsm1-2-2023/kypreos/>

[12] **Lavie, E.** (2022). "La diffusion du modèle de l'oasis mondialisée : réflexions à partir du maillon Minervois du Projet Hydraulique Régional d'Occitanie". *Geocarrefour* n° 96/2, *Chercheurs d'eau aux temps des changements globaux : quel avenir pour les territoires ?* <https://journals.openedition.org/geocarrefour/20134>

[11] **Lavie E.**, Resch M., Viel V. (2020). "La géographie de l'eau et son enseignement à l'université". *Feuilles de géo.* <https://feuilles-de-geographie.parisnanterre.fr/2020/09/11/la-geographie-de-leau-et-son-enseignement-a-luniversite-introduction/>

[10] **Lavie, E.** & Marshall A. (2019) "Accès à l'eau potable en périphérie de Mendoza (Argentine) : avant-postes et résistances à l'universalisation d'un nouveau modèle de service urbain". in *Annales de géographie* n° 725 : 5-30 <https://www.revues.armand-colin.com/geographie/annales-geographie/annales-geographie-ndeg725-12019/postes-resistances-luniversalisation-dun-modele-urbain-service-public-zone-rurale-cas>

[9] **Lavie, E.** (2018). "Les nouvelles irrigations pressurisées : un défi pour la cartographie des réseaux d'irrigation" *Echogéo* n° 45, rubrique *Sur l'Image* <https://journals.openedition.org/echogeo/15911>

[8] **Lavie, E.**, Guillemot, M. & Mangeret C. (2018) "L'espace hydraulique minervois. Mutations de l'irrigation dans le contexte de la mise en place du projet *Aqua Domitia*". *Méditerranée*, rubrique *Varia*. <https://journals.openedition.org/mediterranee/8656?lang=fr>

[7] **Lavie, E.** (2016) "Le *sabil* : marquer l'Islam dans la ville par des points d'eau". *GéoConfluences*. Dossiers spécial *Le Fait religieux*. <http://geoconfluences.ens-lyon.fr/informations-scientifiques/dossiers-thematiques/fait-religieux-et-construction-de-l-espace/corpus-documentaire/le-sabil>

[6] **Lavie, E.**, Hevin J-E. & Le Drezen, Y. (2015) "Problèmes de gouvernance et vulnérabilités d'accès à l'eau potable, le cas de la municipalité de Las Heras (Province de Mendoza, Argentine)". *ORDA, l'Ordinaire des Amériques*. <https://journals.openedition.org/orda/1981>

[5] Delbart, N., **Lavie, E.** & Goma, R. (2014). "Influence des surfaces enneigées sur les débits de cours d'eau du piémont andin argentin. Implications pour la gestion du risque de pénurie". *Bulletin de l'Association des Géographes Français*. 2014-3 : 338-354 <https://journals.openedition.org/bagf/1656>

[4] **Lavie, E.** & Beltrando, G. (2013). "La canopée urbaine de Mendoza (Argentine) à l'épreuve de la gestion de l'eau". *Sciences et changements planétaires/Sécheresse* n°3, Vol. 24: 224-231. <https://www.jle.com/fr/revues/sec/docs/la-canopee-urbaine-de-mendoza-argentine-a-lepreuve-de-la-gestion-de-leau-298004/article.phtml>

[3] **Lavie, E.**, Morábito, J-A.; Salatino, S-E. *et al.* (2010). "Contaminación por fosfatos en el oasis bajo riego del río Mendoza". *Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias* 42-1: 169-184.

http://revista.fca.uncu.edu.ar/index.php?option=com_content&view=article&id=94:contaminacion-por-fosfatos-en-el-oasis-bajo-riego-del-rio-mendoza-&catid=9:no-1-ano-2010&Itemid=14

[2] Lavie, E. (2007). "La ressource hydro-électrique dans la Province de Mendoza". *Cahiers d'Outre-Mer* n° 239, Vol. 60: 319-339 <https://journals.openedition.org/com/2451>

[1] Macary, F.; Lavie, E.; Lucas, G. & Riglos, O. (2006). "Méthode de changement d'échelle pour l'estimation du potentiel de contamination des eaux de surface par l'azote". *Ingénieries EAT* n° 46 : 35-49 <https://memsic.ccsd.cnrs.fr/GIP-BE/hal-00601217>

Chapitres dans des ouvrages collectifs à comité de lecture

[11] Peyroux E., Raimond C., Viel V., Lavie, E., (2022). "Linking Environment and Development at a Time of Global Changes: A Challenge for Geography and Social Sciences ". In Peyroux, E., Raimond, C., Viel, V., Lavie, E. *Development and Territorial Restructuring in an Era of Global Change*. Éditions ISTE, Londres.

[10] Viel V., Lavie, E., Brousse G., Cohen M., Michler L., Resch M., G. Shahsavari, Arnaud-Fassetta G. (2022). " Hydrogeography: Towards a Systemic Analysis in the Context of Global Changes, from Watershed to Deversing Basint". In Peyroux, E., Raimond, C., Viel, V., Lavie, E. *Development and Territorial Restructuring in an Era of Global Change*. Éditions ISTE, Londres.

[9] Peyroux E., Raimond C., Viel V., Lavie, E., (2022). "Introduction. Repenser les liens entre environnement et développement : les sciences sociales et la géographie face aux enjeux des changements globaux". In Peyroux, E., Raimond, C., Viel, V., Lavie, E. *Développement, changements globaux et dynamiques des territoires*. ISTE, Londres. pp. 3-22

[8] Viel V., Lavie, E., Brousse G., Cohen M., Michler L., Resch M., G. Shahsavari, Arnaud-Fassetta G. (2022). "L'hydrogéographie : sa place dans l'analyse systémique dans un contexte de changement global, du bassin-versant au bassin déversant". In Peyroux, E., Raimond, C., Viel, V., Lavie, E. *Développement, changements globaux et dynamiques des territoires*. ISTE, Londres. pp. 225-243.

[7] Faliès, C.; Marshall, A. & Lavie, E. (2018). "Transformer l'eau en raisins : trajectoires des paysages viticoles irrigués des piémonts andins péruviens, chiliens et argentins". In Sanjuan, T. ; Lesourd, M. & Tallet B. *Tropiques, développement et mondialisation. Hommages à Jean-Louis Chaléard*. Paris, l'Harmattan. 378 p.

[6] Marshall, A. & Lavie, E. (2017). "Introduction". In Lavie, E. & Marshall, A. (Dir.) *Oases and globalization: ruptures and continuities*. Springer International XV.

[5] Lavie, E., Morábito, J-A. & Salatino, S-E. (2017). "The Transformation of the Oases of Mendoza (Argentina): How the Provincial Socio-spatial Structure Was Reversed by the Crises of the 1980s and 2000s". In Lavie, E. & Marshall, A. (Dir.) *Oases and globalization: ruptures and continuities*. Springer International XV: 227-242

[4] Lavie, E., Fort, M. (2017). "Mountain-Oases Faced with New Roads: Case Studies from the Andes and the Himalayas". In Lavie, E. & Marshall, A. (Dir.) *Oases and globalization: ruptures and continuities*. Springer International XV: 133-152

[3] Magrin, G. ; Chauvin, E. ; Lavie, E. ; Perrier-Bruslé, L. ; Redon, M. (2015). "Introduction : Abondance, pénurie, espace et pouvoir", pp. 8-18. In Redon, M., Magrin, G., Chauvin, E., Perrier Bruslé, L. et E. Lavie (dir.). *Ressources mondialisées. Essais de géographie politique*. Paris : Publications de la Sorbonne, coll. « Territoires en mouvements », 336 p.

[2] Lavie, E., Maupin, A. & Blanchon, D. (2015). "La pénurie de l'eau : un discours à quelles fins ?". pp. 143-166. In Redon, M., Magrin, G., Chauvin, E., Perrier-Bruslé, L. & Lavie, E. (Dir.) *Ressources mondialisées, essai de géographie politique*. Paris, Publications de la Sorbonne. 336 p.

[1] Lavie, E. (2011). "Le développement éco-touristique dans la province de Misiones (Argentine), ou la mise en valeur d'un patrimoine culturel et naturel tropical humide d'Argentine". In Bart, F. *Dir. Natures tropicales : enjeux actuels et perspectives*. Bordeaux, PUB, Coll° Esp. Trop. n° 20: 179-189.

Recension d'ouvrages dans des revues à comité de lecture

[10] Lavie, E. (2024). "Pierre Blanc, 2023, Géopolitique et climat, Paris, SciencesPo Les presses, 248 p." *Cybergeo : European Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/40774>

[9] Lavie, E. (2023). "COM a lu : Fautras M. (2021). *Paysans dans la révolution. Un défi tunisien*. Paris, Tunis, Éditions Karthala et IRMC, 481 p" *Les Cahiers d'Outre-mer* n° 286 <https://journals.openedition.org/com/14304>

[7] Lavie, E. (2021). "COM a lu : Chauvin E., Langlois O., Seignobos C. & Baroin C. (dir.) (2020). *Conflits et violences dans le bassin du lac Tchad*. Marseille, IRD Éditions, coll. « Synthèses », 343 p. ". *Les Cahiers d'Outre-mer* n° 283. <https://journals.openedition.org/com/12994>

[6] Lavie, E., (2021). "Dufour S., Lespez L., (dir.) 2020, *Géographie de l'environnement. La nature au temps de l'Anthropocène*, Paris, A. Colin, Coll. U, 288 p." *Cybergeo : European Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/36824>

[6] Lavie, E. (2019). "COM a lu : Raimond, C. ; Sylvestre, F. ; Zakinet, D. & Moussa A. (dir.) (2019). *Le Tchad des lacs. Les zones humides sahéliennes au défi du changement global*. Marseille, IRD Éditions, collection Synthèses, 365 p. " *Les Cahiers d'Outre-mer, n°280, Risques et ressources dans les Suds* : 629-634. <https://journals.openedition.org/com/10792>

[5] Lavie, E. (2019) "Chopin Armelle et Pliez Olivier (2018). *La mondialisation des pauvres. Loin de Wall Street et de Davos*. Paris, Seuil, La République des idées. 128 p. " *Cybergeo, european Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/31985>

[4] Lavie, E. (2018) "Chaléard Jean-Louis et Sanjuan Thierry (2017). *Géographie du développement. Territoires et mondialisation dans les Suds*. Paris, Armand Colin, coll. U. 270 p." *Cahiers d'Outre-mer* n° 274 (numéro 2016 paru en 2018) : 343-348. <https://www.cairn.info/revue-les-cahiers-d-outre-mer-2016-2-page-343.htm>

[3] Lavie, E. (2017). "de Bélizal Edouard, Fourault-Cauët Véronique, Germaine Marie-Anne, Temple-Boyer Elise, 2017, *Géographie de l'environnement*, Paris, A. Colin, Coll. Portail, 276 p." *Cybergeo, european Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/28544>

[2] Lavie, E. (2016). "Chartier Denis & Rodary Estienne (Dir.) 2016, *Manifeste pour une géographie environnementale*, Paris, Presses de Sciences Po, 412 p." *Cybergeo, european Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/27767>

[1] Lavie, E. (2015). "Carré Catherine & Deutsch Jean-Claude, 2015, *L'eau dans la ville. Une amie qui nous fait la guerre*. Paris, Éditions de l'Aube, Coll. Bibliothèque des territoires, 320 p." *Cybergeo, european Journal of Geography*. <https://journals.openedition.org/cybergeo/27257>

Autres publications, avec comité de lecture

[8] Kosmopoulos C., Aveline N., **Lavie E.** (2024), "CybergeoNetworks 2 : une application d'apprentissage profond au service de la publication scientifique", *Cybergeo: European Journal of Geography* [En ligne], *Éditoriaux*, <http://journals.openedition.org/cybergeo/40639>

[7] Kosmopoulos C., Aveline N., **Lavie E.** (2023), "Un changement dans la continuité", *Cybergeo: European Journal of Geography* [En ligne], *Éditoriaux*, <http://journals.openedition.org/cybergeo/40158>

[6] **Lavie E.**, Marshall A. (2021). "Oasis", *Hypergeo, l'encyclopédie en ligne*. <https://hypergeo.eu/oasis/>

[5] **Lavie, E.** 2019. "Entretien de COM : Entretien avec Géraud Magrin et Christine Raimond : La sécurisation des activités et des ressources autour du Lac Tchad dans le contexte Boko Haram". *Les Cahiers d'Outre-mer, n° spécial Risques et ressources dans les Suds* : 641-653. <https://journals.openedition.org/com/10833>

[4] Barthe, G.; Hoffmann, F & **Lavie, E.** (2008). "Les eaux en bouteille sont-elles de bonne qualité ?". Pessac, *Travaux du Laboratoire de Géographie Physique Appliquée* n° 26: 11-30 https://www.persee.fr/doc/tlqpa_0249-647x_2008_num_26_1_1044

[3] Cattaneo, M., Hoffmann, F. & **Lavie, E.** (2008). "Qualité des eaux dans le Saint-Emilionnais". Pessac, *Travaux du Laboratoire de Géographie Physique Appliquée* n° 26: 41-60 https://www.persee.fr/doc/tlqpa_0249-647x_2008_num_26_1_1046

[2] **Lavie, E.** (2007). "Deux exemples d'aménagements pour l'amélioration de la qualité de l'eau d'irrigation dans l'oasis de Mendoza (Argentine). Le Système Pescara et l'imperméabilisation du canal Matriz San Martin". Pessac, *Travaux du Laboratoire de Géographie Physique Appliquée* n° 25: 83-106 https://www.persee.fr/doc/tlqpa_0249-647x_2007_num_25_1_1039

[1] **Lavie, E.** (2004). "La pollution de l'eau d'un milieu humide sableux : application au bassin versant de l'étang de Garcans Hourtin". Pessac, *Travaux du Laboratoire de Géographie Physique Appliquée* n° 23: 49-61 https://www.persee.fr/doc/tlqpa_0249-647x_2004_num_23_1_1020

Organisation de conférence

[1] Marshall, A.; **Lavie E.**; Chaléard, J-L.; Fort, M. & Lombard, J. (2013). "Les oasis dans la mondialisation, ruptures et continuités". 16-17 Dec. 2013. Universités Paris 13-Nord & Paris-Diderot. https://hal-univ-paris13.archives-ouvertes.fr/OASIS_MONDIALISATION/

Responsable de panels

[1] 2015: Chairwoman : "Mutations in the agriculture in South America". Chicago, *Annual meeting of the Association of the American Geographers*. 19-25 Avril 2015.

Communications invitées

[6] **Lavie, E.** (2023). "La diffusion des modèles de développement agricole irrigués : histoire des mondialisations, durabilité des modèles dans les crises économiques et climatiques". *Séminaire en formation d'Ingénieur.e.s agronomes*. Bordeaux Sciences Agro. 23 février.

[5] **Lavie, E.** (2022). "La rareté en eau d'irrigation dans les grandes oasis mondialisées". Toulouse, *Séminaire RArétés de l'eau, REgards croisés*, 05 décembre.

[4] **Lavie, E.**, Ould Ahmed P., Cadène P., Chaieb I. (2022). "Mutations de l'agriculture irriguée. Mondialisation, changements climatiques et révolution : Application à l'oléiculture de la plaine de Sfax. Aubervilliers, Campus Condorcet, *Journée d'étude Marges, inégalités, vulnérabilités*. 04 octobre.

[3] **Lavie E.** (2019). "La Méditerranée s'oasise-t-elle ? " Paris, *les Aper-EAU du RésEAU*, 16 avril.

[2] **Lavie E.** (2011). "Accès à l'eau dans l'Afrique en développement, de la géopolitique du bassin du Nil à l'usage domestique dans la ville de Khartoum, Soudan". Centre Départemental de Documentation Pédagogique d'Indre-et-Loire, Académie d'Orléans-Tours. Tours, 9 novembre 2011.

[1] **Lavie E.** (2009). "Les infrastructures hydrauliques, bases de la création et du développement des oasis de Mendoza, Argentine. Chambéry", *Journées Géo'Rizon Canaux et Barrages*. 23 avril.

Communications orales en conférences et colloques internationaux

[7] Delbart N., Bruckmann L., **Lavie E.**, (2021). "Remote sensing of water resources in semi-arid regions". Louvain, *Interdisciplinary approaches for addressing the 21 century water challenges*. Louvain4Water, 26 avril.

[6] Ould Ahmed P., Cadène P., **Lavie E.** & Chiab I. (2019). "Globalizing olive oil industry, the Tunisian strategy" Kuala Lumpur, *Embedded Scales of Agriculture Production Systems, SMEs, and Global Value Chains: Is it a Feature Unique to Agribusiness?* 11/12 décembre.

[5] **Lavie, E.**, Marshall A., Salatino, S-E. & Morábito, J-A. (2015). "Socio-spatial structure mutations of some Argentinian oases from the 2000s' crisis". Chicago, *Annual meeting of the Association of the American Geographers*. 19/25 Avril.

[4] Blanchon, D. & **Lavie, E.** (2012). "From the tap to the mouth: drinking water quality in the domestic context in Khartoum, results of Post-Doctorate". Omdurman, *WAMAKHAIR project final Conference*, 25/02.

[3] **Lavie, E.** & Crombé, L. (2011). "What kind of water for what kind of people? Inequities in the water supply in Greater Khartoum, Soudan". Stockholm, *SIWI's World Water Week*. 21/27 août.

[2] Maupin, A. & **Lavie, E.** (2011). "The Hydropolitical Risk as a potential Water Management Tool? The results from Southern and Northern African case studies in Hydropolitics". Seattle, *Annual meeting of the Association of the American Geographers*. 12/16 Avril.

[1] **Lavie, E.**, Morábito, J-A. & Salatino, S-E. (2008). "Problèmes de pollution phosphatée de l'eau d'irrigation en zones aval d'oasis : le cas de la quatrième zone agricole irriguée de l'oasis du rio Mendoza, Argentine". Montpellier, *XIII^e World Water Congress de l'IWRA* (International Water Resource Association). 01/04 Septembre.

Posters présentés en colloque international

[8] Kypreos, V., Lacquement G., Wolfgang L & **Lavie E.** (2022). "Technical objects and the adaptation of agriculture to climate change". Dunkerque, 101^{ème} congrès de l'ASTEE, 14 - 16 juin.

[7] Ben Arfa, J., Katlane, R., Zargouni, F., Bergès, J.C., **Lavie, E.**, Arnaud-Fassetta, G. (2017) "Detection vegetation changes in oases of Gabes using EO1/Hypérior data". Sousse,

1st Springer Euro-Mediterranean Conference for Environmental Integration (EMCEI), 22/25 novembre.

[6] Delbart N., Dunesme S., **Lavie E.**, Madelin M., & Goma, R. (2016) "Remote sensing of snow as a tool to forecast water shortage in the Argentinian dry Andes". Prague, *ESA Living Planet 2016*, Session Cryosphere. 9/13 mai.

[5] Salatino, S-E., Morábito, J-A. & **Lavie, E.** (2013). "Water resources and sustainability challenges in the globalized oases of Mendoza, Argentina". Paris, Colloque international, *Oases in the Globalization, ruptures and continuities*. 16/17 décembre.

[4] **Lavie, E.** & Robert, E. (2013). "Measuring turbidity, and indicator to evaluate drinkability of waters in Southern countries? Approaches from Burkina Faso, Sudan and Argentina case studies". Vienne, *General Assembly of the European Geosciences Union*. 8/12 avril.

[3] **Lavie, E.** & Hassan El-Tayib, N. (2013). "From the tap to the mouth, drinking water quality in the domestic context in Khartoum, Sudan". Vienne, *General Assembly of the European Geosciences Union*. 8/12 avril.

[2] **Lavie, E.**, Maupin, A. & Robert, E. (2011). "Drinking water in Africa: political, technical and practical aspects of urban and rural waterscapes". Santiago, *Colloque de l'Union Géographique Internationale*. 14/18 novembre.

[1] Morábito, J-A., Salatino, S-E., Filippini, M-F., Bermejillo, A. & **Lavie, E.** (2009). "Nitrates in Water in Mendoza's Northern and Central Oases (Argentina): Areas irrigated by the Mendoza and Upper Tunuyán Rivers". Paris, *Workshop How isotope monitoring can improve management of nitrate pollution in water. UNESCO*. 10/11 décembre.

Communications orales en conférences, colloques et séminaires nationaux

[13] **Lavie, E.** (2024). "S'adapter au risque de pénurie en eau d'irrigation en Méditerranée et ses marges". Séminaire *Adaptation des cultures permanentes aux changements climatiques : un regard Sud-Nord*. Bordeaux. 25/01.

[12] **Lavie, E.**, Ould Ahmed P., Cadène P., Chaieb I. (2021). "L'essor de l'oléiculture irriguée en Tunisie centrale : application locale d'un modèle de développement agricole international pour répondre à des enjeux globaux. Montpellier, Colloque *Agriculture et environnement dans les Suds* de la commission Développements et tropicalités du CNFG. 28-29 janvier.

[11] Viel V., **Lavie, E.**. 2019. Programme SAR-Dyn : Îles Kneiss et bassin du Leben, Tunisie. État d'avancement. Paris, *Séminaire du GT Risques du Labex DynamiTe*. 03 décembre.

[10] Resch, M. ; **Lavie, E.**, Arnaud-Fassetta, G. (2019). "La place des élus locaux dans la gouvernance de la protection des ressources en eau destinées à la consommation humaine. Le cas du provinois (Île-de-France)". Marne-la-Vallée, *Rencontres de la SHF - Comment les tensions de l'eau conduisent-elles à en repenser la gouvernance ?* 20/11.

[9] Delbart, N.; **Lavie, E.**, Goma, R. (2013). "Impact des surfaces enneigées sur les débits de cours d'eau du piémont andin argentin. Implications pour la gestion du risque de pénurie". Paris, *Journée de l'Association des Géographes Français*. 14-12.

[8] Morábito, J-A., **Lavie, E.**, Salatino, S-E., *et al.* (2013). "Calidad del agua de riego de los ríos Mendoza y Tunuyán superior. Tendencias y recomendaciones". San Juan, *Congreso nacional del Agua CONAGUA*, Octobre.

[7] Robert, E. & **Lavie, E.** (2010). "Des diagnostics chimiques à la 'Géographie des pollutions', l'interdisciplinarité comme outil de connaissances de la qualité des eaux.

Application au bassin versant de la Doubégué (Burkina Faso) et à l'agglomération de Khartoum (Soudan)". Bordeaux, *2e congrès du Réseau des Etudes Africaines en France : Recherches et débats : réinventer l'Afrique ?* 6/8 septembre.

[6] Morábito, J-A., Salatino, S-E., Filippini, M-F., Bermejillo, A. & **Lavie, E.** (2010). "Presencia de nitratos en las aguas de los ríos Mendoza y Tunuyan Superior". Mendoza, *V° Jornadas de Riego y Fertirriego*, 11/13 août.

[5] **Lavie, E.** (2009). "Les infrastructures hydrauliques, base de la construction et du développement des oasis de Mendoza". Journée *Géo'rizon*, « barrages et canaux », Chambéry, Université de Savoie. 23 avril.

[4] **Lavie, E.** (2008). "Le développement éco-touristique dans la province de Misiones (Argentine)". Bordeaux, Colloque de la commission Espaces Tropicaux du CNFG, *Natures tropicales : enjeux actuels et perspectives*. 16/18 octobre.

[3] Morábito, J-A., Salatino, S-E., **Lavie, E.** et al. (2007). "Impactos de las obras humanas sobre la mejora de la calidad del agua en el oasis regadío del río Mendoza: "Impermeabilización del canal Matriz San Martín"". Córdoba, *Congreso nacional del Agua CONAGUA*, mai.

[2] **Lavie, E.** (2006). "« Géographie » et « terrain », des définitions universellement acceptées par les géographes ?". Pessac, *Cahiers ADES* n° 1, Actes du colloque « *Approches du terrain de recherche* » du 28 Mars, UMR ADES 5185 et Association Doc'Géo : 47-61.

[1] Boivin, N., **Lavie, E.** & Pendanx, M. (2006). "Conclusion". Pessac, *Cahiers ADES* n° 1, Actes du colloque *Approches du terrain de recherche* du 28 Mars, UMR ADES 5185 et Association Doc'Géo : 93-94.

Traduction

Traduction de l'anglais vers le français d'un chapitre de l'*Atlas de la Corée*.
<http://www.reseau-etudes-coree.univ-paris-diderot.fr/node-articles/parution-atlas-national-de-coree-edition-synthetique>