

Séminaire MiMed - février 2025

mimed.hypotheses.org

Mardi, 4 février 2025 - MMSH (Aix-en-Provence)

10:00 - 12:00 (entrée libre)

Salle Duby et en visioconférence

Les Portugais en France : une immigration invisible?

Invité.e.s

Sónia Ferreira

Chargée de cours au Département d'anthropologie de la Faculté de sciences sociales et humaines (Université Nouvelle de Lisbonne) et chercheuse au Centre de recherche en anthropologie. Ses travaux portent sur la communication, la langue et l'identité diasporique des migrants portugais et capverdiens.

Victor Pereira

Chercheur à l'Instituto de História Contemporânea (Université Nouvelle de Lisbonne). Il travaille sur les migrations portugaises, la gestion de la mobilité par l'État, la dictature de Salazar et la révolution portugaise de 1974-1976.

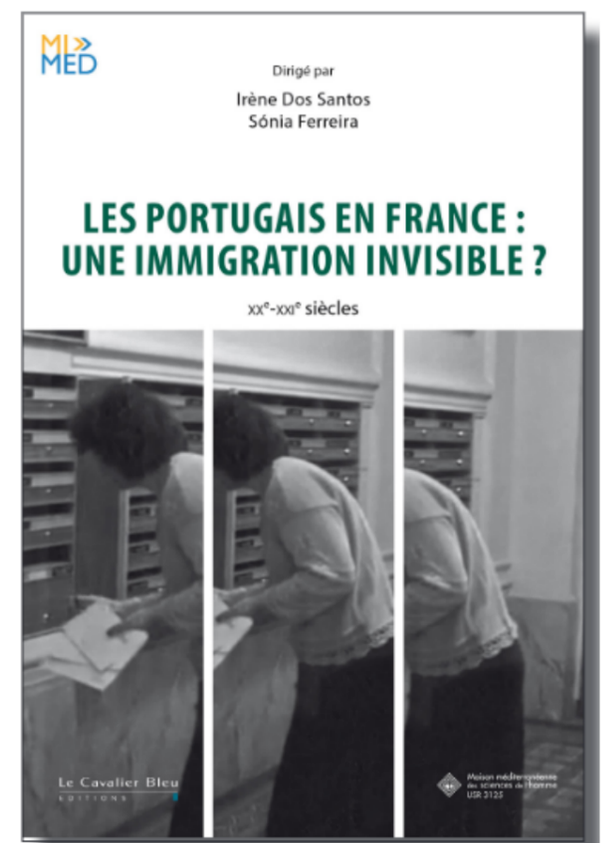
Discussion

Cyril Isnart

Directeur de recherches au CNRS, anthropologue, IDEAS.

Présentation

À l'instar des Belges, Italiens, Polonais ou Espagnols au début du XX^e siècle, blancs et catholiques, les Portugais furent considérés comme de « bons immigrés » ne posant pas problème, donc finalement « invisibles ». Or, cette invisibilisation a conduit à occulter les particularités de cette immigration populaire et rurale, mais aussi politique jusqu'en 1974 puis intra-européenne depuis l'adhésion du Portugal à l'Union européenne. Elle a ignoré des sujets comme le racisme subi, le rôle des femmes dans le processus d'insertion ainsi que celui de l'histoire coloniale du Portugal qui invite à considérer cette immigration sous le spectre plus large du monde lusophone. Synthèse des recherches menées depuis 1970, cet ouvrage cherche à rendre visible cette immigration qui fut la plus massive en France entre 1970 et la fin des années 1990.



Le réseau thématique MIMED est soutenu par la Maison méditerranéenne des sciences de l'homme et y développe un dialogue interdisciplinaire autour des circulations en Méditerranée et au-delà, des hommes, des biens, des pratiques, des idées, envisagées dans leurs territoires et leurs temporalités.

Coordination scientifique : Virginie Baby-Collin et Melissa Blanchard