

Un programme mondial pour la préservation du patrimoine culturel moderne

Le Modern Endangered Archives Program (MEAP) est un programme de subventions de UCLA Library. Nous finançons des projets visant à numériser et à rendre accessibles les documents d'archive menacés des 20^e et 21^e siècles, notamment les documents imprimés, photographies, films, contenus audio, objets éphémères et objets d'origine numérique.

APPEL À CANDIDATURES (2022-2023)

MEAP lance un appel à candidatures pour sa cinquième cohorte de projets visant à préserver, à documenter et à numériser les collections à risque en raison des conditions environnementales, de l'instabilité politique, des supports intrinsèquement non durables, du stockage inapproprié ou des changements communautaires et sociaux. Le financement est maintenant disponible pour les subventions de planification visant à étudier ou à inventorier les collections d'archives et pour les subventions de projet visant à numériser et à publier les collections existantes.

Début de la période de candidature le 12 septembre 2022

Date limite des candidatures préliminaires le 14 novembre 2022

Les candidatures détaillées (pour les candidats invités) doivent être remises le 13 février 2022.

Tous les dossiers de candidature doivent être soumis via le système de candidature MEAP en ligne disponible à l'adresse meap.smapply.io. Toutes les candidatures doivent être soumises en anglais.

SUBVENTIONS DISPONIBLES

MEAP propose deux subventions au cours de ce cycle de financement :

SUBVENTIONS DE PLANIFICATION d'un montant maximal de 15 000 USD pour un an de travail maximum.

Les subventions de planification peuvent être utilisées pour **évaluer** ou **étudier** les collections en vue de leur numérisation et/ou de leur conservation. Les projets réussis créent des rapports d'enquête ou des inventaires au niveau des articles qui documentent les collections et les préparent à la numérisation.

SUBVENTIONS DE PROJET jusqu'à 50 000 dollars pour un maximum de deux ans de travail.

Les subventions de projet peuvent être utilisées pour numériser du contenu d'archives

ou pour conserver des ressources déjà numérisées. Les projets financés par des subventions doivent être prêts à commencer la numérisation dès que le financement sera disponible et couvrir l'ensemble du cycle de vie de la numérisation, y compris l'imagerie, la description du contenu (création de métadonnées) et la livraison des actifs numériques.

Tous les contenus numériques des projets MEAP seront publiés en ligne par UCLA Library. Les équipes de projet sont chargées d'obtenir les autorisations nécessaires à la publication en libre accès au cours du processus de candidature. Les projets de subventions de planification peuvent prévoir du temps pour explorer les questions liées aux droits.

ELIGIBILITÉ DU PROJET

Le programme MEAP soutiendra les projets dans le but d'organiser, de recueillir, de convertir et de décrire le matériel d'archive ou les actifs numériques existants. Le matériel doit s'inscrire dans le cadre suivant.

- **ANCIENNETÉ DES DOCUMENTS** - Du début du 20e siècle à nos jours, de préférence avec une majorité de documents datant des années 1950 ou plus tard.
- **CONTENU** - Le matériel doit documenter des faits historiques, sociétaux, culturels et politiques avec, de préférence, un accent porté sur la justice sociale, les droits de l'homme et les communautés peu documentées.
- **PRÉFÉRENCE GEOGRAPHIQUE** - Les documents provenant de régions autres que l'Amérique du Nord et l'Europe sont préférés. Nous encourageons les demandes provenant d'Afrique, des Caraïbes, d'Amérique centrale, d'Amérique latine, du Moyen-Orient, d'Asie centrale, d'Asie du Sud et du Sud-Est, et d'Océanie.
- **FORMAT** - Le contenu peut se présenter sous différents formats, notamment des documents imprimés, du matériel audio et vidéo, des photographies, des documents éphémères et des fichiers numériques (y compris, sans s'y limiter, les blogs, vidéos de téléphone mobile, pages de sites Internet, images en 3D, bandes magnétiques et contenus des réseaux sociaux).

Des détails supplémentaires et des ressources pour les candidats sont disponibles sur meap.library.ucla.edu.