

# LA DESCRIPTION ARCHIVISTIQUE SELON LES NORMES ISAD(G) ET ISAAR(CPF) ET SELON LES LOGICIELS LIBRES DE GESTION DES ARCHIVES

**Simon Adjatan**

*Atelier de formation N° 2*

Commémoration du centenaire des Archives Nationales du Bénin

mercredi 10 décembre 2014

# Plan de l'atelier

- Introduction
- La Description archivistique selon la norme ISAD(G)
- La Description archivistique selon la norme ISAAR(CPF)
- Logiciels libres de gestion des archives
- Étude de cas: ICA-Atom
- Q&R

# Introduction

- Qui suis-je?
- Objectifs de l'atelier
  - Panorama des normes ;
  - Principes et méthodes d'utilisation des normes;
  - Utilisation des normes avec les logiciels libres;

# Petit sondage

## QUI...

- a déjà entendu parler des normes de description ISAD(G) & ISAAR(CPF)?
- utilise ces normes dans son travail?
- utilise un logiciel libre de description?

# Description archivistique

Terme assez récent dans l'archivistique française (1977)

- Représentation précise d'une unité de description et de ses composantes éventuelles, obtenue en sélectionnant, en analysant et en ordonnant toute information permettant :
  - d'identifier, de gérer et de localiser les documents d'archives
  - d'expliquer leur contenu et le contexte de leur production
  - de les placer dans un ensemble et de les rendre accessibles à l'utilisateur
- Processus d'indentification complémentaire au classement

# *ISAD(G) aperçu*

- *Generalized International Standard for Archival Description*
  - *Norme générale et internationale de description archivistique*
- Conseil international des archives
- 1ère édition : 1994
- 2e édition : 1999

# *ISAD(G) structure*

- *Description à plusieurs niveaux (4 règles fondamentales)*
- *Éléments de description (26)*
- *6 éléments indispensables à toute description répartis en 7 zones d'information*

# *ISAD(G) les 4 règles de la description à niveaux*

- Description du général au particulier
  - Présenter le contexte et la structure hiérarchique du fonds et de ses subdivisions
- Informations adaptées au niveau de description
  - Présenter avec précision le contexte et le contenu de l'unité de description
- Liens entre les descriptions
  - Situer l'unité de description dans la hiérarchie
- Non-répétition des informations
  - Éviter la répétition des informations dans les descriptions archivistiques reliées hiérarchiquement.



# *ISAD(G) les 7 zones d'information*

- ▣ Zone d'identification
- ▣ Zone du contexte
- ▣ Zone du contenu et de la structure
- ▣ Zone des conditions d'accès et d'utilisation
- ▣ Zone des sources complémentaires
- ▣ Zone des notes
- ▣ Zone de contrôle de la description

# *ISAD(G) la zone d'identification*

- Référence : identifiant unique
  - Code du pays, selon la norme ISO 3166
  - Identifiant national du lieu de conservation
  - Cote ou tout autre élément d'identification spécifique
- Intitulé / analyse
  - Titre propre ou titre forgé
- Dates
  - Dates de création ou de rassemblement des documents
- Niveau de description
  - Fonds, série, etc.
- Importance matérielle et support
  - nombre d'unités matérielles et unité de mesure
  - support(s) spécifique(s)

Tous ces éléments sont essentiels

# *ISAD(G) la zone du contexte*

- Nom du producteur (élément essentiel)
  - Sous une forme normalisée
- Histoire administrative / Notice biographique
  - tout renseignement important sur le producteur de l'unité de description, en s'appuyant sur la norme ISAAR(CPF)
- Historique de la conservation
  - changements successifs de propriété, de responsabilité et/ou de conservation des documents avant leur entrée dans l'établissement
- Modalité d'entrée
  - Origine, date et modalités de l'entrée

# *ISAD(G)* la zone du contenu et de la structure

- Présentation du contenu
  - Portée (géographique, chronologique...) et contenu de l'unité
- Évaluation, tri et éliminations, sort final
- Accroissements
  - Quantité et fréquence des accroissements prévus
- Mode de classement
  - structure, ordre ou plan de classement de l'unité de description
  - modalités du traitement effectué par les archivistes

# *ISAD(G) la zone des conditions d'accès et d'utilisation*

- Conditions d'accès
  - statut juridique et dispositions restreignant l'accès à l'unité
- Conditions de reproduction
  - dispositions relatives au droit d'auteur, etc
- Langue et écriture des documents
  - Principale(s) langue(s), systèmes d'écriture, symboles, abréviations
- Caractéristiques matérielles et contraintes techniques
  - contraintes liées à la préservation des documents (papier fragile, etc.)
  - logiciel ou matériel requis
- Instruments de recherche
  - Inventaire plus ancien, fichier, etc. détenu par le service d'archives ou le producteur et qui peut être utile à l'utilisateur

# ISAD(G) la zone des sources complémentaires

- Existence et lieu de conservation des originaux
  - lieu de conservation, référence, conditions d'accès des originaux, lorsqu'on décrit une reproduction
- Existence et lieu de conservation de copies
  - lieu de consultation et cote d'éventuelles copies, lorsqu'on décrit un document original
- Sources complémentaires
  - Autres unités de description conservées, soit dans le même service d'archives, soit ailleurs, ayant un lien avec l'unité décrite soit en raison de leur provenance, soit pour un autre motif
- Bibliographie
  - Référence des publications utilisant ou étudiant l'unité de description

# *ISAD(G) la zone des notes*

- Notes
  - renseignements particuliers et/ou importants qui n'ont pas été mentionnés dans d'autres zones.

# *ISAD(G)* la zone du contrôle de la description

- Notes de l'archiviste
  - sources consultées pour établir la description
  - auteur de la description
- Règles ou conventions
  - règles ou conventions internationales, nationales ou locales suivies
- Date(s) de la description
  - Date de création ou de révision de la description



# ISAAR (CPF) aperçu

- *International Standard Archival Authority Record for Corporate Bodies, Persons and Families*
  - *Norme internationale sur les notices d'autorité archivistiques relatives aux collectivités, aux personnes et aux familles*
- Commission du CIA sur les normes de description
- 2<sup>e</sup> édition, 2003

# ISAAR (CPF) *Les zones*

- ▣ Zone d'identification
- ▣ Zone de la description
- ▣ Zone des relations
- ▣ Zone du contrôle

# ISAAR (CPF) *la zone d'identification*

- Type d'entité
- Forme(s) autorisée(s) du nom
- Formes parallèles du nom
- Formes du nom normalisées selon d'autres conventions
- Autres formes du nom
- Numéro d'immatriculation des collectivités

# ISAAR (CPF) *la zone de la description*

- Dates d'existence
- Histoire
- Lieux
- Statut juridique
- Fonctions et activités
- Textes de référence
- Organisation interne/généalogie
- Contexte général

# ISAAR (CPF) *la zone des relations*

- Nom(s)/numéro d'immatriculation des collectivités, des personnes ou des familles associées
- Type de relation
- Description de la relation
- Dates de la relation

# ISAAR (CPF) *la zone du contrôle*

- Code d'identification de la notice d'autorité
- Code(s) d'identification du ou des services
- Règles ou conventions
- Niveau d'élaboration
- Niveau de détail
- Dates de création, de révision ou de destruction
- Langue(s) et écriture(s)
- Sources
- Notes relatives à la mise à jour de la notice

# Logiciels libres de gestion des archives

Archivematica	ICA-Atom	ArchivesSpace	Omeka
Nécessite Ubuntu 12.04	Linux, Windows	Linux, Mac OS X, et Windows	Multi
<b>Processeur:</b> Dual Core+ CPU	A partir de Pentium 4	N/A	N/A
<b>RAM:</b> 2GB+	<b>RAM:</b> 256B	<b>RAM:</b> 1GB	N/A
<b>Espace disque:</b> 7GB en plus de l'espace requis pour la collection	<b>Espace disque:</b> À partir de 1GB	<b>Espace disque:</b> À partir de 1GB	N/A
Http Apache, mysqld, gearman, nfs, ssh	Http Apache, mysql, PHP	Java 1.6	HTTP Apache & mod_rewrite, MySQL, PHP, ImageMagick

# Outils de test de ICA-Atom

- EasyPHP (sous Windows)
- Décompresseur d'archives
- Récupérer le fichier sur <https://www.ica-atom.org/>
- Installer