Description des manuscrits

Lou Burnard Consulting

Objectifs

 découvrir les balises spécifiques pour l'encodage de descriptions des manuscrits

Le manuscrit : un cas particulier

- Un manuscrit est un object unique, souvent d'importance culturelle ou politique majeur.
- Un livre, par contre, existe habituellement en pluseurs exemplaires. Une description adéquate se fait avec l'aide des conventions bien établies, bien connues.
- Pour les manuscrits, il existe plusieurs traditions de documentation, et peu de consensus.

On pourrait dire autant pour d'autres objets "texte-portant" p.e. les inscriptions classiques... cf. Epidoc

Propositions de la TEI

La TEI propose un élément <msDesc>, apte à plusieurs applications :

- base de données d'enregistrements bibliographique (finding aid)
- texte discursif contenant plusieurs enregistrements (catalogue raisonné)
- assemblage des metadonnées au sein d'une édition numérique (electronic edition)
- instrument pour la 'codicologie quantitative'

Avoir le beurre et l'argent du beurre ?

Catalogue Raisonné
Un <msDesc> peut apparaître dans les mêmes contextes qu'un paragraphe

```
<div>
 <head>Bibliotheque virtuel des humanistes/head>
 Le BVH se situe à l'Universite François Rabelais de
Tours. Parmi ses fonds sont à regarder quelques manuscrits
remarquables du 16e siecle ...
 Ce manuscrit par exemple. 
 <msDesc xml:id="BVH-0101"</pre>
  xml:lang="fr">
<!-- ...->
 </msDesc>
 Par contre, cet autre manuscrit...
 <msDesc xml:id="BVH-0595"</pre>
  xml:lang="fr">
<!-- ...->
 </msDesc>
</div>
```

Dans ce cas, la description aura une tendance belle-lettriste

Application du <msDesc> dans l'édition numérique Un <msDesc> peut apparaître aussi au sein du <teiHeader> attaché à une édition numérique d'un ou plusieurs manuscrits.

```
<TEI xmlns="http://www.tei-c.org/ns/1.0">
 <teiHeader>
  <fileDesc>
   <titleStmt>
    <title>Edition numérique du Ms 629</title>
<!-- ... -->
   </titleStmt>
   <sourceDesc>
   <msDesc>
<!-- ... -->
   </msDesc>
   </sourceDesc>
  </fileDesc>
 </teiHeader>
 <text>
<!--->
 </text>
</TEI>
```

Dans ce cas, la description aura une tendance base-de-données

Composants du <msDesc> (1)

L'élément <msDesc> doit contenir un élément <msIdentifier> qui fournit une identification (ou plusieures) du manuscrit

Facultativement il est completé par une séléction d'éléments plus spécialisés :

- <msContents>: décrit le contenu intellectuel, soit en , soit avec une série d'éléments structurés (<msltem>) pour chacun des items du manuscrit.
- <physDesc> : contient une description physique complète, soit en , soit avec une série d'éléments plus spécialisés, chacun décrivant les pages, l'écriture, la reliure etc.
- <history> : contient un historique complet du manuscrit et sa provenance, soit en , soit avec d'éléments plus spécialisés.
- <additional> : contient des informations supplémentaires, notamment administratives concernant sa disponibilité, son historique de sa conservation, etc.

Exemple

```
<sourceDesc>
 <msDesc>
   <msIdentifier>
    <country>France</country>
    <settlement>Paris</settlement>
    <repository>Archives nationales</repository>
    <collection>Commerce et Industrie</collection>
    <idno>F/12/5080</idno>
   </msIdentifier>
   <msContents>
    Minute d'un rapport de proposition à la Légion d'honneur fait, en
          1850, par le ministre du Commerce et de l'Agriculture et
          président de la Société de géographie, Jean-Baptiste Dumas, au
          Président de la République, en faveur des frères d'Abbadie,
          Antoine (1810-1897) et Arnaud (1815-1893), auteurs d'un voyage
          en Abyssinie.
   </msContents>
   <physDesc>
    >Deux feuilles de papier 24 x 12 cm; écriture encre noir.
    <handDesc>
      <handNote xml:id="AA"
       scope="major">Antoine d'Abbadie</handNote>
      <handNote xml:id="DIB"</pre>
        scope="minor">Jean-Baptiste Dumas</handNote>
      <handNote xml:id="EPR"</pre>
        scope="minor">membre inconnu du cabinet du ministre</handNote>
    </handDesc>
   </physDesc>
 </msDesc>
</sourceDesc>
```

Identification (1)

L'élément < msldentifier >

Une spécification classique est divisée en trois:

- lieu (<country>, <region>, <settlement>)
- entrepôt (<institution>, <repository>)
- identifiant (<collection>, <idno>)

```
<msIdentifier>
  <country>France</country>
  <settlement>Troyes</settlement>
  <repository>Bibliothèque Municipale</repository>
  <idno>50</idno>
</msIdentifier>
```

Identification (2)

L'élément <msName> fournit un nom ou une appellation familière (surnom):

Contenu intellectuel

- Des paragraphes...
- ... ou une arborescence d'éléments <msltem>
- ... précedée d'une sommaire facultative

On peut décrire le contenu à un niveau general :

```
<msContents>
  Receuil des comptes fiscales de l'Abbeye de Nimportou.
</msContents>
```

Ou bien, on peut distinguer et détailler chaque item (ou quelques un) :

```
<msContents>
    <summary>Receuil des comptes fiscales de l'Abbeye de Nimportou..</summary>
    <msItem>
    </msItem>
    <!-- compte 1 -->
    </msItem>
    </msItem>
    </msItem>
    </msOntents>
```

L'élément < msltem >

Un manuscrit contient plusieurs items distincts, chacun en principe localisé dans un (ou plusieurs) lieu(x), ce qu'on appelle leur *locus*.

- L'element <locus> contient une localisation formelle, facultativement normalisée par les attributs @from et @to
- et suivie d'une sélection des éléments suivants :
 - <author>, <respStmt>
 - <title>, <rubric>, <incipit>, <explicit>, <colophon>,<finalRubric>
 - <quote>, <textLang>, <decoNote>, <bibl>, ...
 - ... ou un <msltem> imbriqué

<msContents> avec plusieurs <msItem>s

```
<msContents>
 <msItem n="1">
  <locus from="5r" to="7v">fols. 5r-7v</locus>
  <incipit>Pater noster qui es in celis</incipit>
 </msItem>
 < msItem n="2">
  <locus from="7v" to="8v">fols. 7v-8v</locus>
  <incipit defective="true">tatem dedit hominibus
alleluia.</incipit>
 </msTtem>
<!-- ... -->
 <msItem n="6">
  <locus from="14r" to="126v">fols. 14r-126v</locus>
  <author>Chaucer, Geoffrey </author>
  <title type="uniform">Troilus and Criseyde</title>
 </msTtem>
</msContents>
```

Description physique

Un groupement commode de plusieurs sujets :

- <objectDesc> : le support matériel du manuscrit
- <handDesc> : description des mains et des écritures
- <musicNotation>, <decoDesc>, <additions> musique, decoration, annotations
- <bindingDesc> et <sealDesc> : reliure, sceaux
- <accMat>: materiaux associés/attachés

Comme ailleurs, ces éléments généralement fournissent un choix entre des éléments plus ou moins structurants et une description en prose.

<physDesc> exemple simple

```
<physDesc>
 <objectDesc>
  <supportDesc>
   <condition>
     <damage>Il manque les trois derniers feuillets, dont
deux
           blancs.</damage>
   </condition>
  </supportDesc>
 </objectDesc>
 <br/>
<br/>
dingDesc>
  <br/>
<br/>
ding>
   Reliure maroquin vert, signée Koehler. Dos à 4 nerfs.
</binding>
 </bindingDesc>
</physDesc>
```

Le support (1)

Pour distinguer l'objet inscrit de la manière où il est inscrit, <objectDesc> peut etre structuré en <supportDesc> et <layoutDesc>

Le support (2)

D'autres éléments structurants sont disponibles pour la description détaillée du support matériel : <support>, <extent>, <foliation>, <condition> .

```
<supportDesc>
  <support>parchemin</support>
  <foliation>Foliotation du 18eme en encre rouge au centre de la marge
    exterieure des premiers pages de chaque cahier.</foliation>
  <collation>2 f. préliminaire, 52 f, 3 f. postliminaires.</collation>
  </supportDesc>
```

Layout(s)

Plusiers mise-en-forme (layout)s peuvent être spécifiées :

<handDesc> et <decoDesc>

Ces éléments décrivent respectivement les mains (écritures) distinguées dans un manuscrit et les décorations, soit en prose, soit avec les éléments structurants :

- <handNote> décrit un style d'écriture ou une main qui sont reconnus dans un manuscrit.
- <decoNote>contient une note décrivant soit un élément de décoration du manuscrit, soit une catégorie relativement homogène de tels éléments.

<handDesc> example (1)

```
<handDesc hands="2">
  The manuscript is written in two contemporary
  hands, otherwise unknown, but clearly those
  of practised scribes. Hand I writes ff.1r-22v
  and hand II ff. 23 and 24. Some scholars, notably
  Verner Dahlerup and Hreinn Benediktsson, have
  argued for a third hand on f. 24, but the evidence
  for this is insubstantial.
</handDesc>
```

<handDesc> exemple (2)

```
<physDesc>
 <handDesc>
  <handNote xml:id="secretaire"</pre>
   scope="major">Un secrétaire a couché
      par écrit une liste de questions.</handNote>
  <handNote xml:id="PDN" scope="minor">Philippe de Noailles
(1715-1794).
      intendant et gouverneur du château et domaine de
Versailles, a porté
      dans la marge de gauche les réponses du roi, en
paraphant ces réponses.
      Il a également signé le document.</handNote>
  <handNote xml:id="anonyme"</pre>
   scope="minor">une autre main à noté la
      date du document en haut de la page.</handNote>
 </handDesc>
</physDesc>
```

Ajouts significatifs

L'élément <additions> contient une description des ajouts significatifs trouvés dans un manuscrit, tels que gloses marginales ou autres annotations.

```
<additions>
The text of this manuscript is not interpolated with sentences from Royal decrees promulgated in 1294, 1305 and 1314. In the margins, however, another somewhat later scribe has added the relevant paragraphs of these decrees, see pp. 8, 24, 44, 47 etc.
As a humorous gesture the scribe in one opening of the manuscript, pp. 36 and 37, has prolonged the lower stems of one letter f and five letters p and has them drizzle down the margin.
</additions>
```

Matériel d'accompagnement

<accMat> (accompanying material) donne des détails sur tout matériel d'accompagnement étroitement associé au manuscrit, tel que documents non contemporains ou fragments reliés avec le manuscrit à une époque antérieure.

<accMat>Un formulaire des impôts datée 1947 était collé sur la derniere page; elle n'a pas été cataloguée séparamment. </accMat>

Historique du manuscrit

L'élément < history > rassemble les éléments servant à donner un historique complet du manuscrit :

- <origin>: informations sur l'origine du manuscrit
- <acquisition> : informations sur les modalités d'entrée du manuscrit dans l'institution qui le conserve, (etc.)
- provenance> : informations sur un épisode précis de l'histoire du manuscrit, après sa création et avant son acquisition

<origin> est membre de la classe datable, d'où sont derivés les attributs normalisants @notBefore, @notAfter, @when, etc.

Exemple

Informations supplémentaires

L'élément <additional> regroupe :

- <adminInfo>: informations administratives
- <surrogates>: informations sur surrogates, e.g. photos, images numerisés, etc.
- listBibl>: notices bibliographiques

Informations administratives

L'élément <admininfo> regroupe :

- <recordHist> : historique du record
- <availability> : disponibilité du manuscrit
- <custHist>: historique du manuscrit apres son acquisition
- <note>: d'autres remarques pertinentes

```
<adminInfo>
 <recordHist>
   <source>Record created <date>1 Aug 2004</date>
   </source>
 </recordHist>
 <availability>
   Le manuscrit original n'est plus accessible sauf sur presentation
d'autorisation écrite. 
 </availability>
 <custodialHist>
   <custEvent type="restauration"</pre>
    notBefore="1961-03" notAfter="1961-03">
    Tentative de restauration de reliure mars 1961 à la bibliothèque
municipale de Lyon. 
   </custEvent>
   <custEvent type="numerisation"</pre>
    notBefore="1988-05-01" notAfter="1988-05-30">
    Numérisation complète en mode images par Arkhênum mai 1988.
   </custFvent>
 </custodialHist>
</adminInfo>
```

Et pour en finir... Un <msDesc> peut en contenir un autre, balisé comme <msPart>, dans le cas où des manuscrits d'origine distincts ont été combiné pour faire un manuscrit composé.

```
<msDesc>
 <msIdentifier>
   <settlement>Amiens</settlement>
   <repository>Bibliothèque Municipale</repository>
   <idno>MS 3</idno>
   <msName>Bible Maurdramnus</msName>
 </msIdentifier>
<!-- ... -->
 <msPart>
   <altIdentifier>
    <idno>MS 6</idno>
   </altIdentifier>
<!-- ... -->
 </msPart>
 <msPart>
   <altIdentifier>
    <idno>MS 7</idno>
   </altIdentifier>
<!-- ... -->
 </msPart>
<!-- d'autre msParts ... -->
</msDesc>
```