

Filnamngivning för digitaliserade dagstidningar v 1.3

Ändringshistorik

Datum	Ändring	Ändrad av
2013-11-29	Uppdaterad version av <i>Preliminär filnamngivning för Digidaily v.1.0</i> . Nytt avsnitt om komplettering eller ersättning av paket	Jonas Ahlberg
2013-12-19		Stina Degerstedt
2014-01-31	Tillägg till rubrik "nummer" under "Namngivning av filer"	Jonas Ahlberg
2018-01-24	Ändring i underrubrik "edition" under "Namngivning av filer"	Jonas Ahlberg
2019-04-04	Anpassats att gälla även tidskrifter	Tuija Drake

Namngivning av filer

Filnamn för de objekt som skapas i digitaliseringen ska vara konstruerade enligt följande mönster:

bib[libris]_[ååååmmdd]_[edition]_[nummer]_[övriga tillägg].[filändelse]

Förklaringar:

bib

Samtliga filnamn ska börja med prefixet bib (filnamn som börjar med en siffra är ej tillåtna).

libris

Librisnummer för den katalogpost som beskriver värdpublikationen för den digitaliserade tidningen eller tidskriften (alltså inte posten för det digitala numret och ej heller värdpublikationen för de tryckta förlagorna).

ååååmmdd

Datum för det tryckta numret, såsom specificerat i

mets/dmdSec/mdWrap[@LABEL="Primary"/xmlData/mods/relatedItem[@type="host"]/part/date/.

edition

Editionsbeteckning enligt unik lista för värdpublikationen. Listan konstrueras av tidningsenheten vid KB. Den ursprungliga editionsbeteckningen kan inte lagras i filnamnet då beteckningen ofta innehåller tecken som ej är tillåtna t.ex. *. Normalt digitaliseras endast huvudeditionen, men i digitaliseringen av det löpande periodikaintaget kommer även andra editioner att digitaliseras.

Värdet i editionsbeteckning ska korrespondera mot ett givet siffervärde genererat av KB.

nummer

Tidningens eller tidskriftens ordningsnummer, såsom specificerad i `mets/dmdSec/mdWrap[@LABEL="Primary"/xmlData/mods/relatedItem[@type="host"]/part/number/` och som överensstämmer med nummer enligt tidningsenhetens databas Signe.

Om nummerbeteckning saknas eller innehåller otillåtna tecken så blir beteckningen i filnamn ”s, följt av leverantörsunik nummer”. Tillåtna tecken är: a-z, A-Z, 0-9, - (bindestreck)

Exempel:

bib4112678_18760203_1_s243545_0008.jp2

Övriga tillägg och filändelse

Se under respektive avsnitt nedan.

Bildfiler

Mönster för bildfilernas namn:

bib[libris]_[ååååmmdd]_[edition]_[nummer]_[löpnummer].[filändelse]

löpnummer

Sekvensnummer för bilden i tidnings- eller tidskriftsnumret. Löpnumren ska vara fyrsiffriga

Exempel:

bib4112678_18760203_1_24_0008.jp2

bib4112678_18760203_1_24_0008.pdf

XML-filer (innehållande metadata)

I Mimer (KB:s lagringsplattform) vill man ha en enhetlig namngivning för de filer som innehåller metadata så att systemet lätt ska känna igen dessa. Namnen ska också vara utförda så att man kan skilja på de olika typerna av metadatafiler som i allmänhet alla har filändelsen ”.xml”. Gemensamt för alla xml-filer är att namnet på metadatastandarden läggs till. För METS-filen ersätts dessutom filändelsen ”.xml” med ”.metadata”.

METS-fil

Mönster för METS-filens namn:

bib[libris]_[ååååmmdd]_[edition]_[nummer].mets.metadata

Exempel:

bib4112678_18760203_1_24.mets.metadata (normalfallet)

bib4112678_18760203_0_24.mets.metadata (saknad editionsbeteckning på huvudedition)

bib4112678_18760203_1_s.mets.metadata (saknad nummerbeteckning)

ALTO-fil

Mönster för ALTO-filens namn:

bib[libris]_[ååååmmdd]_[edition]_[nummer]_[löpnummer]_alto.xml

löpnummer

Sekvensnummer för bilden i tidnings- eller tidskriftsnumret. Löpnumren ska vara fyrsiffriga

Exempel:

bib4112678_18760203_1_24_0008_alto.xml

övrigt

En kod som unikt identifierar SIP:en, till exempel en UUID, GUID eller lokal identifikator.

Exempel:

bib4112678_18760203_1_24_155368

Performance-fil

Denna filtyp innehåller information om bildkvalitet.

Mönster för performance-filens namn:

bib[libris]_[ååååmmdd]_[edition]_[nummer]_performance.xml

Exempel:

bib4112678_18760203_1_24_performance.xml

METS[@OBJID]

Varje paket måste ha en unik identifikator som registreras i attributet OBJID direkt under elementet mets i METS-filen (*mets[@OBJID]*). Denna identifikator har samma struktur som filnamnet.

Mönster för OBJID:

bib[libris]_[ååååmmdd]_[edition]_[nummer]

Exempel:

bib4112678_18760203_1_24

Komplettering eller ersättning av paket

Vid leveranser då attributet RECORDSTATUS i METS-filens element metsHdr har något av värdena SUPPLEMENT eller REPLACEMENT ska samtliga filnamn vara desamma som vid den leverans som kompletteringen eller ersättningen avser. Även paketets OBJID ska vara samma, liksom för tidnings- eller tidskriftsnumrets identifikator som är registrerad i *mets/dmdSec/mdWrap[@LABEL="Primary"]/xmlData/mods/identifier/*