
AANGEPASTE PRESENTATIES IN HET GGC EN NCC/IBL

INHOUD

1	DOCUMENT GESCHIEDENIS	2
2	INLEIDING.....	3
3	BELANGRIJKSTE AANPASSINGEN GELABELDE PRESENTATIES	
	TITELRECORDS	4
3.1	DEFAULT GELABELDE TITEL PRESENTATIE	4
3.2	PRIVATE FILES	4
3.3	EXPANSIES.....	5
4	BELANGRIJKSTE AANPASSINGEN GELABELDE PRESENTATIES	
	THESAURUSRECORDS	6
4.1	DEFAULT GELABELDE THESAURUS PRESENTATIE	6
	<i>Tc records.....</i>	<i>6</i>
	<i>Td, Tg, Th, Tl, Tn, Tt records.....</i>	<i>6</i>
	<i>Te records</i>	<i>6</i>
	<i>Tk records</i>	<i>6</i>
	<i>Tp records</i>	<i>6</i>
	<i>Tu records</i>	<i>6</i>
4.2	PRIVATE FILES	6
5	BELANGRIJKSTE AANPASSINGEN ISBD PRESENTATIES	8
5.1	DEFAULT ISBD PRESENTATIE.....	8
5.2	ISBD PRESENTATIE BNM	9
6	PRESENTATIE GEMEENTEBIBLIOTHEEK ROTTERDAM	10
7	BELANGRIJKSTE AANPASSINGEN KORTE PRESENTATIE.....	11
7.1	EXPANSIES.....	12
8	BELANGRIJKSTE AANPASSINGEN MOPC (DOWNLOAD) PRESENTATIE.....	14
9	OVERIGE (DOWNLOAD) PRESENTATIES.....	17

I Document geschiedenis

Datum	Versie	Auteur	Opmerkingen
15-03-2004	1.0	B. Landsbergen	
01-04-2004	1.1	B. Landsbergen	In paragraaf 'Belangrijkste aanpassingen korte presentatie', punt 10: kmc 4060 wordt ook getoond bij materiaalsoort S (software)
28-04-2004	2.0	D. van Spanje	Titelwijziging en aanpassingen in Inleiding
17-05-2004	2.1	B. Landsbergen	In de korte presentatie en de gelabelde presentatie wordt bij manuscripten (materiaalsoort F) kmc 3250 (bewaarplaats / signatuur) niet meer gepresenteerd. In de korte presentatie is het aantal kolommen voor de familiepresentatie uitgebreid van zes naar zeven. Diverse andere kleine aanpassingen.
26-05-2004	2.2	B. Landsbergen	In MOPC downloadpresentatie het label '\PRI' toegevoegd gevolgd door de inhoud van kmc 8322. Aan de MOPC downloadpresentatie is het label '\TTT' toegevoegd gevolgd door titelgegevens inclusief auteursvermeldingen. Bij het bestaande label '\TTL' ontbreken deze auteursvermeldingen. Diverse andere kleine aanpassingen.

2 Inleiding

Geactualiseerd zijn de korte en gelabelde presentaties van titel- en thesaurusrecords binnen het CBS.

Dit systeem omvat het GGC en het NCC/IBL-systeem voor de professionele (WinIBW-) gebruikers. Het CBS omvat ook een aantal bestanden die voor een beperkte groep gebruikers beschikbaar zijn, zgn. "private files". Voorzover er wijzigingen zijn aangebracht in presentaties in deze bestanden worden deze ook in dit document beschreven.

De aanpassingen hebben plaatsgevonden onder meer op basis van aanpassingen die reeds zijn uitgevoerd in OPC4-, ORS- en PiCarta-trajecten.

Ook de ISBD presentaties zijn geactualiseerd, evenals de diverse download presentaties.

In het NCC/IBL-systeem worden alleen die wijzigingen zichtbaar die betrekking hebben op de in het NCC/IBL-systeem zichtbare materiaalsoorten (boeken en tijdschriften).

Tevens zijn er in het NCC/IBL-systeem op onderdelen (zoals bijvoorbeeld de korte presentatie en holdingpresentatie) nog aparte functies beschikbaar die niet zijn aangepast.

In de volgende paragrafen worden de gerealiseerde aanpassingen toegelicht.

3 Belangrijkste aanpassingen gelabelde presentaties titelrecords

3.1 Default gelabelde titel presentatie

1. Bij illustratief materiaal (materiaalsoort I) worden kmc 1110 (documenttype) (in geëxpandeerde vorm) gepresenteerd.
2. Achter het label 'Samenvatting' worden behalve kmc 4207 ook de kmc's 4600 of 4601 gepresenteerd.
3. Bij kmc 2300 wordt het label 'Catalogusnummer' getoond als de eerste positie van 0500 ongelijk is aan "G" of "M". Anders verschijnt het label 'Uitgeversnummer'.
4. Namen van auteurs e.d. worden in natuurlijke volgorde gepresenteerd.
5. Het label 'Categoriale aanduiding' gevolgd door kmc 3200 is toegevoegd.
6. Bij kmc 4064 wordt het label 'Bandbeschrijving' getoond als de eerste positie van 0500 ongelijk is aan "F". Anders verschijnt het label 'Collatieformule'.
7. Achter het label 'ISMN' worden de kmc's 2015 (ISMN) en 2016 (2^e e.v. ISMN) getoond; kmc 2018 wordt gepresenteerd achter het label 'Foutief ISMN'.
8. De gegevens die specifiek zijn voor micromaterialen (materiaalsoort E) zijn aan de gelabelde presentatie toegevoegd. Het betreft de volgende gegevens:
Na een witregel verschijnt de tussenkop 'Gegevens origineel' (in vet en cursief). Vervolgens worden de labels 'Locatie origineel' en 'Link origineel' getoond met daarachter respectievelijk de kmc's 4065 (locatie origineel) en 4262 (link naar origineel document, zonder expansie).
Na een witregel wordt de tussenkop 'Gegevens microvorm' (in vet en cursief) gepresenteerd. Daaronder verschijnen de volgende gegevens:
 - Het label 'Jaar' gevolgd door kmc 1109 (jaar microvorm).
 - Het label 'Uitgever' en kmc 4048 (uitgever microvorm).
 - Het label 'Vervaardiger' en kmc 4049 (vervaardiger microvorm).
 - Het label 'Verfilming' en kmc 4067 (verfilmer microvorm).
 - Het label 'Fysieke informatie' en kmc 4068 (fysieke gegevens microvorm).
 - Het label 'Annotatie' en kmc 4237 (annotatie microvorm).
 - Het label 'Aanwezig' en kmc 4071 (holding microvorm).
 - Het label 'Locatie master' en kmc 4066 (locatie master microvorm).

3.2 Private files

Bij private files wordt de eigenaar niet meer vermeld onderaan de bibliografische gegevens. Het weergeven hiervan is niet zinvol, omdat alle records dezelfde eigenaar hebben.

Private files Universiteit Leiden

- De gelabelde presentatie voor BNM (Bibliotheca Neerlandica Manuscripta) is bijgewerkt op basis van de presentatie die binnen LBS wordt gebruikt.
- De gelabelde presentaties voor China base en Nippon base zijn eveneens aangepast. De belangrijkste wijziging is dat de labels meertalig zijn gemaakt.

De gelabelde presentatie van de private file van het APM (Allard Pierson Museum) is bijgewerkt op basis van de presentatie die binnen LBS wordt gebruikt. De belangrijkste wijziging is dat de labels meertalig zijn gemaakt.

De gelabelde presentatie van de private file van het IBNK is bijgewerkt op basis van de presentatie die binnen ORS wordt gebruikt.

De ISBD/gelabelde presentatie die door het STCN voor hun private file binnen het CBS wordt gebruikt, is op hun verzoek niet aangepast. Door het omzetten van de file naar een nieuwe interne structuur kunnen er echter minieme veranderingen optreden. Ook bij de ISBD/gelabelde presentatie van het STCN wordt de eigenaar niet meer vermeld onderaan de bibliografische gegevens.

3.3 Expansies

- De uniforme titel (kmc 3210) wordt volledig gepresenteerd.
- Bij tijdschriften worden ook de secties (kmc 4006) getoond.

4 Belangrijkste aanpassingen gelabelde presentaties thesaurusrecords

4.1 Default gelabelde thesaurus presentatie

In de loop der jaren is het Pica-formaat uitgebreid met nieuwe kmc's en zijn aan reeds bestaande kmc's nieuwe subvelden toegevoegd. Deze zijn, voor zover relevant, aan de gelabelde presentatie toegevoegd. Verder zijn hier en daar zaken gecorrigeerd: ontbrekende relevante subvelden zijn toegevoegd, interpunctie is waar nodig verbeterd, de volgorde van enkele subvelden is aangepast e.d.

Tc records

- De verwijzingen (kmc 450) worden voorafgegaan en gevolgd door een lege regel. Dit om de leesbaarheid van de records te bevorderen.

Td, Tg, Th, Tl, Tn, Tt records

- Kmc 475 is toegevoegd voorafgegaan door het label 'Chronologische verwijzing'.

Te records

- Hier en daar zijn witregels tussengevoegd om de leesbaarheid van de records te bevorderen.

Tk records

- Bij Tk-records wordt het label 'Basisclassificatie' gebruikt (was 'Classificatie').
- Hier en daar zijn witregels tussengevoegd om de leesbaarheid van de records te bevorderen.

Tp records

- Kmc 400 wordt voorafgegaan door het label 'Pseudoniem van', behalve als er alleen sprake is van aanduidingen als "is collectief pseud.", "is pseud." e.d.
- Het label 'Beroep' is gewijzigd in 'Beroep / Plaats'.

Tu records

- Kmc 485 is toegevoegd voorafgegaan door het label 'Verwante term'.

4.2 Private files

De gelabelde presentatie van de private file onder meer voor de BNM (Bibliotheca Neerlandica Manuscripta) is op onderdelen bijgewerkt.

5 Belangrijkste aanpassingen ISBD presentaties

Binnen het CBS kunnen twee soorten ISBD presentaties worden opgeroepen. De ene is de zogenaamde multi-level presentatie; de andere is de zogenaamde single-level presentatie.

Multi-level presentatie is van belang zodra op de tweede positie van kmc 0500 'e' of 'f' voorkomt. Als het commando 't i' wordt gegeven, verschijnt een meerniveau presentatie op het scherm. Bij elk niveau binnen de meerniveau presentatie staan de gegevens die horen bij het betreffende level, voor zover deze al niet op een hoger level voorkomen.

Buiten het CBS is de meerniveau presentatie niet mogelijk. Voor deze situaties is de zogenaamde single-level presentatie ontworpen. Binnen het CBS is deze presentatie op te roepen middels het commando 't i*'.
Bij de single-level presentatie staan de gegevens van het betreffende deel of de betreffende tussentitel in het eerste gedeelte binnen de ISBD presentatie. De hoofdtitel van de meerdelige publicatie wordt geëxpandeerd. De deelvermelding wordt onder het eerste deel van de ISBD presentatie toegevoegd, gescheiden door een witregel.

In de loop der jaren is het Pica-formaat uitgebreid met nieuwe kmc's en zijn aan reeds bestaande kmc's nieuwe subvelden toegevoegd. Deze zijn, voor zover relevant, aan de ISBD presentatie toegevoegd. Verder zijn hier en daar zaken gecorrigeerd: ontbrekende relevante subvelden zijn toegevoegd, interpunctie is waar nodig verbeterd, de volgorde van enkele subvelden is aangepast e.d.

5.1 Default ISBD presentatie

1. De vaste teksten die binnen de ISBD presentatie worden gebruikt, zijn meertalig gemaakt. Bijvoorbeeld: materiaalaanduidingen, toevoegingen bij brieven zoals 'aan', 'gericht aan' e.d., de tekst 'INHOUD' en de teksten t.b.v. handschriften (materiaalsoort F).
2. De materiaalaanduiding bij de materiaalsoorten B, E, G, M, O en S is meertalig geworden. De teksten in het Nederlands zijn respectievelijk: 'Beeld en geluid', 'Microvorm', 'Geluid', 'Gedrukte muziek', 'Online resource' en 'Software'. Bij de overige materiaalsoorten wordt de materiaalaanduiding niet gepresenteerd.
3. Bij kmc 2300 wordt de tekst 'Catalogusnummer: getoond als de eerste positie van 0500 ongelijk is aan 'G' of 'M'. Anders verschijnt de tekst 'Uitgeversnummer'.
4. De kmc's 4007 (deelvermelding), 4200 (deelvermelding), 4210 (bandinformatie) worden onder het eerste deel van de ISBD presentatie getoond, hiervan gescheiden door een witregel.
5. Onder de tekst 'INHOUD' wordt behalve kmc 4207 o.a. ook de kmc's 4600 of 4601 gepresenteerd.
6. Bij brieven (materiaalsoort D) wordt een onderscheid gemaakt tussen 'Brieven van', 'Geschreven door', 'Aan' en 'Gericht aan'. Deze teksten zijn meertalig en gaan vooraf aan de betreffende persoonlijke c.q. corporatieve auteurs.
7. De ISBD presentatie wordt standaard gevolgd door een tracing bestaande uit diverse soorten auteurs, GOO trefwoorden e.d., en URL's.

8. In de tracing inzake auteurs worden niet alleen de kmc's 3000 (hoofdauteur), 300X (co-auteur), 301X (secundaire auteur) en 312X (corporatie), maar nu ook de kmc's 309X (persoon als vervaardiger), 315X (corporatieve ontvanger brieven) en 316X (congres) getoond.
9. De GOO tracing is uitgebreid. Hierin worden achtereenvolgens gepresenteerd de kmc's 530X (basiscode GOO), 531X (periode GOO), 532X (landcode GOO), 540X (descriptor GOO), 542X (geografische descriptor GOO), 543X (vormdescriptor GOO), 544X (vorm/genredescriptor GOO), 560X (persoon als onderwerp) en 562X (corporatie als onderwerp).
10. Bij illustratief materiaal (materiaalsoort I) worden de kmc's 1110 (documenttype) (in geëxpandeerde vorm), 560X (persoon als onderwerp) en 562X (corporatie als onderwerp) gepresenteerd als kmc 4000 (titelveld) ontbreekt.
11. De kmc's 2015 (ISMN) en 2016 (2^e e.v. ISMN) worden gepresenteerd voorafgegaan door de tekst 'ISMN'.
12. De gegevens die specifiek zijn voor micromaterialen (materiaalsoort E) zijn aan de ISBD presentatie toegevoegd. Onder de eventuele deelvermeldingen wordt na een witregel de taalafhankelijke tekst 'Gegevens microvorm' gepresenteerd, gevolgd door de volgende gegevens:
 - Kmc 4048 (uitgever microvorm) met de taalafhankelijke toevoeging '(uitgever).
 - Kmc 4049 (vervaardiger microvorm) met de taalafhankelijke toevoeging '(vervaardiger)' .
 - Kmc 4067 (verfilmer microvorm) met de taalafhankelijke toevoeging '(verfilming)'.
 - Kmc 1109 (jaar microvorm).
 - Kmc 4068 (fysieke gegevens microvorm).
 - Kmc 4237 (annotatie microvorm).
 - Kmc 4071 (holding microvorm).

5.2 ISBD presentatie BNM

De ISBD presentatie voor BNM (Bibliotheca Neerlandica Manuscripta) is geactualiseerd op basis van de default ISBD presentatie. Bij materiaalsoort H (handschriften) wordt de gelabelde presentatie getoond.

6 Presentatie Gemeentebibliotheek Rotterdam

De speciale presentatie t.b.v. de GBR (Gemeentebibliotheek Rotterdam) voor het Metamorfose-project is geactualiseerd op basis van de default ISBD presentatie. De specials en de afwijkingen t.o.v. de default ISBD presentatie zijn gehandhaafd.

Binnen de GBR is een beperkt aantal users bevoegd om deze presentatie te gebruiken.

Voor het oproepen van deze presentatie wordt overigens het commando 't u' gebruikt, en niet 't i'.

7 Belangrijkste aanpassingen korte presentatie

Geactualiseerd zijn de korte presentaties van titel- en thesaurusrecords binnen het CBS. Dit heeft plaatsgevonden onder meer op basis van aanpassingen in het OPC4-, ORS- en PiCarta-traject.

Een belangrijke wijziging is dat het aantal kolommen is uitgebreid van vijf naar zeven voor de standaard korte presentatie, en tevens voor de familiepresentatie, gerekend vanaf de kolom waarin de materiaalsoort staat. Voor een aantal materiaalsoorten is deze uitbreiding nodig.

De standaard korte presentatie die getoond wordt naar aanleiding van een zoekcommando ('zoe') verschilt op onderdelen van de korte presentatie n.a.v. een 'fam'- of 'rel'-commando. Een zoekcommando resulteert in een set records die voldoet aan de zoekvraag. Bij een 'fam'- of 'rel'-commando gaat het om de presentatie van de structuur van een meerdelige (bijv. kmc 0500 Acx) of een seriële publicatie (bijv. kmc 0500 Abx).

1. Uit kmc 4000 (titelveld) worden ook de tweede e.v. titel van dezelfde auteur en/of de tweede e.v. titel van (een) andere auteur(s) gepresenteerd.
2. Ondertitels worden getoond, behalve van de titel van meerdelige publicaties als er sprake is van onzelfstandige tussentitels en/of onzelfstandige delen.
3. Bij het jaar van uitgave wordt ook het afsluitende jaar gepresenteerd.
4. Bij artikelen wordt in principe de naam van het tijdschrift - zonder ondertitels, maar met eventuele sectietitels - waarin het betreffende artikel is verschenen (kmc 4241 of 1620), getoond, voorafgegaan door de tekst 'In: '. Deze gegevens staan in de laatste kolom.
5. Bij artikelen wordt het nummeringsveld (kmc 4070) gepresenteerd. Dit was al het geval bij Online Contents records.
6. Bij artikelen worden alle auteurs, corporaties en congresnamen vermeld, en niet meer alleen de eerst voorkomende auteur, corporatie of congresnaam.
7. Bij tijdschriften e.d. wordt de editie (kmc 4020) getoond.
8. Bij brieven (materiaalsoort D) wordt een onderscheid gemaakt tussen 'brieven van', 'geschreven door', 'aan' en 'gericht aan'.
9. Bij kaarten (materiaalsoort K) wordt de schaal (kmc 4026) gepresenteerd in de laatste kolom.
10. Kmc 4060, bijv. 'I geluidscassette' wordt in de eerste kolom getoond bij de materiaalsoorten B (avm), G (geluid), M (bladmuziek) en S (software). Bij materiaalsoort M wordt kmc 4026, bijv. 'Score and parts' getoond, en als deze ontbreekt kmc 4060. Dit geldt voor de standaard korte presentatie. Bij een familie-presentatie ontbreken de kmc's 4060 en 4026.

11. Bij muziek (materiaalsoorten G en M) wordt kmc 3210 (uniforme titel), indien aanwezig, getoond i.p.v. kmc 4000 (titelveld).
12. Bij illustratief materiaal (materiaaltype I) worden de kmc's 1110 (documenttype) (in geëxpandeerde vorm), 560X (persoon als onderwerp) en 562X (corporatie als onderwerp) gepresenteerd als kmc 4000 (titelveld) ontbreekt.
13. Bij een 'fam'- of 'rel'-commando t.a.v. een seriële publicatie, bijv. een reeks, wordt bij elk deel binnen die reeks het nummer tussen vierkante haken getoond voorafgaand aan de hoofdtitel.
14. Als een titel binnen meerdere reeksen voorkomt, wordt in principe de nummering getoond die bij de betreffende koepeltitel hoort. Dit geldt in principe ook als een titel binnen meerdere meerdelige publicaties voorkomt.
15. Bij een 'fam'- of 'rel'-commando t.a.v. een meerdelige publicatie wordt bij onzelfstandige delen alleen de deelinformatie getoond. De titel van de meerdelige publicatie wordt niet meer getoond bij de delen, omdat dit bij een familiepresentatie niet functioneel is, omdat de koepeltitel deze gegevens bevat.
16. In de standaard korte presentatie staat bij onzelfstandige delen van een meerdelige publicatie de deelinformatie achter de hoofdtitel van de meerdelige publicatie en niet meer vooraan. Deze volgorde is conform de natuurlijke volgorde, zoals die o.a. ook binnen PiCarta wordt gehanteerd.
17. Kmc 4200 (annotatie deelvermelding) en kmc 4210 (annotatie bandinformatie) worden getoond, eveneens na de hoofdtitel.
18. In de standaard korte presentatie wordt bij zelfstandige delen van een meerdelige publicatie de titel van de meerdelige publicatie getoond na de titel van het deel. Bij een familiepresentatie ontbreekt de titel van de meerdelige publicatie bij de delen, maar wordt het nummer binnen de meerdelige publicatie tussen vierkante haken getoond voorafgaand aan de hoofdtitel van het betreffende deel.

7.1 Expansies

- De naamselementen van persoonlijke auteurs (kmc 3000 e.d.) worden bij alle materiaalsoorten geïnverteerd.
- De uniforme titel (kmc 3210) wordt volledig gepresenteerd.
- Van corporaties (kmc's 3100, 312X, 315X) worden niet alleen de hoofdcorporatie, maar ook de eventuele rest van de naam en alle subcorporaties getoond.
- Van congresnamen (kmc 316X) wordt alleen de naam van het congres weergegeven.
- Bij tijdschriften worden ook de secties (kmc 4006) getoond.

- Bij de materiaalsoorten G en M (muziek) wordt kmc 3210 (uniforme titel), indien aanwezig, getoond i.p.v. kmc 4000 (titelveld).
- Ondertitels van de kmc's 4000 (titelveld), 4004 (deelvermelding) en 4006 (secties) worden ook gepresenteerd, behalve bij de link van artikelen naar tijdschriften.
- Ook kmc 4160 (link meerdelige publicatie) wordt geëxpandeerd.

8 Belangrijkste aanpassingen MOPC (download) presentatie

Er zijn twee soorten MOPC (Micro-OPC) (download) presentaties: de uitgebreide variant waarin de standaard ISBD presentatie (zonder tracing) is verwerkt, en de verkorte vorm waarin het ISBD gedeelte ontbreekt. Binnen WinIBW wordt op het scherm waarop de parameters (too par) staan, achter het label 'Nummer Micro-OPC-formaat' het nummer ingevuld dat correspondeert met een van beide varianten. Voor de uitgebreide en de verkorte worden respectievelijk '126' en '114' gebruikt.

In de loop der jaren is het Pica-formaat uitgebreid met nieuwe kmc's en zijn aan reeds bestaande kmc's nieuwe subvelden toegevoegd. Deze zijn, voor zover relevant, aan de MOPC presentatie toegevoegd. Verder zijn hier en daar zaken gecorrigeerd: ontbrekende relevante (sub)velden zijn toegevoegd, interpunctie is waar nodig verbeterd, de volgorde van enkele subvelden is aangepast e.d.

Als uitgangspunt is gehanteerd dat de gegevens die voorkomen in de ISBD en de gelabelde presentatie in beginsel ook worden getoond in de MOPC presentaties. Deze laatste presentaties bevatten bovendien een aantal lokale en exemplaargebonden kmc's.

1. Het label '\KTT' wordt behalve door kmc 3232 (verkorte key-title) nu ook door kmc 3230 (key-title) gebruikt.
2. Achter het bestaande label '\TTL' worden titelgegevens (kmc's 4000, 4004, 4006 e.d.) vermeld zonder auteursvermeldingen. Het nieuwe label '\TTT' is bedoeld voor titelgegevens inclusief auteursvermeldingen.
3. Het label '\AUT' is opgesplitst in persoonlijke en corporatieve auteurs. De kmc's 3000 (hoofdauteur), 300X (co-auteur) en 301X (secundaire auteur) worden getoond achter het label '\AUT' , maar nu ook kmc 309X (persoon als vervaardiger). Verder zijn toegevoegd de kmc's 3400 (lokale hoofdauteur), 340X (lokale co-auteur) en 350X (lokale secundaire auteur). Kmc 312X (corporatie) is ondergebracht bij het nieuwe label '\COR'.
4. Het nieuwe label '\COR' is bedoeld voor de kmc's 312X (corporatie), 315X (corporatieve ontvanger van brieven) en 352X (lokale corporatie).
5. Het editieveld zowel op algemeen '\EDI' als exemplaarniveau '\EXE' wordt volledig gepresenteerd, en niet alleen de editievermelding sec.
6. Het impressumveld '\IMP' is uitgebreid. Niet alleen de kmc's 4030/403X (uitgevers e.d.) worden getoond, maar nu o.a. ook 4045 (drukker).
7. Bij cartografische documenten (materiaalsoort K en P) worden de schaal, de projectie en coördinaten getoond achter de volgende nieuwe labels: '\SCL', '\PRO' en '\COO'.

8. Bij brieven (materiaalsoort D) wordt het aantal brieven vermeld achter het nieuwe label 'AAN'.
9. Bij kmc 4064 wordt het nieuwe label '\COF' gebruikt. Deze kmc bevat de bandbeschrijving als de eerste positie van 0500 ongelijk is aan "F". Anders bevat deze kmc de collatieformule.
10. Toegevoegd zijn de labels '\IBF' en '\ISF' voor achtereenvolgens de kmc's 2009 (foutief ISBN) en 2019 (foutief ISSN).
11. Achter het label '\ISM" worden de kmc's 2015 (ISMN) en 2016 (2^e e.v. ISMN) getoond; kmc 2018 (foutief ISMN) wordt gepresenteerd achter het label '\IMF'.
12. Het veld '\PRY' is vervallen. Dit veld bevatte de prijs uit alleen kmc 2000 (ISBN). Aangezien prijzen bij veel meer kmc's kunnen voorkomen zoals 2001 (2^e e.v. ISBN), 2015 (ISMN), 2016 (2^e e.v. ISMN), 2010 (ISSN) is gekozen voor het vermelden van prijzen en andere toevoegingen achter de betreffende nummers.
13. Achter het label '\ABS' worden behalve de kmc's 4207 (samenvatting) en 9000 (lokale samenvatting) o.a. ook de kmc's 4600 (analytische annotatie volwassenen/jeugd) en 4601 (analytische annotatie jeugd) gepresenteerd.
14. Het nieuwe label '\CTG' wordt gevolgd door kmc 3200 (categoriale aanduiding).
15. Het nieuwe label '\COT' wordt gevolgd door kmc 562X (corporatie als onderwerp).
16. Bij illustratief materiaal (materiaalsoort I) wordt kmc 1110 (documenttype) (in geëxpandeerde vorm) gepresenteerd voorafgegaan door het nieuwe label '\DOT'.
17. Bij manuscripten (materiaalsoort F) wordt kmc 3250 (bewaarplaats / signatuur) gepresenteerd met het nieuwe label '\SIH'.
18. Het label '\BCL' wordt behalve door de kmc's 530X (basiscode GOO) en 630X (lokale basiscode GOO), nu ook gevolgd door de kmc's 531X (periode GOO), 532X (landcode GOO), en 631X (lokale periode GOO).
19. Het label '\GTR' is uitgebreid met de kmc's 544X (vormdescriptor belletrie GOO) en 644X (lokale vormdescriptor belletrie GOO).
20. Het nieuwe label '\TRW' wordt gevolgd door de volgende trefwoorden op algemeen niveau (inclusief GOO trefwoorden): kmc 5500 (LCS), 5501 (LCS), 5510 (MSH), 5520 (PRC), 553X (LTR), 554X (LTR), 555X (LTR), 556X (LTR), 557X (LTR), 540X (GTR), 542X (GTR), 57XX (LTR), 543X (GTR), 544X (GTR), 587X (PIM), 520X (BTR), 5900 (TRF).
21. Aan het label '\EXA' is kmc 4810 (annotatie banden op exemplaarniveau) toegevoegd. De volgende kmc's werden al gepresenteerd: 4800 (annotatie deelvermelding), 4801 (annotatie) en 4802 (annotatie).

-
22. Toegevoegd is het label '\EXB' met daarachter de bindwijze op exemplarniveau (kmc 4864).
 23. Het nieuwe label '\EXO' wordt gevolgd door kmc 4862 (exemplaargebonden formaat).
 24. De gegevens die specifiek zijn voor micromaterialen (materiaalsoort E) zijn aan de MOPC presentatie toegevoegd. Na het nieuwe label '\MIC' wordt de taalafhankelijke tekst 'Gegevens microvorm' gepresenteerd, gevolgd door de volgende gegevens:
 - Kmc 4048 (uitgever microvorm) met de taalafhankelijke toevoeging '(uitgever).
 - Kmc 4049 (vervaardiger microvorm) met de taalafhankelijke toevoeging '(vervaardiger)' .
 - Kmc 4067 (verfilmer microvorm) met de taalafhankelijke toevoeging '(verfilming)'
 - Kmc 1109 (jaar microvorm).
 - Kmc 4068 (fysieke gegevens microvorm).
 - Kmc 4237 (annotatie microvorm).
 - Kmc 4071 (holding microvorm).
 25. Het nieuwe label '\LOO' wordt gevolgd door kmc 4065 (locatie origineel).
 26. Het nieuwe label '\MIM' wordt gevolgd door kmc 4066 (locatie master microvorm).
 27. Het nieuwe label '\NUM' wordt gevolgd door de volgende nummers van organisaties e.d. op algemeen niveau: 2040 (Library of Congress), 2030 (British National Bibliography), 2020 (Brinkman), 2090 (CCP), 2070 (CCK), 2075 (BNTL), 2065 (Deutsche Bibliothek), 2035 (ISTC), 2085 (CTC), 2255 (SICI), 2055 (CLC), 2185 (SWETS), 2066 (HFD), 2195 (NZN), 2190 (NMN), 2100 (CIP Deutsche Bibliothek), 2105 (WV Deutsche Bibliothek), 2180 (MCN), 2106 (National Bibliographie DDR), 2196 (NBV), 2199 (BRZN), 2110 (ZDB), 2200 (CODEN), 2210 (Norm), 2275 (Fingerprint).

9 Overige (download) presentaties

De (download)presentatie in het STRIX formaat voor de Gerechtsbibliotheken is geactualiseerd.

Het betreft 'Nummer Micro-OPC-formaat' 192.

De (download)presentatie in het STRIX formaat voor de Ziekenhuisbibliotheken is eveneens bijgewerkt. Het betreft 'Nummer Micro-OPC-formaat' 109.

Doordat deze presentaties een nieuwe interne structuur hebben gekregen, kunnen er minieme wijzigingen optreden in de getoonde gegevens.

De volgorde van de labels is hier en daar aangepast. De namen van de labels zijn ongewijzigd gebleven.

De gehanteerde interpunctie binnen de kmc's en de getoonde subvelden zijn zoveel mogelijk geüniformeerd, d.w.z. gelijkgetrokken met de default gelabelde en ISBD presentaties die binnen het CBS worden gehanteerd. Bij de ISBN's en ISSN's bijvoorbeeld worden nu niet alleen de nummers getoond, maar ook toevoegingen zoals bindwijze en prijs.