

Modul 5B

Erscheinungsdatum

Das Erscheinungsdatum ...

- ... ist ein Standardelement
- ... wird nach RDA 2.8.6 behandelt
- ... wird immer angegeben (RDA 2.8.6 D-A-CH)
- ... wird in der vorliegenden Form aus der Informationsquelle übernommen (auch: Monate oder Tage)

RDA legt Wert auf ein genaues Erscheinungsdatum!

Das Erscheinungsdatum ...

- ... kann innerhalb oder außerhalb der Ressource ermittelt oder geschätzt werden
- ... verwendet den *Bis-Strich* als Kennzeichnung für laufende und erstreckende Angaben
- ... ist unabhängig von der Zählung zu bestimmen

RDA legt Wert auf ein genaues Erscheinungsdatum!

Das Erscheinungsdatum ...

... basiert auf Anfangs- und/oder Enddatum der ersten und/oder letzten erschienenen Ausgabe

→ Erfassung in der Form der Informationsquelle – Erfassung von Zahlen in Form von arabischen Ziffern gemäß RDA 1.8.2 D-A-CH

Die erste Ausgabe erscheint im Januar 2015

Erscheinungsdatum: Januar 2015-

Die erste Ausgabe erscheint am 20. März 89, die letzte Ausgabe erscheint am 30. Juni 94

Erscheinungsdatum (nach Vorlage): 20. März 89-30. Juni 94

Das Erscheinungsdatum ...

- ... wird ermittelt, wenn die erste und/oder letzte Ausgabe nicht vorliegt
- ... kann aus weiteren Daten oder Jahren der Zählungsangabe als ermittelte Erscheinungsjahre für die erste und/oder letzte Ausgabe erfasst werden
- ... kann aus den Daten/Jahren der ersten und/oder letzten vorliegenden Ausgabe als wahrscheinliches Erscheinungsjahr erfasst werden

Erfassung des Erscheinungsdatums in Pica:

- In Feld 1100
- Feld 1100 unterscheidet zwischen Sortierformen für das Anfangs- und Enddatum und davon abweichenden Formen
- Feld 1100 gliedert sich in drei Unterfelder

Feld 1100 beinhaltet ...

- ... die Sortierformen für das Anfangs- und Enddatum in Form von vierstelligen Jahresangaben
- ... die von den Sortierformen abweichenden vorliegenden Formen der Erscheinungsdaten
- ... die von den Sortierformen abweichenden ermittelten oder wahrscheinlichen Erscheinungsdaten

Feld 1100 beinhaltet ...

– ... die Unterfelder **\$a**, **\$b** für die Sortierformen

- **\$a** = Anfangsdatum in Sortierform
(*Unterfeldbezeichnung \$a wird nicht erfasst!*)

Beispiel: 1100 2009

Kein Bis-Strich für laufende Ressource!

- **\$b** = Enddatum in Sortierform

Beispiel: 1100 2009**\$b**2013

*Kein Bis-Strich! Anfangs- und Enddatum werden durch **\$b** getrennt*

Feld 1100 beinhaltet ...

- ... Unterfeld **\$n** für die von den Sortierformen abweichenden Formen in der Ressource oder ermittelte Erscheinungsdaten
- **\$n**: für abweichende Angaben in der Vorlage
Beispiel: 1100 2009**\$n**Januar 2009-
*Bis-Strich für laufende Ressource in **\$n** erfassen!*
- **\$n**: ermitteltes Erscheinungsdatum in eckigen Klammern
Beispiel: 1100 2009**\$b**2013**\$n**[2009-2013]
*Bis-Strich zwischen Anfangs- und Enddatum in **\$n** erfassen!*

Beispiele:

- 1100 – laufende Ressource, nichts ermittelt, keine abweichende Form in der Ressource

1100 1998

1100 2005

- 1100 - abgeschlossene Ressource, nichts ermittelt, keine abweichenden Formen in der Ressource

1100 1856**\$b**1911

1100 1965**\$b**2002

Nur Sortierformen -> keine Bis-Striche!

- 1100 – abgeschlossene Ressource, Anfangs- und Enddatum identisch
→ Erfassung aller 3 Unterfelder!

1100 1998**\$b**1998**\$n**1998

1100 2005**\$b**2005**\$n**2005

Sonderfall, der aus datenauschtechnischen Gründen so erfasst werden muss.

- 1100 – Abweichende Formen in der Ressource ...

- ... sind Tages- und Monatsdaten aus der Informationsquelle

1100 2014\$**n**1. Mai 2014-

1100 2008\$**n**31.10.08-

1100 1989\$**b**1994\$**n**Februar 1989-April 1994

1100 2009\$**b**2009\$**n**Juli 2009

- ... oder Druckfehler in der Ressource

1100 2014\$**n**2041-

+ Anmerkung, z. B.:

4201 Tatsächliches Erscheinungsdatum von Band 1: 2014

- 1100 – Ermittelte Erscheinungsdaten ...
 - ... werden in **\$n** in eckigen Klammern erfasst
 - Nur Angabe der Erscheinungsjahre, keine Monats- oder Tagesdaten
 - ... können aus weiteren Daten innerhalb der Ressource ermittelt werden
 - Copyright-Jahr, Vertriebs- und Herstellungsjahr, weitere Angaben (z. B. Daten aus der Zählungsangabe)
 - ... können von außerhalb der Ressource stammen
 - Quellen die zur Verfügung stehen (z. B. Bestellunterlagen)

1100 2003**\$n**[2003]-

1100 1989**\$b**1994**\$n**[1989-1994]

1100 2000**\$b**2009**\$n**2000-[2009]

- 1100 – Wahrscheinliche Erscheinungsdaten ...
 - ... können geschätzte Erscheinungsjahre oder –zeiträume sein
 - ... können Erscheinungsjahre aus der vorliegenden Ausgabe sein
 - ... werden in **\$n** in eckigen Klammern erfasst
 - ... bekommen ein **?** zur Kennzeichnung des wahrscheinlichen Erscheinungsjahrs

1100 2001**\$n**[2001?]-

1100 2003**\$b**2007**\$n**[2003?-2007]

1100 2000**\$b**2009**\$n**2000-[2009?]

1100 1954**\$b**1965**\$n**1954-[zwischen 1960 und 1965?]

1100 1901**\$n**[20. Jahrhundert?]-

1100 1901**\$b**2000**\$n**[20. Jahrhundert?]

- Zusammenfassung I
 - Erfassung des Erscheinungsdatums obligatorisch!
 - Wenn notwendig, ermitteln oder schätzen
 - Wenn notwendig, Erfassung eines wahrscheinlichen Erscheinungsjahres oder -zeitraums

RDA legt Wert auf ein genaues Erscheinungsdatum!

Wichtige Erfassungshilfe zum Erscheinungsdatum mit vielen Fällen und Beispielen:

AH-016, Erscheinungsdatum, Arbeitshilfe für fortlaufende Ressourcen, RDA 2.8.6

- **Zusammenfassung II**

- **Erfassung in Feld 1100**

- Mindestens Sortierform
- Ggf. abweichende Form der Ressource, die immer zu erfassen ist
- Ggf. ermittelte oder geschätzte Erscheinungsdaten

RDA legt Wert auf ein genaues Erscheinungsdatum!

Wichtige Erfassungshilfe zum Erscheinungsdatum mit vielen Fällen und Beispielen:

AH-016, Erscheinungsdatum, Arbeitshilfe für fortlaufende Ressourcen, RDA 2.8.6