

المكتبة الوطنية للتراث والذاكرة والعلوم

تدوب (م خ)

التقنيين الدولي للوصف البيبليوغرافي
(المواد الخرائطية)

الطبعة العربية الأولى
تونس 1990

وقي / 10 / 1990 009



المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

ادارة التوثيق والمعلومات

تدوب (مخ)

التقنين الدولي للوصف البibliographic
(المواد الخرائطية)

طبعة مراجعة

اعداد

تعریف

محمد احمد ابراهيم

خبير ومستشار
في التوثيق والمعلومات
عمّان، الأردن

الطبعة العربية الأولى

تونس 1990

حقوق التأليف : الطبعة العربية الأولى، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، 1990

مدخل الفهرسة المقتراح :

المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

تدوب (م خ) : التقين الدولي للوصف البيبليوغرافي للمواد الخرائطية / تعریب محمد أحمد ایتم . - الطبعة العربية الأولى . - تونس : إدارة التوثيق والمعلومات، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، 1990 . - 79 ص.؛ 27 سم.

وق / 009 / 10 / 1990

معتمدة على الطبعة المراجعة المقتننة الصادرة باللغة الانجليزية عن الاتحاد الدولي لجمعيات المكتبات والمؤسسات (اقلا) عام 1987.

١. فهرسة وصفية - قواعد

٢. العنوان

٣. الاتحاد الدولي لجمعيات المكتبات والمؤسسات. المكتب الدولي للضبط البيبليوغرافي العالمي.

٤. محمود احمد ایتم

Z.695.6

025.346

الناشر :

ادارة التوثيق والمعلومات

المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

تونس / ص. ب. (1120)

الجمهورية التونسية

طبعة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم - تونس

(لا يسمح بالنشر لأي جزء من هذا التقين أو بإعادة الطباعة إلا بإذن من الناشر وبموافقتها).

بسم الله الرحمن الرحيم

قائمة المحتويات

ملاحظات أولية

5	المجال والغرض والاستعمال
6	التعاريف
12	موجز مقارن بين تدوب (ع) وتدوب (م خ)
16	علامات الترقيم
17	مصادر الترقيم
18	لغة وحروف كتابة الوصف
18	القصصيرات والاختصارات
19	الكتابية بحروف كبيرة
19	الامثلة
19	الخطاء الطباعية
19	الرموز ، الح ، ...

تحديد العناصر

1.	حقل العنوان وبيان المسؤولية	20
2.	حقل الطبعة	32
3.	حقل البيانات الرياضية	34
4.	حقل النشر ، التوزيع ، الخ	38
5.	حقل الوصف المادي	46
6.	حقل السلسلة	49
7.	حقل الملاحظات	54
8.	حقل الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقتناء	61

الملاحق

63	أ. الوصف متعدد المستويات
66	ب. التسجيلات ثنائية الاتجاه
67	ج. التحديدات المخصصة للمادة
68	د. (1) أمثلة بالعربية
70	(2) أمثلة بالإنجليزية
72	(3) أمثلة بالفرنسية
74	الكتشاف
76	الموجز الارشادي

0 ملاحظات أولية

1.0 المجال والغرض والاستعمال

1.1.0 المجال

إن التقين الدولي للوصف البليوغرافي للمواد الخرائطية - الذي سيشار إليه فيما بعد باسم تدوب (م خ) - يحدد المتطلبات لوصف وتحديد هوية مثل هذه المواد، وبخصوص الترتيب لعناصر الوصف، كما يحدد نظاماً لعلامات الترقيم للوصف. تخص نصوص التقين أولاً التسجيلات البليوغرافية التي تعدّها الهيئات البليوغرافية الوطنية (في إصدارات البليوغرافيا الوطنية المطبوعة، وفي التسجيلات المطبوعة الأخرى، وفي ملفات البيانات المقرورة آلياً المترتبة بها). وتخص التقينيات ثانياً التسجيلات البليوغرافية للهيئات الأخرى للفهرسة سواء كانت هذه التسجيلات في شكل مقرورة آلياً أو مطبوع. (في حالة البيانات البليوغرافية المخزنة في وسط مقرورة آلياً، تصنف تدويبات أصول العرض للخرجانات المقرورة بالعين المجردة، مثل العروض بالاتصال المباشر أو المنتجات المطبوعة، وليس لهيكل البيانات داخل الوسط المقرورة آلياً ذاته).

إن المواد الخرائطية هي المواد التي تمثل الأرض أو أي جرم سماوي كلياً أو جزئياً وفي أي مقاييس رسم، مثل الخرائط والمخططات المسطحة والمجسمة، والخرائط الرقمية، والخرائط الجوية واللاحية والسمائية، والكرات الأرضية، والرسوم التخطيطية، ومقاطع الخرائط، والصور الفوتوجرافية الجوية والفضائية والصور التي تلقطها الأقمار الصناعية، والصور الملتقطة بالاستشعار من بعد، والأطلالس، والمناظر من علو، إلخ.

إن تدوب (م خ) يعني أساساً بالمطبوعات الحديثة في شكل مقرورة بالعين المجردة، مثل الخرائط المطبوعة والمخططات والكرات الأرضية. كما أنه يشتمل على بعض النصوص حول المشاكل الخاصة بفهرسة المطبوعات القديمة والخرائط المخطوطية.

يعتبر تدوب (م خ) واحداً من عدة تدويبات منشورة. تغطي تدويبات الأخرى الكتب المطبوعة (تدوب (ك)), والكتب القديمة (تدوب (ك ق)), والموسيقى المطبوعة (تدوب (م م)), والمواد غير الكتب (تدوب (م غ ك)), والمسلسلات (تدوب (د)). ويهدف كل تدوب إلى توفير مجموعة متماسكة من القواعد تخص نوع المادة التي تغطيها. وقد يحتاج المستفيد أحياناً إلى الرجوع إلى عدة تدويبات، سواء كان ذلك بقصد وصف مادة تقع ضمن نطاق اهتمام تدويبين مستقلين (مثل خريطة منشورة كمحض)، أو للاسترشاد حول أمور مثل معاملة بيانات خاصة لا يتضمنها تدوب (م خ) أي نص حولها (مثل عدد صفحات الأطلالس). وجميع تدويبات مبنية على تدوب العام (تدوب (ع)) (أنظر الموجز المقارن في البند 3.0).

2.1.0 الغرض

إن الغرض الأولي لتدويبات هو توفير قواعد لفهرسة وصفية متوازنة على المستوى العالمي من أجل المساعدة في التبادل الدولي للتسجيلات البليوغرافية بين الهيئات البليوغرافية الوطنية وفي أرجاء مجتمع المكتبات والمعلومات. فتهدف التدويبات عن طريق تحديد عناصر الوصف البليوغرافي، وتعيين الترتيب الذي يجب أن تكون معروضة بموجبه، وعلامات الترقيم التي تعين حدودها، إلى ما يلي :

- أ) جعل التسجيلات من مصادر مختلفة قابلة للتبادل، بحيث تصبح التسجيلات المعدة في بلد ما مقبولة بسهولة في فهارس مكتبات أو قوائم ببليوغرافية أخرى في أي بلد آخر.
- ب) المساعدة في تأويل التسجيلات عبر الحواجز اللغوية، بحيث يمكن تأويل التسجيلات المعدة لمستفيدين في لغة ما، من طرف مستفيدين في لغات أخرى.
- ج) المساعدة في تحويل التسجيلات الببليوغرافية إلى شكل مفروء آلياً.

3.1.0 الاستعمال

توفر تدويبات قواعد تغطي القدر الأقصى من المعلومات الوصفية الالزمة في سلسلة من النشاطات الببليوغرافية المختلفة، ولذلك فإنها تتضمن عناصر تعتبر أساسية لواحد أو أكثر من هذه النشاطات، وليس بالضرورة لها جميعاً.

توصي الهيئة الببليوغرافية الوطنية في كل بلد، عند تقبلها مسؤولية بناء التسجيلة المحددة لكل مادة صادرة في بلدها، أن تعد الوصف المحدد المشتمل على جميع العناصر الالزامية الواردة في التدويب ذي العلاقة إلى الحد الذي تتطبق فيه المعلومات على المادة الموصوفة. كما أن هناك عناصر معينة اعتبرت اختيارية حيث يجوز تضمين المعلومات الخاصة بها أو حذفها حسب رغبة الهيئة.

أما مؤسسات الفهرسة الأخرى فلديها خيار أوسع إذ أنها لا توفر التسجيلة المحددة للتبادل الدولي. فلها أن تختار عناصر تدويب الالزامية أو الاختيارية للتضمين في التسجيلات الخاصة بها شريطة أن تذكر العناصر المختارة وفق الترتيب المقرر وأن تنسخ مع علامات الترقيم المفتوحة وفق تدويب المعنى.

يشكل الوصف وفق تدويب جزءاً من تسجيلة ببليوغرافية كاملة، ولا يستعمل عادة بمفرده. إلا أن العوامل الأخرى التي تشكل التسجيلة الببليوغرافية الكاملة، مثل الرؤوس والمعلومات الموضوعية والعناوين الموحدة وبنائط الترتيب وبيانات المتابعة، غير مضمونة في نصوص تدويب، إذ أن القواعد الخاصة بمثل هذه العوامل تكون واردة عادة في قواعد الفهرسة.

2.0 التعاريف

فيما يلي تعاريف للمصطلحات المستعملة في تدويب (م خ) بمعنى خاص أو بمعنى واحد من عدة معانٍ في الاستعمال العام. كما أن بعض المصطلحات المستعملة بمعنى الببليوغرافي المعتمد معرفة هنا.

1. المادة المرافقة أي مادة ترافق الجزء (الأجزاء) الرئيسي للمادة الموصوفة، ويراد لها أن تستعمل معه.

Accompanying material

2. بيان المادة المرافقة وصف موجز للمادة المرافقة.

Accompanying material

statement

3. العنوان البديل الجزء الثاني من عنوان فعلي يتكون من جزأين (لكل منها شكل عنوان)، تربط بينهما الكلمة «أو» أو ما يقابلها باللغات الأخرى.

Alternative title

4. الحقل قسم رئيسي من الوصف الببليوغرافي، يتكون من بيانات عن فئة معينة أو مجموعة من الفئات.

Area

5. العنوان المتقدم *Avant-titre*
معلومات أخرى للعنوان تقدم العنوان الفعلي، وتكون واقعة أعلى العنوان الفعلي في المادة.

6. الوصف библиографический *Bibliographic description*
مجموعة من البيانات библиографическая تسجل المادة وتحدد هويتها.

7. العنوان المشترك *Common title*
جزء العنوان الذي تحمله مجموعة من مواد متربطة بالإضافة إلى عنوان الأقسام المختلفة. يفيد العنوان المشترك في الدلالة على هذه العلاقة، ومع عنوان القسم في تحديد هوية مادة ما. كما قد يكون العنوان المشترك مشتركاً بين مادة رئيسية ولحقها (لاحقها)، وبين سلسلة رئيسية وسلسلتها الفرعية عندما يكون للملحق (اللاحق) / السلسلة الفرعية عنوان (عناوين) غير مستقل.

8. الحاوية *Container*
أي حافظة لمادة ما أو مجموعة مواد أو جزء من مادة، تكون قابلة للانفصال المادي عن المادة المحفوظة.

9. العنوان غير المستقل *Dependent title*
عنوان لا يكون بمفرده كافياً لتحديد هوية مادة ما، ويكون بحاجة إلى إضافة العنوان المشترك أو عنوان المادة الرئيسية أو عنوان السلسلة الرئيسية. من الأمثلة على ذلك بعض عناوين الملحق وبعض عناوين السلسلة الفرعية.

10. الطبعة *Edition*
جميع نسخ مادة ما ناتجة بصورة رئيسية من نفس المدخل الرئيسي وصادرة عن نفس الهيئة، سواء كان ذلك بواسطة التلامس المباشر أو التصوير الفوتوغرافي أو أساليب أخرى. انظر أيضاً إعادة الطبع طبق الأصل *.Facsimile reprint*

11. بيان الطبعة *Edition statement*
كلمة أو عبارة أو مجموعة حروف، تدل على أن مادة ما تنتمي إلى طبعة ما.

12. العنصر *Element*
كلمة أو عبارة أو مجموعة حروف، تمثل وحدة مميزة من المعلومات библиографическая، وتشكل جزءاً من حقل ما من الوصف библиографический.

13. إعادة الطبع طبق الأصل *Facsimile reprint*
مادة يكون الجزء الرئيسي منها مستنسخاً بالضبط من طبعة سابقة.

14. التحديد العام للمادة *General material designation*
مصطلح يدل بصورة عامة على صنف المادة التي تنتمي إليه مادة ما.

15. الاصدار *Impression*
جميع نسخ طبعة ما منتجة في مرة واحدة أو من عملية واحدة.
عدد من عشرة أرقام بما في ذلك رقم التحقق (الضبط) يكون مسبوقاً بسابقة ألفائية. يحدد ردمك هوية طبعة عمل صدرت عن ناشر محدد واحد ويكون فريداً لتلك الطبعة، تقوم بتخصيصه الهيئة الوطنية لردمك. وهو مبني على مواصفة إيزو (إيزو 2108) (أسمو 522).

عدد من ثمانية أرقام بما في ذلك رقم التحقق (الضبطة) يكون مسبوقة بسابقة الألفبائية. يحدد ريدم مع العنوان المفتاح بصورة فريدة هوية عنوان مسلسل معين (أنظر دليل النظام الدولي لبيانات المسلسلات (ISDS)، (الجزء الأول). يقوم النظام الدولي لبيانات المسلسلات (ISDS) بتخصيص الرقم. وهو مبني على مواصفة إيزو (إيزو 3297) (أسماه 581).

تمثيل مادي لعمل أو مجموعة أعمال في أي شكل، يعتبر كيانا واحدا وبالتالي يشكل الأساس لوصف ببليوغرافي واحد.

سلسلة مرقمة تحتوي على سلسلة فرعية واحدة أو أكثر.

ترتيب منتظم لدواير خط العرض والخطوط المتوازية يصور السطح المنحني لكرة أو شبه كرة سماوية على مسطح.

عدد من وحدات خرائطية متراقبة لكنها مستقلة مادياً ومتمنية ببليوغرافيا يريد لها المنتج (المنتجون) أو الهيئة المصدرة أن تشكل مجموعة واحدة. تكون المجموعة للمعالجة البليوغرافية محددة الهوية جماعياً بواسطة خاصية موحدة واردة بصورة مشتركة أو مجموعة خاصيات منها التسمية المشتركة (مثل العنوان الجامع، أو الرقم، أو مزيج منهما)، أو نظام تحديد هوية الفروخ (بما في ذلك نظام الترميم المتتابع أو الزمني)، ومقاييس الرسم، والناسن، والمواصفات الخرائطية، والتركيبة الموحدة، الخ.

تحديد هوية مرمز أو عددي أو ألفباعدي يطبقه الناشر على سلسلة خرائط.

العنوان الفعلي لفرخ خريطة مفرد من سلسلة خرائط لا يكون مشتملاً على عنوان سلسلة الخرائط.

أسلوب للوصف البليوغرافي مبني على تقسيم المعلومات البليوغرافية إلى مستويين أو أكثر. يحتوي المستوى الأول على المعلومات المشتركة بين كامل المطبوع أو معظمها، ويحتوي المستوى الثاني والمستويات اللاحقة على معلومات تخص الوحدة المفردة.

مادة تكون من مادتين متباينتين أو أكثر، لا تكون أي منها قابلة لتحديد هويتها على أنها ذات أهمية أولية.

تحديد هوية كل من الاصدارات المتتالية من سلسلة. وقد تتضمن التسمية رقم أو حرف أو أي حرف آخر أو مزيجاً منها، والتسمية المناسبة (مجلد، رقم، الخ.) وأو التاريخ.

كلمة أو عبارة أو مجموعة من المحارف تظهر مقترنة مع أو تابعة للعنوان الفعلي للمادة. كما ترد البيانات الأخرى للعنوان مقترنة مع أو تابعة للعناوين

17. ريدم (الرقم الدولي للمعياري للمسلسل

ISSN (International Standard Serial Number)

18. المادة

19. السلسلة الرئيسية

Main series

20. إسقاط الخرائط

Map projection

21. سلسلة الخرائط

Map series

22. تسمية سلسلة الخرائط

Map series designation

23. عنوان فرخ الخريطة

Map sheet title

24. الوصف متعدد

المستويات

Multi-level description

25. المادة متعددة الأجزاء

Multi-part item

26. الترميم

Numbering

27. البيانات الأخرى للعنوان

Other title information

الأخرى (مثل العناوين الموازية، وعناوين الأعمال المفردة المشتملة في المادة، والعنوان في بيانات السلسلة/السلسلة الفرعية). تقوم البيانات الأخرى للعنوان بوصف أو توضيح أو إكمال العنوان الذي تطبق عليه، أو تكون دالة على خاصية أو محتوى، الخ المادة أو الأعمال المشتملة فيها، أو دالة على الدافع إلى مناسبة إعداد المادة. يتضمن المصطلح العناوين الموازية والعنوان المتعمقة، لكنه لا يتضمن العناوين المختلفة (أي الصيغ الأخرى للعنوان الفعلي).

بيان الطبيعة في لغة و/أو حروف كتابة أخرى.

28. بيان الطبيعة الموازي

Parallel edition statement

العنوان الفعلي (أو عنوان عمل مفرد متكرر في المادة بدون عنوان فعلي جامع) في لغة و/أو حروف كتابة أخرى، أو عنوان بلغة و/أو حروف كتابة أخرى معروض كمكافئ للعنوان الفعلي. كما ترد العناوين الموازية متترنة مع عنوان فعلي في بيانات السلسلة/السلسلة الفرعية.

علامات ترقيم توفرها الهيئة библиографическая لتسبق أو تحصر المعلومات المتكررة في كل عنصر (باستثناء العنصر الأول من الحقل رقم 1) أو حقل من حقول الوصف библиографический.

نسبة المسافات في المواد الخرائطية إلى المسافات الفعلية التي تمثلها.

العنوان المخصص لقسم ما يقوم بتمييز جزء من مجموعة من مسلسلات متربطة تحمل عنوانا مشتركا. يكون عنوان القسم معتمدا (غير متنقل عن) على العنوان المشترك لتحديد هوية مسلسل سواء كان متميزا أو غير متميز.

مجموعة من مواد مستقلة ترتبط فيما بينها في حقيقة أن كل مادة تحمل، بالإضافة إلى العنوان الفعلي الخاص بها، عنوانا جاما ينطبق على المجموعة ككل، أي العنوان الفعلي للسلسلة. وقد تكون المواد المستقلة مرقمة أو مرمرة بحروف أو غير مرقمة أو مرمرة.

العناصر الرئيسية التي تحدد هوية السلسلة، بما في ذلك أي ترقيم للمواد المستقلة ضمن السلسلة. كما تتضمن بيانا أن المادة تشكل جزءا من مادة متعددة الأجزاء (أنظر أيضا بيان السلسلة الفرعية Subseries statement)

قطعة واحدة من الورق أو الرق، الخ، باستثناء المطوية، مع مادة مخطوططة أو مطبوعة على أحد وجهيها أو كليهما.

المصطلح الدال على الصنف المحدد للمادة الذي تنتهي إليه المادة (أنظر الملحق ج).

اسم (أسماء)، أو عبارة (عبارات) أو مجموعة (مجموعات) محارف تخص تحديد هوية و/أو وظيفة أي أشخاص أو هيئات مسؤولة عن أو مساهمة في

29. العنوان الموازي

Parallel title

30. علامات الترقيم المقنة

Prescribed punctuation

31. مقياس الرسم

Scale

32. عنوان القسم

Section title

33. السلسلة

Series

34. بيان السلسلة

Series statement

35. الفرخ

Sheet

36. التحديد المخصص

Specific material

designation

37. بيان المسؤولية

Statement of responsibility

إيداع أو تمثيل المحتوى الفكري أو الفني لعمل ما. قد ترد بيانات المسؤولية مترنة مع العناوين (مثل العنوان الفعلي، أو العناوين الموازية، أو عنوان الأعمال المفردة المشتملة في المادة، أو العناوين في بيانات السلسلة)، أو مترنة مع بيانات الطبعة.

سلسلة تظهر كجزء من سلسلة مرقمة (سلسلة رئيسية). قد يكون أو لا يكون للسلسلة الفرعية عنوان غير مستقل يعتمد على عنوان السلسلة الرئيسية (انظر أيضا العنوان المشترك، العنوان غير المستقل See also Common title, Dependent title).

كلمة أو رمز حرفي أو ترقيم أو فرع منها يلي عنوان السلسلة الرئيسية، قد تكون كافية في ذاتها أو مترنة مع عنوان السلسلة الفرعية.

العناصر الرئيسية التي تحدد هوية سلسلة فرعية، بما في ذلك أي ترقيم للمواد المستقلة ضمن السلسلة الفرعية. في حالة السلسلة الفرعية التي يكون عنوانها معتدلا على عنوان السلسلة الرئيسية، يتضمن بيان السلسلة الفرعية كلا من عنوان السلسلة والسلسلة الفرعية، كما قد يتضمن تسمية السلسلة الفرعية (انظر أيضا بيان السلسلة Series statement).

كلمة أو عبارة أو مجموعة حروف تظهر عادة في المادة، وتسمى المادة أو العمل (أو أي مجموعة من الأعمال المفردة) المشمول فيها. قد يكون لأي مادة عدة عناوين (مثلا على المادة نفسها، أو على الحاوية، أو النص أو الكتيب المرافق)، وقد تكون هذه العناوين متباينة أو مختلفة عن بعضها البعض.

العنوان الرئيسي لمادة ما، أي العنوان للمادة بالصيغة التي يظهر فيها في المادة. يتضمن العنوان الفعلي أي عنوان بديل، لكنه لا يتضمن العناوين الموازية والبيانات الأخرى للعنوان. ويكون العنوان الفعلي للمواد المشتملة على عدة أعمال مفردة العنوان الجامع. وتعتبر المواد المشتملة على عدة أعمال مفردة وينقصها عنوان جامع بدون عنوان فعلي.

38. السلسلة الفرعية

Sub-series

39. تسمية السلسلة الفرعية

Sub-series designation

40. بيان السلسلة الفرعية

Subs-series statement

العنوان

Title

42. العنوان الفعلي

Title proper

1.2.0

الكتاب الهجائي للمصطلحات بالعربية :

19	السلسلة الرئيسية	20	إسقاط الخرائط
38	السلسلة الفرعية	15	الإصدار
10	الطبعة	13	إعادة الطبع طبق الأصل
30	علامات الترقيم المقتنة	34	بيان السلسلة
12	العنصر	40	بيان السلسلة الفرعية
41	العنوان	11	بيان الطبعة
3	العنوان البديل	28	بيان الطبيعة الموازي
9	العنوان غير المستقل	2	بيان المادة المرافقة
23	عنوان فرع الخريطة	37	بيان المسؤولية
42	العنوان الفعلي	27	البيانات الأخرى للعنوان
32	عنوان القسم	14	التحديد العام للمادة
5	العنوان المتقدم	14	التحديد المخصص للمادة
7	العنوان المشترك	26	الترقيم
29	العنوان الموازي	22	تسمية سلسلة الخرائط
35	الفرع	39	تسمية السلسلة الفرعية
18	المادة	8	الحاوية
25	المادة متعددة الأجزاء	4	الحقل
1	المادة المرافقة	17	رمد
31	مقاييس الرسم	16	رمدك
6	الوصف البيليوغرافي	33	السلسلة
24	الوصف متعدد المستويات	21	سلسلة الخرائط

			3.0
		موجز مقارن بين تدوب (ع) وتدوب (م خ).	
		1.3.0	موجز تدوب (ع)
العنصر	علامات الترميم المقتنة التي تسقى أو تحصر العناصر	الحقل	
1.1 العنوان الفعلي	[]	1. حقل العنوان وبيان المسؤلية	
2.1 التحديد العام للمادة	=		
3.1 العنوان الموازي	:		
4.1 البيانات الأخرى للعنوان	:		
5.1 بيان المسؤلية	/	2. حقل الطبعة	
البيان الأول	,		
البيان اللاحق	,		
1.2 بيان الطبعة	=		
2.2 بيان الطبعة الموازي	,		
3.2 بيان المسؤلية المرتبط بالطبعة	/	3. حقل التفصيلات المخصصة للمادة (أو نوع المطبوع)	
البيان الأول	,		
البيان اللاحق	,		
4.2 بيان الطبعة اللاحقة	,	4. حقل النشر، التوزيع، الخ.	
5.2 بيان المسؤلية التابعة لبيان الطبعة اللاحقة	/		
البيان الأول	,		
البيان اللاحق	,		
1.4 مكان النشر، التوزيع، الخ.	:		
المكان الأول	:		
المكان اللاحق	,		
2.4 اسم الناشر، الموزع، الخ.	[]		
3.4 بيان وظيفة الناشر، الموزع، الخ.	,		
4.4 تاريخ النشر، التوزيع، الخ.)		
5.4 مكان الصناعة	:		
6.4 اسم الصانع	:		
7.4 تاريخ الصناعة	(,		
1.5 التحديد المخصص للمادة ومدى المادة	:	5. حقل الوصف المادي	
2.5 التفصيلات المادية الأخرى	:		
3.5 أبعاد المادة	:		

ملاحظة : يكون كل حقل، باستثناء الحقل الأول، مسروقاً ب نقطة وفراخ وشرطه وفراخ (-).

العنصر	علامات الترقيم المقترنة التي تسبيق أو تحصر العناصر	الحقل	موجز تدوب (م خ) 2.3.0
1. العنوان الفعلي			1. حقل العنوان وبيان المسؤولية
2. التحديد العام للمادة (اختياري)	[]		
3.1 ★ العنوان الموازي	=		
4.1 ★ البيانات الأخرى للعنوان	:		
5.1 بيانات المسؤولية			
البيان الأول	/		
البيان اللاحق ★	:		
1.2 بيان الطبعة			2. حقل الطبعة
3.2 بيانات المسؤولية المرتبطة بالطبعة			
البيان الأول	/		
البيان اللاحق ★	:		
1.3 بيان مقاييس الرسم			3. حقل البيانات الرياضية
2.3 بيان الاسقاط	:		
3.3 بيان الاحداثيات (اختياري)	()		
4.3 بيان الاعتدال	()		
1.4 مكان النشر و/أو التوزيع المكان الأول			4. حقل النشر، التوزيع، الخ.
★ المكان اللاحق	:		
2.4 ★ اسم الناشر و/أو الموزع	:		
3.4 بيان وظيفة الموزع (اختياري)	[]		
4.4 تاريخ النشر و/أو التوزيع	,		
5.4 ★ مكان الطباعة أو الصناعة (اختياري)	()		
6.4 ★ اسم المطبعة أو الصانع (اختياري)	:		
7.4 تاريخ الطباعة أو الصناعة (اختياري)	()		
1.5 التحديد المخصص للمادة والمدى			5. حقل الوصف المادي
2.5 التفصيلات المادية الأخرى	:		
3.5 الأبعاد	:		

ملاحظة : يكون كل حقل، باستثناء الحقل الأول، مسبوقا بنقطة وفراخ وشرطه وفراخ (. -) .

4.5 بيان المادة المرافقه	+	6. حقل السلسلة
1.6 العنوان الفعلي للسلسلة	=	ملاحظة : يكون بيان السلسلة محصورا بين هلالين. وعندما يكون هناك بيان سلسلة أو أكثر يكون كل منها محصورا بين هلالين.
2.6 العنوان الموازي للسلسلة	:	
3.6 البيانات الأخرى لعنوان السلسلة		
4.6 بيانات المسؤولية المرتبطة بالسلسلة		
البيان الأول	/	
البيان اللاحق	:	
5.6 الرقم الدولي المعياري للمسلسلة	,	
6.6 الترقيم ضمن السلسلة	:	
7.6 الترقيم و/أو عنوان السلسلة الفرعية	.	
8.6 العنوان الموازي للسلسلة الفرعية	=	
9.6 البيانات الأخرى لعنوان السلسلة الفرعية	:	
10.6 بيانات المسؤولية المرتبطة بالسلسلة الفرعية		
البيان الأول	/	
البيان اللاحق	:	
11.6 الرقم الدولي المعياري للمسلسلة الفرعية	,	
12.6 الترقيم ضمن السلسلة الفرعية	:	
1.8 الرقم المعياري (أو بديله)	=	7. حقل الملاحظات
2.8 العنوان المفتاح	:	8. الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقتناء
3.8 شروط الاقتناء و/أو السعر	()	
4.8 المقيد (في مواقع مختلفة)		

ملاحظة : يكون كل حقل، باستثناء الحقل الأول، مسبوقاً بنقطة فراغ وشرطه فراغ (. -).

★ 4.5 بيان المادة المرافقـة (اختياري)	+	6. بيان السلسلـة
1.6 العنوان الفعلى للسلسلـة أو السلسلـة الفرعـية	=	
★ 2.6 العنوان الموازي للسلسلـة أو السلسلـة الفرعـية	:	
3.6 البيانات الأخرى لعنوان السلسلـة أو السلسلـة الفرعـية (اختياري)	:	
4.6 بيانات المسؤولية المرتبطة بالسلسلـة أو السلسلـة الفرعـية	/	
البيان الأول	4	7. حقل الملاحظـات
البيان اللاحق	,	8. الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقتنـاء
5.6 الرقم الدولي المعياري للمسلسلـة أو السلسلـة الفرعـية	:	
6.6 الترقيم ضمن السلسلـة أو السلسلـة الفرعـية		
1.8 الرقم المعياري (أو بديله)		
2.8 شروط الاقتنـاء و/أو السعر (اختياري)		

ملاحظـات عامة حول تدوـب (م خ)

- أ) العناصر الاختيارية مشار إليها كذلك (انظر 3.1.0).
- ب) يمكن تكرار العناصر المسبوقة بالنجمـة (★) حسب الضرورة.
- ج) يجوز تكرار الحقول 6 (السلسلـة) و 7 (الملاحظـات) و 8 (الرقم المعياري، الخ) حسب الضرورة.
- د) تدل العبارـات «البيان الأول...» و «البيان اللاحق...» وما شابهـها على الترتـيب الذي تذكر فيه هذه البيانات في الوصف وليس لها أي دلالة أخرى.
- هـ) لم تضـمن أي نصوصـ في تدوـب (م خ) حول العنصر 2.8 من موجـز تدوـب (ع) (العنوان المقـتـاح). أما النصوصـ الخاصةـ بالمقـيدـاتـ للرقمـ المعياريـ (أوـ بـديـلهـ)ـ أوـ بيانـ شـروـطـ الـاقـتنـاءـ وـ/أـوـ السـعـرـ (الـعـنـصـرـ 4.8ـ منـ تـدوـبـ (عـ))ـ فـهيـ مـضـمـنةـ فيـ العـنـصـرـينـ 1.8ـ وـ 3.8ـ عـلـىـ التـواـليـ وـلـيـسـ كـعـنـصـرـ مـسـتقـلـ.
- كلما ظـهرـتـ مـعـلـومـاتـ مـقـتـرـنةـ عـادـةـ معـ حـقـلـ أوـ عـنـصـرـ فـيـ المـادـةـ مـرـتـبـطـةـ لـغـوـيـاـ كـجزـءـ مـتـكـلـمـ منـ حـقـلـ أوـ عـنـصـرـ آـخـرـ،ـ فإـنـهـاـ تـنسـخـ كـذـلـكـ.

4.0 علامات الترقيم

- 1.4.0 يكون كل عنصر من عناصر الوصف، باستثناء العنصر الأول من الحقل الأول، مسبوقة بعلامات ترقيم مقتنة أو محصوراً بينها (انظر 3.4.0 للاستثناءات الأخرى). وتكون علامات الترقيم المقتنة مسبوقة ومتبوعة بفراغ (مسافة واحدة في الآلة الكاتبة (الرافقة) أو مسافة مربع واحد في الطباعة) باستثناء الفاصلة (،) والنقطة (.) اللتين تكونان متبعتين فقط بفراغ. ويترك أمر تضمين علامات الترقيم الأخرى مع الفراغات العادية لقرار الهيئة البيبليографية الوطنية أو مؤسسة الفهرسة، وكذلك أمر ترك فراغات قبل هذه العلامات أو بعدها. ويحتفظ بعلامات الترقيم الخاصة بتذوب حتى لو أدى ذلك إلى علامات ترقيم مزدوجة (لأن انظر 7.4.0). فيما يخص علامات الترقيم لحروف الكتابة التي تكتب من اليمين إلى اليسار انظر 11.4.0.
- 2.4.0 يعامل كل من الهلالين (()) والمعقوفتين ([]) كعلامة ترقيم واحدة، حيث يرد الفراغ السابق قبل الهلال الأول (الفاتح) أو المعقوفة الأولى، ويرد الفراغ اللاحق بعد الهلال الثاني (الغالق) أو المعقوفة الثانية (لأن انظر 10.0). وإذا كان الهلالان أو المعقوفتان مسبوقين أو متبعين بعلامة ترقيم مقتنة تنتهي أو تبدأ بفراغ، فلا ينكر سوى فراغ واحد.
- 3.4.0 يكون كل حقل في ندويات، باستثناء الحقل الأول، مسبوقة ب نقطة وفراغ وشرطه وفراغ (.-) إلا إذا كان الحقل مفصولاً بجلاء عن الحقل الذي يسبقه عن طريق التغفير أو شكل الطباعة أو البروز. في حالة الثانية يجوز حذف النقطة والفراغ والشرطه والفراغ أو إيدالها ب نقطة توضع في نهاية الحقل السابق.
- 4.4.0 عندما لا يكون العنصر الأول من حقل ما موجوداً في الوصف، تستبدل علامات الترقيم المقتنة للعنصر الأول الموجود ب نقطة وفراغ وشرطه وفراغ (.-) تسبق الحقل.
- 5.4.0 عندما يكون حقل ما متكرراً، يكون كل ورود مسبوقة ب نقطة وفراغ وشرطه وفراغ (.-) إلا في الحالتين التاليتين :
- أ) في الحالة المذكورة في 3.4.0.
 - ب) كما هو وارد في الحقل 6، نمط علامات الترقيم ب - ج، لبيانات السلسلة المتعددة.
- 6.4.0 عندما يكون عنصر ما متكرراً، يكون كل ورود مسبوقة بعلامة الترقيم المقتنة المناسبة لذلك العنصر.
- 7.4.0 عندما يكون عنصر ما متنهياً ب نقطة، وكانت علامات الترقيم المقتنة للعنصر الذي يليه متنهداً ب نقطة، لا توضع سوى نقطة واحدة من النقطتين.
- أمثلة :
- 250 ص . .
 - وليس 250 ص. . -
 - جاء فيه ... - ط. 4
 - وليس جاء فيه - ط. 4

3 rd ed. -

3 rd ed. . -

And then... — 4 th ed.

And then.... — 4 th ed.

وليس**وليس**

8.4.0	<p>يجوز استعمال الثلاث علامات ترقيم التالية في عدة حقول :</p> <p>(أ) المعقوفاتan (]) هي علامة ترقيم مقتنة لحصر عناصر معينة في الحقل 1 (أنظر 2.1) والحقول 4 (أنظر 3.4). تقوم المعقوفاتan بحصر المعلومات الموجودة خارج المادة الخرائطية (أنظر 5.0) والاقحامات في الوصف (أنظر 6.0 و 7.0 و 10.0 و 11.0). وعندما يتم الحصول على عناصر متتالية ضمن نفس الحقل من خارج المصادر المقتنة، تكون جميعها مخصوصة بين زوج واحد من المعقوفات إلا إذا كان أحد العناصر هو التحديد العام للمادة الذي يكون دائماً مخصوصاً بين زوج العقوفات الخاص به. وإذا كانت العناصر المتتالية واقعة في حقول مختلفة، يحصر كل عنصر في زوج مستقل من المعقوفات.</p> <p>(ب) علامات الحذف، أي الثلاث نقطات (...)، تشير إلى حذف جزء ما من العنصر (أنظر 1.7.0 و 2.7.0).</p> <p>(ج) الهلالان () علامة ترقيم مقتنة لحصر كل بيان سلسلة في الحقل 6، وحصر عناصر معينة في الحقل 4، وحصر المعلومات ضمن عنصر معين في الحقول 3 و 5 و 8.</p> <p>إن علامة ترقيم أخرى وهي علامة الجمع (+) المسبوقة والمتبوعة بفراغ علامة ترقيم مقتنة في الحقل 5 (أنظر 4.5).</p>
9.4.0	<p>عندما تظهر نفس المعلومات في حقل أو عنصر بلغتين أو نوعي حروف كتابة أو أكثر، تكون القواعد التالية منطبقة :</p> <p>عندما يكون عنصر مسجلاً بلغتين أو نوعي حروف كتابة أو أكثر، تكون المعلومات بكل لغة أو حروف كتابة بعد الأولى مسبوقة بفراغ وعلامة التساوي وفراغ (=).</p> <p>عندما يكون عنصراً أو أكثر في حقل واحد مسجلة بلغتين أو نوعي حروف كتابة أو أكثر، تذكر العناصر بكل لغة أو حروف كتابة معاً مع علامات الترقيم المناسبة السابقة لكل عنصر. وتكون كامل مجموعة العناصر اللغة أو حروف الكتابة الأولى المسجلة مسبوقة بعلامة الترقيم المناسبة للعنصر الأول، وتكون كل مجموعة بعد المجموعة الأولى مسبوقة بفراغ وعلامة التساوي وفراغ (=).</p>
10.4.0	<p>الحقل أو العنصر الذي لا ينطبق على المادة لا يضمن عادة في الوصف. كما تُحذف علامات الترقيم السابقة أو الحاسمة لمثل هذا الحقل أو العنصر.</p>
11.4.0	<p>عندما تكون المعلومات منكورة بحروف كتابة تكتب من اليمين إلى اليسار، تقلب الفواصل والالفاظ المنقوطة المستعملة كعلامات ترقيم مقتنة، عندما يكون هذا هو أسلوب هذه الحروف. كما تقرأ مجموعة علامات الترقيم المقتنة من النقطة والفراغ والشريطة والفراغ من اليمين إلى اليسار، ويعكس معنى هلامي ومغوفقي الفتح والغلق. أما الشريطة المائلة ومجموعات الأرقام العربية التي لا تعكس في مثل هذه الحروف فلا تعكس عند ذكرها. أنظر الملحق ب بشأن معاملة المعلومات المنكورة بحروف كتابة تكتب من اليسار إلى اليمين وحروف كتابة تكتب من اليمين إلى اليسار.</p> <p>إن نمط علامات الترقيم الكامل لكل حقل منكورة في بداية الحقل.</p>

5.0 مصادر المعلومات

- تؤخذ المعلومات المستعملة في وصف المادة الخرائطية من مصادر معينة وفق ترتيب الأفضلية التالي :
1. المادة الخرائط، التي تتضمن ما يلي :
 - أ. المادة الخرائطية ذاتها.

- بـ. الحاوية (الحافظة، الغلاف، الملف، الخ) أو الصندوق، قاعدة الكرة الأرضية وحاملها، الخ، التي
تصدرها ناشر المادة أو صانعها.
- جـ. النص أو الكتيب المرافق.
2. المصادر من خارج المادة الخرائطية، مثل فهرس، بليوغرافيا، الخ.

يعتبر المصدر الأول للمعلومات مصدراً للحقول 1 و 2 و 3 و 4 و 6، حيث تكون المعلومات المأخوذة
من المصدر الثاني محصورة بين معرفتين (]). وكديل لذلك يجوز ذكر مثل هذه المعلومات في الحقل
.7

6.0 لغة وحروف كتابة الوصف

تنسخ العناصر في الحقول 1 و 2 و 3 و 4 و 6 عادة من المادة، ولذلك تكون بقدر الامكان باللغة (اللغات) و/أو
حروف الكتابة التي ظهرت فيها هناك. وتحصر الأحجامات بين معرفتين، وتكون منكورة بلغة و/أو حروف
كتابية سياق ذلك الجزء من الوصف، باستثناء ما يلي :

- الاختصارات المقنة (أنظر 7.0) والاقحامات المقنة (أنظر 10.0 و 11.0).
- التحديد العام للمادة (أنظر 2.1) وبيان وظيفة الموزع (أنظر 3.4) اللذان ينكران عند توفرهما باللغة و/أو
حروف الكتابة اللتين تختارهما الهيئة البليوغرافية الوطنية.

لا تكون العبارات المستعملة في الحقول 5 و 7 و 8 محصورة بين معرفتين، وتذكر باللغة و/أو حروف الكتابة
اللتين تختارهما الهيئة البليوغرافية الوطنية، باستثناء ما يلي :

- عندما يوفر العنوان المختلف في الحقل 7.
- عندما توفر الاقتباسات في الحقل 7.

تجوز نقرة أو نسخ وصف المواد الذي يظهر بحروف كتابة غير تلك التي تستعملها الهيئة البليوغرافية
الوطنية، عند الضرورة، بدون معرفتين، إلى حروف الكتابة التي تستعملها الهيئة.

7.0 التقصيرات والاختصارات

يسمح في حالات استثنائية تقصير عناصر معينة من الوصف، شريطة أن يتم الحذف في نهاية العنصر أو
وسطه (مثلاً عنوان فعلي طويلاً، أنظر 4.1.1). في هذه الحالات يشار إلى الحذف بعلامات الحذف.

في حالة التقصير لبيان مسؤولية واحد مكون من أسماء عدة أشخاص أو هيئات (أنظر 2.4.5.1) يشار إلى
الحذف بعلامة الحذف وإحجام الاختصار المقنن « *et al.* » محصوراً بين معرفتين (أو ما يقابلها
التسجيلات المكتوبة بحروف كتابة غير لاتينية أخرى).

تكون الاختصارات الأخرى مقنة وفق نصوص محددة (مثلاً 11.1.4 و 1.3.5).

تتضمن قواعد تدويرات المختلفة نصوصاً حول استعمال « اختصارات قياسية » (مثل بيان الطبعة، أنظر
2.1.2) بدون تحديد صيغ الاختصارات التي يجب اتباعها. إن هذه الاختصارات غير مقنة، ولكن يوصى
باستعمال مواصفة إيزو رقم 832 – 1975، التوثيق – الإشارات البليوغرافية – اختصارات كلمات
نموذجية، أو مواصفات وطنية مماثلة.

إن الاختصارات المستعملة في تدويرات في الأمثلة، باستثناء الاختصارات المقنة أعلاه في 2.7.0 و
3.7.0 هي اختصارات إيضاحية وليس مقنة.

5.7.0 باستثناء التقصيرات والاختصارات المقتننة أو المسموح بها، لا يجوز أن يورد نسخ البيانات في الحقول 1 و 2 و 3 و 6 اختصارات إلا ما كان واردا منها في المصدر.

8.0 الكتابة بحروف كبيرة

يجب أن يكون الحرف الأول من الكلمة الأولى من كل حقل حرفًا كبيرًا بصورة عامة (في اللغات التي لديها نظام الكتابة بحروف كبيرة)، كما يجب أن يكون الحرف الأول من الكلمة الأولى من بعض العناصر (مثل التحديد العام للمادة، والعنوان المعاوزي، والعنوان البديل، وعنوان القسم) حرفًا كبيرًا. أما الكتابات الأخرى بحروف كبيرة فيجب أن تتبع الاستعمال الملاحم للغة (اللغات) وأو حروف الكتابة المستعملة في الوصف (أنظر 6.0). وإذا ورد أكثر من لغة وأو حروف كتابة في الوصف، فيجب أن يكون كل منها بحروف كبيرة وفق الاستعمال في تلك اللغة وأو حروف الكتابة حتى لو أدى ذلك إلى نمط غير ثابت في الكتابة بحروف كبيرة للوصف ككل.

9.0 الأمثلة

إن الأمثلة الواردة في أرجاء تدوينات توضيحية وغير مقتننة إلا عندما يحدد النص وجوب اتباع الصيغة في المثال (الأمثلة).

إن العبارات المستعملة في النص الانجليزي لتدوينات والكلمات أو العبارات القصيرة المضافة إلى الأمثلة في الحقول 5 و 7 و 8 جميعها بالانجليزية. أما الطبعة العربية الحالية فقد أضافت إلى ذلك ما يخص اللغة العربية أيضا. وحرضت الأمثلة العربية على تضمين عناصر الوصف الممكنة حتى لو كانت في بعض الأحيان غير واقعية من أجل زيادة توضيح القواعد.

10.0 الأخطاء الطباعية

تنسخ الأغلاظ والأخطاء الاملائية كما هي واردة في المادة. ويجوز أن تكون متبوعة بـ « كذا sic » أو « ! » محسوبة بين معقوفين والتي تكون مسبوقة ومتبوعة بفراغ ([كذا] أو [!]). كبدل لذلك يجوز إضافة الصيغة الصحيحة محسوبة بين معقوفين حيث يكون التصحيح مسبوقا بكلمة « أي، أو » i.e. أو ما يعادلها باللغات وأو حروف الكتابة الأخرى. كما يجوز إقحام الحروف المحدوفة من الكلمات ذات الخطأ الاملائي، محسوبة بين معقوفين (في هذه الحالة لا تكون مسبوقة أو متبوعة بفراغ).

أمثلة : خرطة [كذا] البحر الأحمر
البحرات [أي البحيرات] المرة

Plane [sic] de Cherbourg

Barcelonette [i.e. Barcelonnette]

11.0 الرموز، الخ.

الرموز أو الأمور الأخرى التي لا يمكن استنساخها بواسطة مراافق الطباعة الممتاحة (تكون عادة محارف غير عدبية أو ألفانية) تستبدل بوصفيها أو بما يكافئها من الحروف أو الكلمات حسب ما هو مناسب. ويكون البدل محسوباً بين معقوفين، وتعد ملاحظة توضيحية عند الضرورة.

A* may be expressed as [Ed.] A [bar, bar, bar, star] : مثال :

تحديد العناصر

1 حقل العنوان وبيان المسؤولية

المحتويات	العنوان الفعلي	نقط علامات الترقيم أ.
1.1	التحديد العام للمادة (اختياري)	
2.1	العناوين الموازية	
3.1	البيانات الأخرى للعنوان.	
4.1	بيانات المسؤلية.	
5.1	يكون التحديد العام للمادة محصوراً بين معقوقتين، حيث تكون المعقوفة الأولى مسبوقة بفراغ والمعقوفة الثانية متبوعة بفراغ ([]).	
ب.	يكون كل عنوان مواز مسبوقاً بفراغ وعلامة التساوي وفراغ (=).	
ج.	تكون كل وحدة في البيانات الأخرى للعنوان مسبوقة بفراغ وشارحة وفراغ (:)، إلا إذا ذكرت كلمة أو عبارة في المادة لربط وحدة ثانية أو لاحقة إلى الوحدة السابقة.	
د.	يكون بيان المسؤولية الأول الذي يلي العنوان مسبوقاً بفراغ وشرطه مائلة وفراغ (/).	
هـ.	يكون كل بيان مسؤولية لاحق مسبوقاً بفراغ وفاصلة منقوطة وفراغ (؛) إلا إذا اعتبرت البيانات مكونة لعبارة واحدة.	
و.	تكون عناوين الأعمال المفردة لمؤلفين مختلفين المشمولة في المادة مفصولة بواسطة نقطة وفراغ (.) إلا إذا ذكرت الكلمة أو عبارة ربط في المادة.	
ز.	تكون عناوين الأعمال المفردة لنفس المؤلف المشمولة في المادة مفصولة بواسطة فراغ وفاصلة منقوطة وفراغ (؛).	
ح.	في حالة المادة متعددة الأجزاء، التي توصف أجزاؤها في مستوى واحد، يكون عنوان الجزء مفصولاً عن العنوان المشترك لجميع الأجزاء، إن وجد، بواسطة نقطة وفراغ (.). وعندما تكون تسمية الجزء متبوعة بعنوان الجزء، يكون عنوان الجزء مسبوقاً بفاصلة وفراغ (،).	

أمثلة

العنوان الفعلي [التحديد العام للمادة] = العنوان الموازي = العنوان الموازي / بيان المسؤولية.
 العنوان الفعلي [التحديد العام للمادة] : البيانات الأخرى للعنوان : البيانات الأخرى للعنوان / بيان المسؤولية.

العنوان الفعلي [التحديد العام للمادة] : البيانات الأخرى للعنوان = العنوان الموازي : البيانات الأخرى الموازية للعنوان / بيان المسؤولية.

العنوان الفعلي [التحديد العام للمادة] / بيان المسؤولية = العنوان الموازي / بيان المسؤولية الموازي.

العنوان الفعلي [التحديد العام للمادة] / بيان المسؤولية ؛ بيان المسؤولية الثاني ؛ بيان المسؤولية الثالثة.

العنوان [التحديد العام للمادة] ؛ العنوان / بيان المسؤولية.

العنوان [التحديد العام للمادة] / بيان المسؤولية.

العنوان المشترك، العنوان غير المستقل [التحديد العام للمادة].

العنوان المشترك، تسمية العنوان غير المستقل، العنوان غير المستقل [التحديد العام للمادة].

1.1 العنوان الفعلي

1.1.1 العنوان الفعلي هو أول عناصر الوصف حتى لو كان مسبوقاً في المادة ببيانات المسؤولية، أو بيانات الطبعة، أو بيانات السلسلة، أو بيانات النشر، أو التاريخ أو السعر أو أي أمر آخر ليست معلومات عنوان.

2.1.1 العنوان الفعلي هو العنوان الرئيسي للمادة. وقد ينخد العنوان الفعلي صيغة متعددة وذلك على النحو التالي :

1.2.1.1 قد يكون العنوان الفعلي مؤلفاً من جزأين يمكن اعتبار كل منهما عنواناً، يرتبطان بالكلمة «أو» أو ما يقابلها في اللغة (اللغات) الأخرى. (الجزء الثاني يعرف باسم العنوان البديل).

أمثلة

هذا هو الحل، أو، خارطة تقسيم فلسطين كما أقرتها الأمم المتحدة عام 1947.

Lutèce, ou, Premier plan de la Ville de Paris

The West India atlas, or, A compendious description of the West Indies

2.2.1.1 قد يتضمن العنوان الفعلي أرقاماً أو حروفًا لتمييز العنوان الفعلي عن العنوانين الآخري (مثل بيان مقاييس الرسم، تسمية سلسلة الخرائط).

أمثلة

خارطة العالم 1:1000000.

خريطه جيولوجية 50000:1 لمنطقة الشدية

خريطه فلسطين الطبوغرافية 250000:1

International map of the world 1:1000000

World 1:5000000 series 1106

North West Europe Army Arr 1:250000, GSGS 4042.

3.2.1.1 قد يتضمن العنوان الفعلي بيان مسؤولية، أو اسم ناشر أو تصصيلات تخص عناصر وصفية أخرى (مثل بيان الطبعة) عندما تكون هذه المعلومات جزءاً متكاملاً من العنوان لغوايا.

أمثلة

أطلس المركز الجغرافي الأردني للعالم العربي

خريطه وزارة السياحة والآثار لمدينة عمان

خريطه العربي للوطن العربي

خريطه مصلحة سكة الحديد السورية

مرشد نقابة السواقين إلى شوارع العاصمة

La Route Shell

La Route Total de nuit

Mundy's map of the twin cities Edmonton & Strathcona
Johnson's Cody, Wyoming, street and avenue guide
Champion map of Albany and Troy, N.Y., area
The Oxford map of Qatar

عندما تكون المادة محتوية على عملين مفردين أو أكثر وتحمل عنوانا جاماً بالإضافة إلى عناوين الأعمال المفردة، يتم اختيار العنوان العام الجامع عنوانا فعليا.
تنكر عناوين الأعمال المفردة في الحال 7 (انظر 1.7.7).

أمثلة

خريطة الموقع الأثري الأردني في مختلف أرجاء المملكة.

Carte pour servir à l'histoire de l'Amérique et des colonies jusqu'en 1763.

قد يتالف العنوان الفعلي من عنوان مشترك وعنوان غير مستقل عندما يكون للقسم أو الملحق أو الجزء، الخ عنوان أو تسمية غير كافية لتحديد هويته بدون تضمين العنوان المشترك أو عنوان المطبوع الرئيسي.

أمثلة

خريطة الأردن الطبوغرافية. معان

خريطة العراق الجيولوجية. اللوحة 7، كركوك

Internationale Quartär-Karte von Europa. Blatt 8, Magnitogorsk
Ordnance Survey of Great Britain one inch to one mile map. Seventh series. Sheet 145, Banbury

قد يتالف العنوان الفعلي من عنوان قسم، أو ملحق، أو جزء، الخ لوحده، عندما يكون بالإمكان فصل العنوان عن العنوان المشترك أو عنوان المادة الرئيسية. يذكر العنوان المشترك في الحال 6 إذا كان ذلك مناسباً.

أمثلة

دير الزور

في الحال 6 : (خريطة سورية ولبنان)

Barthymétrie de la terminaison sud de l'arc insulaire des Nouvelles-Hébrides.
In area I (Contribution à l'étude géodynamique du Sud-Ouest Pacifique ; H.V. III-1) (Travaux et documents de l'O.R.S.T.O.M. ; 147).

وعندما يكون العنوان المشترك أو عنوان المادة الرئيسية جزءاً متكاملاً من عنوان القسم، أو الملحق، أو الجزء، الخ. لغوباً، يكون العنوان الفعلي مؤلفاً من البيان المتكامل من كلا العنوانين.

أمثلة

التقسيمات الإدارية في سورية ولبنان

ملاحظة توضيحية : سورية ولبنان هو العنوان للمادة الرئيسية

Geological basis for Vegetation of Southwest Africa

Editorial comment : Vegetation of Southwest Africa is the title of the main item.

لا يكون هناك عنوان فعلي للمادة المحتوية على عملين مفردين أو أكثر لكنها تتفق إلى عنوان جامع، لوصف مثل هذه العناوين، انظر 4.2.1.1.
غير أنه إذا كان في مادة تتفق إلى عنوان جامع عمل يعتبر الجزء الرئيسي للمادة، يعتبر عنوان هذا العمل عنواناً فعلياً، وتذكر العناوين للأعمال الأخرى في ملاحظة (انظر 1.7.7).

3.1.1	اختيار العنوان الفعلي	
1.3.1.1	عندما تكون العنوانين بلغات و/أو حروف كتابة مختلفة (أي العنوانين الموازية، انظر 3.1)، يكون العنوان الفعلي هو العنوان بلغة و/أو حروف كتابة المادة الخرائطية. وعندما لا يكون هذا المعيار منطبقاً، يتم اختيار العنوان الذي تعتبره الهيئة البيبليوغرافية الأكثر ملاءمة عنواناً فعلياً.	
2.3.1.1	العنوانين المختلفة (باستثناء العنوانين الموازية، انظر 3.1) التي لا يتم اختيارها عنواناً فعلياً تذكر في الحقل 7 (انظر 2.1.1.7).	
4.1.1		النسخ
1.4.1.1	ينسخ العنوان الفعلي من المادة تماماً من حيث النص، لكن ليس بالضرورة من حيث الكتابة بحروف كبيرة (في اللغات التي لديها نظام الحروف الكبيرة) وعلامات الترقيم (انظر أيضاً 4.0 و 6.0 و 7.0). ويجوز بصورة استثنائية تقصير عنوان فعلي طويلاً جداً في وسطه أو نهايته، إذا أمكن ذلك بدون تغيير معنى العنوان وبدون فقدان معلومات أساسية وبدون استعمال نحو خاطيء. ويشار إلى الحذف بعلامات الحذف.	
أمثلة		
	خريطة موقعية لدولة الكويت والمنطقة المحايدة تبين مناطق الامتياز للشركات العاملة في الكويت.	
	غزة تبوك «العسرة» والسيطرة على ميناء إيله والجرباء ودومة الجندل	
	فهرس القرى	
	فلسطين العربية	
	الوطن العربي	
	خريطة توزيع التربة في العراق	
	الجهاد العربي ضد الغزو الصليبي	
2.4.1.1	عندما تكون المادة مؤلفة من عملين أو أكثر بدون عنوان فعلي (انظر 7.2.1.1)، تنسخ عنوانين الأعمال المفردة متالية.	
أمثلة		
	سورية ؛ لبنان ؛ الأردن / أنشئت وطبعت في إدارة المساحة الفكرية بدمشق	
Le Croisic ; Batz/Editions MAJAC	وعندما يكون عدد الأعمال المفردة كبيراً جداً، يجوز توفير عنوان وصفي موجز؛ ويكون هذا العنوان متكرراً بلغة المادة كلما أمكن ذلك ومحصوراً بين معقوقتين.	
أمثلة		
	[لوحات دائرة الأراضي والمساحة لمنطقة العاصمة]	

[خرانط للمواقع التاريخية في الأردن].

[Cartes de la médecine libérale en France, par secteurs sanitaires]

[Maps of the counties of England, Wales and Ireland]

عندما لا تحمل المادة أي عنوان، يتدفع عنوان ويسجل محسوباً بين معرفتين. يكون هذا العنوان المعرف موجزاً، ويعكس المنطقة أو الموضوع للمادة الخرائطية؛ وينظر بلغة المادة كلما أمكن ذلك.

5.1.1

أمثلة

[خريطة غور الأردن]

[هطول الأمطار في سوريا]

[الفتح الإسلامي]

[Carte de la lune]

[Mining claims in parts of Gloucester and Restigouche counties, New Brunswick, Canada]

[Coast of Maine from Owls Head to Penmaquid Point]

2.1 التحديد العام للمادة (اختياري)

إن الغرض من التحديد العام للمادة هو البيان، بعبارات عامة وعند نقطة مبكرة من الوصف، لصنف المادة الذي تتنمي إليه المادة. يذكر التحديد العام للمادة مباشرةً بعد العنوان الفعلي. وينظر باللغة وحروف الكتابة اللتين تختارهما الهيئة البليوغرافية.

1.2.1

يفيد نظر التحديد العام للمادة بصورة خاصة للمواد غير الكتب المضمنة في الفهارس أو البليوغرافيات المتكاملة. ويكون التحديد العام للمادة عند استعماله لجميع المواد الموصوفة بواسطة تنويب (م خ) هو « مادة خرائطية » أو ما يكفيه في اللغات وحروف الكتابة الأخرى. (انظر أيضاً التحديد المخصص للمادة الذي يشكل جزءاً من العنصر الأول من حقل الوصف المادي، 1.5).

2.2.1

3.1 العنوان الموازي

عندما تحمل المادة عناوين بأكثر من لغة وأو حروف كتابة، تنسخ العنوانين التي لا يقع الاختيار عليها عنواناً فعلياً (انظر 1.3.1.1) كعنوانين موازيين.

1.3.1

أمثلة

خريطة العالم الإسلامي = Map of the Muslim world = قتا دنيا إسلام (لكن أنظر الملحق ب).

Die Schweiz aus der Vogelschau = La Suisse vue à vol d'oiseau = La Svizzera volo d'uccello = A bird's eye view of Switzerland

النسخ

2.3.1

ينسخ العنوان الموازي الذي يظهر في المادة تماماً من حيث النص، لكن ليس بالضرورة من حيث الكتابة بحروف كبيرة (في اللغات التي لديها نظام الكتابة بحروف كبيرة) أو علامات الترقيم. ويجوز بصورة استثنائية تقصير العنوان الموازي. يشار إلى الحذف بعلامات الحذف.

1.2.3.1

عندما تحمل المادة أكثر من عنوان مواز واحد، تنسخ هذه العنوانين وفق الترتيب الذي يدل عليه تتابع البيانات إن وجد.

2.2.3.1

المادة بدون عنوان فعلى

3.2.3.1

عندما تكون المادة مؤلفة من عملين أو أكثر بدون عنوان فعلي (أنظر 7.2.1.1)، وعندما يكون كل أو أي عمل مفرد عنوان مواز أو أكثر، تذكر العناوين الموازية تالية للعناوين التي تخصها.

4.1 البيانات الأخرى للعنوان

قد ترد البيانات الأخرى للعنوان مترنة مع وتابعة للعنوان الفعلي، أو العنوان (العناوين) الموازي، أو عنوان الأعمال المفردة المشولة في المادة. 1.4.1

أمثلة

مدينة عمان : مناطق وأحياء مدينة عمان
الوطن العربي : الثروة الزراعية والحيوانية
ألمانيا : الشرقية والغربية.

Basse vallée de l'Aude, exploitation des aquifères, risques de pollution : Situation en 1972.
Motor road map of South-East England : Showing trunk and other classified roads.

يجوز أن يتضمن بيان البيانات الأخرى للعنوان بيان مسؤولية، وبيانا يخص النشر أو التوزيع، وتفاصيل تخص عناصر الوصف الأخرى (مثلاً بيان الطبيعة) عندما يكون أي من هذه البيانات جزءاً متكاملاً لغرياً من البيانات الأخرى للعنوان. 2.4.1

أمثلة

خريطة الأردن الجيولوجية : البعثة الجيولوجية الألمانية

Esquisse géologique de la Thakkola, Népal central : Missions géologique du C.N.R.S.

عندما يكون العنوان غير كامل أو مبهماً، يجوز إكماله بتوفير معلومات إضافية من محتوى المادة الخرائطية. 3.4.1
تعامل هذه الإضافة كبيانات أخرى للعنوان وتكون محصورة بين معرفتين.

أمثلة

آبار النفط : [في الجزيرة العربية]

عمان بين يديك : [خريطة سياحية]

جرش : [خريطة موقع الآثار الرومانية]

Vegetation : [in Botswan]

Département de l'Yonne : [carte routière]

Florida : [tourist map]

Street map of Flagstaff, Arizona : [walking tours]

النسخ

4.4.1

تنسخ البيانات الأخرى للعنوان تالية للعنوان الذي تخصه (أنظر أيضاً 6.4.4.1). 1.4.4.1

تنسخ البيانات الأخرى للعنوان تماماً من حيث النص، لكن ليس بالضرورة من حيث الكتابة بحروف كبيرة أو علامات الترقيم أو الترتيب. ويجوز بصورة استثنائية تقصير البيانات الأخرى للعنوان. يشار إلى الحذف بعلامات الحذف. 2.4.4.1

تنسخ البيانات الأخرى للعنوان التي تظهر في المادة قبل العنوان الفعلي (مثلاً العنوان المتقدم) تالية للعنوان الفعلي عندما يكون هذا الأمر ممكناً لغرياً أو غير لغرياً. وعندما لا يكون ذلك ممكناً، يذكر العنوان المتقدم في الحقل 7. 3.4.4.1

عندما تحمل مادة خرائطية أكثر من بيان تشكل البيانات الأخرى للعنوان، تنسخ هذه البيانات وفق الترتيب المبين في تتابع البيانات، إن وجد.

أمثلة

الطرق التجارية في العالم الإسلامي : المشرق العربي : من القرن العاشر حتى الرابع عشر الميلادي.

Distribution of principal kinds of soils : orders, suborders and great groups : National Soil Survey classification of 1967.

المادة بدون عنوان فعلي

5.4.4.1

عندما لا يكون لمادة ما عنوان فعلي (أنظر 7.2.1.1) وكانت هناك بيانات أخرى للعنوان تخص عنواناً أو أكثر من عناوين الأعمال المفردة الموجودة، تذكر هذه البيانات تالية للعناوين التي تخصها.

العناوين الموازية والبيانات الأخرى الموازية للعنوان.

6.4.4.1

عندما تحمل مادة ما عنواناً موازياً وبيانات أخرى للعنوان أو أكثر بأكثر من لغة و/أو حروف كتابة، يلي كل بيان من البيانات الأخرى للعنوان العنوان الذي يرتبط به لغويًا.

5.1 بيانات المسؤولية

1.5.1 يذكر بيان المسؤولية فيما يخص أي كيان (الشخص أو الهيئة) المسؤول عن أو المساهم في إبداع المحتوى الفكري أو الفني للمادة الموصوفة، أو لتمثيله.

2.5.1 قد يرتبط بيان المسؤولية ببيانات مثل : راسم الخريطة، الجامع، الحافر، مؤسسة الخرائط الحكومية، الملون، المراجع، المحرر العلمي، الخ. وقد يكون بيان المسؤولية في صيغ مختلفة كما يلي :

1.2.5.1 قد يكون مكوناً من اسم (أسماء) شخص (أشخاص) أو هيئة (هيئات)، مع أو بدون كلمات أو عبارات قصيرة رابطة تدل على دور الشخص أو الهيئة.

أمثلة

رسم محمد نسوقي

نظمتها ورسمتها دائرة الأراضي والمساحة في الأردن

مراجعة وطباعة المركز الجغرافي الأردني

جامعة الدول العربية

بإشراف لوي أهلكي

صنعت بتكليف من وزارة الزراعة العراقية

قامت بصناعتها مديرية أمور المساحة العراقية

تصميم وإعداد مديرية البترول والثروة المعدنية

رسمت معظم الخرائط بيد سعيد الصباغ

تصويب وإنتاج وطباعة إدارة المساحة العسكرية بدمشق.

by S. Hutchinson
dedicated by .. Grenville Collins
presented by... Levis Morris
engraved by Jukes
levée en 1817 par M Givry
surveyed and drawn by E.M. Woodford
reproduced by W.H. Barrell
dressée par Ernest Grangez
compiled by the Ministry of Housing and Local Government

قد يتكون بيان المسؤولية من عبارة بدون اسم علم عندما تكون هذه العبارة دالة على مساهمة في إيداع أو تمثيل المادة، أو تكون في غير ذلك معيبة.

أمثلة

مقبسة من خريطة رسمت في عام 1800

extracted from a chart drawn in 1785

قد يتضمن بيان المسؤولية إسماً أو شبه جملة إسمية بالإضافة إلى إسم (أسماء) علم عندما تكون هذه العبارة دالة على دور الشخص أو الهيئة.

أمثلة

تصويب وإنشاء وطبع إدارة المساحة العسكرية بدمشق
إنجاز عبد المجيد الذويب والمنصف بو غزاله
تصميم وإعداد مديرية البترول والثورة المعدنية

fruit symbols designed and drawn by A.W. Kislingbury
surveys and sketches by J.B. Armstrong
d'après les travaux de M. Alfred Grandier

تعامل الأسماء أو أشباه الجمل الاسمية الأخرى عادة كبيانات أخرى للعنوان (انظر 4.1).

3.2.5.1

قد يتضمن بيان المسؤولية تفصيلات تخص عناصر الوصف الأخرى عندما تكون هذه التفصيلات جزءاً منكاماً لغويَا من بيان المسؤولية.

أمثلة

قام بتصغيرها إلى مقاييس ستنتمر واحد لكل ثلاثة كيلومترات من الأصل بمقاييس ستنتمر واحد لكل كيلومتر مجید الذويب في عام 1951.

reduced from the original plan of three inches to one mile and planned to a scale of one inch to one mile by Isaac Johnson in June 1800

قد يتضمن بيان المسؤولية بيانات تخص الملاحق والممواد التنبيلية الأخرى عندما تظهر هذه البيانات في المادة (انظر أيضاً 3.3.5.1).

أمثلة

مع دليل المعلم إعداد سليم القاسم

With an introduction by Scott Keltie

البيان الذي لا يرتبط بالمسؤولية عن المحتوى الفكري أو الفني للمادة لا يعتبر بياناً مسؤولاً.
(البيانات المرتبطة بمثل هذه المسؤولية لكنها موجودة ضمن البيانات الأخرى للعنوان، انظر 4.1). ويجوز حذف البيانات مثل الشعارات والاهداءات وبيانات الجوائز أو ذكرها في الحقل 7 (انظر 8.7.7).

5.2.5.1

لا يعتبر بيان المسؤولية ملائماً لإسم الكيان المسؤول الذي يعتبر جزءاً منكاماً لغوريا من عناصر الوصف الأخرى والذي نسخ كذلك (مثلاً كجزء من العنوان الفعلي، انظر 3.2.1.1 ؛ كجزء من البيانات الأخرى للعنوان، انظر 2.4.1 ؛ كجزء من بيان النشر، التوزيع، الخ، انظر الحال 4). والاستثناء الوحيد لذلك هو عندما يكون إسم الكيان المسؤول ممثلاً بجلاء في المادة في بيان مسؤولية أساسي.

أمثلة

العراق السياحية / تصميم مصلحة المصايف والسياحة العراقية

Michelin, autoroutes : [de France] / dressé par la Manufacture Française des pneumatiques Michelin

قد يتكون بيان المسؤولية من اسم هيئة تقوم بدور الراعي للمادة الخرائطية، حتى لو لم تكن هذه الوظيفة مبينة بجلاء.

أمثلة

أعدت خصيصاً للمديرية العامة للأبحاث والمناهج والمعلومات التعليمية في وزارة المعارف السعودية تحت إشراف المنظمة العربية للثروة المعدنية

carte éditée spécialement par l'Institut géographique national pour le Touring Club de France

Under the patronage of the Royal Scottish Geographical Society

Swissair Photo

بيان مسؤولية واحد أو أكثر 3.5.1

يكون بيان المسؤولية واحداً عندما يبين النص في المادة بياناً واحداً. وقد يكون أكثر من شخص واحد أو هيئة واحدة مسمى في مثل هذا البيان، إذ أنهم ممثلون على أنهم يؤدون نفس الأدوار، أو أن أسماءهم مرتبطة بواسطة حرف عطف مع أنهم يؤدون أدواراً مختلفة.

أمثلة

إنجاز عبد المجيد الذويب والمنصف بوغزاله

رسمت عام 1969 بناءً على مسح البعثة الجيولوجية الألمانية عام 1963 والصور الجوية التي

نفنتها شركة هانتس عام 1965.

par L. Meyère et J. Hansen

with additions by H.N. Ridley and the Rev. T.S. Len

drawn in 1791... from the observations made by Fleureieu in 1769 and by Vincente Tofino in 1788.

يكون هناك أكثر من بيان مسؤولية واحد عندما يبين النص عدة بيانات، حيث يكون أكثر من شخص واحد أو هيئة واحدة ممثلين على أنهم يؤدون أدواراً مختلفة ولا تكون البيانات مرتبطة بحرف عطف.

أمثلة

رسم محمد سوقي؛ مراجعة إيان ماكلி؛ اعتماد محمود العدساني

by G. Robertson; engraved by Morris

par N. de Fer; A. Coquart sculp.

يعامل بيان المسؤولية الذي يخص ملحقاً أو أموراً تفصيلية أخرى (انظر 5.2.5.1) كبيان مسؤولية إضافي يلي البيان الذي يخص الجزء الرئيسي من المادة.

أمثلة

إعداد المركز الجغرافي الأردني؛ مع نص وصفي من إعداد خليل الجاعوني

attributed to Thomas Cavendish the circumnavigator; with descriptive text by F.C. Wieder

النحو 4.5.1

ينسخ بيان المسؤولية معبرا عنه بالعبارات الواردة في المادة.

أمثلة

الوطن العربي / مراجعة وطباعة المركز الجغرافي الأردني

الكرك / نظمتها ورسمتها دائرة المساحة والأراضي في الأردن

الجهاد العربي ضد الغزو الصليبي / إعداد إدارة الوسائل التعليمية.

Sunta Lucea harbour/by Lieut. B. Baynton

Plan of the town of Madras and its limits/as surveyed in 1822 for use of the justices in sessions, by W. Ravenshaw

Carte des missions catholiques à Madagascar/dessiné et gravé par R. Haussmann.

2.4.5.1

عندما تكون أسماء عدة أشخاص أو هيئات مماثلة في بيان مسؤولية واحد (أنظر 1.3.5.1) يكون عدد الأسماء التي تنسخ وفق قرار الهيئة البيبليوغرافية. ويجوز فصل الأسماء المتعددة المنسوبة بواسطة فواصل أو ربطها بكلمات رابطة حسب ما هو ملائم. وإذا جرى توفير كلمات رابطة تكون هذه الكلمات محصورة بين معرفتين. يشار إلى الحرف بعلامات الحرف وعبارة «وآخرون» أو «et al.» أو ما يعادلها بحروف الكتابة الأخرى، وتكون العبارة محصورة بين معرفتين.

أمثلة

العالم السياسية / إعداد جاسم محمد الخلف... [وآخرون]

العالم الطبيعية / إعداد أحمد عثمان، فريد عز الدين، طه عثمان

المملكة المغربية : خريطة طبيعية وسياسية / رسم خليل مساعدى وسامي العالم [مصلحة] مكتبة لبنان.

Braunschweig et Meyenburg / sculpserunt E.S. Hamersvelt et S. Rogeri

Lincoln and environs : mapping out a holiday / Carla Joyner, Lizabeth Beame [for] Deckle & Murphy

Croquis volcanologique du Tibesti, Sahara du Tchad, A.E.F. / B. Gèze, H. Hudeley... [et al.]

Topography of the South Pacific / by J. Mammerrick... [et al.]

3.4.5.1

ينسخ بيان المسؤولية الذي يسبق العنوان الفعلي في المادة تالياً للعنوان الفعلي والبيانات الأخرى للعنوان إلا إذا كان مريوطاً لغوريا إلى مثل هذه المعلومات (أنظر 7.2.5.1). ويجوز نكر الموضع الأصلي لبيان المسؤولية في الحال 7 (أنظر 5.1.7).

ينسخ بيان المسؤولية الذي يتضمن إسم هيئة معبرا عنه في صيغة هرمية، في الصبغة والترتيب الواردين في المادة.

أمثلة

خريطة البترول العربي / جامعة الدول العربية، إدارة شؤون التوثيق.

فلسطين العربية / وزارة التربية والتعليم، إدارة الوسائل التعليمية.

المغرب : خريطة عامة / وزارة الفلاحة والاصلاح الزراعي، مديرية المحافظة العقارية والأشغال الطبعية.

4.4.5.1

Apache National Forest, Arizona and New Mexico / U.S. Department of Agriculture Forests Service,
South-Western Region

Climatological atlas of the British Isles / Air Ministry, Meteorological Office

Carte des classes des réserves en eau utile : [en France] / Institut national de la recherche
agronomique, Service de la carte pédologique de France

إذا لم يكن لبيان المسؤولية أي علاقة لغوية مع العنوان الذي يخصه يذكر اسم الشخص أو الهيئة
بعد الشرطة المائلة.

العنوان الموازي وبيانات المسؤولية الموازية 6.4.5.1

1.6.4.5.1 عندما تحمل مادة ما عنوانا موازيا واحدا أو أكثر و/أو بيانات أخرى موازية للعنوان،
وكذلك تحمل بيانات مسؤولية في أكثر من لغة و/أو حروف كتابة، يكون كل بيان
مسؤولية تاليا للعنوان أو البيانات الأخرى للعنوان اللذين يرتبط بهما لغويًا.

أمثلة

المنطقة المحايدة / شركة جيتي للزيت وشركة أمينول

= Neutral zone / Getty Oil Co. and American Independent Oil Co.

Carte minéralogique de l'Afrique / Organisation des Nations Unies pour l'éducation,
la science et la culture ; Association des services géologiques africains = Mineral
map of Africa / United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization ;
Association of African Geological Surveys.

2.6.4.5.1 عندما تحمل مادة ما عنوانا موازيا واحدا أو أكثر و/أو بيانات أخرى موازية للعنوان،
لكن بيان المسؤولية كان بلغة و/أو حروف كتابة واحدة، يذكر بيان المسؤولية بعد
العنوان الموازي الأخير أو البيانات الأخرى الموازية الأخيرة للعنوان.

أمثلة

الوطن العربي = Arab world / مراجعة وطباعة المركز الجغرافي الأردني

Carte de tapis végétal de la région méditerranéenne ≈ Vegetation map of the
Mediterranean region... / by P. Lalande ; FAO ; UNESCO.

المادة بدون عنوان فعلي 7.4.5.1

1.7.4.5.1 عندما لا يكون للمادة عنوان فعلي (أنظر 7.2.1.1)، ويكون لجميع الأعمال
المفردة نفس بيان المسؤولية، يذكر بيان المسؤولية بعد جميع العنوانين والعنوانين
الموازي والبيانات الأخرى للعنوان.

أمثلة

سورية ؛ لبنان ؛ الأردن / أنشأتها وطبعتها إدارة المساحة العسكرية بدمشق
حوض النيل ؛ حوض الفرات / رسم وتصميم زاهد على

Fréjus ; Le Var touristique / Provence Paris publicité
Daily Mail motor road map of London and ten miles round ; Motor road map of
south-east England / Edward Stanford.

2.7.4.5.1 عندما تكون للأعمال المفردة بيانات مسؤولية مختلفة، يذكر كل بيان مسؤولية بعد
العنوان (العنوانين) والعنوان (العنوانين) الموازي والبيانات الأخرى للعنوان التي
تخصه.

8.4.5.1 عندما يكون العنوان الفعلي مُؤلفاً من عنوان جامع وعنوان غير مستقل (أنظر 5.2.1.1)، تذكر بيانات المسؤولية بعد أجزاء العنوان الفعلي التي تخصها. وفي حالة الشك أو إذا كان بيان المسؤولية يشير إلى العنوان الفعلي ككل، يذكر بيان المسؤولية بعد العنوان الفعلي.
أمثلة

سوريا ولبنان. التقسيمات الادارية / إنشاء وطبع إدارة المساحة العسكرية بدمشق.

Plan d'ensemble au 1:2000 de la région d'Ile-de-France. Bloc 1-77-29, Bonnières-sur-Seine /
Ministère de l'environnement et du cadre de vie, Etablissement public régional d'Ile-de-France.

2. حقل الطبعة

- المحتويات 1.2 بيان الطبعة
3.2 بيانات المسؤولية المرتبطة بالطبعة

- نقط علامات الترقيم أ.
أ يكون بيان الطبعة مسبوقة ب نقطة وفراخ وشطة وفراخ (. -) .
ب يكون بيان المسؤولية الأول المرتبط بالطبعة مسبوقة بفراخ وشطة مائة وفراخ (/) .
ج يكون كل بيان مسؤولية لاحق مرتبط بالطبعة مسبوقة بفراخ وفاصلة منقوطة وفراخ (:) .

أمثلة

- . - بيان الطبعة
. - بيان الطبعة / بيان المسؤولية
. - بيان الطبعة ؛ بيان المسؤولية الثاني ؛ بيان المسؤولية الثالث

ملاحظة : لتوسيع هذا الحقل أنظر تدوب (ك).

1.2 بيان الطبعة

- 1.1.2 يتتألف بيان الطبعة من كلمة أو عبارة أو مجموعة محارف تخص جميع نسخ مادة محددة الهوية رسميا في المادة بحيث تكون طبعة مسماة وأمرقة. يتضمن بيان الطبعة عادة إما العبارة « طبعة » (أو ما يقابلها بلغة أخرى)، أو كلمة أخرى ذات علاقة مع عدد ترتيبى (« الطبعة الثانية »، الخ). أو عبارة تشير إلى الاختلاف عن طبعات أخرى (« طبعة جديدة »، « طبعة مراجعة »، الخ).

- 2.1.2 ينسخ بيان الطبعة بالعبارات التي يظهر فيها في المادة. ويجوز استعمال الاختصارات القياسية. وتحل الأرقام العربية محل الأرقام الأخرى أو الأرقام المكتوبة بالكلمات.

أمثلة

- . - ط. 2
. - ط. 1974 الجديدة
. - مراجعة ومنقحة
. - ط. صورة طبق الأصل

- . - 2nd ed. rev. and enl.
- . - 5th ed.
- . - 3. erw. Aufl.
- . - Ed. redukte
- . - Ed. 3-GSGS

وإذا كان بيان الطبعة مؤلفا فقط أو بصورة رئيسية من محارف ليست عددية أو ألفائية ولا يمكن استنساخها بواسطة مراافق الطباعة المتاحة (إرجع إلى 11.0) يستعاض عن المحارف بكلمات أو أرقام كما هو ملائم، محصورة بين معرفتين. ويجوز نكر توضيح في الحقل 7 (أنظر 2.7).

مثال

- . - [Three asterisks] ed.

- 3.1.2 لا يكرر في حقل الطبعة بيان الطبعة الذي هو جزء منكامل من عنصر من حقل آخر (مثل العنوان الفعلي)
وعوامل على هذا الأساس (أنظر 3.2.1.1).

3.2 بيانات المسؤولية المرتبطة بالطبعـة

1.3.2 قد تشير بيانات المسؤولية المرتبطة بالطبعـة إلى أشخاص أو هيئات، كما يمكن أن تدل على الوظائف مثل مراجع طبعة جديدة، أو تسمى شخصاً أو هيئـة مسؤـلين عن توفير المواد التـذيلـية أو الملاـحـق، الخ في طبـعة جديدة.

أمثلـة

نهر الأردن وروافـده / إعداد محمد هاشـم . - ط. 3 / نـقـحـها خـلـيل مـسـعـود

Grand Quevilly, Petit Quevilly, Petit-Couronne, Seine-Maritime, plan topographique régulier / R. Choquard. — Mis à jour / M. Pillot

2.3.2 بيانات المسؤولية المرتبطة بالطبعـة بين أيديـنا، أو بأجزاء من الطـبـعة بين أيديـنا، وليس بـجـمـيع طـبـعـاتـ العملـ، تـذـكـرـ وـفـقـ ما نـصـ عـلـيـهـ الـبـندـ 5.1ـ فـيـ حـقـ الطـبـعةـ عـنـدـماـ تـكـونـ مـوـجـوـدـةـ فـيـ الـمـادـةـ.

أمثلـة

. - ط. جـديـدةـ / نقـحـتـ جـمـيعـ طـرـقـ المـواـصـلـاتـ مـنـ إـدـارـةـ الـمـسـاحـةـ الـعـسـكـرـيـةـ

. — New ed. / rev. under the direction of Rev. E. F. M. MacCarthy

3.3.2 بيانات المسؤولية المرتبطة بالطبعـة بين أيديـنا، أو بأجزاء من الطـبـعة بين أيديـنا (كـماـ وـصـفـتـ فـيـ 2.3.2ـ)ـ والـتـيـ لاـ تـسـمـيـ أوـ تـحدـدـ هـوـيـةـ شـخـصـ أوـ هـيـئـةـ، تـذـكـرـ كـجـزـءـ مـنـ بـيـانـ الطـبـعةـ (أـنـظـرـ 1.1.2ـ).ـ وـكـثـيرـاـ مـاـ تـظـهـرـ مـثـلـ هـذـهـ الـبـيـانـاتـ كـعـبـارـاتـ تـوـضـيـحـيـةـ.

أمثلـة

. - ط. مؤـقـتـةـ، غـيرـ مـكـملـةـ

. — 2nd ed., with additions

4.3.2 لا تـنسـخـ بـيـانـاتـ الـمـسـؤـلـيـةـ التـالـيـةـ الـمـرـتـبـطـةـ بـالـطـبـعـةـ فـيـ حـقـ الطـبـعـةـ :

1.4.3.2 بـيـانـاتـ الـمـسـؤـلـيـةـ الـتـيـ تـخـصـ بـوـضـوحـ الطـبـعـةـ الـأـوـلـىـ الـمـنـشـوـرـةـ أـوـ جـمـيعـ الطـبـعـاتـ الـمـنـشـوـرـةـ تـذـكـرـ فـيـ الحـقـلـ 1ـ.

2.4.3.2 بـيـانـاتـ الـمـسـؤـلـيـةـ الـتـيـ لـاـ تـخـصـ بـوـضـوحـ طـبـعـةـ وـاحـدـةـ قـطـ أـوـ طـبـعـاتـ مـاـ مـنـ عـلـمـ تـذـكـرـ فـيـ الحـقـلـ 1ـ.

3. حقل البيانات الرياضية

المحتويات 1.3 بيان مقياس الرسم

2.3 بيان الإسقاط

3.3 بيان الإحداثيات (اختياري)

4.3 بيان الاعتدال

نط علامات الترقيم أ.

ب.

ج.

د.

يكون حقل البيانات الرياضية مسبوقة بنقطة وفراغ وشرطه وفراغ (. -) .

يكون بيان الإسقاط مسبوقة بفراغ وفواصل منقوطة وفراغ (;) .

تكون بيانات الإحداثيات والاعتدال محصورة بين زوج واحد من الأهلة (()) .

يكون بيان الاعتدال مسبوقة بفراغ وفواصل منقوطة وفراغ (;) .

أمثلة

. - بيان مقياس الرسم ؛ بيان الإسقاط (الإحداثيات ؛ الاعتدال).

. - بيان مقياس الرسم (الإحداثيات ؛ الاعتدال).

. - بيان مقياس الرسم ؛ بيان الإسقاط (الإحداثيات).

. - بيان مقياس الرسم ؛ بيان الإسقاط.

. - بيان مقياس الرسم

1.3 بيان مقياس الرسم

يتذكر مقياس الرسم ككسر ممثل يعبر عنه في صيغة نسبة (1:). يكون العدد واحد (1) مقصولا عن المقام

بشارحة (:) لا تكون مسبوقة أو متبوعة بفراغ. ويجوز أن يكون الكسر الممتنع مسبوقة بالعبارة « مقياس الرسم »

أو ما يعادلها في لغة و/أو حروف كتابة أخرى.

أمثلة

. - مقياس الرسم 1000000:1

. - مقياس الرسم 500000:1

. - 100000:1

. - مقياس الرسم 25000:1_15000:1

- . — Scale 1:25000
- . — Escala 1:100000
- . — Echelle 1:500000
- . — 1:1000000
- . — Scale 1:5000—1:25000

2.1.3 إذا كان مقياس الرسم يخص أجزاء معينة فقط من مادة خرائطية، يبين كذلك.

أمثلة

. - مقياس الرسم 1 25000000:1 عند خط الاستواء

. - مقياس الرسم 1 59304960:1 عند خط الزوال

- . — Scale 1:3982200 at equator
- . — Scale 1:59304960 along meridians

<p>يكرر هنا أي بيان مقياس رسم م ضمن في الحقل 1.</p> <p>أمثلة</p> <p>المملكة الأردنية الهاشمية 1:100000 / تصميم ورسم دائرة الأرضي والمساحة . – 1:100000</p> <p>Carte au 1:500000 : [France] / Institut géographique national. – 1:500000</p> <p>عندما يكون الكسر الممثل مشتقا من بيان مقياس رسم مكتوب بالحروف يذكر محصورا بين معقوقتين. ويجوز نسخ التعبير الحرفى لمقياس الرسم بعد الكسر المثلث.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> – مقياس الرسم [200000:1]، 1 سنتيمتر لكل 2 كم. – مقياس الرسم [250000:1]، 1 سنتيمتر لكل 2.5 كم <p>. – [1:7200], 1 pouce pour 100 toises</p> <p>. – Scale [1:63360], one inch to one mile</p> <p>عندما لا يكون هناك بيان مقياس رسم عددي أو حرفى يحسب مقياس الرسم من الميزان العمودي أو مقياس العينية (أى من الدرجة 1 عن خط العرض الذى تساوى في المتوسط 111 كيلومترا) أو الشبكة، أو بالمقارنة مع خريطة ذات مقياس رسم معروفة، ويكون محصورا بين معقوقتين.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> – مقياس الرسم [277740:1] تقريبا (محسوب حسب مقياس العينية) – [1:1800000:1] تقريبا (محسوب وفق الميزان العمودي) <ul style="list-style-type: none"> – [1:1800000 env.], 10 lieues de 25 au degré = [2,5 cm] (RF computed from bar scale) – [1.3000000 env.], 25 lieues communes de France = [3.8 cm] (RF computed from bar scale) – Scale [1:277740 approx.] (RF computed from graticule) <p>إذا لم تكن المادة الخرائطية مرسومة أو مبنية وفق مقياس رسم، أو إذا لم نستطع تحديد مقياس الرسم، يستعاض عن بيان مقياس الرسم بالعبارة «غير مرسومة وفق مقياس رسم» أو «لا يمكن تحديد مقياس الرسم» أو ما يكافئها باللغات و/أو حروف الكتابة الأخرى.</p> <p>إذا كان مقياس رسم رأسى (عمودي) ملائما، كما في النماذج التالفة، يسجل مقياس الرسم هذا بعد مقياس الرسم الأفقي. ويشار إلى مقياس الرسم الرأسى بأنه كذلك.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> – مقياس الرسم 1:1744080، مقياس الرسم الرأسى [1:96000:1] تقريبا. <ul style="list-style-type: none"> – Scale 1:1744080, vertical scale [1:96000 approx.] – 1:100000, échelle attimétrique 1:100000 <p>يعبر عن مقياس الرسم للخرائط السماوية بمقاييس الرسم الزاوي بالممترات لكل درجة.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> – مقياس الرسم 88 mm لكل 1° 	<p>3.1.3</p> <p>4.1.3</p> <p>5.1.3</p> <p>6.1.3</p> <p>7.1.3</p> <p>8.1.3</p>
---	---

2.3 بيان الإسقاط

1.2.3 يكون بيان الإسقاط إلزامياً عندما يكون موجوداً في المادة الخرائطية. ويكون اختيارياً عندما يتم التعرف عليه من مصادر أخرى. وإذا نظر في الحالة الثانية يكون مخصوصاً بين معوقتين.

2.2.3 يتتألف بيان الإسقاط من إسم الإسقاط. ويجوز إضافة عبارات مترنة تخص بيان الإسقاط عند الضرورة. تتكون هذه العبارات عادة من بيانات تخص خواص الإسقاط الذي ينطبق على المادة الخرائطية الموصوفة فقط (بالنسبة لخطوط الزوال والمتوازيات وأو المجرمات الناقصة). ويجوز استعمال الاختصارات القياسية.

أمثلة

؛ مسقط مخروطي ذو الدائرتين الرئيسيتين 48° و 77°

؛ مسقط مخروطي للمسافات المتتساوية ذو الدائرتين الرئيسيتين 40° و 21° ش.

؛ مسقط ميركатор مستعرض 1000 يارد شبكة المنطقة الهند، شبه كره إفرست

؛ مسقط مائل للمسافات المتتساوية مركز في نيقوسيا، ش $35^{\circ}33' ق$ و $10^{\circ}22'$

- ; proj. conique conforme de Lambert sécante aux parallèles 48° et 77°
- ; proj. conique conforme de Lambert, parallèles d'échelle conservée 45° et 49°
- ; proj. de Mercator transverse universelle, ellipsoïde de Clarke 1880
- ; conic equidistant proj. standard parallel 40° and 21° N
- ; transverse Mercator proj. 10000 yards India Zone 1 grid, Everest Spheroid
- ; azimuthal equidistant proj. centered on Nicosia, N $35^{\circ}10'$, E $33^{\circ}22'$

3.3 بيان الإحداثيات (اختياري)

1.3.3 تحدد الإحداثيات المدى الأكبر للمنطقة المغطاة.

2.3.3 تذكر الإحداثيات للخرائط الأرضية وفق الترتيب التالي :

مدى أقصى الغرب للمادة الخرائطية (خط الطول)

مدى أقصى الشرق للمادة الخرائطية (خط الطول)

مدى أقصى الشمال للمادة الخرائطية (خط العرض)

مدى أقصى الجنوب للمادة الخرائطية (خط العرض)

يعبر عن خطوط الطول والعرض بالدرجات ($^{\circ}$) والدقائق ($'$) والثوانی ($''$) من النظام السيني (دائرة من 360° ، وترتبط خطوط الطول دائماً من خط غرينتش الرئيسي.

تكون الدرجات والدقائق والثوانی من خطوط الطول والعرض مسبوقة بالحروف الأولية على النحو التالي بالعربية والإنجليزية (أو ما يعادلها باللغات وأو حروف الكتابة الأخرى)

N	ش	الشمال
S	ج	الجنوب
E	ق	الشرق
W	غ	الغرب

وتكون مجموعتا خطوط الطول والعرض مفصولة بشرط مائلة غير مسبوقة أو متبوعة بفراغ. ويكون كل خط طول أو عرض مفصولاً عن نظيره بشرطه غير مسبوقة أو متبوعة بفراغ.

أمثلة

(ق $79^{\circ}20' ق$ و $86^{\circ}12' ش$)

(ف) ١١٠ ° ٣٠ - ق ١٢٠ ° ٣٠ / ش ٢٥ ° ٢٥ - ش ١٥ ° ٢٢)
 (ق) ١٥ ° ٠٠ - ق ١٧ ° ٣٠ / ش ١ ° ٤٥ ٣٥ ° ٢ - ش ٥٢ ٣٥ ° ٢)
 (غ) ٧٤ ° ٥٥ - غ ٤٥ ° ٤٥ / ش ٤٥ ° ٥٥ - ش ٤٥ ° ٥٥)

(E 79°—E 86°/N 20°—12°)
 (E 110°3'0—E 120°3'0/N 25°15'—N 22°10')
 (E 15°00'00—E 17°30'45/N 1°30'12—S 2°30'35')
 (W 74°50'—W 74°40'/N 45°05'—45°00')

أذكر كإحداثيات للخرائط السماوية الصعود الأيمن لمركز الخريطة، أو الصعودين الأيمنين للحدود الغربية والشرقية للمنطقة التي تغطيها الخريطة، والميل الراوي لمركز الخريطة، أو الميلين الراوينين للحدود الشمالية والجنوبية للمنطقة المغطاة.

3.3.3

يسمى الصعود الأيمن ص م RA أو ما يعادلها في اللغات و/أو حروف الكتابة الأخرى، ويكون متبعاً بالساعات، وعند الضرورة بالدقائق والثانية من ساعة من أربع وعشرين ساعة.

ويسمى الميل الراوي M Z. أو ما يعادلها في اللغات و/أو حروف الكتابة الأخرى، ويكون متبعاً بالدرجات (°)، وعند الضرورة بالدقائق (") والثانوي ("") من النظامستيني (دائرة من ٣٦٠ °) باستعمال علامة الجمع (+) لنصف الكرة السماوي الشمالي وعلامة الطرح (-) لنصف الكرة السماوي الجنوبي.
 تفصل الصعودات والميول اليمنى عن بعضها بعضاً بشرطه مائلة غير مسبوقة أو متبوعة بفراغ. وعند ذكر صعودين أيمينين وميلين زاويين، يربط كل صعود أيمين أو ميل زاوي إلى نظيره بواسطة الكلمة « إلى » «to» أو ما يعادلها في اللغات و/أو حروف الكتابة الأخرى.

عندما تكون الإحداثيات مذكورة، يذكر أيضاً بيان الإعتدال دائمـاً. يعبر عن الإعتدال بتذكر السنة مسبوقة بعبارة « اعتدال » أو « الاختصار » eq. أو ما يعادلها في اللغات و/أو حروف الكتابة الأخرى. ويضاف بيان للحين عندما يكون من المعروف أنه مختلف عن الإعتدال، تفصل بينهما فاصلة، ويحمل الحين اسم « حين » epoch أو ما يعادلها في اللغات و/أو حروف الكتابة الأخرى.

أمثلة

(ص م 16 س 30 د إلى 19 س 30 د/م ز—16° إلى 49°؛ إعتدال 1950، حين 1948)
 (ص م 16 س/م ز—23°؛ إعتدال 1950)
 (ص م 16 س/م ز+30°؛ إعتدال 1950)
 (ص م 2 س 00 د إلى 2 س 30 د/م ز—30° إلى 45°؛ إعتدال 1950)

(RA 16 hr. 30 min. to 19hr. 30 min./Ded.—16° to—49° ; eq. 1950, epoch 1948)

(RA 16 hr./Ded.—23° ; eq. 1950)

(RA 16 hr./Ded. +30° ; eq. 1950)

(RA 2 hr. 00 min. to 2 hr. 30 min./Ded.—30° to 45° ; eq. 1950)

يبين حد الميل الراوي للخرائط المركزية عند القطب.

أمثلة

(مركز عند القطب الجنوبي/حد الميل—60°)

(Centered at South Pole/Ded. limit—60°)

4. حقل النشر، التوزيع، الخ.

المحتويات	
1.4	مكان النشر و/أو التوزيع.
2.4	اسم الناشر و/أو الموزع.
3.4	بيان وظيفة الموزع (اختياري).
4.4	تاريخ النشر و/أو التوزيع.
5.4	مكان الطباعة أو الصناعة (اختياري).
6.4	اسم المطبعة أو الصانع (اختياري).
7.4	تاريخ الطباعة أو الصناعة (اختياري).
8.4	حالات خاصة.

- نقط علامات الترقيم أ.
- . يكون حقل النشر، التوزيع، الخ. مسبوقة ب نقطة وفراخ وشطة وفراخ (. -) .
 - ب. يكون المكان الثاني أو اللاحق مسبوقة بفراخ وفلاصلة منقوطة وفراخ (:) .
 - ج. يكون كل اسم ناشر أو موزع مسبوقة بفراخ وشارحة وفراخ (:) .
 - د. يكون بيان وظيفة الموزع المفهر محصوراً بين معرفتين ([]) .
 - هـ. يكون التاريخ مسبوقة بفلاصلة وفراخ (،) .

يكون مكان الطباعة أو الصناعة، واسم المطبعة أو الصانع، وتاريخ الطباعة أو الصناعة محصورة بين زوج واحد من الأهلة (()) . وتستعمل نفس علامات الترقيم في ب و ج و هـ داخل الاهلين.

أمثلة

- . - مكان النشر : اسم الناشر، التاريخ.
- . - مكان النشر ؛ مكان النشر : اسم الناشر، التاريخ (مكان الطباعة : اسم المطبعة، التاريخ)
- . - مكان النشر : اسم الناشر؛ مكان النشر : اسم الناشر، التاريخ
- . - مكان النشر : اسم الناشر : اسم الناشر، التاريخ
- . - مكان التوزيع : اسم الموزع [الوظيفة]، التاريخ
- . - مكان النشر : اسم الناشر، التاريخ (مكان الطباعة : اسم المطبعة)

تكون بيانات النشر للطبعة أو الإصدارة التي توصف. وعند وصف صورة طبق الأصل أو إعادة الطبع بأساليب التصوير الفوتوغرافي الأخرى، يذكر مكان النشر واسم الناشر والتاريخ لإعادة الطبع في الحقل 4. أما بيانات النشر للطبعة المستنسخ منها فتذكرة في الحقل 7.

أمثلة

. - عمان : دائرة الأراضي والمساحة، 1971

ملاحظة : صورة طبق الأصل، نشرت أصلاً : لندن : المسح الجيولوجي، 1952.

. — London : London Topographical Society, 1898
Note : Facsimile reprint. Originally published, London : R. Walton, [1654].

1.4 مكان النشر و/أو التوزيع

مكان النشر أو التوزيع هو اسم المدينة أو موقع آخر مقترب في المادة مع اسم الناشر أو الموزع. وإذا لم يكن أي ناشر أو موزع مسمى في المادة، يكون المكان الذي تصدر أو توزع المادة منه.

<p>إذا كان أكثر من اسم واحد مقتربة مع اسم ناشر أو موزع واحد، ينكر المكان المسمى أولاً. وإذا لم ترد الأماكن متتابعة، ينكر المكان الذي تعتبره الهيئة البليوغرافية المكان الأول. وعند حرف المكان الثاني أو اللاحق، يجوز بيان الحرف بواسطة « الخ » أو ما يعادلها في حروف كتابة أخرى مخصوصة بين معقوفين.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . - بيروت ؛ القاهرة ؛ جدة [الخ.] . - عمان ؛ دمشق ؛ بيروت. . - بيروت [الخ.] . <ul style="list-style-type: none"> . - London ; New York ; Paris [etc.] . - Berlin ; Köln ; Frankfurt am Main. . - Wien [etc.]. 	2.1.4
<p>إذا ذكرت أسماء أكثر من ناشر واحد، ينكر مكان النشر لكل ناشر قبل اسم الناشر مباشرة، إلا إذا كان هو نفسه للناشر المسمى أولاً.</p>	3.1.4
<p>عندما ينكر كل من الناشر والموزع، ينكر مكان التوزيع إذا كان مختلفاً عن مكان النشر.</p>	4.1.4
<p>ينكر مكان النشر والتوزيع في الصيغة الإملائية والحالة الإعرابية اللتين يرد فيها في المادة.</p>	5.1.4
<p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . - طرابلس الغرب 	
<ul style="list-style-type: none"> . - V Praze. <p>يجوز إضافة مقيد مثل إسم البلد أو الولاية، الخ إلى مكان النشر أو التوزيع، إذا دعت الحاجة من أجل تحديد الهوية. ويكون المقيد محصوراً بين هلالين إذا نسخ من المادة، أو بين معقوفين إذا نسخ من مصدر آخر.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . - الكرامة (بي) . . - الكرامة (الأردن) . - طرابلس [لبنان] . - طرابلس [ليبيا] <ul style="list-style-type: none"> . - Cambridge (Mass.) . - Cambridge [England] . - Santiago [Chile] . - London (Ontario) 	6.1.4
<p>كما يجوز إضافة العنوان الكامل للناشر أو الموزع إلى مكان النشر، إذا دعت الحاجة من أجل تحديد الهوية. ويكون العنوان محصوراً بين هلالين إذا نسخ من المادة، أو بين معقوفين إذا نسخ من مصدر آخر.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . - الرياض (ص. ب. 3182) . - عمان [ص. ب. 1829] 	7.1.4
<p>يجوز توفير صيغة بديلة أو مصححة لاسم المكان (أنظر 10.1) محصورة بين معقوفين، إذا دعت الحاجة من أجل تحديد الهوية.</p>	

<p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . – shibāyah [‘ay Ḥalab] . – M. M. [‘ay Maka al-Makrūma] 	<p>8.1.4</p> <p>إذا ورد اسم مكان النشر أو التوزيع في المادة الخرائطية في أكثر من لغة و/أو حروف كتابة واحدة، تذكر صيغة الإسم بلغة و/أو حروف كتابة العنوان. وإذا لم ينطبق هذا المعيار، تذكر صيغة الإسم الذي يرد أولاً. ويجوز ذكر بيانات موازية مسبوقة بفراغ وعلامة التساوي وفراغ. وإذا لم تذكر هذه البيانات لا تضاف أي دلالة على الحرف.</p>
<p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . – القاهرة = Cairo 	<p>9.1.4</p> <p>إذا لم يرد مكان النشر أو التوزيع في أي مكان من المادة، يوفر اسم المدينة المعروفة محصوراً بين معرفتين. وإذا لم تكن المدينة مذكورة أو معروفة، يوفر اسم المدينة المحتملة متبعاً بعلامة استفهام محصوراً بين معرفتين.</p>
<p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . – [الاسكندرية] . – [الخرطوم ?] 	<p>10.1.4</p> <p>إذا لم يكن ذكر الإسم مكاناً، يذكر إسم الولاية أو المقاطعة أو البلد وفق نفس الأسس التي تتطابق على أسماء المدن.</p>
<p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> . – السعودية . – ملاحظة توضيحية : معروفة كمكان نشر موجودة في المادة. . – [المغرب] . – ملاحظة توضيحية : معروفة كمكان نشر وأخذت من خارج المادة. . – [الأردن ?] . – ملاحظة توضيحية : غير مؤكدة كمكان نشر. 	<p>11.1.4</p> <p>إذا لم يكن ذكر أي اسم مكاناً، يوفر الإختصار « د. م. » (دون مكان) أو S. I. أو (Sine loco) أو ما يعادله بحروف كتابة أخرى محصوراً بين معرفتين.</p>

أمثلة

. - [د. م.]

. - [S. I.]

2.4 اسم الناشر و/أو الموزع

1.2.4 عندما يكون أكثر من ناشر مسمى في المادة الخرائطية، يذكر الاسم الوارد أولاً. وعندما لا تكون الأسماء واردة متتابعة، يذكر الإسم الذي تعتبره الهيئة библиографическая الأكثر أهمية. ويجوز ذكر الناشر الثاني أو اللاحق.

أمثلة

- . - طرابلس (ليبيا) : الدار العربية للكتاب ; الجزائر : الشركة الوطنية للنشر والتوزيع.
- . - عمان : دائرة الأراضي والمساحة ; لندن : المسح الجيولوجي.

. - London : The Times ; Edinburgh : John Bartholomew & Sons

. - Paris : Institut géographique national ; Clermont-Ferrand : Ed. Parc des Volcans.

وعند حذف الناشر الثاني أو اللاحق، يجوز الدلالة على الحذف بواسطة « الخ » « etc. » أو ما يعادلها بحروف كتابة أخرى، محصورة بين معرفتين.

أمثلة

- . - عمان : المركز الجغرافي الأردني [الخ.]

. - London : The Times [etc.]

2.2.4 عندما يرد اسم كل من الناشر أو الموزع في المادة، يجوز ذكر الموزع. وعندما لا يكون اسم الموزع وارداً في المادة، يجوز ذكره في الحال 7. وإذا لم يكن سوى الموزع مسمى، فيجب ذكره.

3.2.4 يجوز ذكر اسم الناشر أو الموزع في صيغة مختصرة، شريطة أن يبقى مفهوماً أو محدد الهرمية بدون غموض.

أمثلة

: مؤسسة آل البيت

ملاحظة توضيحية : ورد اسم الناشر في صيغة المجمع الملكي لبحوث الحضارة الإسلامية مؤسسة آل البيت

: H.M. Gousha

Editorial comment : Publisher's name appears as The H.M. Gousha Company

4.2.4 عندما يكون اسم الناشر أو الموزع وارداً بالكامل في الحال 1، يجوز أن تكرر الصيغة الكاملة في الحال 4، أو أن تذكر صيغة مختصرة أو عبارة معرفة هناك. ولا تستعمل المعقوقتان لحصر مثل هذه الصيغ المختصرة المتكررة بدل الصيغة الكاملة، حتى لو لم تكن الصيغة المختصرة واردة في المادة. ويجوز ذكر البيانات الموازية مسبوقة بفراغ وعلامة التساوي وفراغ (=).

أمثلة

مركز البحوث الصناعية في ليبيا يمكن أن يذكر : م ب من عندما يرد كاملاً كبيان مسؤولية في الحال 1

Société d'éditions géographiques may be given as : S. E. G. when it appears in full as statement of responsibility in area 1.

5.2.4 عندما يكون اسم الناشر أو الموزع وارداً في المادة الخرائطية في أكثر من لغة و/أو حروف كتابة واحدة تذكر صيغة الاسم بلغة و/أو حروف كتابة العنوان. وإذا لم يكن هذا المعيار منطبقاً، تذكر صيغة الاسم الوارد أولاً. ويجوز ذكر البيانات الموازية مسبوقة بفراغ وعلامة التساوي وفراغ (=).

أمثلة

. - عمان : دائرة الأراضي والمساحة

- = Amman : Department of Land and Survey
- . - Bern : Bundeskanzlei = Berne : Chancellerie fédérale

6.2.4 لا يذكر اسم المطبعة أو الصانع بديلا لاسم ناشر أو موزع غير معروف. غير أنه عندما يجمع شخص أو هيئة بين نشاط الطباعة أو الصناعة ونشاط النشر أو التوزيع، أو عندما تكون المسئولية غير مؤكدة، يفترض أن المطبعة أو الصانع المعنى هو ناشر أيضا.

أمثلة

. - عمان : المركز الجغرافي الأردني
ملاحظة توضيحية : المركز الجغرافي الأردني هو ناشر وصانع

- . - Paris : Institut géographique national
Editorial comment : I. G. N. is both a publisher and a manufacturer.

7.2.4 إذا لم يكن ذكر أي اسم ناشر أو موزع ممكنا، يوفر الاختصار « د. ن. » (دون ناشر) أو « (Sine nomine) »
أو ما يعادله بحروف كتابة أخرى، محصورا بين معرفتين.

أمثلة

. - القاهرة : [د. ن.]
. - [د. م. : د. ن.]

- . - Paris : [s. n.]
- . - [S. l. : S. n.]

3.4 بيان وظيفة الموزع (اختياري)

1.3.4 عندما تتضمن المادة، كجزء منكامل من بيان النشر، دلالة على الوظيفة التي يؤديها الموزع، ينسخ البيان بكامله.

أمثلة

: تطلب من الشركة المتحدة للتوزيع

- : to be sold by Jus. Gardner

2.3.4 إذا لم تكن الوظيفة التي يؤديها الموزع منكورة بجلاء، يجوز إضافة كلمة أو عبارة قصيرة تبين طبيعة النشاط محصورة بين معرفتين.

أمثلة

. - عمان : إدارة المساحة العسكرية : المركز الجغرافي الأردني [موزع]
. - الكويت : وكالة المطبوعات ؛ بيروت : دار القلم [موزع]

- . - Ottawa : Department of Energy, Mines and Resources : Information Canada [distributor]
- . - Kobenhavn : Geodaetisk Institut ; [London] : Stanford [distributor]

4.4 تاريخ النشر وأو التوزيع

1.4.4 يذكر تاريخ نشر الطبيعة أو الاصدار الموصوفة.

<p>عندما يكون نفس التاريخ منطبقاً على كلا النشر والتوزيع أو على أكثر من ناشر أو موزع واحد، يذكر التاريخ بعد الإسم الأخير أو بيان الوظيفة الأخير.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ٠ - الرباط : المنظمة العربية للثروة المعdenية ؛ بغداد : المنظمة العربية للتنمية الصناعية، 1981 . — [Paris] : Institut géographique national ; [Châteauroux] : Chambre d'agriculture de l'Indre ; Blois : Chambre de l'agriculture du Loir-et-Cher, 1981 <p>إذا كان تاريخ النشر مختلفاً عن تاريخ التوزيع، يذكر كل منهما بعد الإسم أو بيان الوظيفة المناسب.</p> <p>تذكر تواريخ التقويم الغريغوري (الميلادي) بالأرقام العربية (أو الهندية). وتذكر التواريخ حسب التقليدي الآخر كما ترد في المادة مع إضافة التاريخ المكافئ بالتقويم الغريغوري، محصوراً بين معرفتين عندما يمكن تحديده.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ، 1406 [1986] ، 1398 [1973 or 1974] <p>عندما يكون من المعروف أن التاريخ الوارد في المادة غير صحيح، ينسخ كما هو وارد ويذكر التصحيح محصوراً بين معرفتين.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ، 1697 [أي 1967] <p>عندما لا يرد تاريخ للنشر أو التوزيع في المادة، يذكر تاريخ حقوق الطبع (أو الإيداع) أو الطباعة في مكانه، ويشار إليها كذلك.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ، الطباعة 1978 ، cop. 1971 <p>ويجوز إضافة تاريخ حقوق الطبع إلى تاريخ النشر أو التوزيع عندما ترى الهيئة البيبليографية أهمية ذلك.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ، 1983، إيداع 1981 ، 1969, cop. 1967 <p>عندما لا يمكن التتحقق من تاريخ النشر أو التوزيع أو تاريخ حقوق الطبع (الإيداع) أو تاريخ الطباعة للمادة، يذكر تاريخ نشر أو توزيع مناسب محصوراً بين معرفتين.</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ، [حوالي 1945] ، [ca 1935] <p>عند وصف مادة مكونة من عدة أجزاء منشورة خلال عدد من السنوات، يذكر تاريخ كل من الجزء الأول والآخر المنشورين تربط بينهما شرطة قصيرة (بدون فراغ).</p> <p>أمثلة</p> <ul style="list-style-type: none"> ، 1970-1968 ، 1968-1970 	<p>2.4.4</p> <p>4.4.4</p> <p>3.4.4</p> <p>5.4.4</p> <p>6.4.4</p> <p>7.4.4</p> <p>8.4.4</p>
---	--

وعندما لا تكون أجزاء هذه المادة مسلمة، ينكر تاريخ الجزء المنصور أولاً متبعاً بشرطه قصيرة (بدون فراغ يسبقها).

أمثلة

-1968 ،

, 1968-

ينكر تاريخ المادة الخرائطية المخطوطة كما لو كان تاريخاً للنشر ما لم يكن مضموناً أصلاً في الحقل 1.

9.4.4

أمثلة

قناة السويس / إعداد جماعة من خبراء هيئة القناة . . - مقياس الرسم 1:2500. - 1957.

[Dog Creek Indian Reserve 46, Manitoba / signed H. Martineau . — Scale [1:6336], 50 chains to 1 inch. — [Canada 1888]

5.4 مكان الطباعة أو الصناعة (اختياري)

6.4 اسم المطبعة أو الصانع (اختياري)

1.5.4 و 1.6.4 يجب أن ينكر مكان الطباعة أو الصناعة واسم المطبعة أو الصانع عندما يكونان واردين في المادة ولا يكون مكان النشر أو التوزيع واسم الناشر أو الموزع معروفي.

أمثلة

. - [د. م. : د. ن.]، 1960 (الدار البيضاء : مطبعة النجاح الجديدة)

. — [S. L. : S. n.], 1960 (Paris : impr. Michard)

2.5.4 و 2.6.4 يجوز ذكر مكان الطباعة أو الصناعة واسم المطبعة أو الصانع إذا كانا واردين في المادة.

أمثلة

. - عمان : دائرة الأراضي والمساحة، 1965 (لندن : المسح الجيولوجي)

. — Paris : Ministère de l'Intérieur, 1979 (Bourges : Tardy Quercy)

3.5.4 و 3.6.4 عندما تكون أماكن طباعة أو صناعة متعددة وأسماء مطابع وصانعين متعددة مذكورة، تستعمل نفس علامات الترقيم كما هي لأماكن النشر أو التوزيع المتعددة وأسماء الناشرين أو الموزعين المتعددة.

7.4 تاريخ الطباعة أو الصناعة (اختياري)

1.7.4 عندما يكون تاريخ الطباعة أو الصناعة مذكوراً في مكان تاريخ النشر أو التوزيع (أنظر 6.4.4)، لا يكرر هنا.

2.7.4 عندما يكون تاريخ الطباعة أو الصناعة مختلفاً عن التواريخ المعروفة المذكورة أصلًا (تاريخ النشر أو التوزيع، أو تاريخ حقوق الطبع (الإيداع)، يجوز ذكره أيضاً).

3.7.4 يجوز ذكر تاريخ الطباعة أو الصناعة إما كعنصر يلي اسم المطبعة أو الصانع أو لوحده. في الحالة الثانية تضاف كلمة أو عبارة قصيرة لتوضيح التاريخ.

أمثلة

. - بيروت : مكتبة لبنان، 1974 (لندن : لونغمائز، 1976)

. - بيروت : مكتبة لبنان، 1974 (إصدار 1976).

- . — Amiens : Association d'étude et de cartographie régionale, 1975 (Amiens : Yvert, 1976)
- . — Amiens : Association d'étude et de cartographie régionale, 1975 (1976 impr.)

حالات خاصة 8.4

لا يكون بيان النشر والتوزيع أحيانا محدودا بسرد للأماكن والأسماء والتاريخ، بل يكون مصاغا كعبارة. وعندما يتقرر بأن هناك حاجة، يستدعىها تحديد هوية الاصدارات أو الولايات أو لأغراض أخرى، للاحتفاظ بصيغة العناصر كما هي معروضة في المادة (مثل المطبوعات الغرائزية القديمة)، يجوز نسخ البيان كما هو وارد في المادة ؛ وتستعمل علامات الترقيم المقتنة.

أمثلة

- . - حلب : طبعت ونشرت بموجب قرار كنسي للإرسالية الكاثوليكية في كانون الأول 1859
- . - [القاهرة] : نشرت تحمل شعارا مكونا من قلعة صلاح وبجانبها الأهرامات وأبو الهول، 1815
- . — A Paris : chez I.B. Nolin, sur le quay de l'Horloge du Palais, vers le Pont Neuf, a l'enseigne de la place des Victoires, 1689
- . — [London] : Charles Street, Soho, January 1st, 1795
- . — London : Printed and published according to Act of Parliament for J. Almon in Picadilly, March 25th, 1776.

5. حقل الوصف المادي

- | | |
|----------|---|
| المحويات | 1.5 التحديد المخصص للمادة والمدى.
2.5 التفصيلات المادية الأخرى.
3.5 الأبعاد.
4.5 بيان المادة المرافقة (اختياري). |
|----------|---|

- نطع علامات الترقيم أ. ب. ج. د.
- يكون حقل الوصف المادي مسبوقا بنقطة وفراغ وشطة وفراغ (. -) .
 تكون التفصيلات المادية الأخرى مسبوقة بفراغ وشطة وفراغ (:) .
 يكون بيان الأبعاد مسبوقا بفراغ وفاصلة منقوطة وفراغ (;) .
 يكون بيان المادة المرافقة مسبوقا بفراغ وعلامة الجمع وفراغ (+) .

أمثلة

- . - التحديد المخصص للمادة والمدى : التفصيلات المادية الأخرى ؛ الأبعاد
. - التحديد المخصص للمادة والمدى : التفصيلات المادية الأخرى ؛ الأبعاد + بيان المادة المرافقة
. - التحديد المخصص للمادة والمدى ؛ الأبعاد.

1.5 التحديد المخصص للمادة والمدى

- 1.1.5 يعرف التحديد المخصص للمادة الصنف المعين للمواد الذي تنتهي إليه المادة الخرائطية. وينكر باللغة التي تختارها الهيئة البيلوجرافية. (أنظر الملحق ج لقائمة المقترحة للمصطلحات).

- 2.1.5 ينكر عدد الوحدات المادية التي تكون المادة بالأرقام العربية (أو الهندية) قبل التحديد المخصص للمادة.

أمثلة

- . - 1 أطلس
. - 2 رسم بياني
. - 1 خريطة
. - 3 خرائط على 1 فرخ
. - 1 خريطة على 2 فرخ

- . - 1 atlas
- . - 2 diagrams
- . - 1 map
- . - 3 maps on 1 sheet
- . - 1 map on 2 sheets

2.5 التفصيلات المادية الأخرى

- تتضمن التفصيلات المادية الأخرى طريقة الإنتاج، واللون، والمواد التي صنعت منها المادة، الخ.
يفترض أن المادة الخرائطية مادة مطبوعة ما لم يحدد غير ذلك في « التفصيلات المادية الأخرى ».

أمثلة

- . - 1 خريطة : ملون، نطوى في الغلاف
- . - 1 خريطة : مخطوط، ملون
- . - 1 نموذج : جبس
- . - 1 كرة أرضية : خشب
- . - 1 خريطة : رسم بالحبر، ملون
- . - 1 خريطة : إستنساخ فونوغرافي
- . - 1 خريطة : شفافية، ملون
- . - 1 خريطة : على الوجهين، ملون
- . - 1 خريطة : ملون، بلاستيك

- . — 1 map : col., folded in cover
- . — 1 map : ms., col.
- . — 1 model : plaster
- . — 1 globe : wood
- . — 1 map : ink drawing, col.
- . — 1 map : photo reprod.
- . — 1 map : transparency, col.
- . — 1 map : both sides, col.
- . — 2 maps : bak to bak, col.

الأبعاد 3.5

يعبر عن أبعاد المادة الخرائطية بالستمترات مقربة إلى كامل المستمتر التالي. وتخصر عبارة المستمتر بالمخصر « سم » أو cm (أو ما يقابلها في لغة وأو حروف كتابة أخرى). 1.3.5

تنكر أبعاد المواد المسطحة (ذات البعدين)، عدا المواد الدائرية، في صيغة الطول × العرض. وتنكر أبعاد المواد المجمسة عدا عن الكرات الأرضية ومقاطع الكرات، في صيغة الطول × العرض × الارتفاع. وتنكر أبعاد الكرات الأرضية ومقاطع الكرات والمواد الدائرية المسطحة (ذات البعدين) في صيغة القطر. تكون الأبعاد المذكورة، إذا لم تحدد غير ذلك، أبعاد جزء المادة الخرائطية الذي يحمل التفصيلات الجغرافية. 2.3.5

أمثلة

- . - 1 خريطة : ملون ؛ 40×65 سم
- . - 1 نموذج : ملون، بلاستيك ؛ 2×35×45 سم
- . - 1 كرة أرضية : ملون ؛ 23 سم القطر

- . — 1 map : col. ; 65x40 cm
- . — 1 model : col., plastic ; 45x35x2 cm
- . — 1 globe : col., relief pressed from metal ; 23 cm diam.

يجوز نكر أبعاد إضافية مثل أبعاد خريطة عند طيها، أو أبعاد الفروخ لمجموعة موصوفة جماعياً، أو الأبعاد المفردة لفروخ مبطنة. وعند نكر أكثر من مجموعة واحدة من الأبعاد، يجب أن يكون كامل الرصف المادي مبيناً بأسلوب واضح غير مبهم، أي أنه عندما لا يكون من الواضح على أي الأجزاء تنطبق الأبعاد، لا بد من توضيح ذلك تحديداً. 3.3.5

أمثلة

- . - 2 خريطة : ملون ؛ 60×40 سم كل فرخ.
- . - 1 خريطة في 365 فرخ : ملون ؛ 60×90 سم أو أقل لكل فرخ.
- . - 1 خريطة في فروخ : ملون ؛ 50×90 سم أو أقل لكل فرخ، تطوى في الغلاف 25×16 سم.
- . - 1 خريطة : ملون ؛ 20×31 سم على فرخ 37×50 سم.
- . - 1 خريطة : ملون ؛ 9×30 سم على فرخ 40×60 سم يطوى إلى 10×21 سم.
- . - 1 خريطة : ميكروفيش ملون ؛ 15×10 سم.
- . - 2 maps : col. ; 60x40 cm each sheet
- . - 1 maps in 365 sheets : col. ; 60x90 cm each or smaller
- . - 1 map in sheets : col. ; 90x50 cm each or smaller folded in cover 25x16 cm
- . - 1 map : col. ; 20x31 cm on sheet 37x50 cm
- . - 1 map : col. ; 9x30 cm on sheet 40x60 cm, folded to 21x10 cm
- . - 1 map in 4 sheets : col. ; 40x60 cm each, assembled 80x20cm
- . - 1 map : col. ; double hemisphere, 6 cm diam. each, on sheet 21x15 cm
- . - 1map : microfiche, col. ; 15x10 cm

4.5 بيان المادة المرافقة (اختياري)

تدل العبارة «المادة المرافقة» على أي جزء مادي من المادة قابل للفصل غير محدد كذلك في حقل الوصف المادي، وتصادر أو يعتزم إصداره في نفس الوقت. ويمكن وصف المادة المرافقة بعدة طرق اعتماداً على عددها وطبيعتها ومداها :

(أ) في مدخل مستقل

(ب) في وصف متعدد المستويات

(ج) في الحقل 7

(د) في نهاية الوصف المادي في الحقل 5

تنطبق القواعد التالية إذا كانت المادة المرافقة موصوفة في الحقل 5.

توصف المادة المرافقة بكلمة أو عبارة دالة عن طبيعة المادة.

2.4.5

أمثلة

- . - 1 خريطة : ملون ؛ 73×108 سم، تطوى إلى 21×30 سم + منكرة

- . - 1 map : col. ; 108x73 cm, folded to 30x21 cm + memoir
- . - 1 globe : col. ; 23 cm diam. + gazetteer

ويجوز إضافة معلومات وصفية إضافية محصورة بين هلالين.

أمثلة

- . - 1 خريطة في 4 فروخ ؛ 38×25 لكل منها + دليل (10 ص. ؛ 30 سم)

- . - 1 map in 4 sheets ; 25x38 cm each + manual (10 p. ; 30 cm)

5.5 الأطلس

يوفر الوصف المادي للأطلس، عند وصفها ككتب مطبوعة، وفق نصوص تدوب (ك).

أمثلة

- . - 1 أطلس (100، 32 ص.) : 100 خريطة ملونة ؛ 29 سم

- . - 1 atlas (xiv, 226, 192 p.) : chiefly maps ; 37 cm

6. حقل السلسلة

ملاحظة تمهيدية

لا يستعمل الحقل 6 إلا إذا كانت جميع أجزاء المادة منشورة (أو يعتزم نشرها) في نفس السلسلة أو السلسلة الفرعية. في الحالات الأخرى يذكر بيان (بيانات) السلسلة أو السلسلة الفرعية في الحقل 7.

عندما تكون المادة منتمية إلى أكثر من سلسلة و/أو سلسلة فرعية، يكرر الحقل.

في حالة السلسلة والسلسلة الفرعية، لا بد من الرجوع إلى تدوب (د) من أجل فهم العناصر التي تخص الحقل 6 (مثل اختيار المصادر ونسخ البيانات). ويراعى بصورة خاصة تفسير المصطلح « العنوان الجامع » و « العنوان غير المستقل » في تدوب (د) في البند 1.3.3.0، الذي يبين أن هذين المصطلحين كما هما مستخدمان في النصوص، يغطيان ما يلي :

أ) جميع العناوين المشتركة مع عناوين الأقسام

ب) العناوين الرئيسية مع عناوين السلاسل الفرعية حيث عنوان السلسلة الفرعية عنوان غير منتقل.

المحتويات	
1.6 العنوان الفعلي للسلسلة أو السلسلة الفرعية	
2.6 العنوان الموازي للسلسلة أو السلسلة الفرعية	
3.6 البيانات الأخرى للعنوان للسلسلة أو السلسلة الفرعية (اختياري)	
4.6 بيانات المسؤولية المرتبطة بالسلسلة أو السلسلة الفرعية	
5.6 الرقم الدولي المعياري للمسلسل للسلسلة أو السلسلة الفرعية	
6.6 الترقيم ضمن السلسلة أو السلسلة الفرعية	
	نقط علامات الترقيم أ.
	يكون حقل السلسلة مسبوقة ب نقطة و فراغ و شرطة و فراغ (. -) .
ب.	يكون كل بيان سلسلة محصورا بين هلالين (()) .
ج.	تكون السلسلة الثانية وكل سلسلة لاحقة مسبوقة بفراغ .
د.	يكون كل عنوان مواز مسبوقة بفراغ وعلامة التساوي وفراغ (+) .
هـ.	يكون كل بيان من البيانات الأخرى للعنوان مسبوقة بفراغ وشارحة وفراخ (:) .
و.	يكون بيان المسؤولية الأول مسبوقة بفراغ وشرطة مائلة وفراخ (/) .
ز.	يكون كل بيان مسؤولية لاحق مسبوقة بفراغ وفواصلة منقوطة وفراخ (;) ، إلا إذا اعتبر أن البيانات تشكل عبارة واحدة .
ح.	يكون الرقم الدولي المعياري للمسلسل مسبوقة بفواصلة وفراخ (,) .
ط.	يكون الترقيم ضمن السلسلة أو السلسلة الفرعية مسبوقة بفراغ وفواصلة منقوطة وفراخ (; ;) .
ي.	يكون عنوان القسم أو تسمية السلسلة الفرعية أو العنوان غير المستقل الذي يلي عنوانا مشتركا مسبوقة ب نقطة وفراخ (.) .
ك.	يكون العنوان غير المستقل الذي يلي تسمية قسم أو سلسلة فرعية مسبوقة بفواصلة وفراخ (,) .

أمثلة

- . - (السلسلة الأولى) (السلسلة الثانية)
- . - (العنوان الفعلي للسلسلة - العنوان الموازي للسلسلة)
- . - (العنوان الفعلي للسلسلة : البيانات الأخرى لعنوان السلسلة / بيان المسؤولية المرتبطة بالسلسلة ؛ الترقيم ضمن السلسلة)

- . - (العنوان الفعلي للسلسلة، ربمـا ؛ الترقيم ضمن السلسلة)
- . - العنوان المشترك. تسمية القسم أو السلسلة الفرعية، العنوان غير المستقل)
- . - (العنوان المشترك. العنوان غير المستقل = العنوان الموازي المشترك. العنوان الموازي غير المستقل)

1.6 العنوان الفعلي للسلسلة أو السلسلة الفرعية

1.1.6 يناظر العنوان الفعلي للسلسلة أو السلسلة الفرعية العنوان الفعلي في الوصف البيبليوغرافي للسلسلة أو السلسلة الفرعية عند وصفها كمسلسل وفق نصوص الحقل أ من تدوب (د).

أمثلة

- . - (سلسلة خارطة العالم)
- . - (الخارطة الطبوغرافية ؛ لوحة 18)
- . - (الخارطة الجيولوجية العراقية)

- . - (Bartholomew world travel series)
- . - (Plan Guide Blay)
- . - (JRO-Panorama)
- . - (Guides et plans Edicart's)

2.1.6 يذكر العنوان الفعلي كما هو وارد في المادة. وينسخ تماماً بالنسبة للنص، ولكن ليس بالضرورة بالنسبة لكتابـة بحروف كبيرة أو علامات الترقيم.

3.1.6 عندما يكون للسلسلة الفرعية عنوان مميز، يذكر هذا العنوان في الحـلـلـ 6. وينـكـرـ عنـوانـ السـلـسلـةـ الأـصـلـيـةـ فيـ الحـلـلـ 7.

أمثلة

- . - (الأثار الرومانية في العالم العربي)
- ملاحظة : السلسلة الأصلية : الآثار التاريخية في الوطن العربي

- . - (Land resources of central Nigeria)
Note : Main series : Land resource study

4.1.6 عندما يكون العنوان الفعلي مؤلفاً من عنوان مشترك وعنوان قسم أو عنوان غير مستقل لسلسلة فرعية، يذكر العنوان المشترك أولاً، تليه تسمية القسم أو السلسلة الفرعية، وأو عنوان القسم أو السلسلة الفرعية. ولا يكرر العنوان المشترك في الحـلـلـ 7.

أمثلة

- . - (خريطة العالم العربي. المملكة الأردنية الهاشمية ؛ الفـرـخـ 10)
- . - (Historisher Atlas von Bayern. Teil Albayern ; Heft 47)

5.1.6 عندما تكون المادة الموصوفة جزءاً مستقلاً من مادة متعددة الأجزاء، يكون العنوان الفعلي للسلسلة هو العنوان الفعلي للمادة متعددة الأجزاء الموصوفة ككل وفق نصوص الحـلـلـ 1 من تدوب (مـ خـ).

أمثلة

- . - (الخارطة الجيولوجية العراقية ؛ لوحة 7)
- . - (Carte géologique de la France à 1:50000 ; IV-19)

	العنوان الموازي للسلسلة أو السلسلة الفرعية
	2.6
<p>عندما يرد العنوان الفعلي للسلسلة أو السلسلة الفرعية في المادة في أكثر من لغة و/أو حروف كتابة واحدة، تذكر العناوين الموازية للسلسلة.</p>	1.2.6
أمثلة	
. - (خارطة العالم الدولية 1:1000000)	
= International map of the world 1:1000000 . - (International map of the world 1:1000000 = Carte internationale du monde au 1:1000000)	
<p>عندما يكون العنوان الفعلي مؤلفاً من عنوان مشترك وعنوان غير مستقل يذكر العنوان المشترك الموازي والعنوان غير المستقل الموازي بعد كامل العنوان الفعلي.</p>	2.2.6
أمثلة	
. - (خريطة سورية ولبنان : طبعة مؤقتة)	
. - (Old Ordonnance Survey Maps : the Godfrey edition)	
<p>عندما يكون العنوان الفعلي مؤلفاً من عنوان مشترك وعنوان غير مستقل، تكون البيانات الأخرى للعنوان، إذا ذكرت، تالية لجزء العنوان الفعلي الذي تتطابق عليه. وفي حالة الشك، تذكر بعد كامل العنوان الفعلي.</p>	2.3.6
يعامل بيان الطبيعة الذي يخص السلسلة كبيانات أخرى للعنوان، وينظر وفق الأحكام الخاصة بالحقل 2.	3.3.6
أمثلة	
. - (الأطلس العربي : طبعة مؤقتة)	
. - (National atlas : separate sales ed.)	
	بيانات المسئولية المرتبطة بالسلسلة أو السلسلة الفرعية
	4.6
<p>عندما يكون العنوان الفعلي للسلسلة أو السلسلة الفرعية عبارة عامة، يكون بيان المسئولية الأول إلزامياً. ويجوز ذكر بيان المسئولية الأول والبيانات اللاحقة عندما تكون واردة في المادة لازمة لتحديد هوية السلسلة.</p>	1.4.6
أمثلة	
. - (السلسلة العربية / الجمعية الجغرافية العربية ؛ 17)	
. - (الخرائط السياحية / الاتحاد العربي للسياحة ؛ 7)	
. - (Série internationale / Recta Foldes ; 302)	
. - (Tourist map / John Bartholomew)	
<p>ويجوز ذكر بيانات المسئولية الموازية على أن يكون كل منها مسبقاً بفراغ وعلامة التساري وفراغ.</p>	أمثلة
. - (السلسلة الطوبوغرافية / مصلحة المساحة السودانية)	

= Topographical series / Sudanese Survey Agency)

. — (Miscellaneous report / Geological Survey of Canada = Rapport divers / Commission géologique du Canada)

عندما يكون العنوان الفعلي ممؤلفاً من عنوان مشترك وعنوان غير مستقل، يذكر كل بيان مسؤولية بعد جزء العنوان الفعلي الذي يشير إليه. وفي حالة الشك، يذكر بعد كامل العنوان الفعلي.

2.4.6

5.6 الرقم الدولي المعياري للمسلسل للسلسلة أو السلسلة الفرعية⁽¹⁾

ينظر الرقم الدولي المعياري للمسلسل (ردم) الذي يخص السلسلة أو السلسلة الفرعية عندما يكون معرفاً. وينسخ وفق المواصفة التي تخصه.

مثال

. — (Manuskripte des Geographischen Instituts der FU Berlin, ISSN 0170-6268)

عندما يكون العنوان الفعلي ممؤلفاً من عنوان مميز للسلسلة الفرعية، يذكر ردم السلسلة الرئيسية مع عنوانها في الحقل 7.

2.5.6

عندما يكون العنوان الفعلي ممؤلفاً من عنوان مشترك وعنوان غير مستقل، يحذف ردم العنوان المشترك من الحقل 6 وينظر في الحقل 7.

3.5.6

(1) لم يستعمل ردم للمسلسل في البلدان العربية بعد.

6.6 الترقيم ضمن السلسلة أو السلسلة الفرعية

ينظر ترقيم المادة الخرائطية ضمن سلسلة أو سلسلة فرعية بالعبارات التي وردت فيها في المادة. ويجوز استعمال الاختصارات القياسية.

أمثلة

. — (الخارطة الطبوغرافية ؛ لوحة 18)

. — (الخارطة الجيولوجية العراقية ؛ لوحة 7)

. — (Collection des plans anciens de Paris ; 1)
.— (Plan net ; S 75)
. — (Carte de la Région Ile-de-France ; X-3)

عندما يكون العنوان الفعلي ممؤلفاً من عنوان مشترك وعنوان غير مستقل، يحذف ترقيم العنوان المشترك. ويجوز نكر ملاحظة مناسبة أو ترتيب ترقيم السلسلة والسلسلة الفرعية في الحقل 7.

2.6.6

أمثلة

. — (تقارير المسح الجيولوجي. سلسلة الخرائط ؛ رقم 3)

ملاحظة : الرقم في السلسلة الرئيسية 112

. — (Geological research reports. Map series ; no. 3)
Note : Main Series numbered 135

عندما تكون الأجزاء في مادة متعددة الأجزاء ضمن سلسلة مرقمة، ينظر الرقمان و/أو الحرفان الأول والأخير ترتيب بينهما شرطة قصيرة عندما يكون الترقيم متواصلاً. وفي الحالات الأخرى، تذكر جميع الأرقام/الحروف.

3.6.6

أمثلة

15-11 .جـ :

152 ، 145 ، 131 .جـ :

; v. 11-15
; v. 131, 145, 152

7. حقل الملاحظات

المحتويات

تقوم الملاحظات بقييد الوصف النظامي وتوسيعه، حيث لا تسمح قواعد هذا الوصف بتضمين معلومات معينة. وللهذا فإنها تستطيع التعامل مع أي جانب من جوانب البنية المادية أو المحتوى للمادة.

لا يمكن إدراج الملاحظات بصورة شاملة بسبب طبيعتها، إلا أن بالمكان تقسيمها إلى فئات تنضم مع حقول تدوب (م خ). وبالإضافة لـ الملاحظات التي تخص هذه الحقول، قد تعدد ملاحظات تخص وصف المادة الخرائطية الذي لا يناظر أياً من حقول تدوب المحددة. والملاحظات وترتيب عرضها اختياريان إلا إذا أشير إلى غير ذلك.

نمط علامات الترقيم تفصل كل ملاحظة عن الملاحظة التي تليها بمنقطة وفراغ (. -). وتحذف هذه العلامة أو تغوص بمنقطة إذا ذكرت كل ملاحظة باستعمال علامات الترقيم المقترنة للحقول 1-6 داخل الملاحظات، مثل فصل العنوان عن بيان المسؤولية بفراغ وشرطة مائلة وفراغ (/) .

1.7 الملاحظات عن حقل العنوان وبيان المسؤولية

1.1.7 الملاحظات عن العنوان الفعلي.

1.1.1.7 الملاحظات عن مصدر العنوان الفعلي.

أمثلة

- . - عنوان الغلاف
- . - العنوان من فهرس الناشر
- . - العنوان من الحاوية

- . - Cover title
- . - Title from publisher's catalogue
- . - Title from P.L. Phillips' A list of maps of America, p. 502

2.1.1.7 الملاحظات التي تذكر العنوانين المختلفتين أو المنحدرة.

أمثلة

- . - العنوان أعلى الخريطة : الأردن وفلسطين
(العنوان الفعلي : المملكة الأردنية الهاشمية وفلسطين)
- . - عنوان الغلاف : إعرف بلادك.

(العنوان الفعلي على الخريطة : العالم العربي)

- . - اختلف العنوان : 1951-1955، القصور الإسلامية في بادية الشام ؛ 1958-1960، الآثار الإسلامية في الصحراء ؛ 1963-1967، آثاربني أمية في الصحراء
(الخرائط الجديدة تحمل العنوان : قصور بنى أمية)

- . - Title in left margin : Ville de Aix-les-Bains, Savoie
- . - Cover title : Schweinfurt Stadtplan
(Title proper on map is : Stadt Schweinfurt)
- . - Title varies : 1921-1924, Official road map of metropolitan district; 1934-1941, Greater metropolitan district; 1950-1963, Official road map New York and vicinity
(Most recent sheets have title : New York City and vicinity)

الملاحظات عن لغة المادة.

2.1.7

أمثلة

- . - باللغتين العربية والألمانية
- . - أسماء الأماكن بالعربية والإنجليزية
- . - بالعربية. عنوان الغلاف بالعربية والإنجليزية.
- . - الرموز بالإنجليزية
- . - تتضمن نصوصا بالعربية والإنجليزية والألمانية

- . — Legend in English, French and German (Title proper is in Dutch)
- . — Except for the title and "La mer du Nord" the map is in English
- . — Legend in 12 languages
- . — French. Cover title in French, German and Italian. Legend in French, German, Italian, English and Dutch
- . — Greek and English. Text in Greek, English and German. Place names in Greek and romanized Greek

3.1.7 و 4.1.7 الملاحظات عن العناوين الموازية والبيانات الأخرى للعنوان

يجوز ذكر العناوين الموازية والبيانات الأخرى للعنوان الواردة في المادة في ملاحظة عندما لا يكون تثبيتها في الحقل 1 ممكنا.

الملاحظات عن بيانات المسؤولية

5.1.7

قد تتضمن بيانات المسؤولية غير المأخوذة من المادة، وملاحظات عن الأسماء المختلفة أو الموسعة والأسماء المستعارة، وملاحظات عن الأشخاص والهيئات المرتبطة بالعمل التي لا يمكن تثبيتها في صلب المدخل (لأن وظيفتها غير محددة مثلاً)، وملاحظات عن الأشخاص والهيئات المرتبطة بطبعات سابقة ولكن ليس بالطبعة الحالية.

أمثلة

- . - تنسب إلى عبد اللطيف البغدادي في صلاح المنجد : معجم المخطوطات العربية، ص.
- . - إعداد حسب بيان
- . - أعدها المسح البريطاني بلندن 1945؛ وأعدتها دائرة الأراضي والمساحة 1945-1975؛ وأعدها المركز الجغرافي الأردني 1976
- . - «البيانات عن هطول الأمطار السنوي مأخوذة من دائرة الأرصاد الجوية»
- . - «رسمها خليل جرياس من سلطة المصادر الطبيعية، 1965، حسب المسح الجوي لشركة هانترز، 1962، واعد التفسيرات الجيومورفولوجية سالم الأشقر كجزء من المشروع الموقع بين المجلس القومي للتخطيط والبعثة الجيولوجية الألمانية»
- . - الطبعة السابقة إعداد ...

(هذا النوع من الملاحظات يجب أن يقتصر على حالات التغير الواضح في المؤلف الشخص أو الهيئة وليس على مجرد تغيير اسم أي منها)

- . — Attributed to Blacu by C. Koeman in : Atlantes Neerlandici, vol ... p. ...
- . — By ... from the declaration of copyright deposit
- . — Prepared by State Highway Dept. 1925-1948; prepared by General Drafting Co. 1949-1955; prepared by National Survey 1961-1962; prepared by State Highway Dept. 1963-1968; prepared by Dept. of Transportation 1970
- . — «Ground control was supplied by U.S. Coast and Geodetic Survey»
- . — «Plotted ... by G. Petrie and D. P. Nicol, University of Glasgow, 1965, Field reconnaissance, 1962, and geomorphological interpretation by R.J. Price as part of Project No. 1469 of the Institute of Polar Studies, the Ohio State University»

- . — Previous editions by...
(This type of note should be restricted to a clear change in personal or corporate authorship, not merely a change of the name of a personal or corporate author)

2.7 الملاحظات عن حقل الطبيعة والتاريخ البيبليوغرافي للمادة

قد تتضمن هذه الملاحظات مصدر بيان الطبيعة وتفاصيل عن علاقة المادة مع مواد أخرى ومعطبعات الأخرى، بما في ذلك النشر السابق لإعادات الطباعة والإصدارات (أنظر 0.4).

أمثلة

- . — نسخت عن ...
- . — مبنية على ...
- . — ترتب إلى إدريسي في : فهرس مخطوطات دار الكتب الظاهرية. علم الجغرافيا وملحقاته / وضع ابراهيم خوري. ص. 188
- . — أعدت بإشراف فريدريك بندر رئيس البعثة الجيولوجية الألمانية إلى الأردن
- . — إعادة طبع طبق الأصل من الأصل المخطوط في مجموعة الخرائط الوطنية المحفوظة في دار الكتب المصرية

- . — Copied from...
- . — Based on ...
- . — Facsimile reprint from a m.s. original in the National Map Collection, Public Archives of Canada
- . — Reprod. from the map published by Nicolas Berey in Paris 1663
- . — Reprod. of : Johannis Hevelii Urangraphia totum coelum stellatum. Gedani, 1690
- . — Cited in David McNeely Stauffer's American engravers upon copper and steel as appearing in the Pennsylvania magazine, June, 1775
- . — Copy of original in Archivo General de India, Sevilla
- . — «Information from official map reproduced under Government Printer's Copyright No. 4219 on 9/10/69»

3.7 الملاحظات عن حقل البيانات الرياضية

تكون الملاحظة الأولى عن حقل البيانات الرياضية للخرائط السماوية هي الملاحظة عن الجرم. يعبر عن «الجرم المحدد» بالعبارة ««Gram محدد» أو الاختصار «Limit. magn.» أو ما يعادله في اللغات وأو حروف الكتابة الأخرى، يليه عدد يصل إلى ما لا يتجاوز 22.

أمثلة

- . — الجرم المحدد 3.5

تكون الملاحظة الأولى عن حقل البيانات الرياضية للصور الفوتوغرافية والتصوير بالإستشعار من بعد هي الملاحظة عن البيانات الرياضية التي تخص نوع المادة الخانطية.

أمثلة

- . — مقاييس 6.016 بوصة، الارتفاع (الأصلي) 8000 قدم
(الكبير لصورة جوية)
- . — مقاييس 5.944 بوصة، الارتفاع 12000 قدم

- . - f 6.016 inches, alt. (orig.) 8000 ft
(for an enlargement of an aerial photograph)
- . - f 5.944 inches, alt. 12000 ft
- . - MSS Bands 3 and 4
(for remote sensing image)

3.3.7 الملاحظات الأخرى التي تخص حقل البيانات الرياضية.
أمثلة

- . - «أعدت هذه الخريطة باستعمال نظام إسقاط خاص ينبع تأثيراً منظورياً بينما تبقى منطقة البحيرة المباشرة حسب مقاييس الرسم»
- . - مقاييس رسم الأصل 1:1300 تقريباً
- . - موجهة على أساس أن الشمال إلى اليمين
- . - خط الزوال الرئيسي : فرو وباري

- . - «This map is constructed by using a special projection system which gives a perspective effect while the immediate lake area remains in scale»
- . - Scale of original 1:1300 approx.
(for an enlargement of an aerial photograph)
- . - Oriental with north to right
- . - Prime meridians: Ferro and Paris
- . - Scale departure graph: 'Statute mile Mercator projection'

4.7 الملاحظات عن حقل النشر، التوزيع، الخ

قد تتضمن هذه تفصيلات عن ناشرين أو طابعين آخرين للمادة، وملاحظات عن نشر، توزيع، الخ مختلف، وملاحظات عن طباعة أو توزيع محدودين، وتاريخ إضافية مثلاً عندما يكون هناك فرق بارز بين تاريخ النشر أو الطباعة وتاريخ الوضع الذي تصوره المادة.

أمثلة

- . - طبعة محدودة من 500 نسخة
 - . - بناء على اتفاقية تحديد الحدود بين البلدين
 - . - [عتماداً على إحصاءات عام 1979]
 - . - الخريطة مبنية على المسح الجوي الذي قام به شركة هانت عام 1958
 - . - أعدت كدعابة تجارية للمؤسسة الفضائية العربية
- . - Limited edition of 500 numbered copies
 - . - Produced as an advertisement for Bell Telephone Company
 - . - Date of information based on aerial photography flown in 1950 and 1951
 - . - Based on 1961 statistics
 - . - «Map based on uncontrolled aerial photography flown 1972. Map field checked 1973»

7.5 الملاحظات عن حقل الوصف المادي

قد تتضمن هذه وصفاً مادياً إضافياً للمادة كملحق للبيانات النظامية المتكررة في الحقل 5، وبيانات عن شذوذات مادية معينة.

أمثلة

- . - نسخة مصورة، طباعة زرقاء
- . - في ملف، مع العنوان على لسانه
- . - نسخة غير صحيحة : الزاوية الجنوبية الشرقية ناقصة

- . - Watermark : C & I Honig
- . - In envelope, with title on flap
- . - Imperfect : Eastern portion and southwest corner wanting

6.7 الملاحظات عن حقل السلسلة

قد تتضمن هذه ملاحظات تذكر معلومات عن السلسلة التي كانت صدرت فيها المادة (أنظر الحقل 6)، وملاحظات عن محري السلسلة.

7.7 الملاحظات التي تخص المحتويات والموضوع

1.7.7 الملاحظة التي تذكر الأعمال المشتملة في المادة التي تحمل عنوانا جاما (أنظر 4.2.1.1).

أمثلة

- . - المحتويات : المرحلة الأولى 1098-1172 ؛ المرحلة الثانية 1172-1193 ؛ المرحلة الثالثة 1250-1299 ؛ المرحلة الرابعة 1250-1193

- . - Contents : Les secteurs sanitaires ; Ensemble des médecins spécialistes libéraux par secteur sanitaire au 1.1.1979 ; Evolution de la densité de médecins libéraux par secteur sanitaire du 1.1.1976 au 1.1.1979

2.7.7 وصف المدرجات والرسوم التوضيحية.

أمثلة

- . - مدرج : خريطة تبين مجاري الأنهر في الأزمنة القديمة. مقياس الرسم 1:20000000
- . - مدرج : ثلاثة خرائط : هطول الأمطار والحرارة في مناطق العوينة والقيروان وقلي ; المتساقطات، التربية
- . - مدرجان بمقاييس رسم 1:17500000 : الصنائع التقليدية؛ السياحة
- . - مدرج : مسقط قطبي متوازي المساحة
- . - مدرج : ثلاثة خرائط : الأماكن التاريخية، مقياس رسم 1:50000 ؛ اقتصادية، مقياس رسم 1:1750000 ؛ توزيع المطر السنوي، مقياس رسم 1:1750000
- . - تتضمن نصا وصفيا ورسوما توضيحية تصف أنواع وسائل النقل بدءا بالانسان ثم الحيوان ثم التدرج في استعمال الآلات

- . - مدرج : خريطةان بمقاييس رسم 1:4000000 : السكان والمعادن؛ توزيع المطر السنوي والنبات
- . - Insets : three maps : Structural regions ; Topographical regions ; Erosional and depositional regions. Scale 1:17000000 approx. ; 10x24 cm each
- . - North polar and South polar region on polar proj. 8 cm diam. each, in left and right bottom corner
- . - Ill. : Decorative text cartouche in top left corner ; peoples of the world and allegorical representations for Europe, Asia, Africa and America form the borders of the map
- . - Includes descriptive index, text, colour, illustrations describing types of buoys, ships, lighthouses, fishes, birds, seaweed, sea anemones, and coral, and 9 local maps
- . - Insets at 1:50000 : Paris, Madrid, Bern, Amsterdam, London

- . — Inset with indexes : Plant City, Brandon Area, Apollo Beach, Del Webb's Sun City Center
- . — Includes insets of the Liverpool and Nottingham regions, 3 Suggested tourist itineraries, distance chart, text, and advertisements

وصف المقاطع والتمثيلات المشابهة. 3.7.7

أمثلة

- . — المقاطع العرضية أ - ب؛ ج - د؛ هـ - و على طول الهامش السفلي
- . — تتضمن رسماً بياناً لمنطقة التي تغطيها الخريطة

- . — Includes block diagram of area covered by map
- . — Includes an index map to adjacent sheets

وصف النص التوضيحي أو ذي العلاقة بالمادة أو المرافق لها. 4.7.7

أمثلة

- . — تتضمن نصاً يصف جيولوجية المنطقة المغطاة، باللغتين العربية والألمانية
- . — تتضمن جدول الأقطار حسب القرارات يشمل على عدد السكان ونسبة المسلمين منهم وأعلام الدول العربية

- . — Includes text describing the geology of the area covered, in English and French
- . — Includes an index of populated places and distance table
- . — Has supplement : ...

الملحوظات عن مجال المادة أو الموضوع الموسوف فيها. 5.7.7

أمثلة

- . — تبين كميات الانتاج لعام 1969
- . — تبين خط سير الجيوش في الهجوم والانسحاب
- . — تبين خطوط المواصلات البريدية المختلفة بين المدن الرئيسية في القطر
- . — تبين نسبة المسلمين في الأقطار المختلفة
- . — تبين أسماء مالكي المباني والعقارات الأخرى
- . — تبين التقسيمات الادارية كما عدلت في 1972/12/03

- . — «Not for navigation»
- . — Shows dioceses
- . — Shows names of owners of buildings and other real estate
- . — Shows radial distances from City Hall
- . — Also Shows mineral deposits
(Map is named 'Road map...')
- . — Shows Southernmost extent of the midnight sun

الملحوظات التي تصف المعلومات على ظهر المادة. 6.7.7

أمثلة

- . — على الظهر : تونس الصناعة والمواصلات. مقياس الرسم 350000:1.
- . — على الظهر : كشاف بأسماء المدن الرئيسية وبعد كل منها عن العاصمة
- . — نص وصفي وكشافات ورسوم توضيحية قائمة بالمرافق السياحية ومحطات الإذاعة والطرق الرئيسية والموقع التاريخية على ظهر بعض الفروخ
- . — على الظهر : نص بالإنجليزية مع أسماء الموقع بالعربية بالإنجليزية

- . — On verso : New map of South Hadley, Mass. Scale 1:15000
- . — Maps of 18 'Interchange layouts in Mahoning County' and maps of Craig Beach, Sebring, Beloit, Canfield, Poland, New Middletown, Washington-ville, Lowellville, Stouthers, Campbell, and Youngstown, with street index, on verso
- . — Text, indexes, colour illustrations, list of tourist facilities and radio stations, route mileage log, controlled access highway map, pictorial map, historic places map, and local route maps, on verso of some sheets
- . — On verso : text in Latin. Pagination : ii

الملحوظات التي تصف النفور.

7.7.7

أمثلة

- . — النفور مبين بواسطة خطوط الارتفاع
- . — النفور مبين رسمياً وتظليلياً. الأعماق مبينة بالألوان وخطوط الارتفاع
- . — النفور والأعماق مبينة بخطوط الارتفاع

- . — Relief shown by contours, shading and gradient tints
- . — Relief and depths shown by contours
- . — Relief shown pictorially and by shading. Depths shown by soundings and contours
- . — «Ekvidistance 50 m»
- . — Soundings in fathoms

الملحوظات المتنوعة التي لا تخص الحقول 1-6.

8.7.7

أمثلة

- . — «نقرأ هذه الخريطة مقرنة مع نص اتفاقية المنطقة المحايدة الموقعة بين السعودية والكويت »
- . — مخطوطة على الظهر : متحف التاريخ الطبيعي
- . — مهداة إلى روح الإدريسي الجغرافي العربي الأول

- . — «This map must be read in conjunction with the text of the official plan»
- . — Stamped on verso : West Bend Chamber of Commerce
- . — Pressure sensitive label 'New' above title
- . — Dedicated to Louis XIV, King of France

8. الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقتداء

ملاحظة تقدمية يجوز تكرار هذا الحقل عندما يكون للمادة أكثر من رقم معياري واحد :

أ) لأنها تصدر في أكثر من شكل أو عن أكثر من ناشر، موزع، الخ
أو

ب) لأن لها رقماً معيارياً للوحدة المفردة، وكذلك رقماً معيارياً لـكامل المجموعة التي تشكل المادة جزءاً منها. في كلتا الحالتين ينكر الرقم المعياري الذي يعرف بالمادة الموصوفة بصورة محددة أولاً. وتنكر الأرقام الأخرى (مثلاً الإقامات لـكامل المجموعة أو لناثرين آخرين) بعد ذلك كـتكرارات للحقل.

إذا كان عنوان كامل المجموعة منكورة في الحقل 6، لا ينكر الرقم المعياري لعنوان المجموعة معه، بل يتذكر في الحقل 8 من الرقم (الأرقام) المعياري للوحدة (الوحدات) المفردة.

يجوز أن يكون رقم معياري مسجل متبعاً بأي تقييد لازم لزيادة التعريف به و/أو بشروط افتائه و/أو سعره، والذي بدوره قد يكون متبعاً بتنقييد. ويجب أن تكون جميع الأرقام المعيارية التي هي تكرارات للحقل متبوعة بتنقييدات. الأرقام المعيارية التي ترد في المادة وتخص تاريخها البيلigrافي مثل ردمك طبعات سابقة، لا تذكر في الحقل 8. ويجوز نكرها في ملاحظة (انظر 2.7) إذا اعتبرت مهمة.

المحتويات

- الرقم المعياري (أو بديله) 1.8
شروط الاقتضاء وأو السعر (اختياري) 3.8

نقط علامات الترقيم أ.

بـ تكون حقل الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقتناء مسبوقة بنقطة وفراخ وشرطه وفراخ (. -).

جـ تكون شروط الاقتناء و/أو السعر مسبوقة بفراخ وشارحة وفراخ (: -).

هـ يكون التقيد المضاف إما إلى الرقم المعياري أو إلى شروط الاقتناء و/أو السعر محصوراً بين هلالين () () .

دـ تكون كل إضافة مسبوقة بشرط الاقتناء مسبوقة بنقطة وفراخ مشترطة وفراخ (. -) ما لم تذكر

د. يكون كل بيان رقم معياري (أو بديله) وشروط الاقتناء مسبوقاً ب نقطة وفراغ وشرطه وفراغ (. -) لم تكن الحقوق منفصلة بجلاء بواسطة التقرير أو أسلوب الطباعة أو البروز. في الحالة الثانية يجوز حذف النقطة والفراغ والشرطه والفراغ أو استبدالها ب نقطة تذكر في نهاية الحقل السابق.

2

- ريمك (قييد) : السعر
 - ريمك (قييد) : السعر . - ريمك (قييد) : السعر
 - ريمك : السعر (قييد)
 - شروط الاقتناء

1.8 الرقم المعياري (أو بديله)⁽¹⁾

بنك رقم أو أي رقم معياري آخر عندما يكون معروفاً.

1.1.8

(١) لم يستعمل الرقم المعياري للمواد الخرائطية في الوطن العربي بعد.

يكون الرقم المعياري مسبوقاً بالحروف ردمك (ISBN) الخ، وينسخ وفق المواصفة المعنية ⁽²⁾ .	2.1.8
عندما يكون الرقم المعياري مطبوعاً بصورة غير صحيحة في المادة، يذكر الرقم المصحح، إذا كان معروفاً، تليه نقطة وفراغ وشرطه وفراغ، ثم ينكر الرقم غير الصحيح كما هو وارد مع التقييد « خاطئ » « invalid » أو ما يعادله في اللغة أو حروف الكتابة الأخرى محصوراً بين هلالين.	3.1.8
	مثال
— ISBN 3—598—10478—2 . — ISBN 3—597—10478—2 (invalid)	
شروط الاقتناء و/أو السعر (اختياري)	3.8
يجوز نكر بيان الشروط التي تتوفّر بموجبها المادة. وفي حالة المادة المعروضة للبيع ينكر سعر المادة بالأرقام مع الرمز الرسمي القياسي لنوع العملة.	1.3.8
	أمثلة
: £ 2.05	: 12 ج.م.
: 90 F	: 4 د.ك.
تكون التقييدات لشروط الاقتناء و/أو السعر محصورة بين هلالين.	2.3.8
	أمثلة
(متاحة من وزارة السياحة مجاناً)	
(غير متاحة للأفراد)	
ويجوز نكر ملاحظات عامة عن شروط الإقتناء و/أو السعر في الحقل 7.	

⁽²⁾مواصفة العربية 521، التوثيق – الرقم الدولي المعياري للكتاب (ردمك).

الملحق أ

الوصف متعدد المستويات

إن الوصف متعدد المستويات مبني على تقسيم المعلومات الوصفية إلى مستويين أو أكثر، يكون المستوى الأول محظوظاً على المعلومات المشتركة لكامل المادة أو المادة الرئيسية. أما المستوى الثاني والمستويات اللاحقة فتحتوي على المعلومات التي تخص الأجزاء المفردة. تتم العملية لأي عدد لازم من المستويات لوصف المادة وأجزائها بصورة وافية. تذكر عناصر الوصف عند كل مستوى بنفس الترتيب ومع نفس علامات الترقيم كما للمواد أحادية المستوى. وقد تسجل بعض العناصر في أكثر من مستوى واحد. وعندما يكون عنوان الجزء مسبوقاً برقم الجزء أو تسميته، يكون البيانات مفصولة بشارحة فراغ (:).

تكون تطبيقات الوصف متعدد المستويات في تدوين (م خ) على النحو التالي :

- أ. وصف الوحدات المستقلة مادياً في المواد متعددة الأجزاء.
- ب. وصف المواد المستقلة مادياً الملحقة لمادة أخرى أو المرافقة لها (انظر 1.4.5 و 7.7).

عندما يجري تغيير في مكان النشر أو اسم الناشر أثناء عملية النشر، يضاف مكان النشر واسم الناشر الجديدان المشتركان بين جميع أجزاء المادة متعددة الأجزاء إلى المستوى الأول مسبوقة بالعبارة « [لاحقاً] » أو « [subsequent] » أو « ما يعادلها في اللغات الأخرى ». وتذكر ملاحظة عند المستوى الأول تبين متى جرى التغيير (انظر 4.7).

أمثلة

. - لندن : [لاحقاً] عمان

. - Paris : [subsequently] Genève

وعندما يكون من المعروف منذ البداية أو أثناء عملية النشر أن مكان النشر واسم الناشر يتغيران لكل جزء من أجزاء المادة متعددة الأجزاء يبين ذلك عند المستوى الأول بالعبارات « [أماكن مختلفة] : [ناشرون مختلفون] » أو « [أماكن مختلفة : ناشرون مختلفون] » أو

[Various places] : [Various publishers]

[Various places : various publishers]

أو

أو ما يعادلها باللغات الأخرى، وتذكر الأماكن والأسماء المفردة للنشر في المستوى الثاني أو اللاحق.

مثال

International map of the world 1:1000000 = Carte Internationale du monde au 1:1000000. - Scale 1:1000000. - [Various places] : [various publishers], 1913. - 1 map : col.

NA 50: Oost Borneo. - Batavia : Topografische Dienst, 1935. - 46x68 cm

NJ 38: Tabriz. - [London] : War Office, 1931. - 47x65 cm

NJ 44: Ho-tien.. - Batavia : Topografische Dienst, 1935. - 46x68 cm

NJ 38: Tabriz. - [London] : War Office, 1931. - 47x65 cm

NJ 44: Ho-tien. - [Washington] : Army Map Service, 1962. - 46x66 cm

عندما تكون جميع أجزاء المادة متعددة الأجزاء قد نشرت ووصفت، يذكر التاريخان الأول والأخير عند المستوى الأول (انظر

8.4.4 ونمط علامات الترقيم هـ في الحقل 4). وتذكر تواريخ كل جزء في المستوى الثاني أو اللاحق.

عندما تكون المادة متعددة الأجزاء متواصلة النشر، يذكر تاريخ الجزء المنصور أولاً في المستوى الأول، بغض النظر عن التحديد الرقمي للجزء (أنظر 8.4.4 ونمط علامات الترقيم هـ في الحقل 4). وتذكر تواريخ كل جزء في المستوى الثاني أو اللاحق.

يتذكر بيان المدى في المستوى الأول عندما تكون جميع أجزاء المادة متعددة الأجزاء قد نشرت ووصفت. ويذكر في جميع الحالات الأخرى في المستوى الثاني أو اللاحق.

أمثلة

العنصر	المستوى الأول	المستوى الثاني	العنصر
1. العنوان الفعلي	خريطة سورية ولبنان	أبوكمال	1. العنوان الفعلي
4.1 البيانات الأخرى للعنوان	: خريطة طبوغرافية		4.1 البيانات الأخرى للعنوان
5.1 بيان المسؤولية	/ إدارة المساحة العسكرية بدمشق		5.1 بيان المسؤولية
1.2 بيان الطبعة	-		1.2 بيان الطبعة
1.3 بيان مقياس الرسم	500000:1 .		1.3 بيان مقياس الرسم
2.3 بيان الاسقاط	-		2.3 بيان الاسقاط
3.3 بيان الاحداثيات	-		3.3 بيان الاحداثيات
1.4 مكان النشر	. - دمشق		1.4 مكان النشر
2.4 اسم الناشر	: إدارة المساحة العسكرية		2.4 اسم الناشر
4.4 تاريخ النشر	- 1969		4.4 تاريخ النشر
1.5 التجديد المخصص للمادة والمدى	. - 1 خريطة في 75 فرخا		1.5 التجديد المخصص للمادة والمدى
2.5 التصصيلات المادية الأخرى	: ملونة		2.5 التصصيلات المادية الأخرى
3.5 الأبعاد	-		3.5 الأبعاد
7 ملاحظات	-		7 ملاحظات

يؤدي هذا التحليل إلى الوصف التالي :

خريطة سورية ولبنان : خريطة طبوغرافية / إدارة المساحة العسكرية . - مقياس الرسم 1:500000 . - دمشق : الإدارة
 - 1969 .

. - 1 خريطة في 75 فرخا : ملونة.

أبوكمال . - 1971 . - 1 فرخ ; 73 × 58 سم.

Element	First level	Second level
1.1 Title proper	Carte topographique, 1:25000 :[de la France] / Institut géographique national	18-43 : Auch, Est
1.4 Other title information		
1.5 Statement of responsibility		
2.1 Edition statement		- Ed. 2
3.1 Scale statement	. - Scale 1:25000	
3.2 Projection statement	, proj. conique de Lambert	
3.3 Statement of co-ordinates		. - E 0°32'16" - E 0°43'4"/N 43°44'28" - N 43°33'40"
4.1 Place of publication	. - Paris	
4.2 Name of publisher	: I.G.N.	
4.4 Date of publication	, 1978-	- 1979

5.1 Specific material designation and extent . — 1 map in 2024 ; 92 x 77 cm

5.2 Other physical details : col.

5.3 Dimensions : folded to 23 x 12 cm

7 Notes New Series at 1:25000

from 1:50000 series : «Série bleue»

يؤدي هذا التحليل إلى الوصف التالي :

Carte topographique, 1:25000 : [de la France] / Institut géographique national .— Scale 1:25000 ; proj conique conforme de Lambert. — Paris : I.G.N., 1978 .— map in 2024 sheets : col. ; folded to 23 x 12 cm. — New series at 1:25000 from 1:50000 series : «Série bleue»

18–43: Auch, Est. — Ed. 2. — E 0°52'16"–E 0°43'4"/N
43°44'28"–N 43°35'40".— 1979. — 1 sheet; 92x77 cm

إن الوصف متعدد المستويات هو أحد الخيارات للوصف البibliوغرافي للأجزاء. انظر الأمثلة التالية كمجرد إيضاح لخيارات المختلفة الناتجة عن الوصف في مستوى واحد :

- أ. بعض حالات الوصف التي تظهر العنوان المشترك كعنوان فعلي، بينما تذكر عناوين الأجزاء المفردة في ملاحظة المحتويات (إرجع إلى 7.7)؛
- ب. بعض حالات الوصف التي تظهر عنوان كل جزء مفرد كعنوان فعلي، بينما يذكر العنوان المشترك بين الأجزاء في حقل المسلاسلة (إرجع إلى 5.1.6)؛
- ج. بعض حالات الوصف التي تظهر تركيباً من (أ) العنوان المشترك بين الأجزاء و (ب) عنوان كل جزء مفرد، كعنوان فعلي (إرجع إلى 5.2.1.1)؛
- د. حالات وصف معينة تظهر تحليلاً للأجزاء المكونة (إرجع إلى ارشادات حول تطبيق تدويرات في وصف الأجزاء المكونة⁽¹⁾) .

(1) IFLA. Guidelines for the application of the ISBDS to the description of component parts .— London : IFLA UBCIM, 1988 .— 22 p.

وأقامت المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بتمرسيه حيث سيصدر قريباً.

الملحق ب

التسجيلات ثنائية الاتجاه

التسجيلات ثنائية الاتجاه هي تسجيلات متعددة حروف الكتابة تكون مكتوبة بحروف كتابة من اليمين إلى اليسار وحروف كتابة من اليسار إلى اليمين.

يبدأ كل تغيير في اتجاه حروف الكتابة، مالم يكن هذا التغيير ضمن عنصر ما، في سطر جديد من الوصف عند الهاشم المناسب. وتذكر علامات الترقيم المقتنة في بداية العنصر الجديد وفق الأسلوب الذي تستدعيه حروف الكتابة، باستثناء النقطة والفاصلة والفاصلة المنقوطة المقتنة، التي تذكر في نهاية العنصر السابق وفق الأسلوب الذي تستدعيه حروف الكتابة (أنظر أيضاً 4.0 علامات الترقيم). وعليه تنهى النقطة من النقطة والفراغ والشرطه والفراغ (. -) العنصر السابق بينما تبدأ الشرطه العنصر التالي في سطر جديد عند الهاشم المناسب.

أمثلة

Carte générale du Liban

(1)

= خريطة لبنان

/ dressée, dessinée et imprimée par le Service géographique des F.F.I.

(2) المنطقة المحايدة / شركة جيتي للزيت وأمينويل

= Neutral Zone / Getty Oil Co. and American Independent Oil Co.

. - مقياس الرسم 1:400000 ...

(3) الامتيازات البترولية في أبو ظبي

= Oil concessions of Abu Dhabi

/ إعداد وتدقيق القسم الفني، دائرة البترول والمعادن والصناعة. - مقياس الرسم 1:1000000 ...

(4) خريطة الخليج العربي : حدود المياه الإقليمية والجرف القاري

= Map of Arabian Gulf : Offshore boundaries including the median line of the Gulf

- مقياس الرسم 1:5000000 ...

الملحق ج

التحديدات المخصصة للمادة

إن القائمة التالية للتحديدات المخصصة للمادة مقتربة كأساس لإعداد قوائم بالعربية (والإنجليزية). ولا تتضمن القائمة تعريف المصطلحات.

atlas	أطلس
profile	بروفيل
map	خريطة
diagram	رسم بياني
remote-sensing image	صورة بالاستشعار من بعد
globe	كرة أرضية
plan	مخطط
section	مقطع
view	منظر
model	نموذج

الملحق د/1

الأمثلة العربية

- .1 التicsimats al-adariyah : Syria walbanan / إنشاء وطبع إدارة المساحة العسكرية بدمشق. - ط. مؤقتة، غير مكتملة. - مقاييس الرسم 1:750000. - دمشق : الإدارة، 1969. - 1 خريطة : ملونة ؛ 70×95 سم.
- .2 تونس : الفلاحه / إنجاز عبد المجيد الذويب والمنصف بو غزاله. - مقاييس الرسم 1:350000. - Origival : Editions m.d.i., 1984. - 1 خريطة : ملونة ؛ 93 × 54 سم.
- .3 تتضمن مدرجات : ثلاثة خرائط مقاييس رسم 1:1750000 : مطر الأمطار والحرارة في مناطق العونية والقيروان وقبلي؛ التساقطات؛ التربية. على الظهر: تونس : الصناعة والمواصلات. مقاييس الرسم 1:350000.
- .4 الجمهورية العراقية : خريطة طبيعية وسياسية. - مقاييس الرسم 1:1400000. - بيروت : مكتبة لبنان، 1974. - خريطة : ملونة ؛ 106 × 75 سم.
- .5 تتضمن أربع مدرجات : حقوق البترول. مقاييس الرسم 1:1750000 ؛ توزيع المطر السنوي والري ؛ المحافظات ؛ الزراعة. مقاييس الرسم لكل من المدرجات الثلاث الأخيرة 1:3500000.
- .6 جنوب جزيرة العرب وخليج عمان الطبيعية / إعداد دينoyer - Gibert. - مقاييس الرسم 1:7500000. - شيكاغو : دينoyer - Gibert، 1979. - 1 خريطة : ملونة، مبطنة ؛ 180 × 117 سم.
- .7 تتضمن مدرجين : خريطة المملكة العربية السعودية ؛ خريطة عمان والجمهورية العربية اليمنية وجمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية.
- .8 خطة آلون = Allon plan / إعداد المركز الجغرافي الأردني. - مقاييس الرسم 1:2500000. - عمان : المركز، 1984. - 1 خريطة ؛ 70×95 سم.
- .9 تتبع مصير المناطق الفلسطينية المحتلة كما تحددها الخطة.
- .10 دير الزور / أنشئت وطبعت في إدارة المساحة العسكرية بدمشق. - مقاييس الرسم 1:500000. - دمشق : الإدارة، 1971. - 1 خريطة : ملونة ؛ 73×58 سم. - (خريطة سورية ولبنان).
- .11 العالم السياسية / إعداد شركة دينoyer - Gibert [المصلحة] وزارة المعارف السعودية، المديرية العامة للأبحاث والمناهج والمواد التعليمية. - مقاييس الرسم 1:2500000. - مسقط دينoyer المعدل شبه الإنجليجي. - شيكاغو : دينoyer - Gibert، 1978. - 1 خريطة : ملونة، مبطنة ؛ 180×117 سم.
- .12 مقاييس الرسم الاستوائي 250 كيلومترا للستنتر.
- .13 تتضمن مدرجا : مسقط قطبي متوازي المساحات.
- .14 العراق السياحية / إعداد عبد القادر الدوري. - مقاييس الرسم 1:500000. - بغداد : مصلحة السياحة والمصايف، 1976. - 1 خريطة ؛ 75×116 سم. نطوى إلى 26×14 سم.
- .15 المستعمرات الإسرائيلية في الضفة الغربية وقطاع غزة = Israeli settlements in West Bank and Gaza Strip / إعداد المركز الجغرافي الأردني. - مقاييس الرسم 1:250000. - عمان : مديرية المساحة العسكرية، 1984. - 1 خريطة ؛ 70×95 سم.

- / إعداد المركز الجغرافي الأردني. - مقياس الرسم 1:250000. - عمان : مديرية المساحة العسكرية، 1984. - 1 خريطة ؛ 70×95 سم.
10. المغرب : خريطة عامة مقياس 1:250000 / إعداد وزارة الفلاحة والاصلاح الزراعي، مديرية المحافظة العقارية والأشغال الطبعافية، القسم الخرائطي. - مقياس الرسم 1:250000. - الرباط : الوزارة، 1980. - 1 خريطة ؛ ملونة ؛ 85×65 سم.
11. المملكة الأردنية الهاشمية. فهرس القرى / إعداد دائرة الأراضي والمساحة. - مقياس الرسم 1:312500. - عمان : الدائرة، 1973. - 1 خريطة في 4 فروخ ؛ 60×96 سم لكل منها. تتضمن التقسيمات الإدارية كما عدلت في 1972/12/03.
12. المملكة الأردنية الهاشمية وفلسطين : خريطة طبيعية وسياسية. - مقياس الرسم 1:700000. - بيروت : مكتبة لبنان، 1974. - 1 خريطة ؛ ملونة ؛ 75×106 سم. تتضمن ثلاثة مدرجات : توزيع الأمطار السنوية ؛ الأماكن التاريخية ؛ اقتصادية.

الوصف متعدد المستويات :

1. خريطة سورية ولبنان / إنشاء وطبع إدارة المساحة العسكرية بدمشق. - مقياس الرسم 1:500000. - دمشق : الإدارة، 1969- . - 1 خريطة في 75 فرخا : ملونة ؛ 58×73 سم لكل فرخ.
أبوكمال . - 1971
حلب. - 1970
دمشق. - 1971
دير الزور. - 1971

الملحق د/2

الأمثلة الإنجليزية

1. 3,000 plus : a wallchart of Scottish peaks over 3,000 feet / designed and drawn by G.D. Henderson. — [1:315 000 approx.] — Edinburgh : J. Bartholomew, cop. 1982. — 1 map : col. ; 95x70 cm.

Based on information from Munro's tables 1981 published by the Scottish Mountaineering Trust. — Includes a list of the 3000 ft tops in order of altitude, height in metres.
2. Middle East / J. Bartholomew & Son. — 1:4 000 000; conic proj. — Edinburgh : Bartholomew, cop. 1985. — 1 map : col. ; 71x93 cm. folded in cover 26x14 cm. — (World travel map). — ISBN 0 7028 0337 5.
3. Dyfed : administration areas / Cartographic Services, Welsh Office. — [1:250 000 approx.]. — [Cardiff?] : Cartographic Services, Welsh Office, cop. 1983. — map ; 46x51 cm.

Shows County, District and Community boundaries as at 1st April 1983. — Districts granted Borough status under the Local Government Act are identified by (B) placed adjacent to the name. — Based on the Ordnance Survey map.
4. Routeplanner : [Great Britain] / Ordnance Survey. — [Ed.] Z. — 1:625 000 (W 8°00'—E 1°20'/N 60°50'—N 49°55'). — Southampton : Ordnance Survey, cop. 1986. — 1 map : both sides, col., 159x99 cm on sheet 84x106 cm.

Includes inserts of major urban areas, insets showing National Parks etc., selected motorway junctions and a road distances table.
5. Assessment of climatic factors in land capability for agriculture in Scotland / Macaulay Institute for Soil Research. — 1:624 000. — Aberdeen : Macaulay Institute for Soil Research, cop. 1982. — 1 map : col. ; 72x87 cm folded in cover 23x14 cm.

Cover title : Land capability for agriculture in Scotland, map of climatic guidelines. — At head of cover title : Soil Survey of Scotland.
6. B.N.O.C. U.K. continental shelf licence interests, 31st December 1981 / cartography by BNOC Exploration Drawing Office. — [1:2 000 000 approx.] ; Lambert conical orthomorphic proj. two standard parallels (W 15°—E 6°/N 64°—N 48°). — Glasgow : British National Oil Corporation, [1982?]. — 1 map : col. ; 93x54 cm.
7. Cotswold : [tourist map] / made and published by the Ordnance Survey. — [Ed.] A [bar, star]. ; reprinted with major changes and extended to include Chipping Norton. — 1:63 360. — Southampton : Ordnance Survey, cop. 1985. — 1 map : col. ; 188x79 cm. — (One inch to one mile tourist map / Ordnance Survey).
8. Germany = Deutschland = Germania = Allemagne = Alemania / Philip International. — 1:1 000 000 (E 5°—E 14°/N 55°—N 47°). — London : George Philip, cop. 1976. — 1 Map : col. ; 96x85 cm, folded to 25x13 cm. — (Road map = Carta automobilistica = Carte Routière = Mapa de Carreteras ; 3).
9. 1:10,000 Barbados, OSD 218/1 prepared by the Overseas Survey Directorate, Ordnance Survey. — Ed. 1-OSD 1986. — 1:10 000. — Southampton : Government of the United Kingdom (Ordnance Survey) for the Government of Barbados, 1986. — 1 map in 12 sheets : col. ; 90x90 cm each or smaller.
10. Pooley's planning chart : United Kingdom and Ireland : aerodromes, helipads, navigational aids, lower airspace radar service. — 1986 Pooley's flight guide [ed.]. — 1:1 000 000 ; Lamber's conformal conical proj. (W 11°—E 3°/N 60°—N 50°). — Elstree : Robert Pooley with the assistance of Decca Navigation, 1986. — 1 map : both sides, col. ; 117x89 cm on sheet 60x89 cm.
11. Hertfordshire from space. — 1:100 000. — Borehamwood : Hunting Surveys and Consultants in association with Hertfordshire County Council, 1986. — 1 map : col. ; 58x66 cm.

A computer enhanced Landsat image of Hertfordshire prepared from the red, green and blue bands of the Thematic Mapper sensor on board Landsat 5
12. Explore around the Thames : a practical guide to the non-tidal Thames / for all river users from B.C.M. Publications. — Pocket ed. — [Walton-on-Thames?] : B.C.M. Publications, cop. 1985. — 6 maps on 1 sheet : col. ; 13x61 cm or smaller on sheet 55x82 cm folded in cover 19x15 cm. — (Navigation maps for road and river ; no. 1).

Includes 8 town plans. — Backed by a map showing the source of the Thames, text and illustrations. — ISBN 0 950 7585 2 3.

13. Tectonic map the Scotia Arc, BAS (Misc) 3 / British Antarctic Survey, University of Birmingham, Lamont-Doherty Geographical Observatory of Columbia University. — Ed. 1. — 1.3 000 000 ; oblique aspect azimuthal equidistant proj. (W 80°-W 60°/S 50°-S 70°. — Cambridge : British Antarctic Survey, 1985. — 1 map : col, ill ; 85x115 cm.

Includes geological sections, text and list of references.

MULTI-LEVEL DESCRIPTION

1. 1:50 000 Landranger series M726 / Ordnance Survey. — 1:50 000 ; Transverse Mercator proj. - Southampton : Ordnance Survey, 1974. — 1 map in 203 sheets : col., sheets 89x100 cm. — (Second series).
120 : Mansfield and the Dukeries. — Ed. 4-GSGS, [Ed.] a [bar, bar, star], reprinted with major changes and metric contours. — (W 1°24'-W 0°49'/53°04'). — cop. 1985.
161 : Abergavenny and the Black Mountains. — Ed. 4-GSGS, [Ed.] A. — (W 3°19'-W 2°45'/N 52°06'-N 51°45'). — cop. 1984.
166 : Luton & Hertford. — Ed. 7-GSGS, [Ed.] A [bar star, bar star, bart star,], reprinted with major changes. — (W 0°33'-W 0°01'/N 51°59'-N 51°38'). — cop. 1984.
170 : Vale of Glamorgan & Rhondda. — Ed. 4-GSGS, [Ed.] a [bar star, bar star], reprinted with major changes. — (W 3°53'-W 3°19'/N 51°44'-N 51°23'). — cop. 1984.

الملحق د/3

الأمثلة الفرنسية

1. S.D.A.U. Clermont-Fd: [schéma directeur d'aménagement et d'urbanisme de Clermont-Ferrand]: esquisse 2000 / Ministère de l'Aménagement du territoire, de l'équipement, du logement et du tourisme, Direction départementale de l'équipement. — 1:50 000 (E 2°21'/N 45° 55'-N 45°35'). — [Paris]: Ministère de l'Aménagement du territoire, de l'équipement, du logement et du tourisme, 1974. — 1 carte: en coul. ; 100 x 73 cm, sur f. 102 x 96 cm, pliée 30 x 21 cm.

Fond topographique I.G.N. [Institut géographique national].

2. [Plan d'Aix-en-Provence, Bouches-du-Rhône]. — 1:10 000 (E 5°26'/N 43°32'). — Marseille: J.L. Argaud, 1974. — 1 plan: en coul. ; 39 x 53 cm, sur f. 40 x 54 cm, plié 20 X 12 cm + notice (32 p. ; 20 x 12 cm).

Au v°: Environ s d'Aix, [1:47 000 env.].

3. Carte tectonique internationale de l'Afrique / Association des services géologiques africains; Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture = International tectonic map of Africa / Association of African Geological Surveys ; United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization. — 1:5 000 000. — Paris : ASGA : Unesco, 1968. — 1 carte en 9 feuilles : en coul. ; sur f. 67 x 93 cm et 67 x 97 cm + notice (54 p. ; 27 x 21 cm).

1: Afrique nord-occidentale [ouest]. — (W 25°-E 5°/N 40°-N 13°). — 59 x 59 cm.

2: Afrique nord-occidentale [centre]. — (E 5°-E 35°/N 40°-N 13°). — 59 x 59 cm.

3: Afrique nord-orientale. — (E 34°-E 65°/N 40°-N 13°). — 59 x 65 cm.

4: Afrique occidentale. — (W 20°-E 7°/N 14'-N 0°). — 30 x 59 cm.

5: Afrique centrale. — (E 6°-E 35°/N 14°-S 15°). — 59 x 59 cm.

6: Afrique orientale. — (E 34°-E 61°/N 14°-S 15°). — 59 x 59 cm.

7: Légende. — 59 x 59 cm.

8: Afrique australie. — (E 5°-E 35°/S 13°-S 40°). — 59 x 59 cm.

9: [Afrique sud-orientale; Madagascar; La Réunion; île Maurice]. — (E 34°-E 61°/S 13°-S 26°). — 32 x 59 cm.

4. Internés, déportés, fusillés, victimes civiles de l'Allier / carte dressée par M. Naudin et M. Rougeron, correspondants départementaux du Comité d'histoire de la 2e guerre mondiale. — [1: 266 000 env.] (E 2°15'-E 3°59'/N 44°37'-N 45°57'). — [Paris: Comité d'histoire de la 2e guerre mondiale], 1972. — 1 carte : en coul. ; 40 x 52 cm, sur f. 44 x 57 cm.

La carte est inférieur à la surface délimitée par les points de coordonnées.

5. Vallée de la Saône: carte des sols des zones témoins / I.N.R.A. ; cartes dressées par F. Bailey. — 1:25 000. — Dijon: I.N.R.A., 1973. — 1 carte : en coul. ; 43 x 68 cm, sur f. 50 x 70 cm.

Zone d'Aisey et Richecourt, zone de Chaux-les-Port, Zone de Gésincourt-Aboncourt, zone de Fedry et zone d'Aprement. — Coordonnées non déterminables. — Fond topographique I.G.N. [Institut géographique national].

6. Maroc touristique : Carte routière au 1:1 000 000 / dressée par la Société des éditions Marcus. — 1:1 000 000 (W 12°55'/N 35°47'-N 27°58'). — Paris : Marcus, 1974. — 1 carte ; en coul. ; 74 x 125 cm, sur f. 79 x 126 cm, pliée 20 x 13 cm.

«Tableau schématique des distances kilométriques entre les principales villes du Maroc par les routes les plus directes». — Carton : «Quelques circuits touristiques».

7. Saint-Georges-de-Didonne, 17110 : [Charente-Maritime]. — 2^e éd. — [1:12 000 env.] (W 1°00'/B 45°36'). — Marly-le-Roi : L. Petit, 1974. — 1 plan: en coul. ; 27 x 42 cm, sur f. 30 x 43 cm, plié 16 x 12 cm + notice (56 p. ; 16 x 12 cm). — (Petit Plan Petit).

Au v^o: Répertoire des rues, des terrains de camping, des colonies et maisons de vacances.

8. Plan de Paris à vol d'oiseau / original dressé et dessiné par G. Peltier de 1920 à 1940. — Réfection en 1974 par André Charon. — [1:7 000 env.] (E 2°20'/N 48°52'). — Paris : Blondel La Rougery, 1974. — 1 plan en 2 feuilles : en coul. ; chaque f. 128 x 87 cm, sur f. 132 x 91 cm.

9. Vraie description des Gaules, avec les confins d'Allemagne & Italie / Jean Jolivet. — [1:2 000 000 env.] (W 5°05'-E 12°29'/N 51°04'-N 41°54'). — Paris : Hier et demain, 1974. — 1 carte : en coul. ; 60 x 92 cm, sur f. 70 x 100 cm + texte (8 p. ; 33 x 25 cm).

Reprod. en fac-sim. de l'éd. de 1570 conservée à la Bibliothèque nationale, Département des Cartes et plans sous la cote [Rés. Ge C 4877], avec un texte de Edmond Pogon. — Dans un étui.

10. Saint-Malo, 35 : [Ille-et-Vilaine]. — 1^{ère} éd. — [1:11 000 env.] (W 2°01'/N 48°39'). — Hennebont : MAJAC, 1972. — 1 plan: en coul. ; 72 x 44 cm, sur f. 88 x 67 cm, plié 16 x 12 + notice (32 p. ; 16 x 12 cm). — (Plan Guide MAJAC).

11. Europe politique / par P. Kaepelin,... et E. Bruley,... — 1:5 000 000 (W 9°27'-N 54°29'/N 70°59'-N 35°00'). — Paris : Hatier, [1962]. — 1 carte r^o-v^o : en coul. ; 90 x 113 cm, sur f. 101 x 122 cm. — ([Collection des cartes murales de la librairie Hatier] ; 14-14 bis).

Au v^o: Carte muette. — Carton : «L'Europe dans le monde». — 1962 d'après la déclaration du dépôt légal im primeur.

DESCRIPTION A PLUSIEURS NIVEAUX

1. Carte aéronautique au 1:500 000 / O.A.C.I. — 1:500 000; proj. conique conforme de Lambert, parallèles d'échelle conservée 45° et 49°. — Paris : I.G.J., 1974. — 1 carte en 7 feuilles : en coul.; chaque f. 82x108 cm, sur f. 89x127 cm.

Légende en français et en anglais. — Dans la marge, tableau d'assemblage

- 4: Dijon. — 13^e éd. — (E 1°30'/N 49°00'-N 45°15'). — 1984
5: Toulouse. — 13^e éd. — (W 2°30'-E 4°00'/N 45°15'-N 42°15'). — 1984.
6: Marseille. — 13^e éd. — (E 1°20'-E 7°50'/N 45°45'-N 42°15'). — 1984.
7: Ajaccio. — 13^e éd. — (E 5°00'-E 11°30'/N 41°00'). — 1984.

2. Carte internationale du monde = International map of the world. — 1:1 000 000. — [Lieux divers] : [éditeurs divers], 1913-. — 1 carte en 2122 feuilles : en coul. ; formats divers.

Chaque coupage porte un titre parallèle dans la langue du pays d'édition.

NA 50: Oost Borneo. — (E 114°-E 120°/N 4°-N 0°). — Batavia : Topographical Service, 1935. — 49x69 cm, sur f. 74x91 cm.

NJ 38: Tabriz. — (E 41°-E 48°/N 40°-N 36°). [London] : War Office, 1931. — 46x64 cm, sur f. 69x80 cm.

NQ 32/34: Kiruna - 2^e éd. — (E 9°-E 25°/N 69°-N 64°). - Stockholm : Svenska Reproduktions AB, 1970. — 57x80 cm, sur f. 74x82 cm.

الكشاف

رتب الكشاف هجائيًا مع الأخذ بترتيب الشفرة العربية الموحدة للهزمات. وقد ميزت الإحالات إلى الموجز الارشادي بالحرف م.

3.7	ملحوظات	3.5	أبعاد المادة
1.2	بيانات الطبيعة	10.0	الأخطاء المطبعية
3.3.6	في السلسلة	1.8	الأرقام المعيارية
2.1.2	نسخ	6.2.4	أسماء الصانعين
5.1	بيانات المسؤولية	6.2.4	أسماء المطابع
2.4.1	في البيانات الأخرى للعنوان	5.2.4	الأسماء الموازية للناشرين و/أو الموزعين
3.2	في بيانات الطبيعة	2.4	أسماء الموزعين
4.6	في السلسلة والسلسلة الفرعية	5.2.4	الموازية
4.5.1	نسخ	2.4	أسماء الناشرين و/أو الموزعين
	بيانات المسؤولية الموازية	5.5	الأطلال
6.4.5.1	نسخ	6.2.1.1	الأقسام
1.3	بيانات مقياس الرسم	6.4 ، 5.4	أماكن الطباعة أو الصناعة
7.4.4 ، 6.4.4	تاريخ حقوق الطبع	1.4	أماكن النشر و/أو التوزيع
7.4	تاريخ الطباعة أو الصناعة	8.1.4	الموازية
4.4	تاريخ النشر و/أو التوزيع	9.0	الأمثلة
2.1	التحديد العام للمادة	3.3	الإحداثيات، بيان
1.5	التحديدات المخصصة للمادة	7.0	الإختصارات
ج	تعريف	2.3	الاسقاطات، بيان
	تدوب (ع)	1.1.0	البليوغرافيا الوطنية
3.0	مقارنة	4.5	بيان المادة المرافق
ب	التسجيلات ثنائية الاتجاه	3.4	بيان وظيفة الموزع
م 1.0 ؛	التعريف	4.1	البيانات الأخرى للعنوان
2.5	التفاصيلات المادية للمادة	3.6	في السلسلة أو السلسلة الفرعية
7.0	التقسيمات	4.1.7 ، 3.1.7	ملحوظات
7.4.4 ، 6.4.4	تواترخ حقوق الطبع		البيانات الأخرى للعنوان الموازية
7.4	تواترخ الطباعة أو الصناعة	6.4.4.1	نسخ
4.4	تواترخ النشر و/أو التوزيع	3.3	بيانات الإحداثيات
6.0	حروف كتابة الوصف	2.3	بيانات الاسقاطات
3 ؛ 3.3 م	حقل البيانات الرياضية	6.6	بيانات الترميم
			في السلسلة والسلسلة الفرعية

			حقل الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقتناء
0.4	الصور طبق الأصل بيانات النشر	8.3 م 6.3	حقل السلسلة
4.0 ؛ 2.0	علامات الترقيم	6.7	ملاحظات
4.2.1.1	العناوين الجامعية	2 ؛ 2.3	حقل الطبعة
5.2.1.1	العناوين غير المستقلة	2.7	ملاحظات
2.3.1.1	العناوين المختلفة	1 ؛ 1.3	حقل العنوان وبيان المسؤولية
2.1.1.7	ملاحظات	1.7	ملاحظات
5.2.1.1	العناوين المشتركة	7 ؛ 7.3	حقل الملاحظات
	العناوين المتغيرة	4 ؛ 4.3	حقل النشر، التوزيع، الخ
2.1.1.7	ملاحظات	4.7	ملاحظات
3.1	العناوين الموازية	5 ؛ 5.3	حقل الوصف العادي
2.6	في السلسلة والسلسلة الفرعية	5.7	ملاحظات
4.1.7 ، 3.1.7	ملاحظات		رمد
4.3.1	نسخ	5.6	في السلسلة والسلسلة الفرعية
1.1	العنوان الفعلي	1.8	رمد
3.1.1	اختياري	1.8	الرقم الدولي المعياري للكتاب
1.1.7	ملاحظات		الرقم الدولي المعياري للمسلسل
4.1.1	نسخ	5.6	في السلسلة والسلسلة الفرعية
8.0	الكتاب بحروف كبيرة	1.8	الرقم المعياري
6.0	لغة الوصف	11.0	الرموز
1.5	مدى المادة	3.8	السعر
5.0	مصادر المعلومات	6	السلسلة
1.3	مقاييس الرسم، بيان	3.6	البيانات الأخرى للعنوان
6.4 ، 5.4	مكان الطباعة أو الصناعة	6.6	بيانات الترقيم
1.4	مكان النشر وأ/أ التوزيع	1.6	العناوين
8.1.4	مكان النشر وأ/أ التوزيع الموازي	2.6	العناوين الموازية
7.7	ملاحظات المحتويات		السلسلة الفرعية
6.2.1.1	الملاحق	3.6	البيانات الأخرى للعنوان
	الموزعون	6.6	بيانات الترقيم
3.4	بيان الوظيفة	2.6	العناوين الموازية
	الوصف متعدد المستويات	3.8	شروط الاقتناء

٠. مقدمة

هذا التقين هو تعریب للطبعة المراجعة الصادرة عام 1987 عن الاتحاد الدولي لجمعيات المكتبات (IFLA) ويتبع في ترتيبه الأسلوب المعتمد في تدویات الأخرى، حيث يبدأ بملحوظات أولية تعالج الموضوعات التالية :

- المجال والغرض والاستعمال
- تعاريف للمصطلحات
- موجز مقارن بين ترجمة (ع) وترجمة (م خ)
- علامات الترقيم
- مصادر المعلومات
- الاختصارات والتقصيرات
- الكتابة بحروف كبيرة
- الأمثلة
- الأخطاء الطباعية
- الرموز

ثم ينتقل إلى تحديد عناصر الوصف حيث يغطي حقول الوصف الثمانية المقترنة وهي :

- حقل العنوان وبيان المسؤولية
- حقل الطبعة
- حقل البيانات الرياضية
- حقل النشر، التوزيع، الخ.
- حقل الوصف العادي
- حقل السلسلة
- حقل الملاحظات
- حقل الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقناء

وينتهي التقين بإيراد الملاحق التالية :

- الملحق أ - الوصف متعدد المستويات
- الملحق ب - التسجيلات ثنائية الاتجاه
- الملحق ج - التحديدات المخصصة
- الملحق د - (1) الأمثلة بالعربية
- (2) الأمثلة بالإنجليزية
- (3) الأمثلة بالفرنسية

كما أضيف كشاف هجائي لتسهيل استعمال التقين.

يؤكد التقنين أن الوصف الذي ينبع عن تطبيقه ليس سوى جزء من التسجيلة البيبليографية الالزمة للمادة الخرائطية. فهي لا تزال بحاجة إلى توفير عناصر أخرى مثل رؤوس مداخل المؤلفين والمعلومات الموضوعية والعناوين الموحدة وبيانات المتابعة وغيرها والتي تخضع لقواعد أخرى تقع خارج نطاق تدوب (م خ).

1. التعريف

لقد أورد تدوب (م خ) في البند 2.0 تعريف للمصطلحات التي استعملها. ولكنه لم يضمن هذه التعريف بعض المصطلحات الفنية التي ترد في وصف المادة الخرائطية. وأبرز هذه المصطلحات ما يلي :

Coordinates

خطوط الطول وخطوط العرض. أما الأولى فهي الدوائر العظمى الرئيسية التي تصل بين الشمال والجنوب الجغرافيين. وتوصف هذه الخطوط المارة بمنطقة ما بأنها شرق أو غرب زوال اختياري يعرف باسم خط الزوال الدولي (Primary Meridian) أو خط غرينتش. أما الثانية فهي تقاطع مجموعة من المستويات المتساوية البعد عن بعضها بعضاً والموازية لمستوى خط الاستواء مع سطح الأرض. وتوصف هذه الخطوط المارة بمنطقة ما بأنها شمال أو جنوب خط الاستواء.

Projection

الأسلوب الذي يستخدمه رسام الخريطة لرسم سطح الأرض جزئياً أو بالكامل على سطح. والمساقط المستخدمة لهذا الغرض أنواع أهمها :

1. المساقط المائلة Azimuthal projection

وهي المساقط التي تستخدم لرسم نصف الكرة أو جزء منه.

2. المساقط المخروطية Conical projection

3. المساقط الأسطوانية Cylindrical projection

4. المساقط النجمية أو كاهيل (Cahill projection)

Map section

قطع الخريطة

قطاع تضاريس مضاد إليه ما يمر به القطاع من معالم البنية الجيولوجية للمنطقة.

توجه العناية هنا إلى أن التعريف قد وردت مرتبة هجائية وفق المصطلح بالإنجليزية. ولهذا أضيف إلى الطبيعة العربية كشاف هجائي للمصطلحات بالعربية مع الإشارة إلى رقم ورود المصطلح في البند 2.0.

2. علامات الترقيم

لا تختلف القواعد الخاصة بعلامات الترقيم عما نصت عليه تدويبات الأخرى. ولكن ينبه من يستخدم الأرقام الهندية وليس العربية إلى تجنب استخدام النقطة في الاختصارات العربية حتى لا تختلط مع الصفر. كما أن تدوب (م خ) قد تضمن في البند 11.4.0 ما يفيد اختلاف علامات الترقيم بين اللغات التي تكتب من اليمين إلى اليسار ومنها اللغة العربية وتلك التي تكتب من اليسار إلى اليمين.

وعلامات التي أشير إليها بصورة خاصة هي :

الفاصلة

(1) لمزيد من التفصيل عن المساقط إرجع إلى : *الفهرسة العلمية والعملية / تأليف محمود أحمد إبريم* .. عمان : مؤسسة عبد الحميد شومان، 1988 .. ص. 64-63

؛	؛	الفاصلة المنقوطة
()	الهلال الأول (الفتح)
)	(الهلال الثاني (الإغلاق)
[]	المعقوفة الأولى (الفتح)
]	[المعقوفة الثانية (الإغلاق)

ونتيجة لذلك أورد الملحق بأسلوبها لعرض التسجيلات البيلوجرافية التي تحتوي على حروف كتابة هذين النوعين من اللغات، بحيث تبدأ اللغة الداخلية في سطر جديد بدءاً بالهاشم المناسب لها. وتكون علامات الترقيم التي تخص العنصر الذي يليها في بداية السطر التالي.

مثال

= Map of Neutral Zone.

خريطة المنطقة المحايدة

- مقياس الرسم 1:400 000 ...

3. تحديد عناصر الوصف

1.3 حقل العنوان وبيان المسؤولية

يتضمن العنوان الفعلي العنوان البديل. كما قد يتضمن أرقاماً أو حروفًا تميّزه عن العناوين الأخرى. ومن ذلك مقياس الرسم أو تصميم سلسلة الخرائط. وقد يتضمن بيان مسؤولية أو إسم ناشر أو تفصيلات تخص عناصر وصفية أخرى (مثل بيان الطبعة) عندما تكون هذه البيانات جزءاً متكاملاً منه لغويًا.

وقد يتتألف العنوان الفعلي من عنوان مشترك وعنوان غير مستقل عندما يكون الثاني لقسم أو ملحق أو جزء ولا يكفي لوحده لتحديد هويته بدون العنوان المشترك. لكن إذا كان عنوان القسم أو الملحق أو الجزء كافياً لوحده لتحديد الهوية، يعتبر العنوان المشترك عنوان سلسلة.

وإذا كانت المادة مؤلفة من عمليتين أو أكثر بدون عنوان فعلي، تنسخ بنفس الأسلوب الوارد في تدويرات الأخرى باستثناء حالة خاصة بالمماطلة حيث يجوز توفير عنوان وصفي موجز عندما يكون عدد الأعمال المفردة كبير جدًا، ويحصر العنوان المتوفر بين معقوفتين.

أما فيما يخص بيان المسؤولية، فإن ما يميز المواد الخرائطية باللغة العربية هو أنها تصدر عن مؤسسات وليس عن أفراد بصورة رئيسية. ولذلك ترد مواد خرائطية كثيرة غالباً من أسماء الأشخاص.

إذا ورد بيان المسؤولية في عناصر وصف أخرى مثل العنوان الفعلي أو البيانات الأخرى للعنوان أو بيان النشر فلا يذكر في بيان المسؤولية ثانية إلا إذا تكرر تكرر تكرر في المادة لوحده. ويجوز ذكر إسم الهيئة الراعية للمواد الخرائطية في بيان المسؤولية. وينظر في الصيغة الهرمية والترتيب الواردتين في المادة.

2.3 حقل الطبعة

لا تختلف بيانات الطبعة في تدوير (م خ) عما ورد في تدويرات الأخرى.

3.3 حقل البيانات الرياضية

هذا الحقل يخص المواد الخرائطية وحدها. ويتألف من عناصر مقياس الرسم، والإسقاط، والإحداثيات، والإعتدال.

يذكر مقياس الرسم هنا حتى لو سبق وروده في العنوان الفعلي. أما بيان الإسقاط فيذكر إذا كان موجوداً في المادة. وإذا لم يكن موجوداً وأمكن توفيره من خارج المادة فيجوز ذكره محصوراً بين معرفتين. وقد أورد تدوب (م خ) تفصيلات تخص الإحداثيات للخرائط السماوية بيان الصعود الأيمن لمركز الخريطة عبرا عنه بالرمز RA وبالساعات، وبين العدل الزاوي عبرا عنه بالرمز Z Decl. والدرجات.

أما بيان الاعتدال فلا يذكر إلا إذا كانت الإحداثيات متكررة وعبر عنه بالسنة مسبوقة بكلمة اعتدال eq. ويغير عن العين بالعبارة حين epoch متبوعة بالسنة، والذي يذكر إذا كان مختلفاً عن الاعتدال.

حقل النشر، التوزيع، الخ.

4.3

لقد أعطى تدوب (م خ) لمكان النشر الاهتمام الذي أورنته تدويبات الأخرى فيما يخص تعدد الأماكن للناشر الواحد حيث نص على ضرورة بيان الحذف بالعبارة [الخ.]. etc. كما تمثلت القواعد الأخرى مع هذه التدويبات. كما أنه قد نص على جواز ذكر التاريخ بالتقسيم غير الغregorianي (الميلادي) إذا كان وارداً في المادة على أن يذكر بعده التاريخ الميلادي محصوراً بين معرفتين. واعتبر تدوب (م خ) تاريخ المادة الخرائطية المخطوطة كما لو كان تاريخ نشر حيث يذكر هنا ما لم يكن مضموناً في حقل العنوان وبين المسؤولية حيث يحمل ذكره هنا.

حقل الوصف المادي

5.3

إن ما ورد في تدوب (م خ) فيما يخص المدى والتحديد المخصص للمادة والتفصيلات المادية الأخرى والأبعاد واضحة ولا يحتاج إلى مزيد من التعليق هنا. إلا أن المادة المراقبة قد لا تعامل بنفس الأسلوب في المكتبات المختلفة. فقد نصت القاعدة 1.4.5 على وجود أربعة خيارات للتعامل معها هي :

1. في مدخل مستقل
2. في وصف متعدد المستويات
3. في حقل الملاحظات
4. في نهاية الوصف المادي، كما هو موضح في القاعدة 2.4.5

يوصى بأن تأخذ المكتبات التي تقتني مجموعات كبيرة من الخرائط بالخيارات الأولى، والمكتبات الوطنية أو المراكز البيблиографية الوطنية بال الخيار الثاني، والمكتبات التي لا تهتم بالخرائط بالختار الثالث، والمكتبات التي يعتبر اهتمامها متوسطاً بالختار الرابع. وفي حالة الخيارات الأولى والثانية والرابعة على المفهور أن يرجع إلى تدوب المناسب لنوع المادي وألا يكتفي بما هو وارد في تدوب (م خ). وينطبق الشيء نفسه عند وصف الأطلال إذ يجب الرجوع إلى تدوب (ك).

حقل السلسلة

6.3

لا حاجة لأن تكون السلسلة مسماة كذلك في المادة، بل إن المواد متعددة الأجزاء التي تحمل فيها الأجزاء المفردة عنوانين فعليه مميزة خاصة بكل منها، يعامل العنوان المشترك معاملة عنوان السلسلة ويدخل كذلك عندما يكون الوصف للأجزاء المفردة. كما أن ذكر بيان المسؤولية للسلسلة يكون إلزامياً إذا كان العنوان الفعلي لها عبارة عامة؛ وفي غير ذلك يجوز ذكره إذا ورد في المادة.

أما فيما يخص الرقم المعياري فلم يسبق لنasheri المواد الخرائطية العرب أن استخدموه في منشوراتهم.

حقل الملاحظات

7.3

رتب تدوب (م خ) الملاحظات على أسماء أن ما يخص حقول الوصف يأتي أولاً وفق ترتيب حقول الوصف نفسها. كما أفرد القواعد التالية لغير ذلك :

2.1.7 الملاحظات عن لغة المادة**1.7.7 الملاحظات عن محتويات المادة****2.7.7 الملاحظات لوصف المدرجات والرسوم التوضيحية****3.7.7 الملاحظات لوصف المقاطع والتتمثلات المشابهة****4.7.7 الملاحظات لوصف النص التوضيحي أو ذي العلاقة بالمادة أو المرافق لها****5.7.7 الملاحظات عن مجال المادة أو الموضوع الموصوف فيها****6.7.7 الملاحظات لوصف المعلومات على ظهر المادة****7.7.7 الملاحظات لوصف التفور****8.7.7 ملاحظات أخرى متنوعة.****حقل الرقم المعياري (أو بديله) وشروط الاقتناء**

8.3

لم يشتمل هذا الحقل في تدوب (م خ) إلا على عنصرين الأول يخص الرقم المعياري (أو بديله) والثاني شروط الاقتناء على اعتبار أن المقدادات مشمولة فيما بدون تخصيص عنصر مستقل لها. فيما يخص السعر تدعو الحاجة إلى استعمال اختصارات مقتنة لبيان أنواع العملات المختلفة. ولهذا توجه العناية إلى تعریب مواصفة إيزو الخاصة بذلك الذي أعد لمركز نشاطات صحة البيئة (CEHA) التابع لمنظمة الصحة العالمية والمضمون في «الدليل العملي لإجراءات شبكة صحة». والمنظمة العربية للتنمية الصناعية (التي ضمت إليها المنظمة العربية للمواصفات والمقياس) مدعوة إلى تبني هذا التعریب وإصداره في مواصفة عربية لعمم استعماله في مراكز التوثيق والمعلومات المختلفة في الوطن العربي.

Copyright © 1st standard Arabic edition, ALECSO, 1990

Recommended Catalogue Entry :

Arab League Educational Scientific and Cultural Organization.

ISBD (CM) International Standard Bibliographic Description for
Cartographic Materials / Prepared by Mahmud Ahmad Itayem; fst.
standard Arabic edition .— Tunis : Department of Documentation
and Information, Alecso, 1990 .— 82 p. 27 cm.

Arabization of Standard edition revised 1987, published by IFLA International Office for UBC, 1987.

1. Descriptive cataloguing
2. Title II. International Federation of Library Associations and Institutions. International Office for UBC
025.3'46 Z695.6

Published by :

**Department of Documentation and Information, ALECSO
Tunis, P.O.Box (1120).
Republic of Tunisia.**

ARAB LEAGUE EDUCATIONAL SCIENTIFIC AND CULTURAL ORGANIZATION
(ALECSO)

ISBD (C.M.) :

**INTERNATIONAL STANDARD BIBLIOGRAPHIC DESCRIPTION
FOR CARTOGRAPHIC MATERIALS**

First Arabic Edition

PREPARED BY
MAHMUD AHMED ITAYEM
Expert and Consultant in Documentation
and Information Sciences
Amman — Jordan

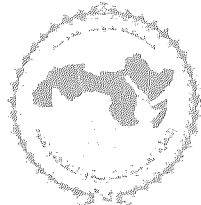
Department of Documentation
and Information, Alecsco

TUNIS 1990

الرقم الدولي :

ISBN 9973 - 15 - 000 - 7

الثمن : 3,5 دولارات أو ما يعادلها



ARAB LEAGUE EDUCATIONAL SCIENTIFIC AND CULTURAL ORGANIZATION

ALECSO

ISBD (C.M.) :

INTERNATIONAL STANDARD BIBLIOGRAPHIC DESCRIPTION

FOR CARTOGRAPHIC MATERIALS

FIRST ARABIC EDITION

TUNIS 1990