

Exemple de catalogage BCDI (2010) : partie de site internet

Le catalogage des ressources internet proposé dans cette fiche s'appuie sur la *description bibliographique internationale normalisée (ISBD) (2011) Trad. 2013 Référence en notes.*

Description bibliographique				Remarques
Type notice	Partie	Support notice	internet	Type notice : Type de l'unité bibliographique Type Doc. : Utiliser la nomenclature. Titre : Le titre de la partie. La mention [en ligne] entre crochets est obligatoire pour les ressources internet. Il est prévu d'insérer cette mention après le titre (et avant le sous-titre). Les crochets indiquent le fait que la mention ne figure pas sur le document. Cependant, il est inutile de l'indiquer lors de la saisie. En effet, avec BCDI, la mention est automatiquement ajoutée pour un site internet dans l'édition d'une bibliographie, d'un format ISBD. . Le titre est celui figurant sur la page elle-même ou celui des métadonnées encodées dans la page (titre qui s'affiche dans le bandeau du navigateur). ¹ Significatif : O(oui). Le titre est explicite et informatif. URL : L'adresse universelle (URL) indiquée correspond au titre de la partie. Auteurs : L'auteur d'une partie est le même que celui de l'ensemble du site décrit. Date parution : Tient lieu de date de mise à jour de la partie concernée. Collation : La description matérielle des ressources en ligne n'est pas prévue par la norme Z 44-082 (déc. 1999). ² Dans le document ISBD intégré il est indiqué que ce peut être un choix du catalogueur ³ . (Dans les Mémodocnets, c'est le nombre de pages qui est indiqué). Notes ⁴ : Précisions sur le contenu. Il est à noter que l'ISBD intégré (2011 traduit en 2013) ne donne aucune mention de configuration ou de programme nécessaire pour une ressource en ligne. Modifié le : tient lieu de date de consultation de la ressource. Temporaire : O (oui) pour les sites internet Catalogue : Non : la notice ne sera pas visible par l'utilisateur.
Type Doc.	ressource en ligne	Langue	FRE	
Titre	El Niño			
Significatif	O			
URL (lien)	http://www.ifremer.fr/lpo/cours/el_niño/index.html			
Auteurs	Laboratoire de physique des océans (Brest, Finistère)	Fonctions	Auteur	
Date parution	15/09/2003	Mention d'édition		
Standard	web	Code barre		
		Collation	1 page web. : schémas	
Notes		Fiche id.		
Saisi le	21/05/2006	Modifié le	06/02/2011	
Temporaire	O	Catalogue	Oui	
Analyse documentaire				Remarques
Types nature	Documentaire	Natures	Documentaire	Types nature et natures : Champs multivalué. Utiliser les nomenclatures. Résumé : Le résumé doit reprendre les idées essentielles (sans oublier lieu et date) en respectant la structure de l'unité bibliographique. Descripteurs : L'indexation doit traduire en descripteurs les concepts présents dans le résumé. Disciplines, Niveaux, Publics : Champs multivalués. Utiliser les nomenclatures. Centres d'intérêt : Utilisé pour les ressources sur les métiers et l'orientation. Éléments associés : L'adresse URL du site décrit a sa place dans le champ « Lien ». Si on ajoute un élément associé, il est complémentaire de la ressource décrite Date de péremption : Date à laquelle il est nécessaire de vérifier la validité des informations.
Résumé	Étude du courant océanique El Niño, de son impact sur le climat aujourd'hui et dans le passé. Analyse du rôle des vents de surface (alizés) dans le phénomène de l'upwelling (mouvement de l'eau) dans le Pacifique équatorial (Galapagos) et le long des côtes du Pérou et de l'Équateur. Les perspectives offertes par les prévisions au service de l'agriculture des pays concernés sont exposées.			
Descripteurs	circulation océanique / océan Pacifique / Amérique du Sud / pays du Pacifique (Motbis 2011)			
Mots-clés				
Disciplines	Science de la terre	Niveaux	Secondaire	
Publics	Élève/enseignant	Centres d'intérêt		
Élément assoc.		Date de péremption	2012	
Dans (In)	Internet : L'océan en mouvement [Ressource en ligne] Lien : http://www.ifremer.fr/lpo/cours Auteurs : Laboratoire de physique des océans (Brest, Finistère) Date parution : 15/09/2003 Éditeurs : Ifremer			Dans (In) : Indique les éléments essentiels du document hôte (notice générale à laquelle cette partie est rattachée). Les cours du Laboratoire de physique des océans (LPO), constituent une unité bibliographique.

¹ Description bibliographique internationale normalisée (ISBD) (2011). Traduction version française de 2013 http://www.bnf.fr/fr/professionnels/catalogage_indexation.html (A.4.2.4 Ressources électroniques)

² Z 44-082 (octobre 1998) : Documentation. Catalogage des ressources électroniques. Rédaction de la description bibliographique.

³ Description bibliographique internationale normalisée (ISBD) (2011). Traduction version française de 2013 *op. cit.* (5. Zone de la description matérielle.. Ressources électroniques)

⁴ *Ibid.* (7. zone des notes. Ressources électroniques)