	Pos /	Pos	Valeur													
Zone	Ind /	SZ		Libellé	Rép.	IMP	SON	IA	MM	INF	IF	CP	MUS	MSM	OBJ	SPE
	SZ															
760				ZONE DE LIEN ENTRE	R	Α	A	Α	A	A	A	A	Α	I	I	I
				PUBLICATIONS EN SÉRIE -												
				EST UN SOUS-ENSEMBLE DE												
				INDICATEURS												
	~1			Nature du sous-ensemble		О	O	O	О	O	O	О	О	I	I	I
			1	Appartient a		A	A	A	A	A	A	A	Α	I	I	I
			2	Est une sous-collection de		Α	A	A	Α	A	A	A	Α	I	I	I
	~2					О	О	O	О	О	O	О	О	I	I	I
			#	Non défini		О	O	O	О	O	O	О	О	I	I	I
				SOUS-ZONES												
	\$d			Dates	NR	F	F	F	F	F	F	F	F	I	I	I
	\$t			Titre clé/Titre de référence dans le	R	A	A	A	A	A	A	A	Α	I	I	I
				catalogue de la publication en série												
	\$x			ISSN	R	A	A	A	A	A	A	A	Α	I	I	I
	\$3			Numéro de la notice liée	NR	О	O	О	О	O	O	О	О	I	I	I

COMMENTAIRES:

Cette zone s'applique aux notices PER et COL.

Utilisation

Le lien peut être fait avec une notice PER ou avec une notice COL.

Définition

Zone de lien entre notices bibliographiques avec :

- * génération d'une sous-zone \$t et transfert dans cette sous-zone du contenu des sous-zones 222 \$a \$b (Titre clé/Titre de référence dans le Catalogue) de la notice liée et
- * génération d'une sous-zone \$x et transfert dans cette sous-zone du contenu de la sous-zone 022 \$a ISSN de la notice liée (lorsque la sous-zone existe).
- * génération en ISBD d'une note dans la notice contenant la zone, avec exploitation du premier indicateur pour générer la formule explicitant la nature du lien.

* génération d'une zone de lien réciproque (zone 765) dans la notice liée.

Indicateur 1

Cet indicateur sert à générer la formule introductive qui précise la nature du lien.

La valeur 1 peut exister dans une notice de périodique (PER) ou dans une notice de collection (COL). Le lien peut être fait avec une notice de périodique (PER) ou avec une notice de collection (COL).

La valeur 2 ne peut exister que dans une notice de collection (COL). Le lien ne peut être fait qu'avec une notice de collection (COL).

\$d

La sous-zone \$d sert à préciser la période concernée par le lien.