## **T\_IMAGES**

Nom	Type de rubrique	Formule/Options d'entrée
IMG_ID		Numéro de série lors de la validation avec la valeur active : "1" Incrément : "1" ssant de pas 1 en commençant à 1 (IMG_FULL_FILENAME est quasiment
	un ID aussi mais dépendant des points de montage !	
IMG_FULL_FILENAME	Texte	
IMG_FILENAME	Texte IMG_FILENAME : _\$ perl nom du fcihier sans la partie volume et répertoire (sous osx répetoire uniquement)	
IMG_SEQUENCE	Nombre IMG_SEQUENCE : derniers digits du FULL_FIELNAME (doit pouvoir être modifié en cas de suppression d'images de l'évènement	
IMG_EXT	Texte IMG_EXT: extension du fichier	
IMG_FORMAT	Texte IMG_FORMAT : mime-type du fichier par exiftool	
IMG_SIZE :	Texte IMG_SIZE : taille du fichier fournie par exiftool	
IMG_DATE	Date IMG_DATE : date obtenue par exiftool si exists	
IMG_MONTH	Texte IMG_MONTH: mois metadata utilisateur obtenue par recherche dans le premier mot du nom d'événement dans une des valeurs de la chaine keywords (val1,val2,val3)	
IMG_MD5	Texte IMG_MD5 : signature MD5 uniquement sur la partie image du fichier.	
IMG_FULL_MD5	Texte IMG_FULL_MD5 : sigi	nature MD5 uniquement sur la totalité du fichier.
IMG_STATUS	Calcul (Texte)  IMG_STATUS : champon valeurs de la table T_	Non mémorisé, = Liste (T_STATUS:: STATUS_VALUE) p calculé avec comme valeurs possibles : (nouvelle, analysée, validée) : IMG_STATUS
IMG_DIR1	Texte	répertoire (n-1) doit correspondre au nom de l'èvenzment sans espace
IMG_DIR2	Texte	répertoire (n-2) doit correspondre à l'année de l'évènement