

myriaCross editor – leçon 18 : Définir et utiliser des gammes de couleurs de fils et de perles personnelles

myriaCross editor contient plus de 400 gammes de couleurs de fils et de perles des fabricants les plus connus. Vous pouvez avoir besoin de définir vos propres couleurs et de les utiliser dans vos modèles. Voici comment faire.

Définir une gamme de couleurs personnelle :

Cliquez sur le menu *Outils/Outil de création de gamme de couleurs (Excel®)* pour charger une feuille prédéfinie dans *Microsoft Excel®*. Cette feuille vous permettra de définir une gamme de couleurs contenant jusqu'à 500 couleurs. Elle contient une macro qui vérifie et corrige votre saisie. Il se peut que le schéma de protection d'*Excel* verrouille cette macro ; voyez l'*Appendice B* pour apprendre comment la déverrouiller. Vous devriez maintenant voir quelque chose comme ceci :

Vous pouvez maintenant commencer à définir votre gamme, voici comment faire : **1** Entrez le type de gamme **2** Entrez l'usage prévu **3** Entrez un nom pour la gamme **4** Entrez un identifiant **5** Entrez le code de forme de perle **6** Entrez la taille des perles **7** Entrez la longueur des perles **8** Entrez un numéro de couleur **9** Entrez une description **10** Entrez le

taux de rouge **11** Entrez le taux de vert **12** Entrez le taux de bleu **13** Entrez une remarque si vous souhaitez (non utilisée dans *myriaCross editor*).

Remarques :

- 1** Vous pouvez créer des gammes de fils ou de perles mais pas encore de toiles, ce sera possible plus tard.
- 2** L'usage prévu est utilisé lors de la conversion de modèles vers d'autres contenus et pour le choix des gammes à montrer dans le volet des couleurs disponibles ; vous pouvez combiner plusieurs codes d'usage.

myriaCross editor – leçon 18 : Définir et utiliser des gammes de couleurs de fils et de perles personnelles

3 Le nom de gamme apparaît dans le volet des couleurs disponibles et dans les palettes des modèles.

4 L'identifiant est un nombre entre 0 et 99; vous pouvez créer jusqu'à 100 gammes ; leur clé d'identification est U00 jusqu'à U99.

5 6 7 Si vous créez une gamme de perles, spécifiez leur forme et diamètre (et longueur pour les perles tubulaires) ; les tailles sont en millimètres par pas de 1/8 de mm.

8 Le format du numéro de couleur est libre ; les lignes sans numéro seront ignorées.

9 La description de couleur n'est pas obligatoire.

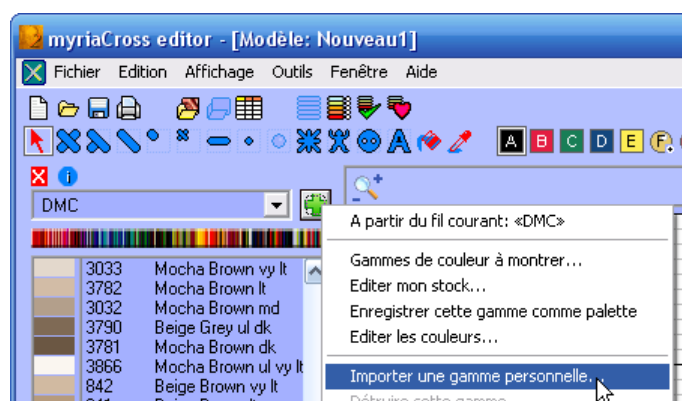
10 11 12 Les taux de rouge, vert et bleu sont des nombres entre 0 et 255 ; les cellules vides sont interprétées comme 0.

13 La remarque est optionnelle ; par commodité, la macro change sa couleur de fond en fonction des taux de rouge, vert et bleu.

Enregistrer votre gamme de couleurs :

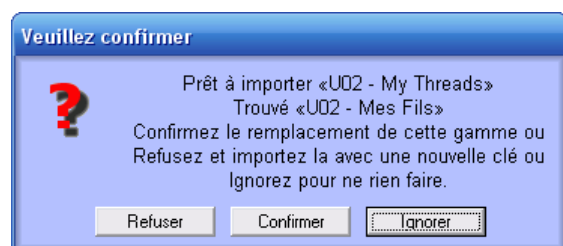
Enregistrez votre travail dans un fichier *Excel* standard (xls, xlsx ou xlsm) ; vous pourrez plus tard ajouter ou modifier des couleurs et mettre à jour *myriaCross editor* en rapport.

Utiliser votre gamme de couleurs dans *myriaCross editor* :

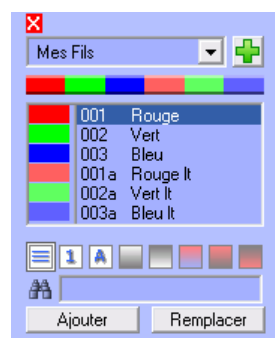


Enregistrez votre travail dans un fichier *Excel* délimité par point-virgule (csv). Lancez *myriaCross editor* et ouvrez le volet des couleurs disponibles. Cliquez sur le menu *Importer une gamme personnelle*. Sélectionnez un fichier csv délimité par point-virgule dans le dialogue d'ouverture de fichier. *myriaCross editor* charge ce fichier, le convertit en gamme de couleurs et le rend disponible dans le volet.

Si une gamme personnelle ayant le même identifiant existe déjà, vous verrez ce message :



Pressez *Ignorer* si vous avez oublié de changer l'identifiant dans la feuille et voulez le corriger. Pressez *Refuser* pour utiliser le prochain identifiant disponible ; attention : la feuille et la gamme auront des identifiants différents. Pressez *Confirmer* si vous voulez vraiment mettre à jour la gamme existante.



Vous devriez maintenant voir votre gamme, telle que cet exemple, dans le volet des couleurs disponibles. Vous pouvez utiliser les couleurs de vos propres gammes de la même façon que celles des gammes prédéfinies sauf que :

- Les couleurs personnelles dans la palette du modèle ne peuvent pas être standardisées parce qu'elles peuvent provenir d'un autre utilisateur.
- Vos couleurs ne peuvent pas être éditées dans *myriaCross editor* ; éditez votre feuille *Excel* et réimportez votre gamme.

myriaCross editor – leçon 18 : Définir et utiliser des gammes de couleurs de fils et de perles personnelles

Appendice A – Fichiers et dossiers

La feuille *Excel* prédéfinie peut être trouvée ici :

- Dossier : *Mes documents\myriaCross editor\Custom*
- Version Anglaise : *Colour range.xls*
- Version Française : *Gamme de couleurs.xls*
- Autres versions : Suivant la langue de remplacement du fichier de langue.

Vous pouvez bien sûr ouvrir la feuille prédéfinie hors de *myriaCross editor*.

Vous devriez enregistrer vos propres feuilles dans ce dossier pour les retrouver facilement mais ce n'est pas obligatoire ; n'oubliez pas de faire des copies de sauvegarde de vos feuilles.

N'ouvrez pas les feuilles *Excel* avec *Open Office* sinon la macro sera inutilisable.

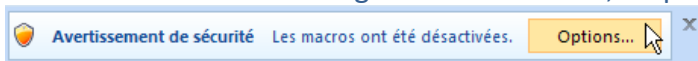
Si *Excel* n'est pas installé sur votre ordinateur, vous pouvez ouvrir le fichier csv d'exemple avec un éditeur de texte tel que le *Bloc-notes* et y créer vos gammes.

```
!;;;;
$CONTENT;myriaCross palette;1.0;Floss;X;Type de palette / usage
;;;;;type: Floss=fil, Bead=perle, Reference ou Ribbon=ruban
;;;;;usage: X=point de croix, E=broderie, S=couture, K=tricot
;;;;;C=crochet, Q=quilting, T=tapisserie, L=latch hook,
XESKCQTL=tous
$NAME;Ma Palette;0;;;Nom de la palette / numéro de clé (0-99)
$BEAD;R;2;0;;;Perles: forme / diamètre ou largeur en mm / longueur
en mm
;;;;;forme: R=ronde, S=carrée, H=hexagonale, T=tubulaire
$DATA;;;;;
[NUMERO];[DESCRIPTION];[ROUGE];[VERT];[BLEU];[REMARQUE]
1;Noir;0;0;0;
2;Rouge;255;0;0;
3;Vert;0;255;0;
4;Bleu;0;0;255;
5;Cyan;0;255;255;
6;Magenta;255;0;255;
```

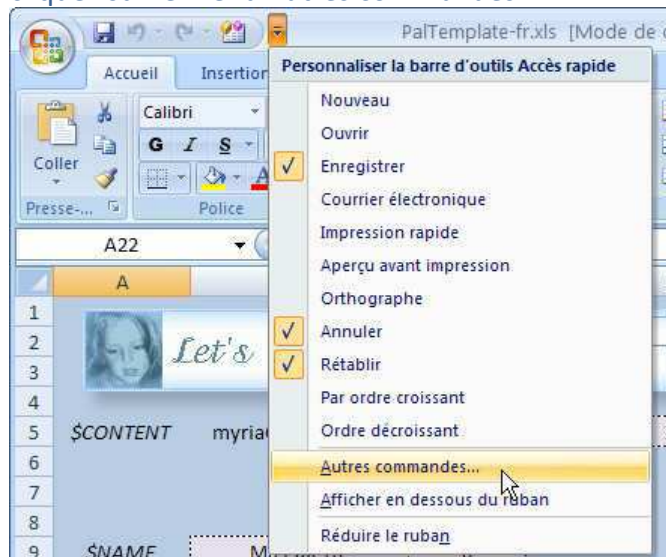
myriaCross editor – leçon 18 : Définir et utiliser des gammes de couleurs de fils et de perles personnelles

Appendice B – Activer les macros dans une feuille Excel :

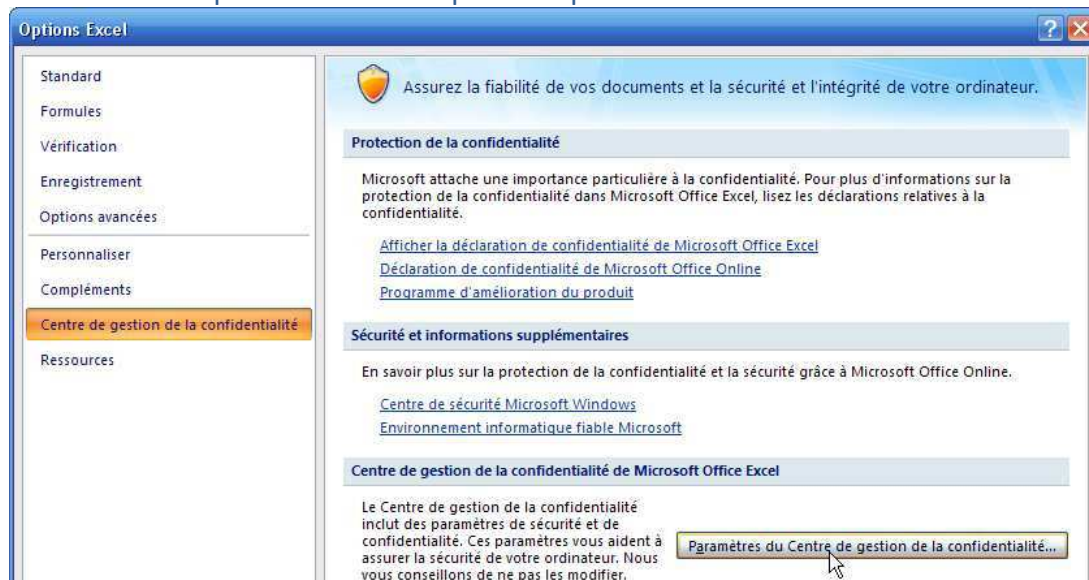
Si vous obtenez un message d'avertissement, cliquez sur le bouton et activez le contenu :



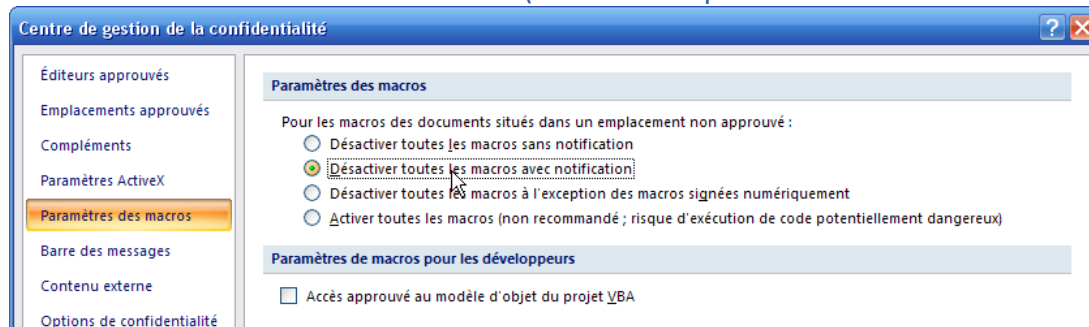
Si vous obtenez un message à propos des restrictions de sécurité ou pas de message du tout, cliquez sur le menu *Autres commandes*.



Sélectionnez l'option comme indiqué et cliquez sur le bouton :



Désactivez les macros avec notification (meilleur compromis entre commodité et sécurité) :



Enfin, quittez *Excel* et réessayez ; vous devriez maintenant obtenir un message d'avertissement de sécurité et un moyen commode d'activer les macros.