

Lightroom - Dénomination de fichier - Paramètre prédéfini.

La procédure qui suit permet de créer et enregistrer un paramètre prédéfini pour générer un nom de fichier automatiquement tel que demandé pour les concours du Club de photo Pierre-fonds.

Pour les concours SPPQ, Noir et blanc, Les clubs s'exposent et l'exposition annuelle:

Prénom Nom_Titre.jpg

Voir la première partie

Pour les concours Défi du mois et Défi d'été:

Prénom Nom_Titre_Distance focale Vitesse Ouverture ISO.jpg

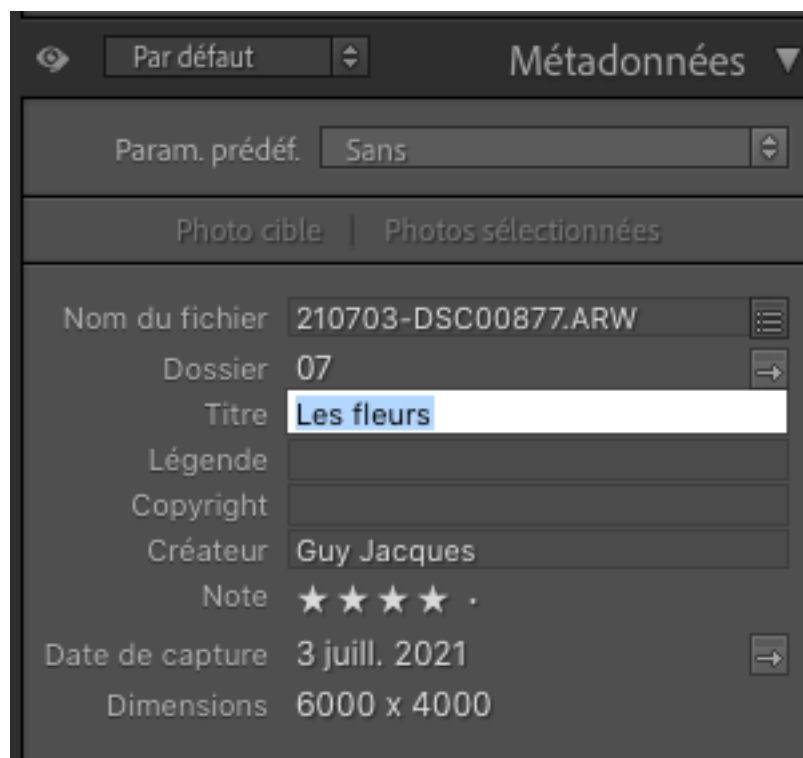
Voir la deuxième partie

Pour les Sorties:

Thème_Prénom Nom_Titre_Distance focale Vitesse Ouverture ISO.jpg

Voir la troisième partie

En premier, entrez le **Titre** de votre photo dans les **Métadonnées** du module **Bibliothèque** dans le panneau à droite.



Première partie

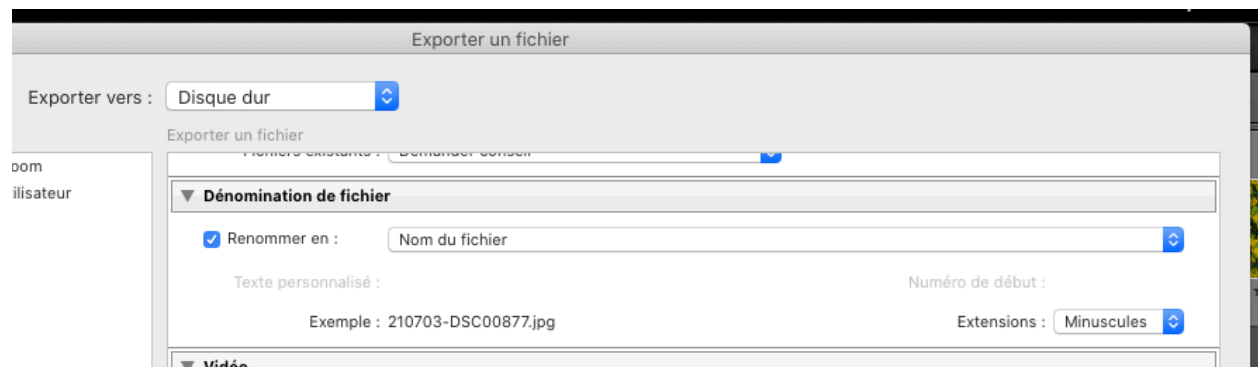
Pour les concours SPPQ, Noir et blanc, Les clubs s'exposent et l'exposition annuelle

Prénom nom_Titre.jpg

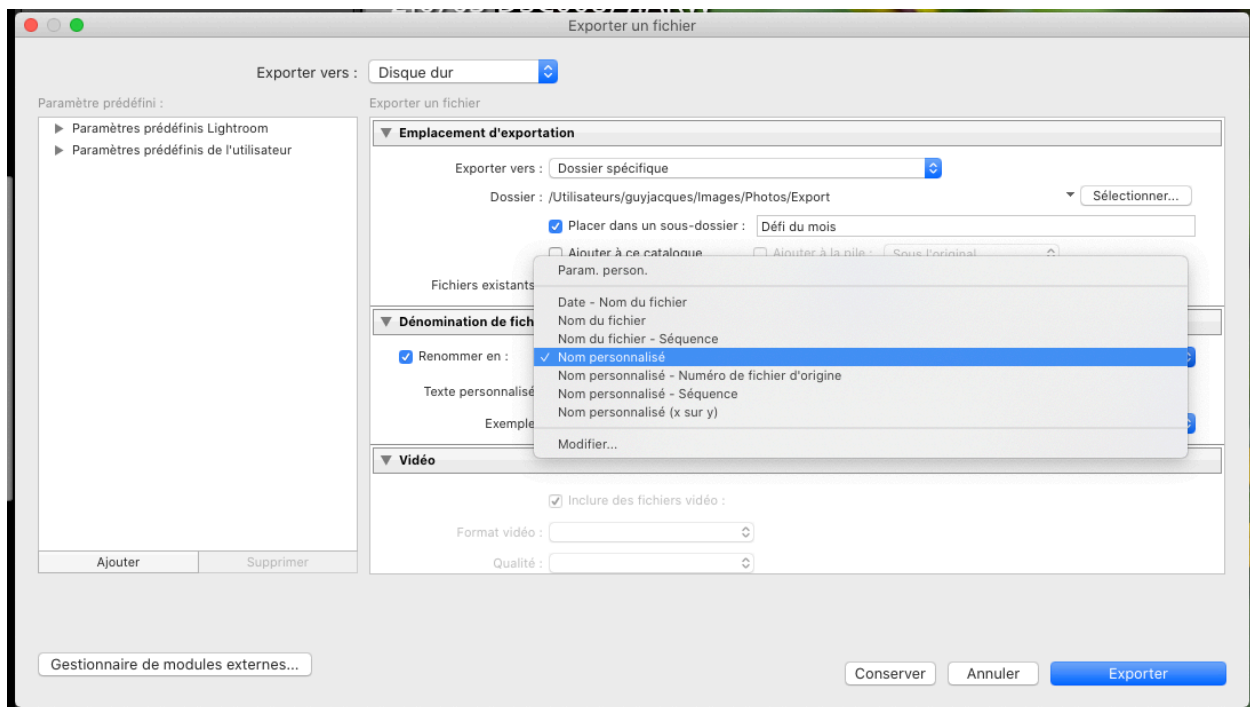
Exemple: Guy Jacques_Les fleurs.jpg

Aller dans : **Fichier / Exporter**

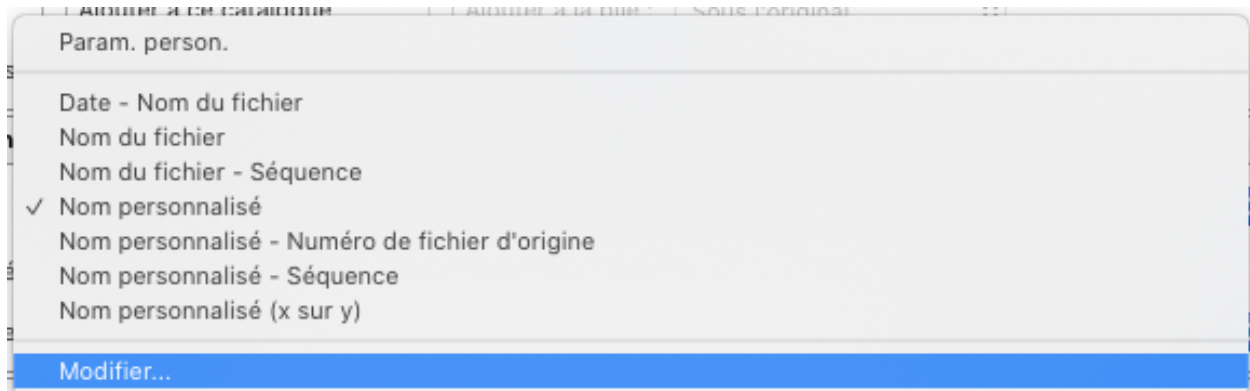
1. Dans la section **Dénomination de fichier**, cochez la case **Renommer en**



2. Cliquez sur la barre déroulante pour ouvrir la fenêtre et choisir **Nom personnalisé** ou un autre paramètre à partir duquel vous pourrez créer le nouveau paramètre.



3. Cliquez à nouveau sur la barre déroulante si la fenêtre s'est refermée et cliquez sur **Modifier** pour afficher la fenêtre Editeur de modèles de nom de fichier



4. Au fur et à mesure que l'on insère quelque chose, le résultat s'affiche en haut dans la case de l'éditeur avec l'exemple.

Editeur de modèles de nom de fichier

Paramètre prédéfini :

Exemple : sans titre.jpg

Nom de l'image

Séquence et date

Métadonnées

Personnalisé

5. D'abord effacez tout ce qui est dans le Champ de l'éditeur de modèle **Texte personnalisé**
Entrez les informations suivantes:
Votre **Prénom et votre Nom suivi d'un sous-ligné « _ »**
Dans la section Métadonnées: (cliquez sur **Insérer** au besoin)
- Choisir **Titre** (utilisez celui en haut de la liste)

Editeur de modèles de nom de fichier

Paramètre prédéfini : Nom personnalisé (modifié)

Exemple : Guy Jacques_Les fleurs.jpg

Guy Jacques_ Titre

Nom de l'image

Nom de fichier Insérer

Nom de fichier d'origine Insérer

Séquence et date

N° de séquence (1) Insérer

Date (AAAA) Insérer

Métadonnées

Titre Insérer

Vitesse ISO Insérer

Personnalisé

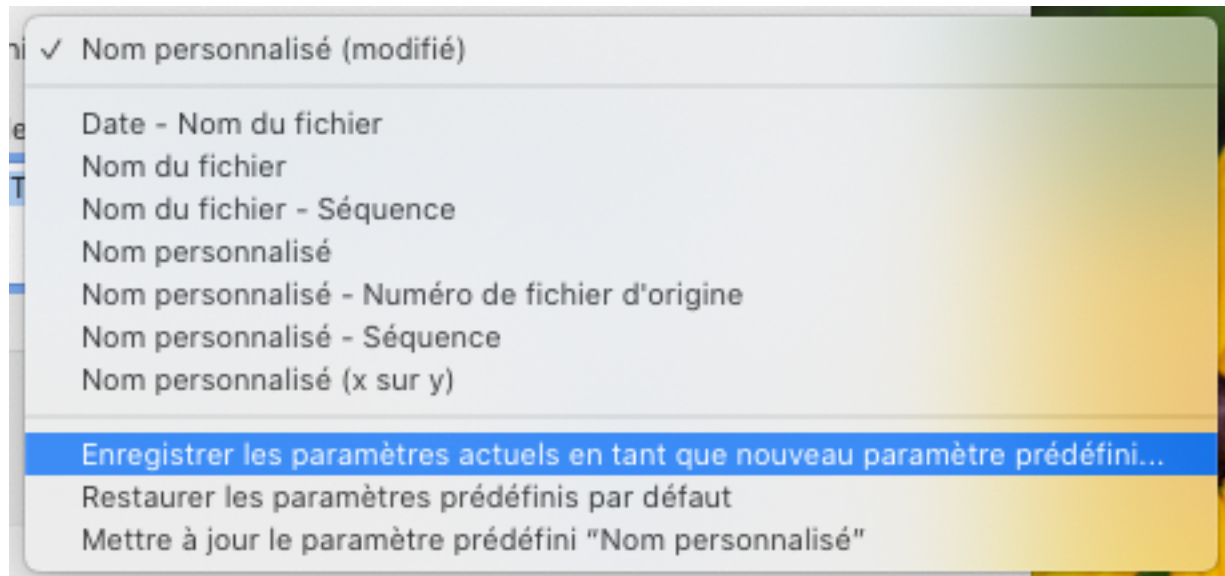
Texte personnalisé Insérer

Annuler Terminer

6. Ne pas cliquer sur **Terminer** tout de suite.

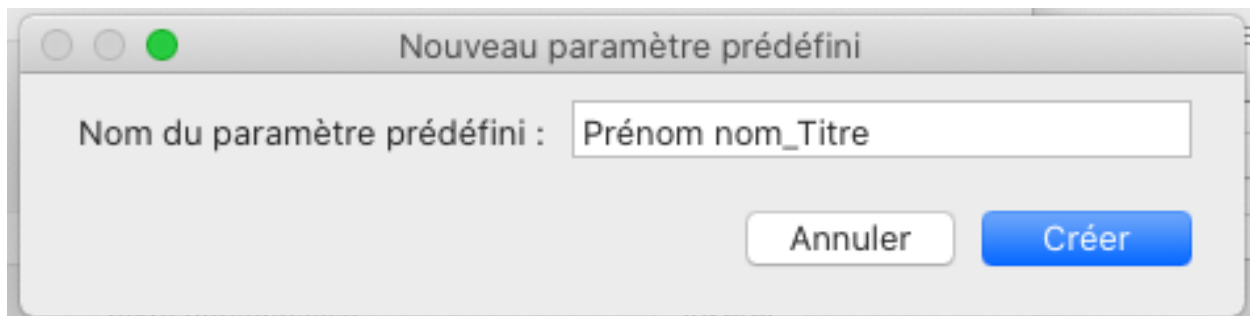
Cliquez sur **Paramètre prédéfini** (en haut)

Cliquez sur **Enregistrer les paramètres actuels en tant que nouveau paramètre prédéfini...**



7. Entrez un nom significatif pour votre paramètre prédéfini.

Comme par exemple: **Prénom Nom_Titre**



Cliquez sur **Créer** et ensuite sur **Terminer**

Voilà votre paramètre prédéfini est enregistré.

Lors de l'utilisation:

Sélectionnez votre Paramètre prédéfini **Prénom Nom_Titre_Exifs**



Deuxième partie

Pour les concours Défi du mois et Défi d'été

Prénom Nom_Titre_Distance focale Vitesse Ouverture ISO.jpg

Exemple: Guy Jacques_Les fleurs _68 mm 1-400 s à f - 2,8 ISO 200.jpg

Dans **Fichier / Exporter**

1. Dans la section **Dénomination de fichier**, cochez la case **Renommer en**
2. Cliquez sur la barre déroulante pour ouvrir la fenêtre et choisir le paramètre prédéfini que vous avez créé dans la première partie, **Prénom Nom_Titre**

Editeur de modèles de nom de fichier

Paramètre prédéfini : Prénom nom_Titre

Exemple : Guy Jacques_Les fleurs.jpg

Guy Jacques_ Titre

Nom de l'image

Nom de fichier Insérer

Nom de fichier d'origine Insérer

Séquence et date

N° de séquence (1) Insérer

Date (AAAA) Insérer

Métadonnées

Titre Insérer

Vitesse ISO Insérer

Personnalisé

Texte personnalisé Insérer

Annuler Terminer

Et cliquez sur **Modifier** pour afficher la fenêtre Editeur de modèles de nom de fichier

3. Conservez ce qui est déjà dans le champ et ajoutez les informations suivantes à la fin:

- ajouter **un sous-ligné « _ »**

Dans la section Métadonnées: (cliquez sur **Insérer** au besoin)

- Choisir **Distance focale** et ajouter un **espace**
- Choisir **Exposition** et ajouter un **espace**
- Choisir **Vitesse ISO**

Editeur de modèles de nom de fichier

Paramètre prédéfini : Prénom nom_Titre (modifié)

Exemple : Guy Jacques_Les fleurs_68 mm 1-400 s à f - 2,8 ISO

Guy Jacques_ Titre _ Distance focale Exposition Vitesse ISO

Nom de l'image

Nom de fichier Insérer

Nom de fichier d'origine Insérer

Séquence et date

N° de séquence (1) Insérer

Date (AAAA) Insérer

Métadonnées

Titre Insérer

Vitesse ISO Insérer

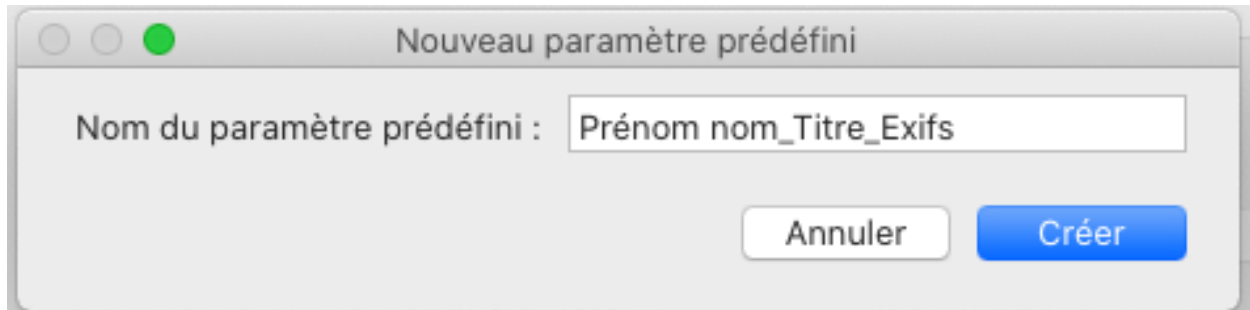
Personnalisé

Texte personnalisé Insérer

Annuler Terminer

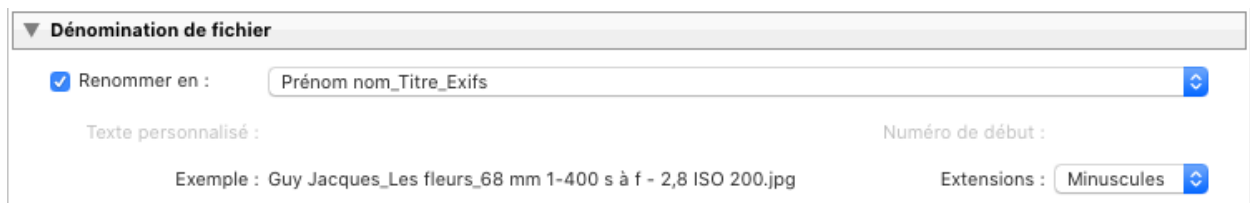
4. Ne pas cliquer sur **Terminer** tout de suite.
Cliquez sur **Paramètre prédéfini** (en haut)
Cliquez sur **Enregistrer les paramètres actuels en tant que nouveau paramètre prédéfini...**

5. Entrez un nom significatif pour votre paramètre prédéfini.
Comme par exemple: **Prénom Nom_Titre_Exifs**



6. Cliquez sur **Créer** et ensuite sur **Terminer**
Voilà votre paramètre prédéfini est enregistré.

Lors de l'utilisation:
Sélectionnez votre Paramètre prédéfini **Prénom Nom_Titre_Exifs**



Troisième partie Pour les Sorties

Thème **Prénom Nom_Titre_Distance focale Vitesse Ouverture ISO.jpg**

Exemple: Varié_Guy Jacques_Les fleurs _68 mm 1-400 s à f - 2,8 ISO 200.jpg

Dans **Fichier / Exporter**

1. Dans la section **Dénomination de fichier**, cochez la case **Renommer en**
2. Cliquez sur la barre déroulante pour ouvrir la fenêtre et choisir le paramètre prédéfini que vous avez créé dans la deuxième partie, **Prénom Nom_Titre_Exifs**

Editeur de modèles de nom de fichier

Paramètre prédéfini : Prénom nom_titre_Exif

Exemple : Guy Jacques_Les fleurs_68 mm 1-400 s à f - 2,8 ISO

Guy Jacques_ Titre _ Distance focale Exposition Vitesse ISO

Nom de l'image

Nom de fichier Insérer

Nom de fichier d'origine Insérer

Séquence et date

N° de séquence (1) Insérer

Date (AAAA) Insérer

Métadonnées

Titre Insérer

Vitesse ISO Insérer

Personnalisé

Texte personnalisé Insérer

Annuler Terminer

- Et cliquez sur **Modifier** pour afficher la fenêtre Editeur de modèles de nom de fichier
3. Conservez ce qui est déjà dans le champ et placez le curseur au début du champ:
- Dans la section **Personnalisé** cliquez sur **Insérer** et ajouter un **sous-ligné** « _ »

Editeur de modèles de nom de fichier

Paramètre prédéfini : Prénom nom_titre_Exif (modifié)

Exemple : Varié_Guy Jacques_Les fleurs_68 mm ISO 200.jpg

Texte personnalisé | Guy Jacques_ Titre _ Distance focale
Exposition Vitesse ISO

Nom de l'image

Nom de fichier Insérer

Nom de fichier d'origine Insérer

Séquence et date

N° de séquence (1) Insérer

Date (AAAA) Insérer

Métadonnées

Titre Insérer

Vitesse ISO Insérer

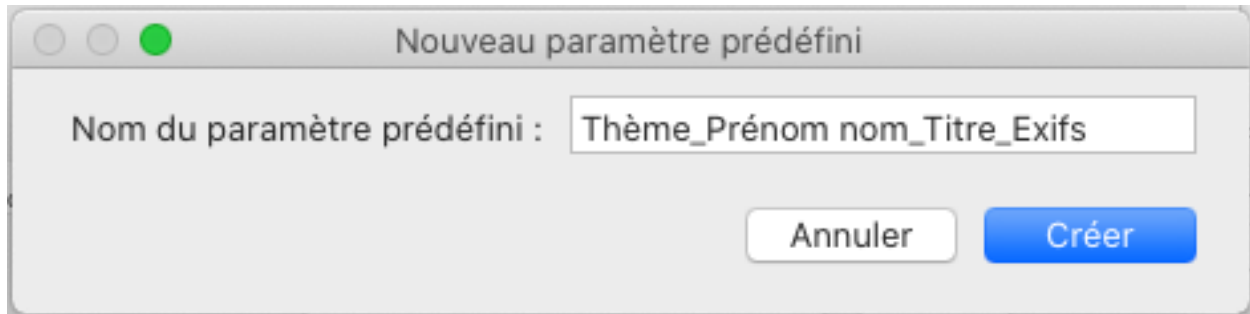
Personnalisé

Texte personnalisé Insérer

Annuler Terminer

4. Ne pas cliquer sur **Terminer** tout de suite.
Cliquez sur **Paramètre prédéfini** (en haut)
Cliquez sur **Enregistrer les paramètres actuels en tant que nouveau paramètre prédéfini...**

5. Entrez un nom significatif pour votre paramètre prédéfini.
Comme par exemple: **Thème_Prénom_Nom, titre et exifs**



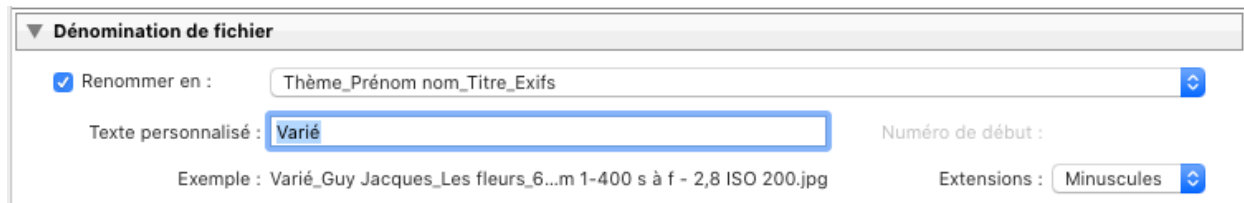
The screenshot shows a dialog box with a title bar that reads "Nouveau paramètre prédéfini". Inside the dialog, there is a text input field labeled "Nom du paramètre prédéfini :" containing the text "Thème_Prénom nom_Titre_Exifs". Below the input field, there are two buttons: "Annuler" (white with a grey border) and "Créer" (blue with white text).

6. Cliquez sur **Créer** et ensuite sur **Terminer**
Voilà votre paramètre prédéfini est enregistré.

Lors de l'utilisation:

Sélectionnez votre Paramètre prédéfini **Thème_Prénom Nom_Titre_Exifs**

Et Saisir le **Texte personnalisé** du thème de votre choix.



The screenshot shows a window titled "Dénomination de fichier". It contains several settings: a checked checkbox "Renommer en :" followed by a dropdown menu showing "Thème_Prénom nom_Titre_Exifs"; a "Texte personnalisé :" field with "Varié" entered; a "Numéro de début :" field; an "Exemple :" text showing "Varié_Guy Jacques_Les fleurs_6...m 1-400 s à f - 2,8 ISO 200.jpg"; and an "Extensions :" dropdown menu showing "Minuscules".