

## Pour lire et télécharger les diaporamas calurama.

### 1 : les diaporamas.exe.

Ce sont les montages les plus légers et les plus accessibles (du moins pour les PC)

Le lien commence par <http://www.calurama.fr/> et se terminent par .exe

Cliquez sur le lien (le petit texte en bleu) qui vous est proposé. Cela fait s'ouvrir une fenêtre "téléchargement de fichier" qui demande "voulez-vous exécuter ou enregistrer ce fichier"

Si on a idée de le conserver, il faut cliquer sur "enregistrer", le mettre dans un dossier "diaporamas" que l'on a ouvert dans « mes images ».

Il faudra ensuite aller retrouver le diaporama.exe dans le dossier où on l'a mis et l'activer en cliquant dessus.

On peut aussi l' « exécuter » directement en cliquant sur « exécuter » et après 2 ou 3 mn de patience (l'ADSL est indispensable) apparaît la fenêtre "Photodex presenter" avec la page de titre du montage. Mettez la flèche sur l'image du centre et cliquez dessus pour que le diaporama démarre.

Ce mode de téléchargement n'est pas accessible au ordinateurs MAC.

La mise en route des téléchargements, est souvent précédée d'une mise en garde, « êtes-vous sûr de l'origine de ce montage ? » répondez affirmativement !

**Avec Seven, les mises en garde sont plus insistantes. Il faut passer par « actions » et « exécuter quand même »**

### 2/ les diaporamas en « streaming »

Ce sont le diaporamas dont le lien commence par :

<http://www.calurama.1cd2.com/>

Ils sont en principe lisibles directement en cliquant simplement sur le lien, mais nécessitent un bon ADSL et un ordinateur assez puissant. Il y a en même temps téléchargement et lecture, mais il arrive souvent que la vitesse de lecture dépasse la vitesse de téléchargement ce qui arrête momentanément le montage. Il faut alors appuyer un moment sur pause, puis remettre en route la lecture. On peut laisser les choses aller et revenir plus tard pour une deuxième lecture, parfaitement fluide.

Le streaming est le mode habituel de lecture des montages video you tube et vimeo.

Il est reconnu par les PC, les MAC et les Linux.