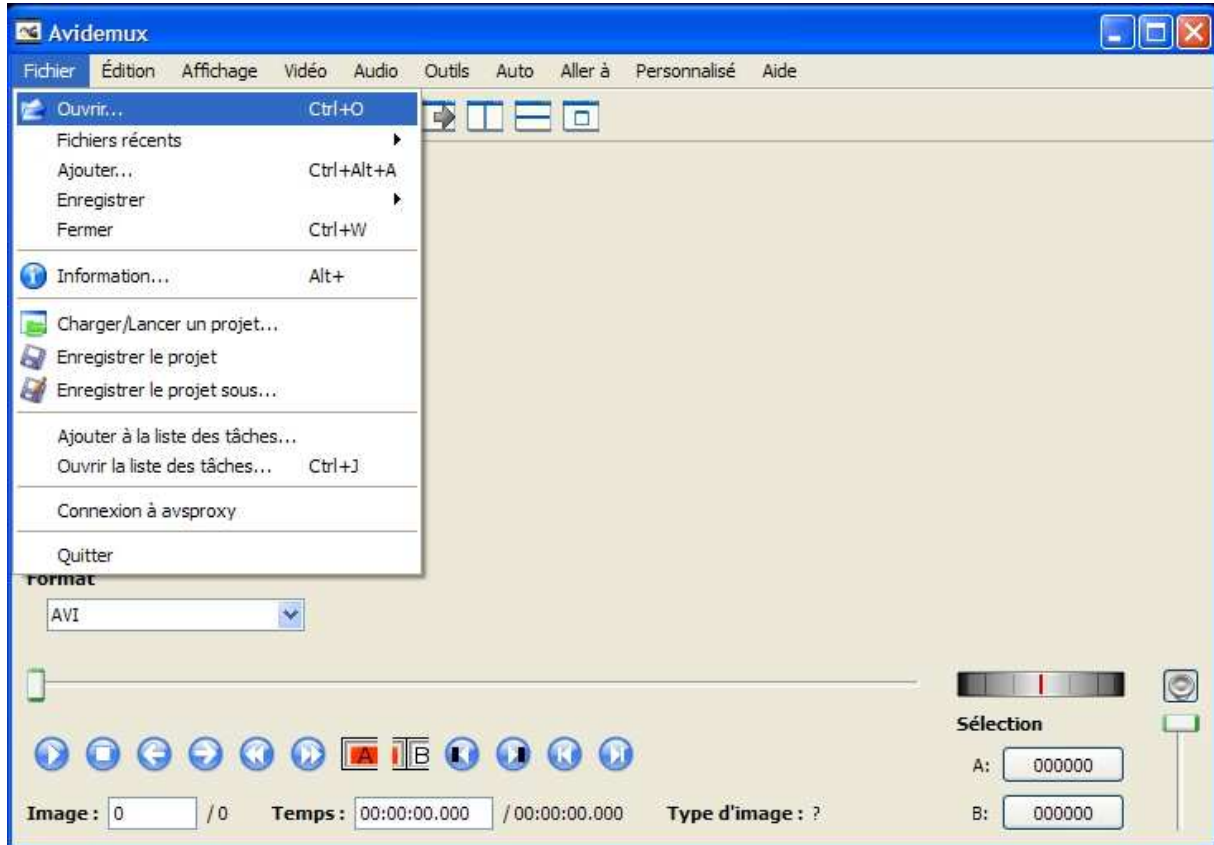


AvidEmux

1/Ouvrez le fichier vidéo à convertir



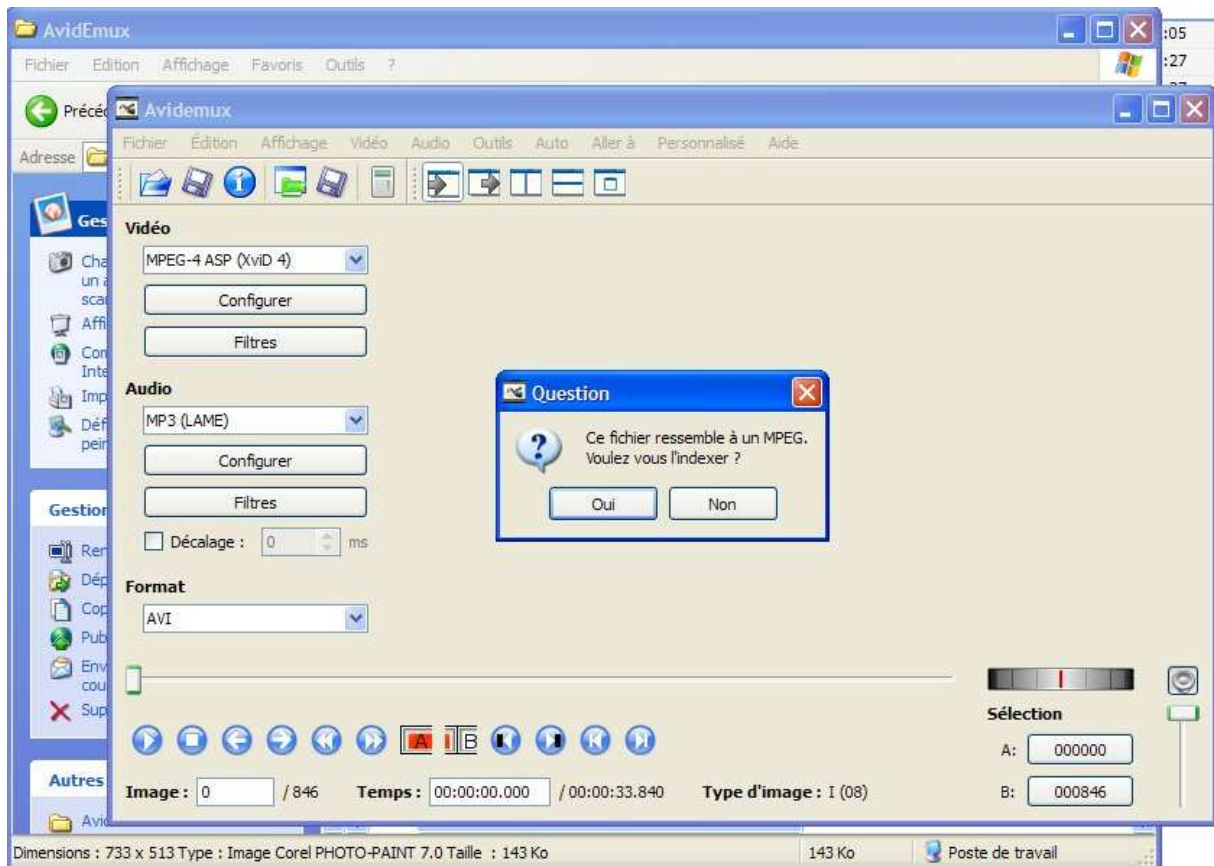
A noter pour un DVD il y a généralement plusieurs fichiers :

- VTS_01_1.VOB
- VTS_01_2.VOB
- VTS_01_3.VOB

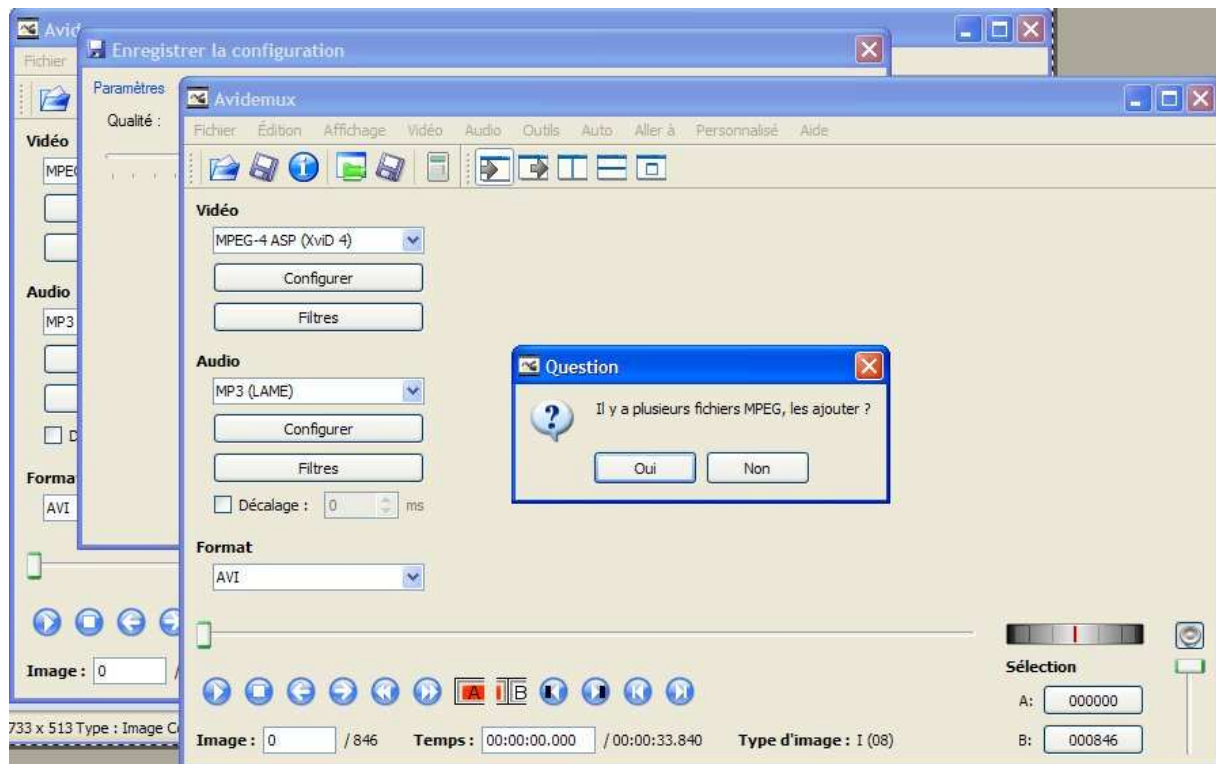
...

Ouvrez le fichier « .VOB » n° 1.

Une fenêtre demande d'indexer le fichier, cliquez « Oui ».

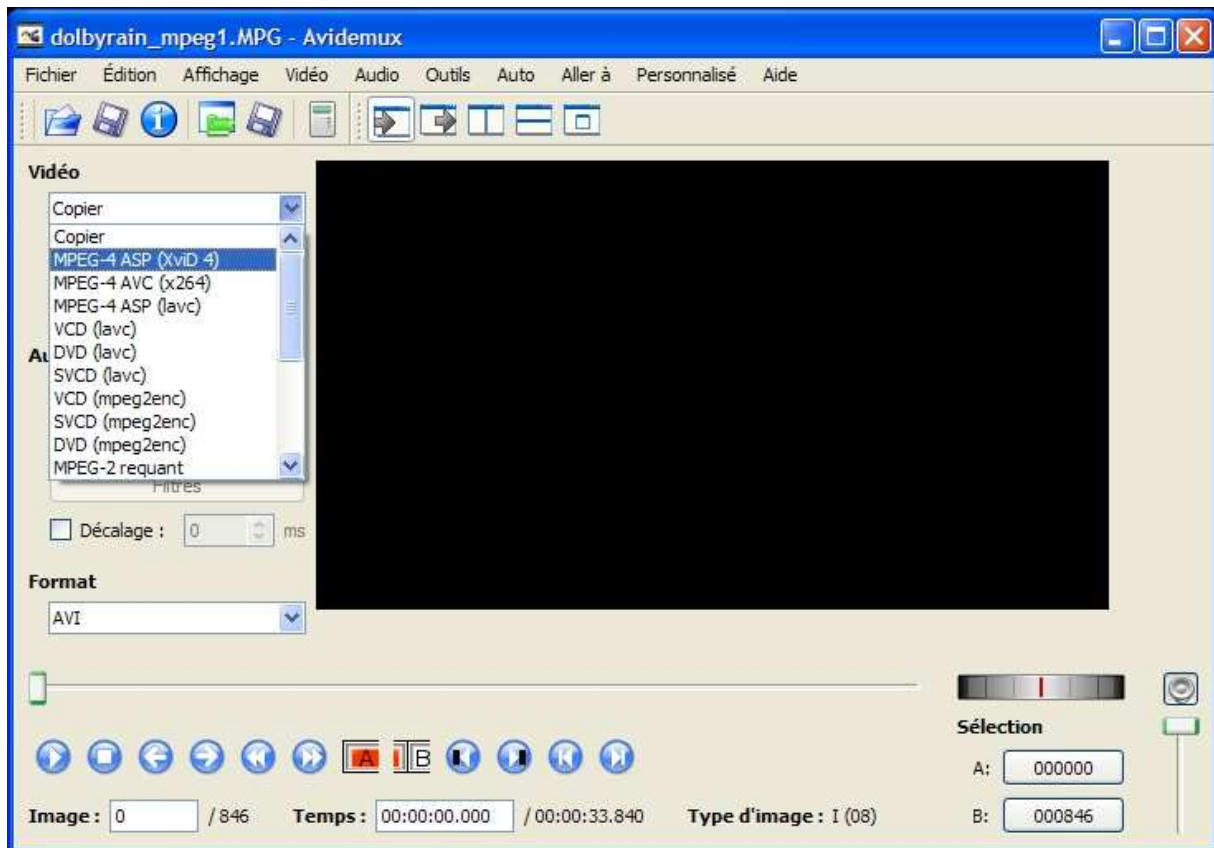


Une seconde fenêtre demande la confirmation de l'ajout des autres fichiers (VTS_01_2.VOB, VTS_01_3.VOB ...), cliquez « Oui ».



Le fichier à convertir a été ajouté.

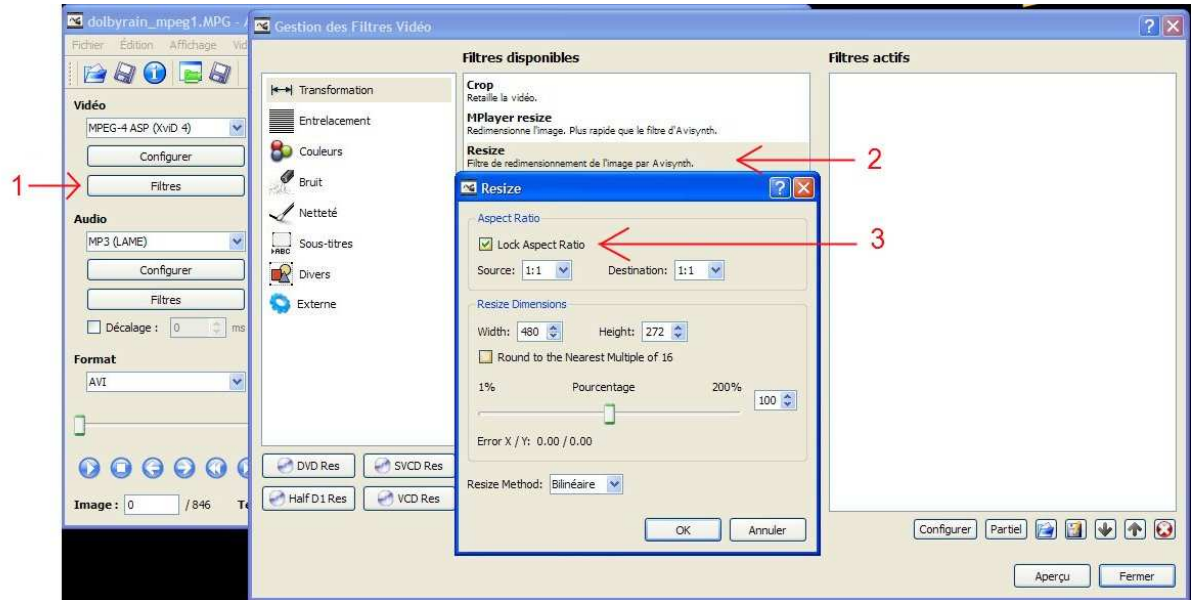
Il faut maintenant choisir le format vidéo de la sortie du fichier (selon les formats acceptés par votre appareil, ici choisissons XviD 4).



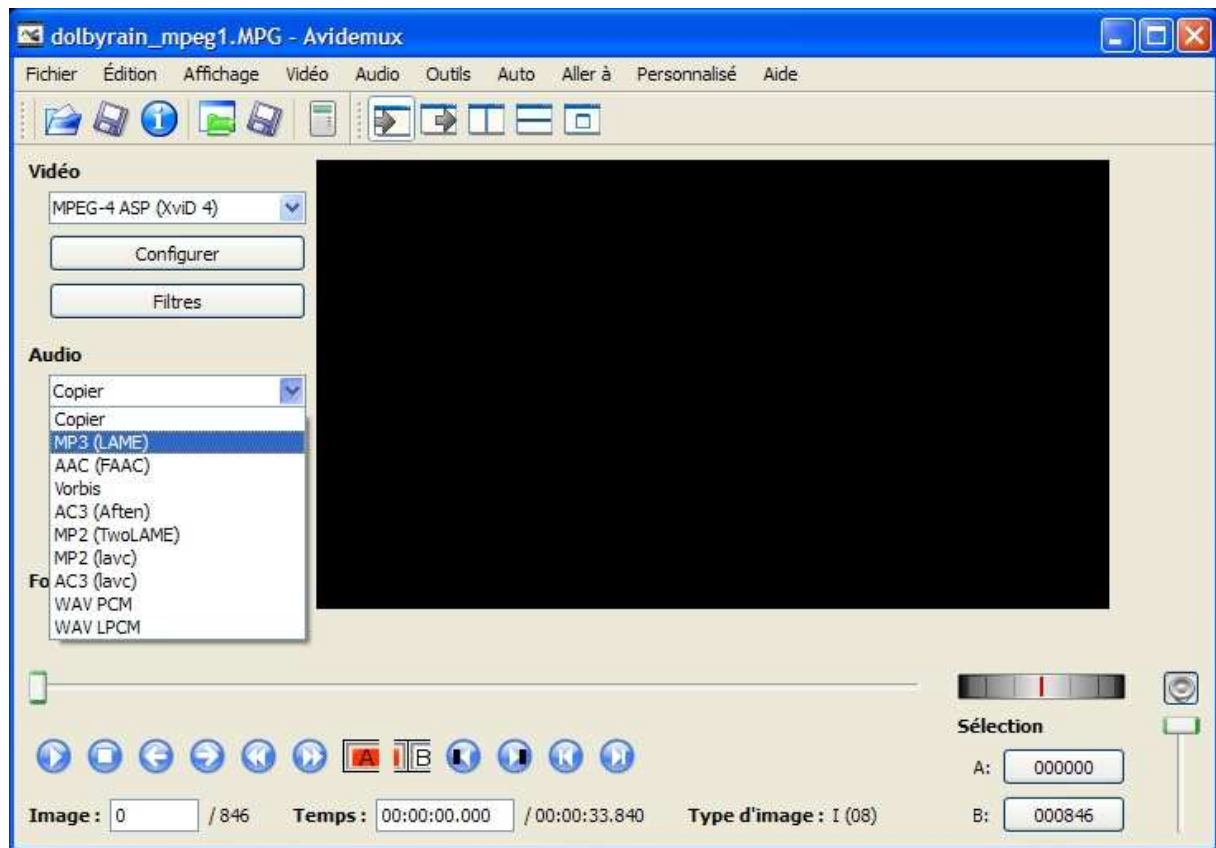
Il faut, pour la plupart des appareils, changer la résolution du fichier vidéo, pour ça, cliquez sur « Filtres (1) » sous le menu « Vidéo », puis sur « Resize (2) » dans la fenêtre ouverte et enfin adaptez le format à votre appareil.

A noter, il vous faudra sûrement décocher « Lock Aspect Ratio (3) » pour obtenir des formats « non standard ».

Validez les deux fenêtres.



Puis choisir le format du son de la vidéo en sortie (selon les formats acceptés par votre appareil, ici choisissons MP3).



Enfin, pour lancer la compression, cliquez sur la petite disquette (1), renseignez le nom du fichier « Le_Nom_De_Votre_Choix.avi » (.avi car nous faisons ici un fichier avi) dans la fenêtre qui s'ouvre, ainsi que son chemin sur votre ordinateur. Il y a plus qu'à attendre.

