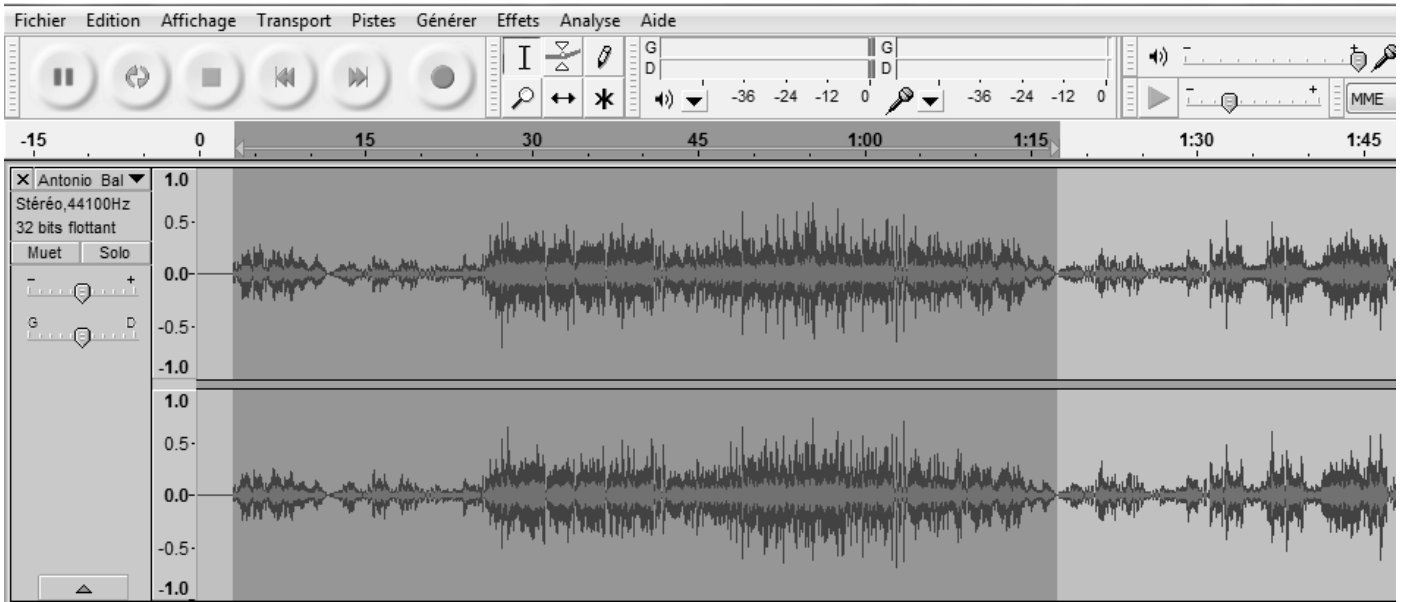


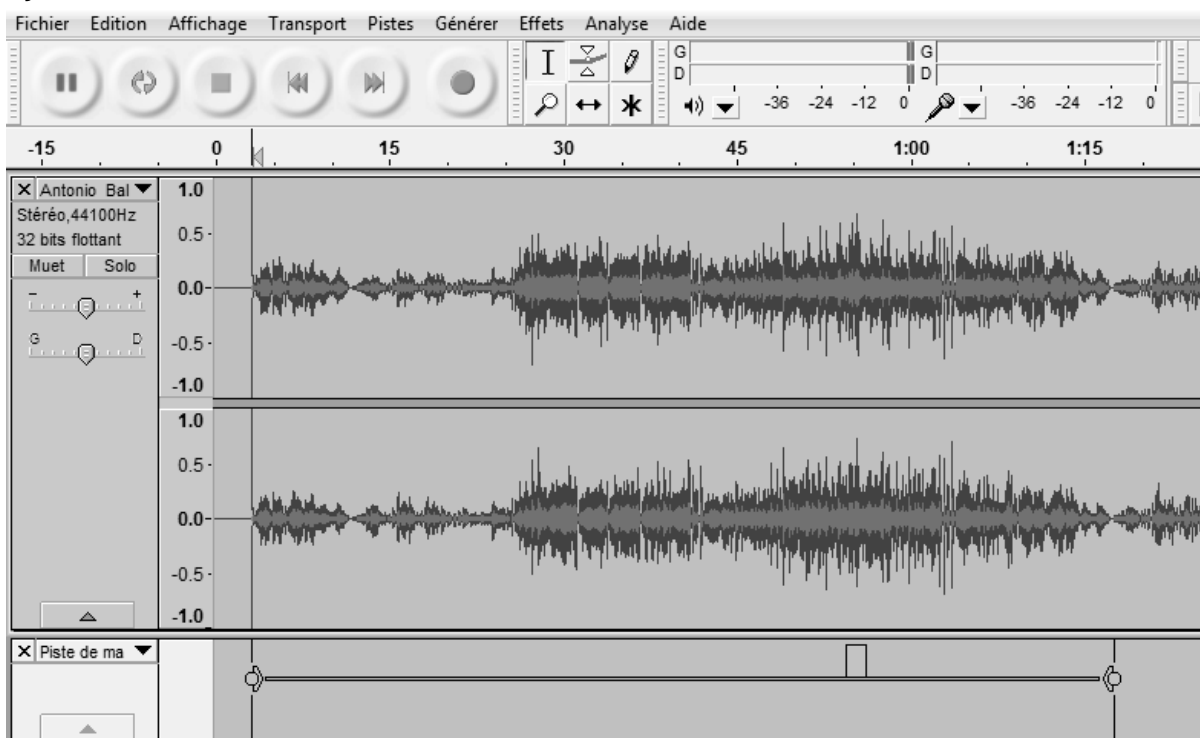
Comment vieillir une musique dans Audacity ?

1. Ouvrir Audacity et importer le fichier son qu'il faut modifier. **Sauvegarder tout de suite le travail ("Enregistrer")**.
2. Avec le curseur, cliquer gauche/glisser pour sélectionner la partie qu'on veut modifier.

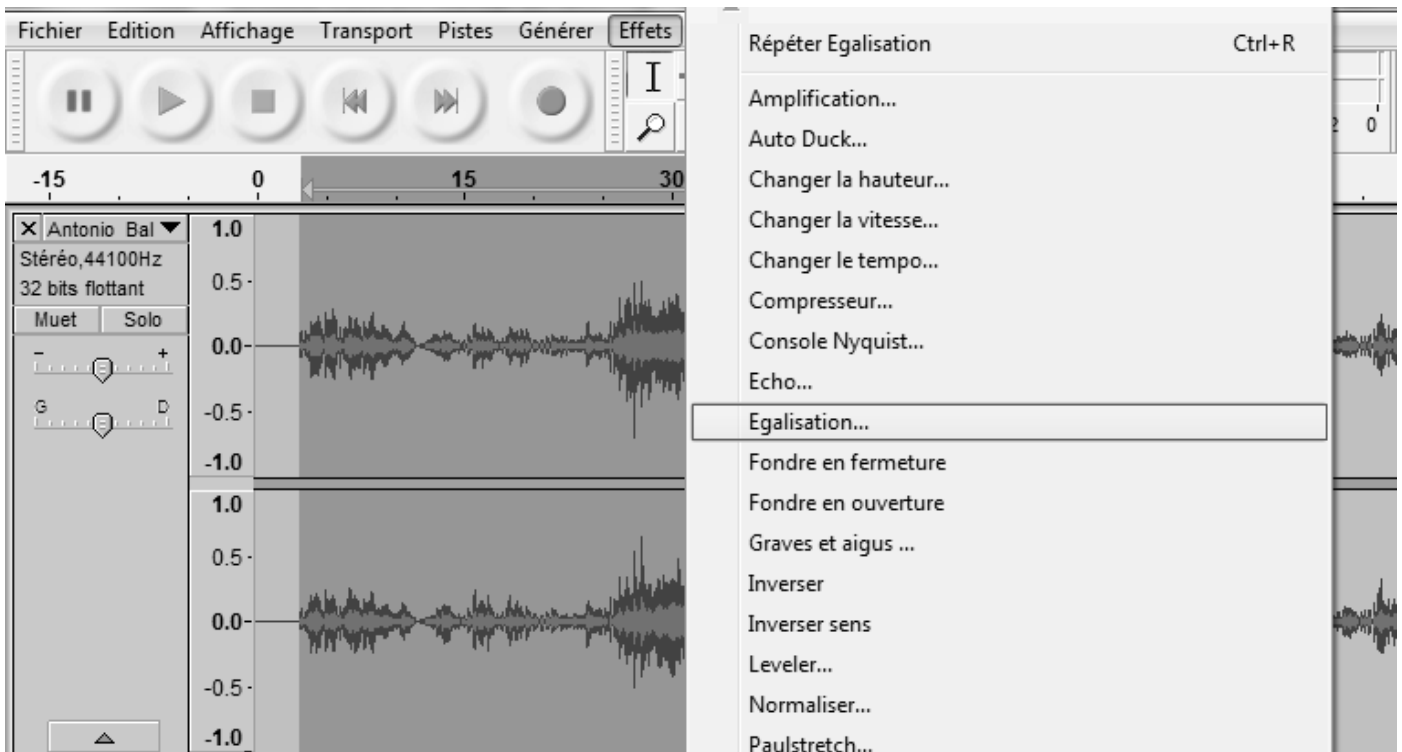


Réécouter la sélection pour vérifier qu'elle est placée au bon endroit.

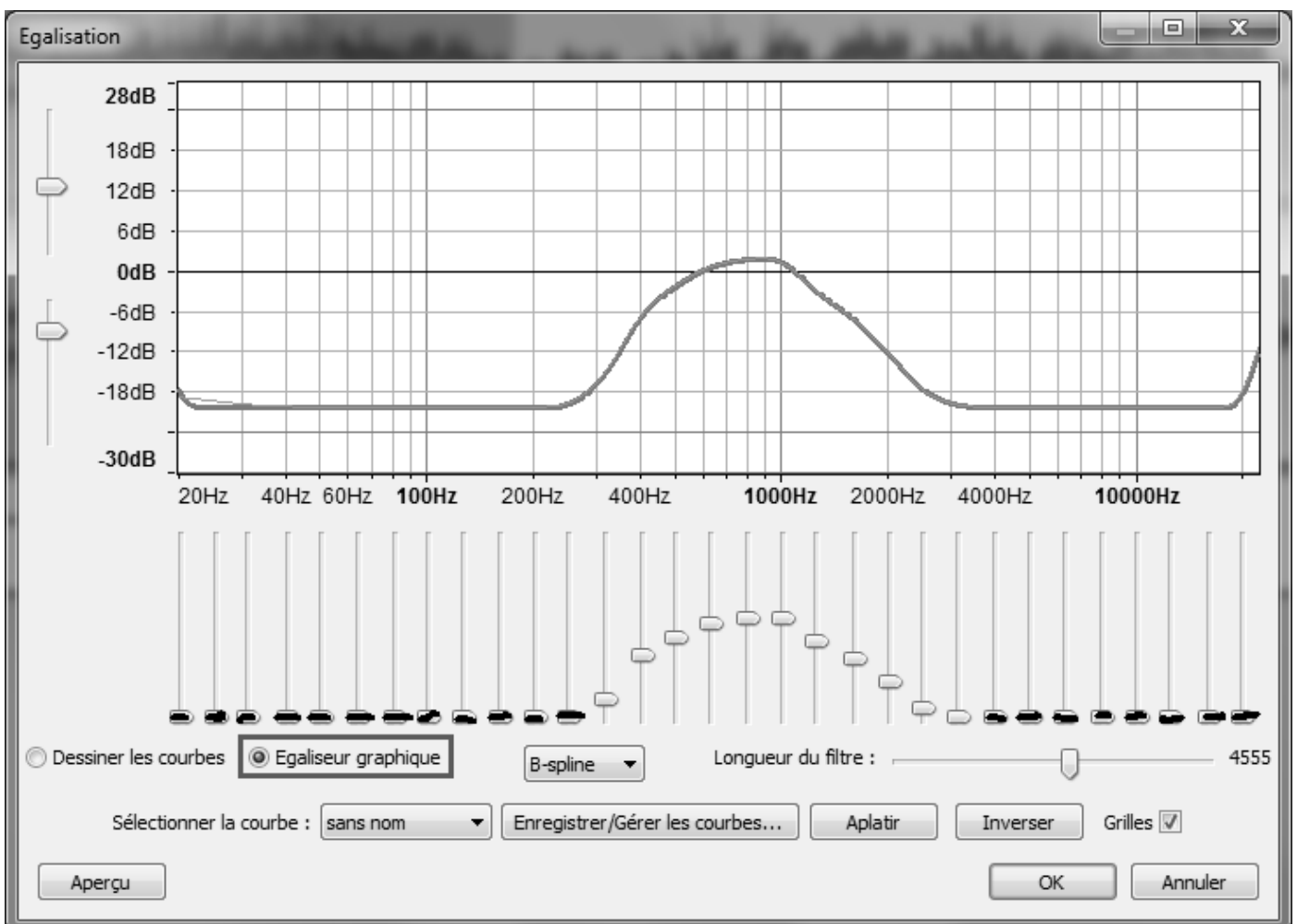
3. Dans la barre de menu, cliquer sur "Pistes" puis choisir "Placer un marqueur sur la sélection". (Cela n'est pas obligatoire, mais évite d'avoir à rechercher l'endroit à sélectionner si on le perd par mégarde). Une nouvelle piste est ajoutée.



4. Sélectionner de nouveau la partie à modifier. Dans la barre de menu, cliquer sur "Effets", puis choisir "Égalisation".



5. On obtient l'interface suivante :



Vérifier que la case "Égaliseur graphique" est bien cochée. Ensuite, jouer avec les

petits boutons pour reproduire environ le schéma ci-dessus. Pour vous aider, les boutons noircis sont à pousser tout en bas.

Concrètement, vous allez supprimer des fréquences sonores pour mimer le "mauvais" rendu sonore des anciens enregistrements et appareils de lecture (peu ou pas d'aigus ni de graves).

Cliquer sur "Aperçu". Le son devrait avoir changé. S'il vous convient, cliquer sur "OK", sinon continuer à jouer avec les petits boutons jusqu'à ce que le résultat soit satisfaisant.

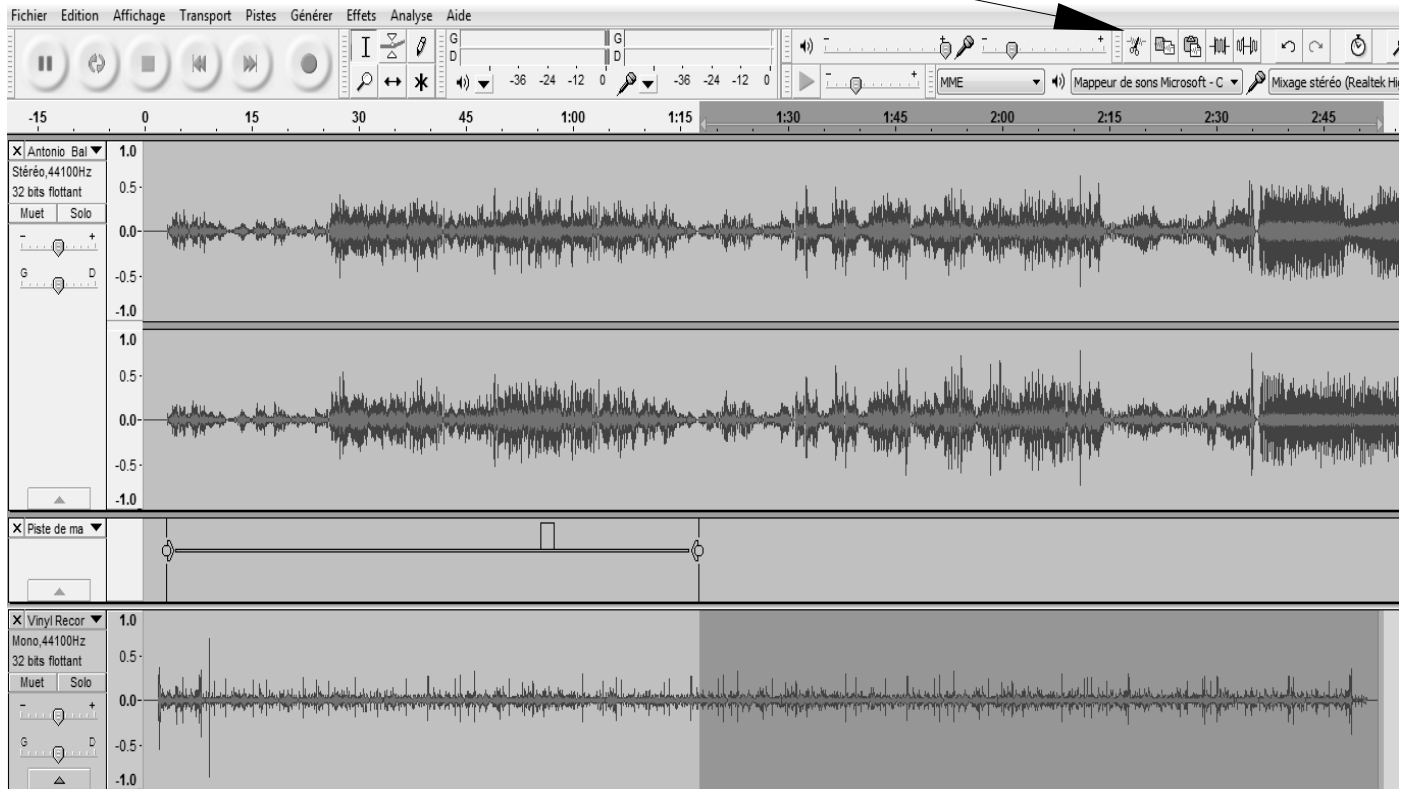
6. Ouvrir l'emplacement du fichier mp3 que je vous ai donné avec ce fichier et le faire glisser dans la fenêtre d'Audacity. Ce sont des craquements de vieux disque vinyle qui vont ajouter à l'effet "vieilli".



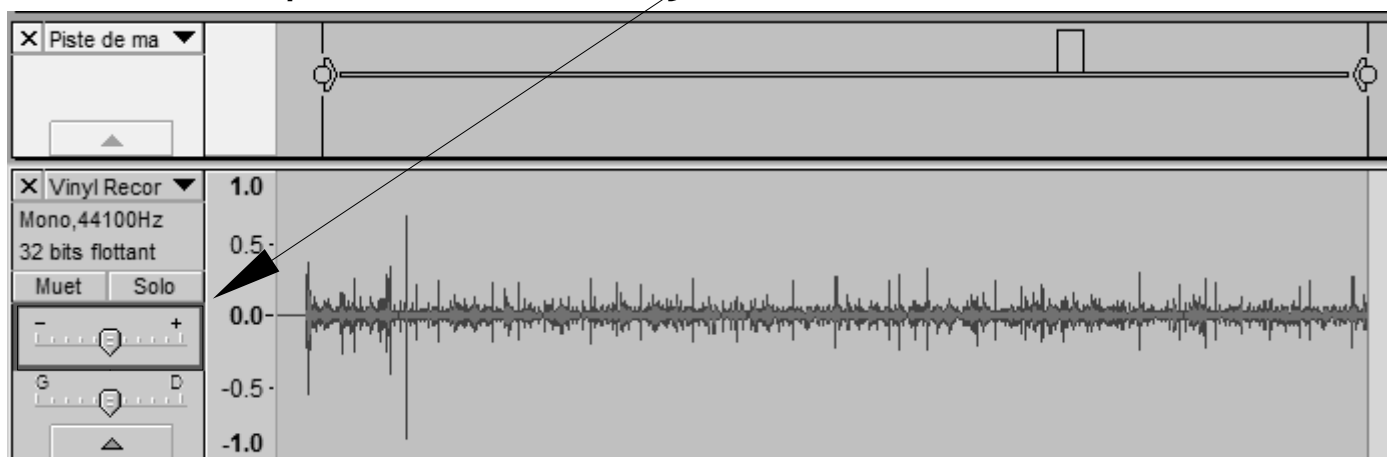
Si le passage vieilli est au début, vous pouvez sélectionner le petit passage "plat" (c'est du silence) au début de cette dernière piste et le couper avec la

petite paire de ciseaux en haut à droite (on ne la voit pas sur l'image). Cela aura pour effet de faire commencer les craquements un peu avant la musique.

7. Sélectionner la piste "craquements" de la fin du passage à vieillir jusqu'à la fin. Cliquer sur la paire de ciseaux pour la couper (sinon on l'entendra aussi sur la partie non vieillie).



8. Réécouter et, pendant l'écoute, ajuster le bouton "gain" de la piste de craquements pour ne pas qu'elle soit trop forte. Ne pas toucher ce bouton sur l'autre piste, sinon le son risque de saturer !



9. Si le projet convient, supprimer la piste de marqueurs (et seulement celle-ci) en cliquant sur sa petite croix en haut à gauche.

10. Dans la barre de menus, cliquer sur "Fichier" et choisir "Enregistrer le

projet". Ensuite, de nouveau sur "Fichier" puis "Exporter" (choisir si c'est en WAV ou en MP3).