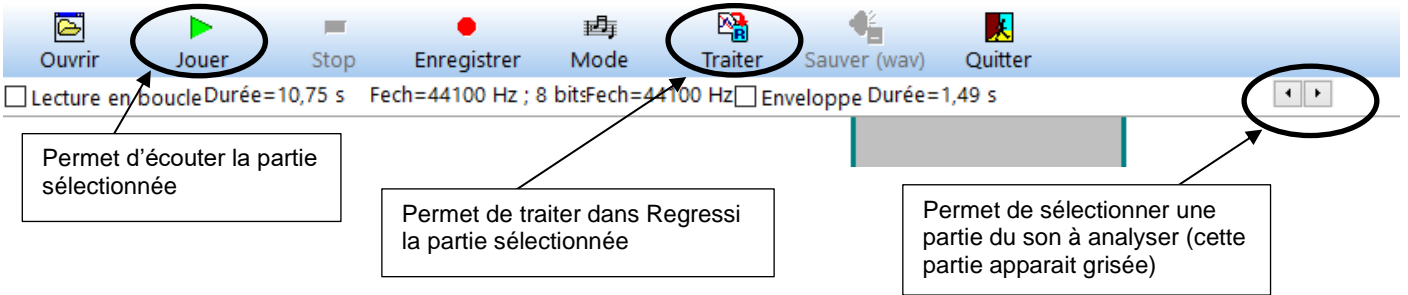

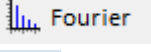



Analyse spectrale d'un son avec Regressi

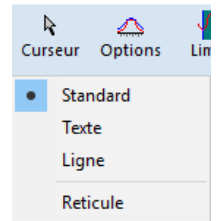
Dans le menu *Fichier* choisir *Nouveau* puis *Son*. Dans ce nouveau module, cliquer alors sur  pour choisir le fichier wav à étudier.




Dans Regressi, le bouton  **Graphe** permet de visualiser le signal sélectionné dont le spectre peut être affiché grâce au bouton  **Fourier** vous permet d'afficher le spectre.

Le bouton loupe  **Loupe** permet de sélectionner une partie du spectre.

Le réticule permet de repérer les valeurs de fréquences : choisir curseur puis réticule.



Le bouton  **Sonag.** permet de tracer l'évolution du spectre au cours du temps (les amplitudes de chaque fréquence du spectre sont indiquées en couleur).