

ENREGISTRER DES RESSOURCES SONORES POUR LA CLASSE DE LANGUE

Par David Maguet, Assistant Technique TICE, Ambassade de France en Roumanie

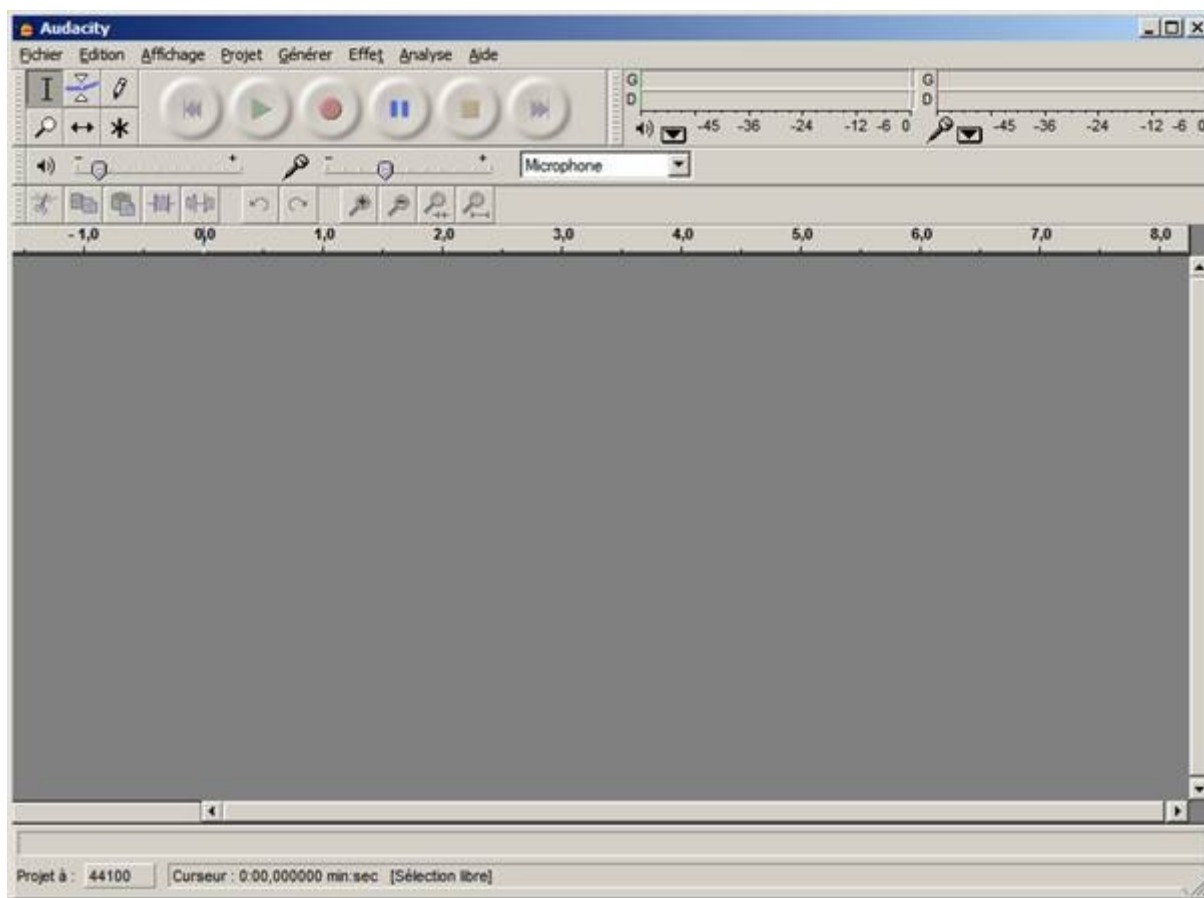
Audacity®, logiciel gratuit et téléchargeable, permet d'enregistrer du son à l'aide d'un microphone, mais aussi du son diffusé sur votre ordinateur (CD, émission radio en ligne, ...). Une fois ce son enregistré, il est alors possible de l'éditer, de le modifier et de le mixer. Vous l'aurez compris, avec cet outil, créer des banques de ressources sonores pour la classe de français ou encore des émissions pour une radio scolaire diffusée en ligne est un jeu d'enfant !

Aspects techniques :

- Audacity® fonctionne sous Windows (98, ME, 2000, XP), Macintosh (OS9 et OSX) et Linux.
- Audacity® est [téléchargeable](#).

1- Enregistrement à l'aide d'un microphone

> Ouvrez Audacity



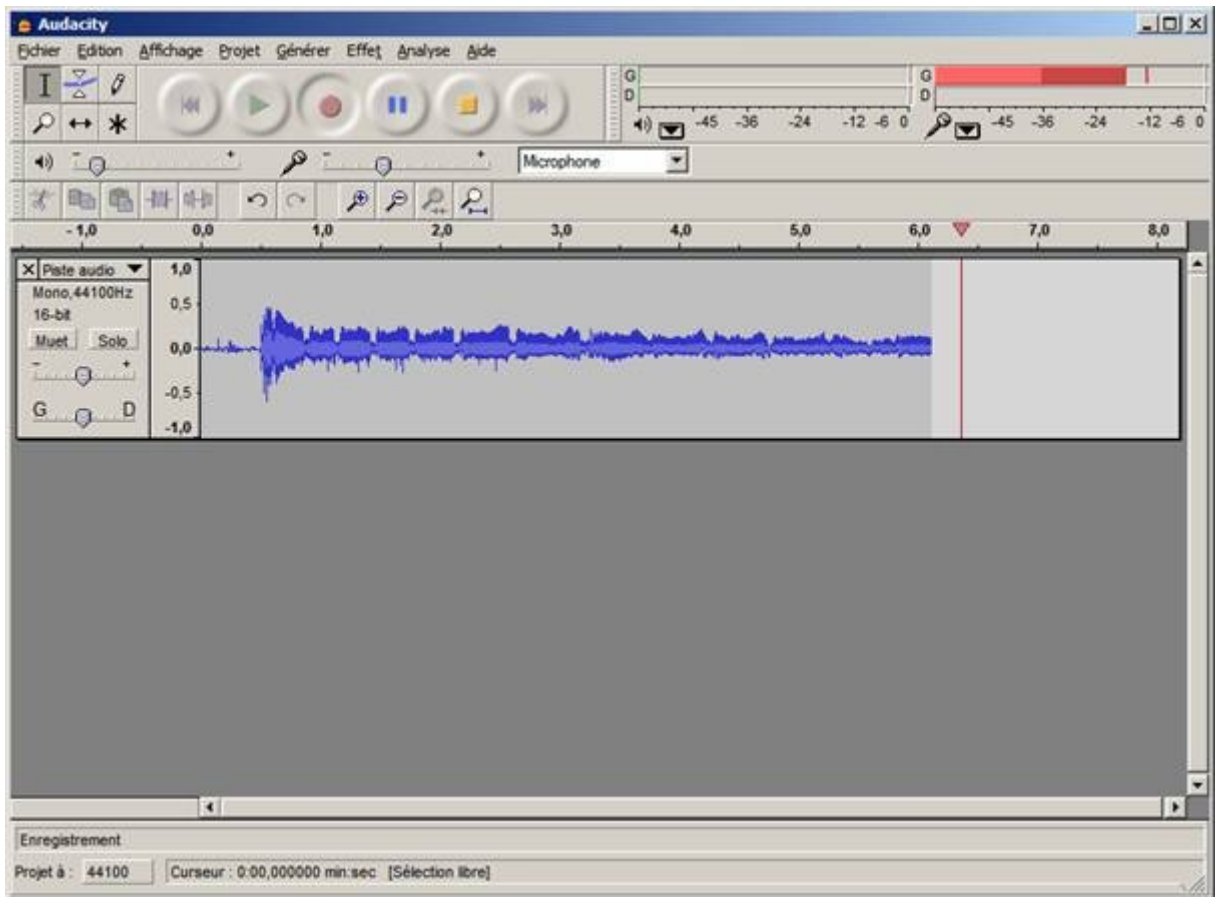
> Branchez votre Microphone

> Vérifiez que le champ microphone est bien sélectionné



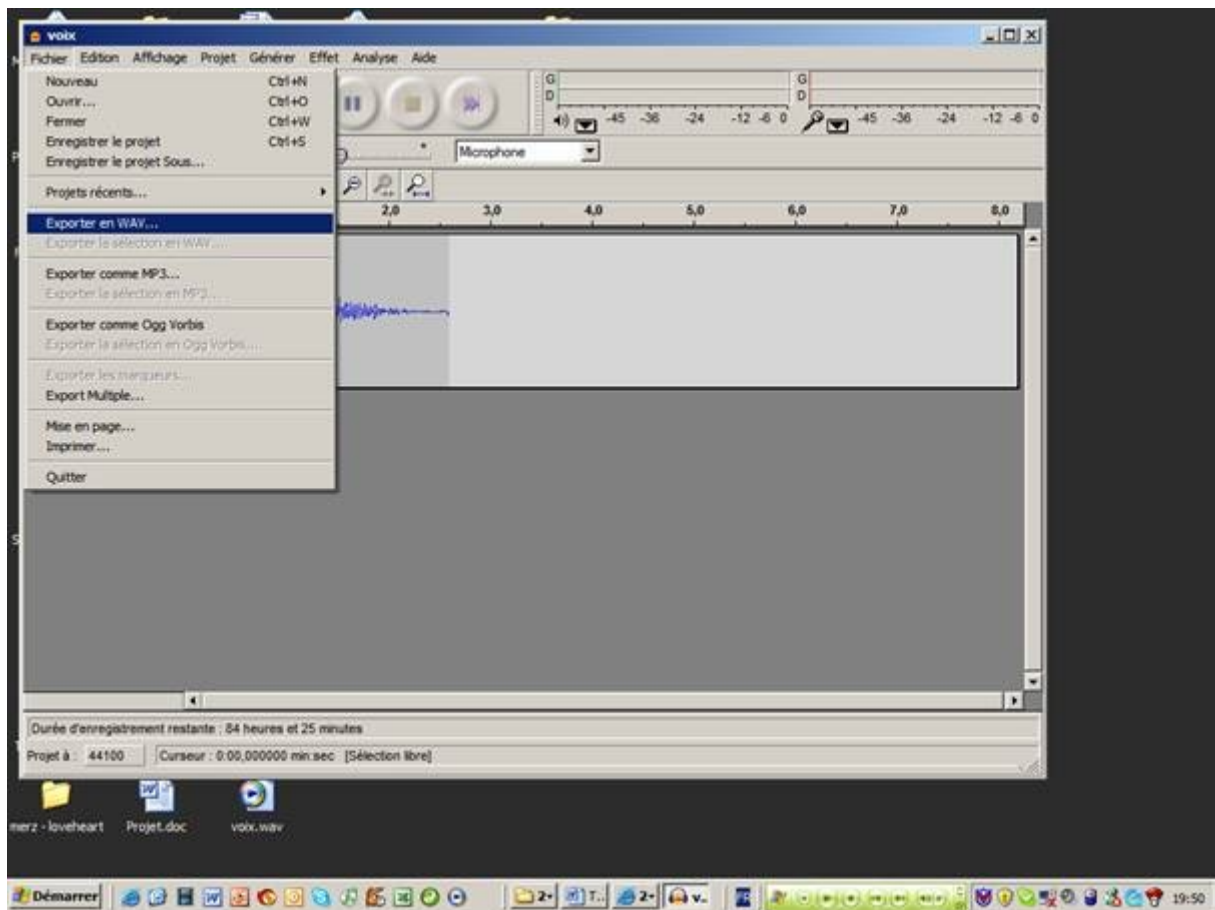
- > Appuyez sur le bouton « enregistrer » (point rouge)
- > Parlez
- > Appuyez sur le bouton « stop » (carré)

Votre voix est enregistrée



Vous pouvez désormais exporter votre son à l'aide du menu « fichier/exporter ». Audacity vous propose différents formats dont WAV et MP3.

> Choisissez le format WAV



- > Exportez à présent le même fichier son au format MP3 (il faudra au préalable télécharger le fichier [lame_enc.dll](#))
- > Comparez le poids de vos deux fichiers

2 - Enregistrement d'un son diffusé via Internet

Audacity vous permet d'enregistrer de nombreuses sources sonores dont les radios en ligne (ou podcasts).

- > Ouvrez votre navigateur Internet
- > Rendez-vous par exemple sur le site arteradio.com
- > Sélectionnez un programme de votre choix, lancez-le
- > Ouvrez parallèlement Audacity, remplacez le champ microphone par le champ mixage et enregistrez le programme qui vous intéresse
- > Exportez votre fichier au format MP3