## Modifier la hauteur et/ou le tempo d'un fichier son avec Audacity

- 1. Ouvrir le fichier : menu « fichier », puis « ouvrir »
- 2. sélectionner l'extrait ou la totalité du morceau :
  - 1. avec la souris (méthode 1)
  - 2. avec le menu « édition » puis « sélectionner tout »
- 3. appliquer les effets :

			9.6-3
1. hauteur :	Effets Analyse Aide	G	
1 nour montor la tonalité			
1. pour monter la tonante		6 -24 -12 0 🖉 💌 -	36 -24 -12 0
2. pour abaisser la	ult 🔻	2 canaux d'en 🔻	
tonalité	30	45	1:00
2. tempo :	2 Ch	anger la hauteur	× 1010
1 déplacer le curseur	Changer la hauteur sans ch	hanger le tempo	
i. deplacer le cuiscui	Estimated Start Pitch: F1 (4	3,109 Hz)	definition a
	Pitch		<b>Pitthat</b>
	depuis F 💌	1 vers F	
	3 Der	mi tons : 0,00	di Gala
			A have a line of the second
	Frequency		
	depuis 43,	109 vers 43,109	HZ
	Percer	nt Change: 0,000	
ffets Analyse Aide	gipsy		
		Annuler	Valider
$\stackrel{\frown}{\sim} \leftrightarrow \ast \qquad \bullet \qquad$	-36 -24 -12		_
2 changer le tempo		la hauteur	
Changer le tempo sans modifier la hauteur			
+ lent			
Battements Par Minute : depuis v	ers		
Durée (secondes) depuis 120,06 v	ers 120,06		
Apercu Appuler	Valider		
Alline			

Illustration 2: modifier le tempo

Ē