

# Son du tonnerre

**Source:** <http://sci.tech-archive.net/Archive/sci.physics/2005-01/4874.html>

---

**From:** aliasjt ([aliasjt\\_at\\_wanadoo.fr](mailto:aliasjt_at_wanadoo.fr))

**Date:** 01/12/05

Date: 12 Jan 2005 12:39:10 -0800

Dans le livre "oh la physique", assez décrié sur ce groupe, l'auteur prétend page 172 que le son du tonnerre se propage à une vitesse bien plus grande que celle du son, du fait de l'existence d'une onde d'explosion. On ne retrouve nulle part cette assertion. Quelqu'un peut-il m'éclairer – c'est le cas de le dire – sur ce sujet ?