

# Història d'una granota

Què penseu sobre aquest experiment?

Els biòlegs coneixen aquell experiment en què es posa una granota en una cubeta amb aigua calenta. La granota, molt assenyada, salta. Però si es posa la granota en una cubeta amb aigua freda que es va escalfant a poc a poc fins a arribar a l'instant d'ebullició, la granota es quedarà allà i, si no s'hi intervé, es courà viva perquè la naturalesa no l'ha dotat per sentir petites gradacions de temperatura.

*Text extret d'El bumerang de la deuda, Susan George*



## Després de llegir...

1. Amb quina situació del món actual podem comparar aquest experiment?
2. Qui representa la granota?
3. Amb què identificaries l'aigua?
4. Què pot significar la temperatura?
5. Qui té el poder per canviar la temperatura?
6. Què suposa coure's a l'olla? Per què no es perceben els canvis de temperatura?
7. Què significa saltar de l'olla? Quins mecanismes tens per saltar de l'olla?
8. Amb quina de les dues granotes t'identifiques, amb la que es cou a foc lent o amb la que s'escalfa però salta?
9. Qui et sembla que escalfa l'aigua a poc a poc? Per què?
10. Qui opines que escalfa l'aigua de cop? Per què?