

22 dicembre 2008 0:00

 **CINA: L'elettricità matura il vino in pochi minuti**

Ricercatori dell'Università di Guangzhou, diretti da **Xin An Zeng**, hanno scoperto il modo d'invecchiare il vino nuovo in pochissimo tempo mediante l'elettricità. E gli intenditori si sono meravigliati dei buoni risultati ottenuti. Pare proprio che i campi elettrici accelerino in modo impressionante il processo di maturazione del vino rosso, al punto che è possibile rendere gustoso anche un vino di bassa qualità, riferisce *New Scientist*. Le reazioni chimiche, che danno l'aroma al succo d'uva, vengono stimulate dai campi elettrici, e in pochi minuti s'ottiene la stessa qualità dei vini maturati nei modi tradizionali. Il vino utilizzato per il test è un *Cabernet Sauvignon* di tre mesi, sottoposto a campo elettrico per uno, due, otto minuti.