

I risultati di uno studio realizzato per l'Università di Trento

Quando anche la scienza fa notizia sui giornali

TRENTO. Aborto, epidemie e malattie, riscaldamento globale e cambiamenti climatici. Sono questi i temi scientifici più trattati sui quotidiani locali, «Trentino» e «L'Adige». Lo rivela una ricerca realizzata ad hoc.

Il dato, curioso ed interessante, frutto di un monitoraggio della stampa locale da parte di due ricercatori, Lorenzo Beltrame e Massimiano Bucchi, all'interno del progetto Scienza Tecnologia e Società dell'Università di Trento. L'indagine ha preso in esame i due principali quotidiani della nostra provincia e le notizie che trattavano temi scientifici tra il 1 gennaio ed il 31 dicembre 2008, sfruttando gli archivi elettronici delle testate. In questo arco di tempo sono stati pubblicati 1.490 articoli che hanno trattato temi scientifici: 763 sul Trentino e 727 su L'Adige. Cifre sicuramente importanti se si confrontano anche con quelle di alcuni quotidiani nazionali. Nello stesso periodo, infatti, su La Stampa sono usciti 870 articoli scientifici, su Repubblica poco più di 1.000, sul Corriere della Sera circa 1.500. Insomma, i giornali locali tengono testa a quelli nazionali su questi argomenti che magari, fino a qualche anno fa, erano ghetizzati. Soprattutto nelle pagine di cronaca locale (circa 50%) o di attualità (circa 20%), ma anche nelle pagine riservate alla cultura (10%) o in lettere e commenti. Difficile che trovino per spazio in prima pagina (2,5%).

Ma quali sono i temi più trattati? Aborto, epidemie, cambiamenti climatici, risparmio energetico, ma anche eutanasia, pillola abortiva, finanziamenti alla ricerca, inquinamento, fecondazione assistita e testamento biologico. Il rettore dell'Università di Trento, Davide Bassi, ha ringraziato i ricercatori per il lavoro svolto. «E' utile -ha detto- per capire come migliorare».

(j.t.)



La scienza protagonista alla sulle pagine dei quotidiani locali

