

Le opinioni degli europei sulla comunicazione scientifica

La scienza e la tecnologia rivestono un ruolo importante nella società; gli scienziati sono sempre più consapevoli dell'importanza di comunicare i risultati delle loro ricerche al grande pubblico. Tuttavia il divario tra la comunità scientifica e la società è ancora grande. Per questo la Commissione Europea e gli Stati Membri ritengono essenziale stimolare il dibattito tra i media e gli scienziati con un ampio coinvolgimento di tutti gli stakeholder.

A Barcellona lo scorso 4 e 5 dicembre si è tenuto il primo forum sul giornalismo scientifico in cui è stata presentata l'indagine dell'Eurobarometro che raccoglie le opinioni degli europei su come la scienza è presentata dai mezzi di comunicazione.

Secondo l'Eurobarometro, circa il 57% degli europei sostiene di essere interessato alla ricerca scientifica. Tale interesse è particolarmente marcato (oltre il 70%) nel caso dei paesi nordici, del Benelux e della Francia, mentre i bulgari, affermano di nutrire un interesse limitato per tale tema. Inoltre mentre i cittadini dell'Europa a 15 sono più interessati a medicina, ambiente, energia, i cittadini dei nuovi paesi preferiscono tecnologia dell'informazione e spazio.

Approfondendo il tema della copertura dei temi scientifici da parte dei media, oltre il 60% degli intervistati descrive i programmi come affidabili, obiettivi e utili, mentre per oltre la metà sarebbero di difficile comprensione.

Alla luce delle difficoltà riscontrate da molti giornalisti nel comprendere i ricercatori, una delle conclusioni principali dell'Eurobarometro ha sorpreso i partecipanti al Forum. Alla domanda "preferisce che le informazioni scientifiche le vengano presentate da giornalisti o da scienziati?" il 52% ha scelto gli scienziati, mentre solo il 14% ha preferito i giornalisti. Chi ha optato per gli scienziati ha ritenuto che le loro informazioni fossero più affidabili e precise.

La televisione è il media preferito per ricevere informazioni scientifiche dagli europei, che prediligono i canali tradizionali (47%) rispetto quelli tematici (27%). Il 42% preferirebbe avere a disposizione, regolarmente, brevi report scientifici, piuttosto che un'informazione approfondita ma occasionale.

Un dato sbalorditivo ... virtualmente ogni secondo gli europei intervistati (49%) leggono articoli scientifici su giornali e riviste, un terzo dei cittadini UE ascolta programmi alla radio e consulta internet (28%) sul tema.

Luisa MINOLI

Per ulteriori informazioni consultate il sito web della Conferenza:

http://ec.europa.eu/research/conferences/2007/bcn2007/index_en.htm

Dove possono essere scaricati i seguenti documenti:

- Special Eurobarometer on scientific research in the media
- European Research in the Media: the researcher's point of view
- European Research in the Media: what do media professionals think?
- The European Guide to Science Journalism Training
- Overview of Science Reporting in the EU

ABSTRACT

New survey reveals Europeans' views on science in the media

The survey was launched at the first European forum on science Journalism in Barcelona -3-4 December 2007- along with two additional studies which canvassed the opinions of researchers on science communication and the media. According to the Eurobarometer, some 57% of Europeans claim to be interested in scientific research. Interest is particularly in the Nordic and Benelux countries, while at the other end of the scale three quarters of Bulgarians claim to have little or no interest in the subject. Furthermore, while citizen of the pre-2004 member states are most interested in medicine, environment and energy, The EU's newer citizens want to know more about information technology and space.

There is a skills gap whereby scientists find it difficult to find the right language to communicate to the wider audiences, as well as understanding which stories are relevant and useable by the media understanding which stories are relevant and the media, the report reads.