

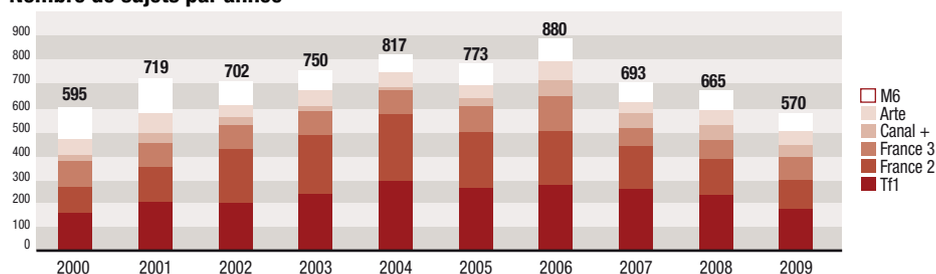
## La science dans les JT

### ÉDITORIAL

Dans un monde où la technologie est de plus en plus présente, l'information scientifique et technique fait figure de parent pauvre dans les JT du soir de *TF1*, *France 2*, *France 3*, *Arte*, *M6* et *Canal+*. Avec 570 sujets en 2009, elle représente 1,8 % de l'offre totale d'information, pas même deux sujets par jour, trois fois moins que le sport. Pourtant, à y regarder de plus près, et en dépit de sa relative rareté, l'information scientifique et technique proposée par les JT dégage une tonalité positive et optimiste. La confiance dans les succès de la science, tant dans l'exploration des mondes lointains que dans la recherche en biologie et dans le domaine médical domine la rubrique, même si les « dangers » (tsunami, changements climatiques) ne sont pas ignorés. En médecine, entre le sida pour les jeunes et la maladie d'Alzheimer pour les vieux, les menaces sont bien présentes, mais la confiance l'emporte aussi comme en témoigne le nombre de sujets consacrés à la recherche, surtout sur la génétique qui ouvre des horizons nouveaux. Et pour rendre compte de la complexité du monde, les politiques et les journalistes s'effacent, laissant la parole aux experts présents dans 73% des interventions.

### La rubrique Sciences et techniques (2000-2009)

Nombre de sujets par année



L'information scientifique et technique a connu, dans la première partie de la décennie, une évolution à la hausse jusqu'au pic de 2006, année marquée par le 20<sup>e</sup> anniversaire de Tchernobyl (43 sujets) et la multiplication d'événements liés à l'exploration de l'espace (20 % de la rubrique). À partir de 2006, elle amorce une baisse, passant de 880 à 570 sujets (soit 310 sujets en moins) et s'installe à la 14<sup>e</sup> et dernière place de l'offre totale.

Aucune chaîne, sur ces dix dernières années, ne lui réserve plus de 3 % de son JT. *TF1* lui accorde le plus d'attention avec 2,83 % de son offre (12<sup>e</sup> rang), puis *M6* avec 2,62 % (12<sup>e</sup> rang), suivie de *France 2* avec 2,38 % (12<sup>e</sup> rang) et *France 3* avec 2,03 %. *Canal+* et *Arte* la placent sous la barre des 2 % avec respectivement 1,87 % et 1,33 % de leur offre.

### De la conquête de l'espace à la vie des insectes

Sur la décennie, et quelle que soit la période considérée, la rubrique Sciences et Techniques se nourrit principalement de sujets liés à l'espace et de sujets relevant des domaines de la botanique et de la zoologie (hors sujets directement liés à l'environnement). Ces thèmes représentent 42 % de la rubrique en 2000, 56 % en 2005 et 58 % en 2009.

Ainsi, en 2009, année mondiale de l'astronomie, le lancement de divers satellites, la sonde Kepler envoyée à la découverte de nouvelles planètes, le télescope Hubble, les télescopes européens (Herschel et Planck), la future mission sur Mars, y compris le tourisme spatial, et bien sûr l'anniversaire des premiers pas de l'homme sur la lune (35 sujets) ont retenu l'attention des rédactions, tout comme la découverte de nouvelles espèces animales et végétales, la vie des animaux enfermés (aquarium ou zoo) ou en liberté, l'invasion de frelons asiatiques, la prolifération des méduses ou encore la disparition des abeilles. Loin derrière, l'actualité liée aux nouvelles technologies (informatique, robotique, domotique, nouveaux matériaux, etc.) ne représente que 8,42 % de la rubrique. À noter que si le nucléaire représentait, en 1995, un tiers de la rubrique, sous le poids notamment de la reprise des essais nucléaires français (298 sujets), il n'est plus que de 16 % en 2000, de 5,5 % en 2005 et de 10,7 % en 2009.

Les grands thèmes de l'information scientifique et technique

