

Media e (Ciber)Terrorismo

Rui Alexandre Novais

Doutor em Communication and Image Studies pela Universidade de Kent/Canterbury. É investigador, docente e conferencista na Universidade do Porto, na Universidade do Minho e na Universidade de Liverpool.

Resumo

Este artigo versa sobre o relacionamento simbiótico entre o (ciber)terrorismo e os media. Assumindo que a comunicação assume um papel central na publicitação dos atos terroristas, problematiza se os *media* continuam a constituir os melhores amigos dos terroristas ou apenas aliados desintencionais. Conclui que o sucesso dos atentados terroristas ainda está dependente da publicidade oferecida pelos *media* apesar de uma progressiva desterritorialização da utilização por parte dos grupos terroristas para as plataformas digitais, reapossando-se das funções habituais dos *media* convencionais e complementadas com novas competências. Na verdade, ao invés de uma temível arma de atentados ciberterroristas, a internet constitui-se como um poderoso recurso utilizado com perícia com finalidades mundanas, designadamente as de coordenação e planeamento das atividades que se assumem como a principal potencialidade *online* atual.

Abstract

(Cyber) Terrorism and Media

This paper dwells on the symbiotic relationship between the media and (cyber) terrorism. Assuming that communication is a key feature in terms of the publicizing and fuelling of terrorism, it discusses whether the media are still the terrorists' best friends or mere unintentional allies. The work concludes that the success of the terrorist attempts is still dependent upon the publicity offered by the media, although there are signs of a progressive de-territorialisation of the terrorism to the digital platforms, repossessing the conventional functions of traditional media and complemented with new competencies. Indeed, au lieu of a terrific cyber-terrorist weapon, the internet assumes itself as a powerful tool skillfully employed by terrorists to coordinate and cyber-planning, which is becoming its current pivotal online potential.