

Editorial

Paulo G. Fagundes Visentini*

Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
Porto Alegre, RS, Brasil.
paulovi@ufrgs.br

ISSN on-line 2316-4891 / ISSN print 2316-4833

<http://ebrevistas.eb.mil.br/index.php/RMM/index>



Na última década o Brasil presenciou um salto qualitativo no campo dos Estudos de Defesa e uma acelerada expansão da cooperação entre a Academia Universitária e as instituições de ensino vinculadas às Forças Armadas e ao Ministério da Defesa. Novos cursos de Pós-Graduação foram criados, geralmente na área de Segurança e Defesa e surgiram novas publicações periódicas. Todavia, o caminho para o crescimento sustentado e desenvolvimento da área não é o da concorrência entre os cursos e periódicos, mas o da especialização e da complementaridade.

Nesse contexto, ocorre a transformação de veículos tradicionais e conceituados, como a Coleção Meira Mattos: Revista de Ciências Militares, com vistas a estreitar a relação entre Defesa, Academia e Sociedade. Um Revista escrita por uma instituição que opera a Defesa, e reflete sobre ela, abre espaço de diálogo e divulgação com outras instituições e público ampliado. Isso porque havia estudos de Defesa dentro das Forças Armadas/Ministério da Defesa e dentro da Academia tradicional, que se expressava através da Associação Brasileira de Estudos de Defesa (ABED). Só agora eles se associam, com a participação de Pesquisadores Civis e Militares nos inúmeros eventos e na apresentação de suas pesquisas através de artigos científicos.

A Escola de Comando Estado Maior do Exército (ECEME), através do Instituto Meira Mattos, criou um bem-sucedido Programa de Pós-Graduação em Ciências Militares, o único do Brasil. E a tradicional Revista Coleção Meira Mattos, com isso, adquiriu um novo *status*, aprofundando a relação fazer-saber, que aqui apresenta mais uma edição, reunindo civis e militares.

Os temas incluem questões técnicas da maior relevância, como a utilização de drones como pela cavalaria motorizada, o recrutamento e formação de reservistas em Recife e o sistema de material de emprego tecnológico. Mas, igualmente, temas político-estratégicos como Geoeconomia e Desenvolvimento: o II PND e a autonomia nacional e as ações de Contraterrorismo em eventos, entre outros. Assim, dentro da área de Defesa, as Ciências Militares desenvolvem um veículo de interação com os demais campos de estudo.

Com o lançamento desse número da Coleção Meira Mattos: Revista de Ciências Militares estão de parabéns a instituição e seu competente e dedicado Editor, o Professor Tássio Franchi.

* Professor do PPGCM/ECEME e Bolsista-Pesquisador do CNPq.

