

NOVO DESPACHO DE EXPORTAÇÃO: UMA ANÁLISE DA DECLARAÇÃO ÚNICA DE EXPORTAÇÃO

Debora Benvenuti¹

Melissa Pereira Monguilhott²

RESUMO

A exportação é um fator importante para a economia brasileira, visto que é através dela que os produtos brasileiros ganham competitividade no mercado internacional. Sendo assim, a legislação e os procedimentos estão ligados a esse processo de exportação, onde se tornando mais ágil, conseqüentemente, aumenta a competitividade dos produtos brasileiros no mercado internacional. É através disso que o governo trabalha para um novo procedimento que venha beneficiar tanto o exportador quanto a economia brasileira nesse cenário internacional. A Declaração Única de Exportação (DU-E) foi criada com esse objetivo de reduzir os riscos, custos e tempo da operação. Este trabalho trouxe os procedimentos e mudanças no despacho aduaneiro de exportação com a nova implementação do documento único. O trabalho teve como objetivo geral apresentar a adequação da Declaração Única de Exportação no comércio exterior brasileiro. E como objetivos específicos, destacar o Portal Único do Comércio Exterior, estudar a legislação pertinente à Declaração Única de Exportação e seus procedimentos, elencar as principais mudanças no despacho aduaneiro de exportação com a aplicação da Declaração Única de Exportação e apresentar as etapas do novo despacho de exportação. A metodologia utilizada foi a qualitativa através de meios bibliográficos e fins descritivos. Na realização do trabalho verificou-se que a operação de despacho aduaneiro de exportação terá seu tempo reduzido e diminuição da burocratização, através da DU-E, mas ainda há muito que ser modificado por parte do governo, para que toda a cadeia de exportação brasileira torne o país mais competitivo no exterior.

Palavra-chave: Exportação, Despacho Aduaneiro, Declaração Única de

¹ Acadêmico (a) do Curso de Comércio Exterior, UNIVALI – Campus Itajaí/SC. debenvenuti@live.com

² Profª. Esp. Orientadora, UNIVALI – Campus Itajaí/SC. melissap@univali.br