

Informationen zu laufenden Projekten

EUBSR – Leuchtturmprojekt COMBINE

(Stärkung des Kombinierten Verkehrs im Ostseeraum)

COMBINE 



Das vom Interreg-Programm für den Ostseeraum finanzierte COMBINE Projekt zielt darauf ab, den Anteil des Kombinierten Verkehrs in der Ostseeregion zu erhöhen, um Transport in der Region effizienter und umweltfreundlicher zu gestalten.

Das Projekt verfolgt hierbei einen holistischen Ansatz zur Stärkung aller Teile der Transportkette: Hauptlauf, Terminalumschlag und letzte Meile. Neue Technologien in Bezug auf diese verschiedenen Teile der Transportkette sowie eine moderne und effiziente Transportorganisation werden hierbei als Chancen für den Ostseeraum verstanden, den Anteil des KV am Transportsystem zu erhöhen. Für eine Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit des KV gegenüber reinen Straßentransporten ist es von entscheidender Bedeutung, die Vorteile der einzelnen Transportmodi zu nutzen und jeden Teil der Transportkette gegebenenfalls zu optimieren.

Unter Leitung von Hamburg Hafen Marketing wird das Projekt gemeinschaftlich mit insgesamt 14 Partnern aus Belgien, Deutschland, Dänemark, Finnland, Lettland, Litauen, Polen und Schweden durchgeführt. Assoziierte Organisationen wie etwa nationale Verkehrsministerien, regionale und lokale Behörden, Infrastruktur- und öffentliche Dienstleistungsanbieter, Forschungsinstitute, aber auch Interessenvertreter aus Politik und Wirtschaft sind aktiv an dem Projekt beteiligt. Dieses breite Spektrum an unterschiedlichen Erfahrungen, Zuständigkeiten und Netzwerken gewährleistet wertvolle Ergebnisse, die zu dem angestrebten Wandel im Ostseeraum beitragen.

In ihrer Rolle als Arbeitspaketleiter ist die SGKV primär mit der Erarbeitung einer für die Ostseeregion adaptierten Definition des Kombinierten Verkehrs sowie der Analyse des KV-Marktes hinsichtlich der regionalen Warenströme, der dafür verwendeten Umschlagstechnologien sowie der Transportorganisation vor Ort betraut. Basierend auf EUROSTAT-Daten (2007 – 2018) wurde unter der Leitung der SGKV eigens ein interaktives Tool¹ für die Visualisierung der Warenströme in der Ostseeregion entwickelt. Neben den Transportvolumina pro Verkehrsträger und Land (Im- und Export) bietet das Tool eine Vielzahl an Möglichkeiten, Warenströme für das Untersuchungsgebiet des COMBINE Projekts darzustellen sowie die zugrundeliegenden Daten zu extrahieren. Eine Anleitung für die Verwendung des Tools ist in dem von der SGKV mitverfassten Bericht „Overview of the CT Market in the BSR“² enthalten.

Basierend auf den oben beschriebenen Analysen erarbeitet die SGKV derzeit einen Leitfaden für die effiziente Gestaltung von (internationalen) KV-Transportketten im Untersuchungsgebiet.

¹ <https://www.combine-project.com/en/node/79793>

² https://www.combine-project.com/sites/default/files/content/resource/files/200228_combine_output_2.1_overview_of_the_ct_market_in_the_baltic_sea_region.pdf