

Környezetbarát a vízi szállítási mód

SEE/C/0003/3.3/X-GIFT

A GIFT-SEE (Green Intermodal Freight Transport South East European Transnational Cooperation Program) projekt célja a közlekedési folyosók feltérképezése, majd javaslat környezetbarátabb szállítási módozatokra az intermodalitás jegyében. Az adatgyűjtési folyamatok lezárultak, az eredmények alapján megkezdődött a próbaszállítás szervezése a partnerek között.

A 10 országból 27 projekt partnert egyesítő GIFT-SEE projekt eredményéből kitűnik, hogy a közút, vasút és vízi út előnyei, illetve hátrányai jól kompenzálhatják egymást a környezetbarát áruszállítás során. Jelenleg a közúti áruszállítás a legnépszerűbb.

Környezetszennyezés szempontjából a közúton történő szén-dioxid kibocsátáshoz képest a vízi kevesebb, a vasúti pedig ezek töredéke. Az áruszállítás során keletkező károsanyag-kibocsátást a kombinált szállítással még inkább csökkenteni lehet. Egy másik meghatározó szempont a logisztikában a teljesítés időbeni korlátja. A tapasztalatok és az elemzések szerint késedelem veszélye a vízi áruszállításnál a legnagyobb, melynek oka a vizek időszakos hajózhatósága.

Az adatgyűjtés lezárásakor a partnerek megállapodtak abban, hogy az áruszállítási módozatok közül a vízi a legbiztonságosabb. A begyűjtött információk és az elemzések alapján készülnek a környezetbarátabb fejlesztést szolgáló ágazati ajánlások megfogalmazására, valamint az abban foglaltak gyakorlati tesztelésére.

A projekt a South East Europe Programban az Európai Unió és a Magyar Köztársaság finanszírozásával valósul meg.



Green Intermodal Freight Transport