

USPOSTAVA SUSTAVA RANOG UPOZORAVANJA U DJELATNOSTIMA NA MORU I NA KOPNU

CILJ

Poboljšanje sigurnosti plovidbe, ribarenja, luka, prerađivačkih djelatnosti.

OPIS

Uspostava sustava praćenja, modeliranja i prognoziranja te ranog upozoravanja koji operatere mogu pravovremeno upozoriti na rizike od vremenskih neprilika. Ova opcija obuhvaća usvajanje sustava i strategija za unaprjeđenje sigurnosti, kako za djelatnosti na moru (plovidba, ribolov), tako i za one na kopnu (luke, prerađivačke djelatnosti) kao odgovor na izazove klimatskih promjena. Zoniranje i smještaj temeljen na procjeni rizika, uzimajući u obzir sadašnje i buduće klimatske rizike, može povećati i sigurnost djelatnosti na moru, posebice za sektor akvakulture.

OČEKIVANI REZULTATI

Podrška sigurnosti djelatnosti na moru i na kopnu.

INDIKATORI REZULTATA

Postotak dopuštenog transporta za ribarstvo [%]

UKLJUČENI DIONICI

Organizacije za djelatnosti ribarstva i akvakulture, lučke uprave i javna tijela nadležna za sigurnost na moru (obalna straža) te javna tijela nadležna za uspostavljanje propisa i normi, lokalne zajednice.

TRAJANJE

- Kratkoročno (1-4 godine)

NAJBOLJE IZ PRAKSE

- UK
- Primorsko-Goranska County - Croatia
- Šibensko-Kninska County - Croatia
- Dubrovačko-Neretvanska County - Croatia

KLJUČNA PITANJA

Dugoročni okvir predviđanja klimatskih promjena može biti slabo kompatibilan s kraćim rokovima ulaganja u pomorskim djelatnostima.

OPSEG MJERE

- Prilagodba

PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere
- "Soft" mjere

SEKTOR MJERE

- Poljoprivreda / šumarstvo / korištenje zemljišta
- Upravljanje obalnim područjem
- Promet i infrastruktura

UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

- Obalna erozija
- Poplave
- Ostalo

RAZINA PROVEDBE

- Općina
- Regija / Zemlja

IZVOR

<https://climate-adapt.eea.europa.eu/metadata/adaptation-options/enhancing-operational-safety-in-offshore-and-inshore-operations>