

## POSTAVLJANJE PRISTANA

### CILJ

Zaštita i razgraničenje plovidbenih putova.

### OPIS

Pristan je platforma na drvenim ili betonskim stupovima postavljenima u more radi zaštite plovidbenog puta i omogućavanja privezivanja brodova. Obično nema funkciju zaštite obale (za razliku od lukobrana).

Paralelni pristani često se grade za razgraničenje plovidbenog puta. Pristani utječu na uzobalni prijenos taloga i ekološke procese. Pristani se mogu graditi od betona, kamena, drva ili čelika. Pristani sami po sebi obično nisu mjere prilagodbe, ali mogu biti vezani uz valobrane ili druge čvrste zaštitne obalne konstrukcije.

### OČEKIVANI REZULTATI

Zajamčena dostatna dubina uz pristane.

### INDIKATORI REZULTATA

Duljina postavljenih pristana [m]

### UKLJUČENI DIONICI

Državna i lokalna tijela uprave.

### TRAJANJE

- Dugoročno (> 10 godina)

### NAJBOLJE IZ PRAKSE

- UK

### KLJUČNA PITANJA

Veliki troškovi realizacije; pristani mogu negativno utjecati na krajobraz.

### OPSEG MJERE

- Prilagodba

### PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere

## SEKTOR MJERE

- Upravljanje obalnim područjem
- Urbano naselje

## UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

- Ekstremne oborine
- Poplave

## RAZINA PROVEDBE

- Udruge općina
- Općina
- Provincija

## IZVOR

<https://climate-adapt.eea.europa.eu/metadata/adaptation-options/seawalls-and-jetties>