

Projecte

PLA DE DIVULGACIÓ, PARTICIPACIÓ PÚBLICA I TRANSFERÈNCIA DE CONEIXEMENTS PER A LA I+D+i GIZC

I+D+i
GIZC
GESTIÓ INTEGRADA
DE LA ZONA COSTANERA

Eix 4 Transferència de coneixements

Resum

En aquest pla identifiquem les activitats que hem de dur a terme quant a informació i difusió de les tasques d'investigació que realitzam a la I+D+i GIZC. També concretam els mecanismes per participar i interaccionar amb la societat que hem previst per fer arribar el projecte I+D+i GIZC als ciutadans de les illes Balears.

Objectius

-Donar a conèixer el projecte a la societat i conscienciar-la sobre la importància i la necessitat de la futura Estratègia Balear de Gestió Costanera Integrada.

-Definir els mecanismes de diàleg i intercanvi amb la societat necessaris perquè aquesta iniciativa tingui èxit.

-Fer arribar la complexitat del repte al qual ens enfrontam, i l'enorme importància que té la ciència en el procés de presa de decisions i en la complexa tasca que implica la gestió integrada de les nostres costes.

-Crear els mecanismes d'intercanvi científic adequats per nodrir el projecte amb les aportacions d'altres grups d'investigació.



Cartells divulgatius del projecte I+D+i GIZC



El projecte I+D+i GIZC a la Fira de la Ciència d'Eivissa 2006



El projecte I+D+i GIZC a la Fira de la Ciència de Menorca 2007



Explicant els principis de la Gestió Costanera Integrada als més petits a la Fira de la Ciència de Palma de Mallorca 2006

Transferència de coneixements

Investigació

Aquest pla constitueix el mecanisme fonamental per intercanviar coneixements d'aquest projecte. A més, hi preveiem les vies de comunicació necessàries per potenciar les relacions amb altres equips d'investigació implicats en qualsevol de les disciplines que abasta el projecte I+D+i GIZC

Administració

L'Administració es beneficiarà dels productes d'aquest pla de divulgació i transferència de coneixement a través de la formació de personal competent en matèria de gestió costanera.

Empreses

L'aplicació dels principis de gestió costanera integrada com a fonaments per instaurar un model de desenvolupament sostenible del litoral de les illes Balears tindrà una importància vital per al sector empresarial de les Balears (sector turístic i tota la indústria que se'n deriva). Un dels objectius principals que persegueix aquest nou concepte de desenvolupament és garantir l'estabilitat de la competitivitat de l'activitat turística, però basant-la en l'explotació sostenible dels recursos i posant en valor la rendibilitat de les estratègies empresarials que menen a la sostenibilitat del litoral a mitjà i llarg termini. Aquest missatge el farem públic mitjançant un pla de divulgació, conferències, seminaris, taules rodones, etc.

Ciutadans

Compartir els descobriments científics amb la societat a tots els nivells (escolars, adults, professionals, etc.) es fa cada dia més necessari per a la comunitat científica, ja que la complexitat dels reptes als quals s'enfronta fan evident la necessitat que el ciutadà prengui consciència de la importància i dels assoliments de la ciència per poder avançar, junts, cap a una societat en què la nostra qualitat de vida millori dia a dia, però sense comprometre la de les generacions futures.

Més informació

Investigador principal

Joaquín Tintoré
jtintore@uib.es

Investigadors participants

Carlos Castilla
carlos.castilla@uib.es

Pep Homar
josep.homar@uib.es

Enric Culat
eculat@www.balearsfaciencia.com



**Investigador
Responsable**

Prof. Joaquín Tintoré

e-mail: jtintore@uib.es

IMEDEA

C/Miquel Marqués, 21
07190 Esporles, Mallorca
Illes Balears, ESPAÑA

Tlf: +34 971 611 714
Fax: +34 971 611 761

www.imedea.uib.es