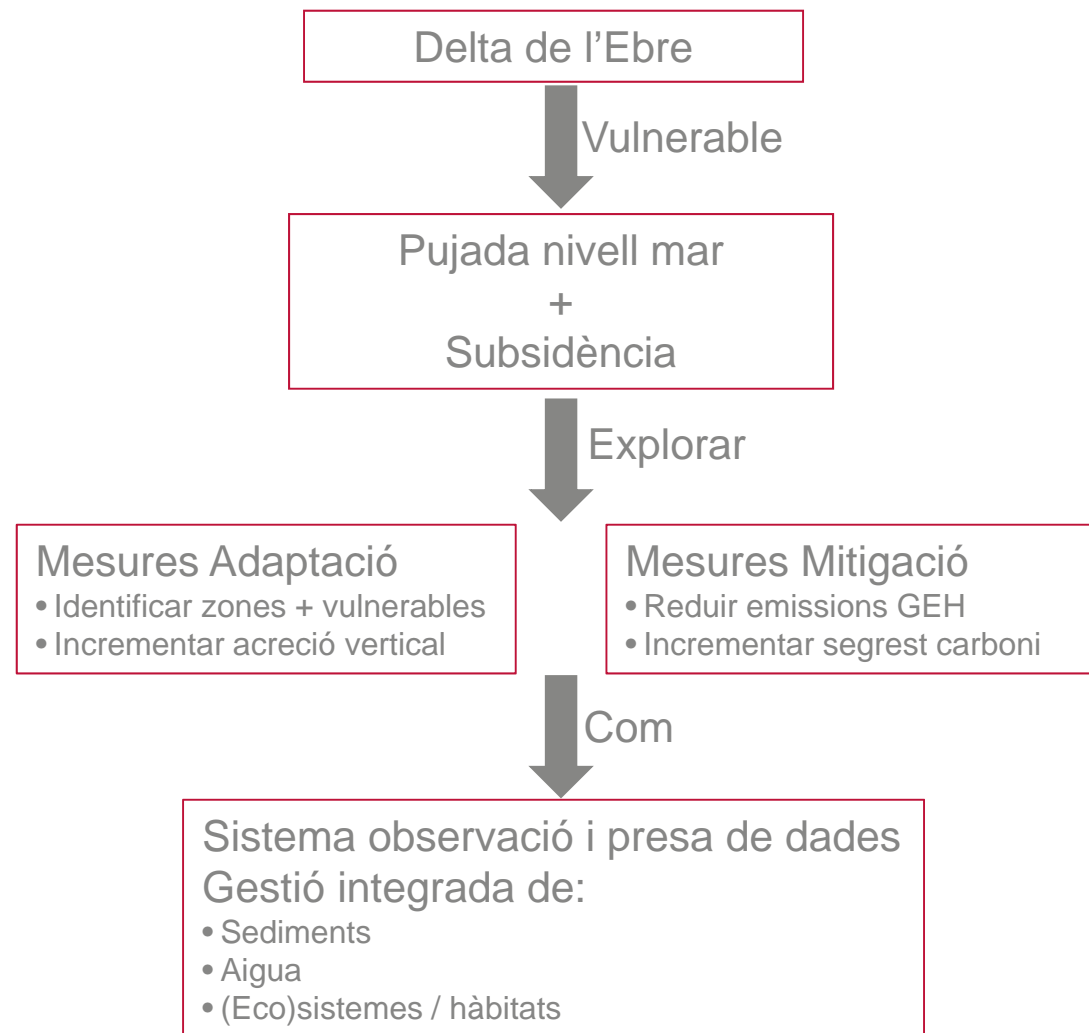


EBRO-ADMICLIM

**Proyecto piloto de medidas
de adaptación y mitigación
al cambio climático en el
Delta del Ebro**

Institut Cartogràfic de Catalunya
19 de setembre de 2013

Plantejament



Projecte

Convocatòria

- *LIFE+* Environment Policy and Governance

Tipus projecte

- Projecte demostratiu amb accions pilot

Socis participants

- Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries
- Oficina Catalana del Canvi Climàtic
- Agència Catalana de l'Aigua
- Institut Cartogràfic de Catalunya
- Institut Geològic de Catalunya
- Universitat de Còrdova
- Consorci Concessionari d'Aigües per als Ajuntaments i Indústries de Tarragona
- Comunitat de Regants i Sindicat Agrícola de l'Ebre

Pressupost

- Total: 2 302 768.00 EUR
- Finançament EU: 1 149 814.00 EUR

Accions Pilot

1. Posta en marxa XIADE
2. Prova pilot injecció de sediments d'una Planta potabilitzadora a la xarxa de rec del Delta de l'Ebre
3. Prova pilot injecció de sediments al tram final de l'Ebre
4. Optimització operativa de zones humides de nova creació per a maximitzar el segrest de carboni, l'elevació del sòl i l'assimilació de nutrients i contaminants
5. Optimització de les emissions de GEH i del segrest de carboni als arrossars del Delta de l'Ebre



Objectius / accions

Identificar Zones més vulnerables

- Posta en marxa XIADE



11/10/2013



Objectius / accions

Incrementar acreció vertical

Prova pilot injecció de sediments d'una Planta potabilitzadora a la xarxa de rec del Delta de l'Ebre

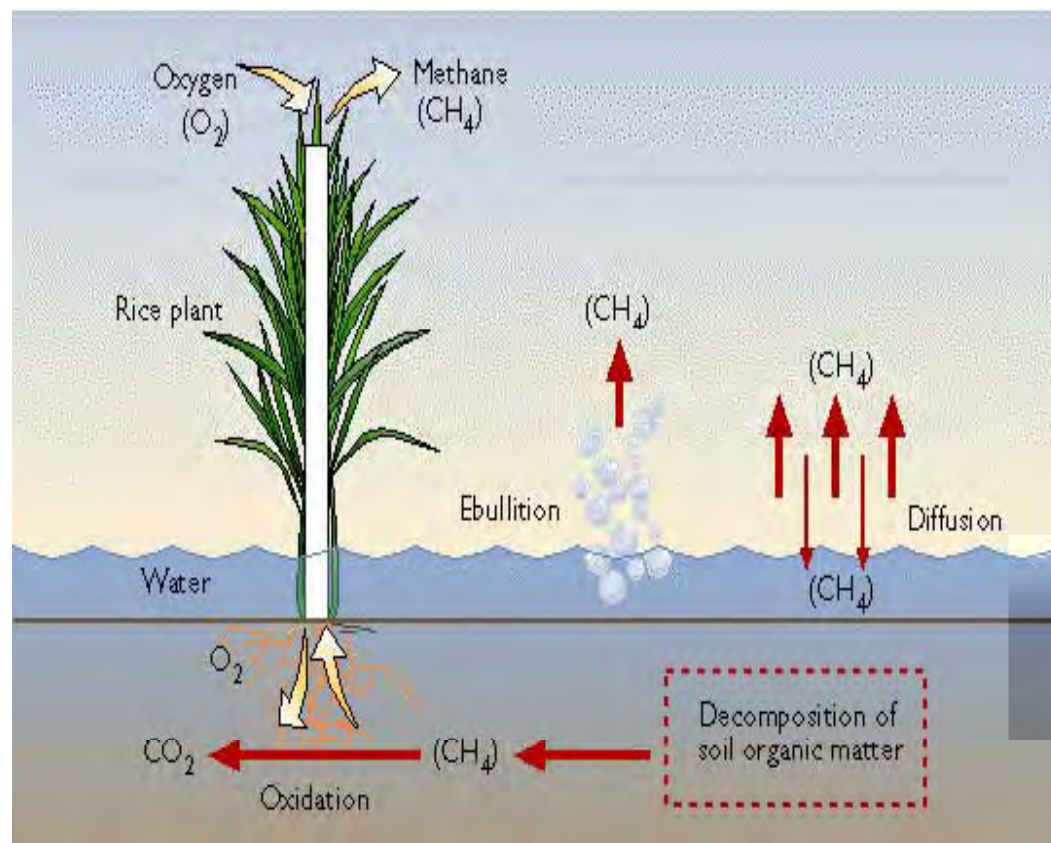
Prova pilot injecció de sediments al tram final de l'Ebre

Optimització operativa de zones humides de nova creació per a maximitzar el segrest de carboni, l'elevació del sòl i l'assimilació de nutrients i contaminants

Objectius / accions

Reduir emissions GEH

Optimització de les emissions de GEH i del segrest de carboni als arrossars del Delta de l'Ebre



Objectius / accions

Incrementar segrest carboni

Optimització operativa de zones humides de nova creació per a maximitzar el segrest de carboni, l'elevació del sòl i l'assimilació de nutrients i contaminants

Optimització de les emissions de GEH i del segrest de carboni als arrossars del Delta de l'Ebre

Divulgació

1. Logotip del projecte, pàgina web i materials divulgatius
2. Panels informatius
3. Mitjans de comunicació
4. Reunions científiques / tècniques i publicacions
5. Divulgació / educació ambiental
6. Jornades de transferència amb els sectors socioeconòmics locals
7. Informes



**Gràcies per la vostra
atenció!**

11/10/2013

9

