



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria d'Agricultura,
Desenvolupament Rural, Emergència
Climàtica i Transició Ecològica



GVA

Pressupostos participatius

MANTENIMIENTO DEL ECOSISTEMA MEDIANTE LA RECOGIDA, EMPACAMIENTO Y CARGA DE LA PAJA DEL ARROZ EN EL PARQUE NATURAL DE L'ALBUFERA 2022



PROPUESTA DE ENCARGO PARA MANTENIMIENTO DEL ECOSISTEMA MEDIANTE LA RECOGIDA, EMPACAMIENTO Y CARGA DE LA PAJA DEL ARROZ EN EL PARQUE NATURAL DE L'ALBUFERA 2022

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS:

- Recogida de paja de arroz esparcida por el campo en cordones mediante y empacamiento mediante empacadora mecánica
- Carga de las pacas al transporte contratado por los interesados.
- Coordinación, organización y gestión entre cooperativas, agricultores, ayuntamientos, ganaderos y transportistas. Programación de una aplicación para el reparto de la paja empacada solicitada.
- Equipos de vigilancia para información, asesoramiento y control. Facilitarán la información a los propietarios, evaluarán el estado de la recogida de la paja. Estos equipos deben ponerse en marcha un mes antes de iniciar la recogida de la paja del arroz.
- Seguimientos ambientales: aplicación QUEPAR para determinar mejores horas de quema, seguimiento de la inundación mediante satélite y seguimientos anoxias en el campo
- **PRESUPUESTO: 210.287,88€** que se financiará con cargo al capítulo 6 del presupuesto de gastos de la Generalitat Valenciana, aplicación presupuestaria 12.03.01.442.40, proyecto FM710P02 PPC.

Plan de gestión de la paja de arroz

Paja solicitada y destino



Uso	Nº solicitudes	Cantidad solicitada	Recogida
Ganaderos	31	1.663 Tm	259'23 Tm (78%)
Ganaderos afectados por incendios	6	578 Tm	72'81 Tm (22%)
Acolchados y otros	10	91 Tm	-
Total	47	2.332 Tm	332'04 Tm

Plan de gestión de la paja de arroz

Quemas:

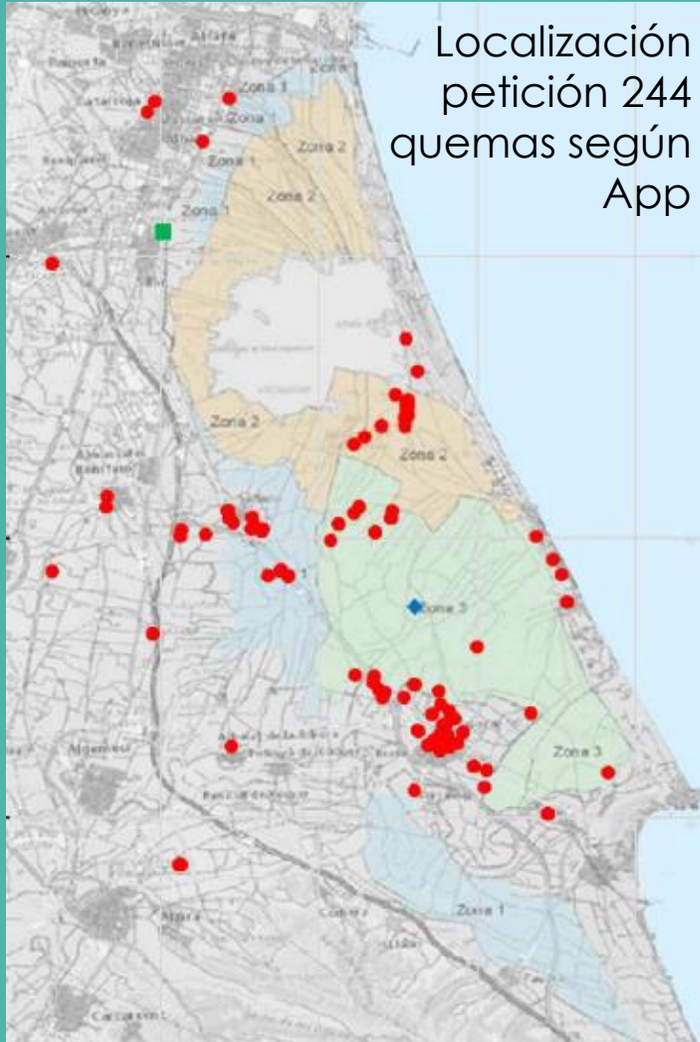
App QUEPAR

1 octubre – 15 diciembre

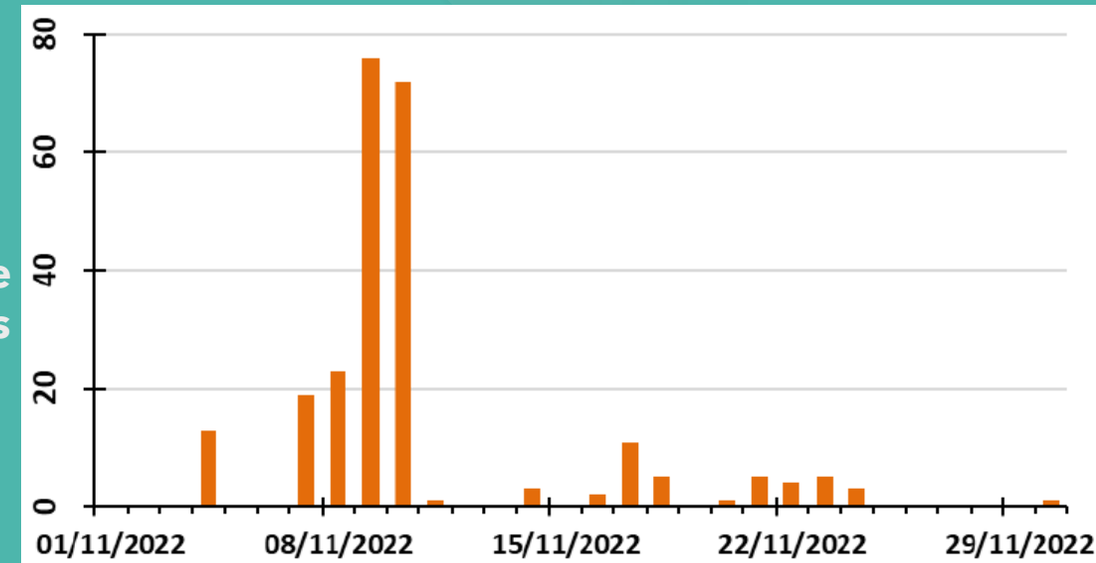
Quemas filtradas

2021 = 527

2022 = 244



Distribución número de
quemas por días



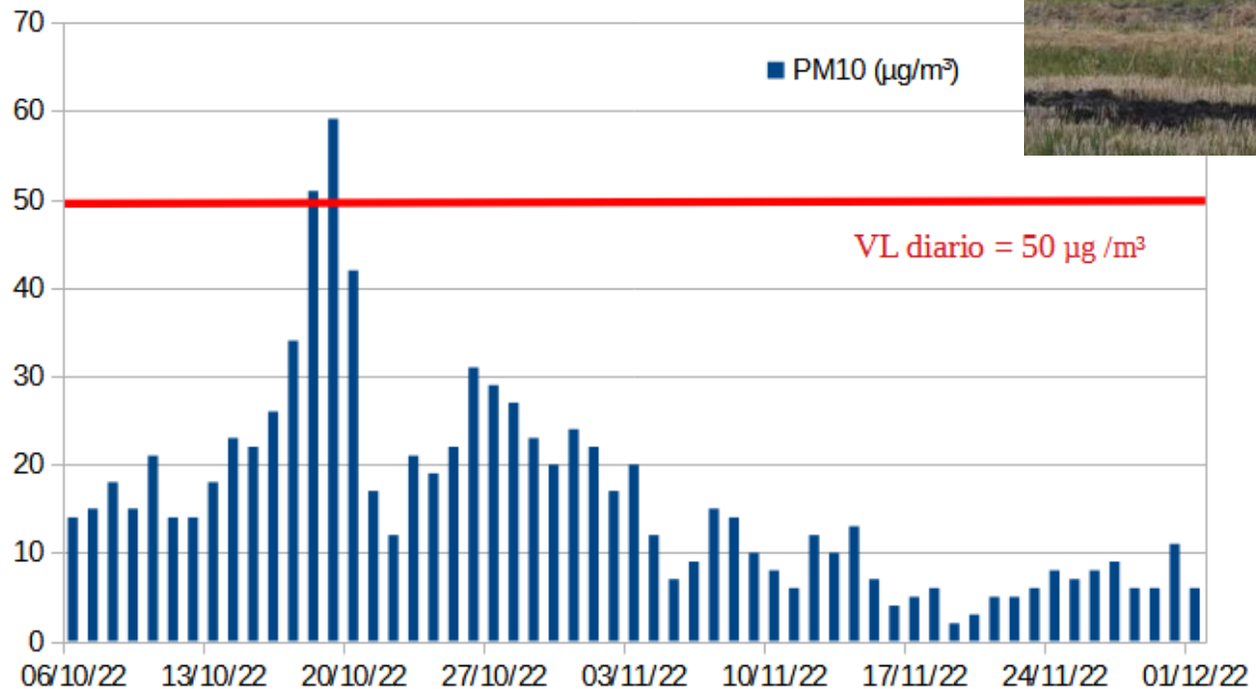
Nº Quemas Activadas :	267
Nº Quemas Filtradas :	244
Nº Recintos Quemados :	239
Municipios :	9
Nº Usuarios Registrados :	324
Nº Usuarios Inician Quema :	47
Nª Días de Actividad :	16

Plan de gestión de la paja de arroz

Vigilancia ambiental I - Aire

Cumplimiento normativa calidad aire.

Concentraciones PM10 durante octubre - noviembre



Plan de gestión de la paja de arroz

Vigilancia ambiental I - Aire

Cumplimiento normativa calidad aire.

- Menos de la mitad de solicitudes de quema que en 2021.
- Vigilancia sin incidencias.
- Emisiones producidas en un periodo favorable por vientos del oeste.
- Sin concentraciones ambientales especialmente elevados de contaminación.

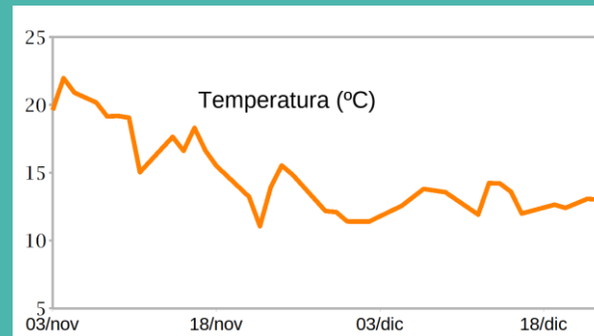
Los límites se encuentran en fase de revisión normativa para aproximarlos a los de la OMS, por lo que **deberían continuar los esfuerzos para evitar la quema de paja.**

Vigilancia ambiental II - Agua

3 noviembre 22 – 9 enero 23



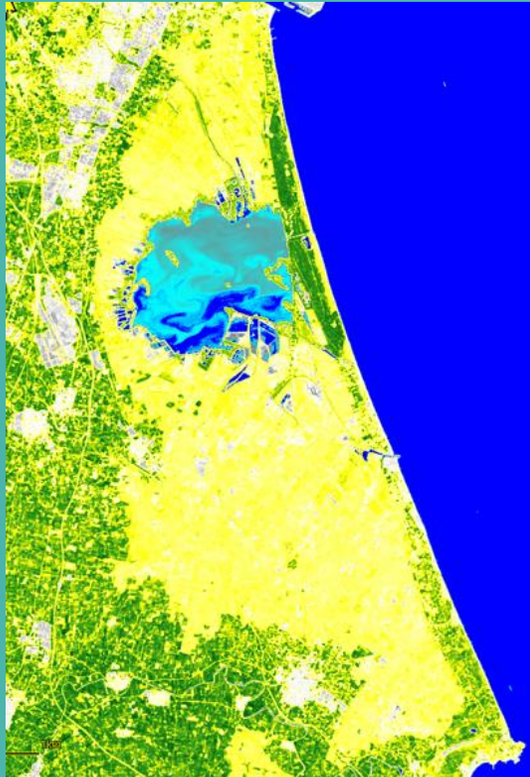
Resumen anoxias 2022	Nº
Puntos muestreados	100
Puntos con anoxia	8
Nº análisis aguas	720



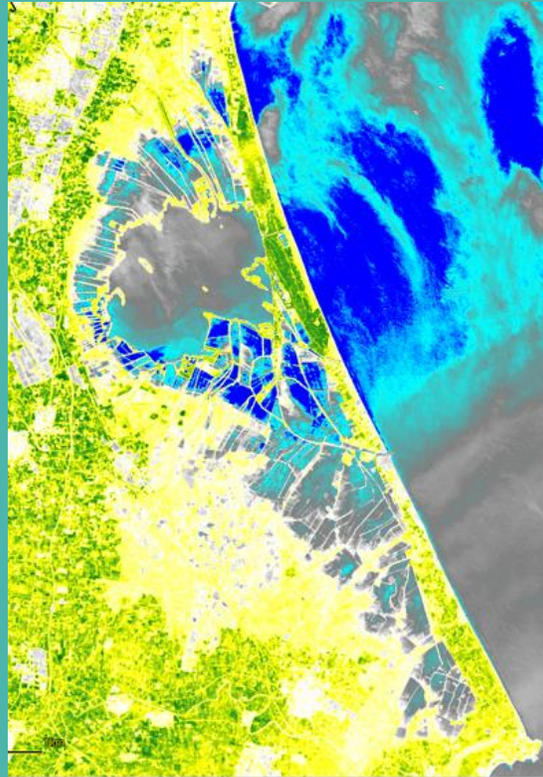
- Vigilancia exhaustiva
- Muy pocos puntos con anoxia, el descenso de las temperaturas en el momento de la inundación contribuyó positivamente

Vigilancia ambiental III - Teledetección extensión inundación

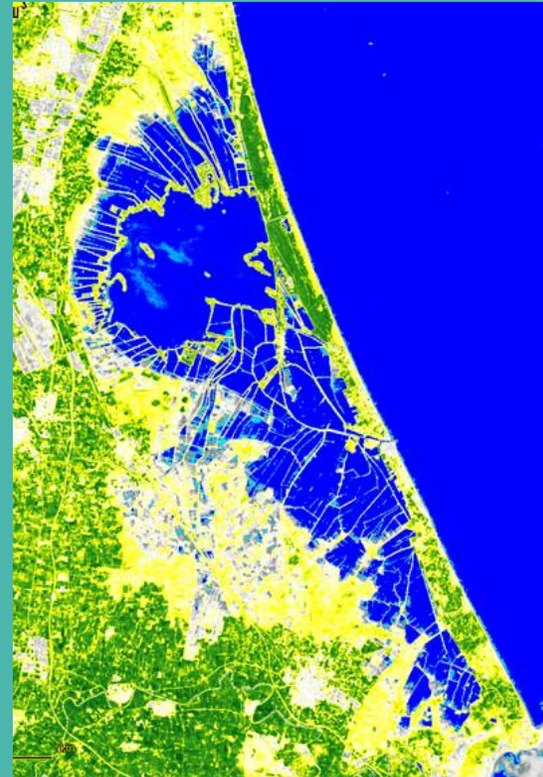
10 noviembre



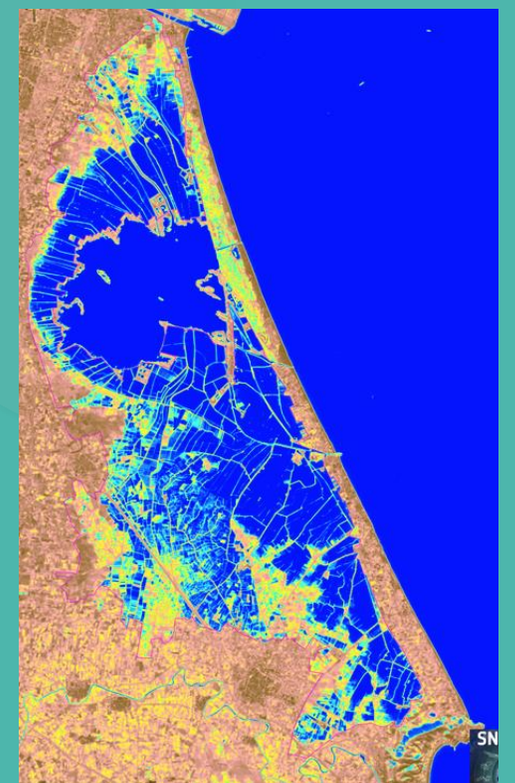
25 noviembre



3 diciembre



16 diciembre



10.500 ha