

# JORNADA PAC 2023-27

Viernes 25 de febrero de 2022  
Valladolid



¿Cómo abordar la nueva PAC como oportunidad?

Vice-Director IEGD-CSIC, investigador asociado CEIGRAM

Organiza



Colaboran

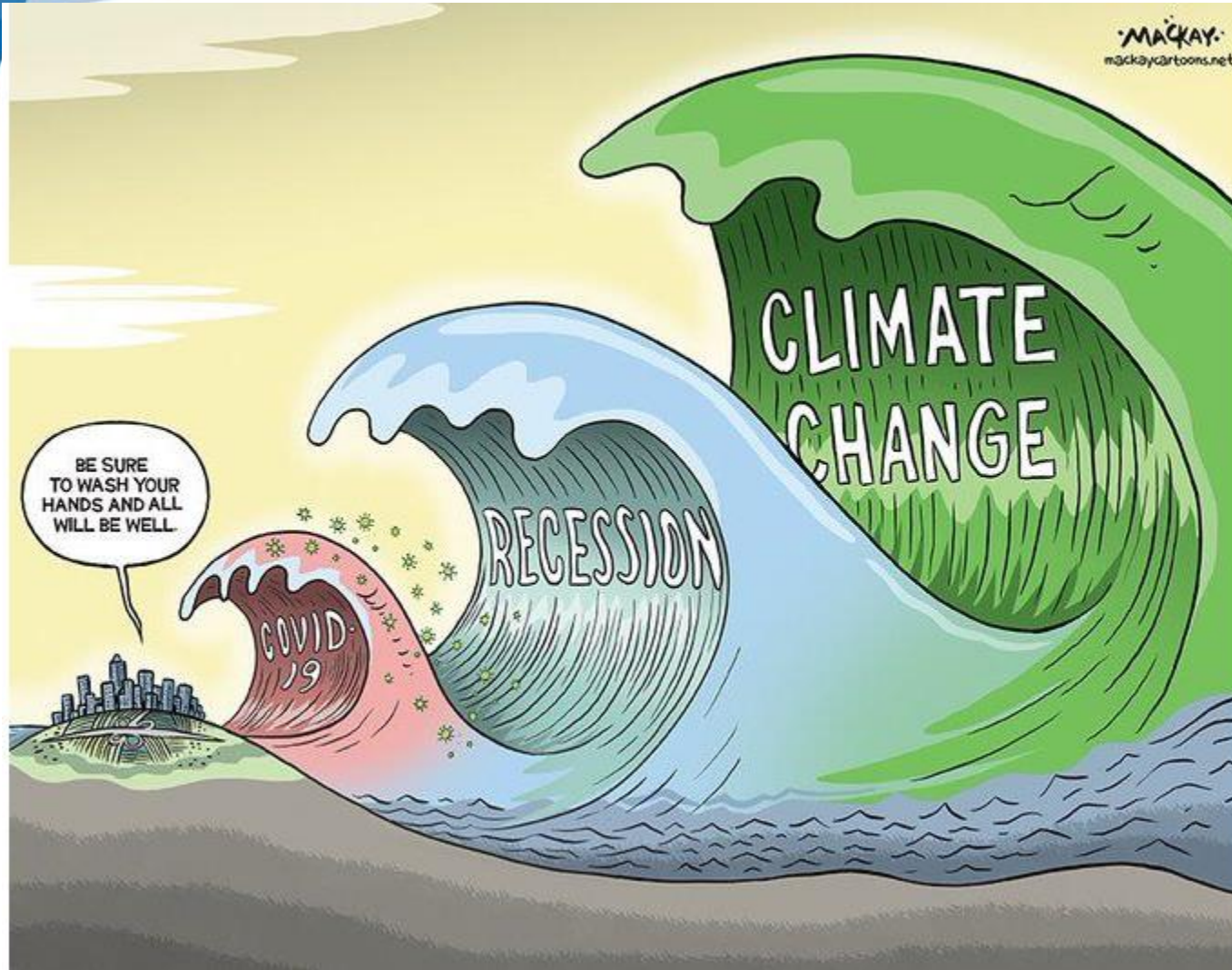


# La nueva PAC está aquí

- Nos la ha explicado Pedro medina y Gabriel Trenzado
- ¿La botella medio llena o medio vacía? Tampoco importa mucho.
- Nos toca ahora comprender lo que se nos viene encima y adaptarnos.
- No podemos comparar la nueva PAC con lo que tenemos ahora sino con lo que tendríamos si siguiera la PAC actual.
- ¿Cuál es el principal cambio? Una PAC más verde con +/- el mismo presupuesto. ¿Y esto por qué?



# El cambio climático está aquí





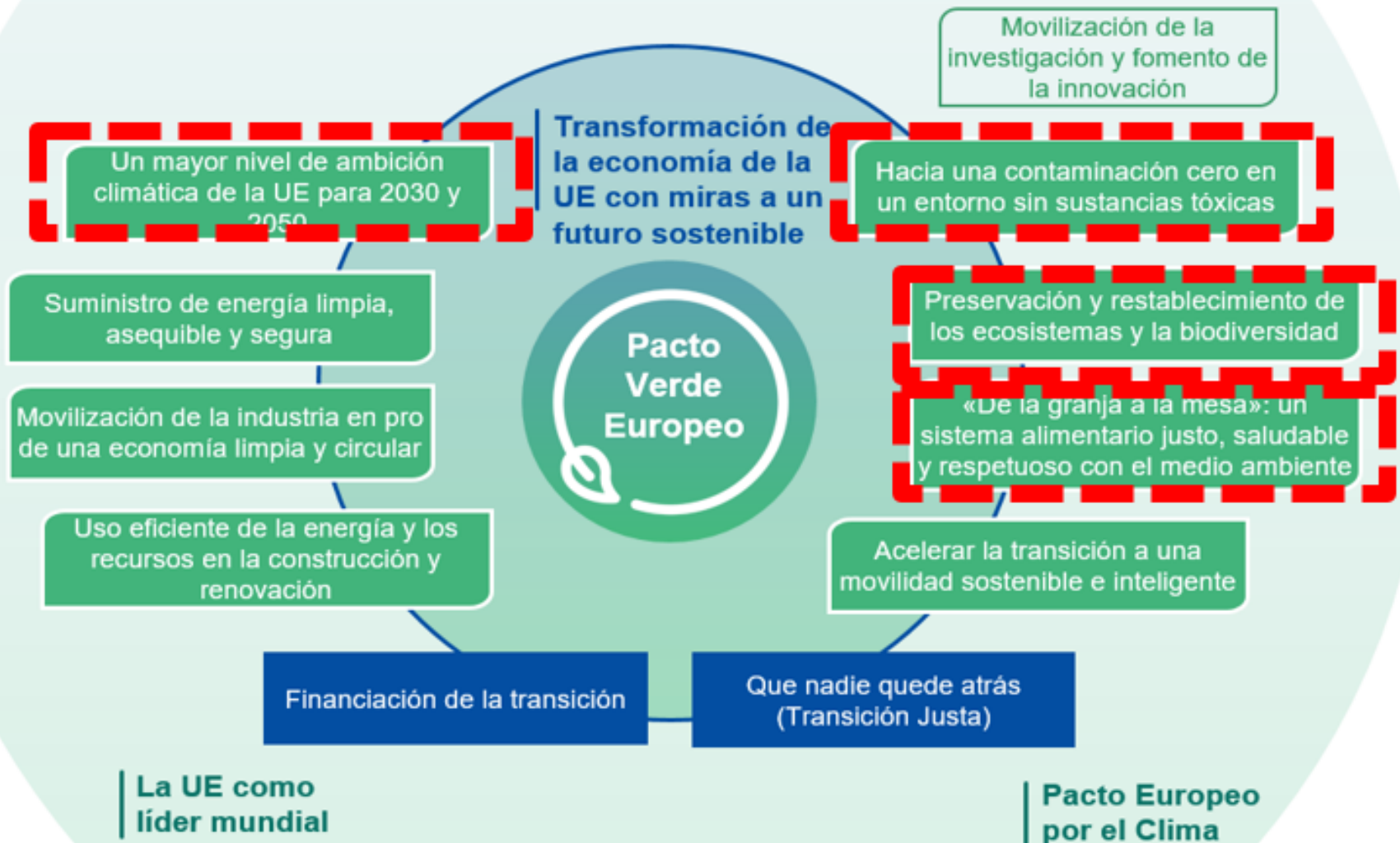
# En España, 3 imágenes: Mar menor, sequia, inundaciones



## RIADA EN EL NORTE

**Las inundaciones en la Ribera de Navarra superan límites históricos y la crecida avanza hacia Zaragoza**

# En Europa



# En nuestra agricultura





# Unos objetivos ambiciosos...

## Objetivos para agricultura



*Reducir en un **50 %** el riesgo y el uso de plaguicidas químicos, y también en un **50 %** el uso de los plaguicidas más peligrosos*



*Reducir en un **50 %** la pérdida de nutrientes procedentes de fertilizantes*



*Al menos el **10 %** de la superficie agraria esté ocupado por elementos paisajísticos de gran diversidad*



*Al menos el **25 %** de las tierras agrarias se dedique a la agricultura ecológica*

# ... necesarios pero realistas ?

- Son objetivos voluntaristas y políticos, sin estudio de impacto global ni análisis de factibilidad...
- Definidos muy tarde para que la PAC 2023-2027 los pueda integrar plenamente
- Pero marcan claramente el camino de la sostenibilidad hacia donde toda la cadena alimentaria debe ir
- Va a impactar en la producción. Las preguntas son: ¿El impacto será mayor o menor que lo que va a pasar si no hacemos nada?

**No tiremos el niño con el agua del baño**



# Un ejemplo : agua

- El regadío es vida, desarrollo rural, clave para la agricultura española
- Pero menos precipitaciones y más irregulares, aumento del consumo urbano y turístico; No hay agua ya para todo el consumo comprometido; todos sabemos que hay pozos y tomas ilegales
- **Bienvenidas soluciones técnicas** del lado de la oferta (uso de aguas residuales, desalinización, ...) y de la demanda (ahorros en consumo, lucha contra las pérdidas)...
- **Pero no suficientes:** ¿Podemos seguir aumentando la superficie en regadío? ¿Quid del consumo urbano y turístico?
- España ante la Corte de Justicia Europea por incumplimiento de la Directiva Nitratos, prevención y contaminación del agua por nitratos de origen agrario

# Otro ejemplo: la ganadería intensiva

- El boom de la ganadería intensiva en la España vaciada, en el punto de mira
- Crónica de unas anunciadas crisis **comercial** (ahora que China está frenando sus compras) de **rentabilidad** (en un país deficitario en cereales y proteaginosas) y de **consumo** (disminuyendo en Europa)
- **Bienvenidas soluciones técnicas** : Mejoras tecnológicas, investigación, mejora de la alimentación, energías renovables...
- **Pero no suficientes**: El estallido de la burbuja va a tener consecuencias humanas y territoriales graves



# Algunos temas pendientes III: la erosión

- La erosión se come más de 500 millones de toneladas de suelo al año en España
- Un tercio del territorio soporta erosiones graves o muy graves. Nueve comunidades tienen pérdidas de suelo superiores a lo "tolerable": 12 toneladas por hectárea y año
- El cambio climático amenaza con convertir en desierto el 80% de España
- **Bienvenidas soluciones técnicas:** agricultura de conservación, no-laboreo, cobertura de los suelos, cultivos mixtos, rotaciones de cultivo ...
- **Pero no suficientes:** necesaria reflexión estratégica integral de la explotación.

# La PAC 2023-2027

- Las estrategias “Biodiversidad” y “De la Granja a la Mesa” están todavía por desarrollar. La nueva PAC no puede cumplir metas cambiantes, voluntaristas y/o desconocidas
- Pero si debe contribuir seriamente a la transición agro-ecológica con los Eco-esquemas y el desarrollo rural.
- Para generalizar el cambio de paradigma productivo, los Eco-esquemas van a promover practicas culturales ecológicamente sensatas y económicamente rentables y el desarrollo rural inversiones en sostenibilidad.

**Es quizás la ultima oportunidad, dentro de la PAC**





# CONCLUSIÓN: el nudo gordiano

- LA futura PAC, más obligaciones por +/- el mismo dinero
- La agricultura tiene que ser más verde
- Pero no hay agricultura verde en números rojos
- Condición necesaria pero no suficiente: un producto digno tiene que tener un precio digno. Ley de la cadena como parte de la respuesta
- Pero la organización de los productores: para crear valor, para ajustar costes, para la agricultura 4.0, para vender en condiciones, para cobrar con menos riesgo.

**El agricultor familiar individualista, solo, esta muerto, aunque no lo sepa.**



# Para seguir en contacto...

- **Página web:** <http://tomasgarciaazcarate.com/>
- **Blog:** Solo los paranoicos sobreviven:  
<https://www.revistamercados.com/author/tomas-garcia-azcarate/>



twitter



linkedin



facebook

Telegram

[Tgarciaazcarate](https://www.instagram.com/Tgarciaazcarate)

Tomas Garcia Azcarate