

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

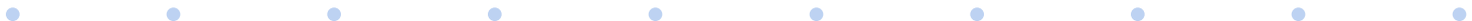


Colaboran

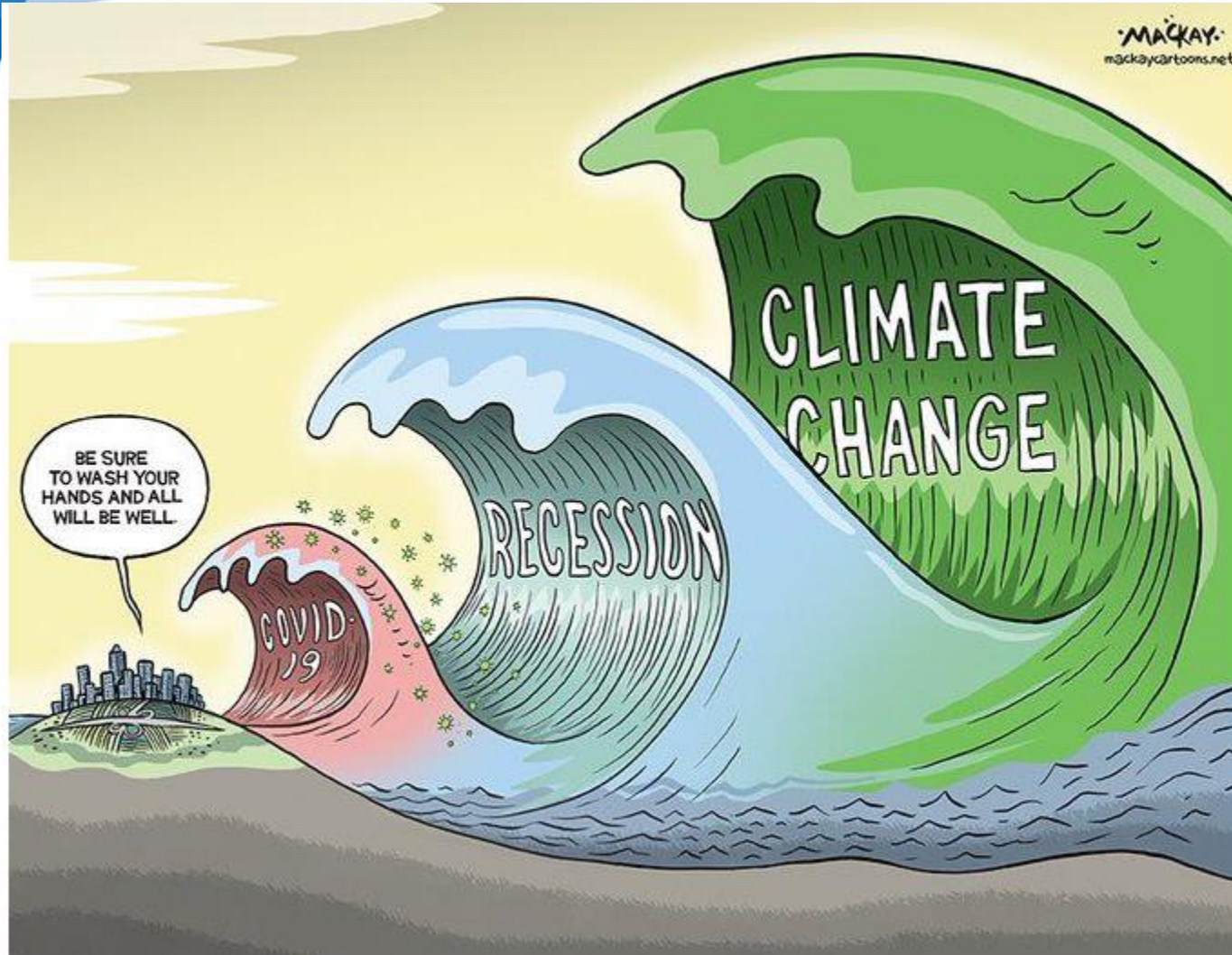


La nueva PAC está aquí

- 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 perdidas)...
- **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