

POR
OTRA
PAC

Presentación del Atlas de la PAC

2 de abril de 2019

ALTO VALOR NATURAL

EN ESPAÑA

La Biodiversidad Amenazada

Década de los 90; se empezó a reconocer que una parte importantísima de **la biodiversidad** de la Unión Europea (UE) estaba **ligada a cierto tipo de actividad agraria y forestal de baja intensidad.**

Surgió entonces el concepto de los **Sistemas de Alto Valor Natural** (SAVN o, en inglés, HNVS)

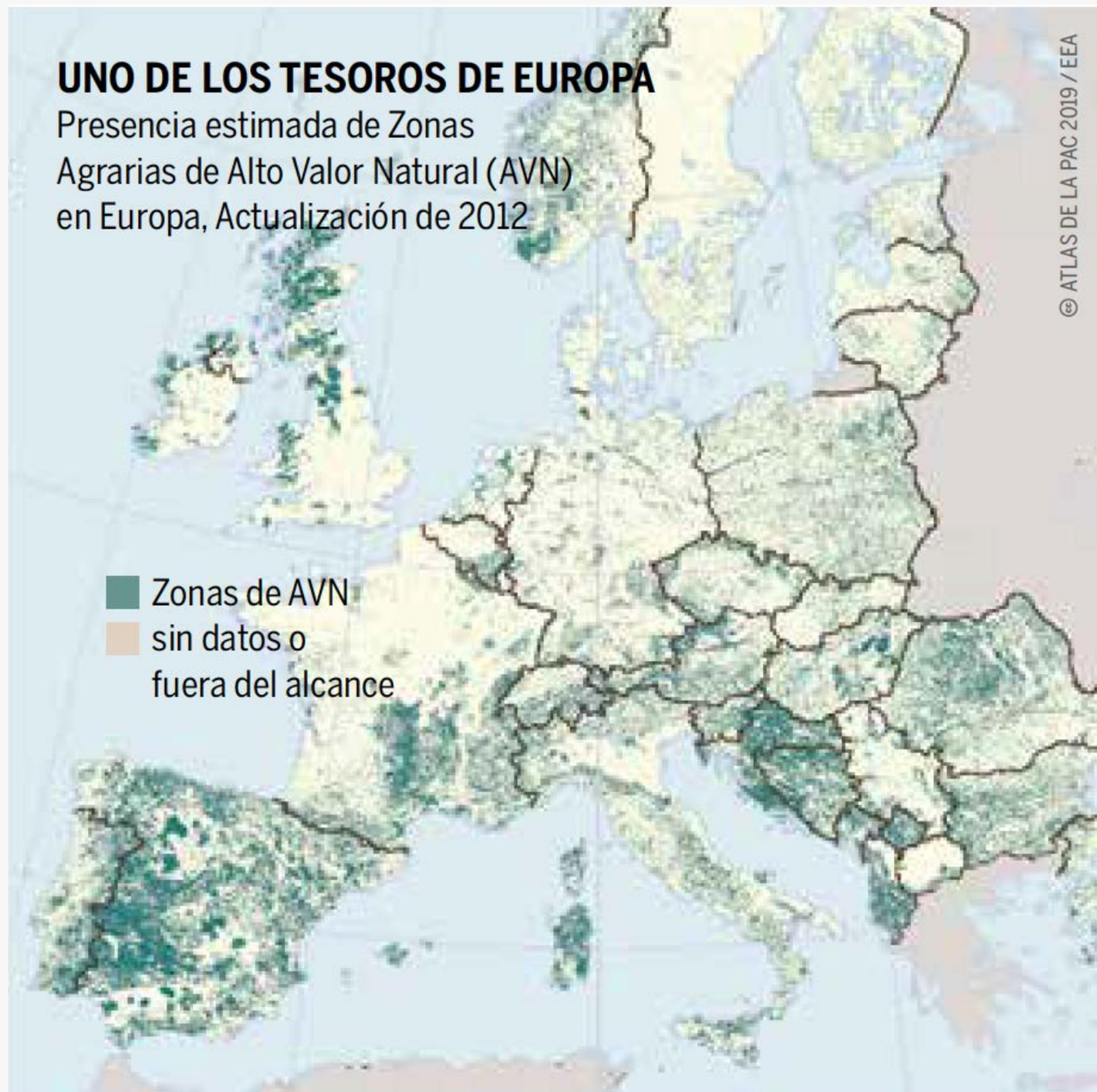


Los SAVN

- **España es el país que cuenta con mayor superficie de SAVN de toda la UE**
- **Tres tipos: I, II, III**
 - (pastos, dehesas, cultivos tradicionales almendros, olivos, viñedos, castaños y otros frutales de secano, los barbechos, las estepas de secano cerealistas, la ganadería extensiva, la trashumancia, el modelo ecológico ganadero, los arrozales en humedales...)
- **Cierto solapamiento de las zonas con SAVN y los espacios de la Red Natura 2000, aunque muchos de los SAVN están localizados fuera de estas áreas protegidas, actuando así como nudos de conexión en los corredores ecológicos.**

UNO DE LOS TESOROS DE EUROPA

Presencia estimada de Zonas
 Agrarias de Alto Valor Natural (AVN)
 en Europa, Actualización de 2012



Los Sistemas de Alto Valor Natural

VALER Y VALOR

Los sistemas más valiosos de Europa para frenar la pérdida de biodiversidad y del paisaje.

Usan sosteniblemente los recursos (suelo, agua...), tienen producción agraria de calidad y favorecen el clima



- ◆ Alimentos saludables de calidad
- ◆ Reconocidos y demandados por los consumidores
- ◆ Creación tejido económico con gran potencial de empleo y negocio → Clave para el despoblamiento

GESTIÓN ACTIVA

Requieren de una gestión activa de las explotaciones agrarias



- ◆ Mitigación y adaptación al cambio climático
- ◆ Servicios como la prevención de incendios

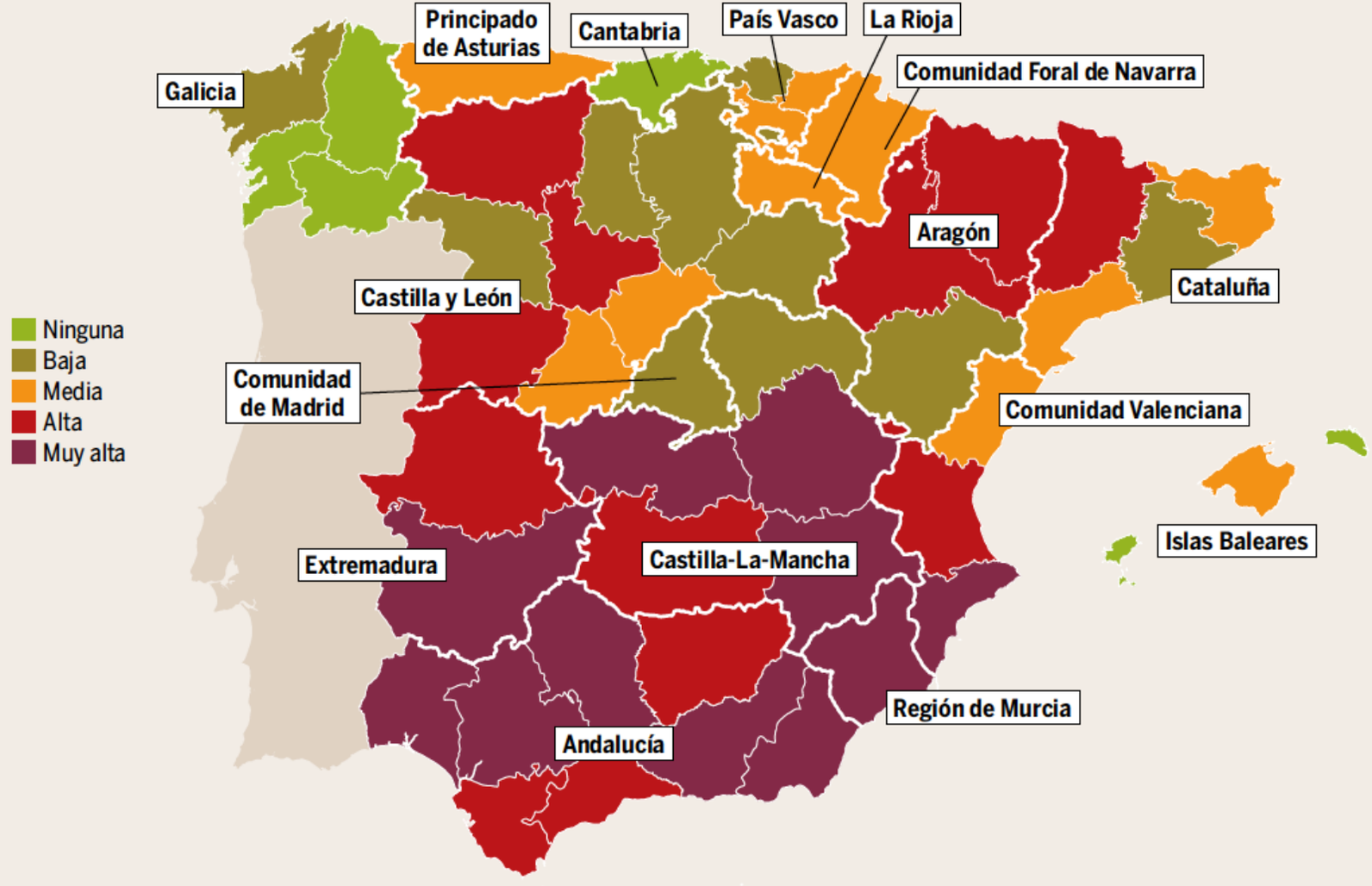
PROPIOS

Genuinos de nuestros territorios y cultura los sistemas agrarios más eficientes en las llamadas *zonas menos favorecidas*, al estar adaptados a sus difíciles condiciones ambientales locales



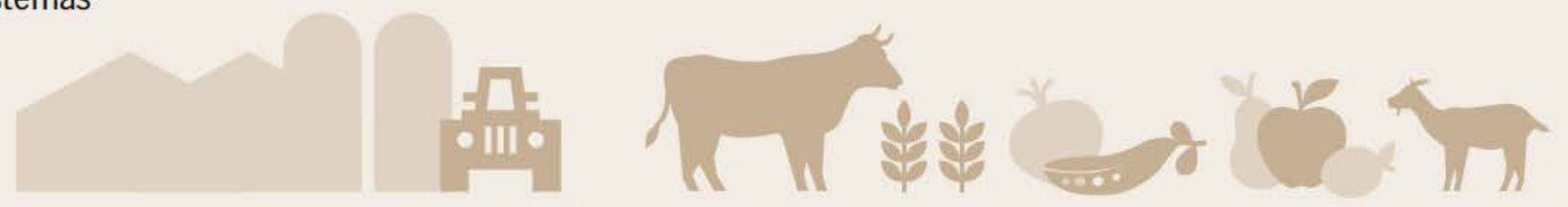
Por la intensificación agraria

ALERTA EN LA MITAD DEL PAÍS
Pérdida de zonas agrarias de alto valor natural debido a la intensificación agraria, 2017



ABANDONO VS. INTENSIFICACIÓN

Consecuencias de no mantener las sistemas de Alto Valor Natural (SAVN)



- Pérdida de biodiversidad
- Pérdida de paisaje
- Simplificación
- Sistema menos sostenibles
- Problemas de regeneración

Intensificación

- Matorralización
- Pérdida de biodiversidad
- Riesgo de incendios
- Despoblamiento rural
- Tejido económico debilitado
- Capacidad productiva menos viable

Abandono

Gestión tradicional
(herramienta de conservación)

Políticas que incentiven buenas prácticas de manejo y compensen externalidades positivas

- Gestión tradicional (extensiva, integrada) y eficiente
- Productos de calidad, rentabilidad de los SAVN

Los necesitamos

Desaparecen los pastores con rebaños y escasean más los cultivos tradicionales.



Esto amenaza la producción de alimentos sanos y de calidad, la conservación de la biodiversidad y los recursos naturales.



Continuar y replicar

- Desde 2005 la **PAC** ha incluido los **SAVN** entre sus objetivos e indicadores. El trabajo e inversión empleados en los SAVN ha funcionado
- Que la propuesta de **Reglamento PAC para 2021-2027** los mencione

Apoyar con políticas públicas

- El **apoyo explícito y medible a los SAVN** es clave para avanzar en una nueva PAC
- Que **los futuros Planes Estratégicos** de cada estado miembro ponga en marcha medidas efectivas de apoyo a los SAVN, incluyendo los eco-schemes
- Transitar hacia un **modelo de pagos directos que apoye la producción de bienes públicos** y no basado en derechos históricos, que deja fuera de juego a los SAVN



POR
OTRA
PAC

¡Gracias!

Presentación del Atlas de la PAC
Blanca Casares Guillén
2 de abril de 2019