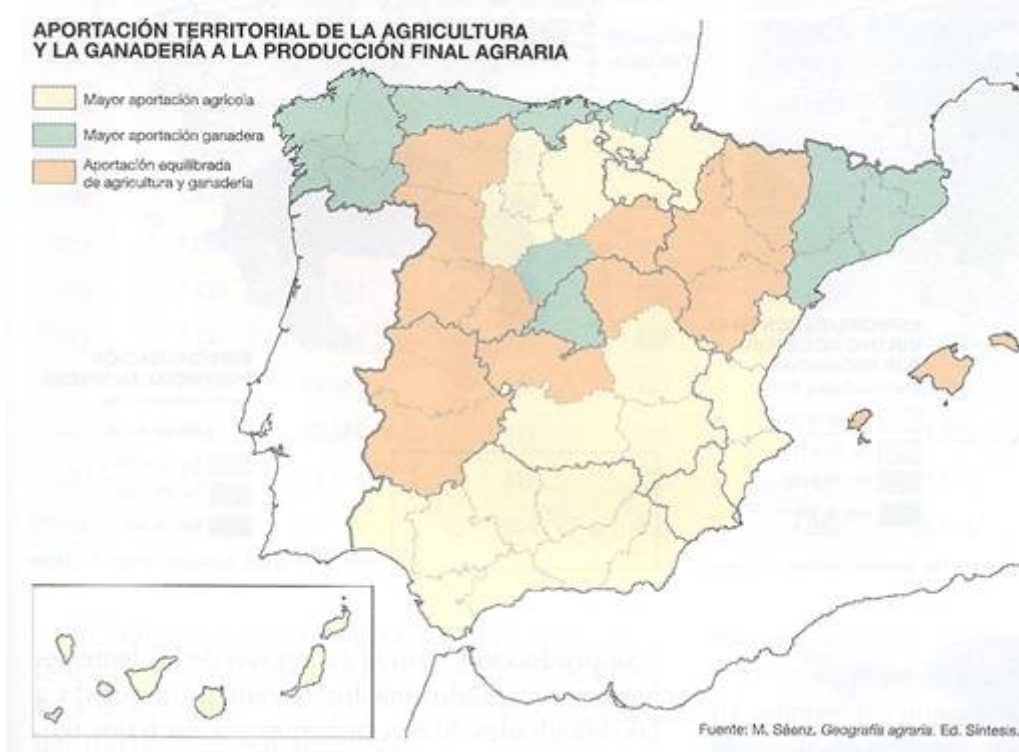


El mapa representa los usos del suelo agrario. Analícelo y conteste las cuestiones siguientes:

LOS USOS DEL SUELO AGRARIO



a) **Nombre todas las provincias que tienen una aportación equilibrada de agricultura y ganadería** León, Zamora, Salamanca, Ávila, Soria, Huesca, Zaragoza, Teruel, Guadalajara, Toledo, Cáceres, Badajoz e Islas Baleares.

b) ¿Qué relaciones pueden existir entre cada uno de estos usos y las condiciones naturales de España?

- RELIEVE: la altitud modifica las condiciones de humedad y de temperatura, y las pendientes, afectan a la estabilidad de los suelos, a las tareas agrarias y a la vulnerabilidad ante la erosión. Existe relación entre los usos forestales y las áreas de montaña, menos aptas para la agricultura, al igual que la media montaña y la zona meseta occidental, que es ocupada por prados y pastizales de aprovechamiento ganadero. Las áreas cultivadas corresponde con las llanuras: cuencas, depresiones y litoral mediterráneo.
- CLIMA: Sobre todo el mediterráneo, con su sequía estival y sus elevadas temperaturas, exige una fuerte adaptación (trilogía mediterránea: cereales, vid y olivo) y la implantación del regadío para contrarrestar los efectos de la aridez estival. En la fachada atlántico-oceánica, la regularidad y abundancia de precipitaciones permite el desarrollo de prados naturales.
- SUELOS: Condicionan la agricultura, teniendo gran relación el mapa agrícola peninsular con el de suelos: en los silíceos, poco fértils, se desarrolla las dehesas en el occidente, mientras que los mejores, los de la iberia arcillosa, se reservan para la agricultura: campiñas del guadalquivir.
- VEGETACIÓN NATURAL: existen dos situaciones: total eliminación para el aprovechamiento agrícola, o la conservación para uso forestal y ganadero, o ambos (mixto) en las dehesas.

c) Elementos predominantes en los paisajes de las áreas con mayor aportación agrícola y elementos predominantes en los paisajes de las áreas con mayor aportación ganadera. Enumérelos y distíngalos.

Diferenciamos elementos naturales y humanos:

MAYOR APORTACIÓN AGRÍCOLA: (* Indicar distribución en mapa)

- RELIEVE: llano y fértil.
- EL CLIMA: mediterráneo seco.
- LA VEGETACIÓN NATURAL: sustituida totalmente para el aprovechamiento agrícola.
- SUELOS: arcillosos, gran fertilidad.
- USOS DEL SUELO: secanos: trilogía de cultivos mediterráneos: trigo, vid y olivo. El regadío en la vega de los ríos y litoral mediterráneo (cultivos forzados en el SE)
- PROPIEDAD DE LA TIERRA: la mayor concentración de latifundios de España
- POBLAMIENTO: Concentrado en centro y sur, disperso en litoral

MAYOR APORTACIÓN GANADERA: (* Indicar distribución en mapa)

- RELIEVE: altitud, montañoso y pendientes, menos apto para la agricultura.
- CLIMA: húmedo, con abundantes y regulares precipitaciones: que favorece el desarrollo de praderas y pastizales para el alimento de la ganadería.
- VEGETACIÓN NATURAL: conservada para el aprovechamiento ganadero (prados)
- SUELOS: silíceos, menos fértiles.
- USOS DEL SUELO: estabulada (Cataluña), semiestabulada (fachada atlántica) y extensiva (centro)
- PROPIEDAD DE LA TIERRA: abunda el latifundio
- POBLAMIENTO: disperso.