# OPOSICION TECNICO COMERCIAL Y ECONOMISTA DEL ESTADO

Tema 4A-2: La agricultura y la política agraria en España

Miguel Fabián Salazar

30 de diciembre de 2020

ÍNDICE	
INDICE	agina
Idea clave	1
Preguntas clave	1
1 Importancia cuantitativa de los sectores económicos	1
1.1 Sectores principales	1
1.2 Sectores específicos	1
1.2.1 Primario	. 1
1.2.2 Secundario	. 2
1.2.3 Terciario	. 3
Esquema corto	5
Esquema largo	9
Gráficas	23
Conceptos	25
Preguntas	26
Notas	27
Bibliografía	28

## **IDEA CLAVE**

Ver Agronegocios sobre RD de 2020 de aplicación de ayudas directas de la PAC.

## Preguntas clave

- ¿Qué el sector agrícola?
- ¿Qué importancia tiene en la economía española?
- ¿Qué rasgos caracterizan la oferta y la demanda de bienes agrícolas?
- ¿Qué evolución ha seguido hasta la fecha?
- ¿Qué actuaciones de política económica se llevan a cabo en materia agrícola?

## Importancia cuantitativa de los sectores económicos

#### 1.1. Sectores principales

- Servicios: 74,7%, 14.000.000 empleados
- Industria: 15,4%, 2.100.000 empleados
- Construcción: 6,5 %, 1.200.000 empleados
- Sector primario: 3%, 1.200.000 empleados

#### 1.2. Sectores específicos

#### 1.2.1. Primario

#### Agrícola:

- % sobre PIB: 2,2%
- VAB: ~30.000 M de €
- % de VAB agrícola en UE: 16,6%
- Empleos: 700.000
- EETC: ~350.000
- Saldo exterior agrícola: +~17.000 M de €, superávit UE y fuera UE
- Agricultura sobre VAB agrícola total: 60 % de VAB
- Superficie útil: 23 millones de hectáreas
- Superficie aprovechada: 17 millones de hectáreas
- Verduras y hortalizas: 20 %
- Frutas: 40%
- Cereales, industriales, patatas, vino, aceite de oliva... resto
- Ganadería sobre VAB agrícola total: 35 % de VAB
- Cerdo: 15%
- Forestal y silvicultura:
- Forestal y silvicultura sobre VAB agrícola total: resto (~5%)
- VAB: 5.000 M de € en VAB, corcho, madera, papel

#### Pesca

- VAB total: 6.000 M de € sobre VAB
- Empleos totales: cercano a 80.000 empleos en total
- Producción pesquera 1.300 M de €, 30.000 empleos
- Acuicultura: 300 M de €, 10.000 empleos
- Transformación de productos: 4.100 M de €, 40.000 empleos
- Exportaciones pesqueras: 7.300 M de €
- Importaciones pesqueras: 3.000 M de €
- Saldo exterior pesquero: -4.000 M de € en general, superavitario con UE

#### Energía:

- VAB de producción de energía sobre total: 3,6 % en 2016
- empleo en energía sobre total: 1,2% sobre empleo total, cercano a 260.000 empleos
- Empleo total en energía: 260.000 empleos
- Exportaciones de energía: 21.000 M de €
- Importaciones de energía: 44.000 M de €
- Saldo energético de España: ~-23.000 M de €, 2% PIB,

#### Minería:

- VAB 3.000 M de €
- Empleo: 30.000 empleo

#### 1.2.2. Secundario

- **Industria** ~170.000 M de €, <15 % PIB, 2.100.000 empleados en 2020T2
- Manufacturera: 140.000 M de €, por debajo de 1.900.000 empleados tras covid
- Otras industrias: 38.000 M de €
- Industria agroalimentaria: CNAE 10,11,12
- VAB: 30.000 M de €
- Empleos: 400.000 empleos
- Empresas: 30.000 empresas
- Superávit total de 15.000 M de €
- Superávit en transformado de 10.000 M de €
- Superávit en no transformado de 5.000 M de €
- Textil y confección, cuero y calzado CNAE 13, CNAE 14, CNAE 15
- VAB: 8600 M de €
- % sobre PIB:0,7% del PIB,
- Empleo: 130.000
- exportaciones 20.000 M,
- importaciones 25.000 M
- saldo deficit -5000 M,
- Papel: cadena de papel (completa) 4,5 % PIB CNAE 16
- VAB: 4000 M de €
- Empleo: 46.000
- Artes gráficas y editorial CNAE 17
- VAB: 2300 M de €
- Empleo: 58.000 empleos
- Madera y muebles
- VAB 4500 M de €
- Empleados: 103.000 empleos
- Juguetes
- **■** Bienes medioambientales
- Eólica: 23.000 trabajadores, superávit exterior, 2.400 M de €
- Fotovoltaica: déficit exterior
- Solar termoeléctrica: superávit exterior
- Solar térmica: superávit exterior
- Metales
- CNAE 24, 25
- VAB 19.000 M de €
- Empleados 310.000 empleados
- Hierro, acero y ferroaleaciones:
- VAB: 7000 M de €
- Empleo: 62.000 empleados
- Fabricación de productos metálicos:
- VAB: 12.000 M de €
- Empleo: 250.000 empleados
- Fabricación de material informático, electrónico y óptico:
- VAB: 1.800 M de € de VAB,
- Empleados: 26.000

- Exportaciones: 3.500 M de €
  Importaciones: 15.000 M de €
- Saldo: -12.500 M de €
- Material de transporte no automóviles
- VAB: 4000 M de €
- Empleos: 50.000 empleos
- Aeroespacial
- 40.000 empleados totales
- Fabricación de productos farmacéutico
- VAB total 7000 M de €
- VAB sobre total: 0,7%
- Empleo total: 43.000
- Material eléctrico
- CNAE 27
- VAB: 4800 M de €
- Empleos: 71.000 empleos
- Maquinaria y equipo
- CNAE 28
- VAB: 7200 M de €
- Empleos: 110.000 empleos
- Materiales de construcción
- VAB: 6000 M de €
- Empleos: 95.000 empleos
- Químico: CNAE 20 (químico) + caucho y plásticos (22)
- VAB: 9.000 M (plásticos) + 6000 caucho y plásticos = 15.000 M de €
- Empleos: 93.000 empleados + 100.000 empleados = 200.000 empleados
- Empleo % sobre total: 0,5 % químicos + 0,5 % caucho y plásticos = 1 %
- Automóviles
- VAB: ~12.000 M de VAB
- Empleados: 160.000 empleados
- VAB en venta y reparación: 18.000 M de €
- Empleados en venta y reparación: 300.000 empleados

#### 1.2.3. Terciario

- Servicios
- Cercano a 840.000 M de € de VAB en 2019
- 14.000.000 de empleos totales
- 11.800.000 empleados asalariados en 2020T2
- Construcción 72.000 M de VAB en 2019,~1.200.000 empleados, 124.000 de FBCF
- Obra civil: ~15 % VAB construcción, volátil
- Edificación no residencial: ~18% VAB construcción
- Edificación residencial: ~33 % VAB construcción, unas ~6000 o 5000 viviendas terminadas al mes
- Mantenimiento y reparación: ~33 % VAB construcción
- Actividades inmobiliarias: 130.000 M de €, 220.000 empleados
- Transporte: 4% del VAB, 5% del empleo, 900.000 empleos en 2020 tras Covid
- VAB: 50.000 M de €
- Empleos: 900.000 empleos
- Terrestre (carretera y ferrocarril): 23.000 M de VAB, 500.000 empleos
- Marítimo: 700 M de € de VAB, 8000 empleos
- Aéreo: 3.400 M de € de VAB, 32.000 empleos
- Almacenamiento y anexas: VAB 20.000 M de €, 220.000 empleos
- Postales: VAB 2500 M de €, 90.000 empleos
- Software e informática:
- VAB 17.000 M de €
- Empleos: 310.000 en 2018,
- 1,5% del PIB
- Exportaciones: 10.000 M de €
- Importaciones: 4.000 M de €
- SUPERÁVIT 6.000 M de €

- 300.000 empleados
- Biotecnología
- 2.400 M de € VAB
- 27.000 trabajadores directos
- **Telecomunicaciones**: VAB 15.000 M de €, 70.000 empleos en 2018
- Turismo:
- PIB expuesto a turismo: 12,6%
- Empleados expuestos a turismo: 2,6 millones de personas, 13,6% afiliados antes de Covid
- Turistas en 2019: 83 millones de turistas en 2019
- Exportaciones: 70.000 millones
- Importaciones: 25.000 millones
- Principales orígenes: 1. Resto del Mundo 2. RU 3. Alemania 4. Francia 5. Italia
- Hostelería, alojamiento, comida y bebida
- VAB: 68.000 M de € (pre-covid)
- Empleo: 1.6 M de personas
- Distribución comercial
- Comercio minorista:
- VAB: 57.000 M de € (pre-covid)
- Empleados: 1.9 millones (pre-covid)
- Comercio mayorista:
- VAB: 65.000 M de € (pre-covid)
- Empleados: 1.2 millones (pre-covid)
- Servicios financieros y seguros
- PIB: 43.000 M de PIB
- Empleados: 350.000 empleados

# **ESQUEMA CORTO**

#### Introducción

#### 1. Contextualización

- i. Sectores de la economía española
- ii. Sector en cuestión
- iii. Ejemplos relevantes

#### 2. Objeto

- i. ¿Qué es el sector agrícola?
- ii. ¿Qué importancia tiene en la economía española?
- iii. ¿Qué rasgos caracterizan la oferta y la demanda de bienes agrícolas?
- iv. ¿Qué evolución ha seguido hasta la fecha?
- v. ¿Qué actuaciones de política económica se llevan a cabo en materia agrícola?

#### 3. Estructura

- i. Análisis estático
- ii. Análisis dinámico
- iii. Política económica

#### I. ANÁLISIS ESTÁTICO DEL SECTOR

#### 1. Delimitación del sector

- i. Valor añadido
- ii. Subsectores
- iii. Características de la demanda
- iv. Fuentes estadísticas
- v. Prociclicidad

#### 2. Producción vegetal

- i. Cultivos tradicionales
- ii. Hortofrutícolas
- iii. Leguminosas, grano e industriales

#### 3. Producción animal

- i. Idea clave
- ii. Porcino
- iii. Vacuno
- iv. Avícola
- v. Ovino y caprino

#### 4. Forestal

- i. Idea clave
- ii. Subsectores
- iii. Riesgos

#### 5. Importancia

- i. Cuantitativa
- ii. Cualitativa

#### 6. Modelos teóricos relevantes

- i. Renta diferencial de Ricardo
- ii. Von Thünen
- iii. Equilibrio parcial Dda. y oferta inelásticas
- iv. Ley de Engel
- v. Prebisch-Singer
- vi. Krugman (1991)
- vii. Cobweb

#### 7. Oferta

- i. Población rural
- ii. Trabajo
- iii. Capital y tierra
- iv. Consumo intermedio
- v. Ingreso
- vi. Distribución geográfica
- vii. Concentración horizontal y vertical
- viii. Medio ambiente

#### 8. Demanda interna

- i. Demanda nacional
- ii. Otros sectores

#### 9. Demanda externa

- i. Exportaciones en 2018
- ii. Importaciones
- iii. Saldo neto
- iv. Análisis geográfico de exportaciones españolas
- v. Competidores
- vi. Acuerdos y negociaciones comerciales

#### II. ANÁLISIS DINÁMICO

#### 1. Evolución

- i. Factores principales
- ii. Antes de la Guerra Civil
- iii. Antes de la Adhesión
- iv. Transformación de los años 60
- v. Años 70
- vi. Acuerdo Preferencial de 1970
- vii. Adhesión a la CEE de 1986
- viii. Reformas de la PAC
- ix. Agenda 2000
- x. Reforma de junio de 2003
- xi. Chequeo de 2009

#### 2. Consecuencias

- i. Productividad
- ii. Trabajo
- iii. Intensidad de capital
- iv. Tecnologización
- v. Dualidad del sector
- vi. Contexto internacional
- vii. Retos

#### 3. Perspectivas

- i. Cambio demográfico
- ii. Urbanización
- iii. Cambio tecnológico
- iv. Cambio climático y escasez de recursos

#### 4. Diagnóstico del sector

- i. Debilidades
- ii. Amenazas
- iii. Fortalezas
- iv. Oportunidades

#### III. POLÍTICA ECONÓMICA

#### 1. Justificación

- i. Seguridad del suministro
- ii. Rentas del sector agrícola
- iii. Eficiencia productiva
- iv. Estabilidad de los mercados
- v. Seguridad alimentaria
- vi. Medio ambiente

#### 2. Objetivos

- i. Garantizar suministro y calidad
- ii. Mejorar nivel de vida agricultores
- iii. Proteger el medio ambiente
- iv. Precios asequibles

#### 3. Antecedentes

- i. Pre-PAC
- ii. Creación de la PAC en 1962
- iii. Años 70:
- iv. Años 80
- v. Reforma de 1992: McSharry
- vi. Agenda 2000
- vii. Reforma de 2003
- viii. Chequeo de 2009

#### 4. Marco jurídico

- i. TFUE
- ii. OMC
- iii. Marco Financiero Plurianual
- iv. Reglamentos básicos
- v. Legislación estatal
- vi. Instituciones

#### 5. Marco financiero

- i. Evolución del gasto
- ii. MFP 2014-2020
- iii. MFP 2021-2027
- iv. FEAGA EAGF
- v. FEADER EAFRD
- vi. FEGA Fondo Español de Garantía Agraria
- vii. Restricciones presupuestarias

#### 6. Actuaciones

- i. Unión Europea
- ii. Organización Común de Mercado
- iii. Pilar I: ayudas directas y medidas de mercado
- iv. Pilar II: desarrollo rural
- v. Estrategia Europea de Desarrollo Sostenible
- vi. PAC 2021-2027
- vii. España
- viii. PAC en España
- ix. CEXGAN
- x. Etiquetado de productos alimentarios
- xi. Financieras
- xii. Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020

- xiii. Apoyo al sector vitícola y vitivinícola
- xiv. Política de calidad y calidad diferenciada
- xv. Agricultura Ecológica
- xvi. Seguridad alimentaria
- xvii. Internacionalización de sector agroalimentario
- xviii. Plan Nacional de Control de la Cadena Alimentaria
- xix. Seguros agrarios
- xx. Formación de capital humano
- xxi. INIA

#### 7. Valoración

- i. Instrumento de integración
- ii. Contrafactual
- iii. Productividad
- iv. Rentas agrícolas
- v. Estabilidad de mercados
- vi. Seguridad del suministro
- vii. Precios accesibles

#### 8. Retos

- i. Debate PAC post 2020
- ii. Ronda de Doha
- iii. Brexit
- iv. Donald Trump
- v. Papel del Parlamento Europeo
- vi. MFP 2021-2027

#### Conclusión

#### 1. Recapitulación

- i. Análisis estático
- ii. Análisis dinámico
- iii. Política económica

#### 2. Idea final

- i. Cambio climático
- ii. Guerra comercial
- iii. Debate sobre integración europea

# **ESQUEMA LARGO**

#### Introducción

#### 1. Contextualización

- i. Sectores de la economía española<sup>1</sup>
  - a. Porcentaje sobre VAB

b. Servicios: 74,7%

c. Industria: 15,4%

d. Construcción: 6,5 %

e. Sector primario: 3%

Agricultura

Ganadería

Silvicultura

Pesca

Minería

Extracción forestal

#### ii. Sector en cuestión

a. Subconjunto del primario

Agricultura

Ganadería

Silvicultura

- ⇒ Producción de alimentos salvo pesca
- b. 2,2% del PIB
- c. Saldo neto exterior positivo
- d. Fuerte caída en peso relativo en últimas décadas

#### iii. Ejemplos relevantes

- a. Bienes fundamentales para la vida humana
- b. Importancia en toda la cadena de valor

Traje de algodón

Comida de hoy

- c. Enorme extensión geográfica
- d. Características peculiares del sector Importancia esencial de productos

→ Imposible vida sin sector primario

Elasticidades de demanda y oferta

- → Demanda relativamente inelástica
- → Oferta inelástica en corto plazo

Impacto medioambiental

- → Grandes extensiones
- → Sumideros de carbono
- → Emisión de gases

Explotación de bienes comunes

- → Acuíferos
- → Aguas superficiales

Rentas agrícolas

→ Tendencia a la baja por Ley de Engel

Bajas densidades de población

Volatilidad por factores climáticos

- → Shocks externos
- e. Objeto de políticas públicas

Reformas agrarias

PAC

Cadena alimentaria

#### 2. Objeto

- i. ¿Qué es el sector agrícola?
- ii. ¿Qué importancia tiene en la economía española?
- iii. ¿Qué rasgos caracterizan la oferta y la demanda de bienes agrícolas?
- iv. ¿Qué evolución ha seguido hasta la fecha?
- v. ¿Qué actuaciones de política económica se llevan a cabo en materia agrícola?

#### 3. Estructura

- i. Análisis estático
- ii. Análisis dinámico
- iii. Política económica

#### I. ANÁLISIS ESTÁTICO DEL SECTOR

#### 1. Delimitación del sector

- i. Valor añadido<sup>2</sup>
  - a. ~30,000 M de €
  - b. 16,6% de VAB agrícola en UE-28
- ii. Subsectores<sup>3</sup>
  - a. Agricultura: 60% de VAB de bienes agrícolas

Cereales y semillas

- → Mayor superficie de todos los cultivos
- → Trigo duro, cebada, avena, centeno, arroz, forraje Cultivos industriales
- → Azucareras, plantas textiles, oleaginosas
- → Condimentos, tabaco, aromáticas...

Plantas forrajeras

Verduras, y hortalizas: ~ 20%

Patatas

Frutas: ~ 20%

Vino:

- → Mayor superficie dedicada del mundo
- ightarrow Tercer productor tras Francia e Italia

Aceite de oliva

b. Ganadería: ~35% de VAB agrícola

Vacuno

Cerdo ~ 15%

- → Intensiva
- → Extensiva

Ovino y caprino

Aves

Leche

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Presentación Kingdom of Spain del Tesoro Público, diciembre de 2019 (fuente: INE).

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Ver INE: cuentas económicas por ramas de actividad.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Agricultural Factsheet – Spain - 2018.

Huevos

c. Forestal: resto

Papel, madera, corcho

d. Silvicultura

Muy escasa importancia en VAB

#### iii. Características de la demanda

- a. Fuertemente inelástica en el corto plazo
- b. Sujeta a evolución decreciente como % en l/p
   Ley de Engel
- c. Cambios en hábitos de consumo

#### iv. Fuentes estadísticas

a. INE

Censo agrario

- → Operación a gran escala
- → Cada 10 años
- → Próxima en 2020
- → Elevado número de variables recogidas

Encuesta de la Estructura Explotaciones Agrarias

→ Bienal

Encuesta Anual de Superficies y Rendimientos de Cultivos

Estadísticas sobre Utilización de Medios de Producción

Estadística de Producción Ecológica

Calendarios de siembra y recolección

Avances mensuales de superficies y producciones agrícolas

b. MAPAMA – Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Estadísticas agrarias

- → Encuesta semestral de ganado bovino
- → Precios coyunturales de productos ganaderos
- → Encuesta anual de ganado ovino y caprino

Estadísticas de alimentación

- → Observatorio de precios
- → Fichero coordinado de industrias alimentarias
- → Consumo alimentario
- → Barómetro del clima de confianza

Estadísticas pesqueras

#### v. Prociclicidad

- a. Relativamente acíclica
- b. Demanda agrícola mucho más estable que otros
- c. Sujeta a shocks externos no económicos

Meteorología

Plagas

Factores biológicos

...

#### 2. Producción vegetal

- i. Cultivos tradicionales
  - a. Tridente mediterráneo

Cereales, vino, aceite

b. Cereales de secano

Casi 10% de producción agrícola total Ocupan mayor superficie de todos

Trigo duro, cebada, maíz

Avena, centeno, arroz, forrajes

España deficitaria en cereales

Principalmente en el interior del país

c. Vitivinícola

España mayor superficie a viñedo del mundo Mayor productor junto con Francia e Italia Intensificación de cultivo Aumento de calidad en últimas décadas Muy elevado número de variedades

d. Olivar

España primer productor del mundo
Aceitunas y aceite
Competidores en el arco mediterráneo
Mitad sur de península y mediterráneo
Producción relativamente volátil
Primer exportador mundial de aceite de oliva
Tendencia creciente de exportaciones

#### ii. Hortofrutícolas

- a. Componente principal de producción agrícola 30% de frutas
   30% de hortalizas
- Fuerte ventaja comparativa de España Clima y litoral
- c. Superficie relativamente reducida
   No es cultivo extensivo
   Tendencia a reducción en últimos años
- d. Producción en invernadero En sureste peninsular
- e. Comercio exterior

Muy elevado peso

Saldo superavitario persistentemente

- → Frutas y hortalizas
- f. Agrios elemento esencial de balanza de pagos Previo a liberalización

Principales regiones

- → Murcia
- → Comunidad Valenciana
- → Andalucía
- iii. Leguminosas, grano e industriales
  - a. otros cultivos extensivos no cereales
  - b. Leguminosas grano

Guisantes

Iudías secas

Lentejas

Garbanzos

.

Importantes beneficios ambientales

→ Fijan nitrógeno en el suelo

España es deficitaria

c. Cultivos industriales

Azúcar

Plantas textiles

Plantas oleaginosas

Condimentos

Otras plantas industriales

- → Tabaco
- → Aromáticas

Mayoría de secano

→ Salvo algodón, remolacha, tabaco

España es deficitaria

- → Salvo algodón
- d. Pequeño peso en producción total

#### 3. Producción animal

- i. Idea clave
  - a. Aproximadamente 1/3 VAB agrario
  - b. Más integrado que agricultura
    - → Horizontal y vertical
  - c. Mayores empresas

El Pozo, Campofrío, Guissona, Loriente Piqueras...

- d. Cercano a 16.000 M de € en producción
- e. Saldo ligeramente positivo

Especialmente por cerdo

Algunas otras partidas deficitarias

→ Especialmente lácteos

#### ii. Porcino

- a. Principal sector animal
- b. 13% de VAB agrícola total
- c. Extensiva

Suroeste de península

Cerdo ibérico

Productos de mayor valor añadido

d. Intensiva

Cercana a grandes focos de población

Carne fresca y embutidos

#### iii. Vacuno

a. Producción de carne

Todo el territorio

Escasez de pastos

Tendencia a producción intensiva en cebaderos

b. Leche

Noroeste de la península

c. CyL, Galicia, Extremadura, Andalucía

#### iv. Avícola

- a. Pollo
- b. Huevos
- c. Otras aves

- d. Sector muy intensivo
- e. Muy distribuido por territorio
- v. Ovino y caprino
  - a. Extensivo generalmente
  - b. Ovino

Castilla y León, Extremadura, Aragón Andalucía, Castilla-La Mancha

c. Caprino

Andalucía, Castilla-La Mancha

#### 4. Forestal

- i. Idea clave
  - a. Importancia menor en términos cuantitativos5.000 en VAB incluido corcho, madera, papel
  - b. Importancia cualititativa

**Bosques** 

Mantenimiento áreas forestales

- ii. Subsectores
  - a. Silvicultura
  - b. Forestal

Madera

Corcho

Papel

- iii. Riesgos
  - a. Incendios
  - b. Cambio climático

#### 5. Importancia

- i. Cuantitativa
  - a. Casi ~ 30,000 M de €
  - b. 15% de VAB agrícola europeo
  - c.  $\sim 700,000 \text{ empleos}^4$

Empleos equivalentes a tiempo completo

- → Aproximadamente la mitad
- d. Pérdida de peso relativo en últimas décadas
- e. Del 20% en 1964 a 2,2% en 2015
- f. 4,2% de la población

3,9% del empleo agrícola europeo

- g. Exportaciones: 18% del total
- h. Importaciones ~ 12 %
- i. Saldo positivo con UE ~ 14,000 millones

Aunque volátil

Tendencia creciente

 j. Saldo muy ligeramente negativo con RM Aunque tendencia hacia equilibrio

- ii. Cualitativa
  - a. Consumo generalizado de bienes agrícolas
  - b. Eslabonamientos hacia arriba

Fertilizantes

Servicios sanitarios, veterinarios

Maquinaria agrícola

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Ver 1v21301

Combustibles

c. Eslabonamientos hacia abajo
 Piensos, tabaco, textil, industria agroalimentaria
 Distribución comercial, Hostelería

- d. Áreas de producción muy concentradas en zonas rurales
- e. Mano de obra agrícola muy concentrada
- f. Elevado grado de sindicación
   Intereses agrícolas bien defendidos

#### 6. Modelos teóricos relevantes

- i. Renta diferencial de Ricardo
  - a. Análisis de evolución de renta
- b. Tres sectores

Trabajo

Capital

Tierra

- ii. Von Thünen
  - a. Localización óptima
- iii. Equilibrio parcial Dda. y oferta inelásticas
  - a. Elast. dda y oferta críticas en sector
  - b. Oferta y dda. inelásticas en c/p
  - c. Fluctuaciones pequeñas en cantidades ante shocks
  - d. Precios absorben casi todos los cambios

#### iv. Ley de Engel

- a. Regularidad empírica en el largo plazo
- b. Demanda de alimentos inelástica a renta
- c. Consecuencia de largo plazo % de renta destinada a alimentos cada vez menor

#### v. Prebisch-Singer

- a. Modelo estructuralista de economía mundial
- b. Centro tiende a acumular producción manufacturera
- c. Periferia se especializa en producción agrícola
- vi. Krugman (1991)
  - a. Dinámicas de aglomeración centro-periferia
- vii. Cobweb
  - a. Dinámica de precios y cantidades
  - b. Presencia de asimetrías temporales de información
  - c. Oferta decide respecto a precios de t-1
  - d. Posibilidad de dinámicas inestables
     Depende de elasticidades relativas

#### 7. Oferta

- i. Población rural
  - a. Fuerte descenso en últimos años
  - b. Cercana a 7.500.000
  - c. Descenso progresivo en últimas décadas
  - d. Población rural ocupa casi 80 % del territorio
- ii. Trabajo

a. 700.000 ocupados en agricultura, ganadería, servicios relacionados en 2018<sup>5</sup>

Datos de INE

Predominantemente masculinos

 $\rightarrow \sim 70\%$ 

Caída desde 2018

- → Tras repunte en últimos años
- b. Ocupados agrícola + agroalimentario por EPA Casi 1.400.000 ocupados
- c. Modernización aumenta intensidad de K
- d. Fuerte reducción de trabajo
- e. Mano de obra agrícola envejecida
- f. Tasa de asalarización relativamente baja Cae en últimos años

Ligeramente inferior a la mitad

- g. ~4% de la población ocupada
- h. Paro relativamente alto
- i. Elevada temporalidad
- j. Baja cualificación
- k. Relativamente menos mujeres
- l. Envejecimiento pronunciado>80% de propietarios tiene más de 45 años

#### iii. Capital y tierra<sup>6</sup>

- a. 23 millones de hectáreas de Superficie Agraria Útil
- b. 17 millones de hectáreas cultivadas
- c. Superficie en cultivos de secano 75% del total cultivado
- d. Superficie en cultivos de regadío 25% del total cultivado
- e. Explotaciones menores de 5 hectáreas>50% de explotaciones
- f. Explotaciones de pequeño tamaño son gran mayoría
- g. Mitad de la superficie española
   Actividades agrícolas y ganaderas
- h. Progresiva capitalización de la industria
- i. Uso incrementado de:

Fertilizantes

Productos fitosanitarios

Técnicas de riego

Energía y lubricantes

Maquinaria agrícola

j. Sustitución progresiva del factor trabajo
 Menor demanda de factor trabajo
 Dinámicas de migración rural-urbana

#### iv. Consumo intermedio

a. Piensos y similares (~ 50% producción)
 Aumentan peso en consumo intermedio en última década

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Actualizar en https://www.ine.es/jaxiT3/Tabla.htm?t=4885&L=0

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>Ver pág. 15 de Statistical Factsheet (2019)

- b. Insumos energéticos
- c. Fertilizantes
- d. Precio de inputs crece mucho 2009-2013
   Mucho más que precio de output
- e. Caída de precio de inputs tras 2013
  - ⇒ Recuperación de márgenes tras 2013

#### v. Ingreso

- a. Tras crisis (2013-) crece más que otros sectores
- b. Componentes del excedente de explotación
  - ~ 50% margen bruto sobre output
  - ~ 30% servicios agrícolas

Resto, subsidios y otros

#### vi. Distribución geográfica

a. Norte de la península

Ganado vacuno para leche

Vacuno para carne

b. Cataluña y Aragón

Porcino intensivo

Arroz

Aves

c. Castilla y León

Cultivos de secano

Cereales y semillas

Porcino

Vacuno

Ovino

d. Castilla-La Mancha

Vino

Cultivos de secano

Caprino

e. Andalucía

Porcino extensivo

Caprino

Ovino

f. Extremadura

Porcino extensivo

Tabaco

Apícola

Cultivos industriales

g. Valencia, Murcia, Almería, Granada

Arroz

Frutas y hortalizas

h. Tamaño medio de las explotaciones

Por encima de la media

→ CyL, Aragón, Navarra

Por debajo de la media

→ GAL, PV, CAN, VAL, AST, CNT, ILB

#### vii. Concentración horizontal y vertical

a. Horizontal

Tamaño relativamente bajo de explotaciones

Orografía complicada en numerosas áreas

b. Vertical

Difícil integración con otros eslabones Estructuras de gestión complejas

→ Sindicatos+cooperativas+agrupaciones

Muy amplia variedad de modelos en España

→ Por clima y orografía

#### viii. Medio ambiente

- a. Emisor difuso de gases de efecto invernadero
- b. Segundo lugar tras transporte
- c. También puede ejercer de sumidero de CO2 Suelo puede captar CO2

Cultivos leñosos pueden captar CO2

d. Algunas actividades/residuos son muy contaminantes

**Purines** 

Maquinaria agrícola

e. Tecnologías alternativas

Uso de leguminosas

Tecnologías de gestión de suelo

Energías renovables en sustitución de comb. fósiles

#### 8. Demanda interna

- i. Demanda nacional
  - a. Propia de país desarrollado
  - b. Demanda de más variedad aumenta con renta
- ii. Otros sectores
  - a. Maquinaria agrícola

Cataluña y Aragón

b. Riego y protección de cultivos

Especialmente Murcia y Valencia

c. Trabajos post-cosecha

Empaquetado, etiquetado, almacenamiento...

#### 9. Demanda externa

- i. Exportaciones en 2018<sup>7</sup>
  - a. Total en 2019

Cercanas a 49.000 M de €

b. UE

34.000 M en 2019

70% del total de exportaciones agrícolas españolas Principalmente otros productos primarios y procesados

Superávit comercial agrícola con UE

c. Fuera de UE

14.000 M en 2019

30% del total de exportaciones agrícolas españolas Aumenta respecto a hace 10 años

Muy ligeros superávit comercial agrícola

Principalmente procesados y otros primarios

d. Por regiones mundiales

Europa y Asia Central: 85%

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup>Ver Statistical Factsheet (2020). Actualizado a septiembre de 2020.

#### ii. Importaciones

a. Total en 2019

Cercanas a 30.000

b. UE - 62,5% del total

20.000 M de €

Principales países:

→ Francia, Países Bajos, Alemania e Italia Principalmente productos procesados y otros primarios

c. Fuera de UE - 37,5% del total

12.000 M de €

Principales países:

→ Mercosur, grupo de Cairns<sup>8</sup>, mediterráneos Principalmente commodities y otros productos primarios

#### iii. Saldo neto

a. Saldo neto total en 2019 Superávit de 17.000 M de  $e^9$ 

b. Con UE

Fuertemente superavitario

- $\sim 15,000 millones de \Sigma$
- Fuerte estacionalidad del saldo neto Exportaciones muy estacionales Importaciones mucho más estables
- d. Con fuera de UE

Tendencia hacia superávit en última década Ligeramente superavitario actualmente Especialmente superavitario en productos procesados

- e. Vino, Aceite de oliva, frutas y hortalizas
  - → Fuertemente superavitaria
- f. Algodón

Exportador neto

g. Azúcar

Importador neto

h. Tabaco

Compresión del saldo neto en los últimos años

- i. Cereales y piensos
  - → Déficit persistente
- iv. Análisis geográfico de exportaciones españolas<sup>10</sup> is geográfico de las exportaciones
  - a. Europa y Asia Central 85%
  - b. América del Norte:

4%

c. MENA

5%

d. Asia Pacífico

3%

#### v. Competidores

a. España es cuarto exportador dentro de UE

Por detrás de:

- → Países Bajos
- → Alemania
- → Francia
- b. Alemania
- c. Francia

Vacuno, trigo, vino

d. Italia

Aceite de oliva

Porcino

Procesados

e. Países Bajos

Leche

Carne

Mantequilla

f. Marruecos

Verduras y hortalizas

- vi. Acuerdos y negociaciones comerciales
  - a. Acuerdo agrícola WTO
  - b. Acuerdo con Mercosur: 2019
  - c. Acuerdo con Canadá: CETA

#### II. ANÁLISIS DINÁMICO

#### 1. Evolución

- i. Factores principales
  - a. Cambios en la demanda interna
  - b. Protección exterior
  - c. Ventajas comparativas del sector agrícola español
- ii. Antes de la Guerra Civil
  - a. Desamortizaciones del siglo XIX
     Aumento de superficie cultivada y productividad
     Aumento del latifundismo en la mitad sur
  - b. Confederaciones Hidrográficas de Primo de Rivera Tratar de mejorar aprovechamiento recursos hídricos

Mejorar gestión de excedentes hídricos

- c. Reforma agraria de la Segunda República
   Ley de Bases de la Reforma Agraria de 1932
  - → expropiación y redistribución de tierras
  - → Proceso muy lento

Reforma derogada por Ley de Contrarreforma

→ Bienio radical-cedista

Restablecimiento por Frente Popular Guerra Civil pone fin a la reforma

iii. Antes de la Adhesión

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup>Argentina, Australia, Bolivia, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, Costa Rica, Filipinas, Guatemala, Indonesia, Malasia, NZ, Pakistán, Paraguay, Perú, Sudáfrica, Tailandia y Uruguay.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup>Ver MAPAMA (2020): Informe de Comercio Exterior. Saldo alimentario agrario (pág. 15).

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup>Ver PWC (2019) Sector agrícola, pág. 44.

- a. Agricultura muy poco tecnificada
- b. Escasa mecanización
- c. Poca fertilización
- d. Oferta poco diversificada
- e. Demanda propia de país poco desarrollado Escasa demanda de variedades
- f. Dos ejes geográficos

Interior del país

- → Agricultura tradicional
- → Orientada a mercado doméstico
- → Cereal, trigo, vid, vino
- → Ovino, caprino

Norte y este

- → Más orientado al comercio internacional
- → Ligeramente más tecnificado
- → Hortofrutículas en País Vasco, Cataluña, Valencia
- g. Política de precios y mercados

Objetivo: garantizar abastecimiento interno Estímulo a producción de vino, aceite, cereales Creación de instituciones reguladoras:

- → Servicio Nacional del Trigo
- ightarrow Ordenación Reguladora de las Campañas Víticolas
- → Instituto Nacional de Colonización<sup>11</sup>
- → Instituto Nacional de Concentración Parcelaria (1953)

#### iv. Transformación de los años 60

a. Urbanización

Menor disponibilidad de mano de obra agrícola Tendencia a sustitución L por K

b. Tecnificación

Fertilizantes

Semillas y plantas seleccionadas

Productos fitosanitarios

- c. Desarrollo de industria transformadora
- d. Entre 1960 y 1970

Peso sobre PIB cae a la mitad

Empleo cae del  $40\,\%$  al  $25\,\%$ 

e. Política de precios y concentración continúa
 Creación del FORPPA<sup>12</sup>

Creación del SNCPOR<sup>13</sup>

#### v. *Años 70*

- a. Profundización de cambios década anterior
- b. Factores exógenos:

Transición política

Crisis del petróleo

Efectos negativos de integración europea

- → Tratado de Adhesión de 1973 de UK e IRL
- ⇒ Desviación de comercio

- c. Intervención de mercados continúa Acrecentada por crisis del petróleo
- d. Creación del SNPA

Servicio Nacional de Precios Agrarios

e. Incentivos a producción

Semillas

Cebaderos de vacuno

Desplazamiento de trigo a cebada

f. Paliar efectos de la inflación

Precios regulados

Subvenciones directas

Planes sectoriales de lácteo, algodón, tabaco, olivar

#### vi. Acuerdo Preferencial de 1970

a. Reducción de aranceles a exportaciones españolas
 Progresiva del 30% hasta el 60%
 Sólo en determinados productos agrícolas

→ Cítricos, aceite de oliva, vino

b. Protocolo adicional de 1973

Resultado de adhesiones UK, IRL, DIN

Aplicación gradual de acuerdo a nuevos miembros

#### vii. Adhesión a la CEE de 1986

- a. Solicitud de adhesión en 1977
- b. Contexto de inestabilidad

Política

- → Muerte de Franco
- → Pactos de la Moncloa que incluyen programa agrícola

#### Económica

- → Inflación de costes en todos sectores
- → Elevado paro agrícola
- → Caída de la inversión
- → Factores climatológicos adversos
- c. Negociación agrícola

Especialmente compleja

Recelos respecto a tamaño y competitividad de ESP

Negoc. agrícolas tras neg. industriales

Complicado por existencia de PAC

d. Acuerdo final

Principios generales

- → Periodo transitorio de 7 años
- → Desmantelamiento arancelario lineal

Cesiones de España

- → Limitaciones en frutas y hortalizas
- → Límites cuantitativos en vino y aceite de oliva

Cesiones a favor de España

- → Restricciones a lácteos, vacuno, trigo blando
- e. Efectos sobre agricultura española

Problemas de ajuste sobre sectores protegidos

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup>Para aumentar la superficie irrigada

 $<sup>^{12} \</sup>mathrm{Fondo}$  de Ordenación y Regulación de los Productos y Precios Agrarios.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup>Servicio Nacional de Concentración Parcelaria y Ordenación Rural.

Acentúa la dualidad del tamaño

- → Pequeñas acceden a mercados secundarios
- → Grandes se adaptan mejor a integración

PAC eleva producción y renta en general

#### viii. Reformas de la PAC

a. Ronda de Uruguay y OMC

Compromisos de:

- → Arancelización
- → Reducción posterior
- → Reducción subvenciones a exportación
- → Reducción de ayuda interna a productores
- b. Reforma MacSharry de 1992

Primer paso en desacoplamiento

→ Introducción de restricción a producción

Compensación directa por hectárea y primas por cabeza

- $\rightarrow$  Ligadas a restricciones de volumen de producción
- → Caja azul del Acuerdo Agrícola de 1994

Medidas de acompañamiento medioambiental

→ Precedente del segundo pilar de la PAC

#### ix. Agenda 2000

- a. Objetivo general: mejora de competitividad
- b. Nuevo sistema de precios internos
   Ajustados respecto a precios mundiales
   Ayudas directas a productores
- c. Ayudas medioambientales
- d. Control presupuestario

Vía marco financiero estricto para 2000-2006

- x. Reforma de junio de 2003
  - a. Desacoplamiento

Consolidado

Integrado dentro de caja verde

Condicionado:

- → Medio ambiente
- → Salud pública

Modulación

- → Reducción a ayudas directas más altas
- ⇒ Transferencia a Pilar II
- b. Organización común de mercados

Creada en 2007

Sustituye 21 organizaciones previas

- xi. Chequeo de 2009
  - a. Eliminación de retirada de tierras
  - b. Aumento de cuotas de leche hasta eliminación
  - c. Intervención de mercados como red de seguridad
  - d. Más modulación de pagos directos

#### 2. Consecuencias

- i. Productividad
  - a. Aumento muy fuerte

- b. Producto por unidad de trabajo crece enormemente
- c. Producto por hectárea crece mucho
- ii. Trabajo
  - a. Reducción fuerte de mano de obra
  - b. Organización en torno a la familia predomina
- iii. Intensidad de capital
  - a. Aumento del uso del capital
  - b. Intensidad de capital se multiplica x3 desde 1974
- iv. Tecnologización
  - a. Superación de limitaciones estructurales
  - b. Cultivos hidropónicos
  - c. Trasvases
  - d. Regadíos
  - e. Variedades y especies adaptadas
  - f. Control electrónico de cultivos
- v. Dualidad del sector
  - a. Explotaciones de gran tamaño
     Muy productivas y competitivas
  - b. Explotaciones de pequeño tamaño
     Tendencia decreciente
     Envejecimiento de propietarios
     Pérdida de competitividad
     Infracapitalización
- vi. Contexto internacional
  - a. Integración en UE

Implica verse afectado por factores UE Ejemplo:

- → Sanciones UE
- → Negociaciones agrícolas con EEUU
- b. Cambio en cuotas mundiales de producción

China, India, Brasil, Rusia, Tailandia

→ Aumentan cuota de Producción

Estados Unidos, Francia, Alemania, España

→ Pierden cuota de producción

#### vii. Retos

- a. Envejecimiento de los agricultores
- b. Crecimiento de población y demanda
- c. Competitividad
- d. Intereses defensivos de España en UE Especialmente, respecto a acuerdos con terceros

#### 3. Perspectivas<sup>14</sup>

- i. Cambio demográfico
  - a. Fuerte cambio en distribución de pob. mundial
  - b. África aumento fuerte de población
  - c. Asia comienza a frenar aumento/caer
  - d. Europa y América menor peso
  - e. Transición demográfica en África Más esperanza de vida

Natalidad se mantiene alta

→ Fuerte crecimiento

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup>Ver PWC (2019) Sector agrícola.

- ⇒ Cambio en demanda global de alimentos
- ⇒ Cambio en oferta de mano de obra
- ⇒ Aumento de demanda global
- f. Efectos en España

Aumento demanda de outputs españoles

→ A medida que convergen demandas

Presión a aumento productividad

Posible aumento de utilización de superficie útil

→ Tras décadas sin crecimiento

#### ii. Urbanización

- a. Fenómeno creciente de largo plazo
- b. Incertidumbre por efecto de Covid
- ⇒ Mayor densidad en áreas habitadas
- ⇒ Menos mano de obra disponible sector agrícola
- c. Efectos en España Poco margen para caída ulterior población rural

#### iii. Cambio tecnológico

- ⇒ Automatización de gestión de cultivos
- ⇒ Genética de cultivos y poblaciones
- ⇒ Gestión de stocks y cultivos
- a. Efectos en España
   Caída de trabajo utilizado
   Aumento de inputs agrícolas tecnológicos

#### iv. Cambio climático y escasez de recursos

a. Efectos en España
 Cambios en patrones de lluvia
 Cambios en cultivos viables
 Mayor volatilidad de cosechas

#### 4. Diagnóstico del sector<sup>15</sup>

- i. Debilidades
  - a. Atomización persistente
  - b. Baja coordinación entre agentes
     Productores poco coordinados
     Sujetos a poder de mercado downstream
  - c. Poco desarrollo de financiación alternativa
  - d. Elevada dependencia de PAC
  - e. Edad avanzada de explotaciones
  - f. Tasas de inversión relativamente bajas
  - g. Cumplimiento legislativo costoso
  - h. Baja profesionalización de sector
  - i. Costes energéticos elevados
- ii. Amenazas
  - a. Escaso gasto en I+D agrícola
  - Entrada de competidores internacionales
     Emergentes que alcanzan masa crítica
    - → Producción

- $\rightarrow$  I+D
- c. Competencia productores menos regulados Sujetos a controles menos exigentes
  - → No sujetos a regulación europea
  - → No superan límites para valorar riesgo sanitario
- d. Costes por exceso de regulación Creciente coste de compliance
- e. Cambio climático
   Costes de adaptación
   Aumento de aridez
- f. Estrés hídrico
- g. Modas, fakes news, percepciones erradas

#### iii. Fortalezas

- a. Condiciones climatológicas favorables
- b. Elevada variabilidad climática Cultivos muy variados
  - → Más resistencia a shocks idiosincráticos
- c. Elevada calidad y seguridad
- d. Sector agroalimentario muy competitivo
- e. Marca prestigiosa

#### iv. Oportunidades

- a. Creciente demanda global de alimentos
- b. Avance de tecnología agrícola
   España tiene relativa ventaja competitiva
  - → Integración en redes europeas de I+D
  - → Ecosistema propio de investigación agrícola

#### III. POLÍTICA ECONÓMICA

#### 1. Justificación

- i. Seguridad del suministro<sup>16</sup>
  - a. Estabilidad mundial + mercados perfectos
     ⇒ estabilidad regional
  - b. Problema: mercados imperfectos
    Almacenamiento insuficiente
    Costes de transacción y transporte
    Intervenciones pública ineficientes
    Restricciones financieras
    - ⇒ No hay mercado mundial integrado
- ii. Rentas del sector agrícola
  - a. Determinadas regiones muy dependientes de agricultura

Especialmente sensibles a shocks idiosincráticos

- b. Garantizar nivel de vida equitativo
- iii. Eficiencia productiva
  - a. Uso de técnicas ineficientes
  - b. Falta de aprovechamiento de economías de escala
  - c. Restricciones de acceso al crédito

 $<sup>^{15}</sup>$ Ver PWC (2019) Sector agrícola.

<sup>&</sup>lt;sup>16</sup>Actualmente, los mercados intracomunitarios agrícolas comunitarios están muy integrados, y un shock nacional puede fácilmente compensarse con importaciones de otros estados miembros. Se aduce que es necesaria un política de soporte de precios para mantener la seguridad alimentaria, cuando este tipo de políticas realmente mantienen la *autosuficiencia* alimentaria, no la seguridad. La seguridad alimentaria depende en último término del ingreso y de la disponibilidad de alimentos, y precios altos pueden impedir a consumidores pobres la compra de alimentos aunque la producción sea autosuficiente.

- d. Baja eficiencia técnica relativa <sup>17</sup>
- iv. Estabilidad de los mercados<sup>18</sup>
  - a. Baja elasticidad-precio de demanda
  - b. Nula elasticidad-precio de oferta en c/p
    - ⇒ precios muy volátiles
- v. Seguridad alimentaria<sup>19</sup>
  - a. A priori, seguridad desconocida
  - b. Confianza: bien público a proveer
  - c. Necesario proveer a nivel UE
- vi. Medio ambiente
  - a. Agricultura impacta MA
  - b. Consecuencias transnacionales
  - c. Productores muy organizados a nivel nacional
  - d. Necesaria intervención europea<sup>20</sup>

#### 2. Objetivos

- i. Garantizar suministro y calidad
- ii. Mejorar nivel de vida agricultores
- iii. Proteger el medio ambiente
- iv. Precios asequibles

#### 3. Antecedentes<sup>21</sup>

- i. Pre-PAC
  - a. Proteccionismo a nivel nacional
  - b. Intereses agrícolas muy protegidos
  - c. EEMM originales importadores de alimentos Salvo Holanda
    - → Escasez post-guerra mundial
  - d. Mención en Tratado de Roma del 57

Sin especificar qué actuaciones

Recoge objetivos

Afirma necesidad de política agrícola en CEE

e. Schultz (1945)

Análisis teórico muy influyente

- ii. Creación de la PAC en 1962
  - a. Símbolo integración inicial
  - b. Impulsor: Sicco Mansholt, Hallstein
  - c. Francia es mayor impulsor

Moneda de cambio ante apertura industrial

d. Política de control de precios

Prevalece frente a subvenciones a productores

- → Precios más altos para consumidores
- → Requiere protección frente a importaciones
- → Menos impuestos distorsionantes
- → Crecimiento fuerte reduce impacto sobre renta
- iii. Años 70:
  - a. Modernización de la agricultura europea

b. Aumento producción

Europa deja de ser importadora neta

- c. Tendencia autosuficiencia
  - → Ingresos de importación se reducen
  - ⇒ Presión sobre presupuesto comunitario
- iv. Años 80
  - a. Enormes excedentes
  - b. Subsidios a la exportación Protestas PEDs agrícolas
  - c. Imposición de cuotas

Asociadas a extensión agrícola utilizada

Multas si producción supera cuota

Especialmente controvertidas en producción de leche

Mercado de cuotas

- → Son activo negociable
- ⇒ En vigor hasta 2015
- v. Reforma de 1992: McSharry
  - a. Contexto de Comisión Delors
  - b. Inicio pagos directos
  - Reducción de soporte de precios
     Introducción de pagos directos
    - → Desacoplamiento
    - → Medidas de reforma de mercados
  - d. Reducción significativa de precios de intervención Cereales

Vacuno

Leche y derivados

e. Permitió concluir Ronda de Uruguay

- vi. Agenda 2000
  - a. Preparación para ampliación de 2003
  - b. Preparación para Ronda de Doha
  - c. Tres escenarios posibles
    - i. Mantener soporte de precios y controlar vía cuotas
    - ii. Abandonar todo soporte de precios e intervención
    - iii. Proceso gradual de reducción de soporte + pagos directos
    - ightarrow Se eligió la tercera opción
  - d. Límite a gasto agrícola
- vii. Reforma de 2003

Consolidación pagos directos

- → No ligados a producción
- ⇒ "Desacoplamiento"

Condicionados a otros objetivos

Esquema único de pagos

<sup>17</sup> El Agraa, pág. 310. Por ejemplo, debido a los jóvenes de zonas agrícolas que prefieren trabajar en otros sectores, aumentando la heterogeneidad del capital humano agrícola e impidiendo así que alcancen su potencial técnico.

uad del capital numano agricola e impidiendo así que alcancen su potencial tecinico. <sup>18</sup>La integración regional ha reducido la importancia de este motivo, así como las mejoras en el almacenamiento.

<sup>&</sup>lt;sup>19</sup>En inglés *food safety*, frente al *food security* al que se refiere el primer motivo.

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup>Como sucede en ocasiones en la UE, los gobiernos nacionales utilizan las políticas comunitarias para tratar de reducir el impacto político de medidas que perjudican a corto plazo a grupos muy organizados, tales como los agricultores.

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup>Ver Zobbe (2001).

#### viii. Chequeo de 2009

Simplificaciones, correcciones

#### 4. Marco jurídico

- i. TFUE
  - a. Artículos 38 a 44
- ii. OMC
  - a. GATT-47: nada en la práctica
  - b. GATT-94: Acuerdo Agrícola

Objetivo: apertura mercados

Caja ámbar:

- → Soporte distorsionante de producción y comercio
- → 5% de soporte sobre producción permitido<sup>22</sup>
- → Reducción obligada si supera

Caja azul:

- → Soporte distorsionante no ligado a producción
- → Se exige a productores limitar producción
- → Sin límites de ayudas

Caja verde:

- → Subsidios no distorsionantes
- → Soporte de precios no permitido

Caja de desarrollo:

→ Flexibilidad adicional para PEDs

Arancelización

Reducción subsidios exportación

Apertura mínima 5%

- iii. Marco Financiero Plurianual
  - a. 2014-2020
  - b. Epígrafe 2:

Crecimiento sostenible y recursos naturales

- ~ 39 % de los créditos de compromiso
- iv. Reglamentos básicos
  - a. Aprobados en 2013

Previos a MFP

- I Desarrollo rural
- II Horizontal sobre pagos y controles
- III Pagos directos a agricultures
- IV Medidas de mercado
- v. Legislación estatal
  - a. Rd 1378/2018 sobre aplicación de la PAC
  - b. Otros reales decretos
- vi. Instituciones
  - a. MAPAMA
  - AICA Agencia de Información y Control Alimentarios
  - c. ACOESAN Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición

#### 5. Marco financiero

- <sup>22</sup>Para desarrollados.
- <sup>23</sup>Fondo Europeo Agrícola de Garantía / European Agricultural Guarantee Fund.
- <sup>24</sup>Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural / European Agricultural Fund for Rural Development.
- $^{25} Ver\ https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/108/first-pillar-of-the-cap-i-common-organisation-of-the-markets-cmo-in-agricultural$

- i. Evolución del gasto
  - a. 66% principios 80s
  - b. 35% último MFP
  - c. Disminución 2014 a 2020
  - d. Prevista disminución hasta  $\sim 30\%$  en MFP 2021-2027
- ii. MFP 2014-2020
  - a. 408.000 M €
  - b. Primer pilar

Medidas de mercado: 4,3 %

Pagos directos: 71,3%

c. Segundo pilar

Medidas de desarrollo rural: 24,4%

d. Para España

Pagos directos (74%)

- → Por encima de media europea
- → 5000 M de € en 2017

Medidas de mercado (8.2%)

- → Por encima de media europea
- → 555 M de € en 2017

Desarrollo rural (17.4%)

- → Por debajo de media europea
- → 1200 M de €
- e. Destinados a España

45.000 millones de € a España en el MFP 14-20

- iii. MFP 2021-2027
  - a. Disminución absoluta y relativa
  - b. Paso a ~ 30%

Especialmente en desarrollo rural

- iv.  $FEAGA EAGF^{23}$ 
  - a. Dividido del FEOGA en 2005
  - b. Fondo Europeo Agrícola de Garantía
- v. FEADER EAFRD<sup>24</sup>
  - a. Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural
  - b. Segundo Pilar
- vi. FEGA Fondo Español de Garantía Agraria
  - a. Distribuye fondos FEAGA, FEADER
  - b. Participa en SAECA
- vii. Restricciones presupuestarias
  - a. Ingresos presupuestarios
  - b. Ciclo económico
  - c. Influencia opinión pública
- 6. Actuaciones
  - i. Unión Europea
  - ii. Organización Común de Mercado<sup>25</sup>
    - a. Reglamento 1308/2013 de la UE
    - b. Regulación global de mercados agrícolas europeos
    - c. Unificación en 2007 (antes 21 OCM)

- d. Gran complejidad
  - → 232 artículos en la OCM de la PAC
  - → + reglas de actos delegados y de ejecución

Vertiente externa

- e. Certificados de importación y exportación
- f. Derechos de importación
- g. Contingentes arancelarios
- Regímenes especiales de importación Vigilancia, autorización, certificación
- i. Importaciones especiales
- j. Medidas de salvaguardia
- k. Perfeccionamiento activo

Importar para transformar en Europa

→ A arancel bajo o exento

Para reexportar en el exterior

- → Mejorar protección efectiva
- 1. Restituciones por exportación

Cantidades pagadas a empresas europeas

- → Por exportar prod. agrícolas o transformados Situar productos europeos a mismo nivel de precios
- → Evitar desaparezcan de mercados mundiales
- ⇒ Dado que precios en Europa son más altos
- m. Perfeccionamiento pasivo

Exportar bien para transformar en exterior

→ Reimportar con arancel más bajo

Vertiente interna

- n. Medidas de intervención
  - → ~ 3,000 M de € en últimos años
  - → Tendencia a reducción progresiva
  - ⇒ Compras a precios mínimos
- ñ. Almacenamiento privado
- o. Regímenes de ayudas a sectores
- p. Autorizaciones en sectores concretos
- q. Sectores individuales

Sistemas de regulación de producción

Inventarios

Declaraciones obligatorias de producción

r. Organizaciones de productores

Normas para sectores específicos

Sistemas contractuales

Sectores específicos

- s. Fondo de reserva para emergencias
  - → Financiado con reducciones anuales a pagos directos
  - $\rightarrow$  Apoyo a sector en situaciones excepcionales Competencia
- t. Regímenes de ayudas nacionales
- Pagos a mercados y segmentos especiales
   Medidas generales
- v. Medidas para evitar perturbaciones
- w. Medidas frente a enfermedades animales

- iii. Pilar I: ayudas directas y medidas de mercado
  - a. España recibe 34.600 M€ para pagos directos En periodo 14-20

Algo más de 5.000 M€ al año

Apenas 500 millones en medidas de mercado

b. Pagos directos

Vinculados a objetivos

Segmentados

- 1 Pago por ha.
- 2 Protección del MA
- 3 Agricultores jóvenes
- 4 Refuerzo primeras ha.
- 5 Zonas con limitaciones naturales
- 6 Determinadas zonas o cultivos
- 7 Pequeños agricultores
- c. Distribución de receptores

Mayoría reciben menos de 2000 € por beneficiario

~2% recibe más de 50.000 €

- iv. Pilar II: desarrollo rural
  - a. España recibe 8.300 M de € para desarrollo rural
     Algo menos de 1.200 M al año
  - b. Estrategia Europa 2020
  - c. Cofinanciación variable
  - d. Programas EMs
  - e. Eligen entre menú de medidas
  - f. Transferencia de conocimientos
  - g. Sostenibilidad del desarrollo
  - h. Transición a renovables en medio rural
  - i. Reducción de emisiones y contaminación
- v. Estrategia Europea de Desarrollo Sostenible
- vi. PAC 2021-2027
  - a. Unos 47.500 totales para España
  - b. Casi 7.000 M anuales
  - c. Previsto periodo transitorio
     Aplicación de nuevas reglas ya en 2021
- vii. España
- viii. PAC en España
  - a. Primer pilar

Criterios concretos de pago

- → A partir de marco general definido por PAC
- I. Agricultor activo
- II. Pago básico
- III. Medioambiente

IV. Ayudas a determinados cultivos

- V. Pago redistributivo NO IMPLEMENTADO
- → Aumento de pago a primeras hectáreas
- VI. Jóvenes agricultores
- → Ayudas especiales jóvenes agricultores
- → Fomentar incorporación de jóvenes
- b. Segundo pilar

18 programas de desarrollo rural

- → 17 autonómico
- → 1 nacional

#### Prioridades

- → Medioambiente
- → Cadena alimentaria
- → Bienestar animal
- → Riesgos en la agricultura
- → Gestión sostenible de bosques
- c. Redes de seguridad

Instrumento de la OCM única

Aplicables en crisis de precios y oferta

- → Cuotas
- → Precios mínimos

Carácter excepcional

Financiado con fondos de reserva

#### ix. CEXGAN

- a. Comercio Exterior Ganadero
- b. Sistema informático de exportación
- c. Facitación de exportación ganadera
- d. Centralizar requerimientos sanitarios
- x. Etiquetado de productos alimentarios
  - a. Regulación de etiquetado
  - b. Estandarización
  - c. Reducir asimetrías de información
  - d. Reducir selección adversa

#### xi. Financieras

a. SAECA

Sociedad Anónima Estatal de Caución Agrícola

- b. ENESA Entidad Estatal de Seguros Agrarios
- xii. Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020<sup>26</sup>
  - a. Programa cofinanciado con FEADER 14-20
  - Fomento de asociaciones agroalimentarias
     Asociaciones de productores
  - c. Favorecer integración entre productores
  - d. Aumento de tamaño y economías de escala
  - e. Ayudas

Formación profesional y competencias Organizaciones de prestación y demostración Ayudas a inversión transformación prod. agrícolas Org. productores supraautonómicas

#### xiii. Apoyo al sector vitícola y vitivinícola

- a. 1.000 M de € en MFP 2014-2020
- b. Mejora de calidad de la vid
   Sustitución por variedades más demandas
- c. Promoción de vino en terceros países
   Sostener demanda externa a pesar de crisis
- d. Modernizar producción Inversiones en producción y comercialización
- xiv. Política de calidad y calidad diferenciada

- a. Regulación sobre denominación de productos
   Garantizar imagen de marca protegida
  - Nivel de calidad constante

Señalizar calidad del producto

- b. DOP-Denominaciones de Origen Protegidas
   Calidad o características se deben al lugar
  - → Esencial o exclusivamente
  - → Entorno geográfico particular
  - → Factores humanos y naturales

#### Ejemplos:

- → Jamón de Teruel
- → Queso Comté de Francia
- c. IGP–Indicaciones Geográficas Protegidas
   Calidad se atribuye esencialmente a origen geográfico

Al menos una fase de producción en el área concreta

- d. ETG–Especialidades Tradicionales Garantizadas Alimento específico derivado de:
  - → modo de producción
  - → Transformación
  - → Composición
  - ⇒ Tradicional para dicho producto
- e. Términos de calidad facultativos

Relacionados con una característica de una o más clases

Mejorar comunicación interna de características

- → Producto de montaña
- f. Especialmente importante para productos españoles

191 productos registrados

- → Mayoría DOP
- → Algo menos de la mitad son IGP
- → Muy pocas ETG

#### xv. Agricultura Ecológica

a. Objetivos:

Sostenibilidad del cultivo

Calidad máxima

Protección de MA y biodiversidad Aplicación de bienestar animal

h. Dawlana anta da an IIE a Ean a

b. Reglamentada en UE y España

Prácticas necesarias

Químicos aceptables y prohibidos

- c. ESP 1er productor de agri. ecológica en UE
- d. Consumo en España relativamente bajo
- e. Logotipo común de la UE
- f. Aumento progresivo de superficie de cultivo

#### xvi. Seguridad alimentaria

a. Crisis sucesivas en pasado

Vacas locas

Aceites tóxicos

<sup>&</sup>lt;sup>26</sup>Ver MAPAMA.

Pepinos con e.coli

Carne con trazas de caballo

•••

- b. Mercado único sujeto a crisis alimentarias
   Fallos en controles de seguridad
  - → Pueden transmitirse a otros países
- c. Problema de información

Cómo confiar en productos

- → Especialmente importados
- d. Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria
- e. Agencia Española de Seguridad Alimentaria (2002)
- f. AECOSAN actual
- g. Énfasis en trazabilidad "De la granja a la mesa"
- xvii. Internacionalización de sector agroalimentario
  - a. Participación en ferias
  - Formación en comercio exterior Empresas
     Capital humano
- xviii. Plan Nacional de Control de la Cadena Alimentaria

a. Controles oficiales sobre

Piensos y alimentos

Bienestar animal

#### xix. Seguros agrarios

- a. Sistema Español de Seguros Agrarios y ENESA
- b. Estabilizar rentas agrarias
- c. Supervisar precios de seguros
- d. Regular primas, indemnizaciones, criterios técnicos
- e. ENESA Entidad Estatal de Seguros Agrarios Coordinación y enlace para seguros agrarios
- f. Agroseguro

Agrupación de aseguradores privados

- g. Plan de Seguros Agrarios Combinados
- xx. Formación de capital humano
  - a. Programa de Alta Formación para Gestores de Empresas de la Cadena Agroalimentaria.

#### xxi. INIA

- a. Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria
- b. Creado en 1926
- c. Sede en Madrid
- d. Dependiente del Ministerio de Ciencia

#### 7. Valoración

- i. Instrumento de integración
  - a. Etapas iniciales de la UE
  - b. Experimento de integración
  - c. Moneda de cambio Francia-Alemania

- ii. Contrafactual
  - a. PAC menos proteccionista
  - b. Más flexible exteriormente
- iii. Productividad
  - a. ↑ explotaciones ineficientes
- iv. Rentas agrícolas
  - a. Dudoso efecto
  - b. A l/p, ingreso/trabajo = coste de oportunidad
  - c. Incentivos oferta laboral
  - d. Propietarios tierra muy beneficiados
- v. Estabilidad de mercados
  - a. Precios muy estables
  - b. Ingreso inestableEfecto elasticidades bajas
- vi. Seguridad del suministro
  - a. Dudosa
  - b. Aumento de la producción
     Pero aumento también de insumos
  - c. Aumento de los precios
- vii. Precios accesibles
  - a. Precio > Precios mundiales
  - b. Coste pagos directos
  - c. Pérdidas irrecuperables eficiencia

#### 8. Retos

- i. Debate PAC post 2020
  - a. Actualmente en marcha
  - b. Introducción de gestión del riesgo
  - c. Reducción pagos directos frente a pilar II?
- d. Unificación pilares?
   Pilar único apoyo agrorrural
   Cofinanciado
- e. Coordinación políticas de cohesión
- ii. Ronda de Doha
- iii. Brexit
- iv. Donald Trump
- v. Papel del Parlamento Europeo
- vi. MFP 2021-2027

#### Conclusión

#### 1. Recapitulación

- i. Análisis estático
- ii. Análisis dinámico
- iii. Política económica

#### 2. Idea final

- i. Cambio climático
- ii. Guerra comercial
- iii. Debate sobre integración europea

# **GRÁFICAS**

Figura

Figura

# **CONCEPTOS**

# **PREGUNTAS**

# **NOTAS**

# **BIBLIOGRAFÍA**

 $\label{lem:commission} European \ Commission. \ (2018) \ \textit{Agricultural and Rural Development. Statistical Factsheet} \ \text{https://ec.europa.eu/agriculture/statistics/factsheets\_en} - En \ carpeta \ del \ tema$