

ANEXO II: MATRIZ DAFO

DAFO 1.-Marco General de la Situación en España

A.-Contexto Económico General

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Af1. PIB en ppa en proceso de convergencia hacia la media de este indicador en la UE15 y UE25 (O1).</p> <p>Af2. Buenas previsiones a corto plazo de crecimiento del PIB español, según diferentes instituciones (Banco de España, OCDE, etc.).</p> <p>Af3. Incremento de la tasa de empleo en los últimos años (O2).</p> <p>Af4. Disminución de la tasa de desempleo, aunque de forma más lenta que la tasa de empleo (O3).</p>	<p>Ad1. Existencia, aún, de un diferencial del 7% con el PIB-ppa de la UE25 (O1) y diferencias notables en el PIB per capita entre CC.AA.</p> <p>Ad2. Alto crecimiento del IPC en comparación con la UE15.</p> <p>Ad3. Diferencial de un 2% en la tasa de empleo con la UE25. (O2). Alta temporalidad en el empleo ¹</p> <p>Ad4. Presencia marcada del desempleo a largo plazo en jóvenes y mujeres (C21)</p> <p>Ad5. Entre los jóvenes, menor tasa de empleo que la media comunitaria y mayor tasa de desempleo que la media comunitaria en jóvenes. Estas diferencias son mayores en mujeres (O2, O3).</p> <p>Ad6. Balanza comercial negativa (CN1).</p> <p>Ad7. Alta dependencia energética de combustibles fósiles que incide en la balanza comercial ².</p> <p>Ad8. Mayores desigualdades en la distribución de la renta que en 13 países de la UE15 ³.</p> <p>Ad9. Alta dependencia del crecimiento económico del sector de la Construcción⁴. Consecuencia indirecta son los altos precios del suelo de todo tipo, un menor peso porcentual del sector servicios que en la media de la UE (C19) y una alta proporción de la renta familiar dedicada a la vivienda ⁵.</p>	<p>Ao1. Aumento creciente de las posibilidades de exportación de productos, tecnologías y servicios, así como de inversión, en otros países, por la liberalización mundial de los mercados y la ampliación de la UE, a condición de mejoras en la productividad.</p> <p>Ao2. Posibilidad de mayor tecnificación y sofisticación de los sistemas de producción, distribución y promoción, e implantación de las TIC, lo que implicaría mayores posibilidades de empleo en el sector servicios y mayor crecimiento del PIB.</p> <p>Ao3. Decisiones políticas recientes para el fortalecimiento del sistema de I+D+i ⁶.</p> <p>Ao4. Decisiones políticas y legales recientes, para dar pasos a mayor oportunidad de empleo y formación a jóvenes y mujeres⁷.</p> <p>Ao5. Necesidad de trabajo muy coordinado en las actuaciones FEADER, FEDER, FSE y fondo de la pesca, así como entre las distintas administraciones, para crear infraestructuras físicas, sociales y ambientales para la cohesión entre las distintas zonas y CC.AA.</p>	<p>Aa1. Reducción del presupuesto comunitario, unido a ampliaciones a nuevos países podría debilitar, parcialmente, el proceso de convergencia en parámetros económicos con la U.E ⁸.</p> <p>Aa2. Ampliaciones de la U.E. y acuerdos OMC incrementará, presumiblemente las importaciones de ciertos productos ⁹.</p>

¹ 35% de asalariados con empleo temporal en el sector privado. INE. España en Cifras 2.006

² -26.656 M€ se saldo en 2.005. INE. España en Cifras 2.006

³ Panel de Hogares de la Unión Europea. Desigualdad en la distribución de la renta (ratio por quintiles). Recogido por el INE

⁴ La aportación al VAB de la construcción en España fue en 2005 del 14,2%, con una tendencia marcadamente creciente respecto a los años anteriores, mientras que en la UE-15 fue del 6,55%. Simultáneamente, la tasa de crecimiento del VAB de la construcción en España es notablemente superior a la del resto de los sectores y prácticamente duplica la del conjunto de la economía (INE: Contabilidad Nacional de España, EUROSTAT)

⁵ 25% en 2.005, según INE. España en Cifras 2.006. Esto incide en la renta por hogar que puede dedicarse a la compra de alimentos.

⁶ Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2004-2007 (objetivo 1'4% del PIB en 2.007 y gasto de 1.800 M€ anuales)

⁷ Ley de Igualdad de Género y medidas de apoyo a jóvenes para acceso a TIC

⁸ Sanz Cañada, J. 2003. "El sistema agroalimentario español: Estrategias competitivas frente a un modelo de demanda en un contexto de mercados imperfectos". En: *Agricultura y Sociedad en el Cambio de Siglo*. Ed. Mc Graw Hill, pp: 143 – 179.

⁹ Sanz Cañada, J. 2003. "El sistema agroalimentario español: Estrategias competitivas frente a un modelo de demanda en un contexto de mercados imperfectos". En: *Agricultura y Sociedad en el Cambio de Siglo*. Ed. Mc Graw Hill, pp: 143 – 179.

DAFO 1.-Marco General de la Situación en España

B. Capital humano

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Bf1. Alta tasa de migración que compensa el bajo índice de natalidad y fecundidad (O34)¹⁰. Esta inmigración ha fortalecido las zonas jóvenes de la pirámide de población que estaba muy debilitada a este respecto.</p> <p>Bf2. Adopción creciente de Internet en las empresas¹¹ y hogares de las zonas urbanas y entre los sectores más jóvenes de la población¹².</p> <p>Bf3. Comprobada experiencia en determinadas ramas de la agricultura, industria y servicios (Fruticultura, automóviles, turismo, etc.).</p> <p>Bf4. Creciente presencia del autoempleo (O30). Alta incidencia de las mujeres en autoempleo.</p>	<p>Bd1. Población con menores de 14 años menor que la media UE25 (C18).</p> <p>Bd2. Comunidades Autónomas con muy baja densidad de población frente a otras muy pobladas, e instalación preferente de los inmigrantes en las zonas urbanas y más pobladas, lo que refuerza la polaridad citada (C17).</p> <p>Bd2. Menor proporción de adultos con educación media superior que la media UE25 (C22)</p> <p>Bd3. Poca incidencia de la formación permanente de adultos (O35).</p> <p>Bd5. Poca uso de las compras por Internet¹³</p>	<p>Bo1. Posibilidad de incremento del uso de las TIC en todos los ámbitos de la actividad económica, ocio, etc.</p> <p>Bo1. Posibilidad de uso de las T.I.C. para formación permanente.</p> <p>Bo2. Posibilidad de integración de los inmigrantes, en las distintas actividades económicas</p> <p>Bo3. Mayor grado de formación entre la juventud y las mujeres (C22, O35)</p>	<p>Ao1. Envejecimiento de la población nativa (C18).</p> <p>Ao2. Una hipotética recesión que aumente el desempleo, podría provocar conflictos entre los nativos y el gran número de inmigrantes.</p>

¹⁰ En 2.005, 44'11 millones de habitantes de los que 3'73 millones son extranjeros.

¹¹ Casi la mitad de las empresas tienen un website, pero solo el 3'5% realiza ventas por Internet. INE. España en Cifras 2.006

¹² Demunter, C. 2005. The digital divide in Europe. *Statistics in focus — Industry, trade and services/Population and social conditions/Science and technology* (EUROSTAT), nº 38; 7 pp.

¹³ INE. España en Cifras 2.006

DAFO 1.-Marco General de la Situación en España

C. Territorio y situación medioambiental

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Cf1. Segundo país en superficie y quinto en población de la U.E., con gran extensión de costas. Producto de la gran extensión y de la diferencia de latitudes, existencia de una gran variedad y riqueza ecológica (C10).</p> <p>Cf2. Relativamente buena situación de la biodiversidad según el indicador de poblaciones de aves. (O17).</p> <p>Cf4. Climatología con temperaturas suaves buena parte del año en buena parte de la superficie.</p> <p>Cf3. Gran riqueza en paisajes diferentes¹⁴.</p> <p>Cf4. Tras años con restricciones en el consumo y campañas de sensibilización, conciencia social creciente sobre la necesidad de ahorro de agua.</p> <p>Cf5. Creciente interés, y crecimiento de las infraestructuras de energías alternativas. (De hecho, existe una gran infraestructura de energía eólica que genera 10.222 Mw).</p> <p>Cf6. Buena Red de parques nacionales, naturales, espacios protegidos y reservas de la biodiversidad.</p> <p>Cf7. Alta superficie relativa clasificada como espacio protegido ó en la Red Natura 2000 (C7, C10).</p>	<p>Cd1. Situación geográfica en el extremo occidental europeo, que hace las comunicaciones comerciales terrestres necesarias, caras y supeditadas a problemas coyunturales.</p> <p>Cd2. Orografía irregular. Alto porcentaje de zonas montañosas y/o de elevada altitud¹⁵.</p> <p>Cd3. Precipitaciones distribuidas muy irregularmente a lo largo del año, excepto en la cornisa cantábrica, y gran superficie con muy pocas precipitaciones totales anuales.</p> <p>Cd4. Gran dependencia del medio físico y las condiciones climáticas para la actividad económica y la instalación de de la población (C7, alto porcentaje de Áreas Naturales), (C17, baja densidad de población, con grandes diferencias por zonas).</p> <p>Cd5. Zonas con alto grado de erosión y desertificación (O22).</p> <p>Cd6. Poca valoración en la sociedad española del patrimonio natural existente. (Sólo son valoradas realmente, las zonas de bosques, los cauces de los ríos y las costas).</p> <p>Cd7. Competencia ente sectores económicos por el uso de unos recursos de agua limitados.</p> <p>Cd8. Cierta deterioro medioambiental en zonas próximas a zonas urbanas, industriales y turísticas y, por otras razones, en zonas muy despobladas.</p>	<p>Co1. Posibilidad de acciones de puesta en valor de la Biodiversidad existente, partiendo de actuaciones de sensibilización, con aumento de la valoración social de zonas naturales diferentes a las citadas en Cd8¹⁶.</p> <p>Co2. Posibilidades de mejora y restauración de paisaje en zonas degradadas.</p> <p>Co3. Modificación del marco legal para favorecer el ahorro de agua. (Compra-venta de agua, uso de nuevas posibilidades (desalación), etc.</p> <p>Co6. Posibilidad de aumentar sistemas agroforestales, y otros métodos, que detengan la erosión y desertización</p>	<p>Ca1. Creciente crecimiento del consumo energético¹⁷.</p> <p>Ca2. Estudios científicos pesimistas sobre cambio climático y su influencia en la península Ibérica (prolongación de periodos de sequía, torrencialidad de lluvias, etc.)</p> <p>Ca3. Creciente problema ambiental por aumento de residuos derivados de sectores como minería, infraestructuras o construcción, así como con problemática creciente con envases y embalajes, etc. (residuos)¹⁸.</p>

¹⁴ Atlas de los Paisajes Españoles.(2.003) Centro de Publicaciones de la S.G.T. Ministerio de Medio Ambiente

¹⁵ Hechos y Cifras del Sector Agroalimentario y del Medio Rural Español (MAPA 2001).

¹⁶ Según una encuesta realizada para la elaboración de un estudio sobre el turismo rural en España (Cánoves Valiente, *et al.* 2005), uno de los aspectos que más valoran los usuarios del turismo rural es el contacto directo con la naturaleza y el paisaje.

¹⁷ Entre 2.003 y 2.004 España aumento su consumo de Energía en 4.054 miles de T. de equivalentes petróleo. Un 37% del aumento UE15 y un 32% de la UE25. Y casi el doble de U.K. el segundo país que más ha aumentado su consumo. Bastantes países han reducido su consumo en el mismo periodo (Eurostat, Supply, transformation, consumption of energy.- annual data)

¹⁸ Los residuos de la minería y la cantería han aumentado un 57% desde 1999 hasta 2002 y un 19% los de la industria (Fuente: EUROSTAT).

DAFO 2.- Producción Agraria y Forestal

A.- Contexto Económico

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Af1. Gran variedad de producciones agrarias, debido a la diversidad de clima y al uso del regadío, algunas de ellas de gran calidad y con una gran tradición y reconocimiento internacional. (Muchos productos amparados por denominaciones de calidad, D.O., etc.)¹⁹.</p> <p>Af2. Buena productividad general de la agricultura española en relación con la media comunitaria. (O6), a pesar de la relativamente alta proporción de trabajadores en este sector (O8).</p> <p>Af3. Relativamente alta contribución de la agricultura española al VAB comunitario y al PIB nacional (O9). Quizás efecto de la considerable incidencia de sistemas de producción basados en el regadío (C15), y el alto valor de los productos tempranos o de primor, producidos en ciertas zonas de España.</p> <p>Af4. Balanza comercial de productos agrarios con superávit, sobre todo en productos vegetales (3.500 M€ de saldo y 8.720 M€ de exportaciones (6%), en un contexto de balanza comercial deficitaria.</p> <p>Af5. Alta carga de trabajo en buen parte de las explotaciones que compensa el pequeño tamaño de buen número de estas. La resultante es una relación UTA/SAU media en la agricultura española similar a la de los grandes países agrícolas europeos situados más al norte (C4).</p> <p>Af6. Muy importante porcentaje de la SAU dedicada a cultivos permanentes (C3), algunos de ellos son fuente, a la vez, de biodiversidad y riqueza; si se someten a las prácticas oportunas.</p> <p>Af7. Relativamente alto porcentaje de SAU dedicado a producción ecológica (O23).</p> <p>Af8. Experiencia en integraciones de diferente tipo, sobre todo en ciertos sectores ganaderos²⁰.</p> <p>Af9. Existencia de una buena estructura de seguros agrarios.</p> <p>Af10. Considerable tamaño medio de las explotaciones privadas forestales (C5), aunque las explotaciones pequeñas del País Vasco, Cataluña y Galicia son las realmente productivas.</p>	<p>Ad1. Efectos aún no bien conocidos de la reforma de la PAC de 2.003 (pago único, modulación, derechos históricos, etc.) y de las negociaciones O.M.C. en curso.</p> <p>Ad2. Bajo nivel de inversiones en la agricultura española en relación con otras agriculturas comunitarias. Esto podría indicar un bajo nivel de tecnificación (O7)</p> <p>Ad3. Relativamente bajo tamaño medio de las explotaciones agrarias en comparación con otros países comunitarios (C4). Por otra parte el 8'7% de las explotaciones ocupan el 69'1% de la SAU. Este factor está mitigado por el hecho de una baja relación entre superficie y ESU (UDE) de las explotaciones.</p> <p>Ad4. Menor valor medio de ESU (UDE) por explotación que la media comunitaria (C4)</p> <p>Ad5. Crecimiento del VAB agrícola por debajo del conjunto de la economía, lo que disminuye progresivamente su aportación al PIB nacional (O9), esto influye negativamente, quizás por un análisis reduccionista, en la consideración de la agricultura como generadora de riqueza.</p> <p>Ad6. Excesiva interrelación entre producción agraria y economía rural en buena parte de las zonas rurales.</p> <p>Ad7. Deficiencias en las estructuras de negociación entre productores e industrias y/o comercializadores y poca implicación de las asociaciones de agricultores en la transformación y comercialización de alimentos²¹.</p> <p>Ad8. Como en el resto de la agricultura mundial, excesiva concentración de los propietarios de patentes de medios de producción, lo que empobrece la oferta²².</p> <p>Ad9. El Precio es un elemento clave a la hora de las decisiones de compra en hogares con renta mas baja.</p> <p>Ad10. El incremento en la demanda interior de alimentos esta limitado por una cierta saturación de la demanda y, en parte, limitada al crecimiento de la población.²³</p> <p>Ad12. Alto riesgo de Incendios forestales (ON3), (ON4) (La superficie quemada ha disminuido, pero el número de incendios y conatos aumenta, quizás debido al mayor uso del monte como lugar de ocio y a las altas inversiones para mantenerlo).</p> <p>Ad13. Inversiones bajas en silvicultura. (O15)</p>	<p>Ao1. Posibilidad de aumentar la productividad en determinadas OTEs (O6). Para ello necesidad de estudios detallados.</p> <p>Ao2. Posibilidades de aumento de la diversificación de las producciones agrícolas y forestales, muchas de ellas ligados a sistemas extensivos, pastoreo tradicional, producción ecológica, Zonas de alto valor natural, etc. para satisfacer la demanda de productos de calidad, ecológicos, etc. con alto valor añadido (Los consumidores objetivo serian los de renta mas alta).</p> <p>Ao3. Posibilidad de mejorar los canales de exportación de productos agrarios contribuyendo a la mejora de la balanza comercial.</p> <p>Ao3. Posibilidad de mejora de las tecnologías de producción mediante transferencia de conocimientos del I+D, incorporación de las TIC, mejores sistemas de laboreo, sistemas de regadío con bajo consumo de agua, etc.</p> <p>Ao4. La liberalización del comercio y la ampliación UE, podría posibilitar un aumento de las exportaciones de productos mediterráneos. Necesidad de mejora en la promoción exterior y de los canales de exportación</p> <p>Ao5. Posibilidad de profundizar en el trabajo asalariado y la externalización de ciertos trabajos de producción, esto último como vía de mantenimiento de la agricultura en algunas zonas despobladas (O27)</p> <p>Ao6. Posibilidad de mejora de la capacidad de negociación entre productores e industria y/o comercializadores mediante procesos asociativos, tanto "horizontales" como "verticales" (O7,O10, O11)</p> <p>Ao7. Potencial de crecimiento de la superficie forestal contribuyendo al efecto sumidero de CO₂, además de fines de ocio, educación ambiental y productivos (O24, C6)</p>	<p>Aa1.Reducción del presupuesto de la U.E., lo que conllevará reducciones, en las ayudas agrarias.</p> <p>Aa2. Las ampliaciones de la U.E. podrían incrementar importaciones de productos continentales. Con la posible adhesión de Turquía, también posible aumento de importaciones de productos mediterráneos.</p> <p>Aa3. Incremento de la presión de la OMC para un desarme mayor de la UE ante las importaciones y la financiación pública de la agricultura.</p> <p>Aa4. Previsible aumento de costes del gasoil y de otros inputs.</p> <p>Aa5. Retrasos en el ritmo de implantación de nuevas normativas de seguridad, higiene, calidad, trazabilidad y ambientales.</p>

¹⁹ Tabla con productos con D.O. del MAPA

²⁰ Langroe Navarro, A. 2002. "Los mercados de carnes, en el proceso de verticalización". *Distribución y Consumo*, nº 62, pp: 43 – 65.

²¹ Sanz Cañada, J. 2003. "El sistema agroalimentario español: Estrategias competitivas frente a un modelo de demanda en un contexto de mercados imperfectos". En: *Agricultura y Sociedad en el Cambio de Siglo*. Ed. Mc Graw Hill, pp: 143 – 179.

²² Sanz Cañada, J. 2003. "El sistema agroalimentario español: Estrategias competitivas frente a un modelo de demanda en un contexto de mercados imperfectos". En: *Agricultura y Sociedad en el Cambio de Siglo*. Ed. Mc Graw Hill, pp: 143 – 179.

²³ Situación actual y perspectivas de desarrollo del mundo rural en España C. Tió (2006) . Fundación Alternativas

DAFO 2.- Producción Agraria y Forestal

B. Capital humano

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Bf1. Alta proporción de empleo en la agricultura y silvicultura, en comparación con otros países de la UE (O8, C20), con tendencia a la estabilización. Muy variable por CC.AA.</p> <p>Bf2. Incremento del trabajo asalariado en agricultura llegando casi al 30% (casi 15% es trabajo fijo, lo que implica cierta estabilidad en la especialización).</p> <p>Bf3. Nivel apreciable de profesionalización y cualificación en gran parte de los agricultores más jóvenes.</p> <p>Bf4. Buena red de escuelas universitarias para la agricultura y la silvicultura.</p> <p>Bf5. Buenos especialistas en agricultura y silvicultura y en uso de inputs (incluido el uso del agua); aunque sobre todo en los subsectores más tecnificados.</p>	<p>Bd1. Alto grado de envejecimiento de los agricultores (O5).</p> <p>Bd2. Muy bajo nivel de formación básica y superior entre los agricultores, con bastantes diferencias entre CC.AA. (O4) Implica bajos conocimientos de los productores de diferentes disciplinas importantes en las relaciones comerciales.</p> <p>Bd3. Poca integración de los titulados universitarios con formación agraria en actividades relacionadas con la producción agraria y/o forestal (trabajan en otros sectores).</p> <p>Bd4. Posibles deficiencias en el sistema de formación profesional agraria y capacitación.</p> <p>Bd5. Baja conocimiento de las TICs, como herramienta de gestión de las explotaciones, acceso a la información y formación de redes y relaciones en agricultores, industrias y compradores mayoristas, etc. (O32).</p> <p>Bd6. Procesos asociativos relativamente poco desarrollados.</p> <p>Bd7. Bajo peso, por dificultades sociales y económicas, de jóvenes y mujeres en la actividad agraria (O8).</p> <p>Bd8. Importancia y escasez, a pesar de la inmigración, de trabajadores temporeros en actividades de recolección.</p> <p>Bd9. Aunque con grandes variaciones por zonas, alto número de agricultores a tiempo parcial. Esto condiciona la profesionalidad y las inversiones en agricultura (O27) pero puede ser un modelo aceptable en zonas donde la agricultura no necesita gran cantidad de trabajo y si se consigue mantener hábitats de valor relacionados con la agricultura.</p> <p>Bd10. Consideración social negativa de la actividad agraria, como consecuencia de una menor renta por asalariado²⁴.</p>	<p>Bo1. Existencia de un considerable número de estudiantes y titulados universitarios en agricultura y silvicultura (aunque en alta proporción no trabajan en relación con el sector agrario o forestal, pueden pasar a trabajar en los mismos si se crea una importante red de I+D+i y asesoramiento)</p> <p>Bo2. Creciente llegada de inmigrantes dispuestos a desempeñar empleos vinculados a la agricultura si existen suficiente atractivo de las zonas rurales y remuneración equiparable a otros sectores (O34)</p> <p>Bo3. Alta implantación de una agricultura familiar productiva, y progresivo aumento de la agricultura empresarial.</p> <p>Bo4. Posibilidad de mejora de la enseñanza continua de disciplinas agrarias.</p> <p>Bo5. Mejora de la gestión de las explotaciones y venta de los productos mediante uso de las TICs.</p> <p>Bo6. Posibilidad de incorporación de jóvenes y, por tanto, superación paulatina del envejecimiento del sector, para lo que es necesario mejorar el marco legal y la realización de estudios zonales minuciosos.</p>	<p>Ba1. Falta de relevo generacional debido a los altos costes de instalación en agricultura o silvicultura (adquisición y arrendamiento de tierras, compra de derechos, etc.), los bajos niveles de renta en comparación con los sectores de la industria, la construcción y los servicios y las zonas urbanas (C2) y la falta de alicientes de la vida en el medio rural y la renta. Este factor puede ser motivo de abandono de la actividad agraria en zonas muy despobladas.</p> <p>Ba2. Falta de estabilidad en el sector agrario de la mano de obra asalariada, lo que puede dificultar su especialización y/o provocar un mercado laboral muy volátil.</p> <p>Ba3. Dificultad de encontrar mano de obra asalariada para las explotaciones, sobre todo en zonas muy despobladas.</p> <p>Ba4. Pérdida de conocimientos, y ausencia de desarrollo de técnicas, ligadas a la agricultura extensiva tradicional y su posible reactivación.</p> <p>Ba5. Las mayores rentas del trabajo en otros sectores predominantes en zonas urbanas y la alta interrelación entre agricultura y economía rural, aumentan el peligro de despoblamiento de amplias zonas.</p>

²⁴ La mitad que en la construcción, 2'5 veces menos que en industria o servicios y 4 veces menos que en el sector de la energía. (Fuente: INE 2003)

DAFO 2.- Producción Agraria y Forestal

C.-Territorio y situación medioambiental

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Cf1. Temperaturas templadas o calidas en zonas costeras que posibilitan actividades agrícolas a lo largo del año, algunas muy rentables en la zona Mediterránea.</p> <p>Cf2. Menor exceso de N/ha en suelo agrícola que la mayoría de países europeos (O20).</p> <p>Cf3. Gran extensión de SAU (20% UE15) (C4) y superficie forestal (11%) (C5).</p> <p>Cf4. Gran riqueza sistemas agrarios y forestales extensivos (C9) muy adaptados al medio ambiente y contribuyendo al paisaje y la biodiversidad (estepas cerealistas, sistemas de cultivos permanentes en secano, combinación de pastos y árboles, pastos y pastizales, pastoreo tradicional, etc.). Muchos de ellos ligados a la Red Natura 2000.(C10)</p> <p>Cf5. Buena Red de parques nacionales y naturales, espacios protegidos y reservas de la biodiversidad</p> <p>Cf6. Mayor porcentaje de la U.E. en cultivos permanentes en secano (olivo, viñedo, almendro, etc), situado en zonas de topografía accidentada y que contribuyen a evitar erosión, al paisaje y la biodiversidad.(C9)</p> <p>Cf7. Amplia gama de paisajes diferentes ligados a la producción agraria y forestal tradicional de creciente valoración social.</p> <p>Cf8. Elevado crecimiento anual de la superficie forestal (C12)</p> <p>Cf9. Relativa salud de los ecosistemas forestales, tanto de sistemas mixtos como de coníferas ó frondosas (C13).</p>	<p>Cd1. Alta proporción de tierras agrarias, en zonas de productividad limitada por factores climáticos, edáficos, orográficos o de otro tipo (C8).</p> <p>Cd2. Gran parte de España (sobre todo la Meseta central) está sometida a una climatología caracterizada por temperaturas frías en invierno y extremadamente calidas y ausencia casi total de lluvia en verano lo que limita sus producciones agrarias a formas de producción extensivas de cultivos de labranza (excepto en islotes de regadío), con poca capacidad de cambio de cultivos. Por otra parte estas zonas suelen albergar habitas de gran valor ecológico.</p> <p>Cd3. Excesiva dependencia de los recursos hídricos, y por tanto de las infraestructuras de regadío en zonas áridas que producen cultivos de alto valor y para alimentos para el ganado.</p> <p>Cd4. En general, bajo contenido en materia orgánica de muchos suelos²⁵. Este problema está agravado por la erosión ().</p> <p>Cd5. Infraestructura obsoletas de regadío en amplias zonas.</p> <p>Cd6. Perdida paulatina de practicas de cultivo tradicionales (p. ej. barbecho, rotaciones, etc.) y sistemas ganaderos extensivos basados en el pastoreo.</p> <p>Cd7. Perdidas en variedades, razas, especies, etc. autóctonas por tecnificación creciente²⁶.</p> <p>Cd8. Fragmentación de habitas de importancia ecológica, con la consiguiente disminución de especies vegetales, animales, microorganismos, etc y efecto sumidero de CO₂²⁷.</p> <p>Cd9. Alto riesgo de incendios, causado en parte por despoblamiento (ON3, ON4).</p>	<p>Co1. Existencia de un medio físico relativamente menos deteriorado ambientalmente que en otros países comunitarios, lo que podría permitir una fácil implantación de nuevos sistemas de producción respetuosos con el medio ambiente.</p> <p>Co2. Creciente endurecimiento de las penalizaciones a las prácticas agrícolas que deterioran el medio ambiente..</p> <p>Co3. Posibilidad, limitada por las distancias, de uso de estiércoles y purines, para incremento de la materia orgánica de suelos deficitarios y horticultura tras compostage.</p> <p>Co4. Creciente interés, por las energías alternativas en agricultura (ej.: biodiesel para tractores, bombas de agua accionadas por solar fotovoltaica, etc.) como productores y como demandantes.</p> <p>Co5. Posibilidad de de mantener y aumentar sistemas agrarios, forestales o de otro tipo, que detengan la erosión.</p> <p>Co6. Posibilidad de valorizar y dar a conocer a los agricultores y consumidores, los sistemas extensivos y sus ventajas y sus productos diferenciados.</p> <p>Co7. Posibilidad de reducción del consumo de agua para regadío mediante nuevas técnicas (algunas con incorporación de TIC).</p> <p>Co8. Posibilidad de aumento del número de bancos de material genético para la recuperación y el mantenimiento de las razas/variedades o especies con riesgo de desaparición.</p> <p>Co9. Alto número de horas de insolación, lo que abre posibilidades a la energía solar y a la producción de cultivos bioenergeticos, aunque quizás con problemas (precios de transformación y transporte, establecimiento de las cadenas de producción, trasporte y transformación, necesidades de agua en alguno de estos cultivos, etc.).</p> <p>Co10. Posibilidad de disminución de la contaminación de suelos y aguas por nitratos y pesticidas, mediante aumento de SAU con sistemas adaptados a su entorno (agricultura ecológica (O23), sistemas extensivos (C9), etc.).</p> <p>Co11. Susceptibilidad de aumentar el terreno forestal (no solo bosques) y agrícola como sumidero de CO₂, para protección del suelo frente a la erosión y con funcionalidad de mantenimiento de la biodiversidad.</p> <p>Co12. Posibilidad de la mejora del tratamiento de las masas forestales mediante la limpieza de los bosques para la disminución del riesgo de incendios (ON3, ON4).</p>	<p>Ca1. Incremento de la desertificación en ciertas áreas, causada, en parte, por el despoblamiento, en parte, por climatología y, en parte, por falta de medidas preventivas.</p> <p>Ca2. A pesar del relativo bajo nivel de exceso de N/ha, existe un incremento acelerado de este parámetro (O20). También hay un rápido incremento de NO₃ en aguas. Ambos datos parecen indicar contaminación por estiércoles y purines y dependencia creciente de fertilizantes minerales (y quizás agroquímicos).</p> <p>Ca3. No existencia de una tendencia a la disminución de incendios en zonas forestales durante el verano.</p>

²⁵ Metales Pesados, Materia Organica y otros parámetros de la capa superficial de los suelos agrícolas y pastos de la España Peninsular. (2005). MIMAM - INIA

²⁶ Camacho Vallejo, M.E., Delgado Bermejo, J.V. y Barba Capote, C.J. 2000. Recursos genéticos de animales domésticos en España: situación actual y sistemas tradicionales de explotación. *Archivos de zootecnia*, vol. 49, núm.187, pp: 423-430.

²⁷ Santos, T., Tellería, J.L. 2006. Pérdida y fragmentación del hábitat: efecto sobre la conservación de las especies. *Ecosistemas*. 2006/2, pp: 3-12.

DAFO 3.- Industrias agroalimentarias

A. Contexto económico y estructura productiva

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Af1. Este sector aporta la mayor contribución a la cifra de negocios del sector industrial (16'8%)²⁸.</p> <p>Af1. En los últimos años, elevada tasa de inversión en activos materiales e innovación, en relación al VAB (O11)</p> <p>Af2. En algunos subsectores y CC.AA., la industria agroalimentaria juega un papel muy importante en términos de ventas, consumo, empleo y valor añadido bruto (O12, O13)</p> <p>Af3. Industria agroalimentaria muy diversificada y con mucha tradición (Muchos productos amparados por denominaciones de calidad, D.O., etc.).</p> <p>Af4. Contribución al 4'45% de las exportaciones (6.250 M€) (ON2). No obstante la balanza comercial en este capítulo es negativa (ver debilidades)</p> <p>Af5. Conocimiento de productos españoles por parte de gran número de ciudadanos extranjeros como consecuencia del turismo.</p> <p>Af6. Número creciente de consumidores exigentes con la calidad, dispuesto a pagar precios mas elevados por productos autóctonos, ecológicos, con denominación de origen u otras denominaciones de calidad. Aunque esto sucede solo en productos con alto valor añadido y no en productos poco elaborados (harinas, azúcar, etc.).</p>	<p>Ad1. Baja productividad de la industria alimentaria española en comparación con la de otros países de la UE (O10, O12).</p> <p>Ad2. Baja productividad de la mano de obra en la industria alimentaria en comparación con otras ramas industriales españolas²⁹.</p> <p>Ad3. Insuficiente contribución de la agroindustria al PIB y al empleo, respecto a las expectativas puestas en este sector, en relación con la aportación de la agricultura en la estructura productiva nacional (O8-O12, O9-O13).</p> <p>Ad4. Saldo comercial negativo (3'8% de las importaciones, 7.850 M€) (ON1)</p> <p>Ad5. Lenta pérdida de productos agroindustriales tradicionales.</p> <p>Ad6. El precio es un elemento esencial a la hora de escoger, en una gran cantidad de hogares con renta baja.</p> <p>Ad7. Canales de comercialización mucho mas favorables a las grandes empresas que a las PYMES agroindustriales.</p> <p>Ad8. La estacionalidad de determinadas producciones, limita las inversiones.</p> <p>Ad9. Concentración de algunos productos de consumo habitual en grandes industrias</p> <p>Ad10. Concentración en los grandes grupos de distribución y financiación.</p> <p>Ad11. Insuficiente implantaciones de sistemas de control de calidad y trazabilidad.</p>	<p>Ao1. Posibilidades de mejora para adaptarse a los cambios en la demanda, que exige productos cada vez más sofisticados en elaboración, presentación, así como sectores que demandan productos artesanos, ecológicos, etc</p> <p>Ao2. Mercado en expansión³⁰, especialmente hacia países terceros, en el mercado internacional.</p> <p>Ao3. Posibilidad de hacer esfuerzos para la exportación en algunas ramas (confitería, derivados de cereales, etc.)</p> <p>Ao4. Oportunidad de introducción de I+D y reestructuración en torno a los cambios derivados de la implantación de sistemas de seguridad alimentaria, trazabilidad, mejora de la calidad y calidad diferenciada.</p> <p>Ao5. Posibilidad de mayor promoción de los productos agroalimentarios para la exportación a través del turismo, la presencia en feria internacionales y del consumo interior a través de actividades relacionadas con el turismo rural.</p> <p>Ao6. Posibilidad de utilización de las áreas de servicio de la red de carreteras como forma de conocimiento de productos tradicionales (y por añadidura, paisajes, rutas turísticas, etc.)</p> <p>Ao7. Buen número de productos tradicionales, con producción artesanal, que es posible traspasar a una producción más tecnificada mediante PYMES.</p> <p>Ao8. Posibilidad de lanzamiento de productos de alto valor dietético.</p> <p>Ao9. Posibilidad de dinamizar las pequeñas y medianas industrias mediante diversificación de canales de comercialización, donde pueden jugar un buen papel las TIC.</p> <p>Ao10. Necesidad de distintas gamas de productos, para responder a las distintos tipos de consumidor.</p> <p>Ao11. Posibilidad de hacer de las industrias artesanales una fuente de ingresos adicionales de las explotaciones agrarias</p>	<p>Aa1. Competencia creciente de países europeos, incluidos los de nueva adhesión y de terceros países.</p> <p>Aa2. Disminución progresiva de algunas materias primas disponible por disminución de algunas producciones agrícolas, debido a la reforma de la PAC y las negociaciones O.M.C. en curso.</p> <p>Aa3. Riesgos de variaciones en los volúmenes de ventas por las repetidas crisis alimentarias.</p> <p>Aa4. Creciente dependencia de un menor número de canales de comercialización y distribución.</p> <p>Aa5. Preferencia creciente de un segmento de la población hacia las grandes superficies (Amenaza sobre todo a las PYMES y microempresas orientadas a la distribución minorista).</p> <p>Aa6. Mayor incidencia de la obesidad y sobrepeso debido, en parte, al aumento del consumo de productos no tradicionales, con gran valor añadido y bajo valor dietético, introducidos con grandes campañas de publicidad.</p> <p>Aa7. Homogenización creciente de una amplia gama de productos, como los hortofrutícolas, con la consiguiente pérdida de diversificación a la hora de la elección por los consumidores.</p>

²⁸ INE. España en Cifras 2.006

²⁹ Únicamente las industrias vinculadas al textil, el cuero y la madera (25'8, 23'4, 26'9 miles €/ empleado, respectivamente) tienen una productividad laboral menor que las industrias agroalimentarias (39'4 miles €/ empleado); siendo las más productivas las industrias ligadas al petróleo y sus derivados, seguidas de las industrias de productos químicos (323'4 y 76'4 miles €/ empleado, respectivamente). Fuente: EUROSTAT, datos del 2003.

³⁰ Las exportaciones españolas de productos de la industria agroalimentaria han aumentado, tanto en valor como en cantidad, durante los últimos diez años, aunque durante todo el periodo la balanza entre exportaciones e importaciones ha sido negativa (INE, Comercio Exterior (datos de la Agencia Tributaria): 1994 - 2003).

DAFO 3.- Industrias agroalimentarias

B. Capital humano

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Bf1. Capacidad de creación de empleo en empresas agroindustriales a través de PYMES. (Los procesos de concentración y tecnificación, propios de las grandes empresas, aumentan la productividad, pero reducen empleo directo en este sector.)</p> <p>Bf2. Capacidad de creación de empleos indirectos en otros sectores.</p>	<p>Bd1. Insuficiente formación empresarial en las pequeñas empresas.</p> <p>Bd2. Insuficiente nivel de formación, en un sector que necesita experimentar un desarrollo tecnológico y la introducción de innovaciones.</p> <p>Bd3. Débil oferta de formación, reglada y no reglada, que responda a las necesidades de las agroindustrias.</p> <p>Bd4. Importante estacionalidad de la oferta de empleo en determinadas producciones.</p> <p>Bd5. Insuficiente uso de las TIC en los procesos de producción y en las relaciones con productores y clientes (Business to business).</p> <p>Bd6. Necesidad de mejora en la gobernanza de las PYMES.</p>	<p>Bo1. Nuevas exigencias de la PAC (seguridad, trazabilidad, control residuos, certificaciones, etc.), deben forzar al empleo directo en este sector e indirecto en otros sectores.</p> <p>Bo2. Tendencia creciente de empleo relacionado con logística y transporte (Sector servicios).</p> <p>Bo3. Posibilidad de empleo en el sector de consultoría de investigaciones de mercado en cada rama de las industrias y sus diferentes aspectos.</p> <p>Bo4. Impulso del uso de las TICs como forma de favorecer la competitividad de las empresas.</p>	<p>Ba1. Falta de relevo generacional del empresariado de las pequeñas industrias familiares y de la mano de obra en las zonas rurales.</p> <p>Ba2. Disminución de la mano de obra en zonas rurales para implantar industrias en las mismas.</p>

DAFO 3.- Industrias agroalimentarias

C. Sistema Territorial y Situación Medioambiental

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Cf1. Incremento de las inversiones, en los últimos años, para cumplir la normativa en lo que respecta a tratamientos de aguas, eliminación de residuos, envases y embalajes, emisiones a la atmósfera, etc.</p>	<p>Cd1. Existencia de determinados problemas derivados de la contaminación por industrias alimentarias y una incipiente relación con el mundo I+D para prevención de la contaminación.</p> <p>Cd2. Falta de implantación (y estudios) para la reducción del consumo de energía en los procesos de transformación.</p> <p>Cd3. Débil implantación de buenos sistemas de gestión de envases y embalajes.</p> <p>Cd4. Necesidades crecientes de volúmenes de agua en los procesos de transformación.</p> <p>Cd5. Concentración de las industrias agroalimentarias en zonas comunes a otros sectores industriales.</p>	<p>Co1. Potenciación de las certificaciones ambientales (Norma ISO 14001) de los establecimientos industriales.</p> <p>Co2. Posibilidad de potenciación de medidas de ahorro de energía y agua.</p> <p>Co3. Desarrollar la reutilización, reciclado y reducción de subproductos y residuos.</p> <p>Co4. Posibilidad de colaboración con el I+D para los aspectos señalados en los anteriores puntos y otros, como por ejemplo, envases biodegradables.</p>	<p>Ca1. Creciente aumento del volumen de envases, embalajes, residuos, etc.</p> <p>Ca2. Creciente dependencia del transporte por carretera a grandes distancias, con el consiguiente aumento de consumo energético.</p> <p>Ca3. Amenaza de deslocalización de la industria fuera de las zonas rurales e incluso del país.</p>

DAFO 4.- Zonas Rurales

A. Contexto económico y estructura productiva

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Af2. Cierta recuperación demográfica de determinadas zonas rurales: las cercanas a grandes ciudades (desplazamientos diarios por empleo), las comarcas del litoral (jubilados extranjeros) y de montaña (recursos naturales y deportes ligados a la naturaleza atraen al turismo) y las de alta productividad agrícola³¹.</p> <p>Af2. La actividad del sector de la construcción en el medio rural es positiva como creadora de empleo, mejoradora de renta, infraestructuras y patrimonio, especialmente la reconstrucción de viviendas.</p> <p>Af3. Importancia del turismo rural como fuente de ingresos en las zonas rurales.</p> <p>Af4. Revalorización de las zonas rurales en la sociedad actual, sus paisajes, cultura y patrimonio natural, a través del turismo rural y las actividades de ocio ligadas a la naturaleza.</p> <p>Af5. Amplia aunque desigual infraestructura turística en zonas rurales.</p>	<p>Ad1. Baja densidad de población en las regiones rurales a revitalizar e intermedias, en términos absolutos, aunque con notables diferencias entre Comunidades Autónomas (C2, C17)</p> <p>Ad2. Modelos sociales, todavía muy dispares entre las zonas rurales a revitalizar y las urbanas, como lo demuestran los distintos modelos de consumo^{32, 33}</p> <p>Ad3. Falta de acceso de hogares y empresas de las zonas rurales a las tecnologías de la información y comunicación (TIC) en los núcleos rurales pequeños</p>	<p>Ao1. Potencial de aumento de la renta a través de la diversificación de la actividad económica (O27, O28, O29, O31)</p> <p>Ao2. Potencial de crecimiento del turismo rural fuera de temporada y de nuevas formas de turismo (turismo activo, cultural, termal, etc.) y agroturismo (O31, O33, C2, C7, C10)</p> <p>Ao4. Potencial de utilización de fórmulas de economía social para potenciar los productos locales, con alto valor añadido (O31).</p> <p>Ao5. Potencial de aumento del acceso a banda ancha y creación de telecentros y microempresas dedicadas a la informática en los núcleos rurales intermedios y de aumento de la cobertura de las TICs en los núcleos pequeños, vía satélite, WiFi, etc.</p> <p>Ao6. Potencial de refuerzo de la sociedad civil e instituciones y de mayor cooperación inter e intrarregional, así como internacional.</p> <p>Ao7. Creciente demanda del mundo urbano de bienes y servicios producidos en las zonas rurales</p>	<p>Aa1. Aumento de la despoblación de las zonas rurales a revitalizar (C2, C17)</p> <p>Aa2. Pérdida de la actividad económica y social de las zonas rurales por distintos motivos, con abandono de la actividad agraria</p> <p>Aa3. Limitaciones del turismo rural, por la existencia del turismo de costa y nuevos centros turísticos en otros países mediterráneos (O31)</p>

³¹ Casi la mitad de los municipios considerados rurales profundos han experimentado una disminución de la población entre 1995 y 2005 (-5'4%), excepto los cercanos a las capitales de provincia y los que cuentan con alguna actividad turística ó similar (aumento del 14% y 0'7% de la población, respectivamente). (DGDR-MAPA)

³² Los patrones de consumo difieren mucho entre las zonas rurales y urbanas, con un mayor gasto, en términos de porcentaje de renta, en alimentación, artículos de vestir y calzado y transporte los primeros y en vivienda, ocio y enseñanza los segundos (INE: Encuesta continua de presupuestos familiares 2004 trimestre 2º).

³³ Gracia, A. *et al.* 1998. El consumo de alimentos en España: el consumidor rural versus urbano. *Estudios Regionales*, Nº 50, pp: 111-129.

DAFO 4.- Zonas Rurales

B. Capital humano

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Bf1. Mayor nivel de estudios de las jóvenes rurales, quienes se orientan hacia empleos no manuales ni agrarios y que presentan una tasa de autoempleo mayor que los hombres (O28, O30)</p> <p>Bf2. Presencia de asociaciones de mujeres en el mundo rural</p> <p>Bf3. Tradición en constitución de GAL, muy extendidos territorialmente (O36), aunque con necesidades de mejoras en su buen gobierno.</p> <p>Bf4. Aumento de la presencia de mujeres en le élite política municipal y en el liderazgo local y comarcal.</p>	<p>Bd1. Alto grado de envejecimiento de la población rural (O5), y mayor tasa de envejecimiento que la UE (C18), lo que dificulta la articulación del tejido social e incluso el mantenimiento de determinadas explotaciones agrarias.</p> <p>Bd2. Alta tasa de masculinización, lo que también dificulta la articulación del tejido social.</p> <p>Bd3. Desventajas en el sistema educativo en las zonas rurales (C22).</p> <p>Bd4. Escasa relevancia de jóvenes y mujeres en la población rural, debido a dificultades sociales y económicas.</p> <p>Bd5. Limitada participación relativa de la mujer en las organizaciones de producción y comercialización agrarias</p> <p>Bd6. Migración desde las zonas rurales a revitalizar a las ruarles intermedias y urbanas de los habitantes que adquieren mayor cualificación por falta de oportunidades en las primeras</p> <p>Bd7. Consideración social negativa de la residencia en el medio rural, como consecuencia de una menor renta³⁴ y falta de infraestructuras y servicios sociales, de atención a niños y ancianos y de ocio, en determinadas zonas rurales.</p> <p>Bd8. Lejanía de las zonas rurales de los centros neurálgicos de la agroindustria, la comercialización y los agronegocios; lo que conlleva ausencia de conocimientos en ciertas disciplinas comerciales en estas zonas.</p> <p>Bd9. Ocupación estacional y concentrada en los fines de semana de la infraestructura turística en las zonas rurales.</p>	<p>Bo1. Potencial de rejuvenecimiento de la población vía neorrurales y/o la inmigración, siempre acompañada de una buena adaptación (O5)</p> <p>Bo2. Potencial de crecimiento del empleo mediante acciones colectivas y la diversificación de la actividad agraria</p> <p>Bo3. Nuevos yacimientos de empleo enfocados hacia grupos específicos de la población , varios de los cuales fomentan de incorporación de la mujer al mercado laboral (ej, cuidado de mayores) (O35)</p> <p>Bo4. Potencial de mejorar el acceso a empleo y formación mediante las TIC.</p> <p>Bo5. Progresiva implantación del autoempleo, sobre todo en mujeres (y en menor medida jóvenes) lo que puede dar lugar a servicios cualificados para la agricultura y la silvicultura, y en general para el medio rural.</p> <p>Bo6. Teóricamente, grandes posibilidad para autoempleo e incremento de la información y formación (e-learning) a través de Internet en zonas rurales.</p>	<p>Ba1. Creciente despoblación de grandes zonas rurales para concentración de la población en zonas urbanas o pueblos con suficientes infraestructuras (de todo tipo) y servicios.</p> <p>Ba2. Incapacidad de responder a nuevos empleos por falta de oferta formativa</p> <p>Ba3. Lenta pérdida de conocimientos de la cultura y oficios tradicionales y la artesanía, que diversifican la actividad económica, y en menor medida, del patrimonio arquitectónico tradicional.</p>

³⁴ La mitad que en la construcción, 2'5 veces menos que en industria o servicios y 4 veces menos que en el sector de la energía. (Fuente: INE 2003)

DAFO 4.- Zonas Rurales

C. Sistema Territorial y Situación Medioambiental

FORTALEZAS	DEBILIDADES	OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<p>Cf1. Ampliación de las cuencas de empleo (por el movimiento pendular) y de las cuencas de ocio (por las segundas residencias en las zonas rurales) debido a movilidad de la población.</p> <p>Cf2. Mayor apego de la población rural por su territorio, que en décadas anteriores.</p> <p>Cf3. Mejora de la calidad de vida en las zonas rurales (vivienda, abastecimiento de agua, etc)</p> <p>Cf4. Baja presión sobre el medio ambiente por la actividad humana (C2, C7), con menor retroceso de la salud ambiental que la media europea (O17)</p>	<p>Cd1. Falta de servicios básicos públicos en las cabeceras comarcales y baja accesibilidad de los pequeños núcleos rurales a estos servicios, por problemas de movilidad de ciertos segmentos de la población</p> <p>Cd2. Falta de planes de ordenación territorial orientadas hacia el desarrollo.</p> <p>Cd3. Necesidad de una mayor coordinación de las distintas administraciones en sus actuaciones sobre los territorios</p> <p>Cd4. Fragilidad de los sistemas agrarios rurales por erosión, aridez, urbanización, etc</p>	<p>Co1. Completar la segunda descentralización considerando las vocaciones territoriales comarcales</p> <p>Co2. Complementariedad del desarrollo urbano y rural</p> <p>Co3. Desarrollo de servicios accesibles en las cabeceras comarcales, ordenadamente.</p> <p>Co4. Mejora de la gobernanza para el desarrollo endógeno, a través del planteamiento LEADER</p> <p>Co5. Potencial de mejora de la calidad del suelo, recuperación de suelos marginales y aumento de la biodiversidad mediante el apoyo a la permanencia en zonas desfavorecidas (C8)</p> <p>Co6. Potencial de mejora de la calidad del suelo, aumento de la biodiversidad y del paisaje mediante prácticas agro-ambientales y sistemas productivos agro-forestales, ecológicos y/o sostenibles (O23, C9)</p> <p>Co7. Medio natural y espacio rural muy atractivo para el turismo rural activo.</p>	<p>Ca1. Tendencia a la mayor acumulación de infraestructuras, servicios, empresas y actividad económica en los grandes ejes urbanos.</p> <p>Ca2. Presión urbanística sobre el territorio no ordenado.</p> <p>Ca3. Fuerte presión sobre el recurso agua en las zonas de aridez creciente.</p> <p>Ca4. Degradación del medio natural por desastres naturales (incendios, inundaciones) y procesos (erosión).</p>