

MONOGRAFIA DESCRIPTIVA Nº 1

EL MARCO ORGÁNICO NACIONAL DE LA INVESTIGACIÓN AGRARIA EN ESPAÑA

I. PARTE PRIMERA: ASPECTOS INSTITUCIONALES

1. Antecedentes del sistema
2. Las Reformas de 1980
 - La Ley de la Ciencia
 - La CICYT
 - Organismos consultivos
 - Centros Públicos de Investigación (OPIs)
 - Los Planes I + D
 - La Comisión Nacional de Evaluación de la Actividad Investigadora
3. La transición hacia MCYT
 - La Oficina de Ciencia y Tecnología (OCYT)
4. El Ministerio de Ciencia y Tecnología (MCYT)
 - Secretaría General de Política Científica
 - Dirección General de Investigación
 - Dirección General de Política Tecnológica
5. Últimas modificaciones del Marco Legal de la C&T (2000)
6. El IV Plan Nacional (2000 – 2003)
 - Estructura del Plan Nacional
 - Cooperación con las Comunidades Autónomas
 - Gestión del Plan

II. PARTE SEGUNDA. INDICADORES BÁSICOS DEL SISTEMA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGRARIA

1. Los recursos
 - Los gastos en I+D
 - Recursos humanos
 - Los resultados

III. PARTE TERCERA. REFLEXIÓN FINAL

- Consideraciones generales
- Organización de la investigación
- Financiación de I+D
- Asignación de recursos

Anejo 1: Tablas

Anejo 2: Bibliografía

MONOGRAFIA DESCRIPTIVA N° 2

LA INVESTIGACIÓN AGRARIA Y ALIMENTARIA EN LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN DEPENDIENTES DEL MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA: INIA y CSIC

PARTE PRIMERA: LA INVESTIGACIÓN AGRARIA Y ALIMENTARIA EN EL INIA

1. Introducción
2. Marco institucional
3. Infraestructuras y equipamiento
4. Sistemas de gestión
5. Recursos humanos
6. Presupuestos de funcionamiento
7. Objetivos de investigación
8. Resultados científico-técnicos

PARTE SEGUNDA: LA INVESTIGACIÓN AGRARIA Y ALIMENTARIA EN EL CSIC

1. Introducción
 - 1.1. Marco institucional
 - 1.2. Infraestructuras
 - 1.3. Sistemas de gestión
 - 1.4. Presupuesto
 - 1.5. Recursos humanos
2. La investigación agraria y alimentaria
 - 2.1. Estructura
 - 2.2. Presupuestos
 - 2.3. Recursos humanos
 - 2.4. Líneas de actividad
 - 2.5. Centros de Investigación en Ciencias Agrarias
 - 2.6. Resultados científico-técnicos
3. La investigación en Ciencia y Tecnología de Alimentos
 - 3.1. Infraestructura
 - 3.2. Presupuestos
 - 3.3. Recursos humanos
 - 3.4. Líneas de actividad
 - 3.5. Centros de Ciencia y Tecnología de Alimentos
 - 3.6. Resultados Científico-técnicos

■ ANEJOS

1. Bibliografía
2. Líneas de Investigación y Técnicas Instrumentales más relevantes del Area de Ciencias Agrarias
3. Líneas de Investigación y Técnicas Instrumentales más relevantes del Area de Tecnología de Alimentos

MONOGRAFIA DESCRIPTIVA N° 3

LA INVESTIGACION AGRARIA EN LAS COMUNIDADES AUTONOMAS

1. Consideraciones generales
2. Estado actual de competitividad de la investigación en las Comunidades Autónomas
3. Junta de Andalucía
 - 3.1 Estructura
 - 3.2 Recursos
 - 3.3 Objetivos-Resultados
4. Diputación General de Aragón
 - 4.1 Estructura
 - 4.2 Recursos
 - 4.3 Objetivos-Resultados
5. Principado de Asturias
 - 5.1 Estructura
 - 5.2 Recursos
 - 5.3 Objetivos-Resultados
6. Gobierno de Canarias
 - 6.1 Estructura
 - 6.2 Recursos
 - 6.3 Objetivos-Resultados
7. Generalitat de Cataluña
 - 7.1 Estructura
 - 7.2 Recursos
 - 7.3 Objetivos-Resultados
8. Junta de Extremadura
 - 8.1 Estructura
 - 8.2 Recursos
 - 8.3 Objetivos-Resultados
9. Junta de Galicia
 - 9.1 Estructura
 - 9.2 Recursos
 - 9.3 Objetivos-Resultados
10. Generalidad Valenciana
 - 10.1 Estructura
 - 10.2 Recursos
 - 10.3 Objetivos-Resultados
11. Reflexiones finales
 - 11.1 Consideraciones generales
 - 11.2 Estructura
 - 11.3 Recursos
 - 11.4 Objetivos-resultados

Bibliografía consultada

MONOGRAFIA DESCRIPTIVA Nº 4

LA INVESTIGACIÓN AGRARIA EN LA UNIVERSIDAD ESPAÑOLA

1. CONSIDERACIONES GENERALES

- 1.1 Universidades seleccionadas
- 1.2 Evaluación de la Investigación

2. INFORMACIÓN SOBRE LAS UNIVERSIDADES SELECCIONADAS

- 2.1. Universidad Politécnica de Madrid
 - 2.1.1. Estructura de la actividad investigadora
 - 2.1.2. Recursos
 - 2.1.3. Resultados de la investigación
- 2.2. Universidad Politécnica de Valencia
 - 2.2.1. Estructura de la actividad investigadora
 - 2.2.2. Recursos
 - 2.2.3. Resultados de la investigación
- 2.3. Universidad de Lérida
 - 2.3.1. Estructura de la actividad investigadora
 - 2.3.2. Recursos
 - 2.3.3. Resultados de la investigación
- 2.4. Universidad de Córdoba
 - 2.4.1. Estructura de la actividad investigadora
 - 2.4.2. Recursos
 - 2.4.3. Resultados de la investigación
- 2.5. Universidad de Valladolid
 - 2.5.1. Estructura de la actividad investigadora
 - 2.5.2. Recursos
 - 2.5.3. Resultados de la investigación

3. LOS RECURSOS GLOBALES DE LA INVESTIGACIÓN AGRARIA EN LA UNIVERSIDAD

- 3.1 Criterios de Análisis
- 3.2 Recursos materiales
- 3.3 Recursos humanos

MONOGRAFIA DESCRIPTIVA Nº 5

LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA AGRARIA EMPRESARIAL ESPAÑOLA

INTRODUCCIÓN. Motivaciones de las empresas para invertir en Investigación y Desarrollo

CAPÍTULO PRIMERO. RECURSOS DINAMIZADORES

1. Mecanismos movilizados / dinamizadores de la I+D empresarial
2. Instrumentos financieros y fuentes de financiación
 - 2.1. Unión Europea
 - 2.2. Plano internacional extracomunitario
 - 2.2.1. EUREKA
 - 2.2.2. IBEROEKA
 - 2.3. Fuentes nacionales
 - 2.3.1. Ministerio de Industria y Energía
 - 2.3.2. Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial CDTI
3. Propiedad Industrial

CAPÍTULO SEGUNDO

1. Clasificación sectorial de las empresas innovadoras del sector agrario
2. Estructura regional
3. Los resultados de la Investigación Agraria Empresarial
4. Las vías de protección y financiación de los desarrollos tecnológicos empresariales
5. La naturaleza jurídica de las empresas
6. Análisis de las invenciones tecnológicas en los subsectores agrarios
 - Subsector Agrícola
 - Subsector Forestal
 - Subsector Ganadería
 - Subsector Industria
 - Subsector Acuicultura

MONOGRAFIA DESCRIPTIVA Nº 6

LA INVESTIGACION AGRARIA EN EUROPA Y ESTADOS UNIDOS

1. Introducción
2. Consideraciones de carácter general
3. Reflexiones desde la OCDE
4. España en el contexto internacional
5. Europa y la Unión Europea
 - 5.1. Area de Investigación Europea
 - 5.2. La dimensión nacional y regional
 - 5.3. La financiación de la UE y la investigación agraria en España
6. Alemania
 - 6.1. Estructura
 - 6.2. Recursos
 - 6.3. Objetivos-Resultados
7. Francia
 - 7.1. Estructura
 - 7.2. Recursos
 - 7.3. Objetivos-Resultados
8. Holanda
 - 8.1. Estructura
 - 8.2. Recursos
 - 8.3. Objetivos-Resultados
9. Irlanda
 - 9.1. Estructura
 - 9.2. Recursos
 - 9.3. Objetivos-Resultados
10. Reino Unido
 - 10.1. Estructura
 - 10.2. Recursos
 - 10.3. Objetivos-Resultados
11. Estados Unidos
 - 11.1. Estructura
 - 11.2. Recursos
 - 11.3. Objetivos-Resultados
12. Reflexiones finales
 - 12.1. Estructura
 - 12.2. Recursos
 - 12.3. Objetivos-Resultados

Bibliografía consultada

