

### 3. COLABORACIÓN EN OTRAS ACTIVIDADES Y PARTICIPACIÓN EN REUNIONES COMUNITARIAS, INTERNACIONALES, NACIONALES Y CON OTRAS ENTIDADES Y SECTORES AGROALIMENTARIOS

#### 3.1. Participación en reuniones

La Delegación Española ha participado en las reuniones de los siguientes grupos de trabajo de la Unión Europea.

- Comité Permanente de la Cadena Alimentaria y la Sanidad Animal. Se ha participado en 2 reuniones del Comité, en las que se ha votado y aprobado la propuesta de Reglamento que designa al LAA como Laboratorio Nacional de Referencia para OMG.
- Grupo de Expertos en Contaminantes no Metálicos. Se ha asistido a 2 reuniones.
- Grupo de Expertos Químicos en Aceite de Oliva. Se ha asistido a una reunión.
- Grupo de Expertos de Leche y Productos Lácteos.
- Grupo de Expertos de Métodos de Análisis de Vinos. Se ha asistido a una reunión.
- Reuniones convocadas por el Laboratorio Comunitario de Referencia correspondiente.

En Organismos Internacionales:

- Comité Codex sobre Métodos de Análisis y Toma de muestras (CCMAS) (mayo de 2006 en Budapest).
- Comité Codex sobre Grasas y Aceites (CCFO).
- Comité Codex sobre Residuos de Pesticidas (CCPR).
- Red Europa de Laboratorios (ENGL) para la detección de organismos modificados genéticamente. Se han asistido a 2 reuniones.
- Consejo Oleícola Internacional (COI). Se ha colaborado activamente con el COI participando en las reuniones del Grupo de Expertos en valoración organoléptica del aceite de oliva. Reunión de químicos para el estudio de métodos de análisis para el aceite de oliva y los aceites de orujo de oliva. Comisión técnica de expertos para el control de los Laboratorios reconocidos por el COI colaborando en la preparación y evaluación del ensayo anual interlaboratorios.
- Participación en el jurado del Premio Mario Solinas y en la elaboración de la encuesta sobre composición de ácidos grasos en los aceites de oliva.
- Organización Internacional del Vino y de la Viña (OIV).

En organismos oficiales nacionales:

- ENAC, se ha colaborado en las reuniones de la Comisión de Acreditación, así como en reuniones parciales para el estudio de temas concretos relacionados con acreditación, en particular microbiología y desarrollo de las notas técnicas NT-18 y NT-19.
- AENOR, se participa en el Comité Técnico de Normalización AEN/CTN 142 "Fertilizantes, Enmiendas y Medios de Cultivo", y dentro del Comité Técnico de Normalización AEN/CTN 34, se participa en el Subcomité 4 "Análisis de productos alimenticios. Métodos horizontales", y en el Subcomité 7 "Alimentos para animales".

Con asociaciones nacionales y sector agroalimentario. Durante el año 2006, se han llevado a cabo las siguientes colaboraciones específicas con asociaciones nacionales:

- Elaboración de la encuesta de Calidad de los Trigos Blandos de la cosecha de 2006, con la Asociación Española de Técnicos Cerealistas (AETC) y cuyos resultados han sido presentados en la XVIII Jornadas Técnicas sobre la Calidad de los Trigos de España, celebrada en octubre de 2006 en Jerez de la Frontera (Cádiz).

- ASOZUMOS. Desarrollo del Proyecto de R.D. por el que se establecen parámetros mínimos de calidad en zumos de frutas y los métodos de análisis aplicables.
- ANIERAC y ASOLIVA en el estudio de la posibilidad de asociación de algún parámetro analítico con la denominación suave e intenso.

### 3.2. Apoyo científico y técnico a delegaciones de técnicos de CC.AA. de países de la UE y otros países

Con una relativa frecuencia, el Laboratorio Arbitral Agroalimentario acoge a los responsables en materia de control analítico de los Ministerios de Agricultura de países de la Unión Europea o de otros países, sudamericanos principalmente, que solicitan realizar estancias temporales que oscilan entre 2 a 7 días.

Se han recibido visitas de técnicos de CC.AA. relacionadas con las técnicas de extracción de ADN y determinación de OGM, análisis de piensos, análisis de productos cárnicos y aceites, así como en relación con la determinación de isótopos estables por espectrometría de masas de relaciones isotópicas (IRMS).

En colaboración con el COI se han recibido a miembros de Croacia, Israel y Líbano realizando una estancia en el Departamento de Grasas y Aceite para el estudio y discusión de los métodos de análisis químicos en el aceite de oliva.

En el marco de Proyecto Europeard "Homologación de la capacidad analítica entre los Laboratorios del Servicio Agrícola y Ganadero y Laboratorios de la Unión Europea" se han recibido técnicos del Servicio Agrícola y Ganadero, del Ministerio de Agricultura chileno, en los Departamentos de Isótopos estables, Microbiología, Metales pesados y Sistemas de calidad.

En el marco del Programa de Capacitación del Instituto Nacional de Vitivinicultura del Ministerio de Economía y Producción de Argentina, se han recibido técnicos en el Departamento de Isótopos Estables.

## 4. DISTRIBUCIÓN DE LAS MUESTRAS REALIZADAS EN FUNCIÓN DEL TIPO DE ANÁLISIS O MATERIA

Cuadro n.º 3:

### ENSAYOS ANALÍTICOS REALIZADOS SOBRE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS Y OTROS TIPOS DE MUESTRAS. AÑO 2006

Tipo de análisis		Número de muestras		
		Laboratorio Arbitral Agroalimentario	Laboratorio Agroalimentario de Santander	Total
OFICIALES	Iniciales .....	2.312	758	3.070
	Contradictorios .....	70	22	92
	Dirimientes .....	225	–	225
	Intervención y ayudas .....	1.396	–	1.396
	Confirmación .....	35	–	35
	Certificados de exportación .....	506	–	506
	<b>Total .....</b>	<b>4.544</b>	<b>780</b>	<b>5.324</b>
INFORMATIVOS	Muestras remitidas por otros laboratorios, productores y sector agroalimentario .....	2.937	2.523	5.460
	Ensayos de intercomparación .....	591	549	1.140
	<b>Total .....</b>	<b>3.528</b>	<b>3.072</b>	<b>6.600</b>
<b>TOTAL OFICIALES + INFORMATIVOS .....</b>		<b>8.072</b>	<b>3.852</b>	<b>11.924</b>

Fuente: Elaborado por la Subdirección General de Análisis y Normalización de Metodología Analítica Agroalimentaria.