

# ÍNDICE

## INTRODUCCIÓN

### **CAPÍTULO I. NORMATIVA, RESPONSABILIDAD Y GESTIÓN DE RIESGOS EN EL MERCADO ALIMENTARIO EUROPEO**

- I. La seguridad alimentaria en el Derecho de la Unión Europea
- II. Obligaciones y responsabilidades de los operadores en el mercado alimentario europeo
- III. Evaluación, gestión y comunicación del riesgo

### **CAPÍTULO II. CIENCIA, DERECHO Y ALIMENTACIÓN**

- I. Evaluaciones y papel de la comunidad científica
- II. El principio de precaución entre la ciencia y el derecho
- III. Miedos colectivos y riesgos efectivos
- IV. Legislación alimentaria y principio de precaución
- V. Incertidumbre científica y decisión normativa
- VI. Falibilidad y cambio de la ciencia

### **CAPÍTULO III. NUEVOS ALIMENTOS E INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO**

- I. Los nuevos alimentos
- II. Alimentos tradicionales procedentes de países no europeos
- III. Nuevas tecnologías y derechos de propiedad industrial en el sector agroalimentario
- IV. Nanotecnologías e innovaciones estratégicas
- V. El uso de nanopartículas en el sector agroalimentario
- VI. Pluralidad de organismos de autorización y antinomias
- VII. Alimentos sin agricultura

### **CAPÍTULO IV. ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE Y ALIMENTACIÓN**

- I. El debate sobre los organismos modificados genéticamente
- II. La autorización de los OMG en base al Derecho de la Unión Europea
- III. Etiquetas de alimentos y organismos modificados genéticamente
- IV. La prohibición interna de un OMG autorizado a nivel europeo y la interpretación del Tribunal de Justicia
- V. Las nuevas técnicas genómicas

### **CAPÍTULO V. LA INNOVACIÓN QUE DIVIDE: NUEVOS ALIMENTOS Y RESISTENCIAS DEL MERCADO TRADICIONAL**

- I. La carne cultivada en el laboratorio
- II. El pescado cultivado en laboratorio
- III. Los insectos como nuevos alimentos
- IV. El fenómeno del meat sounding

## **CAPÍTULO VI. LA REFORMA DEL SECTOR VITIVINÍCOLA: NUEVAS TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN**

I. El vínculo entre la producción vitivinícola, la sostenibilidad medioambiental y la innovación tecnológica

II. El vino sin alcohol

## **REFLEXIONES FINALES**

## **BIBLIOGRAFÍA**