

米国, フランス, 韓国, GMO (米国, EU)

目 次

| | |
|--|--------------|
| 第 1 章 米国農業法における経営安定政策の変遷とその背景 | |
| | (勝又健太郎) ……1 |
| 1. はじめに …… | 1 |
| 2. 価格所得政策の変遷とその背景 …… | 1 |
| 3. リスク管理政策 (農業保険及び災害援助支払い) の変遷とその背景 …… | 24 |
| 4. おわりに …… | 30 |
| 第 2 章 アメリカ 2014 年農業法に基づく農業経営安定対策の実施状況 | |
| | (吉井邦恒) ……33 |
| 1. 2014 年農業法と新たな農業経営安定対策 …… | 33 |
| 2. 2014 年農業法と農業保険 …… | 41 |
| 3. WTO 農業協定と農業経営安定対策 …… | 48 |
| 4. まとめ …… | 51 |
| 第 3 章 米国の農業分野の WTO 紛争と対応戦略 | |
| | (勝又健太郎) ……55 |
| はじめに …… | 55 |
| I. 米国・ブラジル WTO 綿花補助金紛争における米国の対応戦略 …… | 55 |
| 1. ブラジルから提訴された綿花補助金制度 (2002 年農業法) …… | 55 |
| 2. 綿花補助金の必要性 …… | 59 |
| 3. ブラジルによる WTO 提訴の背景 …… | 60 |
| 4. WTO 綿花紛争の経緯と WTO 勧告に対する米国の政策的対応 …… | 61 |
| 5. WTO 勧告に対する米国の政策的対応の評価 …… | 70 |
| II. 米国における食肉の原産国表示の義務化と WTO 紛争 …… | 73 |
| 1. COOL 義務化の背景と経緯 …… | 73 |

| | |
|---------------------------|----|
| 2. 2009年 COOL 実施規則の内容 | 79 |
| 3. 食肉の COOL に係る WTO 紛争の背景 | 81 |
| 4. WTO 紛争の経緯と米国の政策的対応 | 83 |
| 5. まとめ | 90 |
| おわりに | 92 |

第4章 米国における遺伝子組換え作物の生産状況，規則状況等について (鈴木栄次) 97

| | |
|-------------------------|-----|
| はじめに | 97 |
| 1. 世界の GMO の生産状況 | 97 |
| 2. 米国の GMO の生産状況等 | 99 |
| 3. 米国における GMO に対する規制の現状 | 102 |
| 4. 表示 | 106 |
| 5. 遺伝子組換え小麦 | 107 |
| おわりに | 110 |

第5章 EUにおける遺伝子組換え作物の規制状況等について (鈴木栄次) 115

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 1. はじめに | 115 |
| 2. EUにおける GMO の規制状況について | 116 |
| 3. GMO の意図的な環境放出に関する指令 2001/18/EC の改正 | 121 |
| 4. GMO の食品・飼料に関する規則 1829/2003 の改正 | 125 |
| 5. GMO と慣行栽培，有機栽培との共存政策 | 130 |
| 6. スペインにおける GMO 生産の状況等について | 138 |
| 7. おわりに | 142 |

第6章 フランスの新農業基本法制定とその背景 (須田文明) 147

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 1. はじめに | 147 |
| 2. 新農業基本法の概要 | 147 |
| 3. 農業基本法の制定の背景と現状 | 167 |
| おわりに | 182 |
| (付録) 新農業基本法の制定と SAFER をめぐる近年の動向について | 183 |

第7章 韓国のFTA国内対策

| | | |
|----------------|-----------|-----|
| | (樋口倫生) …… | 191 |
| 1. はじめに …… | | 191 |
| 2. 農業科学技術政策 …… | | 191 |
| 3. FTA 被害補填 …… | | 202 |
| 4. まとめ …… | | 211 |