



# News Letter

国際農業機械化研究会

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-12-3 新農林社内 電話 03-3291-5718・3674

INTERNATIONAL FARM MECHANIZATION RESEARCH SERVICE

c/o SHINNORIN-SHA, 1-12-3 KANDA NISHIKI-CHO, CHIYODA-KU, TOKYO, ZIP101-0054 JAPAN., TEL. 03-3291-5718・3674

News Letter 通巻 479号

2014. 12. 15

発行責任者

岸田 義典

## 目次

# 2014

# Vol. 10

- アブダビ宣言について  
- GLOBALG.A.P. SUMMIT 2014 -  
農林水産省生産局農産部技術普及課 中橋和昭氏
- 国別輸出入 (2014年10月)..... 12
- WORLD NEWS..... 15
- EVENTS CALENDER..... 18

# アブダビ宣言について ～ GLOBALG.A.P. SUMMIT 2014 ～

農林水産省生産局農産部技術普及課  
中橋和昭氏

国際農業機械化研究会は、(株)新農林社と共催で、第 479 回海外農業機械事情報告会を平成 26 年 12 月 1 日(月)に開催した。講師は、農林水産省生産局農産部技術普及課の中橋和昭氏。同氏は、農林水産省の技術普及課で GAP の普及推進に携わる。今回は、アラブ首長国連邦で 10 月 27 ～ 29 日に開催された GLOBALG.A.P. SUMMIT 2014 にも参加。サミットで宣言された「アブダビ宣言」をはじめ、討議の内容を交えながら、世界の GAP 情勢について資料をもとに報告した。要旨は以下の通りである。

平成 25 年 4 月より農林水産省生産局農産部技術普及課で GAP の普及推進に携わっています。なお、当課では協同農業普及事業や農業機械化対策も所管しています。GAP については、10 年くらい前までは認知度が低かったところですが、ここ最近では重要であると認識する方も多くなり、多くの生産者の方々に取り組んでいただけるようになってきました。また、輸出の拡大を目指す中で GLOBALG.A.P. の重要性も高まっている状況です。

## 農業生産工程管理 (GAP) とは

GAP とは Good Agricultural Practice の略で、単純に訳せば「よい農業の規範」といえます。農林水産省では「農業生産工程管理」と称して、「農業生産活動を行う上で必要な関係法令等の内容に則して定められる点検項目に沿って、農業生産活動の各工程の正確な実施、記録、点検及び評価(PDCA サイクル)を行うことによる持続的な改善活動」と定義しています。また、国際的にみると、FAO (国連食糧農業機関) は、「GAP とは農業生産の環境的、経済的及び社会的な持続性に向けた取組であり、結果として安全で品質の良い食用及び非食用の農産物をもたらすもの」と定義しています。いわば、農業は環境を破壊してしまうようなこともあるが、食料生産のために継続していく必要があるため、持続的な生産活動をしていくための取組の一つとしてあります。

では、具体的に、どういう取組をするのか？ まず、産地における合意形成と体制作りです。はじめに防ぐべき危害をリストアップします。農業といえども食品を扱うので食中毒を起こす微生物には注意する必要があります。また、農薬を使うので環境汚染の危険性、農業機械や草刈機など農業機械を扱う際の農作業事故等にも気をつける必要があります。次にこれらに基づいた関係法令や指針等を整理します。例えば農薬の使用であれば農薬取締法があります。さらに法令等に基づき取り組むべき内容をリスト化していきます。農薬のラベルを見て使用方法を守ることや、収穫までに撒く回数、日数等の守るべき事項をチェックリストにしていきます。このように取組事項を明確化し、GAP として策定しています。これに基づいて何を守らなければならないか、どういう管理をして、生産者はどういった取組をしているのか等の実施体制を構築しています。

産地における PDCA サイクルによる GAP の実施体制は、①合意形成・体制作りに基づき、② Plan (計画)：今年の作付ではどのような取組をするかという農業利用計画を立て、点検項目の作成をします。次に、③ Do (実施、記録)：日々の農作業において、どういう取組をしたか、例えば農薬は何を撒布したか等の記録をします。そして、④ Check (点検・評価)：作付中でも収穫や出荷が終わってからでもいいですが、取組事項を守っているかのチェックをします。ここで 100%できていればいいのですが、農作業は何かと大変で、やり残しもあります。ここで、⑤ Action (改善)：次の作付時にはできな