



2016 年 7 月 7 日

シンクタンク アジア GAP 総合研究所 主催

<GAP 普及大賞 2016>

株式会社ローソンとローソンファーム社長会が受賞！

流通企業と全国の若手農業経営者の

GAP 普及に向けた取り組みが評価されました。

アジア GAP 総合研究所（理事長：（農）和郷園 木内博一）は、GAP 普及大賞選考委員会を開催し、株式会社ローソン（本社：東京都品川区／以下、「ローソン」）とローソンファーム社長会の取り組みを含む 2 つの GAP 普及の優良事例を表彰することを決定しましたので、ご報告致します。

■GAP 普及大賞 受賞事例：

流通企業と全国の若手農業経営者の GAP 普及に向けた取り組み

<受賞者>株式会社ローソンとローソンファーム社長会

ローソンは、全国 23 カ所のローソンファームに JGAP 導入を進めてきました。その結果、これまでに 13 のローソンファームが JGAP 認証を取得していること、若手農業経営者が GAP 導入事例の発表や意見交換を行い、お互いの農場管理を高め切磋琢磨する「ローソンファーム社長会」という他に類をみない活動を行っていること、認証を取得した全国のローソンファームが各々の地域でローソンの他の契約生産者に GAP を指導、普及することで、地域における GAP の面的広がりが期待できることが高く評価されました。

ローソンは、全国のローソン店舗へ安心して安全な農産物を安定供給する生産拠点として「ローソンファーム」を全国各地 23 カ所で設立しています。より一層の食の安全の確保に取り組むと同時に、適切な農場管理体制を構築するため、JGAP 認証取得の取り組みを推進し、平成 28 年 6 月までに 13 のローソンファームが JGAP 認証を取得しました。引き続き年内には 1 農場を除くすべてのローソンファームでの JGAP 認証取得にむけ取り組みを進めています。さらに、ローソンではローソンファームの GAP の取り組みの維持継続をサポートするため、独自の JGAP チェ

----- 認定 NPO 法人 アジア GAP 総合研究所 -----

〒102-0094 東京都千代田区紀尾井町 3-29 日本農業研究所 4 階

TEL: 029-893-4424 / FAX:03-5215-1113

NEWS RELEASE

ックリストを作成し、ローソン本部の担当者がローソンファーム訪問時に定期的にチェックを行う体制を構築しています。

全国各地にあるローソンファームの社長は、次世代を担う若い農業経営者たちです。ローソンファーム社長会は、年に2回、ローソンファームの社長が集まり開催されます。その中でGAPの導入事例の発表や活発な意見交換等がされています。全国の農業経営者が集まり、各社のGAP導入の苦労や、活用方法、工夫した点等を知り、意見を交わす機会があることは、GAPの取り組みにおいて他に類を見ない注目すべき事例であると評価されました。

今後、ローソンファームは全国各地の核（指導的立場）となり、地域の他のローソンの契約生産者にGAPを指導し普及することで、地域におけるGAPの面的広がりも期待できることが高く評価されました。

GAP普及大賞は、今年一年間で最もGAPの普及に貢献した取り組み事例を表彰するものです。GAP普及大賞2016の選考委員は次の通り。

荘林幹太郎（学習院女子大学国際文化交流学部 教授、日本GAP協会 代表理事）

岩元明久（日本農業普及学会 副会長）

伊與田竜（北海道網走農業改良普及センター 主任普及指導員（農業革新支援専門員））

ローソンとローソンファーム社長会の取り組みに加え、下記の事例が同時に受賞しました。いずれも甲乙付け難いGAP普及の優良事例です。

－GAP普及大賞－

■農業者とJAの両方の負担を軽減したGAPの団体導入の取り組み

<受賞者> JA おおいた GAP 研究会

以上、2受賞事例につきまして、以下のシンポジウム内で表彰式と受賞者による記念講演が行われます。ぜひご来場ください。

■シンポジウム「GAP Japan 2016」

日時：2016年7月27日（水）13：00～17：30

場所：東京大学 弥生講堂（東京都文京区弥生1-1-1 東京大学農学部内）

関連ホームページ：http://jgap.jp/LB_06/GAP_Japan2016.html

問合せ先：佐久間（さくま） TEL 029-893-4424 FAX 029-893-4425 E-mail: info@asiagap.jp

（取材を希望される場合は、下記を記入の上、FAXまたはE-mailで送付ください。）

御社名 _____ 部署名 _____ 御名前 _____

住所 _____ 電話番号 _____