

関係各位

2019年6月21日

プレスリリース

ExcelVite Sdn. Bhd.

## WWF マレーシアとの覚書に署名した ExcelVite

2019年6月21日マレーシア、スランゴール州プタリンジャヤ発——パーム由来植物栄養素とパームメチルエステルの世界有数のメーカーであるExcelViteは、持続可能なパーム油への同社の取り組みの新しい一章を開くために、昨日、2019年6月20日、世界自然保護基金（WWF : World Wide Fund for Nature）マレーシアとの戦略的パートナーシップに署名しました。

ExcelViteのCEO Mr WH LeongとWWFマレーシアのコンサベーション・ディレクター Dr Henry Chanによる本覚書への署名がWWFの事務所 [1, Jln PJS 5/28 A, Pusat Dagangan Petaling Jaya Selatan, 46150 Petaling Jaya, Selangor] で行われました。

両者の協力体制は、主として、ExcelViteマレーシアの周辺地域内の小自作農が年末までに「マレーシアの持続可能なパーム油（MSPO : Malaysian Sustainable Palm Oil）」の認証取得を果たせるよう支援することによる持続可能なパーム油生産への取り組みに関連したいくつかのプロジェクトを網羅しています。

「世界で持続可能性の実践がますます注目されています。正しいかどうかはともかく、パーム油は、現行実施方法における透明性の欠如から、しばしば批判にさらされています。責任のあるマレーシア企業として、また、パーム油のバイヤーあるいはユーザーとして、とりわけ当社のお客様、一般消費者の皆様と同様、パーム油の供給源とサプライチェーンが最重要課題であると認識しています」とExcelVite CEOのWH Leongは述べています。

「マレーシア国内には65万を上回る小自作農が存在し、同国で植林されたパームプランテーションの総面積の約40%で働いていることをご存じの方は少ないでしょう。これらの小自作農は、コストをはじめとするさまざまな理由から、持続可能な実践を十分に導入できずにいることが頻繁にあります。そのような小自作農は、全アブラヤシ産業の中で低所得層に属しています。それ故、貧困線を乗り越えられるよう、パーム油に依存している彼らの生計を向上させる手助けができないものか自問自答していました」



「2017年から私たちは全社的な持続可能性プログラムに着手し、その取り組み事例の一つがWWFマレーシアとの作業で、そこでExcelViteの持続可能な開発目標と方針を設定しました。以来、当社ではそのような取り組みの指揮を執るために持続可能性委員会を立ち上げ、WWFマレーシアの指導と指針のもと、企業内でいくつかの活動を遂行してきました。目下、持続可能性を成し遂げるために、当社のパートナーのなかでもとりわけパーム果実供給者（すなわち、小自作農）の支援に大きな一歩を踏み出したところです。本日、署名したMOUに定められた目的の達成に必要な指針と見識の多くを当社に授けていただいたWWFマレーシアに心より感謝いたします」とLeongは言い添えました。

WWFマレーシア（世界自然保護基金マレーシア）は、1972年にマレーシアで設立された国立の環境保護団体です。WWFマレーシアは、多様な環境保全プロジェクトの実行のほかに、持続可能な資金調達、環境教育、擁護活動も始めています。今日、WWFマレーシアの業務は、方針策定作業、環境教育、普及啓発および社会運動のような側面を組み込みながら、自然環境に関する広範な問題を取り扱っています。

「持続可能性プログラムにおいて、パーム由来植物栄養素のリーディングカンパニーであるExcelViteと組むことができ、興奮しています。これにより、環境を保護する持続可能な実践を導入するためにマレーシア国内の企業の参加を促し、支援するというWWFマレーシアの目標が浮き彫りにされました」とWWFマレーシアは述べています。

マレーシアは世界で二番目に大きいパーム油生産国であるため、WWFマレーシアは、環境を傷つけたり退化させたりせずにパーム油が持続的かつ責任をもって生産され、脆弱な生態系や野生生物が守られ、悪影響を受けないことを確実なものとする責任があります。

「持続可能な実践を導入し、認証パーム油（CSPO）の利用、供給および消費を増やすために、マレーシアのパーム油業界におけるステークホルダー（利害関係者）や企業と連携しながら達成することを望んでいます。それ故、今回のMOUはCSPOのさらなる生産と消費の達成への正しい方向の一歩であり、パーム油業界における企業とのさらなる協力への道を開くことが期待されます」とWWFマレーシアは言い添えました。

## エクセルバイト社（ExcelVite Sdn. Bhd.）について



2013年にマレーシアで法人化されたエクセルバイト社（ExcelVite Sdn. Bhd.）は、特許取得済みの技術により生み出された天然のトコトリエノールとトコフェロールの全種類を含有する複合体 EVNol™ および EVNol SupraBio™、天然ミックスカロテノイド複合体 EVTene®、フィトステロール複合体 EVRol™、ならびにレッドパームオイル濃縮物 EVSpectra®の世界最大のメーカーとして今や先導的な立場にあります。加えて、高品位パームメチルエステル（オレオケミカルグレード、バイオディーゼルグレード※）も生産しています。

※ 欧州規格（EN 14214）および米国規格（ASTM 6751）を上回る品質です。

- エクセルバイト社は、医薬品GMP（Good Manufacturing Practice for Medicinal Products）の PIC/S GMPガイドラインに従って操業しており、その研究室は ISO/IEC 17025 の認定を受けています。
- エヴァノール スープリバイオ™は、トコトリエノールの最適な経口吸収を確実にする自己乳化型のパーム・トコトリエノール複合体で、米国で特許を取得しています（US Patent No. 6,596,306）。
- エクセルバイト社が製造・販売しているEVNol™、EVNol SupraBio™、EVTene®、EVRol™、EVSpectra®、EVFuel®およびEVOleo®に使用されている成分はnon-GMOであると同時に、KosherとHalal両方の認証も取得済みです。
- エクセルバイト社は、RSPO（持続可能なパーム油のための円卓会議）クレジットにより、認証パーム油（CSPO：certified sustainable palm oil）の生産を支援しています。

### 【原著】

ExcelVite Press Release (21 June 2019). ExcelVite Signs MOU With WWF-Malaysia.

### 【参考 URLs】

- エクセルバイト社の企業情報（英語） [www.excelvite.com](http://www.excelvite.com)
- トコトリエノールの学術情報（英語） [www.tocotrienol.org/en/](http://www.tocotrienol.org/en/)
- トコトリエノールの学術情報（日本語） [www.tocotrienol.org/jp/](http://www.tocotrienol.org/jp/)
- カロテンの学術情報（英語） [www.carotene.org](http://www.carotene.org)

### 【お問い合わせ先】

株式会社 光洋商会 営業部  
東京（電話）03-3563-7531  
大阪（電話）06-6341-3119

株式会社 光洋商会

[www.koyojapan.jp/](http://www.koyojapan.jp/)

東京本社 〒104-0061 東京都中央区銀座1-19-7 銀座一丁目イーストビル3F  
Tel: 03-3563-7531 Fax: 03-3563-7538

大阪支店 〒530-0002 大阪府大阪市北区曽根崎新地2-6-23 MF桜橋ビル10F  
Tel: 06-6341-3119 Fax: 06-6348-1732