

両国の政府関係者も出席 7月15日 **ネパールの世界遺産で2,000本の植樹活動** ～弊社代表とネパール副大統領の面談も実現～

株式会社山田養蜂場(本社:岡山県苫田郡鏡野町 代表・山田英生)は、2017年7月15日(土)にネパールの世界遺産「チャングナラヤン寺院」で2,000本の植樹を実施しました。当日は在ネパール日本国大使館、ネパール和平記念国立公園の代表者などの政府関係者をはじめ、現地ボランティアや弊社役員、従業員など、総勢188名が参加。本活動は1999年より実施しており、これまで同国では47万本以上(その他の国も合わせると200万本以上)の植樹を行ってきました。

植樹に先立ち、ナンダ・キショール・ブン現ネパール副大統領と弊社代表の山田が面談し、19年に亘って続けてきたネパールでの植樹活動についての話を中心に、今後の支援についても話し合いました。

◆実施概要

- ・日程:2017年7月15日(土) 9時～12時(9時～セレモニー)
※日本から7月12日(水)～17日(月・祝)で植樹ツアーを実施し、ネパール地震の被災小学校や孤児院を訪問
- ・場所:チャングナラヤン寺院(ネパール最古のヒンズー教寺院。カトマンズ盆地にある世界遺産のひとつ)
- ・参加者数:188名以上
※政府関係者5名、現地の学生とボランティア151名、当社役員・従業員20名、その他関係者12名
- ・主な参加者:ネパール政府大統領チュア・タライ・マデシュ保全開発委員会/事務次官 Hemlal Aryal氏
在ネパール日本国大使館/二等書記官 國貞 雅生氏
ネパール和平記念国立公園/代表 Sudarshan Sigdel 氏
株式会社山田養蜂場/代表取締役社長 山田 英生
- ・植樹指導者:藤原 一繪氏(横浜国立大学名誉教授、横浜市立大学特任教授)
- ・植樹本数:2,000本 ※ツアー以外も併せて年間3,000本を計画
- ・樹種:インディカシイ、アラカシ、インドネズミモチ、ミケリア チャンパカなどの広葉樹
※現地に元来自生していた樹種を植えます。

当社植樹により蘇ったネパールの自然環境

※撮影場所:チャングナラヤン寺院の植樹地

Befor(2014年)



After(2017年)



今年のチャングナラヤン寺院での植樹活動



【写真提供を希望される場合】

下記の問い合わせ先まで、ご連絡ください。

◇本件に関するお問い合わせ◇

株式会社山田養蜂場 文化広報室 関(ts0975@yamada-bee.com)・早瀬(ch0517@yamada-bee.com)
〒708-0393 岡山県苫田郡鏡野町市場194 TEL:0868-54-1906 FAX:0868-54-3346

当社の植樹活動について

◆ネパールで始めた経緯

1998年にネパールで開催された国際養蜂会議にさかのぼります。当社代表の山田英生が会議に出席した際、ネパールでの大量の森林伐採や、それに伴う大規模な土砂崩れが発生している実態を目のあたりにしました。自然と共生する養蜂業を生業とする当社は、「自然との調和」を企業理念に掲げ、未来の子供たちに豊かな自然環境をそのまま残していくことを、自らの責任と考えていることから、支援を開始しました。

◆ネパールの自立支援を目指す

支援活動を進めるなかで、**ただ単に物資を送るだけでは、かえって同国の自立を妨げる可能性があることがわかりました。**そこで翌1999年、カトマンズで日本語学校を営むシャム氏の協力を得て、自立支援にもつなげる700本の植樹活動をスタートさせました。

◆植樹のスペシャリスト 宮脇昭氏の理論を实践

「ふるさとの森」の再生を世界各地で実現している、世界的な植物社会学の権威、横浜国立大学名誉教授/宮脇 昭氏と、横浜市立大学特任教授/藤原 一繪氏の指導のもと植樹に取り組んでいます。

宮脇氏が確立した、「現地の植生にあった複数の樹種を混ぜて植えることで、持続可能な本物の強い森を作る」という宮脇式植樹の理論に則った活動は、着実に成果を上げ、**今では他の地域から当社に植樹指導の相談が来るほどになっています。**

◆通販企業としての責任

通信販売を行う当社は、企業活動を継続していくうえで、数多くの紙の消費は避けられません。

植樹開始当時に、社内で使用している紙の量を計算したところ、概算で年間1,500本の木におよぶことがわかりました。ここから換算して、**使用した以上の樹を植えていくことが、当社の果たすべき責任**であると考えて植樹活動に取り組んでいます。

当社の過去の植樹活動

年	参加人数	ネパール
1999	—	700本
2000	—	15,000本
2001	—	35,000本
2002	—	30,000本
2003	—	50,000本
2004	300名	44,000本
2005	300名	10,000本
2006	300名	13,654本
2007	270名	17,234本
2008	280名	21,000本
2009	240名	50,660本
2010	290名	50,660本
2011	300名	50,530本
2012	400名	60,852本
2013	400名	501本
2014	120名	2,500本
2015	100名	2,000本
2016	200名	2,000本
2017	200名	2,000本
合計	3,700名	458,291本

内モンゴル自治区		安徽(アンキ)省	広東省 広州市	国内
フフホト市・ 林西県	トプトサキ市 生態園区建設			
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
植生調査	—	—	—	30,547本
植生調査	—	—	—	—
植生調査	—	—	—	—
20,000本	1,030,028本	—	—	63,900本
20,000本	5,150本	—	—	—
50,000本	5,150本	—	—	—
50,000本	—	—	—	4,730本
50,000本	—	—	—	—
50,000本	—	—	—	15,982本
—	—	40,000本	—	—
—	—	40,000本	—	10,000本
—	—	40,000本	—	—
30,000本	—	—	—	—
—	—	—	1,000本	—
—	—	—	12,000本	—
—	—	—	25,000本	—
1,360,328本		120,000本	38,000本	125,159本

植樹総合計: 2,101,778本

※宮脇 昭(みやわき あきら)氏 プロフィール

1928年、岡山県生まれ。横浜国立大学名誉教授、(財)地球環境戦略研究機関 国際生態学センター長。

ドイツ国立植生園研究所で潜在自然植生理論を学び、世界を舞台に国内外1,700ヶ所以上に、合計4,000万本以上の植樹を行ってきた。その土地本来の樹種「潜在自然植生」に基づく植樹を实践、指導。また各地の震災を受けて、植樹による緑の堤防づくりを提唱。1991年「日本植生誌」の完成で朝日賞受賞。1992年 紫綬褒章受章。2006年 ブループラネット賞受賞。2014年「第5回 KYOTO地球環境の殿堂」殿堂入り。

※藤原 一繪(ふじわら かずえ)氏 プロフィール

1944年生まれ。横浜国立大学卒業。フランス中央研究機関(CNRS)、給費研究員(リール大学)、横浜国立大学環境科学研究センター助手などの経歴をもつ。現在、横浜国立大学名誉教授、横浜市立大学特任教授。宮脇 昭先生と共に国内外での森作りを指導。著書に「混源植物」「環境問題を考える」(共著)「日本植生誌」全10巻(共著)など

参考～現地の人々との交流と社会貢献～

従業員教育の一環として、植樹だけではなく、ネパールの人々との交流や文化に触れる機会を設けています。

日程	時間帯	内容
7月12日(水)	終日	移動
7月13日(木)	午前	移動
	午後	2015年の地震で被害を受けたトワタリ小学校訪問
7月14日(金)	午前	ネパール文化に触れる世界遺産観光① ・ダルバール広場 (寺院が建ち並ぶ旧王宮広場)
	午後	藤原一繪氏による植樹のレクチャー 15日(土)の植樹に備えて、宮脇式植樹や 自然環境の大切さなどについて学ぶ
7月15日(土)	午前	植樹活動 チャングナラヤン寺院 (世界遺産。ネパール最古のヒンズー教 の寺院)
	午後	ゴカルナへ移動 藤原氏のレクチャーで、タブノキの森 を散策(フォレストウォーク)
7月16日(日)	午前	・スワヤンブナート (仏塔のあるネパール最古の仏教寺院)
	午後	・カトマンズへ移動 2グループに分かれて訪問活動。 各訪問先で文具や衣類などを寄贈。 【Aグループ】ふるさと日本語学校 日本語を学ぶネパールの方々と交流。 【Bグループ】孤児院 子供たちとの交流。
7月17日(月・祝)	終日	移動

小学校訪問(トワタリ小学校)



植樹を行ったチャングナラヤン寺院



孤児院訪問(OCGED NEPAL)

