

山元町は「仙台いちご」の産地だが、津波によりイチゴ畑はほとんど流されてしまった。故郷のイチゴを復活させるために、I T エンジニアとしてできることはないか。そこで岩佐さんが橋元さんの栽培ノウハウを生かし開発したのが、ビニールハウス内の温度や苗の養分量などをコンピュータで管理するシステム。これにより、震災1年後には再び高品質のイチゴを収穫できるようになった。「なんとしても故郷を復興させ

たいという2人の熱意に胸を打たれました。東北とインドの農村は、過疎化など似た課題を抱えている。インドでもこのイチゴ栽培をやりたい!と伝えると、彼らも新天地での挑戦に賛同してくれました」と村上さんは振り返る。



ビニールハウスの中では、大人の胸の高さほどの栽培棚にイチゴの苗が育つ



余分な葉を摘み取るビニールハウスの管理人



自分たちで収穫したイチゴを試食する村の女性たち。満面の笑みだ



余分な葉を摘み取るビニールハウスの管理人

インドでもイチゴは栽培されているが、どれも硬くて酸っぱく、人気がない。そこで、日照時間の長さがイチゴ栽培に最適なプネーの農村に、山元町の甘くて柔らかい品種の株を持ち込んで生産。近郊の大都市で直接販売すれば、高く売れるはずだと考えた。「東北とインドという思わぬ縁」が、BOPビジネスに結び付き「た」と村上さんは笑う。

早速、ICA文化事業協会の協力を得てビニールハウスを設置し、周辺の農村からも人々を集めてイチゴ栽培の普及を進めている。「生計向上につながるなら、ぜひやってみよう」と、みんな興味津々だ。

※ミレニアム開発目標(MDGs)など、国連が掲げる目標の達成に取り組む企業・団体が参加するネットワーク。145カ国で1万を超える企業・団体が署名。

いるのだ。今後、この栽培システムの知識を持った現地での「管理人」も育成していく。

また、販売ルートも開拓中だ。プネー近郊の大都市ムンバイの5つ星ホテルに売り込むと、「高品質な日本のイチゴならぜひ買いたい」と好感。富裕層に向けた「高級イチゴ」として売り出すべく、市場の開拓を続けていく。

「まだまだ本番はこれから。NECにとって、農業という新しい分野からビジネスを展開するチャンスになる」と村上さんは期待を込める。NECの挑戦は始まったばかりだ。

情報通信技術で農業を変える

困層の多くは農村出身。小規模な農業で自給自足をし、農作物は仲買人に買いたたかれて収入が少なかった」と村上さん。若者は仕事を求めて村を離れ、地方部では過疎化・高齢化が進む。しかし、都市に出て仕事に就けず、スラムで貧困に苦しむ人も多い。

若者たちが都市へ出ずに稼げるよう、農業をもっと現金収入につなげたい。そう村上さんが考えていたところ、意外な縁が生まれた。

NECとして東日本大震災の復興支援に取り組むため、東北を訪れた時、「宮城県山元町でおもしろい農業をやっている企業がある」と耳に挟む。それが、地元出身でI T エンジニアの岩佐大輝さんとイチゴ農家の橋元忠嗣さんが立ち上げた株式会社G R A だ。

海を渡る!?
東北のイチゴ栽培技術

「おいしい!」「この村でも本当に作れたわね」。

その正体は、真っ赤に色づいたイチゴ。と言っても、日本での会話は話ではない。収穫しているのは、色とりどりのサリーを着た女性たち。この日はイチゴの栽培を開始してから初めての収穫だからか、女性たちの顔がほころんでいる。ここはインド西部の都市プネー近郊の農村だ。

イチゴでインドの人々の生活を変える。その目標を掲げてBOPビジネスを進めるのが、パナソニック製品などでおなじみの日本電気株式会社(NEC)だ。

NECとイチゴ。この意外なつながりは、2005年、「国連グローバル・コンパクト」への参加から始まった。「ビジネスを通じて貧困削減に取り組もうと、活動場所を選んだのがインド。NECの生産拠点があり、将来、市場として大きくなる可能性を秘めているからです」とCSR・環境推進本部シニアエキスパートの村上雅彦さんは話す。

まずは、インドで農村の生活改善を支援するNPO法人ICAA文化事業協会と連携し、情報収集を行った。「現地で話を聞くと、貧



GRAの鶴巻伸寛さん(右)が、周辺の村から集まった人々にイチゴの栽培方法を説明

インド
from INDIA

イチゴが農村にもたらす希望

成長の裏側には、貧しさから抜け出せない農村部の人々の暮らしがある。アジアの成長をけん引するインドで、日本電気株式会社(NEC)が自社の技術を携えて貧困削減に立ち向かう。



インドで栽培された山元町と同じ品種のイチゴ。甘くて軟らかく、高価格で販売できる



ニューデリー

ムンバイ

プネー



プロジェクトについてNECの村上さんが説明。「現金収入の手段がなかった女性に参加してもらいたい」