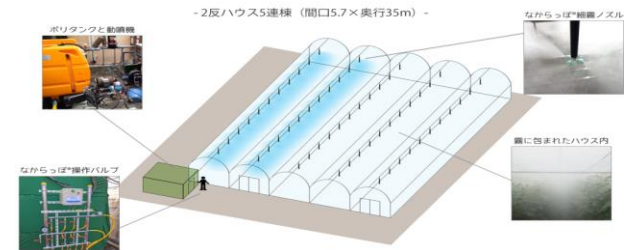


案件化調査

ベトナム社会主義共和国 育苗及び生産の近代化による高品質花卉の産地育成案件化調査

企業・サイト概要

- 提案企業：株式会社姫路生花卸売市場
- 提案企業所在地：兵庫県姫路市
- サイト・C/P機関：ラムドン省ダラット / ラムドン省政府



ベトナムの開発課題

- ベトナムは経済成長を遂げる一方、農村部での格差は解消されていない
- 「新農村開発のための国家プログラム」では新農村の開発、農業生産の効率化、農村世帯収入の向上や雇用の創出等が課題となっている

中小企業の技術・製品

- 花卉農業技術指導 - 育苗技術(生長点培養方式)
- 花卉農業技術指導 - 花卉生産技術
- ハウス内の農薬等の自動噴霧装置

調査を通じて提案されているODA事業及び期待される効果

- ラムドン省政府と連携し、国際競争力のある輸出作物の創出、農業従事者の収益向上・知識やスキル向上を図る
- ・ <普及・実証事業> 花卉栽培近代化指導のモデル事業の実施、指導プログラムの現地への引き継ぎによる高品質な花卉栽培をショーケース事業とした普及活動を行う
 - ・ 高品質な花卉栽培は、①生長点培養による育苗指導、②農家への生産技術指導(普及指導活動)、③自動噴霧装置を導入しての実証試験により実現を図る

日本の中小企業のビジネス展開

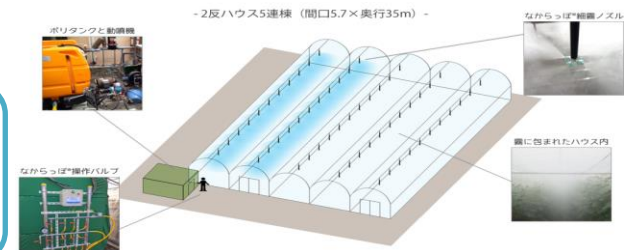
- ラムドン省ダラット近郊農家への生産技術指導、自動噴霧器販売による品質向上、周辺国などへの輸出実施
- ウイルスフリー苗の生産促進、直営育苗所設置による品種管理と育苗所への母株供給実施
- 将来的に切花カーネーション挿木苗100万本を農家へ供給、農家からの切花購入本数2,000万本(いずれも年間)を想定

Feasibility Survey with the Private Sector for Utilizing Japanese Technologies in ODA Projects Vietnam, Feasibility Survey for development of high-quality flower production areas through modernization of nursery and production

別添2-4

SMEs and Counterpart Organization

- Name of SME : HIMEJI FLOWER AUCTION Co.,Ltd
- Location of SME : Himeji City, Hyogo Pref., Japan
- Survey Site ・ Counterpart Organization : Dalat, Lam Dong Province / Institute of Agricultural Science for Southern Vietnam (IAS)



Concerned Development Issues

- The economic growth of Vietnam is remarkable now, on the other hand, disparity in rural areas have not been solved
- Development of new farm village, High efficiency of agricultural production, income improvement of farmer households, and job creation are listed in the national program for development of new rural areas.

Products and Technologies of SMEs

- Advise proper agricultural technologies for ornamental plants : raising disease-free cuttings (shoot-tip culture)
- Advise proper agricultural technologies for ornamental plants : production technology for flowers
- Automatic agrochemicals sprayer for greenhouses

Proposed ODA Projects and Expected Impact

- By collaborating with Lam Dong Provincial Government, we try to create export products of which have international competitive advantage, improve income, knowledge and skill of farmers .
- We execute spread and demonstration business: achieving high quality cut-flower production through the implementation of model business of which instructing modernizing flower cultivation, taking over instruction program to the local.
- We try to achieve high quality cut-flower production through the instruction of raising disease-free cuttings (shoot-tip culture), production instruction using HIMEJI method, and production in the greenhouses of which automatic agrochemicals sprayers are installed