

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRUNG TÂM THÔNG TIN VÀ THỐNG KÊ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Chương trình báo cáo phân tích xu hướng công nghệ



Chuyên đề: Xu hướng công nghệ trồng sâm phi lâm nghiệp

*Địa điểm: 79 Trương Định, Quận 1, TP. HCM
Thời gian: 13h30 – 17h00, thứ sáu, ngày 22/11/2019*

Phần I: Tổng quan về tình hình phát triển và thị trường sâm.

- Tình hình trồng sâm thuộc chi Panax, họ nhân sâm (Araliaceae) trên thế giới.
- Tình hình trồng sâm Việt Nam hiện nay.
- Sâm Việt Nam (*Panax vietnamensis* Ha et Grush.) - Sản phẩm quốc gia và dược liệu "Quốc bảo" (Nghiên cứu hóa học, dược lý và thị trường).

Trình bày: *TS. Lê Thị Hồng Vân - Trường Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh.*

Phần II: Phân tích xu hướng nghiên cứu và ứng dụng trồng sâm trên cơ sở số liệu sáng chế quốc tế.

Trình bày: *KS. Đỗ Huỳnh Hải Yến - Trung tâm Thông tin và Thống kê KH & CN TP. HCM.*

Phần III: Trồng sâm Việt Nam theo công nghệ cao tại tỉnh Lâm Đồng của Công ty CP Nhân sâm Việt VGC.

- Trồng sâm Việt Nam theo công nghệ cao: trồng trên đất bằng với mái che nhân tạo tại Lâm Đồng.
- Thành quả đạt được sau 5 năm trồng và tiềm năng phát triển.
- Hướng đầu tư và chuyển giao công nghệ trồng sâm của Công ty CP Nhân sâm Việt VGC.

Trình bày: *GS. TS. Nguyễn Minh Đức - Trường Đại học Tôn Đức Thắng & Công ty CP Nhân sâm Việt VGC.*

Phần IV: Thảo luận.