

**CÁC CÔNG TRÌNH NCKH
“ ĐIỀU TRA, BẢO TỒN VÀ PHÁT TRIỂN
NGUỒN TÀI NGUYÊN CÂY THUỐC”
CÓ TẠI TT TT-TV VDL**

PHẦN I: Điều tra nguồn tài nguyên cây thuốc

| STT | TIÊU ĐỀ |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Hiện trạng phân bố cây thuốc trên một số đảo ở VN |
| 2 | ĐT: Điều tra tổng thể về tình hình khai thác và sử dụng dược liệu làm thuốc tại Việt nam giai đoạn 2007-2012 |
| 3 | ĐT: Điều tra đánh giá hiện trạng một số loài dược liệu chính của tỉnh Lạng Sơn |
| 4 | ĐT: Nghiên cứu, điều tra và xây dựng chiến lược phát triển cây dược liệu tỉnh Hà Giang |
| 5 | ĐT: Điều tra phân bố và nghiên cứu phân loại một số loài thuộc chi <i>Trichosanthes</i> , họ Cucurbitaceae ở VN |
| 6 | ĐT: Điều tra, thu thập mẫu và nghiên cứu phân loại một số loài thuộc chi <i>Paris</i> , họ Trilliaceae ở VN sử dụng đặc điểm hình thái và chỉ thị PCR-RFLP |
| 7 | ĐT: Điều tra phân bố và nghiên cứu phân loại một số loài thuộc chi <i>Lonicera L.</i> , họ Caprifoliaceae ở VN |
| 8 | Tính đa dạng hệ thực vật bậc cao có mạch ở khu bảo tồn thiên nhiên Pù Luông, Thanh Hoá |
| 9 | Kết quả điều tra các loài cây thuốc đang được trồng ở vùng trồng thuốc nam truyền thống thuộc thôn Nghĩa Trai, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên |
| 10 | Điều tra cây thuốc và kinh nghiệm sử dụng cây thuốc của đồng bào dân tộc tại một số xã thuộc vùng đệm Vườn QG Phong Nha – Kẻ Bàng |
| 11 | Kết quả nghiên cứu về phân bố, sinh thái cây sâm vũ diệp và tam thất hoang ở VN |
| 12 | Sự phân bố của ngũ gia bì hương và ngũ gia bì gai ở VN |
| 13 | Bổ sung loài cây mới <i>Mollugo verticillata L.</i> (Molluginaceae) có tiềm năng làm thuốc cho hệ thực vật VN |
| 14 | Bổ sung một loài cây thuốc cho hệ thực vật VN – ban Wight (<i>Hypericum wightianum Wall. ex Wight et Arn</i>) – Clusiaceae |
| 15 | Xây dựng danh lục đỏ cây thuốc VN |
| 16 | Phát hiện về một loài sâm mới <i>Panax sp.</i> (Araliaceae) ở Việt Nam |

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 17 | Điều tra, thu thập thông tin về một số loài cây thuốc ở Việt Nam có công dụng tương tự như công dụng của mật gấu |
| 18 | Nghiên cứu đánh giá thực trạng sử dụng và xây dựng vườn cây thuốc nhằm sử dụng bền vững tri thức dược cổ truyền của một số dân tộc miền núi |
| 19 | Đặc điểm hình thái, phân bố và sinh thái của loài lan kim tuyến <i>Anoectochilus Setaceus</i> Blume ở vườn quốc gia Ba Vì, Hà Nội |
| 20 | Một số định hướng chiến lược về phát triển dược liệu và thuốc từ dược liệu đến 2015 và tầm nhìn 2020 |
| 21 | Quy hoạch phát triển các vùng dược liệu đến năm 2015 và tầm nhìn đến năm 2020 theo tinh thần QĐ 43/2007/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ |
| 22 | Quy hoạch một số vùng nuôi trồng và chế biến dược liệu theo tiêu chuẩn thực hành nuôi trồng, thu hái và sản xuất tốt (WHO-GACP) |
| 23 | Kết quả điều tra nguồn tài nguyên dược liệu ở VN giai đoạn 2001-2005 |
| 24 | Nguồn dược liệu tỉnh Kontum, tiềm năng và hiện trạng |
| 25 | Một số kết quả điều tra, nghiên cứu bảo tồn cây thuốc ở VQG Bạch Mã |
| 26 | Kết quả nghiên cứu về phân bố, sinh thái sâm vũ diệp và tam thất hoang ở Việt Nam |
| 27 | Tổng quan về nguồn tài nguyên dược liệu VN |
| 28 | Thực trạng, tiềm năng và một số giải pháp về bảo tồn, phát triển, khai thác nguồn cây thuốc tại tỉnh Quảng Nam |
| 29 | Bước đầu xây dựng bộ "Tài nguyên cây thuốc VN" |
| 30 | Cây thuốc trong hệ thực vật Sa Pa – Phan Xi Pan |
| 31 | Kết quả điều tra cây thuốc vùng rừng Hương Sơn – Tỉnh Hà Tĩnh |
| 32 | Đánh giá tiềm năng và quy hoạch phát triển dược liệu 4 huyện vùng cao núi đá tỉnh Hà Giang |
| 33 | Nguồn cây thuốc Tây Nguyên qua điều tra cơ bản (1978-1980) |
| 34 | Điều tra dược liệu ở các tỉnh phía Nam (1978-1984) |
| 35 | Kết quả điều tra dược liệu miền Nam bước I (1978-1981) |
| 36 | Kết quả điều tra dược liệu ở đảo Phú Quốc – Côn Đảo (1981) |
| 37 | Tiêu chuẩn phân nhóm sinh vật theo mức độ nguy cơ tuyệt chủng (tài liệu dịch) |
| 38 | Cây làm thuốc với vấn đề trồng rừng trên vùng núi cao Sa Pa – Lao Cai |
| 39 | Đánh giá hiện trạng nguồn dược liệu VN |
| 40 | Phát hiện một loài mới thuộc chi <i>Arisaema</i> (Araceae) có giá trị làm thuốc (Năm 1998) |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 41 | Kết quả bước đầu điều tra dược liệu ở huyện Kỳ Sơn, Nghệ An (Năm 1974) |
| 42 | Phát hiện các loài cây thuốc mới (Năm 1974) |
| 43 | Kết quả điều tra dược liệu ở Quán Bạ, Hà Giang (Năm 1973) |
| 44 | Hà Bắc tổng kết công tác điều tra sưu tầm dược liệu (Năm 1973) |
| 45 | Một vài kinh nghiệm trong việc tổng kết công tác điều tra sưu tầm dược liệu (Năm 1973) |
| 46 | Kết quả bước đầu đánh giá sơ bộ trữ lượng cây ngũ gia bì gai ở một số xã thuộc huyện Quảng Hòa Cao Bằng (Năm 1973) |
| 47 | Những yêu cầu cần thiết để tổng kết công tác điều tra sưu tầm dược liệu (Năm 1973) |
| 48 | Kết quả điều tra dược liệu Hà Quảng, Cao Bằng ((Năm 1973) |
| 49 | Sơ bộ tình hình nghiên cứu điều tra trữ lượng trong mấy năm qua (Năm 1973) |
| 50 | Tình hình điều tra cây thuốc trong những năm qua (Năm 1973) |
| 51 | Sơ bộ tìm hiểu nguồn gốc dược liệu ở Quảng Bình và Vĩnh Linh (Năm 1973) |
| 52 | Loại Panax đã tìm thấy mọc hoang ở Miền Bắc VN (Năm 1973) |
| 53 | Kết quả điều tra dược liệu huyện Mù Căng Chải – Nghĩa Lộ (năm 1972) |
| 54 | Loại Panax đã tìm thấy mọc hoang ở Miền Bắc VN |
| 55 | Kết quả nghiên cứu về phân bố, sinh thái sâm vũ diệp và tam thất hoang ở Việt Nam |

Tài liệu toàn văn tra cứu tại Trung tâm Thông tin – Thư viện VDL (P. Thư viện)