

**DANH SÁCH CÁC ĐỀ ÁN VÀO VÒNG CHUNG KHẢO CUỘC THI NGÀY SÁNG TẠO VIỆT NAM 2011
SÁNG TẠO VÌ CÔNG BẰNG XÃ HỘI VÀ TĂNG TRƯỞNG BỀN VỮNG**

STT	P	Tên đề án	Tên tổ chức dự thi	Địa điểm thực hiện đề án	Tiêu chủ đề
1	P5	Biến phế phẩm thành chất đốt – một giải pháp mới hiệu quả, thân thiện môi trường	Trung tâm Nghiên cứu khoa học và Chuyển giao công nghệ - Trường Đại học Tây Bắc	Tiểu khu 4, xã Chiềng Pác, huyện Thuận Châu, tỉnh Sơn La	Năng lượng
2	P11	Sản xuất thiết bị trồng rau hữu cơ, tiết kiệm năng lượng	Công ty CP Trái Đất Xanh Tươi	Tp Hồ Chí Minh	Nông nghiệp
3	P36	Phổ cập sử dụng bơm nước không dùng nhiên liệu	Trung tâm Cơ điện nông nghiệp và Ngành nghề nông thôn (CĐNN&NNNT) - Center for Agricultural Engineering and Rural Industries (CAERI)	Yên Bái	Năng lượng
4	P45	Chế phẩm sinh học Pseudomonas - Giải pháp cho bệnh chết nhanh hồ tiêu	Trường Đại học Nông Lâm - Đại học Huế	Quảng Trị, Gia Lai	Nông nghiệp
5	P48	Hội người nuôi ong và Thương hiệu Cucphuonghoney	Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ Thuật tỉnh Ninh Bình	Nho Quan, tỉnh Ninh Bình	Nông nghiệp
6	P57	Phụ nữ dân tộc Dáy phát triển mô hình bếp cải tiến tiết kiệm năng lượng gỗ củi	Viện Kinh tế Sinh thái	3 thôn Tòng Chú I, Tòng Chú II, Luồng Đơ thuộc xã Cốc San, huyện Bát Xát, tỉnh Lào Cai	Năng lượng
7	P62	Giúp hộ nghèo sử dụng năng lượng gió	Công ty TNHH Một thành viên Ngọc Quang	3 xã nghèo huyện Kim Sơn: Kim Đông, Kim Trung, Kim Hải.	Năng lượng

8	P74	Hoạt tính sinh học và thành phần hóa học của cây Mắm (<i>Avicennia marina</i>)	Trường Đại học Cần Thơ	Khoa Khoa học Tự nhiên, Đại Học Cần Thơ	Thuốc
9	P76	Mô hình phát triển trồng rau sạch áp dụng tưới tiết kiệm và một số tiến bộ kỹ thuật khác	Công ty T.N.H.H. Khoa học công nghệ Sản Phẩm Việt	3 xã Yên Bài, Tây Đằng (huyện Ba Vì) và Cẩm Đình (huyện Phúc Thọ) của Hà Nội	Nông nghiệp
10	P92	Phát triển dược liệu chống xói mòn và đa dạng hóa sản phẩm bản địa theo hướng chăm sóc sức khỏe cho cộng đồng người Thái xã Chiềng Ly – Thuận Châu, Sơn La	Trung tâm Nghiên cứu khoa học và Chuyển giao công nghệ Trường Đại học Tây Bắc	Xã Chiềng Ly, huyện Thuận Châu, tỉnh Sơn La	Thuốc
11	P94	Truyền thông và cung cấp giải pháp tiết kiệm năng lượng- Toitietkiem.vn	Viện Quản trị Kinh Doanh – Đại học FPT	Hà Nội	Năng lượng
12	P97	Liên kết sản xuất chế biến lúa gạo an toàn theo quy trình khép kín, tổ chức đồn điền đổi thửa để áp dụng bằng cơ giới hóa nông nghiệp đồng bộ	Công ty TNHH Vĩnh Hoà	Cánh đồng Đồng Dừa, xã Đồng thành, huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An.	Nông nghiệp
13	P104	Mô hình liên kết phát triển cây thuốc Nam giữa người nông dân và doanh nghiệp tại Thừa Thiên Huế	Trường Đại học Nông Lâm - Đại học Huế	Huyện huyện Quảng Điền (xã Quảng Thái) và huyện Nam Đông (xã Hương Phú, Thượng Lộ, Thượng Nhật)	Thuốc
14	P106	Mở rộng tái chế chi phí thấp theo hướng sinh thái chất thải làng nghề	Công Ty TNHH phân bón Bảo Lâm	Hà Nội và 9 tỉnh	Nông nghiệp

15	P108	Ứng dụng hợp chất tách chiết từ thảo dược trong phòng trị bệnh cá nước ngọt tại nông hộ	Công ty cổ phần Nghiên cứu Ứng dụng và chuyển giao công nghệ Trí Thành	Bắc Ninh	Nông nghiệp
16	P109	Tận dụng khí thải của điều hòa vào cuộc sống	Công ty CP Đầu tư Quanh Vinh	Hà Nội	Năng lượng
17	P130	Ứng dụng năng lượng mặt trời hỗ trợ quá trình sấy lạp xường và sử dụng năng lượng sấy hiệu quả	Chi cục An toàn Vệ sinh thực phẩm tỉnh Sóc Trăng	huyện Mỹ Xuyên, tỉnh Sóc Trăng	Năng lượng
18	P131	Tiết kiệm điện và sử dụng nguồn năng lượng từ mặt trời và khí sinh học	Trung tâm Tư vấn và Chuyển giao công nghệ (CTTC), DHA Co.Ltd	Trường Phổ thông Vùng cao Việt Bắc, xã Quyết Tiến, Thành phố Thái Nguyên, Tỉnh Thái Nguyên	Năng lượng
19	P132	Xây dựng nông trại dạy nghề nông dân sản xuất rau an toàn VietGap	Công ty TNHH Nông phẩm xanh	Tp HCMC	Nông nghiệp
20	P138	Mô hình thử nghiệm khơi nguồn năng lượng xanh từ những phế thải hải sản	Hội LHPN huyện Cát Hải, thành phố Hải Phòng	Khu du lịch Thị trấn Cát Bà, huyện Cát Hải, Tp Hải Phòng	Năng lượng
21	P153	Tiết kiệm điện chiếu sáng công cộng cho các bệnh viện	Công ty TNHH Dịch vụ, Thương mại và Đầu tư Hưng Gia	TP Hồ Chí Minh	Năng lượng
22	P164	Bảo tồn nghề đông y và cây thuốc thảo mộc cổ truyền tại huyện Thông Nông, Cao Bằng	Trung tâm Hỗ trợ các chương trình phát triển xã hội - CSDP	Xã Lương Thông, Cản Yên, Thanh Long huyện Thông Nông, tỉnh Cao Bằng	Thuốc
23	P171	Biến rác thải thành tài nguyên cơ bản cho cuộc sống ngay tại địa phương	Hợp tác xã Suối Giàng	Xã Suối Giàng, Huyện Văn Chấn, Tỉnh Yên Bái	Nông nghiệp

24	P192	Thiết bị hẹn giờ tự bật tắt theo giờ mặt trời	Công ty Cổ phần TECHPAL	Hà Nội	Năng lượng
25	P204	Xây dựng hệ thống thông tin tương tác đa chiều về thầy thuốc và các bài thuốc Đông y cổ truyền của Việt Nam www.thaylang.vn	Trung tâm Hợp tác Trí tuệ Việt Nam – VICC phối hợp với Hội Đông Y Việt Nam và Viện Y Học cổ truyền miền Nam và Bắc	Toàn quốc	Thuốc
26	P209	Xây dựng bộ nhận diện cây thuốc Củ mài (<i>Dioscorea persimilis</i>) và vị thuốc Hoài sơn (<i>Tuber Dioscoreae persimilis</i>)	Công ty Cổ phần Traphaco	Công ty cổ phần Traphaco. Địa chỉ : 75 Yên Ninh, Ba Đình, Hà Nội	Thuốc
27	P215	Nhân rộng mô hình nông dân tự sản xuất phân hữu cơ vi sinh từ phế thải nông nghiệp và rác thải hữu cơ	Trung tâm Dạy nghề và Hỗ trợ Nông dân Hà Tĩnh	19/19 thôn thuộc Thị trấn Nghèn - huyện Can Lộc - tỉnh Hà Tĩnh	Nông nghiệp
28	P242	Ứng dụng thuốc đông dược để phòng trị bệnh gan thận mủ ở cá tra	Trung tâm Chuyển giao Công nghệ Dịch vụ và Phát triển Cộng đồng Nông – Ngư nghiệp Việt Nam (FACOD) , trực thuộc Hội Nghề cá Việt Nam (VINAFISH)	Bến Tre	Nông nghiệp
29	P250	Xây dựng mô hình sản xuất nông nghiệp khép kín (VACB) cho các trường dân tộc vùng cao	Trung tâm Hỗ trợ kiều bào	Kontum, Bình Định	Nông nghiệp
30	P251	Quy trình sàng lọc hoạt tính kháng virus của các hoạt chất có nguồn gốc từ rong biển và hải sâm	Trung tâm nghiên cứu Gene – Protein, Đại học Y Hà Nội	Trung tâm nghiên cứu Gene – Protein Đại học Y Hà Nội, Nhà A3, số 1 Tôn Thất Tùng, Hà Nội	Thuốc
31	P252	Xây dựng cơ sở sản xuất chế phẩm thảo mộc quy mô nhỏ phòng trừ sâu hại để trồng rau an toàn tại Thành phố Vinh	Công ty TNHH Lý Mỹ Hưng - Phối hợp với Khoa Nông Lâm Ngư Trường Đại học Vinh	tỉnh Nghệ An và vùng phụ cận	Nông nghiệp

32	P255	Phân ủ – sản phẩm chi phí thấp tại vùng cao Tây Bắc	Trung tâm Nghiên cứu Khoa học và Chuyển giao công nghệ, Trường Đại học Tây Bắc	Sơn La	Nông nghiệp
33	P271	Sản xuất hàng thủ công mỹ nghệ từ phụ phẩm phế thải nông nghiệp	Công ty TNHH Nhật Thắng	Hà Nội	Nông nghiệp
34	P295	Nghiên cứu quy trình sản xuất sản phẩm kem thoa bảo vệ da từ tetrahydrocurcumin (curcumin trắng)	Viện Dược liệu, Bộ Y tế	Viện Dược liệu, Bộ Y tế	Thuốc
35	P314	Thiết kế chế tạo và lắp đặt thử nghiệm máy lọc nước đa năng sử dụng năng lượng mặt trời	Viện Khoa học Năng lượng, Viện KHCN Việt Nam	Hòa Bình, Thanh Hóa	Năng lượng
36	P327	Thí điểm mô hình doanh nghiệp nhỏ liên kết với các hộ nghèo sản xuất lúa - nấm tại huyện Hoàng Hóa, Thanh Hóa	Trung tâm nông nghiệp hữu cơ, Đại học Nông nghiệp, Hà Nội	Thanh Hóa	Nông nghiệp

