**CÁC ĐỀ TÀI TRỌNG ĐIỂM CẤP THÀNH PHỐ QUẢN LÝ**

*Kèm theo quyết định 350/QĐ-UB ngày 10-9-1980*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Số thứ tự | Nội dung các vấn đề và những nhiệm vụ chủ yếu để giải quyết | Cơ quan chủ trì | Thời gian thực hiện | |
| Bắt đầu | Kết thúc |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1        2      3      4        5          6          7          8        9              10        11            12            13      14              15        16          17      18      19 | Điều tra điều kiện tự nhiên và tiềm lực kinh tế kỹ thuật (đất, nước ngầm, vùng Duyên Hải, đội ngũ cán bộ KH, KT).    Chương trình nghiên cứu tổng hợp kinh tế - kỹ thuật    Chương trình cải tạo và sử dụng đất phèn và phèn mặn.    Khảo sát tập đoàn 30 giống lúa mới, thực nghiệm giống lúa kháng phèn để đưa vào sản xuất.    Thực nghiệm và áp dụng tiến bộ kỹ thuật 10 tập đoàn giống bắp Thái sớm giống đậu tương, đậu phộng và áp dụng cơ giới đồng bộ cho cây bắp    Thực nghiệp tập đoàn giống rau chọn lọc bồi dục các giống tốt trên vùng rau chuyên canh, tập đoàn giống cây phân luân canh tăng vụ.    Quy hoạch khôi phục đàn giống gà, heo thuần hóa chọn lọc, binh tuyển xây dựng các nhóm đầu dòng để nâng cao tiến bộ di truyền hàng năm    Sản xuât thử thuốc trừ sâu vi sinh vật Bacin 78 để phục vụ vùng chuyên canh, sản lượng 3.000 lít/mẻ    Áp dụng tiến bộ về Vacin, lập quy trình kỹ thuật đối với Laxota cho gà uống, vacin tụ huyết trùng cho heo ăn ( không phải chích). Điều tra thiết lập bản đồ dịch tể TP, và xây dựng thí điểm vùng an toàn dịch bệnh 2 huyện Hóc Môn, Thủ Đức.    Nghiên cứu thuần hóa và ổn định kỹ thuật sản xuất thử các loại meo và nấm ăn      Nghiên cứu xác định các loại cây phủ đồi trọc ở Củ Chi, Thủ Đức, xác định khả năng sinh trưởng và phát triển một số cây vùng phèn mặn rừng sát. Lập quy hoạch trồng rừng vòng quanh thành phố    Nghiên cứu thuốc nhuộm và các chất trợ cho công nghiệp dệt, nhuộm, in. 1980 sản xuất thử 0,5 tấn thuốc nhuộm mặc nưa đen dạng bọt, 40 tấn chất trợ, 45 tấn dầu đỏ Thổ Nhĩ Kỳ.    Sản xuất thử cao su Chloré (5 tấn) và keo uréformol (5 T)    Thiết kế mẫu và tiêu chuẩn hóa phụ tùng xe lam, nghiên cứu phục hồi cousainet, bielle palier bằng phương pháp đúc ly tâm, đúc piston cho động cơ perkins 354, chế thử vòng cam và vòi phun để phục hồi động cơ diesel.    Nghiên cứu định mức  tiêu hao nhiên liệu trong các phương tiện giao thông thủy bộ của TP.    Nghiên cứu sử dụng khí Metshane (CH4), khí than (CO) trong động cơ nổ để thay xăng. Tiến hành nghiên cứu từ khâu tạo khí đến nén khí và đưa vào sử dụng.    Nghiên cứu phương án khôi phục máy bột ngọt Thái Sơn.    Tác hại của chất độc da cam sử dụng ở miền Nam VN trên sản phụ và thai nhi.    Ngân sách dự trữ. | Ban Khoa học và kỹ thuật TP      Ban Khoa học và kỹ thuật TP    Ban Khoa học và kỹ thuật TP    Sở Nông Nghiệp        Sở Nông Nghiệp          Sở Nông Nghiệp          Sở Nông Nghiệp          Sở Nông Nghiệp        Trạm Thú Y TP (Sở Nông Nghiệp)            Trung tâm nghiên cứu sản xuất thử (Ban KH và KT)    Ty Lâm Nghiệp            Trung tâm nghiên cứu sản xuất thử (XN Hóa chất I)        Trung tâm NCSXT (Ban KH và KT)    Sở Giao thông Vận tải              Sở Giao thông Vận tải        Trung tâm NCSXT          Trung tâm NCSXT      Sở Y Tế TP.HCM (Bệnh viện Phụ sản) | 1980        1979      1979      1980        1980          1980          1980            1980      1980              1979        1980            1980            1980      1980              1979        1980          1980      1980 | 1981        1981      1981      1981        1981          1981          1981            1981      1981              1980        1981            1980            1980      1980              1980        1981          1980      1982 |