

Cần Thơ, ngày 30 tháng 10 năm 2009

**BÁO CÁO ĐỊNH KỲ TIỀN ĐỘ THỰC HIỆN
ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TRƯỜNG**

I. Thông tin chung

1. Tên đề tài, mã số:

Mã số: T2009-40

Tên đề tài: “Sưu tập các giống hoa mai trồng phổ biến ở một số tỉnh Đồng bằng Sông Cửu Long”.

2. Họ và tên chủ nhiệm đề tài: Lê Văn Hai

Mã số CB: 330.

3. Đơn vị: Bộ môn Sinh Lý - Sinh Hoá, Khoa Nông Nghiệp & SHƯD, Trường Đại Học Cần Thơ.

Nội dung đăng ký của đề tài:

Điều tra và sưu tập các giống hoa mai hiện có ở Thành phố Cần Thơ và các tỉnh An Giang, Đồng Tháp, Long An, Bến Tre. Qua điều tra, ngoài việc khảo sát đặc tính thực vật các giống hoa mai trồng phổ biến còn tiến hành tìm hiểu khả năng thích nghi và chống chịu của các giống hoa mai khi gặp điều kiện bất lợi của môi trường. Bên cạnh đó, sưu tập các giống hoa mai phổ biến ở các địa phương điều tra về trồng ở nhà lưới Bộ môn Sinh lý-Sinh hóa để theo dõi, đánh giá chất lượng giống.

4. Nội dung triển khai năm 2009 theo hợp đồng số : 40T/HĐ.QLKH 2009 như sau:

TT	Nội dung các bước thực hiện	Kết quả đạt được	Thời gian thực hiện
1	<ul style="list-style-type: none">- Điều tra và sưu tập các giống hoa mai trồng phổ biến ở Thành phố Cần Thơ và các tỉnh An Giang, Đồng Tháp, Long An, Bến Tre.- Lấy chỉ tiêu đặc tính thực vật các giống hoa mai kết hợp theo dõi tính chống chịu của giống khi gặp điều kiện bất lợi của môi trường.	<ul style="list-style-type: none">- Điều tra các giống hoa mai trồng phổ biến ở Tp Cần Thơ và Tỉnh An Giang. Sưu tập 12 cây mai.- Các chỉ tiêu về đặc tính thực vật các giống hoa mai ở Cần Thơ và An Giang.	2009
2	<ul style="list-style-type: none">- Trồng thử nghiệm các giống hoa mai sưu tập ở nhà lưới Bộ môn Sinh lý-Sinh hóa.	<ul style="list-style-type: none">- Đã trồng thử nghiệm 12 cây mai (03 giống) ở nhà lưới Bộ môn Sinh lý-Sinh	2009-2010

	- Theo dõi sự tăng trưởng các giống hoa mai và khảo sát tính ổn định của các giống hoa mai trước sự thay đổi thời tiết bất thường.	hóa.	
3	Viết báo cáo khoa học. So sánh các chỉ tiêu về hình thái để làm từ khóa phân loại các giống hoa mai.	- Báo cáo khoa học kết quả thí nghiệm. - Bảng nhận diện các giống hoa mai.	2010

5. Thời gian nghiên cứu: từ tháng 01 năm 2009 đến tháng 12 năm 2010

6. Kinh phí được duyệt trong năm 2009 là: **15.000.000** đồng, đã nhận tạm ứng: **8.000.000** đồng.

II. Nội dung đã làm và sản phẩm đã có:

- Lập phiếu điều tra các giống hoa mai. Trên phiếu điều tra ghi cụ thể họ, địa điểm và giống hoa mai điều tra. Lấy các chỉ tiêu về đặc tính thực vật các giống hoa mai. Bên cạnh đó tìm hiểu thêm về ảnh hưởng của điều kiện ngoại cảnh đối với sự nở hoa của hoa mai.

- Mua 50 chậu để trồng tập đoàn giống hoa mai. Đã vô chậu 12 cây mai gồm 3 giống: mai đào Thủ Đức, mai phú quý Cần Thơ và mai từ quý.

- Mua đầy đủ các dụng cụ để điều tra và sưu tập các giống hoa mai như: thước kẻ ly 20 cm, thước đo đường kính thân cây, thước dây 5m, viết lông dầu, kéo cắt cành, kính lúp nhỏ, bọc nylon đựng mẫu vật ...Đã điều tra các giống hoa mai ở Thành phố Cần Thơ và tỉnh An Giang. Thành phố Cần Thơ điều tra 4 địa điểm, 24 phiếu điều tra. Tỉnh An Giang điều tra 3 địa điểm, 19 phiếu điều tra.

- Chuẩn bị nơi để tập đoàn giống hoa mai ở nhà lưới Bộ môn Sinh lý-Sinh hóa. Mua đầy đủ giá thể trồng cây, phân bón, thuốc trừ sâu bệnh, bình phun thuốc trừ sâu, thùng tưới, dây tưới, dao làm cỏ ... để chăm sóc mai giống.

III. Nội dung chưa hoàn thành (theo hợp đồng) nguyên nhân là do:

IV. Kinh phí đã chi cho nội dung thực hiện: (liệt kê cụ thể theo dự toán kinh phí thực hiện đề tài NCKH năm 200....những phần đã thực hiện)

TT	Nội dung đã thực hiện	Số tiền (đồng)	Ghi chú
1	Hợp đồng mua mai giống	1.440.000	
2	Hợp đồng điều tra và sưu tập giống hoa mai.	1.400.000	
3	Hợp đồng chăm sóc tập đoàn giống hoa mai.	800.000	
4	Phụ cấp trách nhiệm cho chủ nhiệm đề tài.	300.000	

5	Mua chậu trồng cây	4.000.000	
6	Mua bình phun thuốc sâu	120.000	
7	Mua thuốc trừ sâu, bệnh	102.900	
	Tổng cộng	8.162.900	

Viết bằng chữ: **tám triệu một trăm sáu mươi hai ngàn chín trăm đồng.**

V. Đề nghị:

- **Tạm ứng kinh phí lần 2/2009: 7.000.000 đồng**
- **Đề nghị khác:**


Phòng Quản lý Khoa học
(ký, họ tên, đóng dấu)


Lê Văn Lâm

Xác nhận của đơn vị
(ký, họ tên, đóng dấu)


Võ Văn Sơn

Chủ nhiệm đề tài


Lê Văn Hai