

1. NGUYỄN VĂN LUẬT 1
 Hiệu quả của khoa học kỹ thuật trong quá trình tăng sản lượng lúa ở ĐBSCL.
2. LƯƠNG MINH CHÂU. 17
 Sự phát triển biotype của rầy nâu tại đồng bằng sông Cửu Long.
3. BÙI CHÍ BỬU. 25
 Kết quả lai tạo giống lúa của Viện lúa đồng bằng sông Cửu Long. (1986-1990)
4. PHẠM VĂN DƯ, HOÀNG ĐÌNH ĐỊNH, NGUYỄN THỊ PHONG LAN. 33
 Kết quả nghiên cứu bước đầu bệnh vàng lá lúa ở Việt Nam.
5. PHẠM SỸ TÂN, NGUYỄN VĂN LUẬT. 45
 Sử dụng phân bón cho lúa cao sản ngắn ngày ở đồng bằng sông Cửu Long.
6. PHẠM VĂN DƯ, NGÔ LỰC CƯỜNG, LƯƠNG MINH CHÂU. 53
 Hiệu lực của thuốc hóa học đối với cỏ lồng vực (*Echinochloa spp*) ở ĐBSCL.
7. ĐẶNG KIM SƠN, NGUYỄN XUÂN LAI, NGUYỄN VĂN DÂN. 61
 Nghiên cứu cải thiện cơ cấu cây trồng vùng lúa nổi tứ giác Long Xuyên.
8. LÊ THỊ THU HỒNG, NGÔ LỰC CƯỜNG 73
 Kết quả bước đầu về nghiên cứu tuyến trùng bấu rễ *Mloidogyne graminicola*.

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1. NGUYEN VAN LUAT. | |
| Efficiency of scientific activities on rice production in Mekong Delta. | |
| 2. LUONG MINH CHAU. | 17 |
| Development of BPN biotypes in Mekong Delta. | |
| 3. BUI CHI BUU. | 25 |
| Rice breeding in the Mekong Delta (1986-1990). | |
| 4. PHAM VAN DU, H.D.ĐINH, N.T.PHONG LAN. | 33 |
| Preliminary results on "Red stripe" - a new disease of rice in Vietnam. | |
| 5. PHAM SY TAN, N.V.LUAT. | 45 |
| Fertilizer management of short duration and high yielding rice in Mekong Delta. | |
| 6. PHAM VAN DU, N.L.CUONG, and L.M.CHAU. | 53 |
| Effect of herbicides to Echinochloa spp in lowland rice of Mekong Delta. | |
| 7. DANG KIM SON, N.X.LAI, and N.V.DAN. | 61 |
| Studies on crop pattern improvement on Long Xuyen quadrangle floating rice area. | |
| 8. LE THI THU HONG, N.L.. CUONG | 73 |
| Preliminary result of the study on root knot nematode Meloidogyne graminicola | |