#### CTY TNHH MTV CAO SU PHÚ RIỀNG PHÒNG KỸ THUẬT NÔNG NGHIỆP

Số . 9.8... /KH-KTNN

### CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Phú Riềng, ngày 16 tháng 7 năm 2020

# KÉ HOẠCH

Đánh giá biến động DRC tại Cây/Phần/Lô của một số Giống cao su và Khảo sát công việc liên quan khai thác mủ

Thực hiện Kết luận của Tổng Giám đốc Công ty ngày 30/6/2020 về nhiệm vụ chủ yếu cần tăng cường quản lý, tổ chức thực hiện 6 tháng cuối năm 2020 tại Hội nghị Sơ kết Quản lý Nông nghiệp, quản lý chất lượng và sản xuất cao su bền vững 6 tháng đầu năm 2020 (ngày 26, 27/6/2020).

Để đánh giá sự biến động DRC một số giống đặc thù, Phòng Kỹ thuật Nông nghiệp lập kế hoạch thực hiện như sau:

### 1. Chọn Giống /Lô đánh giá gồm

- Giống RRIV 124: Lô 12 (NT M.Hung);
- Giống VM 515: Lô 51 (NT3);
- Giống GT 1: Lô 72 (NT8), Lô 57 (NT M.Hung);
- Giống PB 235: Lô 60, 68 (NT3); Lô 69, 71 (NT8);
- Giống RRIV 4: Lô 27, 29, 75 (NT4); Lô 9 (NT M.Hung).

# 2. Thời gian lấy mẫu

- Ngày 14, 15, 16, 17/7/2020: Phòng Nghiên cứu Sinh lý khai thác Viện nghiên cứu cao su Việt Nam đã lấy mẫu/cây.
- Ngày 18, 19, 20/7/2020: Phòng KTNN cùng các đơn vị quản lý các lô nêu trên sẽ lấy mẫu tại Chén sau khi cao tại các Phần cây và lô sau khi trút mủ.

# 3. Thành phần phối hợp

- Các Nông trường: Bộ phận KTNN và KCS các Nông trường trực tiếp tham gia hỗ trợ, phục vụ công việc trong ngày.
- Phòng KTNN Công ty: Cử cán bộ trực tiếp chỉ đạo và phối hợp thực hiện các nhiệm vụ liên quan.
  - Thời gian làm việc: Bắt đầu từ 4h30 các ngày.

Đề nghị các đơn vị bố trí cán bộ, phối hợp cùng Phòng Kỹ thuật Nông nghiệp thực hiện theo nội dung kế hoạch trên./.

#### Nơi nhận:

- Ban TGĐ C.ty (thay báo cáo);
- Phòng QLCL (để phối hợp)
- Nông trường: 3, 4, 8, M.Hưng;

- Luu: VT, KTNN.

TRƯỞNG PHÒNG

Huỳnh Quang Nhật

flet

TỔNG GIÁM ĐỐC

CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIỆN CAO SU

> HÚ RIÉNG A PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC Trương Văn Hội