

Số : *8.12*.../BC-CSDP

Bình Phước, ngày *10* tháng *12* năm 2020

**BÁO CÁO**  
**Về việc Kết quả giám sát nội bộ**

Kính gửi: Tổng Giám Đốc Công ty

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc kiểm tra giám sát năng suất kiểm kê vườn cây;*

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc giám sát trồng và chăm sóc cao su;*

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc giám sát thu hoạch mù và thanh lý cao su;*

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc giám sát trồng xen;*

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc giám sát phòng cháy chữa cháy;*

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc giám sát tác động môi trường;*

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc giám sát bảo dưỡng đường lô.*

*Căn cứ các kết quả báo cáo hàng quý về việc an toàn vệ sinh lao động.*

Ban Chỉ đạo thực hiện Chứng chỉ rừng, báo cáo kết quả giám sát nội bộ, cụ thể như sau:

**1. Giám sát năng suất, kiểm kê vườn cây**

Điều tra đánh giá vườn cây KTCB, yêu cầu đo đếm kích thước vanh của từng cây trong lô, đánh giá tỷ lệ cây có vanh trên 50cm để đưa vào mở cạo. Đồng thời đo đếm được tỷ lệ cây mở cạo trên toàn diện tích lô (đạt trên 70% tiến hành đưa lô vào mở cạo).

Điều tra đánh giá vườn cây kinh doanh kích thước, mật độ cây cạo mù, cây hữu hiệu và sản lượng mù thu hoạch của mỗi đơn vị diện tích của từng năm tuổi, loại giống cây trồng. Đánh giá được chất lượng cây và chất lượng lô rừng, từ đó xác định được lượng kế hoạch thu hoạch và trữ lượng dự kiến cho năm tiếp theo.

**2. Giám sát công tác trồng và chăm sóc cao su**

Công ty thực hiện đúng quy trình kỹ thuật trồng công tác trồng và chăm sóc cao su. Công nhân khi tham gia thực hiện trang bị đồ bảo hộ lao động.

Các đơn vị trồng xen tuân thủ điều khoản trong hợp đồng như: quy trình kỹ thuật, an toàn lao động, chất lượng môi trường.

Nông trường thực hiện tốt phun trị bệnh *Corynespora* đã xuất hiện trên vườn cây kinh doanh, đã phun thuốc trị bệnh Nấm hồng trên vườn cây KTCB và Kinh doanh.

Công tác phun trị bệnh không ảnh hưởng đến môi trường xung quanh. Cán bộ phun thuốc bảo vệ thực vật được tập huấn và có sử dụng đồ bảo hộ lao động đúng cho đối tượng phun thuốc.

### **3. Giám sát công tác thu hoạch mủ và thanh lý cao su**

Nông trường quản lý vườn cây và thực hiện sản lượng theo quy trình kỹ thuật trên vườn cây các Nông trường đạt yêu cầu, trang bị vật tư đầy đủ, vệ sinh vườn cây tốt; các Nông trường tích cực trong việc thực hiện kế hoạch sản lượng cuối năm, công tác tận thu mủ thực hiện tốt.

Công nhân thực hiện đúng quy trình kỹ thuật trong việc thu hoạch mủ. Công nhân khi tham gia thực hiện trang bị đồ bảo hộ lao động.

Đơn vị khai thác gỗ tuân thủ về lao động không sử dụng lao động dưới 18 và công nhân khai thác có tập huấn về an toàn lao động.

Đối với giám sát thanh lý khai thác đơn vị nhà thầu tuân thủ về an toàn lao động khi sử dụng cưa xăng cũng như quy trình khai thác tác động thấp. Trong quá trình khai thác không xảy ra tai nạn lao động.

### **4. Giám sát công tác phòng cháy chữa cháy**

Công tác PCCC trên vườn cây được các Nông trường ( Thuận Phú, Tân Thành, Tân Hưng) thực hiện tốt, tiến độ phun thuốc diệt cỏ đảm bảo đúng theo kế hoạch đề ra, công tác quét lá ngăn cháy trên hàng và cách ly các đường caro, đường thừng của vườn cây cao su kinh doanh được thực hiện đúng quy trình, đảm bảo an toàn PCCC. Công tác cây chăm sóc kết hợp chống cháy trên vườn cây KTCB có tuổi từ năm 1-3 được thực hiện tốt.

- Nông trường (Thuận Phú, Tân Thành, Tân Hưng) đã lập hồ sơ quản lý, theo dõi trang thiết bị PCCC theo kế hoạch PCCC của Công ty.

- Nông trường (Thuận Phú, Tân Thành, Tân Hưng) luôn đảm bảo đầy đủ các trang thiết bị nhằm phục vụ tốt cho công tác PCCC. Đồng thời duy trì chế độ kiểm tra, bảo quản định kỳ đối với các trang thiết bị, đảm bảo tính năng hoạt động theo đúng quy định. Đặc biệt máy nổ chữa cháy, máy thổi lá.

Bên cạnh lực lượng bảo vệ chuyên trách tại Nông trường Thuận Phú (22 bảo vệ), Nông Trường Tân Thành (19 bảo vệ), Nông trường Tân Hưng (19 bảo vệ). Trong thời gian cao điểm mùa khô các Nông trường đều tăng cường thêm 30 lao động thời vụ/ Nông trường thực hiện nhiệm vụ canh phòng cháy trên vườn cây cùng lực lượng bảo vệ. Ngoài ra, các Nông trường cũng tổ chức cho lực lượng công nhân trực tự quản trên vườn cây trong thời gian cao điểm (từ 10 giờ đến 17 giờ hàng ngày).

## **5. Giám sát tác động môi trường**

### **5.1. Giám sát sử dụng hóa chất**

Nông trường thực hiện tốt công tác phòng trị bệnh *Corynespora*, nấm hồng và phun trị bệnh héo đen. Công tác phun trị thuốc bệnh không ảnh hưởng đến môi trường xung quanh, thuốc BVTV không nằm trong Danh mục cấm sử dụng thuốc BVTV hiện hành và Bản cam kết không sử dụng thuốc BVTV có thành phần hóa chất trong danh mục cấm sử dụng mà Công ty đã lập ngày 20/7/2020. Công nhân được trang bị bảo hộ lao động đầy đủ trong quá trình thực hiện.

### **5.2. Giám sát thu gom chất thải nguy hại**

Nông trường và các Nhà máy thực hiện quản lý chất thải nguy hại đúng theo quy định của Công ty (QĐMT06), 100% chất thải được thu gom và bàn giao cho đơn vị chức năng xử lý.

### **5.3. Giám sát đa dạng sinh học**

Trong Quý I, không có biến động về động vật và thực vật trong vườn cây của nông trường Thuận Phú, Tân Thành và Tân Hưng.

Các nông trường thực hiện tốt công tác bảo tồn sinh học (động vật, thực vật) tại vườn cây.

### **5.4. Giám sát xói mòn đất**

- Đầu Quý III, thời tiết nắng ráo, do đó không xảy ra hiện tượng xói mòn đất lô và ngoài lô. Đảm bảo an toàn cho công nhân trong quá trình làm việc.

- Tuy nhiên, đến cuối quý III, do ảnh hưởng của bão, mưa lớn kéo dài, gây khó khăn cho công tác thu hoạch mủ. Nhưng vẫn đảm bảo an toàn cho công nhân trong quá trình làm việc và không xảy ra hiện tượng xói mòn đất lô, ngoài lô.

### **5.5. Giám sát xây dựng hành lang bảo vệ**

- Các nông trường thực hiện tốt công tác xây dựng hành lang bảo vệ:

+ Không có gia súc vào phá hoại;

+ 2 bên hành lang ven suối phủ thảm thực vật, không phát hoang vùng này trong quá trình Phòng chống cháy mùa khô;

+ Ý thức công nhân, người dân được nâng cao trong công tác xây dựng bảo vệ hành lang.

## **5.6. Giám sát chất lượng nguồn nước thải:**

- Các Nông trường: nước thải phát sinh được thu gom vào hồ thu nước thải theo quy định.

- Các nhà máy chế biến cao su: toàn bộ nước thải phát sinh được thu gom về HTXLNT, các hệ thống hoạt động ổn định, xử lý nước thải đạt tiêu chuẩn xả thải môi trường trước khi thải ra nguồn tiếp nhận

## **6. Giám sát công tác bảo dưỡng đường lô**

Công tác giám sát đường lô được thực hiện theo đúng kế hoạch và không phát hiện sự không tuân thủ.

Các tuyến đường có hiện tượng hư hỏng đã đưa vào kế hoạch sửa chữa cuối năm sau khi kết thúc mùa mưa năm 2020

Nông trường và công ty theo dõi thường xuyên xe tải trọng nặng lưu thông vào lô để có biện pháp ngăn chặn kịp thời, công tác vệ sinh, khai thông thượng lưu các đường cống, mương trong lô tránh hư hỏng hạng mục.

Trong quá trình thi công tu sửa đường lô có thực hiện an toàn vệ sinh lao động, và chất lượng môi trường không có hiện tượng tràn dầu ra môi trường và không có tai nạn lao động xảy ra.

## **7. Giám sát an toàn vệ sinh lao động**

Qua công tác kiểm tra giám sát an toàn vệ sinh lao động nhận thấy tình trạng an toàn, vệ sinh của nơi làm việc được thực hiện tốt.

Việc sử dụng, bảo quản trang bị phương tiện bảo vệ cá nhân, phương tiện kỹ thuật phòng cháy chữa cháy, phương tiện cấp cứu y tế thực hiện tốt.

Kiến thức an toàn vệ sinh lao động, khả năng xử lý sự cố và sơ cứu, cấp cứu của người lao động tốt.

## **8. Đánh giá chung:**

### **8.1. Ưu điểm:**

- Công tác kiểm kê năng suất vườn cây, giám sát trồng và chăm sóc, giám sát thu hoạch mủ và thanh lý gỗ, giám sát tác động môi trường, giám sát an toàn vệ sinh lao động được thực hiện theo đúng kế hoạch và đều có sự tuân thủ, chưa phát hiện sự không tuân thủ của bộ tiêu chuẩn.

- Công tác sử dụng hóa chất, thu gom chất thải nguy hại, theo dõi tình hình sinh học (động vật, thực vật), tình trạng xói mòn đất, quản lý xây dựng hành lang bảo vệ, kiểm

soát chất lượng nguồn nước thải tại các nông trường, nhà máy đều thực hiện đúng Quy định của Công ty, tuân thủ thực hiện tốt theo đúng các quy định trong bộ tiêu chuẩn VFCS.

- Cán bộ nhân viên và công nhân đều được trang bị bảo hộ lao động trong quá trình làm việc.

- Công ty tuân thủ nghiêm ngặt các quy định trong bộ tiêu chuẩn VFCS, từ việc thực hiện các quy trình kỹ thuật sản xuất, công tác an toàn lao động, bảo vệ môi trường sinh thái, đa dạng sinh học; mọi công việc luôn đòi hỏi thực hiện đồng bộ.

### 8.2. Nhược điểm:

- Năm đầu tiên thực hiện theo kế hoạch quản lý rừng bền vững đã cho kết quả nhất định công tác sử dụng hóa chất, thu gom chất thải nguy hại, theo dõi tình hình sinh học (động vật, thực vật), tình trạng xói mòn đất, quản lý xây dựng hành lang bảo vệ, kiểm soát chất lượng nguồn nước thải đảm bảo, bảo dưỡng đường lô, phòng chống cháy rừng, an toàn vệ sinh lao động thực hiện tốt nhưng nghiệp vụ cán bộ về thực hiện theo kế hoạch quản lý rừng bền vững chưa cao.

### 8.3. Đề xuất khắc phục:

- Lập kế hoạch tập huấn đào tạo cho cán bộ, công nhân với các lớp phù hợp với từng đối tượng về quản lý rừng bền vững.

- Tuyên truyền rộng rãi về chức năng của khe suối và vai trò của hành lang bảo vệ tới toàn thể nhân dân trong vùng, với mục tiêu mọi người dân đều nâng cao ý thức bảo vệ rừng, bảo vệ nguồn nước mà chính họ là người sử dụng; từ đó hộ dân tự nguyện tham gia bảo vệ, không tự ý chặt phá cây trong hành lang bảo vệ sông, suối, khe, rạch.

Trên đây là kết quả giám sát nội bộ của Công ty.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu : VT, KT.

TM. TỔ THỰC HIỆN CHỨNG  
CHỈ RỪNG BỀN VỮNG  
TỔ TRƯỞNG



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Lưu Minh Tuyến