

# QUY ĐỊNH XỬ LÝ CÂY NGÃ ĐỔ TRÊN VƯỜN CÂY CAO SU

SOẠN THẢO	XEM XÉT	PHÊ DUYỆT
PHÒNG QUẢN LÝ KỸ THUẬT 	TRƯỞNG PHÒNG QUẢN LÝ KỸ THUẬT	KT. TỔNG GIÁM ĐỐC PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC 
Nguyễn Thị Thu Loan	Hồ Thị Thu An	Nguyễn Duy Tâm

## TRANG KIỂM SOÁT VĂN BẢN

### A. KIỂM SOÁT PHÂN PHỐI

STT	PHÒNG BAN ĐƯỢC PHÂN PHỐI	SỐ LƯỢNG
1	Ban Tổng Giám đốc	01
2	Phòng Quản lý Kỹ thuật	01
3	Phòng Quản lý Chất lượng	01
4	Phòng Thị trường Kinh doanh	01
5	Phòng Tài chính Kế toán	01
6	Phòng Kế hoạch Đầu tư	01
7	Phòng Tổ chức - Lao động tiền lương	01
8	Phòng Thanh tra - Bảo vệ quân sự	01
9	Văn phòng Công ty	01
10	Văn phòng Công đoàn	01
11	Các Nông trường	07

### B. KIỂM SOÁT SỬA ĐỔI

#### Tóm tắt các thay đổi:

- Ban hành Lần 02 Quy định xử lý cây ngã đổ trên vườn cây cao su
  - Lý do thay đổi: Bổ sung, điều chỉnh thêm các nội dung trong tài liệu này.
  - Nội dung cập nhật sửa đổi:
- + Phần A: Kiểm soát phân phối: Thay đổi cơ cấu tổ chức, trang 1/9; 2/9.



## **1. Mục đích**

Quản lý tốt và xử lý có hiệu quả các cây ngã đổ trên vườn cây cao su do thời tiết mưa bão gây ra, đảm bảo an toàn cho công nhân và CBNV trong quá trình làm việc tại vườn cây.

## **2. Phạm vi sử dụng**

Áp dụng trên vườn cây cao su của các nông trường trực thuộc Công ty.

## **3. Đối tượng sử dụng**

Được sử dụng trên những cây cao su khai thác mù.

## **4. Tài liệu tham khảo**

Quy trình kỹ thuật cây cao su do Tập Đoàn Công nghiệp cao su Việt Nam ban hành năm 2012 và Quy trình kỹ thuật cây cao su bổ sung do Tập Đoàn Công nghiệp cao su Việt Nam ban hành năm 2020.

Thông báo số 903/TB-CSLN ngày 14/09/2020 về việc quản lý cây cao su gãy đổ do mưa bão, lốc xoáy năm 2020.

## **5. Thuật ngữ định nghĩa**

TĐCNCSVN : Tập Đoàn Công nghiệp cao su Việt Nam

CP: Cổ Phần.

NT: Nông trường

KHĐT: Kế hoạch đầu tư

TC- KT: Tài chính kế toán.

TT - BVQS : Thanh tra bảo vệ quân sự

## **6. Trách nhiệm và nhiệm vụ thực hiện**

### **6.1. Nông trường**

Nông trường tổ chức kiểm kê mặt bằng và đánh dấu ký hiệu bằng phấn sếp trên cây ngã đổ ngay sau khi vườn cây bị thiệt hại do mưa bão gây ra. Lập báo cáo tổng hợp số liệu cây cao su ngã đổ gửi về Phòng Quản lý kỹ thuật

Trong quá trình cưa cắt, thanh lý cây cao su nếu có phát sinh số cây < 5 cây thì Nông trường báo cáo để cưa phát sinh. Trường hợp số cây gãy đổ phát sinh >20 thì Nông trường phải báo cáo bằng văn bản để Công ty kiểm tra.

### **6.2. Các phòng chức năng**

Phối hợp cùng với Nông trường kiểm tra, xác định số lượng cây, vanh thân để làm cơ sở đầu giá.

Các phòng Quản lý kỹ thuật; KHĐT; TC-KT; TT - BVQS cùng với Nông trường tiến hành làm thủ tục xin thanh lý cưa cắt cây ngã đổ theo đúng như quy định của Tập đoàn Công nghiệp Cao su Việt Nam đã ban hành.

Phòng KHĐT, TC-KT lập hợp đồng mua bán theo đúng thủ tục đã quy định.



### 6.3. Lưu ý

Trong quá trình thanh lý cây ngã đổ nếu có phát sinh số cây ngã đổ với số lượng  $\geq 200$  cây phải tính vào đợt gãy đổ khác và tiến hành theo các mục từ 6.1 – 6.2. Sau khi đã hoàn thành việc cưa cắt, xử lý, Nông trường lập báo cáo hoàn thành và gửi về Phòng Kỹ thuật, Phòng KH-ĐT để thanh lý hợp đồng.

## 7. Nội dung

### 7.1. Kiểm kê, đánh dấu cây cao su ngã đổ

Nông trường tiến hành kiểm kê mặt bằng và đánh dấu bằng phấn theo các ký hiệu quy định cho từng loại cây bị thiệt hại như: Tróc gốc, gãy ngang, tét nhánh và cây nghiêng.

Xử lý dọn dẹp các cây ngã chắn ngang đường, đảm bảo cho việc đi lại được dễ dàng. Xử lý các cây ngã ở các khu vực bìa lô để tránh bị mất cắp. Xử lý các cây và cành nhánh đã gãy còn treo trên cao để tránh gây tai nạn cho công nhân.

Nếu các khu vực có số cây cao su ngã đổ lớn không thể xử lý kịp thì Nông trường phải thông báo cho công nhân không được làm việc trên các khu vực này và Nông trường hoàn toàn chịu trách nhiệm khi có tai nạn xảy ra.

### 7.2. Các ký hiệu và vị trí đánh dấu trên cây cao su ngã đổ

Nông trường thực hiện đánh dấu ký hiệu bằng phấn ký hiệu có độ lớn  $\geq 10$  cm. Vị trí đánh dấu ký hiệu phải về một hướng phải hoặc trái của lô để dễ kiểm tra, phúc tra. Đánh dấu ký hiệu phải đúng theo như quy định cho từng loại cây ngã đổ. Các ký hiệu, vị trí đánh dấu và cách xử lý cụ thể như sau:


- **Cây tróc gốc:** Là cây bị bật rễ, tróc gốc nằm ngang mặt đất, cây tróc gốc bị nghiêng dưới 45 độ so với mặt đất.

Ký hiệu: X

Vị trí đánh dấu: ngay sát gốc cây hoặc đánh dấu trên rễ cây gần gốc.

Cách xử lý: Cưa ngang, sát gốc cây.

- **Cây gãy thân:** Là cây bị gãy ngang thân.

Ký hiệu: 

Vị trí đánh dấu: Trên thân cây, cách mặt đất 1,5 mét.

Cách xử lý: Cưa vát xéo ngang thân dưới phần gãy dập khoảng 20cm, bôi Vaseline.

- **Cây tét nhánh, gãy cành:** Là cây có nhánh bị gãy.

Ký hiệu: T

Vị trí đánh dấu: Trên thân cây, cách mặt đất 1,5 mét.

Cách xử lý: Cưa dọn cành nhánh bị gãy.

- **Cây nghiêng:** Là cây bị nghiêng trên 45 độ so với mặt đất và chưa đứt rễ cọc cây có khả năng hồi phục lại.

Ký hiệu: N

Vị trí đánh dấu: Trên thân cây, cách mặt đất 1,5 mét.

Cách xử lý: Tia bót cành nhánh hướng bị nghiêng để hạn chế gãy đổ tiếp tục, có thể dùng máy kéo dựng lại.

**- Cây chết:**

Ký hiệu: C

Vị trí đánh dấu: ngay sát gốc cây hoặc đánh dấu trên rễ cây gần gốc.

Cách xử lý: Cưa ngang, sát gốc cây.

**7.3. Phòng Quản lý kỹ thuật phúc tra kết quả kiểm kê**

Phòng Quản lý kỹ thuật phúc tra số cây ngã đổ trên vườn cây từng đơn vị và lập biên bản xác nhận số cây trên để trình Lãnh đạo Công ty.

**7.4. Công tác cưa cắt xử lý**

- Cây tróc gốc: Cưa sát gốc và xử lý cành nhánh cây tróc gốc hoàn toàn, phải để lại dấu ký hiệu **X** khi cưa.

- Cây gãy thân và tét nhánh: Phần cưa cắt là phần thân cây và cành nhánh bị gãy rời khỏi gốc, thân cây chính. Sau khi cưa cắt ký hiệu phải còn trên cây.

- Cây nghiêng: Cắt tia bót cành nhánh giúp cho cây đứng lại và phát triển bình thường.

- Chết khô: Cưa sát gốc và xử lý cành nhánh cây tróc gốc hoàn toàn, phải để lại dấu ký hiệu **K** khi cưa

Nông trường bố trí nhân viên kỹ thuật giám sát, theo dõi khi tiến hành xử lý cưa cắt phải đúng quy trình kỹ thuật theo quy định của Công ty. Đối với cây gãy ngang, tét nhánh, phần gốc thân còn lại phải cưa vát xéo và bôi Vaseline nhằm tránh nước và nấm bệnh xâm nhập để cây có khả năng hồi phục, tia bót cành nhánh cây nghiêng, dọn dẹp cành nhánh trong lô cho thông thoáng để tạo thuận lợi cho công tác khai thác mù sau này.

**7.5. Tổ chức thực hiện**

**a) Đối với các phòng ban Công ty**

Tổng hợp số liệu báo cáo và tiến hành phúc tra cây cao su ngã đổ của các Nông trường.

Giám sát, theo dõi, hướng dẫn kỹ thuật và kiểm tra thường xuyên việc thực hiện cưa cắt, xử lý đảm bảo công tác xử lý cây ngã đổ đúng quy trình kỹ thuật.

Theo dõi và lập hợp đồng mua bán cây ngã đổ theo đúng quy định.

**b) Đối với Nông trường**

Tổ chức việc kiểm kê cây cao su ngã đổ trên vườn cây.

Lập báo cáo theo đúng biểu mẫu quy định và làm đủ các thủ tục xin thanh lý cưa cắt cây cao su ngã đổ.

**c) Đối với các đơn vị bên ngoài**

Thực hiện các quy trình xử lý cây cao su ngã đổ theo đúng quy định của Công ty.



## 8. Biểu mẫu công tác báo cáo:

### 8.1. Biểu mẫu Biên bản phúc tra cây cao su ngã đổ của Công ty sau khi phúc tra

CÔNG TY TNHH MTV CAO SU LỘC NINH      CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
PHÒNG QUẢN LÝ KỸ THUẬT                      Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: ...../BB-KT

## BIÊN BẢN Về việc phúc tra cây gãy đổ

Hôm nay, ngày ..... tháng ..... Năm 202...Đoàn phúc tra đã đến làm việc tại Nông trường .....

### THÀNH PHẦN GỒM CÓ:

#### I. Phía đoàn phúc tra:

- |                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| 1. Ông (Bà).....  | Chức vụ: Phó Tổng giám đốc      |
| 2. Ông (Bà) ..... | Chức vụ: Trưởng phòng KHĐT      |
| 3. Ông (Bà).....  | Chức vụ: Trưởng phòng TC – KT   |
| 4. Ông (Bà).....  | Chức vụ: Trưởng phòng TT - BVQS |
| 5. Ông (Bà).....  | Chức vụ: Trưởng phòng QLKT      |
| 6. Ông (Bà) ..... | Chức vụ: Nhân viên phòng QLKT   |

#### II. Phía Nông trường.....:

- |                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| 1. Ông (Bà) ..... | Chức vụ: Giám đốc NT        |
| 2. Ông (Bà) ..... | Chức vụ: Phó giám đốc NT    |
| 3. Ông (Bà) ..... | Chức vụ: Trợ lý kỹ thuật NT |

Đoàn đã tiến hành phúc tra thực trạng vườn cây bị gãy đổ do..... Cụ thể như sau:

Số TT	Năm trồng	Số lô	Bật gốc	Gãy thân	Chết Mục	Gãy cành	Cộng	Ghi chú
<b>CỘNG</b>								

Tổng số cây gãy đổ:.....cây

Số cây khắc phục được:.....cây

Số cây không khắc phục được:.....cây

Nguyên nhân gãy đổ: .....

### **BIỆN PHÁP XỬ LÝ**

.....

.....

.....

Nông trường cho gom dọn cành gãy đổ tạo thông thoáng, sạch sẽ cho vườn cây, thuận lợi cho công nhân đi lại thu hoạch mủ.

Dã ngoại kiểm kê Nông trường lưu giữ.

Biên bản kết thúc vào lúc .... giờ ..., cùng ngày và được lập thành .... bản có giá trị như nhau./.

**NÔNG TRƯỜNG**

**KT .TỔNG GIÁM ĐỐC**

1. Ông (Bà) ..... – Trưởng phòng KH-ĐT:.....

2. Ông (Bà) ..... – Trưởng phòng TC-KT .....

3 . Ông (Bà) ..... – Trưởng phòng TT - BVQS .....

4. Ông (Bà) ..... – Trưởng phòng QL-KT .....

#### ***Nơi nhận:***

- Phòng KHĐT;
- Nông trường...
- Lưu: VT.





### III. BIỆN PHÁP XỬ LÝ:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

GIÁM ĐỐC

TL KỸ THUẬT

TỔ TRƯỞNG

LẬP BIỂU

*Nơi nhận:*

- Phòng QLKT;
- Lưu: VT.