

BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
CỤC TRỒNG TRỌT

Số: 827 /TT-CCN
V/v: Khắc phục thiệt hại do bão số 2 đối với cây cao su

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

Hà Nội, ngày 17 tháng 7 năm 2017

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh Hà Tĩnh,
Nghệ An và Thanh Hóa

Theo đánh giá sơ bộ của các địa phương, ngày 16 tháng 7 năm 2017, bão số 2 đã gây thiệt hại cho cây cao su các tỉnh Hà Tĩnh, Nghệ An và Thanh Hóa.

Để khắc phục thiệt hại do bão gây ra, Cục Trồng trọt đề nghị Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh trên chỉ đạo các địa phương trên địa bàn triển khai một số biện pháp để khôi phục diện tích cây cao su bị thiệt hại do bão gây ra:

1. Đối với vườn cao su kiến thiết cơ bản

- Với diện tích có cây bị nghiêng do gió bão, tiến hành dựng lại và chống bằng cọc gỗ hoặc tre/dây thừng và bồi đắp thêm đất vào gốc cây và lèn chặt, kết hợp đào rãnh thoát nước cho vườn.

- Đối với cây gãy cành, tiến hành cưa vát 30 độ bỏ cành gãy, bôi vaseline hoặc nước vôi pha loãng lên vết cắt. Cây cao su gãy thân ở độ cao trên 2,0 - 2,5 m tiến hành cưa phía dưới vết gãy, xử lý vết cắt như trên.

- Vườn cây cao su bị gãy ngọn hoặc gãy thân cách mặt đất trên 1m, tiến hành cưa nghiêng (45 độ) dưới vết gãy khoảng 20 cm, sau đó bôi mỡ vaselin trên bề mặt của vết cắt, ngăn nấm bệnh gây hại.

- Đối với vườn cây cao su kiến thiết cơ bản tuổi 1 đến 3 bị đổ gãy mất khoảng cần tròng dặm bằng cây cao su có nhiều tầng lá. Chú ý phòng trừ bệnh héo đen đầu lá cao su sau bão.

2. Đối với cao su đang kinh doanh

- Vườn có cây bị nghiêng trên 20 độ do ảnh hưởng của bão, tiến hành cắt bớt lá, dựng lại và chống bằng cọc gỗ hoặc tre/dây thừng, bồi đắp thêm đất vào gốc và lèn chặt. Lưu ý biện pháp này cần triển khai sớm, khi đất đã khô khó dựng lại và cây dễ bị chết.

- Tạm ngừng khai thác, tập trung chăm sóc phục hồi vườn cây, căn cứ tình hình sinh trưởng của cây cần bón phân bổ sung hoặc phun phân qua lá để cây phục hồi sinh trưởng, khi cây phát triển ổn định trở lại tiếp tục tiến hành khai thác mủ.

- Cây cao su bị nghiêng nhẹ, nứt vỏ, tiến hành chăm sóc bình thường, với những cây sau một thời gian bị rụng lá toàn bộ có thể cưa dưới đoạn thân chết để cây này chồi tiếp tục khai thác những năm sau.

- Đôi với vườn cao su kinh doanh có dưới 40% số cây bị gãy đổ ngang thân (vành thân trên 12 cm) ở độ cao dưới 2 - 2,5 m, tiến hành cưa sát mặt đất 8 đến 12 cm để tạo thân mới; cây có vanh thân dưới 12 cm cưa dưới vết gãy và bôi vaseline hoặc nước vôi pha loãng lên vết cắt để cây phục hồi.

- Đôi với diện tích cao su có từ 40 đến 70% số cây gãy đổ ngang thân cách mặt đất dưới 2 - 2,5 m, khôi phục vườn cây hoặc thanh lý để trồng lại cao su hoặc chuyển sang cây trồng khác. Diện tích cao su có trên 70% số cây gãy đổ ngang thân cách mặt đất dưới 2 - 2,5 m, thanh lý để trồng lại cao su hoặc chuyển cây trồng khác.

3. Các địa phương cần phối hợp với các công ty cao su trên địa bàn của Tập đoàn Công nghiệp Cao su Việt Nam đánh giá lại cơ cấu giống, các biện pháp kỹ thuật đã áp dụng, tổng kết các mô hình, kinh nghiệm thực tiễn trồng, chăm sóc, khai thác bảo vệ cao su đặc thù cho vùng chịu ảnh hưởng của bão để hướng dẫn, chỉ đạo sản xuất cao su trong những năm tới.

Cục Trồng trọt đề nghị các Sở Nông nghiệp và PTNT nơi có vườn cây cao su bị thiệt hại do bão, phân công cán bộ chỉ đạo kịp thời và gửi báo cáo về Cục Trồng trọt theo địa chỉ: số 2, Ngọc Hà, Ba Đình, Hà Nội; Fax: 04.37344.967 để tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Nguyễn Xuân Cường (để b/c);
- Thứ trưởng Lê Quốc Doanh (để b/c);
- Cục trưởng (b/c);
- Lưu: VT, CCN.

KT. CỤC TRỒNG
PHÓ CỤC TRỒNG



Lê Văn Đức