

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MT ĐỒNG NAI
BAN QUẢN LÝ RỪNG PHÒNG HỘ
XUÂN LỘC

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

Số: /BQLRPHXL

Xuân Hòa, ngày tháng năm 2026

V/v đề nghị niêm yết công khai Quyết định của Sở NN&MT tỉnh Đồng Nai về việc phê duyệt phương án khai thác chính gỗ rừng phòng hộ là rừng trồng do hộ gia đình, cá nhân tự đầu tư trên diện tích nhận khoán của Ban Quản lý rừng phòng hộ Xuân Lộc (62,93 ha)

Kính gửi: UBND các xã Xuân Hòa, Xuân Thành; phường Xuân Lộc.

Thực hiện chỉ đạo của Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT Đồng Nai tại Công văn số 4637/SNN-TTr ngày 26/9/2024 về việc thực hiện Kết luận thanh tra số 102/KL-TTr ngày 30/8/2024 có nội dung chỉ đạo Ban Quản lý (BQL) rừng phòng hộ Xuân Lộc công khai phương án phương án để người dân biết và thực hiện theo quy định pháp luật; Căn cứ Khoản 3 Điều 55 Luật Lâm nghiệp; Khoản 3 Điều 20 Nghị định 156/2018/NĐ-CP ngày 16/11/2018 của Chính Phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Lâm nghiệp; Điểm c Khoản 8 Điều 1 Nghị định 91/2024/NĐ-CP của Chính Phủ Nghị định sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định 156/2018/NĐ-CP.

Ban Quản lý rừng phòng hộ Xuân Lộc đã xây dựng phương án khai thác chính gỗ loài thực vật rừng thông thường từ rừng phòng hộ là rừng trồng do hộ gia đình, cá nhân tự đầu tư trên diện tích nhận khoán của BQL rừng phòng hộ Xuân Lộc trình Sở Nông nghiệp và Môi Trường và đã được Giám đốc Sở phê duyệt tại Quyết định số 447/QĐ-SNNMT ngày 11/6/2026 về việc phê duyệt phương án khai thác chính gỗ rừng phòng hộ là rừng trồng do hộ gia đình, cá nhân tự đầu tư trên diện tích nhận khoán của Ban Quản lý rừng phòng hộ Xuân Lộc (diện tích 62,93 ha).

Ban Quản lý kính đề nghị UBND các xã, phường niêm yết công khai quyết định phê duyệt của Sở NN&MT và danh sách hộ được cấp phép khai thác (có DS kèm theo) để người dân biết và thực hiện theo đúng quy định.

Rất mong được sự quan tâm, hỗ trợ của quý cơ quan./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD, các PGD BQL;
- Các phân trường BQL;
- Lưu: VT, LN.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Duy Công