

Số: /CCKL-QLBT

Bình Định, ngày tháng 02 năm 2023

V/v quản lý, sửa chữa bảng tuyên truyền
bảo vệ rừng và bảng cấp dự báo cháy
rừng trên địa bàn tỉnh năm 2023

Kính gửi: Các hạt kiểm lâm

Để các bảng tuyên truyền bảo vệ rừng và bảng cấp dự báo cháy rừng (bảng tuyên truyền bảo vệ rừng) phát huy tối đa tác dụng tuyên truyền. Chi cục Kiểm lâm yêu cầu Hạt trưởng các hạt kiểm lâm thực hiện một số nội dung sau:

1. Kiểm tra, thống kê các bảng tuyên truyền bảo vệ rừng đã xuống cấp trên địa bàn quản lý; chọn 02 bảng xuống cấp nhất để đề xuất Chi cục Kiểm lâm đưa vào kế hoạch sửa chữa năm 2023 (lưu ý 02 bảng đề xuất sửa chữa nên sắp xếp theo thứ tự ưu tiên và kèm theo hình ảnh).

(Thống kê, đề xuất theo phụ lục kèm theo)

2. Chỉ đạo Kiểm lâm địa bàn thường xuyên kiểm tra, phát dọn thực bì che khuất tầm nhìn xung quanh các bảng tuyên truyền, để phát huy tốt nhất tác dụng tuyên truyền.

3. Đối với bảng tuyên truyền đã quá xuống cấp, không thể sửa chữa hoặc bị che khuất, phản tác dụng tuyên truyền thì đề xuất thanh lý (nêu rõ lý do, kèm theo hình ảnh).

4. Kết quả kiểm tra, rà soát, thống kê gửi về Chi cục Kiểm lâm trước ngày 13/02/2023 để Chi cục kiểm tra, xem xét đưa vào Kế hoạch sửa chữa hoặc thanh lý năm 2023.

Chi cục Kiểm lâm đề nghị Hạt trưởng các hạt kiểm lâm triển khai thực hiện nghiêm túc./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Chi cục;
- Phòng TCHC;
- Lưu: VT, QLBT.

**KT.CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**

Lê Đức Sáu

**THỐNG KÊ CÁC BẢNG TUYÊN TRUYỀN BẢO VỆ RỪNG
XUỐNG CẤP TRÊN ĐỊA BÀN HUYỆN.....**

(Kèm theo văn bản số/CCKL-QLBT ngày /02/2023
của Chi cục Kiểm lâm)

TT	Đơn vị	Loại bảng (kích thước mặt bảng ước khoảng)	Địa điểm	Tọa độ (Hệ VN2000)	Tình trạng hiện nay	Đề xuất	Thứ tự ưu tiên sửa chữa
1							
2							
.....							

Ghi chú:

1. Thứ tự ưu tiên: 1,2,...n

2. Loại bảng:

- Bảng cấp dự báo cháy rừng (bằng sắt) /xi măng; kích thước (chiều rộng, chiều cao)

- Bảng Pa nô tuyên truyền (bằng sắt)/ xi măng; kích thước (chiều rộng, chiều cao)

- Bảng tuyên truyền bảo vệ rừng bằng xi măng; kích thước (chiều rộng, chiều cao)

3. Đo kích thước bảng

- Chiều rộng: đo chiều ngang mặt bảng.

- Chiều cao: đo từ mặt đất lên hết bảng.



chiều cao

chiều rộng

