

Số 1256 /KL-THDL
V/v tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng cháy chữa cháy rừng.

Hà Nội, ngày 09 tháng 4 năm 2010

Kính gửi: Chi cục Kiểm lâm các tỉnh, TP trực thuộc Trung ương

Theo nhận định của Trung tâm khí tượng thuỷ văn quốc gia và nhiều chuyên gia trong lĩnh vực khí tượng thuỷ văn, năm 2010 là năm có nhiều dị thường về thời tiết do ảnh hưởng của biến đổi khí hậu toàn cầu và El Nino. Kết quả là nắng nóng bất thường và kéo dài làm tăng nguy cơ cháy rừng ở mức nguy hiểm và cực kỳ nguy hiểm đối với nhiều khu vực trên phạm vi cả nước, đặc biệt là khu vực Tây Bắc, Tây Nguyên và Nam Bộ. Thực tế, từ tết Nguyên Đán đến nay đã xảy ra nhiều vụ cháy rừng lớn như tại Vườn Quốc gia Hoàng Liên (Sapa, Lào Cai), Khu bảo tồn thiên nhiên Tà Xùa (Sơn La), Tam Đường, Than Uyên (Lai Châu), Trạm Tấu (Yên Bai).

Để nâng cao công tác phòng cháy, chữa cháy rừng, hạn chế tối đa cháy rừng và thiệt hại do cháy rừng gây ra. Cục Kiểm lâm đề nghị Chi cục Kiểm lâm các lâm tinh, TP trực thuộc Trung ương trên phạm vi cả nước tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin theo Chỉ thị số 88/2006/CT-BNN ngày 27/9/2006 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin trong lực lượng Kiểm lâm, trong đó tập trung vào việc ứng dụng các cơ sở dữ liệu phục vụ trực tiếp cho công tác phòng cháy, chữa cháy rừng cho năm 2010 như: cảnh báo nguy cơ cháy rừng, phân vùng trọng điểm nguy cơ cháy rừng, chỉ huy chữa cháy rừng và phát hiện sớm cháy rừng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT.



Nguyễn Văn Cường