

Số: /TB-CCKL

Bình Định, ngày tháng 11 năm 2021

**THÔNG BÁO**  
**Kết quả xét, đánh giá sáng kiến cấp cơ sở năm 2021**

Căn cứ Quyết định số 63/2017/QĐ-UBND ngày 05/12/2017 của UBND tỉnh hành Quy chế công tác thi đua, khen thưởng và Quyết định số 56/2019/QĐ-UBND ngày 04/12/2019 của UBND tỉnh sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế công tác thi đua, khen thưởng ban hành kèm theo Quyết định số 63/2017/QĐ-UBND;

Căn cứ Quyết định số 3571/QĐ-SNN ngày 09/11/2015 của Sở Nông nghiệp và PTNT ban hành Quy chế xét công nhận sáng kiến cấp cơ sở của Sở Nông nghiệp và PTNT; Hướng dẫn số 1068/HD-SKHCCN ngày 19/10/2016 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bình Định, về quy trình xét công nhận sáng kiến tại cơ sở.

Căn cứ kết quả đánh giá của Hội đồng xét sáng kiến cấp cơ sở của Chi cục Kiểm lâm. Chi cục Kiểm lâm thông báo kết quả xét, đánh giá sáng kiến cấp cơ sở năm 2021, cụ thể như sau:

**1. Sáng kiến được Hội đồng đánh giá đạt cấp cơ sở (từ 2/3 số phiếu đánh giá đạt)**

TT	Họ và tên	Chức vụ , đơn vị	Tên sáng kiến
1	Nguyễn Sơn Tùng	Phó Hạt trưởng, Hạt Kiểm lâm huyện Tây Sơn	Đổi mới phương thức hoạt động của lực lượng bảo vệ rừng liên ngành Chốt Làng Cam, nhằm ngăn chặn tình hình khai thác, vận chuyển gỗ trái pháp luật xảy ra tại vùng giáp ranh giữa xã Canh Liên huyện Vân Canh và xã Tây Xuân huyện Tây Sơn
2	Nguyễn Hiếu Trung	Kiểm lâm viên, Hạt Kiểm lâm thị xã An Nhơn	Hướng dẫn các cơ sở kinh doanh sử dụng mã QR để đánh dấu mẫu vật đối với sản phẩm gỗ hoàn chỉnh khi mua bán
3	Nguyễn Ngọc Nga	Kiểm lâm viên, Phòng Quản lý, bảo vệ và phát triển rừng	Giải pháp trong công tác tổng hợp, theo dõi và báo cáo tình hình công tác quản lý, bảo vệ, phát triển rừng trên địa bàn tỉnh định kỳ và đột xuất cho cơ quan quản lý nhà nước cấp trên

TT	Họ và tên	Chức vụ , đơn vị	Tên sáng kiến
4	Phạm Công Trái	Kiểm lâm viên, Hạt Kiểm lâm huyện Vĩnh Thạnh	Giải pháp huy động, kiểm tra các hộ gia đình nhận khoán quản lý bảo vệ rừng trên địa bàn huyện, tăng cường công tác quản lý bảo vệ rừng trên diện tích nhận khoán quản lý bảo vệ
5	Nguyễn Xuân Vũ	Kiểm lâm viên, Phòng Quản lý, bảo vệ và phát triển rừng	Ứng dụng phần mềm DPSurvey và phần mềm liên quan để chuyển đổi hệ tọa độ từ VN 2000, kinh tuyến trục 111 độ, múi chiếu 6 sang hệ tọa độ VN 2000, kinh tuyến trục 108 độ 15 phút, múi chiếu 3 độ phục vụ công tác phối hợp kiểm tra thực địa giữa ngành Nông nghiệp và ngành Tài nguyên và Môi trường
6	Nguyễn Văn Thông	Kiểm lâm viên trung cấp, Hạt Kiểm lâm huyện Vân Canh	Dùng các vật liệu tự nhiên có sẵn ngăn chặn cây mục cháy có than lửa ở khu vực có độ dốc cao lăn xuống khu vực phía dưới gây cháy rừng.

## 2. Sáng kiến Hội đồng đánh giá không đạt

TT	Họ và tên	Chức vụ , đơn vị	Tên sáng kiến
1	Lê Đức Sáu	Phó Chi cục trưởng	Giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý, bảo vệ rừng vùng giáp ranh tỉnh Bình Định
2	Phan Văn Hải	Hạt trưởng, Hạt Kiểm lâm thị xã An Nhơn	Đổi mới về hình thức và nội dung trong công tác tuyên truyền bảo vệ rừng; phòng cháy, chữa cháy rừng
3	Đoàn Văn Tá	Hạt trưởng, Hạt Kiểm lâm liên huyện Tuy Phước-thành phố Quy Nhơn	Tuyên truyền công tác quản lý bảo vệ rừng, phòng cháy chữa cháy rừng bằng loa phát thanh lưu động.

TT	Họ và tên	Chức vụ , đơn vị	Tên sáng kiến
4	Nguyễn Thế Nghi	Phó Trưởng Phòng, Phòng Quản lý, bảo vệ và phát triển rừng	Giải pháp kiểm đếm, giáo dục đối tượng vi phạm Luật Lâm nghiệp tại nơi cư trú được hiệu quả, tạo tính răn đe của pháp luật; góp phần bảo vệ tốt diện tích rừng trên địa bàn huyện Vĩnh Thạnh
5	Nguyễn Xuân Vũ	Kiểm lâm viên, Phòng Quản lý, bảo vệ và phát triển rừng	Ứng dụng công nghệ GIS và viễn thám phục vụ rà soát, kiểm tra hiện trạng rừng, góp phần nâng cao hiệu quả công tác quản lý, bảo vệ và phát triển rừng trên địa bàn tỉnh Bình Định
6	Nguyễn Thị Hoàng Vân	Kiểm lâm viên trung cấp, liên huyện Tuy Phước-thành phố Quy Nhơn	Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý giống cây trồng lâm nghiệp trên địa bàn huyện Tuy Phước
7	Hồ Nguyễn Thiện Dũng	Lao động hợp đồng làm nhiệm vụ hỗ trợ kiểm lâm địa bàn huyện Tây Sơn	Đánh giá mức độ ảnh hưởng của hệ sinh thái do cháy rừng bằng thuật toán cảm biến vệ tinh (Sentinel-2 và Landsat 8) do United Nations Office Space Affairs (UNOOSA) phát triển thông qua ứng dụng Google Earth Engine

Đề nghị Thủ trưởng các đơn vị công khai cho toàn thể công chức và lao động hợp đồng trong đơn vị biết./.

**Nơi nhận:**

- Phó CCT phụ trách và các PCCT;
- Các phòng chuyên môn;
- Các đơn vị trực thuộc;
- Lưu: VT, TCHC.

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

**Huỳnh Ngọc Bảo**

