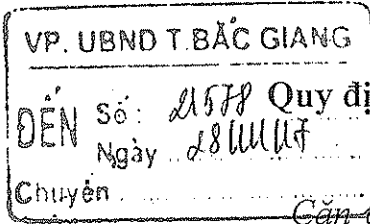


Số *26* /2017/TT-BNNPTNT

Hà Nội, ngày *15* tháng *11* năm 2017



## THÔNG TƯ

**Quy định theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng**

*Căn cứ* Nghị định số 15/2017/NĐ-CP ngày 17 tháng 02 năm 2017 của Chính phủ về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

*Căn cứ* Nghị định số 23/2006/NĐ-CP ngày 03 tháng 3 năm 2006 của Chính phủ về thi hành Luật Bảo vệ và Phát triển rừng;

*Theo đề nghị* của Tổng cục trưởng Tổng cục Lâm nghiệp;

Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Thông tư Quy định theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng,

### Chương I

#### NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG

##### Điều 1. Phạm vi điều chỉnh

Thông tư này quy định về theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng (gồm: đất quy hoạch rừng đặc dụng, đất quy hoạch rừng phòng hộ, đất quy hoạch rừng sản xuất).

##### Điều 2. Đối tượng áp dụng

Thông tư này áp dụng đối với các cơ quan quản lý nhà nước về lâm nghiệp; chủ rừng và cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan đến nhiệm vụ theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng.

##### Điều 3. Mục đích, yêu cầu theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng

###### 1. Mục đích

Theo dõi diễn biến rừng nhằm xác định diện tích các loại rừng, đất quy hoạch phát triển rừng hiện có; xác định các diện tích biến động của từng loại rừng, từng chủ rừng nhằm phục vụ công tác xây dựng quy hoạch, kế hoạch trong quản lý, bảo vệ và phát triển rừng, phục vụ cho công tác chi trả dịch vụ môi trường rừng.

###### 2. Yêu cầu

a) Đơn vị cơ sở cập nhật diễn biến rừng là lô rừng, được tập hợp theo khoảnh, tiểu khu rừng đối với từng chủ rừng và tổng hợp theo các cấp hành chính xã, huyện, tỉnh và cả nước, đảm bảo thống nhất số liệu trên bản đồ và thực địa. Đơn vị tính diện tích rừng là héc-ta (ha), làm tròn đến hai chữ số thập phân.

b) Cập nhật diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng khi có biến động về trạng thái rừng, đất quy hoạch phát triển rừng, chủ rừng và tổ chức được giao quản lý rừng, mục đích sử dụng rừng, nguyên nhân biến động; đảm bảo phản ánh chính xác, khách quan diện tích các loại rừng, đất quy hoạch phát triển rừng hiện có; kịp thời phản ánh diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng; công bố kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng hàng năm.

c) Sử dụng các thiết bị, dụng cụ đo vẽ, cập nhật cần thiết gồm: máy vi tính cá nhân, máy định vị vệ tinh, máy tính bảng để khoanh vẽ các lô rừng, đất quy hoạch phát triển rừng có biến động. Mức độ khoanh vẽ và cập nhật lên bản đồ với diện tích lô tối thiểu là 0,1 ha. Trường hợp diện tích lô nhỏ hơn 0,1 ha thì gộp với lô liền kề của cùng chủ rừng hoặc tổ chức được giao quản lý rừng;

d) Sử dụng kết quả tổng điều tra, kiểm kê rừng giai đoạn 2013- 2016 làm cơ sở dữ liệu gốc phục vụ theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng, được tích hợp vào cơ sở dữ liệu theo dõi diễn biến rừng trung tâm đặt tại Tổng cục Lâm nghiệp (gọi tắt là Dữ liệu trung tâm). Sử dụng Phần mềm cập nhật diễn biến rừng do Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành và Tổng cục Lâm nghiệp tổ chức thực hiện để cập nhật thông tin biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng. Dữ liệu công bố năm trước là cơ sở dữ liệu thực hiện theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng năm sau.

## Chương II

### NỘI DUNG, PHƯƠNG PHÁP THEO DÕI DIỄN BIẾN RỪNG VÀ ĐẤT QUY HOẠCH PHÁT TRIỂN RỪNG

**Điều 4. Theo dõi diễn biến diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo trạng thái**

1. Theo dõi diễn biến diện tích rừng

a) Rừng tự nhiên và rừng trồng.

b) Rừng trên núi đất, rừng trên núi đá, rừng ngập nước, rừng trên cát.

c) Rừng gỗ, rừng tre nứa, rừng hỗn giao gỗ và tre nứa, rừng hỗn giao tre nứa và gỗ, rừng cau dứa.

2. Theo dõi diễn biến đất quy hoạch phát triển rừng

a) Đất đã trồng rừng chưa đạt tiêu chí thành rừng.

- b) Đất có cây gỗ tái sinh nhưng chưa đạt tiêu chí thành rừng.
- c) Đất có cây bụi, thảm cỏ.
- d) Núi đá.
- đ) Đất có cây nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản.
- e) Đất khác.

**Điều 5. Theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo chủ rừng và tổ chức được giao quản lý rừng**

1. Theo dõi diễn biến diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng đối với các chủ rừng:

- a) Ban quản lý rừng đặc dụng.
- b) Ban quản lý rừng phòng hộ.
- c) Tổ chức kinh tế.
- d) Tổ chức khoa học và phát triển công nghệ, đào tạo, dạy nghề về lâm nghiệp.
- đ) Doanh nghiệp có vốn đầu tư nước ngoài.
- e) Đơn vị vũ trang.
- g) Hộ gia đình, cá nhân.
- h) Cộng đồng dân cư.
- i) Tổ chức khác.

2. Theo dõi diễn biến diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng chưa giao, chưa cho thuê do Ủy ban nhân dân cấp xã quản lý, hoặc tổ chức khác được giao quản lý rừng.

**Điều 6. Theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo mục đích sử dụng rừng**

- 1. Rừng và đất quy hoạch rừng đặc dụng.
- 2. Rừng và đất quy hoạch rừng phòng hộ.
- 3. Rừng và đất quy hoạch rừng sản xuất.

4. Rừng thuộc quy hoạch ba loại rừng được cấp có thẩm quyền phê duyệt chuyển mục đích sử dụng sang mục đích khác, nhưng chưa thực hiện các thủ tục chuyển mục đích sử dụng theo quy định; rừng được hình thành trên đất chưa sử dụng phù hợp với quy hoạch bảo vệ và phát triển rừng.

**Điều 7. Theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo các nguyên nhân**

## 1. Diễn biến tăng diện tích rừng

- a) Trồng rừng.
- b) Rừng trồng đủ tiêu chí thành rừng.
- c) Khoanh nuôi tái sinh đủ tiêu chí thành rừng.
- d) Do nguyên nhân khác.

## 2. Diễn biến giảm diện tích rừng

- a) Khai thác rừng.
- b) Khai thác rừng trái phép.
- c) Cháy rừng.
- d) Phá rừng trái pháp luật, lấn, chiếm đất rừng.
- đ) Chuyển mục đích sử dụng rừng và đất quy hoạch phát triển rừng sang mục đích khác.
- e) Thay đổi do các nguyên nhân khác (sâu bệnh hại rừng, lốc xoáy, hạn hán, lũ lụt, sạt lở, băng tuyết...).

## **Điều 8. Thu thập và cập nhật thông tin biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng**

### 1. Công tác chuẩn bị

- a) Hồ sơ, tài liệu, số liệu liên quan đến biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng.
- b) Thiết bị, dụng cụ đo vẽ cần thiết, gồm: máy định vị vệ tinh, máy tính bảng.
- c) Phần mềm cập nhật diễn biến rừng, trong đó lưu trữ cơ sở dữ liệu và bản đồ hiện trạng rừng năm trước để cập nhật thông tin biến động, lập bản đồ, tổng hợp, báo cáo kết quả hiện trạng năm theo dõi diễn biến.

### 2. Thu thập và cập nhật thông tin biến động

- a) Chủ rừng có trách nhiệm cập nhật thông tin và báo cáo khi có biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên diện tích được giao quản lý.
- b) Kiểm lâm phụ trách địa bàn xã tiếp nhận, thu thập và kiểm tra, xác minh thông tin biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng do các chủ rừng báo cáo; thu thập thông tin biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng đối với những diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng do Ủy ban nhân dân cấp xã quản lý hoặc tổ chức khác được giao quản lý rừng; thực hiện khoanh vẽ thông tin biến động ngoài thực địa; tổng hợp hồ sơ biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng, báo cáo Ủy ban nhân dân cấp xã và Hạt Kiểm

lâm cấp huyện.

c) Hạt Kiểm lâm cấp huyện kiểm tra hồ sơ diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng của Kiểm lâm phụ trách địa bàn xã; cập nhật diễn biến vào Phần mềm cập nhật diễn biến rừng và đồng bộ kết quả cập nhật lên dữ liệu trung tâm; tổng hợp kết quả báo cáo Ủy ban nhân dân cấp huyện và Chi cục Kiểm lâm cấp tỉnh.

d) Chi cục Kiểm lâm cấp tỉnh kiểm tra, đánh giá mức độ đầy đủ của tài liệu, số liệu, cơ sở dữ liệu, kết quả cập nhật diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng do Hạt Kiểm lâm cấp huyện báo cáo; tổng hợp kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng của toàn tỉnh.

3. Nội dung thu thập thông tin về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo quy định tại Điều 4, 5, 6 và 7 Thông tư này.

### **Điều 9. Kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng**

Kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng được xử lý trong Phần mềm cập nhật diễn biến rừng, bao gồm:

1. Bản đồ dạng số các cấp:

a) Cấp xã: tỷ lệ tối thiểu 1/10.000, hệ quy chiếu VN2000;

b) Cấp huyện: tỷ lệ 1/50.000, hệ quy chiếu VN2000;

c) Cấp tỉnh: tỷ lệ 1/100.000, hệ quy chiếu VN2000;

d) Toàn quốc: tỷ lệ 1/1000.000, hệ quy chiếu VN2000.

2. Hệ thống biểu kết quả tổng hợp các cấp (xã, huyện, tỉnh và toàn quốc) phục vụ cho việc báo cáo, phê duyệt, công bố kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng, gồm:

a) Biểu 01/MĐSD. Diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng phân theo mục đích sử dụng;

b) Biểu 02/LCR. Diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng phân theo loại chủ rừng và tổ chức được giao quản lý rừng.

c) Biểu 03/ĐCPR. Tổng hợp độ che phủ rừng;

d) Biểu 04/NNBĐ. Tổng hợp diễn biến diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo các nguyên nhân.

đ) Chi tiết mẫu biểu kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng quy định tại Phụ lục Thông tư này.

**Điều 10. Phê duyệt và công bố kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng**

## 1. Hồ sơ trình phê duyệt kết quả

a) Tờ trình phê duyệt kết quả diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng kèm theo biểu kết quả tổng hợp quy định tại Khoản 2, Điều 9 Thông tư này.

b) Báo cáo đánh giá tình hình diễn biến rừng, đất quy hoạch phát triển rừng, phân tích nguyên nhân tăng, giảm diện tích rừng, đất quy hoạch phát triển rừng trong kỳ và so với cùng kỳ năm trước.

c) Cơ sở dữ liệu theo dõi diễn biến rừng, đất quy hoạch phát triển rừng, gồm: bản đồ hiện trạng rừng và thông tin thuộc tính bản đồ (dạng số).

## 2. Phê duyệt và công bố kết quả

a) Ở địa phương: Chi cục Kiểm lâm lập hồ sơ phê duyệt kết quả quy định tại Khoản 1 Điều này, trình Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phê duyệt kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng của địa phương trước ngày 31 tháng 01 năm sau.

b) Ở Trung ương: Cục Kiểm lâm lập hồ sơ phê duyệt kết quả quy định tại Khoản 1 Điều này, báo cáo Tổng cục Lâm nghiệp trình Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn công bố hiện trạng rừng và đất quy hoạch phát triển rừng toàn quốc trước ngày 31 tháng 3 năm sau.

## **Điều 11. Quản lý lưu trữ và khai thác sử dụng dữ liệu kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng**

1. Quản lý lưu trữ kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng

a) Dữ liệu kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng (dạng giấy và dạng số) quy định tại Điều 9 được quản lý lưu trữ hàng năm và lâu dài.

b) Dữ liệu kết quả dạng giấy của cấp xã được quản lý lưu trữ tại Ủy ban nhân dân cấp xã và Hạt Kiểm lâm. Cơ sở dữ liệu kết quả dạng số được quản lý lưu trữ tại các cấp huyện, tỉnh và Tổng cục Lâm nghiệp.

c) Dữ liệu kết quả dạng giấy của cấp huyện được quản lý lưu trữ tại Hạt Kiểm lâm và Chi cục Kiểm lâm cấp tỉnh.

d) Dữ liệu kết quả dạng giấy của cấp tỉnh được quản lý lưu trữ tại Chi cục Kiểm lâm cấp tỉnh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và Tổng cục Lâm nghiệp.

đ) Dữ liệu kết quả dạng giấy toàn quốc được lưu trữ tại Cục Kiểm lâm và Tổng cục Lâm nghiệp. Dữ liệu kết quả dạng số được tích hợp vào cơ sở dữ liệu trên Hệ thống thông tin ngành Lâm nghiệp đặt tại Tổng cục Lâm nghiệp.

2. Khai thác sử dụng kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng

a) Dữ liệu kết quả của cấp xã, huyện, tỉnh được công bố trên cổng thông tin điện tử của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

b) Dữ liệu kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng toàn quốc được công bố trên website của Cục Kiểm lâm, Tổng cục Lâm nghiệp, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và trên Hệ thống thông tin ngành lâm nghiệp;

c) Việc khai thác sử dụng kết quả diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng được thực hiện theo Quy chế quản lý và sử dụng Hệ thống thông tin ngành Lâm nghiệp do Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định.

### **Chương III**

## **TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **Điều 12. Trách nhiệm của chủ rừng và các cơ quan liên quan**

#### **1. Trách nhiệm của chủ rừng**

a) Chủ rừng là tổ chức có trách nhiệm tổ chức theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên diện tích được giao theo hướng dẫn của Hạt Kiểm lâm, cập nhật thông tin diễn biến cung cấp cho Hạt Kiểm lâm.

b) Chủ rừng là các hộ gia đình, các nhân và cộng đồng dân cư thôn có trách nhiệm cập nhật thông tin biến động, cung cấp cho Kiểm lâm phụ trách địa bàn xã.

#### **2. Trách nhiệm của Hạt Kiểm lâm cấp huyện**

a) Tham mưu cho Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp huyện chỉ đạo triển khai thực hiện theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn huyện.

b) Hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc các chủ rừng tổ chức theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên diện tích được giao.

c) Giao nhiệm vụ cho Kiểm lâm phụ trách địa bàn cấp xã tham mưu cho Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp xã tổ chức theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn xã; Hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc các chủ rừng và tổ chức được giao quản lý rừng và đất quy hoạch phát triển rừng báo cáo thông tin biến động về rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo quy định.

d) Tổng hợp kết quả diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng báo cáo Chi cục Kiểm lâm và Ủy ban nhân dân cấp huyện trước ngày 10/01 năm sau.

Trường hợp trên địa bàn không thành lập Hạt Kiểm lâm, Chi cục Kiểm lâm có trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện công tác theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng.

đ) Quản lý lưu trữ hồ sơ theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo quy định tại Điều 11 Thông tư này.

### 3. Chi cục Kiểm lâm cấp tỉnh

a) Tham mưu cho Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trình Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành văn bản chỉ đạo các cấp, ngành triển khai thực hiện theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn tỉnh.

b) Tổ chức triển khai và chỉ đạo, kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn chuyên môn, nghiệp vụ cho Hạt Kiểm lâm cấp huyện, Kiểm lâm địa bàn cấp xã, các chủ rừng và tổ chức được giao quản lý rừng thực hiện theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng.

c) Quản lý lưu trữ hồ sơ theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo quy định tại Điều 11 Thông tư này.

### 4. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

a) Trình Ủy ban nhân dân cấp tỉnh ban hành văn bản chỉ đạo và tổ chức kiểm tra, đôn đốc Ủy ban nhân dân cấp huyện, xã, chủ rừng, tổ chức được giao quản lý rừng tổ chức thực hiện nhiệm vụ theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn toàn tỉnh.

b) Tổ chức kiểm tra, giám sát và đôn đốc thực hiện theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng ở địa phương.

c) Chỉ đạo Chi cục Kiểm lâm phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên địa bàn toàn tỉnh.

d) Phê duyệt kết quả theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng của tỉnh, báo cáo Ủy ban nhân dân cấp tỉnh và Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trước ngày 31 tháng 01 năm sau.

### 5. Tổng cục Lâm nghiệp

a) Tham mưu cho Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành văn bản chỉ đạo, tổ chức kiểm tra, đôn đốc các địa phương thực hiện nhiệm vụ theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên phạm vi toàn quốc.

b) Giao nhiệm vụ cho Cục Kiểm lâm kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn, tổ chức thực hiện theo dõi diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng trên phạm vi toàn quốc.

c) Tổ chức triển khai Phần mềm cập nhật diễn biến rừng, quy trình kỹ



thuật cập nhật Phần mềm diễn biến rừng và hướng dẫn cho địa phương để tổ chức thực hiện, đảm bảo duy trì được Phần mềm cập nhật diễn biến rừng sử dụng đồng bộ và thống nhất trong toàn quốc.

d) Tổng hợp kết quả diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng toàn quốc, lập hồ sơ trình Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn công bố hiện trạng rừng và đất quy hoạch phát triển rừng toàn quốc.

đ) Biên tập phát hành tài liệu hiện trạng rừng và đất quy hoạch phát triển rừng toàn quốc, công bố trên công thông tin điện tử và Hệ thống thông tin ngành Lâm nghiệp, đảm bảo việc khai thác sử dụng hiệu quả và đúng quy định.

e) Quản lý lưu trữ cơ sở dữ liệu diễn biến rừng và đất quy hoạch phát triển rừng toàn quốc.

### **Điều 13. Điều khoản thi hành**

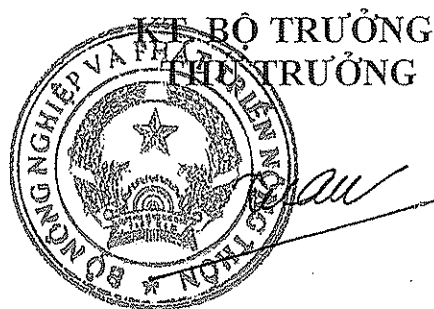
1. Thông tư này có hiệu lực kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2018.

Chỉ thị số 32/2000/CT/BNN-KL ngày 27 tháng 3 năm 2000 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tổ chức theo dõi diễn biến rừng và đất lâm nghiệp trong cả nước; Quyết định số 78/2002/QĐ-BNN-KL ngày 28 tháng 8 năm 2002 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về ban hành Quy phạm kỹ thuật theo dõi diễn biến rừng và đất lâm nghiệp trong lực lượng Kiểm lâm hết hiệu lực khi Thông tư này có hiệu lực thi hành.

2. Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc, đề nghị các địa phương, các tổ chức, cá nhân báo cáo, phản ánh kịp thời về Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để xem xét, sửa đổi, bổ sung./.

#### **Nơi nhận:**

- Thủ tướng Chính phủ, các Phó Thủ tướng;
- Văn phòng Quốc hội;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Văn phòng Chính phủ;
- Văn phòng TW và các Ban của Đảng;
- Văn phòng Tổng Bí thư;
- Tòa án nhân dân tối cao;
- Viện kiểm sát nhân dân tối cao;
- Kiểm toán Nhà nước;
- Các Bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Các đoàn thể, hội quần chúng ở TW;
- UBND các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Ban chỉ đạo CTMTPTLNBV các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Cục Kiểm tra VB Bộ Tư pháp;
- Công báo;
- Website: Chính phủ, Bộ NN&PTNT, TCLN;
- Lưu: VT, TCLN (300).



**Hà Công Tuấn**



Phụ lục: Mẫu biểu tổng hợp kết quả theo dõi diễn rừng và đất quy hoạch phát triển rừng

(Kèm theo Thông tư số: 26 /2017/TT-BNNPTNT ngày 15 tháng 1 năm 2017 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

Biểu 1/MBSD. Diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng phân theo mục đích sử dụng

NĂM.....

Toàn quốc / tỉnh / huyện / xã

Đơn vị tính: ha

Phân loại rừng	Mã	Diện tích đầu kỳ	Diện tích thay đổi	Diện tích cuối kỳ	Đặc dụng						Phòng hộ				Rừng ngoài đất quy hoạch phát triển rừng	
					Cộng	Vườn quốc gia	Khu bảo tồn thiên nhiên	Khu rừng nghiên cứu	Khu bảo vệ cảnh quan	Cộng	Đầu nguồn	Chấn gió, cát	Chấn sóng	Bảo vệ môi trường		Sản xuất
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
DIỆN TÍCH ĐẤT CÓ RỪNG (bao gồm diện tích rừng trồng chưa thành rừng)	1000															
I. RỪNG PHÂN THEO NGUỒN GỐC	1100															
1. Rừng tự nhiên	1110															
- Rừng nguyên sinh	1111															
- Rừng thứ sinh	1112															
2. Rừng trồng	1120															
- Trồng mới trên đất chưa có rừng	1121															
- Trồng lại sau khi k. thác rừng trồng đã có	1122															
- Tái sinh tự nhiên từ rừng trồng đã k. thác	1123															
Trong đó:	1124															
- Cây cao su	1125															
- Cây đặc sản	1126															
II. RỪNG PHÂN THEO ĐIỀU KIỆN LẬP ĐỊA	1200															
1. Rừng trên núi đất	1210															
2. Rừng trên núi đá	1220															
3. Rừng trên đất ngập nước	1230															
- Rừng ngập mặn	1231															
- Rừng trên đất phèn	1232															
- Rừng ngập nước ngọt	1233															
4. Rừng trên cát	1240															
III. RỪNG TỰ NHIÊN PHÂN THEO LOÀI CÂY	1300															
1. Rừng gỗ tự nhiên	1310															
- Rừng gỗ lá rộng thường xanh hoặc nửa rừng lá	1311															

Phân loại rừng	Mã	Diện tích đầu kỳ	Diện tích thay đổi	Diện tích cuối kỳ	Đặc dụng						Phòng hộ					Rừng ngoài đất quy hoạch phát triển rừng
					Công	Vườn quốc gia	Khu bảo tồn thiên nhiên	Khu rừng nghiên cứu	Khu bảo vệ cảnh quan	Cộng	Đầu nguồn	Chắn gió, cát	Chắn sóng	Bảo vệ môi trường	Sản xuất	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(9)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
- Rừng gỗ lá rộng rừng lá	1312															
- Rừng gỗ lá kim	1313															
- Rừng gỗ hỗn giao lá rộng và lá kim	1313															
2. Rừng tre nứa	1320															
- Nứa	1321															
- Vầu	1322															
- Tre/làng	1323															
- Lô ó	1324															
- Các loài khác	1325															
3. Rừng hỗn giao gỗ và tre nứa	1330															
- Gỗ lá chính	1331															
- Tre nứa lá chính	1332															
4. Rừng cau dừa	1340															
IV. ĐẤT QUY HOẠCH PHÁT TRIỂN RỪNG	2000															
1. Đất đã trồng rừng chưa đạt tiêu chí thành rừng	2010															
2. Đất có cây gỗ tái sinh chưa đạt tiêu chí thành rừng	2020															
3. Đất có cây bụi, thảm cỏ	2030															
4. Núi đá	2040															
5. Đất có cây nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản	2050															
6. Đất khác	2060															

Đơn vị tính: ha

Thu trường đơn vị

Ngày tháng năm  
Người tổng hợp

Ghi chú:

Cột 3 + Cột 4 = Cột 5 = Cột 6 + Cột 11 + Cột 16 + Cột 17;  
 Hàng 1000 = Hàng 1100 + Hàng 2010;  
 Hàng 1100 = Hàng 1110+Hàng 1120=Hàng 1200  
 Hàng 1110 = Hàng 1300  
 Hàng 1120 = Hàng 1121+ Hàng 1122 + Hàng 1123  
 Hàng 1124 = Hàng 1125+Hàng 1126

**Biểu 2/LCR. Diện tích rừng và đất quy hoạch lâm nghiệp phân theo chủ rừng và tổ chức được giao quản lý rừng**  
 NĂM.....

Toàn quốc / tỉnh / huyện / xã

Đơn vị tính: ha

Phân loại rừng	Mã	Tổng	BQL rừng ĐD	BQL rừng PH	Tổ chức kinh tế	Tổ chức KH&CN, ĐT, DN về LN	DN có vốn N.ngoài	Đơn vị vũ trang	Hộ gia đình, cá nhân	Cộng đồng dân cư	Các tổ chức khác	UBND, Tổ chức khác (chưa giao)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
<b>DIỆN TÍCH ĐẤT CÓ RỪNG (bao gồm diện tích rừng trồng chưa thành rừng)</b>	<b>1000</b>											
<b>I. RỪNG PHÂN THEO NGUỒN GỐC</b>	<b>1100</b>											
1. Rừng tự nhiên	1110											
- Rừng nguyên sinh	1111											
- Rừng thứ sinh	1112											
2. Rừng trồng	1120											
- Trồng mới trên đất chưa có rừng	1121											
- Trồng lại sau khi k.thác rừng trồng đã có	1122											
- Tái sinh tự nhiên từ rừng trồng đã k.thác	1123											
Trong đó:	1124											
- Cây cao su	1125											
- Cây đặc sản	1126											
<b>II. RỪNG PHÂN THEO ĐIỀU KIỆN LẬP ĐỊA</b>	<b>1200</b>											
1. Rừng trên núi đất	1210											
2. Rừng trên núi đá	1220											
3. Rừng trên đất ngập nước	1230											
- Rừng ngập mặn	1231											
- Rừng trên đất phèn	1232											
- Rừng ngập nước ngọt	1233											
4. Rừng trên cát	1240											
<b>III. RỪNG TỰ NHIÊN PHÂN THEO LOÀI CÂY</b>	<b>1300</b>											
1. Rừng gỗ tự nhiên	1310											
- Rừng gỗ lá rộng thường xanh hoặc nửa rụng lá	1311											
- Rừng gỗ lá rộng rụng lá	1312											
- Rừng gỗ lá kim	1313											

- Rừng gỗ hỗn giao lá rộng và lá kim	1313									
2. Rừng tre nứa	1320									
- Nứa	1321									
- Vầu	1322									
- Tre/luồng	1323									
- Lò ố	1324									
- Các loài khác	1325									
3. Rừng hỗn giao gỗ và tre nứa	1330									
- Gỗ lá chính	1331									
- Tre nứa lá chính	1332									
4. Rừng cau dứa	1340									
IV. ĐẤT QUY HOẠCH PHÁT TRIỂN RỪNG										
1. Đất đã trồng rừng chưa đạt tiêu chí thành rừng	2010									
2. Đất có cây gỗ tái sinh chưa đạt tiêu chí thành rừng	2020									
3. Đất có cây bụi, thảm cỏ	2030									
4. Núi đá	2040									
5. Đất có cây nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản	2050									
6. Đất khác	2060									

**Thủ trưởng đơn vị**

Ngày tháng năm  
 Người tổng hợp

Ghi chú:

Từ viết tắt trong biểu:

Cột 3 = Cột 5 (biểu 1) = Cột 4 + ... + Cột 13

UBND: Ủy ban nhân dân

Hàng 1000 = Hàng 1100 + Hàng 2010;

BQL: Ban quản lý;

Hàng 1100=Hàng 1110+Hàng 1120=Hàng 1200

PH: Phòng hộ;

Hàng 1110=Hàng 1300

NN: Nhà nước;

Hàng 1120=Hàng 1121+Hàng 1122+ Hàng 1123

DN: Doanh nghiệp

KH&CN, DT, DN và LN : Khoa học và công nghệ, đào tạo, dạy nghề về Lâm nghiệp

# Biểu 3/ĐCPR. Tổng hợp độ che phủ rừng

NĂM.....

Toàn quốc / tỉnh / huyện / xã

Đơn vị tính: diện tích: ha;  
Độ che phủ: %

TT	Đơn vị	Tổng diện tích tự nhiên	Tổng diện tích có rừng	Rừng tự nhiên	Rừng trồng		Chia theo mục đích sử dụng của 03 loại rừng				Rừng ngoài 3 loại rừng			Độ che phủ rừng
					Rừng trồng đã thành rừng	Rừng trồng chưa thành rừng	Cộng	Đặc dụng	Phòng hộ	Sản xuất	Rừng tự nhiên	Rừng trồng	Rừng ngoài 3 loại rừng	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	
	.....													

Ngày tháng năm  
Người tổng hợp

Thủ trưởng đơn vị

Ghi chú:

Thông tin Cột 2 (Đơn vị):

- Biểu toàn quốc: danh sách đơn vị tổng hợp là cấp Tỉnh;

- Biểu tỉnh: danh sách đơn vị tổng hợp là cấp huyện

- Biểu huyện: danh sách đơn vị là cấp xã

- Biểu xã: danh sách đơn vị là tiểu khu

↳ "Rừng ngoài 3 loại rừng": quy định tại Khoản 4, Điều 6 thông tư

Cột 4 = Cột 5 + Cột 6 + Cột 7.

Cột 5, Cột 6, Cột 7: bao gồm diện tích rừng trong và ngoài quy hoạch

Cột 8 = Cột 9+Cột 10+Cột 11

Cột 13: gồm cả diện tích rừng trồng đã thành rừng và rừng trồng chưa thành rừng

Cột 14 = (Cột 5+Cột 6)/Cột 3 \* 100





Biểu 4/NNBD. Tổng hợp diện biến diện tích rừng và đất quy hoạch phát triển rừng theo các nguyên nhân

NĂM.....

Toàn quốc / tỉnh / huyện / xã

Đơn vị tính: ha

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Phân loại rừng	Mã	Diện tích thay đổi	Trồng rừng	Rừng trồng đủ tiêu chí thành rừng	Khoanh nuôi tái sinh đủ tiêu chí thành rừng	Khai thác rừng	Khai thác rừng trái phép	Cháy rừng	Phá rừng trái pháp luật, lấn, chiếm đất rừng	Chuyển Mục đích sử dụng	Nguyên nhân khác làm tăng diện tích rừng	Nguyên nhân khác làm giảm diện tích rừng (sâu bệnh, hạn hán,...)
DIỆN TÍCH ĐẤT CÓ RỪNG (bao gồm diện tích rừng trồng chưa thành rừng)	1000											
I. RỪNG PHÂN THEO NGUỒN GỐC	1100											
1. Rừng tự nhiên	1110											
- Rừng nguyên sinh	1111											
- Rừng thứ sinh	1112											
2. Rừng trồng	1120											
- Trồng mới trên đất chưa có rừng	1121											
- Trồng lại sau khi k. thác rừng trồng đã có	1122											
- Tái sinh tự nhiên từ rừng trồng đã k. thác	1123											
Trong đó:	1124											
- Cây cao su	1125											
- Cây đặc sản	1126											
II. RỪNG PHÂN THEO ĐIỀU KIỆN LẬP ĐỊA	1200											
1. Rừng trên núi đất	1210											
2. Rừng trên núi đá	1220											
3. Rừng trên đất ngập nước	1230											
- Rừng ngập mặn	1231											
- Rừng trên đất phèn	1232											
- Rừng ngập nước ngọt	1233											
4. Rừng trên cát	1240											

III. RỪNG TỰ NHIÊN PHÂN THEO LOẠI CÂY		1300																
1. Rừng gỗ		1310																
- Rừng gỗ lá rộng thường xanh hoặc nửa rừng lá		1311																
- Rừng gỗ lá rộng rừng lá		1312																
- Rừng gỗ lá kim		1313																
- Rừng gỗ hỗn giao lá rộng và lá kim		1313																
2. Rừng tre nứa		1320																
- Nứa		1321																
- Vầu		1322																
- Tre/lúông		1323																
- Lò ò		1324																
- Các loài khác		1325																
3. Rừng hỗn giao gỗ và tre nứa		1330																
- Gỗ là chính		1331																
- Tre nứa là chính		1332																
4. Rừng cau dừa		1340																
IV. ĐẤT QUY HOẠCH PHÁT TRIỂN RỪNG		2000																
1. Đất đã trồng rừng chưa đạt tiêu chí thành rừng		2010																
2. Đất có cây gỗ tái sinh chưa đạt tiêu chí thành rừng		2020																
3. Đất có cây bụi, thảm cỏ		2030																
4. Núi đá		2040																
5. Đất có cây nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản		2050																
6. Đất khác		2060																

Thủ trưởng đơn vị

Ngày

tháng

năm

Người tổng hợp

Ghi chú:

- Cột 3 = Cột 4 của Biểu 1 = Cột 4 + ... + Cột 13
- Diện tích rừng suy giảm thể hiện số âm; ví dụ khai thác 500 rừng trồng (có mã 1122) thì thể hiện là -500