

**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

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

Số: 2534 /BNN-KHCN

Hà Nội, ngày 28 tháng 5 năm 2014

V/v: Báo cáo thực hiện chính sách pháp
luật về đa dạng sinh học

- Kính gửi:
- Tổng cục Thủy sản
 - Tổng cục Lâm nghiệp
 - Cục Trồng trọt
 - Cục Thủ ý
 - Cục Chăn nuôi

Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn đã nhận được văn bản số 1204/UBKHCNMT13 ngày 20 tháng 5 năm 2014 của Ủy ban Khoa học công nghệ môi trường Quốc hội khóa 13 về việc đề nghị báo cáo về việc thực hiện chính sách, pháp luật về đa dạng sinh học.

Bộ đề nghị các đơn vị báo cáo theo lĩnh vực quản lý của đơn vị (mẫu báo cáo kèm). Báo cáo gửi về Vụ Khoa học công nghệ và Môi trường trước ngày 16/6/2014 để tổng hợp báo cáo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Vụ trưởng (báo cáo)
- Lưu VT, KHCN.

**TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ
VÀ MÔI TRƯỜNG
PHÓ BỘ TRƯỞNG**



Nguyễn Giang Thu

09458809

Mẫu báo cáo

(Ban hành kèm công văn số 2534 /BNN-KHCN ngày 28/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

1. Khái quát tình hình ban hành các văn bản quy phạm pháp luật đa dạng sinh học

Các Nghị định, thông tư đã giao trách nhiệm cho Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì, phối hợp với các cơ quan có liên quan để thực hiện luật đa dạng sinh học

2. Tình hình thực hiện các văn bản quy phạm pháp luật quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành luật đa dạng sinh học

- Tổ chức thực hiện chiến lược, qui hoạch, kế hoạch bảo tồn đa dạng sinh học.

- Khai thác, bảo tồn các loài sinh vật, loài nguy cấp ưu tiên bảo vệ, quy định vùng cấm khai thác, vùng cấm có thời hạn để bảo vệ giống loài thủy sinh quý hiếm bị đe dọa tuyệt chủng

- Cơ chế chính sách đối với khu bảo tồn
- Chia sẻ lợi ích từ việc tiếp cận nguồn gen

3. Tổ chức thực hiện: kiểm tra, thanh tra và xử lý vi phạm trong quản lý đa dạng sinh học

4. Một số kết quả đạt được

- Việc lồng ghép bảo tồn đa dạng sinh học vào các chương trình, qui hoạch, kế hoạch

- Việc khai thác và bảo tồn các sinh nguồn gen ưu tiên bảo vệ
- Về hệ thống cơ sở dữ liệu đa dạng sinh học
- Việc quản lý sinh vật ngoại lai
- Bảo tồn và phát triển hệ sinh thái tự nhiên
- Công tác tuyên truyền nâng cao nhận thức

5. Công tác phối hợp với các đơn vị trong và ngoài ngành???

6. Những thuận lợi, khó khăn

- Thuận lợi:
- Khó khăn:

7. Kiến nghị

09458809