

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH LAI CHÂU**

Số: 559 /UBND-TN

V/v tổng hợp nhu cầu chuyển mục đích sử dụng đất trồng lúa, đất rừng phòng hộ, đất rừng đặc dụng để thực hiện dự án trên địa bàn tỉnh.

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

Lai Châu, ngày 23 tháng 5 năm 2013

Kính gửi:

- Các sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Kế hoạch và Đầu tư;
- UBND các huyện, thị xã.

Thực hiện Công văn số 1748/BTNMT-TCQLĐĐ ngày 13 tháng 5 năm 2013 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc chuyển mục đích sử dụng đất trồng lúa, đất rừng phòng hộ, đất rừng đặc dụng để thực hiện dự án tại các địa phương; Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh có ý kiến chỉ đạo như sau:

Giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Kế hoạch và Đầu tư và Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã căn cứ vào Quy hoạch sử dụng đất đến năm 2020 và Kế hoạch sử dụng đất 5 năm (2011-2015) tỉnh Lai Châu và các quy định tại Điều 31 Luật Đất đai năm 2003, Khoản 1 Điều 5 Nghị định số 42/2012/NĐ-CP ngày 11 tháng 5 năm 2012 của Chính phủ về quản lý, sử dụng đất trồng lúa và Nghị định số 69/2009/NĐ-CP ngày 13 tháng 8 năm 2009 của Chính phủ quy định bổ sung về quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất, giá đất, bồi thường, hỗ trợ và tái định cư, tổng hợp nhu cầu chuyển mục đích sử dụng đất trồng lúa, đất rừng phòng hộ, đất rừng đặc dụng để thực hiện dự án trên địa bàn tỉnh, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh mỗi năm thành 02 đợt: Đợt 1 trước ngày 20 tháng 6 và Đợt 2 trước ngày 20 tháng 11 để xem xét, báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn theo quy định.

Căn cứ nội dung Công văn này, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Giám đốc các sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Kế hoạch và Đầu tư; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT UBND tỉnh phụ trách; (báo cáo)
- TT Tin học và Công báo tỉnh;
- Lưu: VT, TN.

TL. CHỦ TỊCH

Q. CHÁNH VĂN PHÒNG



Nguyễn Ngọc Vinh