

Số: 697/TTBVTV-TT

Lâm Đồng, ngày 04 tháng 10 năm 2023

V/v hạng mục phục hóa đất thuộc dự án đầu tư Xây dựng hạ tầng khu tái định canh cho các hộ có đất bị thu hồi thuộc dự án hồ chứa nước Ta Hoét.

Kính gửi: Chi cục Thủy lợi.

Ngày 28/9/2023, Chi cục Trồng trọt và BVTV nhận được văn bản số 265/TL của Chi cục Thủy lợi, về việc ý kiến đối với hạng mục phục hóa đất thuộc dự án đầu tư xây dựng hạ tầng khu tái định canh cho các hộ có đất bị thu hồi thuộc dự án hồ chứa nước Ta Hoét, xã Hiệp An, huyện Đức Trọng;

Sau khi nghiên cứu tờ trình số 229/TTr-BQLDA ngày 25/9/2023 của Ban QLDA ĐTXD&CTCC huyện Đức Trọng, về việc thẩm định Báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng dự án: Xây dựng hạ tầng khu tái định canh cho các hộ có đất bị thu hồi thuộc dự án hồ chứa nước Ta Hoét, xã Hiệp An, huyện Đức Trọng.

Chi cục Trồng trọt và BVTV có ý kiến như sau:

1. Việc thực hiện cày xới và thu gom, tái sử dụng lớp đất hữu cơ cần đảm bảo tầng đất canh tác đạt tối thiểu 60 cm để đáp ứng được yêu cầu canh tác của các loại cây trồng, đặc biệt là các đối tượng cây công nghiệp, cây ăn quả. Ngoài ra để đảm bảo điều kiện canh tác cho người dân, yêu cầu tầng đất canh tác sau cải tạo phục hóa phải được xử lý hết đá và gốc cây, rễ cây; các diện tích có độ dốc trên 8° cần dựng cấp tạo ruộng bậc thang.

Một số loại cây trồng phù hợp với khu vực này là rau (cà chua, đậu leo, xà lách, cải các loại...), hoa (lay ơn, cúc...), cà phê (thích hợp nhất là cà phê chè), dâu tằm và một số loại cây ăn trái (chanh dây, chuối, hồng, bơ...).

2. Các nội dung về diện tích cải tạo, khối lượng đào đắp san gạt và các hạng mục phụ trợ khác: đề nghị Chi cục Thủy lợi căn cứ theo hiện trạng, yêu cầu thực tế để thẩm định theo quy định.

Trên đây là ý kiến của Chi cục Trồng trọt và BVTV về hạng mục phục hóa đất thuộc dự án đầu tư Xây dựng hạ tầng khu tái định canh cho các hộ có đất bị thu hồi thuộc dự án hồ chứa nước Ta Hoét./.

Nơi nhận:

- Sở NN&PTNT;
- Như trên;
- Lãnh đạo Chi cục;
- Lưu: VT, TT_(Ch).

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

Trần Quang Duy

