

Số: 342 /TTBVTV-TT

Lâm Đồng, ngày 20 tháng 6 năm 2023

V/v góp ý Đề án rải vụ thu hoạch trái cây chủ lực gắn với liên kết vùng phát triển bền vững các tỉnh phía Nam đến năm 2030

Kính gửi: Cục Trồng trọt – Bộ Nông nghiệp và PTNT

Thực hiện văn bản số 448/TT-KHTH ngày 02/6/2023 của Cục Trồng trọt, về việc xin ý kiến góp ý Đề án rải vụ thu hoạch trái cây chủ lực gắn với liên kết vùng phát triển bền vững các tỉnh phía Nam đến năm 2030.

Sau khi nghiên cứu nội dung dự thảo Đề án rải vụ thu hoạch trái cây chủ lực gắn với liên kết vùng phát triển bền vững các tỉnh phía Nam đến năm 2030, Chi cục Trồng trọt & BVTV Lâm Đồng có ý kiến như sau:

1. Cơ bản thống nhất nội dung dự thảo Đề án rải vụ thu hoạch trái cây chủ lực gắn với liên kết vùng phát triển bền vững các tỉnh phía Nam đến năm 2030; dự thảo Báo cáo tổng hợp điều tra, đánh giá kết quả, kinh nghiệm rải vụ thu hoạch trái cây chủ lực và đề xuất đề án rải vụ thu hoạch trái cây chủ lực gắn với liên kết vùng phát triển bền vững các tỉnh phía Nam đến năm 2030 của Bộ Nông nghiệp và PTNT xây dựng.

2. Kính đề nghị Bộ Nông nghiệp và PTNT xem xét điều chỉnh, bổ sung: Diện tích, năng suất, sản lượng một số cây ăn quả chủ lực định hướng đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng theo phụ lục đính kèm.

Trên đây là nội dung góp ý Đề án rải vụ thu hoạch trái cây chủ lực gắn với liên kết vùng phát triển bền vững các tỉnh phía Nam đến năm 2030 của Chi cục Trồng trọt & BVTV Lâm Đồng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở NN&PTNT (b/c);
- Lãnh đạo Chi cục;
- Lưu VT, TT.

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

Trần Quang Duy

Phụ lục : Định hướng phát triển cây ăn quả chủ lực tỉnh Lâm Đồng đến năm 2030
(Kèm theo văn bản số 342 /SNN-TTBVTV ngày 20 tháng 6 năm 2023 của Sở nông nghiệp và PTNT)

Diện tích: ha; Năng suất: tạ/ha; Sản lượng: tấn

STT	Hạng mục	Tổng cộng	Sầu riêng	Bơ	Hồng ăn trái	Chuối	Chanh dây	Bưởi	Mít	Thanh long	Mãng cụt	Dứa	CAQ khác
1	Tổng DT	52.500	28.570	11.240	1.605	1.735	1.493	870	2.281	100	1.272	248	3.086
2	DT kinh doanh	36.400	17.972	8.801	1.577	1.409	1.399	821	1.135	65	892	236	2.093
3	Năng suất	140,1	130,7	129,4	111,5	300,6	300,9	97,4	168,1	215,6	34,6	165,5	113,8
4	Sản lượng	510.024,3	234.825,1	113.879,8	17.586,3	42.348	42.098,9	7.993,5	19.075,8	1.401,6	3.084,5	3.905,6	23.825,1