

«استخراج و نگهداری ایمن گرده نخل خرما»

۸ گام اساسی برای تولید و نگهداری ایمن گرده نخل خرما شامل مراحل زیر است:

۲- جداسازی اسپات از درخت خرما



۱- انتخاب اسپات سالم



۵- تکاندن اسپات و استخراج گرده



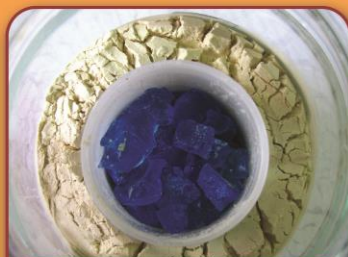
۴- پوست برداری و خشک کردن اسپات در سایه به مدت تقریبی دو روز



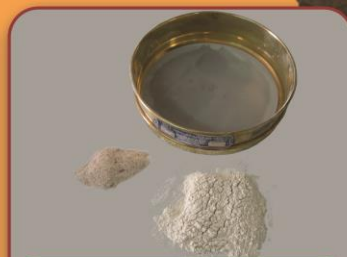
۳- نگهداری موقت اسپات در دمای پنج درجه سانتی گراد به مدت حداکثر یک هفته



۸- نگهداری گرده در ظرف خشک و در دمای ۱۸ درجه سلسیوس زیر صفر



۷- خشک کردن گرده در مجاورت مواد جاذب رطوبت در دسیکاتور به مدت تقریبی دو روز










۶- الک کردن گرده و جداسازی مواد خارجی

جهت دانلود سایر منابع آموزشی به وب سایت «چاپارل» مراجعه نمایید.

www.Chaparel.ir

بررسی، انتخاب و خرید آنلاین لوازم و تجهیزات کشاورزی و دامداری

لوازم آبیاری		قیچی، چاقو و ابزار باغبانی	
شلنگ		تبر، بیل و کلنگ	
پمپ سیالات		شمشاد زن موتوری	
اره		داس موتوری	
اره زنجیری		چمن زن برقی:موتوری	
گلدان		سمپاش	
لوازم تزئینی باغبانی		بذر و تخم گیاهان	
خاک، کود و آفت کش		موتور برق	
گلخانه خانگی		گیاهان آپارتمانی	
لوازم حیوانات خانگی		تجهیزات آبزیان	