

اطلاعیه شماره 21

تاریخ 95/2/9

باغداران محترم شهرستان رفسنجان

بدینوسیله دستورالعمل مبارزه با بیماری پوسیدگی طوقه و ریشه (گموز یا شیره سیاه) در باغات پسته را به اطلاع میرساند. قارچ کش فوزتیل آلومینیوم با نام تجاری اِلیت (Elite) و با غلظت 2/5 کیلوگرم در هزار لیتر آب طبق دستورالعمل زیر برای کنترل بیماری پوسیدگی طوقه و ریشه، روی برگ‌ها محلول پاشی می‌شود.

1- محلول پاشی مرتبه اول روی تمام درختان در باغ آلوده: بهترین زمان شروع محلول‌پاشی‌ها در شرایط رفسنجان از 5 تا

10 اردیبهشت‌ماه مصادف با باز شدن کامل برگ‌ها و یا توقف رشد سرشاخه‌های سال جاری است.

2- تکرار محلول‌پاشی بصورت لکه‌ای: در محل‌هایی از باغ با آلودگی شدید و مرگ‌ومیر بالا که درختان بیمار و یا خشک شده در

اثر بیماری وجود دارند، لازم است درختان بیمار و چند درخت سالم اطراف آنها تا حداکثر 3 نوبت دیگر با غلظت 2/5 کیلوگرم در هزارلیتر آب در فواصل زمانی یک تا دو هفته‌ای محلول پاشی شوند. محلول‌پاشی‌ها دو هفته قبل از به مغز رفتن پسته قطع گردد.

3- تکرار در سالهای بعد:

در سال‌های بعد، در باغ‌های محلول‌پاشی شده و آلوده به بیماری در صورت نیاز، تنها محلول‌پاشی نوبت اول انجام شود.

توجه:

- از اختلاط اِلیت با سایر سموم و کودها اجتناب شود.

- برای تهیه محلول قارچکش، ابتدا میزان مورد نیاز اِلیت (Elite) در مقدار کمی آب حل شده و سپس به تانکر مخصوص محلول پاشی اضافه شده و کاملاً مخلوط گردد.

- فوزتیل آلومینیوم با نام تجاری اِلیت (Aliette) و یا سایر نامهای تجاری در فهرست سموم مجاز کشور ثبت نشده و مصرف آن مجاز نیست.

- گزارشاتی مبنی بر مصرف خودسرانه سم پرویکور انرژی (Pervicor Energy) جهت کنترل بیماری گموز و سرخشکیدگی پسته واصل گردیده است، لذا به اطلاع میرساند که این سم برای کنترل این دو بیماری دارای پشتوانه پژوهشی نبوده و توصیه نمیگردد.

- ضمناً اطلاعات تکمیلی در وب سایت موسسه تحقیقات پسته کشور در قسمت دستاوردهای تحقیقاتی/دستورالعمل‌های فنی قرار دارد.

- آدرس وب سایت www.pri.ir

- با توجه به دو تیپ بیماری (طوقه و ریشه) تلفیق روش‌های مختلف در مدیریت این بیماری جهت کنترل پایدار ضروری میباشد که در این خصوص جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانید با تلفن 34288200 در ساعات اداری تماس حاصل فرمایید.

ستاد شبکه مراقبت و پیش‌آگاهی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان رفسنجان