

شماره: ۲۱۰۴۴/۲۰
تاریخ: ۲۵/۱۰/۹۷
پست:



بسمه تعالی

جناب آقای درگاهی

رئیس محترم سازمان حفظ نباتات کشور

سلام علیکم

در راستای اجرای ماده ۱۶ قانون حفظ نباتات و با عنایت به تفویض اختیار مصوبه شماره ۲۰۴۵۹۰/ت/۴۵۳۴۹ هـ مورخ ۱۴/۹/۸۹ هیئت وزیران و با توجه به مصوبات مورخ ۱۴/۱۲/۹۶ شورای حفظ نباتات، به پیوست فهرست آفات عمومی، همگانی و قرنطینه داخلی در سال ۹۷ برای اقدام لازم در چارچوب ضوابط و مقررات قانونی ابلاغ می گردد.

محمود حجتی
وزیر جهاد کشاورزی

بیت نباتات
۲۳۲۲۵
۹۷/۱۰/۲۷

فهرست آفات و بیماری های قرنطینه داخلی در سال ۱۳۹۷

ردیف	نام فارسی	نام علمی	شرح عملیات	ملاحظات
۱	کرم سرخ پنبه	<i>Pectinophora gossypiella</i>	ردیابی در تمامی استان ها، ممنوعیت کشت و امحاء پنبه در استان سیستان و بلوچستان	
۲	کرم سرخ نانوی پنبه	<i>Pexicopia malvella</i>	ردیابی در تمامی استان ها، ممنوعیت کشت و امحاء پنبه در استان آذربایجان غربی	
۳	کرم خاردار پنبه	<i>Earias insulana</i>	ممنوعیت جابجایی و ش و زیر جین، زیر کلینر تخم پنبه به استان های گلستان، خراسان، شمالی، مازندران و اردبیل	
۴	سوسک کلرادوی میپ زمینی	<i>Leptinotarsa decemlineata</i>	ردیابی و کنترل آفت در تمامی استان های غیر آلوده کشور، ممنوعیت جابجایی میپ زمینی همراه با خاک از مناطق آلوده به مناطق سالم	
۵	سرخرطومی حناتی خرما	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	ردیابی و کنترل آفت در تمامی استانهای خرما خیز، ممنوعیت جابجایی یا خوش، تنه چوش و هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به سایر مناطق کشور	
۶	پسیل مرکبات	<i>Diaphorina citri</i>	ردیابی و کنترل آفت در کل استان های کشور به غیر از استان های سیستان و بلوچستان، هرمزگان و مناطق آلوده در کرمان و جنوب کرمان و جلوگیری از نقل و انتقال هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم	آفت در استان های سیستان و بلوچستان، هرمزگان و مناطق آلوده در کرمان و جنوب کرمان در فهرست آفات، مسکنانی قرار داده شده است.
۷	پروانه سفید آمریکایی درختان	<i>Hyphantria cunea</i>	ردیابی و کنترل آفت در کل استانهای کشور به غیر از گیلان و مازندران در خارج از عرصه های جنگلی و جلوگیری از نقل و انتقال هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم	
۸	مگس زیتون	<i>Bactrocera oleae</i>	ردیابی و کنترل آفت در کلیه استانها بجز قزوین، زنجان، گلستان و گیلان	
۹	جوانه خوار زیتون	<i>Palpita unionalis</i>	ردیابی و کنترل آفت در کل استان های کشور به غیر از قزوین، زنجان و گیلان (در این سه استان، باغات مادری و نهالستانها تحت پوشش عملیات قرنطینه قرار دارند).	

	ممنوعیت نقل و انتقال هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم			
	ردیابی، کنترل آفت در کل استان های کشور به غیر از قزوین، زنجان و گیلان (در این سه استان، باغات مادری و نهالستانها تحت پوشش عملیات قرنطینه قرار دارند)، ممنوعیت نقل و انتقال هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم	<i>Saissetia oleae</i>	شپشک سیاه زیتون	۱۱
آفت در استان های مازندران، گلستان، تهران و یزد در فهرست آفات همگانی قرار داده شده است.	ردیابی و کنترل آفت در تمامی استان ها به غیر از مازندران، گلستان، تهران و یزد	<i>Ceratitis capitata</i>	مگس میوه مدیترانه ای	۱۱
بیماری در استان های آلوده در فهرست آفات همگانی قرار داده شده است.	ردیابی و کنترل بیماری در استانهای گیلان، گلستان، ایلام، جنوب کرمان، خوزستان، کرمانشاه و یزد (در استانهای آلوده، باغات مادری و نهالستانها تحت پوشش عملیات قرنطینه قرار دارند)	<i>Citrus tristeza virus</i>	بیماری ویروسی تریسترای مرکبات	۱۲
	ممنوعیت جابجایی نهال و هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم و اصحاء در مناطق جدیداً آلوده			
	ردیابی و کنترل بیماری در استان های چهارمحال و بختیاری، ایلام، یزد، کهگیلویه و بویراحمد، خراسان جنوبی، خوزستان، جنوب کرمان، مازندران، گلستان، گیلان، اصفهان (به غیر از مناطق آلوده)، فارس (به غیر از مناطق آلوده) و کرمان (به غیر از مناطق آلوده) و ممنوعیت نقل و انتقال هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق فوق	<i>Erwinia amylovora</i>	آتشک درختان میوه دانه دار	۱۳
	ردیابی و کنترل بیماری در کل استان های کشور غیر از استانهای هرمزگان و سیستان و بلوچستان، جنوب کرمان، فارس و مناطق آلوده استان کرمان و ممنوعیت جابجایی هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم	<i>Xanthomonas citri pv citri</i>	بیماری شانکر باکتریایی مرکبات	۱۴
	ردیابی و کنترل بیماری در مناطق مشکوک به آلودگی و	<i>Tilletia indica</i>	سیاهک نافس گندم	۱۵

	ممنوعیت جابجایی پدر از این مناطق به مناطق سالم			
	ردیابی و کنترل بیماری در کل استان های کشور غیر از استانهای هرمزگان، سیستان و بلوچستان و جنوب کرمان، ممنوعیت جابجایی هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم، امحاء، درختان آلوده در مناطق جدیداً آلوده، ممنوعیت تولید نهال میزبان در مناطق آلوده	<i>Candidatus Phytoplasma aurantifolia</i>	فیتو پلاسمای عامل بیماری چاروک لیمو ترش	۱۶
	ردیابی و کنترل در نهالستانهای میزبان نماتد و جلوگیری از انتقال نهال از مناطق آلوده به مناطق سالم	<i>Rotylenchulus reniformis</i>	نماتد قلمه ای مرکبات	۱۷
	ردیابی و کنترل در نهالستانهای میزبان نماتد و جلوگیری از انتقال نهال از مناطق آلوده به مناطق سالم	<i>Tylenchulus semipenetrans</i>	نماتد ریشه مرکبات	۱۸
	ردیابی و کنترل در نهالستانهای میزبان نماتد و جلوگیری از انتقال نهال از مناطق آلوده به مناطق سالم	<i>Meloidogyne hapla</i> <i>Meloidogyne arenaria</i>	نماتد مولد گره ریشه	۱۹
	ردیابی، کنترل و امحاء نماتد در تمامی استان ها، ممنوعیت کشت، در ناحیه آلوده و جلوگیری از نقل و انتقال غده های تولیدی در مزارع آلوده به مناطق سالم	<i>Globodera rostochiensis</i>	نماتد سیبست سیب زمینی	۲۰
	ردیابی و کنترل بیماری در تمامی استان ها و ممنوعیت جابجایی هر گونه اندام گیاهی از مناطق آلوده به مناطق سالم، امحاء، درختان آلوده در مناطق جدیداً آلوده	<i>Candidatus Liberibacter asiaticus</i>	بیماری میوه سبز مرکبات	۲۱