



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ QIDA TƏHLÜKƏSİZLİYİ AGENTLİYİ

QƏRAR

№ 3-44/3-9-19/2024

Bakı şəhəri

"14" sentyabr 2024-cü il

Karantin tətbiq edilən zərərli orqanizm aşkar edilmiş fındıq bağında bitki mühafizəsi tədbirlərinin görülməsi haqqında

Azərbaycan Respublikası Qida Təhlükəsizliyi Agentliyinin (bundan sonra – Agentlik) Şəki-Zaqatala regional bölməsinin Bitki sağlamlığı və fitosanitar nəzarəti sektorunun əməkdaşları tərəfindən Zaqatala rayonunun Yuxarı Tala kəndində yerləşən Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin Meyvəçilik və Çayçılıq Elmi-Tədqiqat İnstitutunun Zaqatala dayaq məntəqəsinə məxsus fındıq bağında (12 ha) (bundan sonra – sirayətlənmiş sahə) fitosanitar müşahidələr aparılmış, sirayətlənmə əlamətləri olan bitkilərdən götürülmüş nümunələr laborator müayinələrə cəlb edilmişdir. Laborator ekspertizanın nəticələrinə uyğun olaraq, 2024-cü il 11 sentyabr tarixli Az-2108009/LAB03-24001-T-001 nömrəli sınaq protokoluna əsasən, götürülən nümunələrdə karantin tətbiq edilən fındıqda bakterioz (*Xanthomonas campestris* pv. *corylina*) xəstəlik törədicisinin mövcudluğu təsdiqlənmişdir.

Qeyd olunanlara əsasən, bitki və bitkiçilik məhsullarında zərərli orqanizmlərin kütləvi yayılmasının qarşısının alınmasına, xəstəliklərin aradan qaldırılmasına, məhsul itkisinə yol verilməməsinə, ətraf mühitin və əhalinin sağlamlığının qorunmasına yönəldilmiş bitki mühafizəsi tədbirlərinin həyata keçirilməsi məqsədilə, Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2017-ci il 13 noyabr tarixli 1681 nömrəli Fərmanı ilə təsdiq edilmiş "Azərbaycan Respublikasının Qida Təhlükəsizliyi Agentliyi haqqında Əsasnamə"nin 3.0.33-12-ci yarım bəndinə uyğun olaraq

Qərara alıram:

1. Agentliyin Şəki-Zaqatala regional bölməsinin Bitki sağlamlığı və fitosanitar nəzarəti sektorunun əməkdaşlarına tapşırılsın:

1.1. Zaqatala rayonu ərazisində fındıqda bakterioz xəstəliyi ilə yoluxmuş ərazilərin sərhədləri müəyyən edilsin;

1.2. sirayətlənmiş sahədən əkin materiallarının götürülməsinə və digər təsərrüfatlarda ekilməsinə və ya calaq məqsədilə istifadəsinə icazə verilməsin.

2. Sirayətlənmiş sahə ən azı 3 (üç) il ardıcıl olaraq Milli Monitoring Planına daxil edilsin və digər zərərli orqanizmlərlə yanaşı, fındıqda bakterioz xəstəliyinə görə də laborator müayinələrə cəlb edilsin.

3. Yeni bağlar salınarkən müvafiq parametərə görə laborator müayinələrə cəlb edilmiş sağlam tinglərdən istifadə edilsin və əkin payızda aparılsın.

4. Sirayətlənmiş budaqlar yoluxmuş hissənin 60-100 sm alt hissəsindən kəsilərək bağdan çıxarılsın və yandırılaraq məhv edilsin. Budama zamanı bir koldan digərinə keçərkən budama alətləri 10%-li natrium-hipoxlorid və yaxud 50%-li lizol məhluluna salınaraq dezinfeksiya edilsin.

5. Sirayətlənmiş sahədə istifadə edilən texnika və alətlər təmizlənərək dezinfeksiya edildikdən sonra digər sahələrdə istifadəsinə icazə verilsin.

6. Payızda yerə tökülən yarpaqlar və bitkinin digər hissələri təmizlənərək sahədən çıxarılsın və məhv edilsin.

7. Gübrələmə və becərmə işləri vaxtında və düzgün həyata keçirilsin.

8. Kimyəvi mübarizə fındıq ağaclarının xəstəliyə həssas olduğu 3 dövrdə – məhsul yığımından sonra, yarpaqların töküldüyü vaxt və erkən yazda 1%-li Bordo məhlulundan (0,3% yapışdırıcı əlavə olunmaqla) istifadə etməklə aparılsın, 1-ci çiləmə avqustun sonu – sentyabrın əvvəlində, 2-ci çiləmə yarpaqların 75%-nin töküldüyü dövrdə, 3-cü çiləmə isə erkən yazda tumurcuqların açıldığı dövrdə və küləksiz havada ağacı yaxşı isladacaq səviyyədə həyata keçirilsin.

9. Bu Qərarın icrasına nəzarət Agentliyin Şəki-Zaqatala regional bölməsi tərəfindən həyata keçirilsin.

10. Bu Qərarın icrasından yayınan şəxslər Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyi ilə nəzərdə tutulmuş qaydada məsuliyyət daşıyırlar.

11. Agentlik Aparatının Bitki sağlamlığı və bioloji təhlükəsizlik şöbəsi bu Qərarın aidiyyəti üzrə göndərilməsini təmin etsin.

**Bitki sağlamlığı və bioloji təhlükəsizlik
şöbəsinin müdiri,**

Respublikanın baş dövlət fitosanitar müfəttişi



Taleh Şəmiyev