



**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ QIDA TƏHLÜKƏSİZLİYİ AGENTLİYİ**

**Q Ə R A R**

№ 344B-9-11/2025

Bakı şəhəri

"31" iyul 2025-ci il

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

Azərbaycan Respublikası Qida Təhlükəsizliyi Agentliyinin (bundan sonra – Agentlik) Qazax-Tovuz regional bölməsinin Bitki sağlamlığı və fitosanitar nəzarəti sektorunun əməkdaşları tərəfindən Şəmkir rayonunun Mahmudlu kəndində yerləşən, hüquqi şəxs "Vitamin Vio" MMC-yə (69 ha) məxsus meyvə bağında (bundan sonra – sirayətlənmiş sahə) fitosanitar müşahidələr aparılmış, götürülmüş nümunələr laborator müayinələrə cəlb edilmişdir. Laborator ekspertizanın nəticələrinə uyğun olaraq, 2025-ci il 8 iyul tarixli AZ-20100685/LAB03-255002-T-5002 nömrəli sınaq protokollarına əsasən, götürülən moruq nümunəsində karantin tətbiq edilən Qərb çiçək tripsinin (*Frankliniella occidentalis* (Pergande, 1895)) 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 yarımbəndinə uyğun olaraq

**Qərara alıram:**

1. Agentliyin Qazax-Tovuz regional bölməsinin Bitki sağlamlığı və fitosanitar nəzarəti sektorunun əməkdaşlarına tapşırılsın:
  - 1.1. Şəmkir rayonu ərazisində Qərb çiçək tripsi ilə yoluxmuş ərazilərin sərhədləri müəyyən edilsin;
  - 1.2. sirayətlənmiş sahədən əkin materiallarının götürülməsinə və digər təsərrüfatlarda ekilməsinə icazə verilməsin;
  - 1.3. sirayətlənmiş sahədə istehsal edilən moruq və böyürtkən məhsulunun kasa yarpağından təmizlənmədən və dondurulmadan regionlararası daşınması qadağan edilsin. Bu tələbə cavab verməyən məhsulun yalnız həmin region daxilində satışına, yaxud emalına (şirə, cəm və s. istehsalı) icazə verilsin.

verməyən məhsulun yalnız həmin region daxilində satışına, yaxud emalına (şirə, cəm və s. istehsalı) icazə verilsin.

2. Sirayətlənmiş sahə ən azı 3 (üç) il ardıcıl olaraq Milli Monitoring Planına daxil edilsin və götürülmüş nümunələr laborator müayinələrə cəlb edilsin.

3. Sirayətlənmiş bitki qalıqları bitkinin vegetasiyası dövründə, o cümlədən məhsul yığımından sonra sahədən tamamilə təmizlənsin və tullantıların zərərsizləşdirilməsi üçün nəzərdə tutulmuş yerlərdə məhv edilsin.

4. Sirayətlənmiş sahədə Qərb çiçək tripsinin populyasiya səviyyəsini izləmək və idarə etmək məqsədilə feromon tələlərdən və ya yapışqanlı lentlərdən (mavi və ya sarı) istifadə edilsin.

5. Tələlərdə Qərb çiçək tripsinin yetkin fərdlərinə rast gəlinəndə meyvələrdə sürfələrin mövcudluğu yoxlanılsın, iqtisadi ziyanlı həddi və etiket məlumatları nəzərə alınmaqla kimyəvi mübarizə tədbirləri aparılsın.

6. Pestisidlərdən istifadə zamanı istehsal olunan məhsulda pestisidlərin qalıq miqdarının yol verilən həddən artıq olmaması üçün istifadə reqlamenti gözlənilsin və Agentliyin sədrinin 2020-ci il 30 yanvar tarixli Ü/012 nömrəli əmri ilə təsdiq edilmiş "Pestisidlərdən istifadə zamanı təhlükəsizlik və şəxsi gigiyena qaydalarına dair Təlimat" da göstərilən təhlükəsizlik qaydalarına ciddi riayət edilsin.

7. Bu Qərarda müəyyən edilmiş zəruri mübarizə tədbirlərinin həyata keçirilməsi təmin edildikdən sonra Qərb çiçək tripsi ilə sirayətlənmiş sahədə istehsal olunan məhsulun ixracı zamanı idxalçı ölkələrin fitosanitar idxal tələbi nəzərə alınmaqla risk əsaslı yanaşma tətbiq edilsin.

8. Bu Qərarın icrasına nəzarət Agentliyin Qazax-Tovuz regional bölməsi tərəfindən həyata keçirilsin.

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

**Sədr müavini**



**Balarəhim Quliyev**