



# DÖVLƏT TOXUM FONDU

BIO

## Şəxsi məlumat

Ad, Soyad, Atasının adı: Sevil Abbasquliyeva Güləş qızı

Doğulduğu tarix: 27.01.1964

Yaşadığı yer: Abşeron rayonu, Masazır qəsəbəsi



## Təhsil

Ali təhsil: Azərbaycan Aqrar Universiteti

İxtisas: Meyvə-tərəvəz və üzümçülük

Elmi dərəcə: Alim aqronom

## İş təcrübəsi

- 2012-2018 Azərbaycan ET Yemçilik, Çəmənçilik və Otlar İnstitutu.
- 2013 Yemlərin zootexniki qiymətləndirilməsi və kütləvi analizlər laboratoriyasında böyük elmi işçi.
- 2013-2015 Yemlərin zootexniki qiymətləndirilməsi və kütləvi analizlər laboratoriyasının koçürmə yolu ilə müsabiqəyə qədər laboratoriya müdiri
- 2015-2018 Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2015-ci il 17 aprel tarixli 109 nömrəli qərarına əsasən ET Əkinçilik və Az.ETYÇ və Otlar institutlarının bazasında yaradılmış Əkinçilik ET İnstitutunda Yemlərin texnologiyası və zootexniki qiymətləndirilməsi laboratoriyasının müdiri.

## Əlavə məlumat, peşəkar bacarıqlar

- 1.Yem istehsalında yeni texnologiyaların tətbiqi
- 2.Yem bitkilərindən yüksək və keyfiyyətli məhsul alınmasını təmin edən becərmə texnologiyaları və toxumçuluğunun elmi əsaslarla təşkili.
- 3.Yem bitkilərindən (yonca, xaşa və digər) yüksək və keyfiyyətli məhsul alınmasını təmin edən becərmə texnologiyası
- 4.Cərgəarası becərilən bitkilərin (yem bikiləri) əkinlərində yüksək və keyfiyyətli məhsul alınmasını təmin edən becərilmə texnologiyalarının əsasları və istehsal olunan yemin keyfiyyət göstəricilərinə təsiri.
- 5.Ənənəvi və alternativ yem bitkilərinin becərilməsində əsas amillərin rolu, xəstəlik və zərərvericilərə qarşı mübarizə tədbirləri və keyfiyyətli yem istehsalı.
- 6.Bölgələr üzrə ənənəvi və alternativ yem bitkilərinin keyfiyyət göstəricilərinin və qidalılıq dəyərinin öyrənilməsi.
- 7.Yeni yaradılmış yem bitki sortları barədə fermerlərin məlumatlandırılması; bölgələrə uyğun sortların seçilməsində fermerlərə yardım.
8. Rayonlaşmış sortların ilkin toxumçuluğunun yaradılması, toxumçuluq sisteminin təşkili
- 9.Yem bitki sortlarının toxumluq keyfiyyətinin müəyyənləşdirilməsində yardımçı olmaq
- 10.Yemlərin keyfiyyətinin analizlərinin aparılmasında yardımçı olmaq