

TARIMSAL SULAMA VE ARAZİ ISLAHI BÖLÜMÜ

Sıra No	Proje Adı, Süresi ve Bütçesi	Proje Yürütücüleri	Destek Veren Kuruluş	Açıklamalar
1	Ankara Koşullarında M9 Anaçlı Jeromine Elma Çeşidinin Sulama Programının Belirlenmesi	Yakup KÖŞKER Kadri AVAĞ Gonca Karaca BİLGEN Doç. Dr. Aynur ÖZBAHÇE Turgay SEYMEN Tuğba YETER Dr. Yasemin DEMİR Dr. Cenk KÜÇÜKYUMUK Halit YILDIZ Dr. Şerif ÖZONGUN	TAGEM	Proje devam etmektedir.
2	Ülkesel Proje: “Kısıtlı Su Koşullarında Su Tasarrufu Sağlayan Sulama Yöntemlerine Göre Bitki Sulama Programlarını Oluşturulması” Alt Proje: Yüzeysel Altı Damla Sulama Sistemi Kullanılarak Farklı Su Kısıtlı Koşullarında Dane Mısırın Verim ve Su Kullanım Etkinliğinin Belirlenmesi	Gonca KARACA BİLGEN Prof. Dr. Süleyman KODAL	TAGEM	2019 PDT'ye toplu sonuç raporu sunulmuştur.
3	Ülkesel Proje: “Kısıtlı Su Koşullarında Su Tasarrufu Sağlayan Sulama Yöntemlerine Göre Bitki Sulama Programlarını Oluşturulması” Alt Proje: Yüzeysel Altı Damla Sulamada Su Kısıtlı Koşullarının Yoncada Verim ve Su Kullanım Etkinliğinin Belirlenmesi	Tuğba YETER Prof. Dr. Y.Ersoy YILDIRIM	TAGEM	Proje devam etmektedir.
4	Ülkesel Proje: “Kısıtlı Su Koşullarında Su Tasarrufu Sağlayan Sulama Yöntemlerine Göre Bitki Sulama Programlarını Oluşturulması” Alt Proje: Kısıtlı Su Koşullarında Yüzeysel Altı Damla Sulamaya Göre Şeker Pancarının Sulama Programının Oluşturulması	Ceren GÖRGİŞEN, Dr. Pınar BAHÇECİ ALSAN Tuğba YETER Kadri AVAĞ Gonca KARACA BİLGEN Ayşegül BOYACIOĞLU	TAGEM	2019 PDT'ye toplu sonuç raporu sunulmuştur.

5	Farklı Malç Materyalleri ve Sulama Yöntemlerinin Tuzlu Su Uygulaması Altında Toprak Tuzluluğu ve Biber Bitkisinin Verimi Üzerine Etkileri	Kadri AVAĞ Prof. Dr. Gökhan ÇAYCI	TAGEM	Proje devam etmektedir.
6	Güdümlü Proje: Türkiye’de Kullanılan Damla Sulama Sistemlerinin Teknik ve Ekonomik Performanslarının Belirlenmesi Alt Proje: Ankara Ayaş İlçesinde Kullanılan Damla Sulama Sistemlerinin Teknik ve Ekonomik Performansının Belirlenmesi	Rohat GÜLTEKİN Dr. Pınar BAHÇECİ ALSAN Ceren GÖRGİŞEN Tuğba YETER Gonca KARACA BİLGEN Dr. Yasemin DEMİR Adil KOÇDEMİR	TAGEM	2019 PDT’ye toplu sonuç raporu sunulmuştur.
7	Fusariumlu Alanlarda Farklı Anaçlara Aşılı Kavun Yetiştiriciliğinde Su Stresi Uygulamalarının Dayanıklılık, Verim ve Kalite Üzerine Etkileri	Doç. Dr. Aynur ÖZBAHÇE Yakup KÖŞKER Kadri AVAĞ Gonca KARACA BİLGEN Ceren GÖRGİŞEN Hilmi SEÇMEN Doç. Dr. Seral YÜCEL Dr. Ayşegül ÇOLAK ATEŞ	TAGEM	Proje 2019 yılında başlayacaktır.
8	Farklı Konsantrasyonlarda Sülfat İçeren Sularda En Uygun Sülfat Analiz Yöntemlerinin Belirlenmesi	Nuray GÜNEŞ A. Sinan ÇALIŞKAN Ahsen ERTEM	TAGEM	Proje 2019 yılında başlayacaktır.