



PROJE BAŞLIĞI	Orta Anadolu ve Geçit Bölgeleri Makarnalık Buğday İslah Araştırmaları Makarnalık Buğday İslah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi(2.Alt Proje)
PROJE NUMARASI	
PROJE LİDERİ	Dr. Aysun GÖÇMEN AKÇACIK
ARAŞTIRMACILAR	Mehmet ŞAHİN, Seydi AYDOĞAN, Sümeyra HAMZAOĞLU, Dr. Berat DEMİR, Sadi Gür, Dr. Çiğdem MECİTOĞLU GÜÇBİLMEZ
YÜRÜTÜCÜSÜ KURULUŞ	Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü
BAŞLANGIÇ ve BİTİŞ TARİHİ	01.01.2016-31.12.2022
PROJE KAYNAĞI VE BÜTÇESİ	51.000 TL
PROJE DAİRESİ	Tarla Bitkileri Araştırmaları Daire Başkanlığı
PROJE ÖZETİ:	<p>Bu proje Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Makarnalık buğday ıslah programındaki materyalin kalite özelliklerinin belirlenerek, seleksiyonda etkin şekilde kullanılması amacıyla yürütülmektedir. Bölgeye uyumlu standart çeşitlerle ıslah programındaki materyalin fiziksel, kimyasal ve teknolojik kalite analizleri yapılmaktadır. Makarnalık buğday ıslah materyalinde bin tane ağırlığı, hektolitre ağırlığı, protein oranı, sarı renk değeri (b), SDS sedimantasyon değeri reolojik özelliklerden miksoğraf parametreleri belirlenmekte ve seleksiyonda bu değerlerin kullanılması sağlanmaktadır. Kalite yönünden üstün performans gösteren genotipler belirlenerek, makarnalık buğday ıslah materyalinin seleksiyonunda kalite özelliklerinin de değerlendirilmesiyle kaliteli makarnalık buğday çeşidi geliştirme çalışmalarına katkıda bulunmaktadır.</p>
ANAHTAR KELİMELER:	Tritikale, kalite özellikleri, seleksiyon



T.C.
TARIM ve ORMAN BAKANLIđI
Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel M¼d¼rl¼đ¼
Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstit¼s¼ M¼d¼rl¼đ¼

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON