

Gıda ve Tarım için Bitki Genetik Kaynakları Uluslararası Antlaşması
“Günümüzde yetiştirilmekte olan yerel çeşitlerin genetik çeşitliliğinin devamını sağlayarak buğday üretiminin ve iklim değişikliğine dayanıklılığının artırılması ile gıda güvenliğinin geliştirilmesi” Projesi

MANİSA

Sorumlu kişiler Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsünden Dr.Hatice Geren haticegeren@yahoo.com ve Zir. Müh. İsmail Sevim'dir. i.sevim@hotmail.com

a) Manisa ve diğer illerde 2017 ve 2018 yıllarında ekim yapan çiftçi sayısı

Türkiye		Konya	Malatya	Mardin	Tokat	Aksaray	Bilecik	Erzurum	Karaman	Manisa	Niğde	Siirt	Şırnak	Toplam
2017	İlçeler	2	2	2	2									8
2017	Köyler	2	2	2	2									8
2017	Çiftçiler	2	2	2	2									8
2018	İlçeler	2	4	3	2	2	1	1	2	4	1	2	1	25
2018	Köyler	4	5	7	6	4	1	3	4	6	2	7	1	50
2018	Çiftçiler	7	8	10	6	12	1	12	8	8	7	9	3	91

b) 2018 yılında Manisa'da yerel buğday ekimi yapan çiftçiler

Ülke	İl	İlçe	Köy	Çiftçi
Türkiye	Manisa	Akhisar	Hanpaşa	İsmail Gencer
Türkiye	Manisa	Akhisar	Doğankaya	Fuat Karakurt
Türkiye	Manisa	Akhisar	Doğankaya	İbrahim Ersoy
Türkiye	Manisa	Akhisar	Hanpaşa	İsmail Özdamar
Türkiye	Manisa	Akhisar	Kömürcü	Rafet Gökcalp
Türkiye	Manisa	Kula	Gökçeören	Hikmet Eren
Türkiye	Manisa	Selendi	Selmanhacılar	Ahmet Ayhan
Türkiye	Manisa	Gördes	Güneşli	Kasım Göde

c) Çiftçiler tarafından ekimi yapılan yerel buğdaylar

Çiftçi isim, soyisim	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali
İsmail Gencer	Akbuğday	Akbuğday		
Fuat Karakurt	Akbuğday	Akbuğday	Kırmızı Bugday	
İbrahim Ersoy	Akbuğday	Akbuğday	Akbuğday	
İsmail Özdamar	Akbuğday			
Rafet Gökcalp	Kılçıksız buğday	Akbuğday	Kılçıksız buğday	
Hikmet Eren	Gıcık buğdayı	Meksika	Gıcık buğdayı	
Ahmet Ayhan	Sarıbuğday	Akbuğday	Akbuğday	Sarıbuğday
Kasım Göde	Çalıbasan	Çalıbasan	Çalıbasan	Çalıbasan