

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

BİLECİK

Sorumlu kişi Sn. Oğuz Güven'dir. ovuzguven@hotmail.com

a) Bilecik 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 Bilecik'de yerel buğday ekimi yapan çiftçiler

Ülke	İl	İlçe	Köy	Çiftçi
Türkiye	Bilecik	Gölpazarı	Kurşunlu	Oğuz Güven

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	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali	Yerel buğday-proje materyali
Oğuz Güven	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle	Sarıkelle
	Çalbasan	Kocabuğday	Arı buğday	Sert buğday	Sert buğday	Sert buğday	Koca buğday	Sarı buğday	Kırmızıbuğday	Kırmızıbuğday