

**T.C. Kalkınma Bakanlığı
Güneydoğu Anadolu Projesi Bölge Kalkınma İdaresi**

**GAP TEYAP III. Aşama
(Sürdürülebilirlik)
2017 İlerleme Raporu**



İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	3
Hedef	4
Amaç 1	4
Amaç 2	4
ÇIKTILAR	4
A. HAZIRLIK (Ocak-Haziran 2014).....	4
B. UYGULAMA (Haziran 2014-Aralık 2016).....	4
C. SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK.....	5
GAP TEYAP III. AŞAMA (SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK).....	6
GAP TEYAP III. AŞAMA (SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK) PLANLAMA GEREKÇELERİ	6
GAP TEYAP III. AŞAMA (SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK) PLANLAMA ESASLARI.....	6
1.GAP TEYAP III. AŞAMA UYGULAMA BİRİMİ (MUB) İLE İLGİLİ FAALİYETLER	7
1.1. Merkez Danışma Kurulu (MEDAK)	7
1.2. Bölge Danışma Kurulu (BÖDAK).....	7
1.3. Tarımsal Eğitim ve Yayım Koordinasyon Teknik Destek Birimi (TDE).....	8
1.4. İl Koordinasyon Birimi (İKOB)	8
1.5. Ofislerin Donanım-Mobilizasyon, Genel Ofis Faaliyetleri.....	10
1.6. Yurtiçi - Yurtdışı Seyahatler (TEYKOB).....	10
2. GAP TEYAP III. AŞAMA (SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK) FAALİYETLERİ	11
2.1. Çiftçi Örgütlerinin İdari-Mali-Teknik Yönden Güçlendirilmesine Yönelik Faaliyetler.....	11
2.1.1. GAP TEYAP III. Aşama Kapsamına Alınacak Çiftçi Örgütlerinin Belirlenmesi	11
2.1.2. Çiftçi Örgütleri Tarımsal Yayım Altyapı İhtiyaçlarının Belirlenmesi	12
2.1.3. Çiftçi Örgütleri Eğitim Altyapı İhtiyaçlarının Giderilmesi.....	12
2.1.4. Çiftçi Örgütleri Yayım Personelleri İçin Yayım Ekipmanı İhtiyaçlarının Giderilmesi.....	13
2.1.5. Pilot Çiftçi Örgütlerinin Mali Açından Güçlendirilmesi ve Yeni Kurulacak Çiftçi Örgütlerinin Teşvik Edilmesi	13
2.2. Tarımsal Yayım Elemanlarına Yönelik Faaliyetler	14
2.2.1. Bölge Yayım Elemanlarının Eğitim İhtiyaçlarının Belirlenmesi	14
2.2.2. Çiftçi Örgütleri Yayım Elemanları İçin Eğitimler	14
2.2.3. Çiftçi Örgütleri Yayım Elemanları İçin Teknik Geziler.....	15
2.2.4. Bölge Yayım Elemanları İçin Eğitim Materyalleri Geliştirme	15
2.2.5. Diğer Yayım Elemanları İçin Eğitimler	15
2.3. Çiftçilere Yönelik Faaliyetler (Yayım Çalışmaları).....	16
2.3.1. Çiftçi Yurtiçi 2.3.2. Yurtdışı Teknik Gezileri	16
2.3.3. Demonstrasyonlar	17
2.3.4. Köy Toplantıları.....	18
2.3.5. Tarla Günleri.....	22
2.3.6. Basılı Materyal Hazırlanması	23
2.3.7. Suyun Etkin Kullanımı ve Suya Hazırlık Faaliyetleri	25
2.3.8. Grup Oluşturma ve Örgütlenme Faaliyetleri	29
2.4. Koordinasyon ve Farkındalık Faaliyetleri	29
2.4.1. Panel, Çalıştay ve Toplantılar	29
2.4.2. Kitleleş İletişim Faaliyetleri (Film, Afiş, Poster vb.)	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
2.5. İzleme ve Değerlendirme Faaliyetleri	32

GAP Bölge kalkınma İdaresi (GAP BKİ), T.C. Kalkınma Bakanlığının temel misyonuna uygun olarak bölgede elde ettiği birikimlerinden hareketle; GAP Bölgesi'nde doğal kaynakların etkin ve sürdürülebilir kullanımını dikkate alarak bölgenin kalkınma çalışmalarında insan odaklı bir anlayışla çalışmalarını geliştirmekte ve yürütmektedir. Bu kapsamda, GAP-BKİ bölgenin tarımsal potansiyelinin bölgesel düzeyde etkin şekilde kullanımını sağlamak şartıyla bölgesel kalkınmaya ve ülke ekonomisine maksimum katkı sağlanmasına yönelik çalışmalarını sürdürmektedir.

İdarenin günümüze değin elde ettiği deneyimleri ve 2011 ile 2013 yılları arasında yürütülen GAP-TEYAP deneyimlerinden hareketle; bölgede etkili, uygulanabilir, sürdürülebilir ve insan kaynağını öne alan ve onun refahını hedefleyen bir anlayışı hâkim kılabilecek bir yayım GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik)inin ortaya konulmasının gerekli olduğu sonucuna ulaşmıştır.

Konuyla ilgili GAP BKİ'nin yaptığı çalışmalar, yapılan çalıştaylar ve tüm ilgili paydaşların katılımlarıyla gerçekleştirilen diğer çalışmalarda elde edilen sonuçlardan hareketle mevcut koşullar, yapılması gerekenler ve bu alanda dünyadaki gelişmeler dikkate alınarak değerlendirildiğinde;

“Bölgede, kendi kendine yardım prensibi ile çalışacak, çiftçi örgütlerine dayalı çoğulcu ve talep yönlendirmeli bir yayım Modelinin sorunların çözümünde etkin ve uygun olacağı ve bu şekilde tarımsal gelişimin ivme kazanacağı kanısına varılmıştır.”

Bu amaçla “GAP TEYAP-Çiftçi Örgütleri Merkezli Çoğulcu Yayım Modeli” Aralık 2013 'de onaylanarak, Ocak 2014 'de uygulama planındaki faaliyetlere başlamıştır. 2014 yılında GAP TEYAP II. Aşama (Model) kapsamında ağırlıklı olarak çiftçi örgütlerinin teknik açıdan güçlendirilmesi, altyapı-donanım ihtiyaçlarının belirlenmesi ve karşılanması, yeni çiftçi örgütlerinin kurulması ve güçlendirilmesi ve sulamaya açılmış ve açılacak alanlarda suyun etkin kullanımı eylem planlarının hazırlanması ve uygulamasına yönelik faaliyetler gerçekleştirilmiştir.

Hedef: GAP Bölgesinde Tarımsal Kalkınmayı Hızlandırmak,

Amac 1: Başta sulamaya açılmış ve açılacak alanlar olmak üzere çiftçilerin ihtiyaç duydukları eğitim yayım hizmetlerinin verilmesi konusunda çiftçi örgütlerinin harekete geçirilmesi.

1.186 Faaliyet, 4.733 Danışman (2.092 tekerrürlü) ve 49.751 Çiftçiye (8.214 tekerrürlü) ulaşılmıştır.

Amac 2: Çiftçi örgütlerinin idari, mali ve teknik açıdan geliştirilip güçlendirilerek sürdürülebilir ve etkin bir yayım ve danışmanlık hizmeti verme işlevini üstlenmelerini sağlamak. (33 pilot alan, 18 ÇÖ altyapı, 41 TD altyapı desteği, 3 proje onayı ve 8 proje hazırlık)

Amac 3: Çalışma alanlarında potansiyelleri değerlendirmeye yönelik örgütlenme ve grup oluşturma konularında farkındalık sağlamak, tarımsal örgütlenme konusunda GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) amaç ve hedeflerine uygun yeni oluşumları teşvik etmek. (Kahta SKMÜB, Şehitkamil KÜB, Sason SAÇÜB, Dicle OMÜB),

ÇIKTILAR

GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) faaliyetleri 3 aşamada ele alınmıştır.

1. Hazırlık
2. Uygulama
3. Sürdürülebilirlik

1. HAZIRLIK (Ocak-Haziran 2014)

- 17 çiftçi örgütü bilgi formu, 227 teknik eleman bilgi formu, 461 köy bilgi formu, 2.361 çiftçi anketi ve 3.505 çiftçi katılımı ile 226 köyde odak grup toplantısı yapılarak toplamda 5.842 çiftçi ile görüşülerek çalışma alanlarına ilişkin veri toplama çalışmaları yapılarak mevcut durum analiz raporları hazırlanmıştır.
- TZOB' un başlangıçta, GAP TEYAP II. Aşamaya (Model) bakış açısının tam olarak anlaşılabilmesi neticesinde GAP TEYAP II. Aşamanın (Model) başarısı ve sürdürülebilirliği yeniden değerlendirilerek, 10 Mart 2014 tarihinde GAP TEYAP II. Aşama (Model) revize edilmiştir.

2. UYGULAMA (Haziran 2014-Aralık 2016)

- 17 ZO, 4 ÜB, 2 SB, 6 YB, 1 yeni kurulacak örgüt sahası, 6 sulama eylem planı sahası olmak üzere toplam 37 çalışma alanı için GAP TEYAP II. Aşama (Model) Uygulama Planı faaliyetleri yürütülmüştür.
- Bölgede 591 çiftçi örgütünün 36' sı (30'u GAP TEYAP II. Aşama (Model) işbirliği yapılmış) danışmanlık hizmeti vermektedir. Bunun 18' i GAP TEYAP II. Aşama (Model) kapsamında sonra danışmanlık hizmetine başlamıştır.
- 2014' de 33 TD var iken, Haziran 2016 itibarıyla 73 TD olmuştur.
- 18 ÇÖ ve 41 TD eğitim-yayım altyapı desteği sağlanarak danışmanlık hizmetlerinin kalitesi artırılmış ve özel sektörün önemli rekabetçisi olmuştur.
- 582 adet demonstrasyon desteği ile elde edilen çiftçi katkıları çiftçi örgütleri tarafından yine tarımsal danışmanlık hizmetlerinin geliştirilmesinde kullanılmıştır.

- Kadın (33 kişi) ve çocuklarla (2.000 Öğrenci) birlikte yapılan faaliyetlerde önemli farkındalıklar sağlanmıştır.
- GAP TEYAP marka tescili ile birlikte sosyal medyada ve web sitesi ziyaretlerinde (65.000 kişi,420.000 ziyaret) önemli bir takipçi kitlesine sahip olmuştur.
- GAP TEYAP II. Aşama (Model) faaliyetlerinde gerçekleştirilen çalışmalar diğer kalkınma idarelerine örnek olmuş, uygulamasına başlanmıştır. Ayrıca faaliyet sonrası elde edilen sonuçlar ulusal ve uluslararası platformlarda sunulmuş ve ilgi görmüştür.
- GAP TEYAP II. Aşamının (Model) bütünü ele alındığında ilk üç yıl içerisinde eğitim ve yayım faaliyetlerinin çiftçi örgütleri bünyesinde gerçekleştirilmesi ve tarım danışmanların ilgili mevzuat ve GAP TEYAP II. Aşama (Model) faaliyetleri işbirliği gereği, görevlerini tam yapmaları konusunda katkı sağlanmıştır.
- GAP TEYAP II. Aşama (Model) kapsamında çalışılan çiftçi örgütleri eğitim ve yayımda diğer çiftçi örgütlerine örnek olmuştur. Bunun sonucunda;
 - İşbirliği talep eden 6 çiftçi örgütü (Şahinbey ZO, Batman ZO, Sur ZO, Artuklu ZO, Dicle OMÜB, Ceylan SB) tarımsal danışmanlık hizmetine başlayarak GAP TEYAP II. Aşama (Model) kapsamında protokol imzalanarak çalışmalar yürütülmüştür.
 - Tarımsal danışmanlık hizmetine başlayacağını beyan eden 5 çiftçi örgütü (Batman DSYB, Siirt Arı YB, Araban ZO, Yavuzeli ZO, Nusaybin ZO) ile de sadece eğitim-yayım teknik desteği protokolleri imzalanmıştır.
 - Tarımsal danışmanlık hizmetlerine 2014 yılından önce başlamış olan Gölbaşı ve Samsat Ziraat Odaları ile bu aşamada işbirliği protokolü imzalanarak eğitim-yayım konusunda destek sağlanmıştır.
- Üç yeni çiftçi örgütü kurulmuş, kuruluşlarından bu güne üye sayıları önemli oranda artış sağlanmıştır. Ürün pazarlamada, birlikler üyelerinden katkı payı almış ve bu katkı payları tarımsal danışmanlık ve altyapı geliştirmede kullanılmıştır. GAP TEYAP II. Aşama (Model) kapsamında kurulan Sason Çilek Üreticileri Birliği (SAÇÜB), Şehitkâmil Kiraz Üreticileri Birliği (KÜB) ve Kâhta Sert Kabuklu Meyve Üreticileri Birliği (SKMÜB) sadece öz kaynaklar ile tarımsal danışmanlık hizmeti vermeye başlamışlardır. Ayrıca kurulum çalışmaları başlamış olan Dicle Organik Meyve Üreticileri Birliği' ne teknik destek verilerek kurumsallaşması sağlanmış ve tarımsal danışmanlık hizmetine başlamıştır. Yeni kurulan bu 4 çiftçi örgütü ile imzalanan protokol kapsamında çalışmalar yürütülmektedir.

3. SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

GAP TEYAP II. Aşama (Model) çalışmaları kapsamında altyapı hazırlıkları (mevcut durum analizi, gelişim, fizibilite) tamamlanan 11 adet mali destek projesi hazırlanmıştır. Sुरुç, Gercüş ve Sason projeleri idareye sunulmuş ve Bakanlığımızca onaylanmıştır.

GAP TEYAP III. AŞAMA (SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK)

2017-2018 GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) Planlama Gerekçeleri

- GAP Bölgesinde tarımsal eğitim ve yayım hizmetlerinin İdaremiz tarafından da yapılacağı, bu kapsamdaki projelerin destekleneceği ve geliştirileceği konularının son **beş yıllık eylem planında da yer alması,**
- Sulamaya açılmış ve açılacak alanlarda **doğal tarımsal kaynakların etkin kullanımını** sağlayacak tarımsal yayım faaliyetlerinin yürütülmesi,
- İdaremizin yetkisinde olan GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) mali destek projeleri bütçe kullanım metodu, usul ve esaslarının belirlenmesinde oluşan zaman kaybı ve en önemlisi 2016 yılının ülkemizin yaşadığı olumsuz olaylar nedeniyle, GAP TEYAP II. Aşamının (Model) üçüncü yılı tamamlandığında hala **sürdürülebilirlik projelerinin hayata geçirilememiş olması,**
- GAP TEYAP GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) faaliyetlerinin rutin beklentilerden **kurtulması** ve çiftçi örgütlerinin daha fazla sorumluluk alarak danışmanlık hizmetlerini sürdürülebilirlik açısından kapasitelerinin artırılması gerekliliği,
- **GTHB tarımsal danışmanlık hizmet mevzuatındaki yeni düzenlemeler** ile ilgili tebliğin netlik kazanarak, sadece çiftçi örgütlerinde danışmanlık hizmetlerine devam kararı alması,
- Tarımsal danışmanlık hizmeti veren teknik elemanların yetersiz oldukları konularda **kapasitelerinin geliştirilmesi** gerekliliği,
- İdaremizce yürütülen **diğer kalkınma proje faaliyetleri** kapsamında alanda ihtiyaç duyabileceği konularda GAP TEYAP uzmanlarının katkı sağlayabilecek kapasitede olması,
- GAP TEYAP' ın, Bölge çiftçisi, teknik elemanları ve ilgili kurumlarca tarımsal eğitim ve yayımda önemli bir **marka haline gelmiş olması,**

gibi önemli gerekçelerle 2017-2018 GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) faaliyet planlama esasları oluşturulmuştur.

2017-2018 GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) Planlama Esasları

- GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) faaliyetlerinin uygulanması ve İzleme-Değerlendirme,
- GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) kapsamında bölge çiftçilerinin ve yayım elemanlarının ihtiyaçları dikkate alınarak eğitim programı hazırlanarak uygulanması,
- Yayım faaliyetlerinin pilot alanlardan gelecek talepler doğrultusunda gerçekleştirilmesi,
- Sulama-İBY faaliyetlerinin «Suyun Etkin Kullanımı Eylem Planı» kapsamında lokal çalışma grupları ile birlikte yürütülmesi,
- Bölgede potansiyel alanlarda konu bazlı yeni çiftçi örgütlerinin kurulmasına ve mevcut çiftçi örgütlerinin kurumsallaşmasına yönelik çalışmaların yürütülmesi,
- 2017-2018 GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) faaliyet programına göre görev ve sorumlulukların belirlenmesi,

- GAP TEYAP ve GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) faaliyetleri tamamlandıktan sonrası için değerlendirme çalışmalarına arşiv oluşturulması,

GAP TEYAP III. Aşamanın (Sürdürülebilirlik) yönetimi ve organizasyonu, yukarıda sunulmuş bulunan organizasyon şemasında da görüldüğü gibi GAP/BKİ' de oluşturulacak GAP Tarımsal Eğitim ve Yayım Koordinasyon Birimi (TEYKOB) tarafından GTHB' nin yerel teşkilatları olan İl Müdürlükleri, Araştırma Kurumları, Bölge Üniversiteleri, diğer ilgili kurum ve kuruluşlar ve çiftçi örgütleri ile işbirliği halinde yürütülecektir.

1.1. Merkez Danışma Kurulu (MEDAK)

S/N	KURUM İSMİ
1	DSİ İşletme ve Bakım Daire Başkanlığı
2	GTHB Eğitim Yayım ve Yayınlar Daire Başkanlığı
3	GTHB Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü

1.2. Bölge Danışma Kurulu (BÖDAK)

Bölge Danışma Kurulu (BÖDAK)				
S/N	KURUM İSMİ	ASİL/YEDEK	İSİM-SOYİSİM	UNVAN/GÖREV
1	UTAEM	Asil	Şevket TEKİN	Müdür
		Yedek	Kudret BEREKATOĞLU	Teknik Koordinatör
2	Mardin GTH	Asil	M. Şirin IRMAK	İl Müdür Yrd.
		Yedek	Mehmet DOĞAN	KTV Şb. Müd.
3	TAEM	Asil	Murat TARİNİ	Teknik Koordinatör
		Yedek	Halil HATİPOĞLU	Tar. Bit. Böl. Bşk.
4	Gercüş Zir. Odası	Asil	Şefik ÖNER	Başkan
		Yedek	Cemil EKİNCİ	Başkan Vekili
5	DSİ 20. Böl. Müd./K.Maraş	Asil	M. Uğur YILDIRIM	İşletme Bakım Şb. Müd.
		Yedek	Mehmet YILMAZ	Ziraat Mühendisi
6	DSİ 10. Böl. Müd./D.Bakır	Asil	M. Salih SARI	Ziraat Mühendisi
		Yedek	İskan TEĞİN	Ziraat Mühendisi
7	Batman GTH	Asil	Yusuf ALP	KTV Şb. Müd.
		Yedek	Ekrem KAVAK	Ziraat Mühendisi
8	Harran Üniv. Zir. Fak.	Asil	Prof. Dr. Turan BİNİCİ	Öğretim Görevlisi
		Yedek	Fatma ÖCAL KARA	Araştırma Görevlisi
9	Şehitkamil Zir. Odası	Asil	Cuma YİĞİT	Başkan
		Yedek	Zeynel OK	Başkan Vekili
10	Siirt GTH	Asil	M. Sabri TAN	KTV Şb. Müd.
		Yedek	Şeyma DEMİRHAN	Ziraat Mühendisi

Bölge Danışma Kurulu (BÖDAK)				
11	Antepfıstığı Arş.İst.Müd.	Asil	Hatice GÖZEL	
		Yedek	Ajlan YILMAZ	
12	Kilis GTH	Asil	Songül KADIOĞLU	İl Müdürü
		Yedek	Mehmet ÖZÜBERK	İl Müdür Yrd.
13	Adıyaman GTH	Asil	Adil ALAN	İl Müdürü
		Yedek	Mehmet SİNER	KTV Şb. Müd.
14	Diyarbakır GTH	Asil	Mustafa EKEN	KTV Şb. Müd.
		Yedek	Mansur MERCAN	Ziraat Mühendisi
15	Şanlıurfa GTH	Asil	M. Sait GÜNEŞ	KTV Şb. Müd.
		Yedek	Adnan YETKİN	Ziraat Mühendisi
16	Şırnak GTH	Asil	Mustafa OSMANOĞLU	Silopi İlçe Müdürü
		Yedek	Ayhan BUĞDAY	Cizre İlçe Müdürü
17	Gaziantep GTH	Asil	Cemalettin ALPARSLAN	KTV Şb. Müd.
		Yedek	Sedat GÖKOĞLU	Ziraat Mühendisi
18	Midyat Zir. Odası	Asil	M. Beşir EVSEN	Başkan
		Yedek	Abdulazim ARĞAN	Başkan Vekili
19	DSİ GAP 15. Bölge Müd./Ş.Urfa	Asil	Mehmet YILMAZ	İBY Şb. Müd.
		Yedek	Abdüllatif SARAÇ	Ziraat Mühendisi

1.3. Tarımsal Eğitim ve Yayım Koordinasyon Teknik Destek Birimi (TDE)

GAP İdaresi Başkanlığı Bölge Müdürlüğü içinde kurulacak olan bu birim, aşağıdaki listede belirtilen 10 kişilik bir ekip ve ihtiyaçlara bağlı kısa dönemli uzmanlardan oluşacaktır.

1. Proje Koordinatörü

2. Eğitim-Yayım Uzmanları (5 kişi)

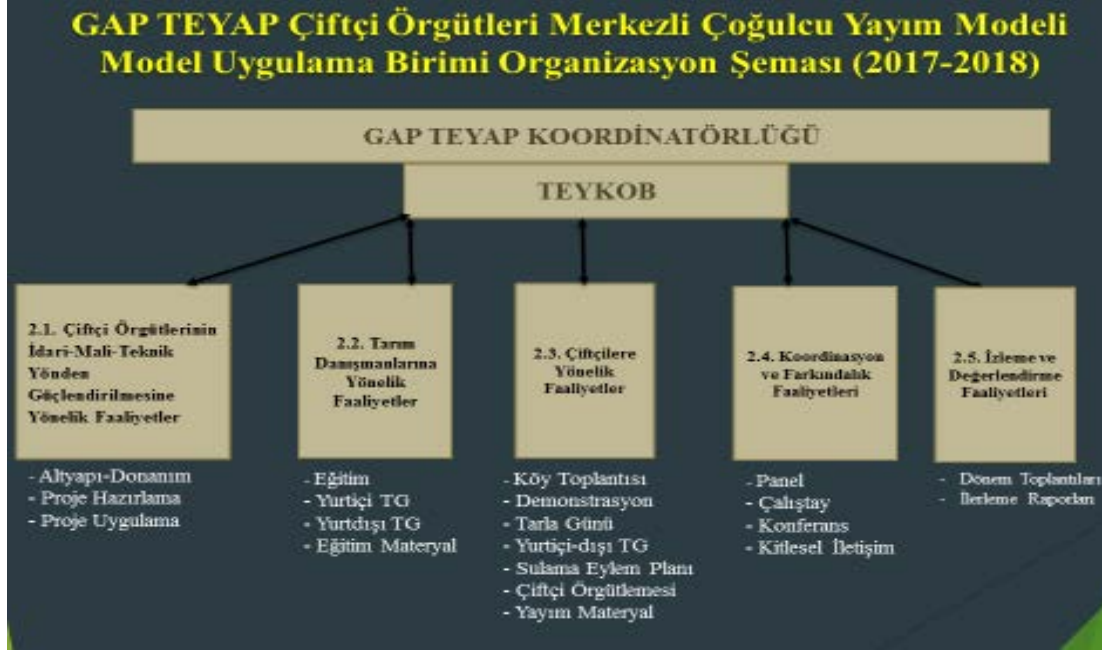
- Ekip Lideri
- Eğitim Uzmanı
- Çiftçi Örgütlemesi ve T. Danışmanlık Uzmanı
- Sulama- İBY Uzmanı
- Yayım ve Bitki Yetiştirme Uzmanı
- Enformasyon Uzmanı
- Yönetici Sekreteri
- Ofis Elemanı
- Ulaşım Elemanı
- Tarımsal Eğitim ve Yayım İl Uzmanları (12 Uzman)

1.4. İl Koordinasyon Birimi (İKOB)

GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) il düzeyindeki 3' er aylık planlama, izleme-değerlendirme organı olup, aşağıdaki üyelerden oluşacaktır;

1. GAP/BKİB temsilcileri (1)
2. GTHB GAP Bölge İl Müdürlükleri KTV Şube Müdürleri (1)
3. İldeki Üniversite ve Araştırma Kurum temsilcileri (2)

4. İl DSİ temsilcisi (1)
5. Çiftçi örgütü temsilcileri (Sistemde dahil olan Ziraat Odaları temsilcileri, Sulama Birlikleri Temsilcileri)
6. GAP TEYAP İl Uzmanları (1 kişi)



MUB Çalışma Prensipleri

GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) Uygulama Birimi' nde görevli uzmanlar illerde;

- Haftalık ve aylık faaliyet planlaması,
- Çiftçi örgütünde görevli tarım danışmanları ile saha ziyareti,
- Tarım takvimine uygun olarak yayım faaliyetleri yapılması,
- İKOB değerlendirme toplantılarının gerçekleştirilmesi,
- GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) uygulama esaslarına uygun olarak diğer çiftçi örgütleri ayda en az bir kez ziyaret edilerek bilgi paylaşımı yapılması, varsa taleplerin değerlendirilmek üzere alınması,
- Tüm uzmanlar bireysel olarak her hafta Cuma günü 15:00-16:00 saatleri arasında, tamamlanan haftanın günlük iş gerçekleşme icmali ve bir sonraki haftanın günlük iş planını TDE Ekip Lideri ve Proje Koordinatörüne göndereceklerdir.

İzleme ve Değerlendirme Çalışma Prensipleri

- Haftalık Toplantılar (İl ve TDE),
- Aylık Toplantılar (İKOB, TDE),
- Üç aylık MUB Toplantıları
- Yılsonu Toplantısı
- Toplantı Tutanaqları
- Aylık, Üç Aylık ve Yılsonu Raporları
- GAP TEYAP ve İl Mevcut Durum ve Gerçekleşme Bilgi Notları

- GAP TEYAP ve İl Sunumları
- Foto ve Video Arşiv
- Konu Bazlı ve Faaliyet Raporları
- Katılımcı Veri Kaydı
- Sürdürülebilirlik Proje Raporları ve Sunumları

1.5. Ofislerin Donanım-Mobilizasyon, Genel Ofis Faaliyetleri

GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) kapsamında ihtiyaç duyulan donanım ve ekipmanlar temin edilecektir.

1.6. Yurtiçi - Yurtdışı Seyahatler (TEYKOB)

Teknik gezinin amacı GAP-TEYAP-GAP TEYAP III. AŞAMA (SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK) kapsamında işbirliği yapılan çiftçi örgütlerinin tarım danışmanları ile paydaş kurum ve kuruluşlarda çalışan teknik elemanlara AB ülkelerinde tarımsal örgütler konusunda incelemelerde bulunma imkânı tanımaktır. Teknik gezi esnasında örgütlerin yapısı, üyelik, faaliyetleri ve özellikle ekonomik konuları incelenecektir. Yine bu kuruluşların merkezden başlayarak organizasyonu, danışmanlık, tarımsal eğitim ve yayım faaliyetleri, lobicilik, ürün işleme, ürün pazarlama, tarımsal araştırma vb gibi uygulamaları yerinde görülecek ve işleyiş GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) incelenecektir.

Teknik gezi konuları:

- 1- Örgütlenme-Danışmanlık, (Fransa)
- 2- Sulama-İBY (İspanya)
- 3- Sürdürülebilirlik-Ekonomik Yatırımlar (Almanya)

2.1. Çiftçi Örgütlerinin İdari-Mali-Teknik Yönden Güçlendirilmesine Yönelik Faaliyetler

2.1.1. GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) Kapsamına Alınacak Çiftçi Örgütlerinin Belirlenmesi

GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) uygulaması kapsamında **26 ziraat odası, 11 yetiştirici birlik, 8 üretici birliği, 2 sulama birliği** olmak üzere toplam **47 çiftçi örgütünde** çalışmalar yürütülmüştür. Bunun yanı sıra **6 sulama sahasında** (Diyarbakır-Pamukçay Sulama Sahası, Dicle Kralkızı III. Kısım Sulaması, Şanlıurfa Suruç Pompaj Sulama Sahası, Şanlıurfa Günışığı Sulama Sahası, Gaziantep Belkis-Nizip Sulama Sahası, Adıyaman Samsat Sulama Sahası) suyun etkin kullanımı ve sulamaya açılacak alanlara yönelik çalışmalar kapsamında çalışılmaktadır. GAP TEYAP kapsamında çalışılan bu 47 çiftçi örgütünün 18' inde devlet desteği olmadan tarım danışmanlık hizmeti vermiştir.

2017 yılında 9 ziraat odası, 5 yetiştirici birliği, 3 üretici birliği olmak üzere toplam 17 çiftçi örgütü ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.

SN	İLİ	ÇİFTÇİ ÖRGÜTÜ	PROTOKOL TARİHİ
1	Adıyaman	Besni Ziraat Odası	13 Ocak 2015
2	Adıyaman	Kâhta Ziraat Odası	26 Ocak 2015
3	Adıyaman	Kâhta Sert Kabuklu Meyve Üreticileri Birliği	13 Ocak 2015
4	Adıyaman	Gölbaşı Ziraat Odası	17 Mart 2016
5	Adıyaman	Samsat Ziraat Odası	23 Kasım 2016
6	Adıyaman	Tut Ziraat Odası	23 Şubat 2017
7	Adıyaman	Arı Yetiştiricileri Birliği	2 Mayıs 2017
8	Batman	Sason Çilek Üreticileri Birliği	27 Ocak 2015
9	Batman	Gercüş Ziraat Odası	28 Ocak 2015
10	Batman	Batman Ziraat Odası	12 Ağustos 2016
11	Batman	Damızlık Sığır Yetiştiricileri Birliği	3 Ağustos 2017
12	Diyarbakır	Eğil Organik Tahıl Üreticileri Birliği	20 Ocak 2015
13	Diyarbakır	Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Birliği	21 Ocak 2015
14	Diyarbakır	Sur Ziraat Odası	1 Nisan 2016
15	Diyarbakır	Dicle Organik Meyve Üreticileri Birliği	30 Mart 2016
16	Diyarbakır	Çınar Ziraat Odası	2 Kasım 2017
17	Gaziantep	Şehitkâmil Ziraat Odası	22 Ocak 2015
18	Gaziantep	Şehitkamil Kiraz Ü.B.	9 Aralık 2015
19	Gaziantep	Şahinbey Ziraat Odası	4 Mart 2016
20	Gaziantep	Araban Ziraat Odası	30 Eylül 2016
21	Gaziantep	Yavuzeli Ziraat Odası	21 Eylül 2016
22	Gaziantep	Nurdağı Ziraat Odası	17 Ocak 2017
23	Gaziantep	Nizip Ziraat Odası	16 Şubat 2017
24	Gaziantep	İslahiye Ziraat Odası	14 Ağustos 2017
25	Gaziantep	Arı Yetiştiricileri Birliği	25 Ağustos 2017

SN	İLİ	ÇİFTÇİ ÖRGÜTÜ	PROTOKOL TARİHİ
26	Kilis	Kilis Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Birliği	21 Ocak 2015
27	Kilis	Organik Zeytin Üreticileri Birliği	14 Ağustos 2017
28	Mardin	Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Birliği	21 Ocak 2015
29	Mardin	Midyat Ziraat Odası	14 Ocak 2015
30	Mardin	Artuklu Ziraat Odası	28 Eylül 2016
31	Mardin	Nusaybin Ziraat Odası	3 Ekim 2016
32	Mardin	Mardin Bal Üreticileri Birliği	16 Şubat 2017
33	Mardin	Mardin Arı Yetiştiricileri Birliği	16 Şubat 2017
34	Mardin	Ömerli-Yeşilli Ziraat Odası	31 Temmuz 2017
35	Siirt	Siirt Arı Yetiştiricileri Birliği	13 Ekim 2016
36	Siirt	Kurtalan Ziraat Odası	28 Temmuz 2017
37	Şanlıurfa	Haliliye Ziraat Odası	9 Temmuz 2014
38	Şanlıurfa	Şanlıurfa Damızlık Sığır Yetiştiricileri Birliği	22 Ocak 2015
39	Şanlıurfa	Suruç Ziraat Odası	22 Ocak 2015
40	Şanlıurfa	Cullap Sulama Birliği	27 Kasım 2015
41	Şanlıurfa	Ceylan Sulama Birliği	4 Nisan 2016
42	Şanlıurfa	Siverek Viranşehir Bal Üreticileri Birliği	16 Mart 2017
43	Şanlıurfa	Viranşehir Ziraat Odası	15 Haziran 2017
44	Şırnak	İdil Ziraat Odası	27 Ocak 2015
45	Şırnak	Şırnak Arı Yetiştiricileri Birliği	27 Ocak 2015
46	Şırnak	Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Birliği	22 Eylül 2017
47	Şırnak	Silopi Ziraat Odası	22 Eylül 2017

2.1.2. Çiftçi Örgütleri Tarımsal Yayım Altyapı İhtiyaçlarının Belirlenmesi

2.1.3. Çiftçi Örgütleri Eğitim Altyapı İhtiyaçlarının Giderilmesi

GAP TEYAP III. Aşama (sürdürülebilirlik) uygulama planında çiftçi örgütlerinin idari, mali ve teknik açıdan güçlendirilmesi ve örgütlenmenin teşvik edilmesi için eğitim altyapı ihtiyaçlarının giderilmesine yönelik faaliyetler kapsamında, incelemeler yapılmıştır. Yapılan bu çalışmalar sonucunda **3 mevcut ve 1 yeni kurulmuş** olan çiftçi örgütüne eğitim-yayım malzeme desteği sağlanacaktır. Bu malzemeler ve verildiği çiftçi örgütleri aşağıdaki tabloda verildiği gibidir. Nisan-Haziran 2017 döneminde malzemelerin verilmesi planlanmıştır.

ÇÖ İli	ÇÖ Adı	Danışman Masa Takımı	Toplantı Masası	Projeksiyon	Sandalye (Toplantı Salonu)
1-Diyarbakır	Dicle OMÜB	2 Adet	1 Adet	1 Adet	-
2-Gaziantep	Şahinbey ZO	2 Adet	1 Adet	1 Adet	-
3-Gaziantep	Nurdağı ZO	2 Adet	-	1 adet	120 Adet
4-Adıyaman	Gölbaşı ZO	1 Adet	-	1 Adet	
Toplam		7 Adet	2 Adet	4 Adet	120 Adet

2.1.4. Çiftçi Örgütleri Yayım Personelleri İçin Yayım Ekipmanı İhtiyaçlarının Giderilmesi

GAP TEYAP GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) Uygulama planında yer alan çiftçi örgütleri yayım personelleri için yayım ekipmanı ihtiyaçlarının giderilmesi faaliyetleri kapsamında, çalışılan çiftçi örgütlerinde görevli **5 tarım danışmanına** ilişkin tespit edilen yayım ekipmanları Mart ayı içerisinde verilmiştir.

İL-İLÇE	Ç.Ö. ADI	VERİLEN MALZEME	ADET
G.Antep-Şehitkamil	Şehitkamil ZO	Bilgisayar-Dizüstü	1
G.Antep-Şahinbey	Şahinbey ZO	Bilgisayar-Dizüstü	1
Diyarbakır-Dicle	Dicle OMÜB	Bilgisayar-Dizüstü	1
Mardin-Merkez	Mardin DKKYB	Bilgisayar-Dizüstü	1
Adıyaman- Gölbaşı	Gölbaşı ZO	Bilgisayar-Dizüstü	1
Toplam			5 Adet

2.1.5. Pilot Çiftçi Örgütlerinin Mali Açından Güçlendirilmesi ve Yeni Kurulacak Çiftçi Örgütlerinin Teşvik Edilmesi

Sürdürülebilirlik faaliyetleri kapsamında **4** proje desteklenmiştir. Çiftçi örgütlerinin eğitim, yayım ve danışmanlık hizmetlerini sürdürülebilir şekilde vermelerini sağlamak üzere teknik ve mali açıdan güçlendirmeye yönelik uygulanması planlanmış projelerdir.

S.N.	PROJE ADI	PROJE ORTAKLARI	AÇILIŞ DURUMU
1	Şanlıurfa Haliliye Ziraat Odası Çiftçi Eğitim Merkezi ve Konferans Salonu	Haliliye Ziraat Odası	2014 yılında açılışı yapıldı
2	Şanlıurfa Suruç Ortak Makine Kullanım Parkı	Suruç Kaymakamlığı, Suruç Ziraat Odası, Suruç GTH İlçe Müd.	Açılışa hazır hale getirilecek. Aralık 2017
3	Batman Gercüş Eğitim Çiftliği	Gercüş Kaymakamlığı, Gercüş Ziraat Odası	Açılışa hazır hale getirilecek. Aralık 2017
4	Mardin Midyat Yerel Ürün İşleme Tesisi Projesi	Midyat Kaymakamlığı, Midyat Ziraat Odası, Midyat GTH İlçe Müd.	2018 yılı içerisinde açılışa hazır hale getirilecek.

Suruç OMAK: Sulamaya yeni açılan Suruç ovasındaki 72 köyde yaşayan ve 45.682 hektar alanda çiftçilik yapan ve Suruç ziraat odasına üye çiftçiler olmakla birlikte, başlangıçta 9 pilot köyde yaşayan ve 3.527 hektar alanda üretim yapan tüm çiftçileri kapsayacaktır. Bu köylerde bulunan ve arazi varlıkları 5 - 50 dekar arasında olan çiftçilere yeni tarım teklüklerinin öğretilmesi, yeni tarım makinelerinin kullanımının sağlanması ve elde edilen gelir ile tarımsal eğitim - yayım hizmetlerin geliştirilmesi amacıyla hazırlanan bu proje ile tarımsal yayım ve danışmanlık hizmetleri sürdürülebilir hale gelecektir.

Projenin Beklenen Sonuçları (Proje Çıktıları):

- Çiftçi edinemediği alet/ekipman ve makine veya edinmesinin ekonomik olmadığı durumlarda ihtiyaç duyduğu alet/ekipman ve makine hizmetini satın alma imkanına sahip olacaktır.
- Hizmet eğitilmiş operatörler tarafından yürütüleceğinden dolayı hizmet kalitesi yükselecektir.
- Çiftçilerin ortak hareket etme yeteneklerinin geliştirilmesi ve diğer çiftçi örgütlenmelerine öncülük edecektir.

- Alternatif ürün yetiştiriciliğinin bölgede yaygınlaşması için gerekli olan alet ekipman ve makinelere çiftçi kolay ulaşacaktır.

Gercüş Eğitim Çiftliği: Tarımsal işletmelerin küçük, dağınık olduğu ve örgütlenmedeki yetersizlik nedeniyle eğitim – yayım hizmetlerinin yaygınlaştırılmadığı Gercüş ilçesinde kurulacak olan «Eğitim Çiftliği» ile yöre çiftçileri ve danışmanların ihtiyaç duydukları eğitimler uygulamalı olarak giderilecektir.

Gercüş ilçesinde 17 dekarlık bir alanda kurulacak ve muhtelif meyve, sebze üretimi ile arıcılık faaliyetini kapsayacak bir eğitim çiftliğinde başta Gercüş Ziraat Odası üyeleri olmak üzere yöre üreticilerinin ve bölgedeki tarım danışmanlarının uygulamalı ve teorik eğitimlerinin sağlanması ve becerilerinin geliştirilmesidir. Diğer taraftan odanın proje ile mali yönden güçlenip, üyelerine tarımsal danışmanlık hizmeti vermesi beklenmektedir.

Projenin Beklenen Sonuçları (Proje Çıktıları):

- Gercüş bölgesindeki çiftçilerin modern tarım teknoloji ve teknikleri ile eğitilmeleri,
- Bu eğitimler sonucunda uygulamaların zamanında ve doğru bir şekilde tatbik edilmesiyle verim ve kalitenin artması,

Verim ve kalitenin artmasıyla bölge çiftçisinin gelirinin ve istihdamın artması beklenmektedir

2.2. Tarımsal Yayım Elemanlarına Yönelik Faaliyetler

2.2.1. Bölge Yayım Elemanlarının Eğitim İhtiyaçlarının Belirlenmesi

Eğitim yayım hizmetleri konusunda çalışan teknik elemanlar için mevcut durum analiz raporunda belirlenen sorunlara ve 2016 yılında yapılan eğitim sonu anketlerine göre 2017 yılı TEYKOB eğitim programı planlanmıştır. TEYKOB eğitimleri başta GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) kapsamındaki çiftçi örgütlerinde çalışan tarım danışmanlarının talepleri, daha sonra diğer paydaşların görüşleri ve GAP Bölgesinin genel durumu ile GAP-TEYKOB il uzmanlarının görüşleri dikkate alınarak planlanmıştır.

2.2.2. Çiftçi Örgütleri Yayım Elemanları İçin Eğitimler

Eğitimlerde öncelik GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) kapsamında çalışacak çiftçi örgütlerindeki tarım danışmanları olmakla birlikte, GTHB yayım personeli, diğer çiftçi örgütlerinde ve serbest çalışan tarım danışmanları da eğitim faaliyetlerinden faydalanacaktır.

GAP TEYAP III. Aşama (Sürdürülebilirlik) kapsamında 2017 yılı programı kapsamında TEYKOB tarafından 9 konuda 13 eğitim ve 330 tarım danışmanının muhtelif konularda eğitilmesi planlanmıştır.

2017 yılında TEYKOB tarafından düzenlenen **6 eğitimde 221 teknik elemanın** muhtelif konularda eğitimleri sağlanmıştır. Eğitimlerle ilgili genel tablo aşağıda verilmiştir.

Tarım Danışmanları İçin TEYKOB Tarafından Düzenlenen Eğitimler							
S/N	Tarih	Yer	Konu	Katılımcı Sayısı			Toplam
				Çiftçi Örg.	Özel	Kamu	
1	30 Ocak-02 Şubat 2017	Şanlıurfa	Kişisel Gelişim Teknikleri Eğitimi	24	11	25	60
2	27 Şubat- 02 Mart 2017	Şanlıurfa	PCM Eğitimi	21	6	3	30
3	27-31.03.2017	Şanlıurfa	Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği Eğitimi	20	34	6	60
4	08 – 12 Mayıs 2017	Şanlıurfa	Entegre Biyolojik Mücadele Eğitimi	18	5		23
5	05-09.06.2017	Gaziantep	Sulama Zaman Planlaması ve Sulama Eğitimi	26	3	4	33
6	16- 21.07.2017	Şanlıurfa	Mekanizasyon Eğitimi	13	1	1	15
TOPLAM				122	60	39	221

2.2.3. Çiftçi Örgütleri Yayım Elemanları İçin Teknik Geziler

GAP TEYAP kapsamında gerçekleştirilen teknik gezi faaliyetleri çiftçi ve teknik elemanlarla birlikte planlanarak gerçekleştirilmiştir. Bu faaliyet ile ilgili gerçekleştirilen faaliyetlerin tablosu çiftçi faaliyetleri başlığı altında verilmiştir.

2.2.4. Bölge Yayım Elemanları İçin Eğitim Materyalleri Geliştirme

Çiftçi Eğitim Sunumları: Gerçekleştirilen köy toplantıları için il uzmanları tarafından eğitim konusu ile ilgili sunumlar hazırlanmıştır.

Teknik Eleman Eğitim Sunumları: TEYKOB tarafından düzenlenen eğitimlere (Kişisel Gelişim Teknikleri, PCM, Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği, Entegre Biyolojik Mücadele, Sulama Zaman Planlaması ve Sulama, Mekanizasyon) ait eğitimlerin sunumları, eğitim sonunda katılımcılar ile paylaşılmıştır.

2.2.5. Diğer Yayım Elemanları İçin Eğitimler

GAP TEYAP III. aşama kapsamında 2017 yılında İl Koordinasyon Birimlerince 2 eğitim gerçekleştirilmiştir. Gerçekleştirilen bu **9 eğitim** faaliyetine toplam **384 yayım elemanı** katılım sağlamıştır. Eğitimlerin konu ve tarihleri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tarım Danışmanları İçin İl Koordinasyon Birimleri Tarafından Düzenlenen Eğitimler							
S/N	Tarih	Yer	Konu	Katılımcı Sayısı			Toplam
				Çiftçi Örg.	Özel	Kamu	
1	10.2.2017	Batman	K.B ve B.B Hayvan Hayvanlarda Beslemeye bağlı hastalıklara yönelik eğitim		35	2	37
2	23.2.2017	Mardin	Bağda Budama Eğitimi.	5	7	8	20
3	6.4.2017	Şırnak	Meyvecilikte Aşılama, Budama ve Hastalık Zararlılarla Mücadele Eğitimi	4	38	4	46
4	4.4.2017	Mardin	Damla Sulama Sistemlerinde Pratik Çözümler Eğitimi	3	81	4	88
5	10.5.2017	Batman	Kırsal Entegre Yumurta Üretimi ve Entegre Yumurta Tavukçuluğu Proje Hazırlama Eğitimi		9	1	10

Tarım Danışmanları İçin İl Koordinasyon Birimleri Tarafından Düzenlenen Eğitimler							
S/N	Tarih	Yer	Konu	Katılımcı Sayısı			Toplam
				Çiftçi Örg.	Özel	Kamu	
6	25.5.2017	Diyarbakır	Basınçlı Sulama Sistemleri ile Biber Yetiştiriciliği	3	57	1	61
7	18.11.2017	Siirt	Tarımsal Yayım Eğitimi	2	13	1	16
8	12.12.2017	Diyarbakır	Gübreleme ve Fertigasyon Eğitimi	8	48	3	59
9	13.12.2017	Diyarbakır	Hayvan Sağlığı ve Sürü Yönetimi	6	39	2	47
TOPLAM				31	327	26	384

2.3. Çiftçilere Yönelik Faaliyetler (Yayım Çalışmaları)

2.3.1. Çiftçi Yurtiçi Teknik Geziler

Çiftçi ve Tarım Danışmanı Yurtiçi Teknik Gezileri								
Sayı	Faaliyeti Yapan	Faaliyeti Yapan İl	Yer	Tarih	Konu	Çiftçi Sayısı	Teknik Eleman	Toplam
1	TEYKOB		Diyarbakır	18-22.04.2017	Diyarbakır Tarım Fuarı	101	14	115
2	TEYKOB		Şanlıurfa	14.4.2017	Şanlıurfa Tarım Fuarı	138	13	151
3	TEYKOB		İzmir	25-30.04.2017	İZMİR ORGANİK TARIM FUARI	115	35	150
4	İK	Adıyaman	Adıyaman	31.04.2017	Kâhta	15	3	18
5	İK	Batman	Siirt	16.9.2017	Mısır, Seracılık, Meyvecilik konusunda teknik gezi	33	4	37
6	İK	Batman	Batman		Tarım Fuarı	500		
7	İK	Şanlıurfa	Gaziantep-K.Maraş	18-20.10.2017	Sulama İBY Yurtiçi Teknik Gezisi	20	20	40
8	TEYKOB		İzmir-Isparta	21-27.10.2017	Alternatif Ürün Yurtiçi Çiftçi Teknik Gezisi	40	3	43
9	TEYKOB		Ordu, Trabzon, Rize ve Artvin illeri ve ilçeleri	05 – 12.11.2017	Arıcılıkta Teknik Gezi	34	11	45
10	TEYKOB		Tekirdağ/Hayrabolu - Malkara	19-23.11.2017	Alternatif Ürün Yurtiçi Çiftçi Teknik Gezisi	28	10	38
11	İK	Gaziantep	Kahramanmaraş, Hatay	18-20.10.2017	Tohumculuk Teknik Gezisi	32	7	39
12	TEYKOB		İzmir	12-18.11.2017	Tarımsal Örgütlenme Eğitim ve teknik gezisi	24	21	45
13	TEYKOB		Antalya	30.11-03.12.2017	Tarım Fuarı	211	77	288
TOPLAM						1291	69	471

2.3.2. Yurtdışı Teknik Gezileri

GAP TEYAP olarak 2017 yılında planlanan yurt dışı teknik gezileri güvenlik gerekçesi ile gerçekleştirilememiştir.

2.3.3. Demonstrasyonlar

GAP TEYAP III. Aşama Sürdürülebilirlik kapsamında çalışılan çiftçi örgütlerinde tarımsal danışmanlık hizmetini verme kapasitesinin geliştirilmesine katkıda bulunmak amaçlanmıştır. Gerçekleştirilen demonstrasyonlara amaç çalışılan çiftçi örgütlerine üye çiftçilere mantar, sebze (biber-patlıcan-kavun), telli terbiye bağ yetiştiriciliği ve meyve bahçelerinde bakımın etkin tarım tekniklerini kullanarak çiftçiye iyi uygulamaları göstermektir. Ayrıca mantar yetiştiriciliği ve sık dikim tekniği ile badem bahçesi tesisi edilerek birim alanda verim arışı sağlanmasını çiftçilere gösterilmesi amaçlanmıştır.

Bu faaliyette; çiftçilerin ihtiyaç duydukları eğitim yayım hizmetlerinin daha etkin verilmesi konusunda çiftçi örgütlerinin harekete geçirilmesi ve çiftçilerimizin optimum koşullarda uygulamaları zamanında ve etkin kullanarak birim alandan daha fazla verim elde edebilecekleri tarım teknikleri kullanılmıştır.

Ayrıca bu demonstrasyondan elde edilecek gelirin, çalışılan çiftçi örgütleri bünyesinde yürütülen tarımsal danışmanlık hizmetlerinde (özellikle demo kontrollerinde ulaşım ve materyal temini) kullanılması hedeflenmiştir.

2017 yılında demonstrasyonlar **7 konuda, 16 adet demonstrasyon, 201 çiftçi, üretici ve yetiştirici ile 2.185 da** alanda gerçekleştirilmiştir.

SIRA	İLİ	DEMO KONUSU	ALAN (da)	ÇİFTÇİ SAYISI	ÇİFTÇİ ÖRGÜTÜ
1	Adıyaman	Hassas Yağmurlama Sulama Yöntemi	30	1	Besni ZO
2	Adıyaman	Damla Sulama Sebze Yetiştiriciliği	10	2	Kâhta ZO
3	Adıyaman	Damla Sulama İle Bağ Tesisi	10	1	Gölbashi ZO
4	Batman	Antepfıstığında Bakım	100	10	Batman ZO
5	Diyarbakır	Damla Sulama ile Sebze Yetiştiriciliği	10	2	Sur ZO
6	Diyarbakır	Bağ Bakım	100	10	DOMÜB
7	Gaziantep	Damla Sulama İle Kargıda Domates Yetiştiriciliği	5	1	Şehitkâmil ZO
8	Gaziantep	Toprak Altı Gübreleme ve İlaçlama	1500	130	Kiraz ÜB
9	Gaziantep	Damla Sulama İle Kargıda Domates Yetiştiriciliği	5	1	Kiraz ÜB
10	Gaziantep	Antepfıstığı Dal Güvesi	100	10	Araban ZO
11	Gaziantep	Antepfıstığı Dal Güvesi	100	10	Yavuzeli ZO
12	Mardin	Bağ Bakım	100	10	Midyat ZO
13	Mardin	Damla Sulama İle Sebze Yetiştiriciliği	5	1	Midyat ZO
14	Şırnak	Bağ Bakım	100	8	İdil ZO
15	Ş.Urfa	Damla Sulama İle Sebze Yetiştiriciliği	5	1	Haliliye ZO

SIRA	İLİ	DEMO KONUSU	ALAN (da)	ÇİFTÇİ SAYISI	ÇİFTÇİ ÖRGÜTÜ
16	Ş.Urfa	Damla Sulama İle Sebze Yetiştiriciliği	5	1	Cullap SB
TOPLAM			2185	199	

Meyvecilik Bakım Demonstrasyonu; Bağ bakım ve antepfıstığı bakım demonstrasyonlarında istenen başarıya ulaşılmıştır.

- *Bağ bakım demonstrasyonu;* toplamda 3 adet 30 çiftçiye ve 300 da alanda gerçekleştirilen demonstrasyonda, arazi kontrolleri sonucunda çiftçilere yapılan tavsiyeler sonucunda hastalık ve zararlılardan arı kaliteli ürünler elde edilmiştir. Bu uygulamaların başarıya ulaşmasından dolayı birim alanda verim artışı sağlanmıştır. Çiftçilerimiz elde ettikleri kaliteli ürünler ile gelirlerinde artış sağlanmıştır.
- *Antepfıstığı bakım demonstrasyonu;* Batman ilinde 10 çiftçiye ve toplamda 100 da alanda gerçekleştirilen demonstrasyonda, hastalık ve zararlılara karşı yapılan mücadelede zarar eşiği gözetilerek ve koruyucu ilaçlama yaparak yapılan uygulamalar ile kaliteli meyve elde edileceği gösterilmiştir. Ayrıca Capnodis spp. karşı kültürel ve kimyasal mücadele yöntemleri ve zamanlaması çiftçiye gösterilmiştir.

Sebze Demonstrasyonu; Kurulan 7 adet demonstrasyon ile 9 çiftçi ve 45 da alanda hizmet verilmiştir. Bu demonstrasyonlar ile ilgili ayrıntılı bilgi aşağıda verilmiştir.

Sulama Demonstrasyonlarında; iki çiftçiye toplamda 40 da alanda kurulan demonstrasyonlarda, sulama zamanı planlamasına uygulayarak yapılacak olan sulamada su tasarrufu ve verim artışı hedeflemiştir.

Biyoteknik Mücadele Demonstrasyonu; zirai mücadele süreçlerinde kullanılan ve bazı doğal ve yapay maddeler aracılığıyla zararlıların davranışlarını, biyolojik ve fizyolojik yapılarını insan ve çevre sağlığı ile yüksek verimli ve kaliteli üretim lehine etkileyen ürünleri anlatır. Bunlar genel olarak juvenil hormon analogları, uzaklaştırıcılar, beslenme önleyiciler ve feromon, ışık ve renk tuzakları ile cezbediciler gibi materyallerdir. Bu yöntemi kullanarak Gaziantep ili Yavuzeli ve Araban ilçelerinde 200 da antepfıstığı bahçesinde 20 çiftçiye demonstrasyon kurulmuştur.

GAP TEYAP olarak 2017 yılında gerçekleştirilen demonstrasyonların detaylı raporu EK-1' de yer almaktadır.

2.3.4. Köy Toplantıları

Köy Toplantıları					
Sayı	İli	Tarih	Konu	Yer	Çiftçi Sayısı
1	Adıyaman	12.2.2017	Hububatta hastalık ve Zararlılarla Mücadele	Kâhta / akıncılar	27
2	Adıyaman	17.2.2017	Hububatta hastalık ve Zararlılarla Mücadele	Kâhta / Eskitaş	29

Köy Toplantıları					
Sayı	İli	Tarih	Konu	Yer	Çiftçi Sayısı
3	Adıyaman	21.2.2017	Bağda Hastalık ve Zararlılarla Mücadele Bağ Budaması	Kâhta/ Ulupınar	10
4	Adıyaman	23.2.2017	Tarla ürünlerinde hastalık ve zararlılar mücadele yöntemi	Kâhta/ Cumhuriyet	12
5	Batman	25.1.2017	Mısır yetiştiriciliği eğitimi	Batman-Merkez	18
6	Batman	17.2.2017	Bağ-bahçelerde budama, budamadan sonra yapılacak olan tarımsal işlemler ve bordo bulamacının kullanımı, yararları ve yararları olduğu hastalıklar	Gercüş/Arıca Köyü	14
7	Batman	10.2.2017	K.B ve B.B Hayvan Hayvanlarda Beslemeye bağlı hastalıklara yönelik eğitim	Batman-Merkez	18
8	Batman	16.2.2017	Bağlarda Budama ve Bordo Bulamacı Eğitimi	Gercüş-Yenice	7
9	Batman	16.2.2017	Bağlarda Budama ve Bordo Bulamacı Eğitimi	Gercüş-Yüceköy	8
10	Diyarbakır	11.1.2017	Anız yangınları konulu eğitim	Diyarbakır-Sur	18
11	Diyarbakır	25.1.2017	Sulama yöntemleri ve sulama sistemleri hibeleri konulu eğitim	Sur - Kervanpınar	27
12	Diyarbakır	7.2.2017	Sulama yöntemleri, drenaj sistemleri ve sulama hibeleri konulu eğitim	Sur- Erimli	14
13	Diyarbakır	22.2.2017	İlaçlama teknikleri ve tarla bitkileri hastalık eğitimi	Sur- Kavaklıbağ	21
14	Diyarbakır	23.2.2017	K.B. Hayvanlarda aşılama programı eğitimi	Çınar-Gümüştaş	15
15	Diyarbakır	24.2.2017	İlaçlama teknikleri ve tarla bitkileri hastalık eğitimi	Sur-Köşk	8
16	Diyarbakır	28.2.2017	Bağda bordo bulamacı ve budama eğitimi	Dicle-Bozoba	23
17	Şanlıurfa	23.2.2017	Pamuk yetiştiriciliği eğitimi	Haliliye	24
18	Mardin	16.2.2017	Küçük Baş Hayvancılıkta 'Sürü Yönetimi' Eğitimi	Yeşilli	25
19	Adıyaman	3.3.2017	Antepfıstığı Hastalık ve Zararlılar ile Mücadele	Besni/ Kurugöl	23
20	Adıyaman	17.3.2017	Meyve Ağaçlarında Bahar Dönemi Bakımları Ve Bordo Bulamacı Uygulamaları	Tut / Öğütlü	18
21	Batman	24.2.2017	TARSİM kapsamında İlçe Bazlı Kuraklık Verim Sigortası (İBKVS) konulu Eğitim	Merkez/Binatlı	29
22	Diyarbakır	1.3.2017	Bağda Bordo Bulamacı	Dicle-Koru Köyü	13
23	Diyarbakır	1.3.2017	Bağda Bordo Bulamacı	Dicle -Tepebaşı	7
24	Diyarbakır	2.3.2017	Bağda Bordo Bulamacı	Dicle -Bademli	7
25	Diyarbakır	2.3.2017	KB Hayvanlarda aşılama programı eğitimi	Çınar Bayırkonak	8
26	Diyarbakır	3.3.2017	Bağda bordo bulamacı ve budama eğitimi	Dicle-Bahçedere Köyü	11
27	Diyarbakır	7.3.2017	Bağda ve Antep fıstığında bordo bulamacı eğitimi	Dicle-Uğrak Köyü	27
28	Diyarbakır	9.3.2017	KB Hayvanlarda aşılama programı eğitimi	Çınar-Gümüştaş	24
29	Diyarbakır	10.3.2017	Bağda budama ve bordo bulamacı uygulaması	Dicle -Bozoba Köyü	18
30	Diyarbakır	15.3.2017	Bağda budama ve bordo bulamacı uygulaması	Dicle-Bademli Köyü	26
31	Mardin	16.3.2017	Bağda budama ve telli terbiye sistemleri eğitimi	Midyat-Narlı	15
32	Gaziantep	14.3.2017	Kiraz Hastalık ve Zararlılar ile mücadele eğitimi	Şehitkâmil-Dımışkılı Köyü	27
33	Gaziantep	15.3.2017	Örgütlenme bilinci ve kooperatifleşme	Şehitkâmil-İncesu Köyü	19

Köy Toplantıları

Sayı	İli	Tarih	Konu	Yer	Çiftçi Sayısı
34	Gaziantep	24.3.2017	Bitki Besleme ve Birlik faaliyetleri bilgilendirme	Şehitkâmil	39
35	Gaziantep	24.3.2017	İlaçlama ve Operatörlük eğitimi	Şehitkâmil /Arı Yetiştiricileri Birliği	58
36	Gaziantep	6.3.2017	Antepfıstığı-Bağ Hastalık ve Zararlılar ile mücadele eğitimi	Taşlıca Köyü	23
37	Gaziantep	21.3.2017	Uygulamalı Bağda budama eğitimi	Karacaören köyü	31
38	Gaziantep	13.3.2017	Örgütlenme bilinci ve kooperatifleşme eğitimi	Şehitkâmil	40
39	Şanlıurfa	23.3.2017	Biber yetiştiriciliği eğitimi	Kalınbayat Köyü	39
40	Diyarbakır	03-05.04.2017	Suyun Etkin Kullanımı Eğitimi	Eğil-İlgın	35
41	Diyarbakır	06-07.04.2017	Organik Tarım Mevzuatı Ve Biyolojik Mücadele, Pazarlama Ve Organik Semt Pazarları	Lice	46
42	Diyarbakır	26.4.2017	Bağda hastalık ve Zararlılar Eğitimi	Dicle-Bademli Köyü	16
43	Diyarbakır	26.4.2017	Bağda hastalık ve Zararlılar Eğitimi	Dicle-Dede Köyü	24
44	Diyarbakır	27.4.2017	Bağda hastalık ve Zararlılar Eğitimi	Dicle-Koru Köyü	15
45	Diyarbakır	28.4.2017	Bağda hastalık ve Zararlılar Eğitimi	Dicle-Altay Köyü	14
46	Mardin	4.4.2017	Küçük Baş Hayvancılıkta 'Sürü Yönetimi' Eğitimi	Mardin/Yeşilli/Alıçlı Mahallesi	16
47	Mardin	21.4.2017	Küçük Baş Hayvancılıkta 'Sürü Yönetimi' Eğitimi	Mardin/Yeşilli/Alıçlı Mahallesi	25
48	Batman	19.4.2017	TARSİM	Sason	45
49	Gaziantep	20.4.2017	Kiraz Hastalık ve Zararlılar ile İlaçlama-mücadele eğitimi	Şehitkâmil-Erikli Köyü	25
50	Şanlıurfa	6.4.2017	Pamuk Yetiştiriciliği Eğitimi	Haliliye-Ballica Köyü	23
51	Siirt	26.4.2017	Arı Hastalık Zararları ve Tanısı Eğitimi	Pervari	11
52	Gaziantep	20.5.2017	Kiraz Hastalık ve Zararlılar ile mücadele eğitimi	Şehitkâmil-Yıgınlı Köyü	30
53	Batman	23.5.2017	Sahada Uygulamalı Mısır eğitimi	Balpınar-Diktepe-Kuyubaşı	17
54	Mardin	11.5.2017	Genel Arıcılık Eğitimi	Derik	14
55	Mardin	11.5.2017	Küçük Baş Hayvancılıkta 'Kırkım ve Dış Parazitlerle Mücadele Eğitimi	Yeşilli-Alıçlı	5
56	Batman	16-24.05.2017	Bağlarda ve antepfıstığında hastalık, zararlılar ve mücadele yöntemleri ve kimyasal mücadele ilaçlama zamanı	Batman Gercüş' e bağlı 10 köyde	49
57	Diyarbakır	26.7.2017	Organik Bağcılıkta Hastalık ve Zararlı	Dicle-Arı Köyü	19
58	Şanlıurfa	14.9.2017	Antepfıstığı yetiştiriciliği	Esemkulu Köyü	32
59	Diyarbakır	28.9.2017	Hububat Eğitimi	Dervişhasan Köyü	24
60	Diyarbakır	28.9.2017	Hububat Eğitimi	Yenice Köyü	13
61	Batman	15.9.2017	BB Hayvanlarda Ayak Hastalıkları	Batman/Kozluk-Zila köyü	22
62	Şırnak	13.9.2017	Arı Hastalıkları ve Kışlatma İşlemleri Eğitimi	Beytüşşebap/Taşarası köyü	15
63	Şırnak	15.9.2017	Arıcılıkta Hastalık Dönemi ve Kışlatma İşlemleri	Beytüşşebap/Beşagaç köyü	18
64	Şanlıurfa	4.10.2017	Hububat Yetiştiriciliği Eğitimi	Suruç/Karakuyu Köyü	20
65	Gaziantep	24.10.2017	Hububat yetiştiriciliği, hastalık ve Zararlılar ile mücadele eğitimi	İslahiye-Yeşilova Köyü	7

Köy Toplantıları					
Sayı	İli	Tarih	Konu	Yer	Çiftçi Sayısı
66	Gaziantep	24.10.2017	Hububat yetiştiriciliği, hastalık ve Zararlılar ile mücadele eğitimi	İslahiye-Fevzipaşa Köyü	14
67	Gaziantep	25.10.2017	Modern Arıcılık Teknikleri ve Arıcılıkta Başarı Koşulları konulu eğitim		13
68	Gaziantep	26.10.2017	Arı Kolonisinde Yaşam, Bireyler ve Özellikleri konulu eğitim		13
69	Diyarbakır	9.11.2017	Halk elinde ülkesel hayvan ıslah projeleri konulu eğitim	Çermik/Sular Köyü	11
70	Diyarbakır	10.11.2017	Halk elinde ülkesel hayvan ıslah projeleri konulu eğitim	Çermik/Recep Köyü	12
71	Şanlıurfa	15.11.2017	Sulama Yöntemleri Eğitimi	Suruç/Oymaklı Köyü	11
72	Şanlıurfa	15.11.2017	Sulama Yöntemleri Eğitimi	Suruç/Ölçektepe Köyü	14
73	Şanlıurfa	17.11.2017	Hububat Yetiştiriciliği Eğitimi	Viranşehir	17
74	Şanlıurfa	24.11.2017	Hububat Yetiştiriciliği Eğitimi	Viranşehir	16
75	Şanlıurfa	23.11.2017	Buğday Yetiştiriciliği Eğitimi	Haliliye/Tekerli	19
76	Adıyaman	14.11.2017	Arıcılarda Kış Bakımı Eğitimi	Merkez Köyler	11
77	Adıyaman	29.11.2017	Kırsal Kalkınma Yatırımlarının Desteklenmesi Projeleri konulu bilgilendirme toplantısı	Gölbaşı	53
78	Gaziantep	3.11.2017	Örgütlenme bilinci ve kooperatifleşme konulu eğitim	Şehitkâmil	27
79	Batman	5.12.2017	Batman Merkez Ziraat Odası, GTHB, DSYB, Zorköy Muhtarlığı	Zorköy	61
80	Siirt	14.11.2017	SAYB Tarım Danışmanı, Erüh Ziraat Odası, GTHB Erüh İlçe Tarım	Çeltiksuyu	17
81	Diyarbakır	14.12.2017	DDKKYB	Çınar-Bayırkonak	11
82	Diyarbakır	14.12.2017	DDKKYB	Çınar-Gümüştaş	16
83	Gaziantep	14.12.2017	Şehitkâmil Kiraz Üreticileri Birliği TYD Birimi, Tarımsal Daire Başkanlığı	Şehitkâmil/Yıgınlı Köyü	27
84	Şanlıurfa	10.12.2017	Haliliye Ziraat Odası, GTH İlçe müdürlüğü	Haliliye/Gürpınar köyü	20
85	Şanlıurfa	1.12.2017	Suruç Ziraat Odası ve GTHB İlçe Müdürlüğü	Suruç/Saygın Köyü	24
86	Şanlıurfa	15.12.2017	Suruç Ziraat Odası ve GTHB İlçe Müdürlüğü	Suruç/Gölen Köyü	24
87	Şanlıurfa	22.12.2017	Suruç Ziraat Odası ve GTHB İlçe Müdürlüğü	Suruç/Zeytindağı Köyü	12
88	Adıyaman	15.12.2017	Besni Ziraat Odası Başkanlığı	Besni Kurugöl	15
89	Adıyaman	22.12.2017	Meyve Ağaçlarında Kış bakımı	Köseli	20
90	Adıyaman	22.12.2017	Meyve Ağaçlarında Kış bakımı	Akçatepe	21
91	Mardin	8.12.2017	Bağ, Bahçelerde budama ve kış ilaçlaması eğitimi	Midyat/Sarıkaya	19
92	Gaziantep	22.12.2017	Kirazda Budama Uygulamalı Eğitimi	Şehitkâmil Karpuzkaya	23
TOPLAM					1959

Köy toplantılarının konu ve il bazlı dağılım tablosu aşağıda verilmiştir.

EĞİTİM KONUSU	ADİYAMAN		BATMAN-SİİRT		DİYARBAKIR		GAZİANTEP-KİLİS		MARDİN-ŞIRNAK		ŞANLIURFA	
	EĞİTİM SAYISI	ÇİFTÇİ SAYISI	EĞİTİM SAYISI	ÇİFTÇİ SAYISI	EĞİTİM SAYISI	ÇİFTÇİ SAYISI	EĞİTİM SAYISI	ÇİFTÇİ SAYISI	EĞİTİM SAYISI	ÇİFTÇİ SAYISI	EĞİTİM SAYISI	ÇİFTÇİ SAYISI
Hayvancılık	1	11	4	68	7	97	2	26	7	118		
Örgütlenme ve Grup Oluşturma			1	61			4	125				
Bağ-Bahçe	6	107	4	78	13	220	8	244	2	34	2	52
Sulama-İBY					3	76					5	85
Tarla Bitkileri	3	68	2	35	4	66	2	21			6	119
Tarımsal Yayımlar ve Danışmanlık												
Sebzecilik											1	39
Desteklemeler	1	53										
Tarım Sigortaları			2	74								
Genel					1	18						
İyi-Organik Tarım					1	46						
Toplam	11	239	13	316	29	523	16	416	9	152	14	295



2.3.5. Tarla Günleri

Çiftçilerle birlikte yaparak öğrenme anlayışı içerisinde yürütülen demonstrasyonları tarım danışmanları ile yörenin diğer çiftçilerine göstermek ve sonuçları hakkında bilgi vermek suretiyle onların alternatif ürün, sulama sistemleri ve yetiştirme teknikleri konularında karar vermelerini kolaylaştırmak için tarla günleri düzenlenmiştir. Bu kapsamda rapor dönemi içerisinde **4 tarla günü** gerçekleştirilmiştir. Gerçekleştirilen bu tarla günlerine **74 çiftçi ve 59 teknik eleman** katılım sağlamıştır.

2017 GAP TEYAP TARLA GÜNLERİ						
SN	YER	TARİH	KONU	KATILIMCI PROFİLİ		
				ÇİFTÇİ	TEKNİK E.	TOPLAM
1	Batman	07.07.2017	Buğday Hasadında Tarla Günü	12	12	24
2	Şanlıurfa	26.07.2017	Damla Sulama Modern Biber Yetiştiriciliği ve Suyun Etkin Kullanımında Farkındalık Sağlamak	7	20	27
3	Şanlıurfa	18.07.2017	Damla Sulama Modern Biber Yetiştiriciliği ve Suyun Etkin Kullanımında Farkındalık Sağlamak	14	13	27
4	Adıyaman	01.08.2017	Sulama Biber Demonstrasyonu Tarla Günü	41	14	55
TOPLAM				74	59	133

2.3.6. Basılı Materyal Hazırlanması

- Dergi

GAP TEYAP Model uygulaması kapsamında Temmuz 2015' de "GAP TEYAP Dergisi" ilk sayısını çıkarmıştır. Dergimiz 6 ana başlıktan oluşmaktadır. Bunlar;

- Dünyada, Türkiye' de ve GAP' ta Tarımsal Eğitim ve Yayım
- GAP ve Tarımsal Örgütlenme
- GAP ve Sulama
- GAP ve Tarımsal Yenilikler
- Çiftçinin Günlüğü
- Serbest Köşe

Bu başlıklar altında 3 ayda bir olmak üzere 2017 yılında 3 sayı yayınlanmış ve bu dergileri her defasında 1.000 adet olmak üzere 3.000 okuyucuya iletilmiştir.

- Çiftçi El Kitabı

GAP BKİ tarafından, 2000 yılında yürütülen MOM projesi kapsamında, o dönem projede çalışanların ekip olarak oluşturmuş oldukları çiftçi el kitabının GAP TEYAP döneminde güncelleştirilmesine karar verilmiştir.

Bu kapsamda, çiftçi el kitabı incelenerek 2000 yılından bu yana bölgemizde yeni yetiştirilmeye başlanan bitkiler ve güncel bilgiler eklenerek kitap hazırlığına 2014 yılında başlanılmıştır.

Hazırlık çalışmaları yapılırken, 2000 yılından bu yana bitki yetiştirme tekniklerinde yaşanan gelişmeler eklenmiştir. Ayrıca, bitki hastalık ve zararlıları çiftçilerin anlayabileceği düzeyde hazırlanmıştır. Hastalıkların iyi bilinmesi için ve tanınması için detaylı fotoğraflar eklenmiştir. Zararlılar ile ilgili olarak da böceğin hem larva dönemi hem de ergin dönemindeki durumları ayrıntılı olarak gösterilmiştir.

2017 yılında edit çalışmalarına başlanan kitabın 2018 yılı faaliyet kapsamında basımı gerçekleştirilmesi planlanmıştır.

- **Brosür, Lifle**

Çalışılan çiftçi örgütlerinde görevli tarım danışmanları ve TEYAP uzmanları tarafından üye çiftçileri bilgilendirme amacıyla belirtilen ürünlerde ve konularda hazırlanan notlar ile çiftçi örgütlerinin yaptıkları faaliyetleri ve kendilerini anlatan fuar, toplantı vb. organizasyonlarda kullanılmak üzere bilgi notlarının tarafımızdan düzenlenerek basımı sağlanmıştır.

LİFLET, BROŞÜR						
SN	İL	İLÇE	ÇİFTÇİ ÖRGÜTÜ	TARİH	KONU	ADET
1	Şanlıurfa	Suruç	Suruç Ziraat Odası	Şubat.2017	Makine Parkı Projesi tanıtım broşürü	50
2	Şanlıurfa	Haliliye		Şubat.2017	GAP Geleceğimizdir tanıtım kitapçığı	3000
3	Mardin	Mardin	DKKYB	Mart.2017	KB Aşılama Takvimi	250
4	Diyarbakır	Diyarbakır	DKKYB	Mart.2017	KB Aşılama Takvimi	250
TOPLAM						3550

- **Promosyon**

GAP TEYAP 2017 PROMOSYON DAĞITIM LİSTESİ		
SN	PROMOSYON MALZEMESİ	MİKTAR
1	Takvim	500
2	Ajanda	320
3	Kalem-Kutulu	320
4	Metal Kalem	1.000
5	Bloknot	1.000
6	Karton Çanta	1.000
7	Laptop Çantası	250
8	Ajanda İçi	200
9	Şapka	4.000
TOPLAM		8.590

- **Web Sayfası, Sosyal Medya**

www.gapteyap.com web sayfası 01.01.2018 tarihi itibarıyla **142.291 ziyaretçi** (30.12.2016 tarihi itibarı ile toplam 75.722 ziyaretçi) tarafından **1.291.541 defa** (30.12.2016 tarihi itibarı ile toplam 526.287 defa) ziyaret edilmiştir. Bu ziyaretlerde **24.814 ziyaretçi** sayısı ile **Türkiye** birinci sırayı alırken, **23.586** ziyaretçi ile **A.B.D.** ikinci sırada yer almıştır. Yine web sayfamızda “Ana Sayfa” yı ziyaret edenler **40.278** kişi ile birinci sırayı alırken “Dokümanlar-Tarımsal Yayın” **5.544** ziyaretçi ile ikinci sırayı almıştır.

Oluşturulan facebook grubumuzun üye sayısı 2.145 (30.12.2016 tarihi itibarı ile 2.050), Twitter hesabımızın üye sayısı 439 (30.12.2016 tarihi itibarı ile 316 kişi) olmuştur.

2.3.7. Suyun Etkin Kullanımı ve Suya Hazırlık Faaliyetleri

Samsat Pompaj Sulaması

2013'te Sulamanın elektriği kesildikten sonra Samsat pompaj sulamasına ilişkin hazırlanan raporda birliğin mevcut kurumsal yapısı ile sürdürülebilir işletme yapılamayacağı ifade edilmişti.

2016 Mayıs ayında Samsat kaymakamı ile yapılan görüşmede kısaca yakında kalıcı bir çözümün hayata geçirilebileceğini ancak netleşmeden daha fazla konuşamayacağını ifade etmiştir. Bu ifade sulama birliği dışında bir işletme şeklinin olabileceğine işaret ediyordu.

Bu tahminimiz gerçekleşti ve sulama birliği feshedildi. Köye Hizmet Götürme Birliği marifeti ile işletilmesi öngörülmektedir.

Bugüne kadar DSİ 20. Bölge Müdürlüğü Adıyaman şube Müdürlüğü ve Samsat GHB ilçe müdürlüğü ile yapılan görüşmelerde sulama projesindeki tahribat ve eksiklikler giderildikten sonra Köylere Hizmet götürme Birliğine devredilerek ilçe tarım müdürlüğü ile birlikte yürütüleceği ifade edilmişti.

Bu süreçte projenin pompa istasyonu ve sulama şebekesinde dış müdahalelerden ve depremden kaynaklanan zarar ve tahribatlar DSİ tarafından giderilmişse de devir işlemi gerçekleşmediğinden, proje sahipsiz kalmış ve dış müdahaleler sonucu gerek pompa istasyonu, gerekse şebeke tekrar zarar görmüştür.

DSİ projeyi tekrar faal hale getirmek için çalışmalar yürütmektedir.

Sonuç olarak projenin işletme koşullarının oluşturulması için:

1. Projenin sahiplenmesini sağlamak için, biran önce işletecek kuruma devrinin yapılması
2. Adıyaman'da pompaj sulamalarının enerji giderlerini azaltılması için inşa edilen Güneş Enerji Sisteminin katkısını sağlamak üzere düzenlemelerin yapılması kaçınılmazdır.

Pamukçay Sulaması

Diyarbakır DSİ 10. Böge Müdürlüğü Silvan Projesi Müdürü Abdulhalim Bilgin Pamukçay sulamasına ilişkin aşağıdaki bilgileri vermiştir:

1. Yüklenici tarafından tasfiye edilen Pamukçay Sulamasının yeniden ihale edildiğini, inşaatının devam ettiğini ve 2018 sulama sezonunda yaklaşık 1.000 hektarın sulamaya açılacağını ifade etmiştir.
2. Pamukçay barajı gibi Silvan Barajının sularından beslenen Ambar ve Kuruçay barajlarında da kısmen sulamaya başlanacağını ifade etmiştir. Pamukçay Barajına yakın bu barajlarda da suya hazırlık ve suyun etkin kullanımı faaliyetlerinin yürütülmesi uygun olacaktır.

İşletmesi ihaleye verilecektir.

Kralkızı-Dicle Sulaması

DSİ 10. Bölge 101 Şube müdürlüğünden Kralkızı-Dicle Projesi kapsamında inşa edilen Cazibe2, Cazibe3 ve Cazibe4 hakkında aşağıdaki bilgiler alınmıştır:

- Cazibe-2’de bu sene 1.000 ha kapalı şebeke açılması planlanmıştır. Seneye alanın 10.000 ha çıkarılması için çalışmalar devam etmektedir.
- Cazibe-3’te 2018’de 5.000 ha ve
- Cazibe-4’te 2018’de 9.000 ha alanın sulamaya açılması hedeflenmiştir. İşletmesi ihaleye verilecektir.

Batman Sol Sahil Sulaması

Sulamanın yüklenicisi ihaleyi tasfiye etmiştir. Sulamanın pompaj kısmı ile cazibe kısmının eksiklikleri tekrar ihale edilmiştir. Sulama birliği yeni sulamaya açılan cazibe kısmın işletmesini de devir almıştır. Bu durumda sulama birliğinin devir aldığı alan 7.000 hektarı bulmaktadır. Ancak şebekedeki eksiklikler nedeniyle ancak 2.000 hektarı sulayabilmiştir. 2018 yılında 4.000 hektarı sulamayı hedeflemiştir.

Sulama şehir içinde kaldığı için imar baskısı altında bulunmaktadır. Bir kısmı ise sulamaya elverişli değildir. Bu nedenle kuru tarım tercih ediliyor. 400 hektarı da dere yatağı içinde yer almaktadır.

Nizip-Belkıs Pompaj Sulaması

Nizip-Belkıs sulaması, GAP’taki pompaj sulamalarının işletmesine örnek teşkil edecek bir işletme düzeni kurmuş bulunmaktadır. Ücretlendirmeyi hacimsel bazda ve ön ödemeli sayaçlar üzerinden gerçekleştirmektedir. Çiftçi sayacını alıp hidranda monte ettikten sonra Sulama birliğinden kartına yüklediği para kadar su alabilmektedir. Sulama, ağaçkakan zararına karşı yeraltı damla sulama ile yapılmaktadır.

Başlangıçta imkânsız ve hayal gibi görülen bu işletme düzeni GAPTEYAP, Nizip kaymakamlığı, Nizip GTHB İlçe Müdürlüğü, Antep Fıstık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, DSİ 20. Bölge Müdürlüğü, diğer paydaşlar ve özellikle sulama birliğinin yıllarca süren çalışmaları sonucu hayata geçmiş bulunmaktadır.

Halen 630 çiftçi 450 sayaçtan su alarak 18.000 dekarlık alanda sulama yapmaktadır. Sulanan bitki desenin büyük çoğunluğunu fıstık ve zeytin teşkil etmektedir.

Sulama birliği kurulan bu işletme düzeninden taviz vermemesi ve çiftçilerde güven oluşturması sonucu sulanan alan gün geçtikçe genişlemektedir.

Suruç Pompaj Sulaması

2017 sulama sezonunda 5.000 hektarın işletmesi yüklenici firma tarafından yürütülmektedir. Bu alanda hidrantlara ön yüklemeli sayaç takmış ve sayaçları 4 mm.’ lik saç ile koruma altına almıştır. Buna rağmen çiftçilerce tahribata uğramaktadır. Sonuç olarak hacimsel bazda ücretlendirme gerçekleştirilememektedir. Kaldı ki DSİ sulama ücret tarifelerine göre yapılan tahakkuklarda çiftçiler tarafından ödenmemektedir.

Yüklenici firma diğer alanları sulamaya hazır olmaması gerekçesi ile teslim almamaktadır. Bu alanlar DSİ tarafından işletilmeye çalışılmaktadır. Bu alanlarda çiftçiler, şebekedeki eksiklikler ve arızalar nedeniyle işletmede sorunlar yaşamaktadır.

Suruç Pompaj sulaması gerek inşaat altyapısı, gerekse mevcut işletme düzeninden kaynaklanan sorunların çiftçiler arasında oluşturacağı anlaşmazlıklar, her sulama sezonunda tekrar gündeme gelecektir.

Sonuç olarak, işletme düzeni ve altyapısındaki sorunlar giderilmedikçe sulamanın oturması çok zaman alacaktır.

Günışığı Pompaj Sulaması

2017 Mayıs ayında sulamaya açılacağı ifade edilmiş de, sulama şebekesinde ve pompa istasyonunda yaşanan sorunlar nedeniyle suyun verilmesi gecikmiştir. 2017 yılında su 1. terfi kapsamında kalan alanın bir kısmına su verilebilmiştir. Su geç verildiğinden ikinci ürün mısır ekilmiştir. Geç kalan mısırların bir kısmı silaj olarak değerlendirilmiştir.

Sulamanın işletmesi iki yıllığına ihale edilmiştir.

Sulamanın eylem planı hazırlanmıştır. Bu kapsamda faaliyetler devam etmektedir.

2018 yılında sulanacak alanlar henüz netleşmemiştir.

Mardin Ceylanpınar Sulaması

Bu sulamada Derik asfaltına kadar ana kanal inşaatı bitmiş bulunmaktadır. Toplulaştırma sorunları bulunmaktadır.

DSİ GAP 15. Bölge 152. Şube müdürlüğünden (Viranşehir) alınan bilgiler:

Mardin Ceylanpınar sulamaları kapsamında aşağıdaki inşaatlar devam etmektedir:

1. MC-1 (Güneş inşaat)

Sulama alanı 26.000 ha

- 10.000 ha şahıs arazisi. (Pekmezli çevresi)
- 16.000 ha TİGEM sahasında.

TOPLAM:26.000 ha

2. MC-2

Sulama alanı 23.000 ha. %70'ı hazır.

- 14.000 ha TİGEM'de (hazır).
- 2017 yılı sonunda 4.000 ha İşletmeye açılması hedeflenmiş (şahıs).
- 5.000 ha yeni ihale edilmiş.

3. MC-3

Sulama alanı 16.300 ha

- Şahıs arazisi
- 3.000 ha Şebeke hazır.
- Su verilemiyor, eksiklikler var. Büyük toplulaştırma sorunları var.

4. MARDİN DEPOLAMA (depo duvar yüksekliği 20m): Derik Ovası Sulaması

Toplam sulama alanı: 110.000 ha

- Mardin depolama pompaj: 80.000 ha
- Mardin depolama cazibe: 30.000 ha. Yeni ihale edildi.

5. VİRANŞAHİR-1

- Toplam sulama alanı: 22.000 ha (2019 da bitiyor)
6. VİRANŞEHİR-2
- Toplam sulama alanı: 16.000 ha (2019 da bitiyor)

Değerlendirme

Suya hazırlık kapsamında faaliyetler yürütülen sulamalarda dikkat çeken ortak ve işletmeyi etkileyen hususlar aşağıda özetlenmiştir:

1. Sulama projeleri ihalede belirtilen tarihte bitirilememektedir. Batman sol sahil ve Nizip Belkıs pompaj sulaması 1995 tarihinde ihale edilmesine rağmen hala bitirilememiştir. Bu gerçekten üzerinde durulması ve irdelenmesi gereken bir konudur. Zira milyarlarca lira harcayarak yapılan yatırımlardan uzun bir süre gelir elde edilmemektedir. Bu husus GAP kapsamında inşa edilen tüm sulamalar için geçerlidir. Mardin Ceylanpınar Ovası sulamaları aynı durumdadır. Ana kanallar bitmesine rağmen, toplulaştırma bitmediğinden şebeke inşaatlarına geçilememektedir.
Dikkate alınması gereken bir nokta da GAP'ın sadece bir sulama projesi olmayıp jeopolitik bir proje olmasıdır.
2. Planlama aşamasına gerekli özen gösterilmediğinden, öngörülen bitki deseni ile gerçekleşen bitki deseni arasında uçurum bulunmaktadır. Şebeke de öngörülen bitki desenine göre projelendirildiği için gerçekleşen bitki desenin su ihtiyaçlarına cevap verememektedir. Gerçekleşen şebekeye ve su mevcudiyetine göre optimum bitki deseni belirlenerek gerekli yönlendirmeler yapılmalıdır.
3. Ay projede farklı sulama yöntemlerinin yer alması işletmede sorunlar yaratmaktadır. Örneğin Günışığı Pompaj Sulamasında Basınçlı sulama alanı, Kaliforniya tipi salma sulama alanı ve salma sulama alanı olmak üzere üç farklı sulama alanı bulunmaktadır. Bu kısaca işletmeyi zorlaştırmaktadır. Çiftçiler arasında uyumsuzluklara ve planlı su dağıtımını zorlaştırmaktadır.
4. Bölgedeki Üniversite ve araştırma enstitüleri GAP'ı dikkate alarak sulama, sulu koşullarda yetiştirme teknikleri ve alternatif ürün konularında kuracakları istasyonlarda eğitim ve araştırma çalışmaları yürütmelidir.
5. 2015 yılından itibaren GAP'ta sulamaya açılan projelerin işletmeleri ihale edilmektedir. Bu yeniden değerlendirilmesi gereken önemli bir konudur. Bir mühendisle ve bu konularda eğitim almamış personelle yirmi bin hektarın işletme ve bakım-onarımı yürütülemez. Sulama işletmeciliği farklı bilimsel disiplinleri kapsar. Bir pompaj sulama işletmeciliğinde yeterli sayıda ziraat, inşaat, makine ve elektrik mühendisleri ile sosyologlar çalıştırılmalıdır. Ayrıca görev alacak teknisyenlerde mutlaka teorik ve uygulamalı eğitimden geçirilmelidir. Bu eğitimler iletişim tekniklerini de kapsamalıdır.
6. Sulama ön koşulsuz olarak hacimsel bazda ücretlendirilmeli ve ücret mutlaka tahsil edilmelidir.
7. GAP sulamalarının işletme ve bakım-onarımı yeniden ele alınarak değerlendirilmelidir. Bu hizmetler mutlaka ihale edilecekse 6200 yasada yer aldığı üzere, yüklenici firma hizmetlerinin (işletme –Bakım) karşılığını çiftçilerden tahsil etmelidir.

2.3.8. Grup Oluşturma ve Örgütlenme Faaliyetleri

Yapılan bilgilendirme çalışmalarıyla; Adıyaman Kahta Sert Kabuklu Meyve Üreticileri Birliği üye sayısı 84'ten 129' a ve Gaziantep Şehitkamil Kiraz Üreticileri Birliği üye sayısı 104'ten 160' a çıkmıştır.

2.4. Koordinasyon ve Farkındalık Faaliyetleri

2.4.1. Panel, Çalıştay ve Toplantılar

2017 GAP TEYAP TOPLANTI, PANEL, KONFERANS FAALİYETLERİ								
SN	YER		TARİH	TÜR	KONU	KATILIMCI PROFİLİ		
						Teknik E.	Çiftçi	Toplam
1	Şanlıurfa	İK		Çalıştay	Su Çalıştayı (Bütünleşik Su Yönetimi)	170	50	220
2	Şanlıurfa	TEYKOB	3.3.2017	Panel	Tarımsal Yayım Ve Danışmanlık	80		80
3	Şanlıurfa	İK	16.2.2017	Toplantı	Suruç Makine Parkı tanıtım ve Bilgilendirme toplantısı	4	58	62
4	Mardin	İK	26.1.2017	Toplantı	Bal Üreticileri Birliği Üyelerine Bilgilendirme Toplantısı		17	17
5	Şırnak	İK	6.2.2017	Toplantı	Arcılıkta Bilgilendirme ve Ortak Akıl Toplantısı	4	56	60
6	Adıyaman	İK	20.3.2017	Toplantı	Organik tarım, İyi tarım ve Çatak Hakkında Bilgilendirme	11	50	61
7	Adıyaman	İK	23.3.2017	Toplantı	Su, Suyun önemi ve Sudan Tasarruf sağlamak için yeni tarım teknolojilerinin yaygınlaştırılması ve kullanımının artırılması	18	22	40
8	Mardin	İK	16.3.2017	Toplantı	Arcılıkta Çiftçi Bilgilendirme Toplantısı		41	41
9	Diyarbakır	İK	14.4.2017	Toplantı	Suyun Yönetimi Konulu Toplantı		27	27
10	Diyarbakır	İK	17.4.2017	Toplantı	GAP Nedir? GAP-TEYAP Yayım Modeli konulu toplantı	33		33
11	İzmir	TEYKOB	28.5.2017	Panel	GAP Bölgesinde Tarım Ürünlerinin İhracatı	35	115	150
12	Diyarbakır	İK	25.5.2017	Toplantı	ÇATAK hakkında bilgilendirme toplantısı		14	14
13	Şanlıurfa	İK	21.7.2017	Toplantı	Mısır Yetiştiriciliği ve Genel Tarım Teknikleri	19	14	33

2017 GAP TEYAP TOPLANTI, PANEL, KONFERANS FAALİYETLERİ								
SN	YER		TARİH	TÜR	KONU	KATILIMCI PROFİLİ		
						Teknik E.	Çiftçi	Toplam
14	Batman	İK	13.7.2017	Toplantı	Pamukta Uygulamalı Yeşil kurt (Heliothis armigera) Mücadele Yöntemleri	12	6	18
15	Şanlıurfa	İK	3.8.2017	Toplantı	Günlüğü Pompaj Sulama Sahası Koordinasyon Toplantısı	14	3	17
16	Şanlıurfa	İK	8.8.2017	Toplantı	Şanlıurfa Çiftçi Örgütleri Tarımsal Yayım Ve Danışmanlık İl Koordinasyon Kurulu Oluşturma Toplantısı	4	5	9
17	Şanlıurfa	İK	8.8.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	66	21	87
18	Şanlıurfa	İK	8.8.2017	Toplantı	Kışlık Sebze yetiştiriciliği Konulu Bilgilendirme	83	6	89
19	Diyarbakır	İK	24.8.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	91	15	106
20	Diyarbakır	İK	24.8.2017	Toplantı	Kışlık Sebze yetiştiriciliği Konulu Bilgilendirme Toplantısı	91	15	106
21	Mardin	İK	24.8.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	26	17	43
22	Mardin	İK	24.8.2017	Toplantı	Kışlık Sebze yetiştiriciliği Konulu Bilgilendirme Toplantısı	32	18	50
23	Mardin	İK	6.7.2017	Toplantı	Arcılıkta Genel Bilgilendirme Toplantısı	4	22	26
24	Gaziantep	İK	23.8.2017	Toplantı	Kışlık Sebze yetiştiriciliği Konulu Bilgilendirme Toplantısı	16	6	22
25	Gaziantep	İK	23.8.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	16	6	22
26	Batman	İK	17.8.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	45	23	68
27	Batman	İK	17.8.2017	Toplantı	Kışlık Sebze yetiştiriciliği Konulu	45	23	68

2017 GAP TEYAP TOPLANTI, PANEL, KONFERANS FAALİYETLERİ								
SN	YER		TARİH	TÜR	KONU	KATILIMCI PROFİLİ		
						Teknik E.	Çiftçi	Toplam
					Bilgilendirme Toplantısı			
28	Siirt	İK	18.8.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	38	49	87
29	Adıyaman	İK	18.8.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	41	18	59
30	Adıyaman	İK	18.8.2017	Toplantı	Kışık Sebze yetiştiriciliği Konulu Bilgilendirme Toplantısı	56	5	61
31	Diyarbakır	İK	22.9.2017	Toplantı	Bağda Hastalık ve Zararlılar Konulu Toplantı	9	12	21
32	Adıyaman	İK	20.9.2017	Toplantı	Arazi Toplulaştırması ve Yaşanan Sorunlar Konulu Toplantı	6	40	46
33	Adıyaman	İK	29.9.2017	Toplantı	Kırsal Kalkınma Yatırımlarının Desteklenmesi	4	52	56
34	Adıyaman	İK	29.9.2017	Toplantı	Kırsal Kalkınma Yatırımlarının Desteklenmesi - 2	2	50	52
35	Adıyaman	İK	14.9.2017	Toplantı	Sözleşmeli Ege Tütünü Üretim ve Sorun-Çözüm Toplantısı	1	27	28
36	Kilis	İK	29.9.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	11	91	102
37	Şırnak	İK	22.9.2017	Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik Ve Krediler konulu panel	10	26	36
38	İstanbul	TEYKOB	29 Eylül-04 Ekim 2017	Kongre	45. Apimondia Uluslararası Arıcılık	6	8	14
39	Şanlıurfa	İK	5.10.2017	Toplantı	Çiftçi Örgütleri Tarımsal Yayımlar Ve Danışmanlık İl Koordinasyon Kurulu Oluşturma Toplantısı	12	5	17
40	Antalya	TEYKOB	1.12.2017	Toplantı	BÖDAK Toplantısı	29	35	64
41	Antalya	TEYKOB	1.12.2017	Toplantı	Dünden Bugüne TEYAP Değerlendirme	77	211	288
42	Şanlıurfa	İK	7.12.2017	Toplantı	Sebze Yetiştiricileri Bilgilendirme Ve Sorun Analiz	5	18	23
43	Adıyaman	İK	13.12.2017	Toplantı	Kâhta İlçesi Tarım ve Hayvancılık Koordinasyon Kurulu	7	7	14

2017 GAP TEYAP TOPLANTI, PANEL, KONFERANS FAALİYETLERİ								
SN	YER		TARİH	TÜR	KONU	KATILIMCI PROFİLİ		
						Teknik E.	Çiftçi	Toplam
44	Şırnak	İK	22.11.2017	Toplantı	Tarımsal Yayım ve Danışmanlık Hizmetlerinde Genel Bilgilendirme	4	24	28
45	Şanlıurfa	İK	28.12.2017	Toplantı	Sebze Yetiştiricileri Bilgilendirme Ve Çiftçi Örgütlenmesi		6	6
TOPLAM						1.237	1.334	2.537

TÜR	KONU	KATILIMCI SAYISI
Panel	Tarımsal Destekleme, Hibe, Teşvik ve Krediler	610
	GAP Bölgesinde Tarım Ürünlerinin İhracatı	150
	Tarımsal Yayım ve Danışmanlık	80
Toplantı	Tarımsal Konular	1497
Çalıştay	Su Çalıştayı (Bütünleşik Su Yönetimi)	220
Kongre	45. Apimondia Uluslararası Arıcılık Kongresi	14

2.5. İzleme ve Değerlendirme Faaliyetleri

- **Aylık Raporlar:** GAP TEYAP Model kapsamında 9 il için görevli 6 il koordinatörlükleri 12 ay için 12 il faaliyet raporu hazırlamışlardır.
- **Dönem Raporları:** GAP TEYAP Model kapsamında TEYKOB konu uzmanlarının 3'er aylık olarak hazırladıkları raporlar ile 4 adet hazırlanmıştır.
- **Değerlendirme Toplantıları:** 5 defa TEYKOB, 3 defa MUB, 2 defa Değerlendirme ve 1 defa BÖDAK toplantısı yapılarak tutanak altına alınmıştır.

SONUÇ

Sonuç olarak, gerçekleştirilen eğitim-yayım alt yapı malzemelerinin dağıtımı, demonstrasyonlar, teknik eleman eğitimleri, çiftçi toplantıları, çiftçi eğitimleri, teknik geziler, çalıştay, panel, toplantılar, tarım kampı, TV-Gazete haberleri, görsellik faaliyetleri, yazılı ve görsel materyal çalışmaları ile **382 faaliyet** gerçekleştirilmiştir. Bu faaliyetler ile **1.789 yayım elemanı** ve **31.550 çiftçiye** ulaşılmıştır.