



*T.C.  
KALKINMA BAKANLIĞI  
GÜNEYDOĞU ANADOLU PROJESİ  
BÖLGE KALKINMA İDARESİ BAŞKANLIĞI*



# *GAP TARIMSAL EĞİTİM VE YAYIM PROJESİ (GAP-TEYAP)*



## *GAP İÇİN EL ELE*

*Aylık Faaliyet Raporu  
(Mayıs 2013)*

*GAP-TEYAP Proje Ekibi  
2013-Şanlıurfa*

*www.gapteyap.org*

# GAP – TARIMSAL EĞİTİM VE YAYIM PROJESİ (GAP-TEYAP) AYLIK FAALİYET RAPORU

RAPOR DÖNEMİ : 2013 yılı Mayıs ayı  
RAPOR TARİHİ : 12 Haziran 2013

---

## 1. GİRİŞ

Proje Teknik Destek Ekibi (TDE) tarafından hazırlanan bu rapor, Mayıs 2013 dönemi içerisinde gerçekleştirilen faaliyetleri kapsamaktadır.

Bölge içi talebe dayalı teknik eleman gezileri kapsamında 21 teknik eleman İzmir Organik Tarım Fuarına katılmıştır.

Özel Konularda teknik eleman eğitimlerine dönem içerisinde yoğun bir şekilde devam edilmiş ve düzenlenen 19 eğitimde 380 teknik eleman muhtelif konularda eğitilmiştir.

Dönem öncesi kurulan alternatif ürün, sulama ve hayvancılık demonstrasyonlarının izlemesi ve yeni kurulacak demoların planlama çalışmalarına devam edilmiştir.

GAP Hayvancılık Projesi Değerlendirme Raporu dönem içerisinde tamamlanmıştır.

Çiftçiler için “İyi Tarım Uygulamaları Yurt İçi Eğitimi” programı 23 çiftçinin katılımı ile İzmir’ de gerçekleştirilmiştir.

Köy toplantılarına (çiftçi eğitimleri) dönem içerisinde yoğun bir şekilde devam edilmiş ve düzenlenen 29 köy toplantısında 622 çiftçi muhtelif konularda eğitilmiştir.

Çiftçiler için “Özel Konularda Yetiştiricilik Faaliyetleri” kapsamında yer alan Yenilenebilir Enerji ve Organik Tarım Kümeleme Projeleri kapsamında toplantı ve saha çalışmalarına devam edilmiş, Suruç Suya Hazırlanıyor programı ile ilgili saha etütleri ve program hazırlıkları sürdürülmüştür. Diyarbakır Organik Pamuk Projesinde kalan 1 adet pamuk demonstrasyonunun ekimi gerçekleştirilmiş, 1 adet eğitim toplantısı yapılmış ve aynı konudaki diğer demo ile birlikte izleme çalışmaları gerçekleştirilmiştir.

GTHB Siirt İl Müdürlüğünün düzenlediği 14 Mayıs Çiftçiler Günü Toplantısına GAP-TEYAP personelinin yanı sıra Harran Üniversitesi ve Gaziantep Fıstık Araştırma Enstitüsünden uzmanların katılımı sağlanmıştır.

Fırat Kalkınma Ajansının düzenlediği 2. Uluslararası Bölgesel Kalkınma Sempozyumuna “GAP’ ın Kalkınmasında Üretici Örgütleri Merkezli Çoğulcu Yayım Modeli” konulu bildiri ile katılım sağlanmış ve sunu yapılmıştır.

Tarımsal Yayım Model Grubu yurtdışı eğitim programının ikincisi muhtelif kamu kurumları ve çiftçi örgütleri temsilcilerinden 21 kişinin katılımı ile Polonya da gerçekleştirilmiştir.

Bölge Üniversiteleri ve Meslek Yüksekokullarının geliştirilen Tarımsal Yayım Modeli kapsamında durumlarının değerlendirilmesi amacıyla düzenlenen toplantılar tüm GAP illerinden katılımlar ile üç bölgede gerçekleştirilmiştir.

GAP Bölgesinde görev yapan TARGEL personelinin GAP-TEYAP Tarımsal Yayım Modeli kapsamında ihtiyaçlarının belirlenmesi amacıyla düzenlenen TARGEL Toplantıları tüm GAP illerinden 57 TARGEL personelinin katılımı ile 2 bölgede gerçekleştirilmiştir.

## **2. 2013 YILI MAYIS AYI İÇERİSİNDE GERÇEKLEŞTİRİLEN FAALİYETLER**

### **Kurum ve Kuruluşların Kapasitelerini Artırmaya Yönelik Faaliyetler (4.1)**

2013 yılı Mayıs ayı içerisinde kurum ve kuruluşların kapasitelerini artırmaya yönelik faaliyetlere devam edilmiştir. Bölge içi talebe dayalı teknik eleman gezileri kapsamında 21 teknik eleman İzmir Organik Tarım Fuarına katılmıştır. Özel Konularda teknik eleman eğitimlerine dönem içerisinde yoğun bir şekilde devam edilmiş ve düzenlenen 19 eğitimde 380 teknik eleman muhtelif konularda eğitilmiştir. Tarımsal Yayım Modeli Yurt Dışı Eğitim programı kapsamında 21 kişilik bir teknik eleman grubu Polonya’ da eğitilmiştir. Toplam olarak 1 Haziran 2013 tarihi itibarıyla düzenlenen 127 eğitimde 4.204 teknik eleman eğitimine ulaşılmıştır. Eğitimlerle ilgili genel tablo aşağıda verilmiştir.

<b>GAP-TEYAP TEKNİK ELEMAN EĞİTİMLER (KİŞİ)</b>				
<b>EĞİTİMİN KONUSU</b>	<b>PROJE PROGRAMI</b>	<b>Dönem Öncesi Toplam</b>	<b>2013 Mayıs Uygulama</b>	<b>Dönem Sonrası Toplam</b>
TARIMSAL YAYIM VE DANIŞMALIK EĞT.	300	269		269
SULAMA YÖNETİMİ EĞT.	200	225		225
SULAMA YÖNETİMİ TEKNİK GEZİ	90	32		32
SU DAĞITIM TEKNİSYENLERİ EĞT.	240	263		263
SULAMA BRL. BŞK EĞİTİM VE TEKN. GEZİ	45	49		49
GRUP OLUŞTURMA EĞT.	300	352		352
SULAMA YAYIMCI TEMEL EĞT.	120	155		155
SULAMA METODLARI EĞT.	40	71		71
SULAMA YÖNETİMİ PROJELERİ VE SULAMA ZAMANI PROGRAMI HAZIRLANMASI	80	69		69
ORGANİK TARIM ÖN EĞİTİMİ	80	80		80
İYİ TARIM UYGULAMALARI ÖN EĞİTİMİ	80	82		82
ORGANİK TARIM SERTİFİKALI EĞİTİMİ	60	30		30

İYİ TARIM UYGULAMALARI SERTİFİKALI EĞİTİMİ	60	30		30
ÇİFTLİK PLANLAMASI EĞİTİMİ	60	28		28
TARIMSAL MEKANİZASYON EĞİTİMİ	60	76		76
YURTDIŞI TEKNİK GEZİ VE EĞİTİMLER		0		0
* Sulama Yönetimi	50	46		46
* Tarımsal Yayım ve Çiftlik Planlama	50	0		0
* Çiftçi Örgütlenmesi, Hibe, Kredi	25	28		28
* İyi Tarım Uygulamaları	25	26		26
* Sulama Sistemleri Teknolojisi	25	24		24
* Organik Tarım Uygulamaları	25	0		0
<b>ÖZEL KONULARDA EĞİTİMLER (Toplam)</b>	<b>300</b>	<b>1.811</b>	<b>380</b>	<b>2.191</b>
1. Tarımsal Yayım-İletişim		41		41
2. İşletme Bakım Yönetim 1 (İBY)		38		38
3. Proje Döngü Yönetimi (PCM)		26		26
4. Organik Zeytin		15		15
5. İşletme Bakım Yönetim 2 (İBY)		25		25
6. Azaltılmış Toprak İşleme		9		9
7. Cropwat Eğitimi		10		10
8. Pamuk-Mısır Yetiştiriciliği		24		24
9. Sulama-Fertigasyon		45		45
10. Tarımsal Yayım-1 (Batman)		12		12
11. Tarımsal Yayım-2 (Batman)		27		27
12. K.Baş Hayvancılık (D.Bakır)		20		20
13. Genel Meyvecilik (Eğridir)		36		36
14. Stajer Ziraat Müh. Eğitimi (Batman)		10		10
15. Biyoteknolojide Dayanıklılık Islahı (D.bakır)		41		41
16. Pamukta Defoliant Kullanımı		57		57
17- Tarımsal Yayım-3 (Batman)		40		40
18- Sulama (İslahiye)		14		14
19- Tarımsal Yayım (Adıyaman)		35		35
20- Sulama-Fertigasyon (İzmir)		39		39
21- IPARD-Proje Hazırlama		30		30
22- Tarımsal Yayım (Gaziantep)		21		21
23- Budama Eğitimi (Gaziantep)		36		36
24- Silaj Hazırlama (D. Bakır)		19		19
25- Tarımsal Yayım - (Batman)		20		20
26- Bitki Besleme (Diyarbakır)		50		50
27- Arazi Toplulaştırma (Adıyaman)		6		6
28- Arazi Toplulaştırma (Adıyaman)		6		6
29- Hububatta Z. Mücadele (Adıyaman)		6		6
30- Hububatta Z. Mücadele (Adıyaman)		5		5

31- Tarımsal Yayım (Adıyaman)	50	50
32- Tarımsal Yayım (Batman)	15	15
33- Sebze Bitki Besleme (Batman)	11	11
34- Tarla Bit. Üst Gübreleme (Batman)	6	6
35- Koyun Yetiştiriciliği (D. Bakır)	5	5
36- Hububatta Z. Mücadele (D. Bakır)	34	34
37- Genel Tarım (Mardin)	17	17
38- Tarımsal Yayım (Batman)	17	17
39- İTU, Grup Oluşturma (Adıyaman)	15	15
40- Buzağı Yetiştiriciliği (Adıyaman)	24	24
41- Genel Tarım (Batman)	9	9
42- Sığırlarda Damızlık Özellikler (Diyarbakır)	30	30
43- Önemli Hayvan Hastalıkları ve Aşılama (Diyarbakır)	25	25
44- BB Hayvanlarda Bakım-Besleme (Diyarbakır)	23	23
45- Genel Koyunculuk (Diyarbakır)	7	7
46- Genel Tarım (Mardin)	30	30
47- Genel Tarım (Mardin)	40	40
48- Meyvecilik Budama (Şanlıurfa)	17	17
49- Sulama ve toprak koruma (Ş.urfa)	11	11
50- Hayvan Besleme	31	31
51- Hububatta Yetiştiricilik (Adıyaman)	20	20
52- Meyvecilikte Bakım-Budama (A.yaman)	15	15
53- Hububat Hastalıkları (Adıyaman)	13	13
54- Meyvecilikte Budama (Adıyaman)	18	18
55- Kooperatifçilik (Batman)	11	11
56- Damlama Sulama (Batman)	10	10
57- Çiftlik Planlaması (Batman)	38	38
58- Meyvecilikte Budama (Diyarbakır)	20	20
59- Sığırcılıkta Damızlık Özellikleri (D.bakır)	33	33
60- Bitki Besleme (Diyarbakır)	22	22
61- Cropwat ve SZP (Diyarbakır)	9	9
62- Antepfıstığı Yetiştiriciliği (G.antep)	9	9
63- Bitki Besleme (Gaziantep)	21	21
64- Genel Tarım (Mardin)	23	23
65- Tahıllarda Septoria-pas (Mardin)	15	15
66- Tarım Sigortaları (Adıyaman)	6	6
67- Genel Tarım (Adıyaman)	6	6
68- Koyunculuk (Adıyaman)	10	10
69- Hayvancılık (Batman)	40	40
70- Örgütlenme (Batman)	40	40

71- Sebzeçilik (Batman)		5		5
72- Tarımsal Yayım (Batman)		34		34
73- Hububat Hastalık-Zararlıları (Batman)		33		33
74- Tarımsal Yayım (Batman)		38		38
75- Tarımsal Yayım (Batman)		20		20
76- Hayvancılık (Batman)		21		21
77- Sulama Sistemleri (Diyarbakır)		6		6
78- Virüs Hastalıkları (Gaziantep)		24		24
79- Damla Sulama (Gaziantep)		11		11
80- Damla Sulama (Gaziantep)		18		18
81- Pamuk Zararlıları (Gaziantep)		9		9
82- Tarımsal Yayım (Gaziantep)		13		13
83- Çiftlik Planlama (Mardin)		20		20
84- Anız Yönetimi (Şanlıurfa)			25	25
85- Sulama Metotları (Adıyaman)			20	20
86- Bitki Hastalık ve Zararlıları (Adıyaman)			26	26
87- Damlama Sulama (Batman)			11	11
88- Sulama Temel (Batman)			8	8
89- Bağ Yetiştiriciliği (Batman)			11	11
90- Hububat Hastalık ve Zararlıları (Batman)			13	13
91- Genel Sulama (Mardin)			8	8
92- Sebze Yetiştiriciliği (Mardin)			6	6
93- Çiftlik Muhasebesi-Desteklemeler (Mardin)			25	25
94- KB Hayvancılıkta Parazit Mücadele (Mardin)			9	9
95- Tarımsal Ürün Sigortaları (Mardin)			9	9
96- Sebze Yetiştiriciliği (Diyarbakır)			11	11
97- Organik Pamuk Yetiştiriciliği (Diyarbakır)			51	51
98- Sulama Yayımcı T.E. (Diyarbakır)			32	32
99- KB Hayvan Yetiştiriciliği 1 (Şanlıurfa)			25	25
100- İyi Tarım Uygulamaları (İzmir)			21	21
101- BB Hayvan Yetiştiriciliği (Aksaray)			27	27
102- KB Hayvan Yetiştiriciliği 2 (Batman)			42	42
PROJE YÖNETİMİ TEKNİK GEZİ	12	29		29
YAYIM MODELİ YURT DIŞI EĞİTİM	25	28	21	49
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>2.352</b>	<b>3.803</b>	<b>401</b>	<b>4.204</b>

#### A- Bölge İçi Talebe Dayalı Geziler (4.1.8)

GAP-TEYAP kapsamında uygulama planında yer alan bu faaliyet genelde bölgedeki teknik elemanların, yeni tarımsal üretim teknolojilerini görme ve bilgi edilme fırsatı bulabilecekleri fuar organizasyonlarına katılımları sağlanarak gerçekleştirilmektedir.

Bu dönem içerisinde organik tarım konusundaki yeniliklerin sergilendiği İzmir Organik Tarım Fuarına GAP Bölgesinden toplam 21 teknik eleman katılımı sağlanmıştır. Böylece proje başından beri teknik elemanlar için fuar katılımları 11 fuar ve 305 kişiye ulaşmıştır.

GAP-TEYAP TEKNİK ELEMAN FUAR ZİYARETİ (kişi)						
ZİYARET EDİLEN FUAR	DÖNEM SONU		MAYIS 2013 DÖNEMİ		DÖNEM SONU	
	SAYISI	KATILAN TE SAYISI	SAYISI	KATILAN TE SAYISI	SAYISI	KATILAN TE SAYISI
Adana Tarım	1	48			1	48
Diyarbakır	1	25			1	25
Konya	2	54			2	54
Antalya	1	39			1	39
Bursa Tarım	2	29			2	29
2. Adana	1	30			1	30
Gaziantep	1	48			1	48
Kayseri	1	11			1	11
İzmir Org. Tar.			1	21	1	21
<b>TOPLAM</b>	10	284	1	21	11	305



#### B- Özel Konularda Yetiştiricilik Eğitimleri (4.1.9)

Dönem içerisinde illerden gelen talepler doğrultusunda düzenlenen Özel Konularda Yetiştiricilik Eğitimleri kapsamında 19 eğitimde 380 teknik eleman muhtelif konularda eğitilmiştir. Böylece Proje kapsamında 1 Haziran 2013 tarihi itibarıyla bu kapsamda düzenlenen 102 eğitimde 2.191 teknik eleman eğitime ulaşılmıştır. Bu konudaki eğitimlerle ilgili detaylar aşağıda verilmiştir.

#### - Anız Yönetimi (Şanlıurfa)

21 Mayıs 2013 tarihinde Şanlıurfa-Viranşehir’ de düzenlenen eğitime Viranşehir’ de kamuda ve özel çalışan 25 teknik eleman katılmıştır. Eğitim, GAP-TAE ve GAP-TEYAP Şanlıurfa konu uzmanları tarafından verilmiştir.

Katılımcılara anız yakmanın zararları, yasal şartlar, sorumluluklar, anız yangınlarına engel olacak önlemler ve anıza ekim yöntemleri ve asgari toprak işleme konularında, bölgemizde yapılan araştırma çalışmaları ve uygulamaları detaylı olarak verilmiştir. Bölgede anız yakmanın yoğunluğu ve zararları ile anız yakma sezonunun başlamış olması dikkate alındığında eğitimin konu, yer ve zaman açısından oldukça isabetli olduğu söylenebilir.



#### - Sulama Metotları (Adıyaman)

10 Mayıs 2013 tarihinde Adıyaman-Kahta’ da düzenlenen eğitime GTHB Kahta İlçesinde TARGEL uzmanları ile serbest ve sivil toplum örgütlerinde çalışan 20 teknik eleman katılmıştır. Eğitim, GAP-TEYAP Adıyaman konu uzmanları tarafından verilmiştir.

Sulama metotları ve doğru uygulamaları hakkında hazırlanan eğitimde arazi yapısı, toprak, iklim, su kaynağı ve bitki çeşidi göz önünde bulundurularak hangi sulama sisteminin uygun olacağı anlatılmıştır. Sulama zaman programının önemine değinilmiş ve basınçlı sulama sistemlerinin kullanımında az girdi, kaliteli ve yüksek verim elde edileceği anlatılmıştır. GAP TEYAP’ ın hazırlamış olduğu kitaplar ve sulama metotları için hazırlanan basılı materyaller teknik elemanlara dağıtılmıştır.





#### - Bitki Hastalık ve Zararlıları (Adıyaman)

31 Mayıs 2013 tarihinde Adıyaman-Kahta' da düzenlenen eğitime GTHB Kahta İlçesinden TARGEL uzmanları ile serbest ve sivil toplum örgütlerinde çalışan 26 teknik eleman katılmıştır. Eğitim, GAP-TEYAP Adıyaman konu uzmanları tarafından verilmiştir.

Serbest tarım danışmanları ve TARGEL personelinin bölgedeki önemli bitki hastalık ve zararlıları konusunda kapasitelerini artırma ve dolayısı ile yöre çiftçisinin bitkisel üretimle alakalı eksikliklerini gidermek, daha kaliteli bir üretim ve bu üretim sonunda karlılığı artırma amacıyla verilen eğitim yöre teknik elemanları tarafından ilgi ile karşılanmıştır.



#### - Damlama Sulama (Batman)

6 Mayıs 2013 tarihinde Batman-Gercüş de düzenlenen eğitime GTHB Gercüş İlçesinde kamu ile serbest ve sivil toplum örgütlerinde çalışan 11 teknik eleman katılmıştır. Eğitim, GAP-TEYAP Batman konu uzmanları tarafından verilmiştir.

Teknik personele daha önce verilen damlama sulama teorik eğitimini pekiştirmek için Gercüş ilçesinde bağ demo alanına planlanan sulama sistemi uygulamalı eğitim olarak verilip, damla sulama eğitimi alan Ziraat Mühendislerinin sistemi sahada bizzat kurarak teorik olarak verilen eğitimin uygulamalı olarak gösterilmesi sağlanmıştır.



#### - Temel Sulama (Batman)

14 Mayıs 2013 tarihinde Batman da düzenlenen eğitime Batman da kamu ile serbest ve sivil toplum örgütlerinde çalışan 8 teknik eleman katılmıştır. Eğitim, GAP-TEYAP Batman konu uzmanları tarafından verilmiştir.

Sulama temel eğitimi ve damla sulama sistemleri konulu eğitimde amaç sulama konusunda temel bilgilerin verilmesi suretiyle genel sulama konusunda bölgedeki teknik elemanların kapasitelerinin artırılmasıdır.



#### - **Bağ Yetiştiriciliği (Batman)**

6 Mayıs 2013 tarihinde Batman-Gercüş de düzenlenen eğitime GYHB Batman-Gercüş İlçesinden 11 teknik eleman katılmıştır. Eğitim, Batman GAP-TEYAP konu uzmanı tarafından verilmiştir.

Bölgede görev yapan teknik personele bölge bağcılığında karşılaşılabilecek önemli hastalık zararlı ve kültürel işlemler hakkında bilgi verilip, bölgede yeni bir uygulama olarak başlatılan tubex uygulaması faydaları ve sağladığı avantajlar anlatılmıştır.



#### - **Hububat Hastalık ve Zararlıları (Batman)**

9 Mayıs 2013 tarihinde Batman da düzenlenen eğitime Batman ilinde serbest danışman olarak çalışan 13 teknik eleman katılmıştır. Hububat hastalık ve zararlıları konusunu içeren eğitim GAP-TEYAP Batman Konu Uzmanları tarafından verilmiştir.

Batman Ziraat Odası ile ortaklaşa düzenlenen hububatta hastalık ve zararlı konulu eğitim Batman GAP-TEYAP ofis toplantı salonunda yapılmıştır. Toplantıya Batman ilinden özel tarım danışmanları katılmıştır. Toplantıda bölgede sıkça görülen hububat hastalık ve zararlılar

konusunda detaylı bir eğitim verilip, bu eğitimde teknik personellerin arazi çalışmaları sırasında bilgi, beceri ve kapasite artırımı hedeflenmiştir.



#### - Genel Sulama (Mardin)

8 Mayıs tarihinde Mardin –Nusaybin–Duruca Beldesinde düzenlenen eğitime GTHB Mardin – Nusaybin İlçe Müdürlüğünde görev yapan 8 teknik eleman katılmıştır.

SUYAB üyesi Nusaybin GTHB ilçe müdürlüğünde görevli Ziraat Müh. Bilge Kaya tarafından sulama, sulama yöntemleri ve bitki açısından sulamanın önemi konuları verilmiştir. SUYAB üyeleri; Nusaybin GTHB ilçe Md. Ramazan DOĞAN, Nusaybin GTHB İlçe Md. Bilge KAYA, Çağ Çağ Sulama Birliği Ziraat Müh. Metin MEHMETOĞLU, Mardin- Şırnak GAP TEYAP Ziraat Müh. Fulya DİREKÇİ, Eğitime katkı göstermişlerdir.



#### - Sebze Yetiştiriciliği (Mardin)

8 Mayıs tarihinde Mardin –Savur İlçesinde düzenlenen eğitime GTHB Mardin –Savur İlçe Müdürlüğünde ve serbest danışman olarak çalışan görev yapan 6 teknik eleman katılmıştır. Genel sebze yetiştiriciliği konusunu içeren eğitim GAP-TEYAP Mardin Konu Uzmanları tarafından verilmiştir.

Eğitimde; sulu alanlarda tembelliğin ve rahatlığın belirtisi olan kavak ağaçlarının dikim alanlarında alternatif olarak sebzecilik yetiştirilmesi konusu işlenmiş, genel sebze yetiştiriciliği

le ilgili uygulamalı eğitim verilip, sebzeçilikte toprak hazırlığı, sulama sistemlerinin kurulması, gübreleme ve ilaçlama faaliyetleri detayları ile anlatılmıştır.



#### - Çiftlik Muhasebesi-Desteklemeler (Mardin)

8 Mayıs tarihinde Mardin –Kızıltepe İlçesinde düzenlenen eğitime GTHB Mardin –Kızıltepe İlçesinde serbest danışman olarak çalışan yapan 25 teknik eleman katılmıştır. Çiftlik Muhasebesi ve desteklemeler konusunu içeren eğitim Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu Mardin İl Koordinatörlüğü ve GAP-TEYAP Mardin Konu Uzmanları tarafından verilmiştir.

Eğitimde çiftçilerin tarımsal bilgi kapasitesini artırarak, tarımsal işletmeleri ekonomik verimli kapasitesi olarak en yüksek seviyeye taşımak amacıyla çalışan tarım danışmanlarının çiftlik muhasebe kayıtları konusundaki teknik bilgi kapasitesini geliştirmek hedeflenmiştir.



#### - KB Hayvancılıkta Parazit Mücadele (Mardin)

15 Mayıs 2013 tarihinde Mardin-Yeşilli de düzenlenen eğitime Mardin-Yeşilli ilçesinde kamu ve çiftçi örgütlerinde çalışan 9 teknik eleman katılmıştır. Hayvancılıkta iç ve dış parazit mücadelesi konulu eğitim TİM-Ceylanpınar ve GAP-TEYAP Mardin Konu Uzmanları tarafından verilmiştir.

Bölgede asalak, virüs ve bakteri kökenli hastalıklar çok yaygın şekilde görülmektedir. Bu konuda çiftçiler yeterli bilgiye sahip olmadığından mücadele edememekte bu da hayvanlarda verim ve hayvan kayıplarına neden olmaktadır. Koruyucu hekimlik uygulaması çiftçiler de

bilinçlendirildiği takdirde parazit ve diğer asalaklar ile mücadele sonuç verecek böylece üreticilerin hayvanlarından istenen verime ulaşması sağlanacaktır.



#### - Tarımsal Ürün Sigortaları (Mardin)

27 Mayıs 2013 tarihinde Mardin-Mazıdağı' nda düzenlenen eğitime Mardin-Mazıdağı ilçesinde kamu kurumlarında çalışan 9 teknik eleman katılmıştır. Tarımsal ürün sigortaları konulu eğitim GAP-TEYAP Mardin Konu Uzmanları tarafından verilmiştir.

Eğitimin temel amacı, sahada çiftçilere eğitim ve yayım hizmeti veren teknik personelin, tarımsal ürün sigortaları ve uygulamaları konularındaki bilgilerini kapasite olarak güçlendirmek ve güncellemek olmuştur. Bu amaç doğrultusunda teknik personele devlet destekli tarım sigortaları genel ilke ve mevzuatları, bitkisel ürün sigortası kapsamına giren yangın, dolu, fırtına, hortum, sel ve su baskını, heyelan, deprem gibi doğal afetler nedeniyle üründe meydana gelen hasarlar, bu hasarlar nedeniyle oluşan, bitkisel ürün sigortası kapsamında yer alan bitkisel kısımlar (aksamlar) ve sigorta teminatı dışında kalan özel durumlar, hayvancılık sigortasının genel şartları, sigorta teminatı dışında kalan özel durumlar, tarımsal ürün sigortası yaptırmayı düşünen üreticilerin sigorta acentalarına başvururken yapması gereken işlemler, TARSİM tarafından yapılan hasar tespit çalışmaları, belirlenen sigorta bedellerinin ödenme koşulları, süresi vb. gibi konular aktarılmıştır.



### - Sebze Yetiştiriciliği (Diyarbakır)

16 Mayıs 2013 tarihinde Diyarbakır-Cüngüş' de düzenlenen eğitime GTHB Cüngüş İlçe Müdürlüğünde çalışan 11 teknik eleman katılmıştır. Genel sebze yetiştiriciliği konulu eğitim GAP-TEYAP Diyarbakır Konu Uzmanı tarafından verilmiştir.

Eğitimde öncelikle sebze yetiştirme tekniklerin genel mantığı kapsamında işletme şekilleri hastalık, zararlı ve besleme konularında günün şartlarına uygun güncellenmiş bilgiler ile demonstrasyon uygulamalardan edinilen deneyimler hazırlanan görsel sunular ile katılımcılara aktarılmıştır.



### - Organik Pamuk Yetiştiriciliği (Diyarbakır)

2 Mayıs 2013 tarihinde Diyarbakır-Çınar-Kazıktepe de düzenlenen eğitime muhtelif kamu kurumunda ve serbest çalışan tarım danışmanları ile Dicle Üniversitesi Organik Tarım MYO Öğrencisi toplam 51 teknik eleman katılmıştır. Organik tarımın genel esasları konulu eğitim GAP-TEYAP Diyarbakır Konu Uzmanı tarafından verilmiştir.

Ekolojik tarımın ekosistem içindeki yeri, mantığı, geçiş sürecin standartları, ülkemizde ve dünyadaki mevcut şartları konularını içeren teorik eğitimi daha sonra arazide ekolojik pamuk ekim uygulamasının yapılması takip etmiştir.

Yapılan bu çalışmada amaç: ekolojik tarımsal üretim tercihini ortaya çıkaran giderek aşırı kullanılan kimyasal ilaç, gübre vs. gibi yapay ürünlerin biyolojik tüm canlıları tehdit eder durumuna gelmesinin önünü geçmeye katkı sağlamak, ekolojik teknikleri kullanarak diğer çiftçilerimize örnek oluşturacak pamuk yetiştiriciliği yapmak olmuştur.



#### - Sulama Yayımcı Temel Eğitimi (Diyarbakır)

23-24 Mayıs 2013 tarihlerinde Diyarbakır da düzenlenen eğitime Diyarbakır, Batman ve Mardin illerinden 32 serbest tarım danışmanı katılmıştır. Sulama yayımcı temel eğitiminin genel esaslarını kapsayan eğitim GAP-UTAM ve GAP-TEYAP Konu Uzmanları tarafından verilmiştir.

Diyarbakır ilinde çalışan özel tarım danışmanlarına verilen eğitim, arazide kontrollere çıkan danışmanların çiftçilerimize daha kaliteli bilgiler vermesini amaçlamış, Temel Sulama Kavramları, Toprak-Bitki-Su İlişkisi, Sulama Metotları ve Sulama Malzeme Bilgisi konularını içermiştir. Sulamanın yarattığı sorunlar özellikle tartışılmıştır. Sulama sistemlerinin arazide uygulanması ve çiftçilere sağladığı katkılar anlatılmıştır. Ayrıca Enstitü içerisinde bulunan mini sulama demonstrasyonunda uygulamalı eğitim yapılmış, filtre sistemlerinin özellikleri katılımcılara anlatılmıştır.



#### - KB Hayvan Yetiştiriciliği-1 (Şanlıurfa)

22-23 Mayıs 2013 tarihlerinde Şanlıurfa' da düzenlenen eğitime Şanlıurfa, Kilis, Adıyaman ve Gaziantep ilinde kamuda ve serbest danışman olarak çalışan 25 teknik eleman katılmıştır. KB Hayvan yetiştiriciliğinin genel esaslarını içeren eğitim Ege Üniversitesinden emekli ve İzmir İli Damızlık Koyun-Keçi Yetiştiricileri Birliği Yönetim Kurulu Üyesi Prof. Dr. Mustafa KAYMAKCI tarafından verilmiştir.

Programda; Türkiye'de koyunculunun ekonomideki yeri, Koyunculukta üretim sistemleri, Koyun yetiştiriciliğinin başlıca özellikleri, Koyunlarda yetiştirme işleri ve beslenme, Koyunlarda Barındırma, Modern keçi yetiştiriciliği teknikleri, Keçilerde beslenme, Sürü yönetimi konuları genel hatlarıyla anlatılmış ve örnek bir işletme ziyaret edilmiştir.



### - İyi Tarım Uygulamaları (İzmir)

14-19 Mayıs 2013 tarihlerinde İzmir’ de düzenlenen eğitime GAP illerinde kamuda ve serbest danışman olarak çalışan 21 teknik eleman katılmıştır. İyi tarım uygulamalarının genel esaslarını içeren eğitim Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesinden Prof. Dr. Uygun AKSOY tarafından verilmiş ve bölgedeki örnek işletmeler ziyaret edilmiştir.

Alara Tarım Kiraz İşletmesi, Gürsel Tonbul (Organik Üretim) İşletmesi ve Nif Bağları Üzüm ve Şarap Üretim İşletmesi ile İzmir Ekoloji ve Zeytin-Zeytinyağı Fuarının ziyareti ile Ege Üni. Ziraat Fakültesinden Prof. Dr. Uygun Aksoy'un eğitim sunumu içeren programda İTU ve Organik Üretim konusunda; yanlış bilgiler, uygulama kolaylıkları, teknik şartlar gibi pek çok konu tartışılmış ve bu faaliyetleri uygulayan işletmeler ziyaret edilmiştir.



### - BB Hayvan Yetiştiriciliği (Aksaray)

29 Nisan - 3 Mayıs 2013 tarihleri arasında Aksaray’ da düzenlenen eğitime GAP illerinden kamuda ve serbest danışman olarak çalışan 27 teknik eleman katılmıştır. BB Hayvan yetiştiriciliğinin genel esaslarını içeren ve teorik-pratik uygulamalı olarak yapılan eğitim Aksaray SÜTAŞ, Aksaray Üniversitesi ve GTHB Aksaray İl Müdürlüğü uzmanları tarafından verilmiştir.

Eğitimde; Hayvan Barınakları, Yem Bitkileri Yetiştiriciliği, Çiğ Sütte Kalite Kriterleri, Süt Sığırcılığında Örgütlenme, Sağım Sistemleri (Çiftlik Uygulama), Ayak Hastalıkları ve Tırnak Bakım, Süt İneklerinde Beslenmede Genel İlke, Buzağı Dana ve Düvelerin Beslenmesi,



Mastitis ve Koruma Yolları, Salgın Hastalıklar, Zoonozlar, Sürü Yönetimi, Kayıt Tutma ve Değerlendirme, Süt Sığır işletmelerinin Genel Özellikleri, Rasyon Hazırlama ve Yemleme Yöntemleri, Hayvan Sağlığı ve Koruma, Verimli Hayvancılığın Genel Esasları, Hastalıklardan Ari ve Avrupa Birliği Onaylı İşletmeler, Süt Sığırlarında Üreme Fizyolojisi, Hayvancılık Desteklemeleri, Süt Sığırlarında Damızlık Seçimi, Yemler ve Yem Katkı Maddeleri ile Silaj Yapımı ve Kullanım Teknikleri konuları işlenmiş ve SÜTAŞ' ın örnek işletmesi ziyaret edilmiştir.



#### - KB Hayvan Yetiştiriciliği-2 (Batman)

24-25 Mayıs 2013 tarihlerinde Batman' da düzenlenen eğitime Batman, Siirt, Mardin ve Diyarbakır ilinde kamuda ve serbest danışman olarak çalışan 42 teknik eleman katılmıştır. KB Hayvan yetiştiriciliğinin genel esaslarını içeren eğitim Ege Üniversitesinden emekli ve İzmir İli Damızlık Koyun-Keçi Yetiştiricileri Birliği Yönetim Kurulu Üyesi Prof. Dr. Mustafa KAYMAKCI tarafından verilmiştir.

Programda; Türkiye'de koyunculüğünün ekonomideki yeri, Koyunculukta üretim sistemleri, Koyun yetiştiriciliğinin başlıca özellikleri, Koyunlarda yetiştirme işleri ve beslenme, Koyunlarda Barındırma, Modern keçi yetiştiriciliği teknikleri, Keçilerde beslenme, Sürü yönetimi konuları genel hatlarıyla anlatılmış ve örnek bir işletme ziyaret edilmiştir.



## **Çiftçi ve Çiftçi Örgütlerinin Kapasitelerini Artırmaya Yönelik Faaliyetler (4.2)**

Dönem içerisinde bu kapsamdaki faaliyetler yoğun bir şekilde sürdürülmüştür. Çiftçiler için İyi Tarım Uygulamaları Yurtiçi Eğitimi programı 23 çiftçinin katılımı ile İzmir’ de gerçekleştirilmiştir. Köy toplantılarına (çiftçi eğitimleri) dönem içerisinde yoğun bir şekilde devam edilmiş ve düzenlenen 29 köy toplantısında 622 çiftçi muhtelif konularda eğitilmiştir. Çiftçiler için Özel Konularda Yetiştiricilik faaliyeti kapsamında yer alan Yenilenebilir Enerji ve Organik Tarım Kümeleme Projeleri kapsamında toplantı ve saha çalışmalarına devam edilmiş, Diyarbakır Organik Pamuk Projesinde kalan 1 adet pamuk demonstrasyonunun ekimi gerçekleştirilmiş, 1 adet eğitim toplantısı yapılmış ve aynı konudaki diğer demo ile birlikte izleme çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Suruç Suya Hazırlanıyor programı ile ilgili saha etütleri ve program hazırlıkları sürdürülmüştür.

### **C- İyi Tarım Uygulamaları Eğitimleri (4.2.5)**

#### **- İyi Tarım Uygulamaları Yurt İçi Eğitimleri (4.2.5.1)**

14-19 Mayıs 2013 tarihleri arasında İzmir’ de düzenlenen eğitime GAP illerinden 23 çiftçi katılmıştır. İyi tarım uygulamalarının genel esaslarını içeren eğitim Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesinden Prof. Dr. Uygun AKSOY tarafından verilmiş ve İzmir çevresindeki örnek iyi-organik tarım işletmeleri ziyaret edilmiştir.

Program boyunca Alara Tarım Kiraz İşletmesi, Gürsel Tonbul (Organik Üretim) İşletmesi ve Nif Bağları Üzüm ve Şarap Üretim İşletmesi ve İzmir Ekoloji ve Zeytin-Zeytinyağı Fuarı ziyaret edilmiştir. Ege Üni. Ziraat Fakültesinden Prof. Dr. Uygun Aksoy'un verdiği eğitimde ise İTU ve Organik Üretim konusunda; iyi tarım uygulaması konusunda yanlış bilgiler, uygulama kolaylıkları, teknik şartlar gibi pek çok konu çiftçilere aktarılmış ve çiftçilerin soruları cevaplanmıştır.



**D- Köy Toplantıları (4.2.10.)** Dönem içerisinde devam edilen faaliyetlerden birisi de köy (çiftçi) toplantılarıdır. Oldukça yoğun gerçekleştirilen bu faaliyetlerde proje ekip elemanları yöre çiftçilerine bölgede ihtiyaç olduğu tespit edilen konularda eğitimler vermişler ve etkin bilgiler aktarmışlardır. Bu dönem içerisinde muhtelif konularda düzenlenen 29 köy

toplantısında 622 çiftçiye ulaşılmıştır. Böylece projenin başlangıcından itibaren düzenlenen 404 köy toplantısında 8.951 çiftçi muhtelif konularda eğitilmiştir.

<b>GAP-TEYAP KÖY TOPLANTILARI</b>						
<b>EĞİTİMİN KONUSU</b>	<b>DÖNEM ÖNCESİ TOPLAM</b>		<b>MAYIS 2013 GERÇEKLEŞME</b>		<b>DÖNEM SONRASI TOPLAM</b>	
	<b>EĞİTİM SAYISI</b>	<b>ÇİFTÇİ SAYISI</b>	<b>EĞİTİM SAYISI</b>	<b>ÇİFTÇİ SAYISI</b>	<b>EĞİTİM SAYISI</b>	<b>ÇİFTÇİ SAYISI</b>
* SULAMA	58	1.753	8	181	66	1.934
* BAĞ-BAHÇE	55	1.170	3	76	58	1.246
* SEBZECİLİK	21	436	2	32	23	468
* TARLA BİTKİLERİ	36	936	3	71	39	1.007
* HAYVANCILIK	142	2.286	8	187	150	2.473
* ÖRGÜTLENME	8	158	1	11	9	169
* DESTEKLEMELER	9	292	0	0	9	292
* DANIŞMANLIK	7	259	0	0	7	259
* İYİ-ORGANİK TARIM	3	42	2	35	5	77
* GENEL TARIM	36	997	2	29	38	1.026
<b>KÖY TOPLANTILARI TOPLAM</b>	<b>375</b>	<b>8.329</b>	<b>29</b>	<b>622</b>	<b>404</b>	<b>8.951</b>
<b>BATMAN</b>						
* SULAMA	14	247			14	247
* BAĞ-BAHÇE	16	302			16	302
* SEBZECİLİK	15	317			15	317
* TARLA BİTKİLERİ	1	13			1	13
* HAYVANCILIK	28	569			28	569
* ÖRGÜTLENME	1	5	1	11	2	16
* DESTEKLEMELER	1	15			1	15
* DANIŞMANLIK	4	171			4	171
* İYİ-ORGANİK TARIM	0	0			0	0
* GENEL TARIM	2	77			2	77
<b>BATMAN TOPLAM</b>	<b>82</b>	<b>1.716</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>83</b>	<b>1.727</b>
<b>ŞANLIURFA</b>						
* SULAMA	9	357	1	32	10	389
* BAĞ-BAHÇE	10	130			10	130
* SEBZECİLİK	1	16			1	16
* TARLA BİTKİLERİ	3	117	1	49	4	166
* HAYVANCILIK	21	190	1	48	22	238
* ÖRGÜTLENME	0	0			0	0
* DESTEKLEMELER	0	0			0	0
* DANIŞMANLIK	0	0			0	0

* İYİ-ORGANİK TARIM	0	0			0	0
* GENEL TARIM	11	343			11	343
<b>ŞANLIURFA TOPLAM</b>	<b>55</b>	<b>1.153</b>	<b>3</b>	<b>129</b>	<b>58</b>	<b>1.282</b>
<b>MARDİN</b>						
* SULAMA	8	116	1	24	9	140
* BAĞ-BAHÇE	11	203	1	32	12	235
* SEBZECİLİK	3	49	1	12	4	61
* TARLA BİTKİLERİ	7	168	1	6	8	174
* HAYVANCILIK	23	296	2	45	25	341
* ÖRGÜTLENME	5	96			5	96
* DESTEKLEMELER	1	9			1	9
* DANIŞMANLIK	3	88			3	88
* İYİ-ORGANİK TARIM	1	11			1	11
* GENEL TARIM	7	244	1	7	8	251
<b>MARDİN TOPLAM</b>	<b>69</b>	<b>1.280</b>	<b>7</b>	<b>126</b>	<b>76</b>	<b>1.406</b>
<b>GAZİANTEP</b>						
* SULAMA	13	488			13	488
* BAĞ-BAHÇE	5	191			5	191
* SEBZECİLİK	0	0	1	20	1	20
* TARLA BİTKİLERİ	2	34			2	34
* HAYVANCILIK	33	586	1	26	34	612
* ÖRGÜTLENME	1	28			1	28
* DESTEKLEMELER	1	160			1	160
* DANIŞMANLIK	0	0			0	0
* İYİ-ORGANİK TARIM	1	17			1	17
* GENEL TARIM	6	159			6	159
<b>GAZİANTEP TOPLAM</b>	<b>62</b>	<b>1.663</b>	<b>2</b>	<b>46</b>	<b>64</b>	<b>1.709</b>
<b>DİYARBAKIR</b>						
* SULAMA	2	60	2	27	4	87
* BAĞ-BAHÇE	6	218	1	14	7	232
* SEBZECİLİK	2	54			2	54
* TARLA BİTKİLERİ	10	280	1	16	11	296
* HAYVANCILIK	31	505	3	54	34	559
* ÖRGÜTLENME	1	29			1	29
* DESTEKLEMELER	0	0			0	0
* DANIŞMANLIK	0	0			0	0
* İYİ-ORGANİK TARIM	0	0	1	16	1	16
* GENEL TARIM	1	21			1	21
<b>DİYARBAKIR TOPLAM</b>	<b>53</b>	<b>1.167</b>	<b>8</b>	<b>127</b>	<b>61</b>	<b>1.294</b>

<b>ADIYAMAN</b>						
* SULAMA	<b>12</b>	<b>485</b>	4	98	<b>16</b>	<b>583</b>
* BAĞ-BAHÇE	<b>7</b>	<b>126</b>	1	30	<b>8</b>	<b>156</b>
* SEBZECİLİK	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
* TARLA BİTKİLERİ	<b>13</b>	<b>324</b>			<b>13</b>	<b>324</b>
* HAYVANCILIK	<b>6</b>	<b>140</b>	1	14	<b>7</b>	<b>154</b>
* ÖRGÜTLENME	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
* DESTEKLEMELER	<b>6</b>	<b>108</b>			<b>6</b>	<b>108</b>
* DANIŞMANLIK	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
* İYİ-ORGANİK TARIM	<b>1</b>	<b>14</b>	1	19	<b>2</b>	<b>33</b>
* GENEL TARIM	<b>9</b>	<b>153</b>	1	22	<b>10</b>	<b>175</b>
<b>ADIYAMAN TOPLAM</b>	<b>54</b>	<b>1.350</b>	<b>8</b>	<b>183</b>	<b>62</b>	<b>1.533</b>





#### E- Bölge İçi Talebe Dayalı Geziler (4.2.11)

GAP-TEYAP uygulama planında yer alan bu faaliyet genellikle bölgedeki çiftçilerin en son tarımsal üretim teknolojilerini görme ve bilgi edinme fırsatı bulabilecekleri fuar organizasyonlarına katılımları sağlanarak gerçekleştirilmektedir.

Bu gezilerde katılımcılar en son tarım teknolojileri, sulama sistemleri, sera, tohumculuk, fidecilik, fidancılık, tarım ekipmanları, hayvancılık, çiçekçilik, peyzaj ve organik tarımla ilgili ulusal ve uluslararası ürün ve hizmetleri görme imkânı bulmaktadır. Tarım sektörüne yenilikler getirecek ve tarımsal üretimin katma değer kazanmasına katkı sağlayacak çalışmalara yönelik olarak düzenlenmiş olan bu geziler kapsamında dönem içerisinde İzmir Organik Tarım Fuarına 23 çiftçi ile katılım sağlanmıştır. Böylece bu ana kadar proje kapsamında 11 fuar gezisine toplam 555 çiftçi katılımı sağlanmıştır.

GAP-TEYAP ÇİFTÇİ FUAR ZİYARETİ (kişi)						
ZİYARET EDİLEN FUAR	DÖNEM BAŞI		MAYIS 2013 DÖNEMİ		DÖNEM SONU	
	SAYISI	KATILAN ÇİFTÇİ SAYISI	SAYISI	KATILAN ÇİFTÇİ SAYISI	SAYISI	KATILAN ÇİFTÇİ SAYISI
Adana Tarım	1	91			1	91
Konya Tarım	2	60			2	60
Bursa Tarım	2	100			2	100
Antalya	1	45			1	45
2. Adana	1	44			1	44
Mersin	1	36			1	36
Kayseri	2	156			2	156
İzmir Org. Tar.			1	23	1	23
<b>TOPLAM</b>	<b>10</b>	<b>532</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>555</b>



#### F- Özel Konularda Yetiştiricilik Eğitimleri (4.2.12)

Dönem içerisinde Yenilenebilir Enerji, Organik Tarım Kümeleme ve Organik Çeşitlilik Projeleri ile ilgili toplantı ve saha çalışmalarına devam edilmiştir.

Mardin/Yeşilli/Dereyanı Köyü ve Diyarbakır/Eğil/Ilgın Köyü Organik Çeşitlilik Projesi kapsamında Mayıs 2013 ayı içerisinde çiftçilere, damla sulama projesi ile ilgili temel konuların aktarıldığı ve durum değerlendirmesinin yapıldığı birer köy toplantısı gerçekleştirilmiştir.

Diyarbakır Organik Pamuk Projesi kapsamında 2 Mayıs 2013 tarihinde Çınar İlçesi Kazıktepe köyünde 51 Teknik Eleman ve 16 Çiftçi katılımı ile düzenlenen eğitimi takiben 25 da lık organik pamuk demonstrasyonunun ekimi gerçekleştirilmiştir. Dönem içerisinde aynı konudaki Silvan-Yuvaköy deki demo ile birlikte her iki demonun izleme çalışmaları sürdürülmüştür.

Suruç Suya Hazırlanıyor programı ile ilgili saha etütleri ve program hazırlıkları sürdürülmüştür.



## **Koordinasyon, İşbirliği ve Farkındalığa Yönelik Faaliyetler (4.3)**

### **G- Çalıştay ve Toplantılar (4.3.3)**

GTHB Siirt İl Müdürlüğünün 14 Mayıs 2013 tarihinde Siirt ilinde düzenlediği “Dünya Çiftçiler Günü Toplantısına” GAP-TEYAP personelinin yanı sıra Harran Üniversitesi ve Gaziantep Fıstık Araştırma Enstitüsünden uzmanların katılımı sağlanmıştır.

Fırat Kalkınma Ajansının 16-17 Mayıs 2013 tarihleri arasında düzenlediği 2. Uluslararası Bölgesel Kalkınma Konferansına “**GAP’ ın Kalkınmasında Üretici Örgütleri Merkezli Çoğulcu Yayım Modeli**” konulu bildiri ile katılım sağlanmış ve sunu yapılmıştır.



## **Tarımsal Yayım ve Danışmanlık Modelinin Geliştirilmesi Faaliyetleri (4.4)**

GAP-TEYAP kapsamında hazırlanan “GAP Bölgesi Tarımsal Yayım Modeli Çalışması” ile ilgili toplantı ve saha çalışmaları dönem içerisinde sürdürülmüş ve konu ile ilgili bir projenin hazırlanması amacıyla 9 GAP ilinde anket ve durum değerlendirme çalışması başlatılmıştır.

Tarımsal Yayım Modeli kapsamında yurtdışı eğitim programının ikincisi Polonya da gerçekleştirilmiştir. Bölge Üniversiteleri ve Meslek Yüksekokullarının geliştirilen Tarımsal Yayım Modeli kapsamında durumlarının değerlendirilmesi amacıyla düzenlenen toplantılar tüm GAP illerinden katılımlar ile üç bölgede gerçekleştirilmiştir. GAP Bölgesinde görev yapan TARGEL personelinin GAP-TEYAP Tarımsal Yayım Modeli kapsamında ihtiyaçlarının belirlenmesi amacıyla düzenlenen TARGEL Toplantıları tüm GAP illerinden 57 TARGEL personelinin katılımı ile 2 bölgede gerçekleştirilmiştir.

### **H- Tarımsal Yayım Modelleri Eğitimi (4.4.2)**

Proje kapsamında geliştirilmekte olan Tarımsal Yayım Modeline ışık tutması amacıyla bu konuda AB ye geçtikten sonra önemli gelişmeler gösteren Polonya ya bir inceleme gezisi düzenlenmiştir. 18-25 Mayıs 2013 tarihleri arasında kapsayan eğitim Polonya Tarım ve Kırsal Kalkınma Bakanlığı tarafından hazırlanmış ve eğitim esnasında Bakanlık, Ziraat Odaları, Danışmanlık Eğitim Merkezleri, Özel Danışmanlık Şirketlerinin yanı sıra çiftlikler ve zirai ürün işleme tesisleri ziyaret edilmiştir.



Eğitime GAP İdaresi, GTHB GAP Bölgesi İl Müdürleri ve tarımsal yayım faaliyeti ile doğrudan ilgili kamu çalışanlarından toplam 21 kişi katılmış ve yoğun olarak Radom Tarımsal Eğitim Merkezinde geçen eğitim sırasında Polonya danışmanlık sisteminin felsefesi, kavramı ve organları detaylarıyla inceleme fırsatı edinilmiştir.



#### **I- Model Oluşturma Toplantıları (4.4.4)**

Bölge Üniversiteleri ve Meslek Yüksekokullarının geliştirilen Tarımsal Yayım Modeli kapsamında durumlarının değerlendirilmesi amacıyla düzenlenen toplantıların üçüncüsü bu dönemde Gaziantep de gerçekleştirilmiştir.

7 Mart 2013 tarihinde Diyarbakır' da düzenlenen ve Dicle Üniversitesi, Mardin Artuklu Üniversitesi, Kızıltepe MYO, Şırnak Üniversitesi, Batman Üniversitesi, Batman MYO, Siirt Üniversitesi Ziraat Fakültesi ile Eruh MYO' nun katılımı ile sonuçlanan üniversite toplantılarının ikincisi 19 Mart 2013 tarihinde Şanlıurfa da Harran Üniversitesi ile gerçekleştirilmiştir. Bu konudaki üçüncü toplantı 19 Mayıs 2013 tarihinde Gaziantep de Gaziantep Üniversitesi, Gaziantep MYO, Nizip MYO, Naci Topçu MYO, Nurdağı MYO, İslâhiye MYO, Araban MYO, Kilis Üniversitesi, Kilis MYO, Adıyaman Üniversitesi, Adıyaman MYO ve Kâhta MYO katılmıştır. Tüm toplantılar sonucunda aşağıdaki noktalar dile getirilmiştir.

- Üniversitelerle ortak çalışmaların yapılabileceği, ancak alt yapı yetersizliğinin söz konusu olduğu bunun giderilmesinde destek sağlanması,
- Eğitimlerde alınacak destek için önceden yazı ile istenebileceği, bunun bir bedelinin olduğu,
- Eğitim konularının yayımcıların çalışma alanına uygun olarak belirlenmesi gerektiği,
- Yayımcılarının öncelikle sertifikalandırılmaları ve tam donanımlı olarak görevlendirilmeleri,
- Yapılan çalışmaların kesinlikle izleme ve değerlendirilmesinin bağımsız bir kurum tarafından yapılması, bunu Üniversitelerin yapabileceği,
- Modelin uygulanacağı örgütlerin bilinçlendirme çalışmalarının özel bir çabanın harcanması konularında; görüş birliği sağlanmıştır.

GAP Bölgesinde görev yapan TARGEL personelinin GAP-TEYAP Tarımsal Yayım Modeli kapsamında ihtiyaçlarının belirlenmesi amacıyla düzenlenen TARGEL Toplantıları tüm GAP

illerinden 57 TARGEL personelinin katılımı ile 2 bölgede gerçekleştirilmiştir. 1. Grup TARGEL Toplantısı Gaziantep İlinde 15.05.2013 tarihinde Gaziantep, Kilis, Adıyaman ve Şanlıurfa illerinden toplam 26 TARGEL katılımı ile, 2. Grup TARGEL Toplantısı ise Mardin de 29.05.2013 tarihinde Mardin, Şırnak, Batman, Siirt ve Diyarbakır illerinden toplam 31 TARGEL personelinin katılımı ile gerçekleştirilmiştir.

TARGEL personeli daha sonra 2 gruba ayrılarak çalışmalarını sürdürmüşlerdir. Birinci Grup; büro, ulaşım ve özlük hakları ile ilgili sorun ve önerilerini, İkinci Grup ise; tarımsal yayım ve eğitim çalışmalarında kullanacakları bilgi ve beceriler ile ilgili aldıkları eğitimleri ve ihtiyaç duydukları eğitim konularını belirtmişlerdir. Son olarak kendilerinden anket formlarının doldurulması istenmiştir. Her iki gruptan alınan anket formları değerlendirme aşamasındadır.

