



T.C.
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

2015 YILI
PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTILARI
AÇILIŞ PROGRAMI

10:00-10:10	Açılış
10:10-10:40	Açılış Konuşması / Dr. Ali Osman SARI (Genel Müdür Yardımcısı)
10:40-11:00	TBAD Daire Başkanlığı Sunusu
11:00-12:30	[n] Beyin Sunusu

T.C.
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (YAĞLI TOHURLU BİTKİLER, PATATES VE DİĞER ENDÜSTRİ BİTKİLERİ) ARAŞTIRMALARI PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTISI			
15-21 Şubat 2015			
16 Şubat 2015 Pazartesi			
9:30-12:30			
Ortak Açılış Programı			
Yemek Arası			
12:30-14:00			
I. OTURUM			
14:00-15:30			
Proje Lideri / Sunan	Proje / Sunum Adı	Kurumu	Projenin Durumu
Başkanlık Divanının Oluşturulması			
Hüseyin AKYOL Grup Sorumlusu	Grup Koordinatörü Sunusu	TAGEM	SUNU
1. Patates			
Hüseyin ONARAN	Proje Koordinatörü Sunumu	PAİ	SUNU
1.1. Ülkesel Patates Entegre Ürün Yönetimi Araştırma Uygulama ve Eğitim Projesi			
1.1.1. Patates Islah Çalışmaları			
Hüseyin ONARAN	Mutasyon Islahı Yöntemiyle Patates Çeşit Islahı	PAİ	Devam
Hüseyin ONARAN	Orta Anadolu Patates Islahı Projesi	PAİ	Devam
Ara			
15:30-15:50			
II. OTURUM			
15:50-18:00			
Hüseyin ONARAN	Orta Anadolu Patates Islahı Projesi	PAİ	Yeni
Hüseyin ONARAN	Türkiye’de Mevcut Bazı Patates Çeşitleri ile Islah Programında Gelen Klonların Patates Siğil Hastalığına Dayanıklılıklarının Moleküler Belirteçler İle Belirlenmesi	PAİ	Devam
Dr. Canan KAYA	Doğu Anadolu Bölgesi Patates Islah Projesi	DATAE Erzurum	Devam
Dr. Gün KIRCALIOĞLU	Ege Bölgesi Patates Araştırmaları	ETAE	Devam
1.2.2. Patates Yetiştirme Tekniği Çalışmaları			
Tuğba USLU	Patates Mini Yumru Üretiminde Aeroponik ve Topraklı Ortam Yöntemlerinin Verim ve Verim Unsurları Yönleriyle Karşılaştırılması	PAİ	Yeni
17 Şubat 2015 Salı			
III. OTURUM			
09:00-10:30			
Ömer GÜÇ	Ana Ürün Patates Üretiminde Azotlu Gübre Uygulamalarının Optimizasyonu Üzerine Araştırmalar	PAİ	Devam
Hüseyin ONARAN	Niğde ve Nevşehir Koşullarında Farklı Ekim Nöbeti Sistemlerinin Patateste Verim ve Kalite Özellikleri ile Ürünün Ekonomik Değeri Üzerine Etkileri	PAİ	Devam

Dr. Mücahit KOMSER	Patateste 2013 Yılı Tescil Denemelerinin ve Tohumluk Sertifikasyon Sisteminin Sunulması	TTSM	SUNU
2. Ülkesel Yağlı Tohumlu Bitkiler Entegre Ürün Yönetimi Araştırma, Uygulama Ve Eğitim Projesi			
2.1. Ülkesel Ayçiçeği Entegre Ürün Yönetimi Araştırma Uygulama Ve Eğitim Projesi			
Dr. Göksel EVCİ	Proje Koordinatörü Sunumu	TTAE	SUNU
Ara 10:30-10:50			
IV. OTURUM 10:50-12:30			
2.1.1-Ülkesel Ayçiçeği Islah Araştırmaları			
Dr. Göksel EVCİ	Yağlık Ayçiçeği Islah Çalışmaları	TTAE	Devam
Dr. Göksel EVCİ	Çerezlik Ayçiçeği Islah Çalışmaları	TTAE	Devam
Veli PEKCAN	Orobanşa Genetik Dayanıklılık Kaynaklarının Araştırılması ve Orobanşa Dayanıklı Ayçiçeği Hatlarının Islahı	TTAE	Devam
M. İbrahim YILMAZ	Herbisitlere Dayanıklı Ayçiçeği Islah Çalışmaları	TTAE	Devam
Dr. Oğuz GÜNDÜZ	Orta Anadolu Şartlarına Uygun Yağlık Ayçiçeği Hatları ve Hibrit Çeşitlerinin Geliştirilmesi	BDUTAE	Devam
Yemek Arası 12:30-14:00			
V. OTURUM 14:00-15:30			
Dr. A. Şemsettin TAN	Ege Bölgesi Ayçiçeği Araştırmaları Projesi	ETAE	Devam
Abdullah ÇİL	Doğu Akdeniz Bölgesi Ayçiçeği Islah Çalışmaları	DATAE Adana	Devam
Ayşe Nuran ÇİL	Ayçiçeğinde Mildiyö Hastalığına Dayanıklı Hatların Moleküler Markörler Yardımıyla Geliştirilmesi	DATAE Adana	Devam
Aydın KARAKUŞ	Doğu Anadolu Bölgesi Ayçiçeği Adaptasyon ve Islah Projesi	DATAE Erzurum	Devam
Ara 15:30-15:50			
VI. OTURUM 15:50-18:00			
Levent YAZICI	Bazı Yerli Çerezlik Ayçiçeği Genotiplerin Karakterizasyonu	OKGKTAİ	Yeni
2.1.2- Ayçiçeği Yetiştirme Tekniği Çalışmaları			
Dr. Abdullah ÇİL	Doğu Akdeniz Bölgesinde Farklı Çevre Koşullarının Yağlık Ayçiçeğinde Verim ve Kalite Özelliklerine Etkisinin Araştırılması	DATAE Adana	Devam
Mustafa ACAR	Karadeniz Bölgesi Ayçiçeği Adaptasyon Projesi	KTAE	Devam
2.2.-Ülkesel Kolza Entegre Ürün Yönetimi Araştırma Uygulama ve Eğitim Projesi			
Şahin GİZLENCİ	Proje Koordinatörü Sunumu	KTAE	SUNU
Şahin GİZLENCİ	Karadeniz Bölgesi Kolza Islahı Çalışmaları	KTAE	Devam

18 Şubat 2015 Çarşamba			
VII. OTURUM			
09:00-10:30			
2.2.1-Ülkesel Kolza Islah Araştırmaları			
Dr. A. Şemsettin TAN	Ege Bölgesi Kolza Araştırmaları Projesi	ETAE	Devam
Dr. Sami SÜZER	Trakya-Marmara Bölgesi Kolza Islah Araştırmaları	TTAE	Devam
2.3. Ülkesel Soya Entegre Ürün Yönetimi Araştırma Uygulama Ve Eğitim Projesi			
2.3.1-Ülkesel Soya Islah Araştırmaları			
Mehmet ERDOĞMUŞ	Proje Koordinatörü Sunumu	KTAE	SUNU
Mehmet ERDOĞMUŞ	Karadeniz Bölgesi Soya Islahı Araştırmaları	KTAE	Devam
Ara			
10:30-10:50			
VIII. OTURUM			
10:50-12:30			
Dr. Pınar ÇUBUKCU	Çukurova Bölgesi Soya Islah Araştırmaları	DATAE Adana	Devam
Dr. Eylem Tuğay KARAGÜL	Ege Bölgesi Soya Islah Araştırmaları	ETAE	Devam
Dr. Metin BABAĞLU	Marmara Bölgesi Soya Islah Araştırmaları	TTAE	Devam
Mehmet KOCATÜRK	Batı Akdeniz Soya Islah Çalışmaları	BATAE	Devam
Yemek Arası			
12:30-14:00			
IX. OTURUM			
14:00-15:30			
Gönül GÜMÜŞÇÜ	Orta Anadolu Bölgesi Soya Islah Projesi	BDUTAE	Devam
Uğur SEVİLMİŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Soya Islah Çalışmaları Projesi	GAPUTAE	Devam
Dr. Mehmet KARAKUŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Şanlıurfa Yöresi Soya Islah Çalışmaları	GAPTAE	Devam
Dr. A. Şemsettin TAN	Proje Koordinatörü Sunumu	ETAE	SUNU
Ara			
15:30-15:50			
X. OTURUM			
15:50-18:00			
2.4. Ülkesel Susam Entegre Ürün Yönetimi Araştırma Uygulama Ve Eğitim Projesi Araştırmaları			
Dr. A. Şemsettin TAN	Ege Bölgesi Susam Araştırmaları Projesi	ETAE	Devam
Şeymus FURAT	Batı Akdeniz Susam Araştırmaları Projesi	BATAE	Devam
2.5. Ülkesel Aspir Entegre Ürün Yönetimi Araştırmaları			
Dr. Metin BABAĞLU	Proje Koordinatörü Sunumu	TTAE	SUNU
2.5.1. Ülkesel Aspir Islah Araştırmaları			
Dr. Metin BABAĞLU	Marmara Bölgesi Aspir Islah Araştırmaları	TTAE	Devam
İlhan SUBAŞI	Aspir Islah Çalışmaları	TBMAE	Yeni

19 Şubat 2015 Perşembe			
XI. OTURUM			
09:00-10:30			
Dr. Fatma KAYAÇETİN	Mutasyon Islahı Yoluyla Kışa Dayanıklı Mutant Aspir (<i>Carthamus tinctorius</i> L.) Hatlarının Geliştirilmesi.	TBMAE	Devam
Dr. Hasan KOÇ	Orta Anadolu Bölgesi Aspir Islah Projesi	BDUTAE	Devam
Dr. Arzu KÖSE	Geçit Bölgesi Aspir Islah Araştırmaları Projesi	GKTAE	Devam
2.5.2. Ülkesel Aspir Yetiştirme Tekniği Araştırmaları			
Mehmet ERDOĞMUŞ	Orta Karadeniz Geçit Bölgesinde Aspir (<i>Carthamus tinctorius</i> L.) Ekim Zamanının ve Ekim Sıklığının Belirlenmesi	KTAE	Sonuç
Ara			
10:30-10:50			
XII. OTURUM			
10:50-12:30			
2.6. Ülkesel Yerfıstığı Entegre Ürün Yönetimi Araştırmaları			
Dr. Abdullah KADİROĞLU	Proje Koordinatörü Sunumu	BATAE	SUNU
Dr. Abdullah KADİROĞLU	Batı Akdeniz Yerfıstığı Islah Çalışmaları	BATAE	Devam
Ayşe Nuran ÇİL	Çukurova Bölgesi Yerfıstığı Islah Çalışmaları	DATAE Adana	Devam
Halil HATİPOĞLU	Şanlıurfa Koşullarında Yerfıstığı (<i>Arachis hypogaea</i> L.) Bitkisinin Uygun Ekim Zamanının Belirlenmesi	GAPTAE	Devam
Yemek Arası			
12:30-14:00			
XIII. OTURUM			
14:00-15:30			
Mehmet SEZGİN	Yağlı Tohumlu Bitkilerde 2013 Yılı Tescil Denemelerinin ve Tohumluk Sertifikasyon Sisteminin Sunulması	TTSM	SUNU
3. Diğer Endüstri Bitkileri			
3.1. Tütün			
Dr. Ali PEKSÜSLÜ	Proje Koordinatörü Sunumu	ETAE	SUNU
Dr. Ali PEKSÜSLÜ	Tütün Araştırmaları	ETAE	Devam
3.2. Şeker Pancarı Araştırmaları			
Fırat SEFAOĞLU	Erzurum Koşullarında Bazı Şeker Pancarı Genotiplerinin (<i>Beta vulgaris saccharifera</i> L.) Hasat Tarihi ile Ekonomik Parametreleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi	DATAE Erzurum	Devam
Ara			
15:30-15:50			
XIV. OTURUM			
15:50-18:00			
Erdem ERTÜRK	Kahramanmaraş ve Şanlıurfa Koşullarında Kışlık -Yazlık Bazı Şeker Pancarı Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	DAGKTAİ	Devam
Erdem ERTÜRK	Monogerm Hibrit Şekerpancari Geliştirme Islah Projesi	DAGKTAİ	Yeni

Rıza ÜLKER	Konya Koşullarında Bazı Şeker Pancarı Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Devam
Rıza ÜLKER	Konya Koşullarında Bazı Şeker Pancarı Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Sonuç
Ömer Faruk NOYAN	Orta Karadeniz Geçit Kuşağında Bazı Şekerpancari Çeşit Adaylarının Performanslarının ve Cercospora' ya Dayanıklılığının Belirlenmesi	OKGKTAİ	Devam
3.3. Keten			
Dr. Metin BABAĞLU	Ülkesel Keten Islah Araştırmaları	TTAE	Devam
20 Şubat 2015 Cuma			
XV. OTURUM 09:00-10:30			
Serkan YILMAZ	Karadeniz Bölgesi Keten Islahı Araştırmaları	KTAE	Devam
3.4. Şeker Kamışı			
Mehmet Emin Sanlı	Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Şeker Kamışı (<i>Saccharum officinarum</i>)'nın Yetiştirilmesi ve Değerlendirme Olanaklarının Araştırılması	GAPTAE	Yeni
4. Enerji Tarımı Araştırmaları			
Prof.Dr. Günnur KOÇAR	İkinci Nesil (Lignoselülozik) Biyoetanol Üretimi	E.Ü. Güneş Enerjisi Ens.	Bilgi
Ara 10:30-10:50			
XVI. OTURUM 10:50-12:30			
Mustafa ACAR	Proje Koordinatörü Sunumu	KTAE	SUNU
Ayşegül EFENDİOĞLU ÇELİK	Bazı Tarımsal Artıkların Biyoetanol Üretiminde Kullanım İmkânlarının Araştırılması	KTAE	Sonuç
Şahin GİZLENCİ	Üreticilerimiz ve Fabrikalarımız İçin Sorun Teşkil Eden Bazı Tarımsal Atıkların Alternatif Enerji Kaynağı Olarak Kullanılabilme Olanaklarının Araştırılması	KTAE	Devam
Dr. Reyhan KARAYEL	Ketencik' in (<i>Camelina sativa</i> L. (Crantz)) Adaptasyonu ve Biyoyakıt Kalitesinin Belirlenmesi	KTAE	Devam
Yemek Arası 12:30-14:00			
XVII. OTURUM 14:00-15:30			
Mahmut DOK	Bazı Tarımsal Atıkların Helezon ve Hidrolik Tip Briket Makinelerinde Briketleme Parametrelerinin Belirlenmesi	KTAE	Yeni
Dr. Yusuf ARSLAN	Bazı Ketencik (<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz.) Populasyonlarının ve Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi ve Moleküler Karakterizasyonu	TBMAE	Devam

ARA
15:30-16:00

XVIII. OTURUM

16:00-18:00

Endüstri Bitkileri Araştırma Programlarında Genel Değerlendirme ve Program Hedeflerine Uygun Yeni Araştırma Konularının ve İşbirliği İmkânlarının Görüşülmesi

Sertifika Töreni

Dilek ve Temenniler

Kapanış

ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER) ARAŞTIRMALARI PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTISI (16-19 Şubat 2015)			
16 Şubat 2015			
Pazartesi			
Ortak Açılış Programı 09:00-12:30			
Yemek Arası 12:30-14:00			
I. OTURUM 14:00-15:30			
Proje Lideri/Sunan	Proje Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Mehmet ALTUNKAYA	Grup koordinatörü Sunusu	TAGEM	Sunu
Ahmet Bircan TINMAZ	Proje Koordinatörü Sunusu	ABKMAE	Sunu
1 – Güney Doğu Anadolu Bölgesi Tıbbi Aromatik Bitkiler Araştırmaları			
Dr. Fethullah TEKİN	Bazı Boya Bitkilerinin Agronomik ve Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma	GAPUTAEM	Sonuç
Dr. Fethullah TEKİN	Bazı Boya Bitkilerinin Agronomik ve Teknolojik Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma	GAPUTAEM	Yeni
Dr. Fethullah TEKİN	GAP Yöresi Kapari (Capparis sp.) Geliştirme Projesi	GAPUTAEM	Devam
Ara 15:30-15:50			
II. OTURUM 15:50-18:00			
Dr. Fethullah TEKİN	Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Meyan Bitkisinin (Glycyrrhiza glabra L.) Kültüre Alınması ve Değerlendirilmesi	GAPUTAEM	Devam
2-Ege Bölgesi Tıbbi Aromatik Bitkiler Araştırmaları			
Mehmet TUTAR	Sakız (Pistacia lentiscus var. Chia Duham.) İçin Uygun Pistacia Anaçlarının Belirlenmesi	ETAE	Sonuç
Mehmet TUTAR	Sakız (Pistacia lentiscus var. Chia Duham.) İçin Uygun Pistacia Anaçlarının Belirlenmesi	ETAE	Yeni
Dr. Ünal KARIK	Salep Orkidelerinde Yumru Verimini Artırma Olanaklarının Araştırılması	ETAE	Yeni
Dr. Ünal KARIK	Şevketi Bostan (Scolymus hispanicus L.)’da Verim ve Kalite Optimizasyonu	ETAE	Yeni

17 Şubat 2015			
Salı			
I. OTURUM 09:00-10:30			
Mehmet TUTAR	Kuşburnu (<i>Rosa spp.</i>) seleksiyon ıslahı	ETAET	Devam
Fatih ÇİÇEK	Anadolu Adaçayı (<i>Salvia spp.</i>) Seleksiyon Islahı	ETAET	Devam
Fatih ÇİÇEK	Defne (<i>Laurus nobilis L.</i>) Seleksiyon Islahı	ETAET	Devam
3-İç Anadolu Bölgesi Tıbbi Aromatik Bitkiler Araştırmaları			
İsmail KARA	Kuzey Batı Geçit Bölgesi Önemli Bazı Baharat Bitkileri Çalışmaları	GKTAE	Sonuç
Ara 10:30-10:50			
II. OTURUM 10:50-12:30			
Dr. Ahmet GÜNEŞ	Karabuğday Islah Projesi	BDUTAE	Sonuç
Dr. Ahmet GÜNEŞ	Karabuğday Islah Projesi	BDUTAE	Yeni
Nejla ÇALIŞKAN	Safran (<i>Crocus sativus L.</i>) Bitkisinde Mutasyon Islahı ve Sulamanın Safran ve Soğan Verimine Olan Etkisinin Araştırılması	GKTAE	Yeni
Ferda Ç. KOŞAR	Ülkesel Haşhaş Islah Projesi	GKTAE	Devam
Yemek Arası 12:30-14:00			
III. OTURUM 14:00-15:30			
Dr. Reyhan BAHTİYARCA BAĞDAT	Orta Anadolu Bölgesi'ne Adapte Olabilecek İstanbul Kekığı (<i>Origanum vulgare var. hirtum</i>) Genotiplerinde Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenerek, Genetik Karakterizasyonlarının Araştırılması	TBMAE	Devam
İsmail KARA	Anason Islah Projesi	GKTAE	Devam
İsmail KARA	Ülkesel Kimyon Islah Çalışmaları	GKTAE	Devam

4-Marmara Bölgesi Tıbbi Aromatik Bitkiler Araştırmaları			
Dr.Ünal KARIK	Marmara Bölgesindeki Anadolu Adaçayı (Salvia fruticosa Mill.) Populasyonlarının Morfolojik ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, Kültüre Alınma Olanaklarının Araştırılması	ABKMAE	Sonuç
Ara 15:30-15:50			
IV. OTURUM 15:50-18:00			
Çağla ÇOLAK	Türkiye Gölsoğanı (Leucojum aestivum L.) Populasyonlarının Karakterizasyonu Tıbbi ve Süs Bitkisi Özellikleri Yönünden Üstün Hatların Geliştirilmesi	BBGAM	Yeni
Ahmet B. TINMAZ	Salep Üretiminde Kullanılan Orkidelere Alternatif Olan Konyak Bitkisinde (Amorphophallus konjac) Adaptasyon Çalışmaları	ABKMAE	Devam
Mükremin TEMEL	Türkiye Tıbbi ve Aromatik Bitkileri Sektör Analizi	ABKMAE	Bilgi
5- Karadeniz Bölgesi Tıbbi Aromatik Bitkiler Araştırmaları			
Rahime KARATAŞ	Karabuğday (Fagopyrum esculentum Moench)'ın Tokat Şartlarında Farklı Ekim Zamanları ve Sıklıklarının Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi	OKGKTAİ	Yeni
Levent YAZICI	Haşhaş Islah Projesi	OKGKTAİ	Yeni
Başak ÖZYILMAZ	Türkiye'nin Farklı Bölgelerinden Temin Edilen Tatlı Rezene ve Çörekotu Hat ve Populasyonlarının İncelenerek Ümitvar Hatların Belirlenmesi	OKGKTAİ	Devam
18 Şubat 2014			
Çarşamba			
I. OTURUM 09:00-10:30			
6- Akdeniz Bölgesi Tıbbi Aromatik Bitkiler Araştırmaları			
Dr. Saadet TUĞRUL AY	Antalya Florasında Yaygın Olarak Bulunan Dağ çayı (Sideritis spp.) Türlerinin Agronomik ve Kalite Değerlerinin Belirlenmesi	BATAE	Sonuç
Kadriye YÜKSEL	Bazı Ticari Tıbbi ve Aromatik Bitki Yağlarının Kalite Özelliklerinin Araştırılması	BATAE	Sonuç
Muzaffer ÖZDEMİR	Doğu Akdeniz de Bulunan "Origanum " türü Kekiklerin Kahramanmaraş Koşullarında Adaptasyonunun Belirlenmesi	DAGKTAİ	Sonuç

Ara 10:30-10:50			
II. OTURUM 10:50-12:30			
Muzaffer ÖZDEMİR	Farklı Lavanta Türlerinin, Kahramanmaraş Koşullarına Adaptasyonlarının ve Bazı Kalite Kriterlerinin Belirlenmesi	DAGKTAİ	Yeni
Dr. Muharrem GÖLÜKCÜ	Kantaron Yağı Üretim Aşamasında Yer Alan Bazı Parametrelerin Optimizasyonu	BATAE	Yeni
Ahu ÇINAR	Stevya'nın (Stevia rebaudiana Bertoni) Ülkemiz Farklı Bölgelerine Adaptasyonu ve Sentetik Çeşit Geliştirilmesi	BATAE	Yeni
Ahu ÇINAR	Antalya Koşullarında Stevia rebaudiana Bertoni Bitkisinin Kültüre Alınması ve Adaptasyonu Üzerine Bir Araştırma	BATAE	Devam
Yemek Arası 12:30-14:00			
III. OTURUM 14:00-15:30			
Muslime TANRISEVEN	Antalya Doğal Florasında Yayılış Gösteren Bazı Thymus ve Origanum Türlerine Ait Uçucu Yağların Antibakteriyal ve Antifungal Etkilerinin Belirlenmesi	BATAE	Devam
Hasan ASLANCAN	Lavandula angustifolia Mill. Çeşit ve Tiplerinin Farklı Bölge Koşullarındaki Performanslarının Belirlenmesi	MAİ	Devam
Rafet SARIBAŞ	Farklı Gül Anaçlarının Yağ Gülü (Rosa Damascena Mill.)'nde Kullanılabilirliğinin Araştırılması	MAİ	Devam
Ara 15:30-15:50			
IV. OTURUM 15:50-18:00			
Endüstri Bitkileri Araştırma Programlarında Genel Değerlendirme ve Program Hedeflerine Uygun Yeni Araştırma Konularının ve İşbirliği İmkânlarının Görüşülmesi			
Sertifika Töreni			
Dilek ve Temenniler			
Kapanış			

19 Şubat 2014			
Perşembe			
TIBBİ ve AROMATİK BİTKİLER ÇALIŞTAYI			
I. OTURUM 09:00-12:30			
Prof.Dr. Murat KARTAL	Tıbbi ve Aromatik Bitkilerde Kalite	Bezm-i Alem Ü.	Sunu
	Soru - Cevap		
Prof.Dr. Hasan BAYDAR	Tıbbi ve Aromatik Bitkilerde Tarımsal, Endüstriyel ve Teknolojik Gelişmeler	Süleyman Demirel Ü.	Sunu
	Soru - Cevap		
Mücahit KOMSER	Tıbbi ve Aromatik Bitkilerde Tescil	TTSM	
	Soru - Cevap		
II. OTURUM 14:00-17:00			
	Bilgi Alışverişi Sorunlar-Çözüm Önerileri Sonuç Bildirgesi		

ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (PAMUK) ARAŞTIRMALARI PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTISI (16-18 Şubat 2015)			
16 Şubat 2015 Pazartesi			
Ortak Açılış Programı 09:00-12:30			
Yemek Arası 12:30-14:00			
I. OTURUM 14:00-15:30			
Proje Lideri / Sunan	Proje / Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Başkanlık Divanının Oluşturulması			
Birnur İLHAN	Grup Koordinatörü Sunusu	TAGEM	Sunu
Ülkesel Pamuk Araştırma, Uygulama Ve Eğitim Projesi			
M. Koray Şimşek	Proje Koordinatörü Sunumu	PAİ	Sunu
1.Ülkesel Pamuk Islahı ve Biyoteknoloji Alt Projesi			
1.1.Ege Bölgesi Pamuk Islah Çalışmaları			
Nazife ÖZKAN OĞUR	Ege Bölgesi ve GAP Pamuk Alanlarına Uygun, Üstün Özelliklere Sahip Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi	PAİ	Yeni
Özlem YILDIRANCAN	Farklı Ekim Alanlarına Uygun Yerli Pamuk Hatlarının Geliştirilmesi	PAİ	Devam
Özlem YILDIRANCAN	Kuraklığa Dayanıklı Pamuk Çeşitlerinin Belirlenmesi ve Bu Genotiplerden Kuraklığa Dayanıklı Yerli Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi	PAİ	Devam
Ara 15:30-15:50			
II. OTURUM 15:50-18:00			
Süleyman ÇİÇEK	Lif Kalite Özellikleri Üstün Pamuk Çeşitleri Geliştirilmesinde Diallel Melezleme Yönteminin Kullanılması	PAİ	Devam
Süleyman ÇİÇEK	Ege Bölgesi Standart Pamuk Çeşitlerinin Muhafaza Islahı	PAİ	Devam
Mehmet ÇOBAN	Bazı Pamuk (Gossypium hirsutum L. X Gossypium barbadense L.) Melezlerinde Lif Kalite Özelliklerinin İncelenmesi	PAİ	Devam
Mehmet ÇOBAN	Pamukta (Gossypium hirsutum L.) In Vitro Kültür Tiplerinin Farklı Eksplant Kaynaklarından Tam Bitki Rejenerasyonlarının Sağlanması Üzerine Etkileri.	PAİ	Devam

Mehmet ÇOBAN	Resiproksuz Diallel Melez Popülasyonlarında Verim, Verim Unsurları ve Lif Kalite Özelliklerinin İncelenmesi	PAİ	Devam
17 Şubat 2015 SALI			
I.OTURUM 9.00-10.30			
Dr. Volkan SEZENER	Lif Kalite Özellikleri Üstün Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesinde Line X Tester Yönteminin Kullanılması	PAİ	Devam
Dr. Volkan SEZENER	Pamukta Genetik Stok ve İntroduksiyon Materyali ile Çeşit Geliştirme Araştırmaları.	PAİ	Devam
Dr. Volkan SEZENER	Pamuk İslahında, Moleküler Teknolojileri Kullanarak Vertillicium Solgunluğuna Dayanıklı Hatların Geliştirilmesi	PAİ	Devam
Fatih KÜÇÜKTABAN	Bazı Pamuk Çeşitlerinde Gamma Işınlamasının (Cobalt-60) Mutasyon Etkilerinin Saptanması	PAİ	Devam
1.2.Çukurova-Akdeniz Bölgesi Pamuk İslah Çalışmaları			
Dr.Metin Durmuş ÇETİN	Batı Akdeniz Bölgesi Pamuk İslah Çalışmaları Erkençi Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi	BATEM	Yeni
II.OTURUM 10:50-12:30			
Hacer KAYA KOCATÜRK	Doğu Akdeniz Bölgesi Pamuk İslah Araştırmaları	DATAE	Yeni
Sedat SÜLLÜ	Çukurova Bölgesi Pamuk İslah Çalışmaları	DATAE	Sonuç
Hacer KAYA KOCATÜRK	Doğu Akdeniz Bölgesinde Melezleme ve Mutasyon İslahı ile Lif Kalitesi Yüksek ve Verimli Yeni Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi	DATAE	Sonuç
Ayten DOLANÇAY	Melezleme İslahı ile Çeşit Geliştirme ve Adaptasyon Araştırmaları	DATAE	Sonuç
Ayten DOLANÇAY	Melezleme İslahı ile Çeşit Geliştirme ve Adaptasyon Araştırmaları	DATAE	Bilgi
YemekArası 12:30-14:00			

	III. OTURUM 14:00-15:30		
B.S.ÖZBEK	Çukurova ve Harran Ovası Koşullarında Bazı Jüt (<i>Corchorus capsularis L. ve Corchorus olitorius L.</i>) Genotiplerinin Adaptasyon ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	DATAE	Devam
İbrahim ÇELİK	Antalya Yöresi Pamuk Ekim Alanlarında Görülen Solgunluk Hastalığı (<i>Verticillium dahliae</i> Kleb)'na Dayanıklı Pamuk Islahı	BATEM	Sonuç
1.3.GAP Bölgesi Pamuk Islah Çalışmaları			
Uğur SEVİLMİŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Pamuk Islah Araştırmaları: Bazı İleri Pamuk Hat/Çeşitlerinin Diyarbakır ve Mardin Koşullarına Adaptasyonu	GAP UTAEM	Devam
Uğur SEVİLMİŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Pamuk Islah Araştırmaları: Yüksek Sıcaklık Stresine Tolerant Pamuk Islahı	GAP UTAEM	Devam
Uğur SEVİLMİŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Pamuk Islah Araştırmaları: (II.Aşama) Line x Tester Analiz Yöntemi ile GAP Bölgesine Uygun Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi	GAP UTAEM	Devam
Ara 15:30-15:50			
IV. OTURUM 15:50-18:00			
Uğur SEVİLMİŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Pamuk Islah Çalışmaları (III. Aşama) Verimli ve Lif Kalite Özellikleri Üstün Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi	GAP UTAEM	Devam
Uğur SEVİLMİŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Pamuk Islah Çalışmaları : (III. Aşama) Verimli ve II. Ürüne Uygun Erkençi Pamuk Çeşitlerinin Geliştirilmesi	GAP UTAEM	Devam
Uğur SEVİLMİŞ	GAP Bölgesine Uygun Pamuk Çeşitlerinin Çift Melez Yöntemi ile Geliştirilmesi	GAP UTAEM	Devam
Ömer KÜÇÜK	GAP Bölgesi Pamuk Islah Çalışmaları (URFA)	GAP TAE	Devam
18 Şubat 2014 ÇARŞAMBA			
I. OTURUM 09:00-10:30			
Hatice Mehtap KODAZ	Pamuk Bitkisinde (<i>G. hirsutum L. G. barbadenseL.</i>)	DAGKTAİ	Sonuç

	EthylMethaneSulphonateMutageninin, Etkisiyle Belirlenen Hatlar İçerisinden Yeni Tiplerin Seçilmesi		
Güven BORZAN	Maraş-92 ve Erşan-92 Pamuk Çeşitleri Muhafaza Islahı	DAGKTAİ	Devam
Serhan CANDEMİR	Doğal Renkli Life Sahip Pamuk Genotiplerinin Geliştirilmesi	DAGKTAİ	Devam
Doğan GÖZCÜ	Kahramanmaraş'ta Bazı Pamuk Çeşitlerinin Solgunluk Hastalığı (<i>Verticilliumdahliae</i> Kleb.)'na Duyarlılıklarının Belirlenmesi	DAGKTAİ	Devam
2.Pamuk Lif Teknolojisi Araştırmaları			
Dr. Feride ÖNCAN SÜMER	Ege Bölgesinde Pamuk Üretim Havzalarında Pamuk Lif Kalite Dağılımları ve Havzalar Arasındaki Farklılıkların Araştırılması	PAİ	Devam
10.30-10.50 Ara			
II.OTURUM 10.50-12.30			
3.Pamuk Yetiştirme Tekniği Araştırmaları			
Dr. Nedim ÖZBEK	Geç Ekilen Pamukta (<i>Gossypiumhirsutum</i> L.)Düşük Sıcaklıklarda Uygulanan Farklı Hasat Yardımcılarının Uygulama Başarısı ve Lif Kalitesi Üzerine Etkileri	PAİ	Devam
Dr.Nedim ÖZBEK	Ege Bölgesinde Makine ile Toplanan Pamuklarda Başlıca Kontaminantların Belirlenmesi ve Kontaminasyonsuz Pamuk Üretim Olanaklarının Araştırılması	PAİ	Devam
M.Koray ŞİMŞEK	Salisilik Asidin Pamukta (<i>Gossypium hirsutum</i> L.) Kuraklığa Bağlı Fizyolojik Parametreler ve Lif Kalitesi Üzerine Etkisi	PAİ	Devam
Mücahit KOMSER	Pamukta 2014 Yılı Tescil Denemelerinin ve Tohumluk Sertifikasyon Sisteminin Sunulması	TTSM	Sunu
Yemek Arası 14:00-15:50			
III. OTURUM 14:00-15:50			
Dr. Metin Durmuş	Antalya'da İkinci Ürün Pamuk Tarımı	BATEM	Devam

ÇETİN	Olanaklarının Araştırılması		
Şerife BALCI	Pamukta Hasat Zamanında Gerçekleşen Yağışın Verim ve Kalite Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi	PAİ	Devam
Önder ERALP	Türkiye'de Çiğçilerin Pamuk Üretim Kararlarını Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi"	PAİ	Bilgi
M. Niyazi KIVILCIM	Büyük Menderes ve Gediz Havzalarının Organik Doğal Renkli Bazı Pamuk Çeşitlerinde Verim ve Lif Kalitesi Üzerine Etkisinin Araştırılması.	PAİ	Bilgi
Gülşen BOZOK	Bazı Pamuk Islah Projeleri Sonucunda Elde Edilmiş Olan Ümitvar İleri Hatların <i>Verticillium dahliae</i> Kleb. Solgunluğuna Dayanıklılığının Araştırılması		Bilgi
Ara 15:30-15:50			
IV. OTURUM 15:30-18:00			
Endüstri Bitkileri Araştırma Programlarında Genel Değerlendirme ve Program Hedeflerine Uygun Yeni Araştırma Konularının ve İşbirliği İmkânlarının Görüşülmesi			
Sertifika Töreni			
Dilek ve Temenniler			
Kapanış			

ÇAYIR MERA ve YEM BİTKİLERİ ARAŞTIRMALARI PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTISI			
16-19 Şubat 2015			
16 Şubat 2015 Pazartesi			
ORTAK AÇILIŞ			
09:30-12:30			
YEMEK ARASI			
12:30-14:00			
I. OTURUM			
14:00 – 15:30			
Birgül GÜNER	Açılış konuşması		TAGEM
Başkanlık Divanının Oluşturulması ve Gündem Hakkında Görüşmeler			
AFA	ÇAYIR MERA VE YEM BİTKİLERİ		
PROGRAM	Çayır-Mera		
Proje Lideri / Sunan	Proje / Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Şerafettin ÇAKAL AFA Koordinatörü	2014 yılı Çayır Mera ve Yem Bitkileri Çalışmalarının Değerlendirmesi	Doğu Anadolu TAE	Bilgi (20 dk.)
TTSM	2014 Yılı Çayır Mera - Yem Bitkileri ve Yeşil Alan Çim Bitkileri Çeşit Tescil Denemeleri	TTSM	Bilgi (20 dk.)
BÜGEM	Çayır-Mera Daire Başkanlığının Çalışmalarının Genel Değerlendirmesi	BÜGEM	Sunu (20 dk.)
Celalettin AYGÜN	Mera Varlığının ve Mera Durum Sınıflarının Belirlenmesi Projesi	Geçit Kuşağı TAE	Bilgi (20 dk.)
Ülkesel Çayır-Mera Araştırmaları Projesi			
Ülkesel Mera Tipi Yem Bitkisi Islah Araştırmaları			
ARA			
15:30-15:50			
II. OTURUM			
15:50-18:00			
Uzm. A.Alptekin ACAR Dr. Firdevs N.İNAL Dr. Hüseyin ÖZPINAR Uzm.Serhat AKSU	Bazı Baklagil ve Buğdaygil Yem Bitkisi Türlerinde Çeşit Geliştirilmesi ve Mera Islahında Kullanılma Olanaklarının Araştırılması - 1. Alt Proje: Kılçıksız Brom Islah Çalışmaları -2. Alt Proje: Domuz Ayırığı Islah Çalışmaları -3. Alt Proje Sarı Çiçekli Gazalboynuzu Islah Çalışmaları -4. Alt Proje: Mavi Ayırık Islah Çalışmaları -5. Alt Proje: Kamışsı Yumak Islah Çalışmaları -6. Alt Proje: İngiliz Çimi Islah Çalışmaları	Ege TAE	Devam

17 Şubat 2015 Salı			
I. OTURUM 09:00-10:30			
Ülkesel Mera Tipi Yem Bitkisi Islah Araştırmaları			
Cengiz KURT	Trakya Bölgesi Yem Bitkileri Araştırmaları -1. Alt Proje: Fiğ Islah Çalışmaları Alt Projesi -2. Alt Proje: Yem Bezelyesi Çalışmaları Alt Projesi	TTAE	Devam
Mustafa UZUN	Doğu Anadolu Bölgesi Çayır Mera Alanlarında Bulunan Yem Bitkilerinin Kültüre Alınma Olanaklarının Araştırılması	Doğu Anadolu TAE	Ara Sonuç
Mustafa UZUN	Doğu Anadolu Bölgesi Çayır Mera Alanlarında Bulunan Yem Bitkilerinin Kültüre Alınma Olanaklarının Araştırılması	Doğu Anadolu TAE	Yeni
Dr. Sabahattin ÜNAL	Orta Anadolu Bölgesi Meralarının Islahında Kullanılabilecek Bazı Bitki Türlerinde Germplasmı Geliştirmek	TARM	Devam
ARA 10:30-10:50			
II. OTURUM 10:50-12:30			
AFA	ÇAYIR MERA VE YEM BİTKİLERİ		
PROGRAM	Yem Bitkileri		
Ülkesel Yem Bitkileri Araştırmaları Projesi			
Mehmet ÖTEN	Batı Akdeniz Bölgesi Yem Bitkileri Islah Projesi-Mürdümük (<i>Lathyrus sativus</i> L.) Islah Çalışmaları	BATEM	Yeni
İbrahim Halil CÖMERT	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Mürdümük (<i>Lathyrus sativus</i> L.) Islah Çalışması	GAP TAE	Yeni
Dr. Sabahattin ÜNAL	Orta Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Yonca Islah Araştırmaları	TARM	Devam
Ülkesel Yem Bitkileri Islah Araştırmaları			
YEMEK ARASI 12:30-14:00			
III. OTURUM 14:00-15:30			
Dr. Sabahattin ÜNAL	Orta Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Tek Yıllık Baklagil Yem Bitkileri Islahı	TARM	Devam
Ziya MUTLU	Korunga Islah Projesi	TARM	Devam
Ayten TAVLAŞ	Doğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Alaca taçotu (<i>Coronilla varia</i> L.) Islah Projesi	Doğu Anadolu TAE	Sonuç
ARA 15:30-15:50			
IV. OTURUM 15:50-18:00			
Uzm. A. Alptekin	Ege Bölgesi Yem Bitkileri Araştırmaları -1. Alt Proje: Yonca Islah Çalışmaları	Ege TAE	Devam

ACAR Dr. Firdevs N.İNAL	-2. Alt Proje: Fiğ Islah Çalışmaları		
Dr. Hüseyin ÖZPINAR	- 3. Alt Proje: İtalyan Çimi Islah Çalışmaları		
	- 4. Alt Proje: İskenderiye Üçgülü Islah Çalışmaları		
Ali Alptekin ACAR	Çim Bitkilerinde Çeşit Geliştirme	Ege TAE	Ara Sonuç
Ali Alptekin ACAR	Çim Bitkilerinde Çeşit Geliştirme	Ege TAE	Yeni
20:00			
Sorumlu Enstitü Temsilcileri	TAGEM-BÜGEM Protokol Çalışmaları		
18 Şubat 2015 Çarşamba			
I. OTURUM 09:00-10:30			
Dr. Reşat DEĞİRMENCİ	KKTC Koşullarına Uygun Fiğ Hatlarının Geliştirilmesi ve Fiğ Tescili	KKTC TAE	Bilgi
Zir. Yük.Müh. Hüseyin VAROĞLU	KKTC koşullarında ikinci ürün olarak yetiştirilebilecek silajlık mısır çeşitlerinin, verim ve bazı kalite özelliklerinin belirlenmesi üzerine	KKTC TAE	Bilgi
Zir. Yük.Müh. Hüseyin VAROĞLU	KKTC Koşullarında Yetiştirilebilecek Bazı Sıcak ve Serin İklim Çim Bitkilerinin Adaptasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi Projesi	KKTC TAE	Bilgi
Erdal AKSAKAL	Doğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Korunga Islah Çalışması	Doğu Anadolu TAE	Devam
ARA 10:30-10:50			
II. OTURUM 10:50-12:30			
Pınar UYSAL	Doğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Tek Yıllık Baklagil Yem Bitkileri Islahı	Doğu Anadolu TAE	Devam
Doç. Dr. Mustafa AVCI	Yonca Islah Araştırmaları	Doğu Akdeniz TAE	Devam
Doç. Dr. Mustafa AVCI	Alt Yapı Geliştirme Projesi Yonca Islahı ve Orijinal Tohumluk Üretim Merkezi	Doğu Akdeniz TAE	Bilgi
Feyza Döndü GÜNDEL	Çok Yıllık Sıcak Mevsim Buğdaygil Yem Bitkileri Islahı	Doğu Akdeniz TAE	Devam
Cengiz ERDURMUŞ	Batı Akdeniz Bölgesi Yem Bitkileri Islah Çalışmaları Adi Fiğ (<i>Vicia sativa</i> L) Islah Çalışmaları	Batı Akdeniz TAE	Devam

YEMEK ARASI			
12:30-14:00			
III. OTURUM			
14:00-15:30			
Süreyya Emre DURLU	Doğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Yonca Islah Çalışmaları	Doğu Anadolu TAE	Devam
Necda ÇANKAYA	Karadeniz Bölgesi Yem Bitkileri Araştırmaları	Karadeniz TAE	Devam
Gazi ÖZCAN	Yerel Fiğ Populasyonlarından Fiğ Çeşit Geliştirme Çalışmaları	BDUTAE	Devam
Doç. Dr. Celal YÜCEL	Çukurova Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları İskenderiye Üçgülü (<i>Trifolium alexandrinum</i> L.) Islah Araştırmaları	Doğu Akdeniz TAE	Devam
ARA			
15:30-15:50			
IV. OTURUM			
15:50-18:00			
Berna BİLEN	Macar Fiği (<i>Vicia panoca</i> Crantz.) Bitkisinde Gama Işını Uygulaması İle Mutasyon Islahı	TARM	Ara Sonuç
Berna BİLEN	Macar Fiği (<i>Vicia panoca</i> Crantz.) Bitkisinde Gama Işını Uygulaması İle Mutasyon Islahı	TARM	Yeni
Ayşe YAZICI	Doğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Buğdaygil Yem bitkileri Islah Çalışmaları	Doğu Anadolu TAE	Devam
Pınar UYSAL	Doğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Islah Araştırmaları Gazal Boynuzu (<i>Lotus</i> Sp.) Islah Projesi	Doğu Anadolu TAE	Devam
A. Levent SEVER	Kışlık Fiğ Islah Çalışmaları	Geçit Kuşağı TAE	Sonuç
19 Şubat 2015 Perşembe			
I. OTURUM			
09:00-10:30			
Seyithan SEYDOŞOĞLU	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Araştırmaları	GAP UTAEM	Devam
A. Levent SEVER	Farklı Lokasyonlarda Dört Kanatlı Tuz Çalısı (<i>A. canescens</i> pursh nutt.) Bitkisinin Yem Üretimi, Toprak ıslahı ve Erozyonla Mücadele Yönünden Değerlendirilmesi	Geçit Kuşağı TAE	Sonuç
Dr. İlker İNAL	Çukurova Koşullarında, Farklı Sıra Aralıklarında Bazı Kimyasalların Yonca (<i>Medicago Sativa</i> L.)'nın Tohum Verimine ve Bitkisel Özelliklere Etkisi	Doğu Akdeniz TAE	Devam
Ahmet Korhan ŞAHAR	Çukurova Koşullarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Silajlık Soyada Farklı Hasat Dönemlerinin Hasıl Verimine ve Katkı Maddelerinin Silaj Kalitesi Üzerine Etkisinin Saptanması (Doktora Tezi)	Doğu Akdeniz TAE	Devam
ARA			
10:30-10:50			

II. OTURUM 10:50-12:30			
Ülkesel Yem Bitkileri Yetiştirme Tekniği Araştırmaları			
Sezai GÖKALP	Tokat ve Sivas Ekolojik Koşullarında Farklı Sıra Arası Mesafesi ve Tohumluk Miktarlarının Gazal Boynuzu (<i>Lotus Corniculatus L.</i>)'nda Ot Verimi, Tohum Verimi ve Ot Kalitesi Üzerine Etkileri	Orta Karadeniz GKTAİ	Yeni
Ziya MUTLU	Farklı Gelişme Devrelerinde Biçim Zamanı Uygulamalarının Bazı Yonca Çeşitlerinde Ot Verimi ve Kalitesi Üzerine Etkileri (Doktora Tezi)	TARM	Yeni
Yasin KORKMAZ	Çukurova Koşullarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilebilecek Silajlık Mısır Çeşitlerinin Verim ve Silaj Kalitesi Üzerine Bir Araştırma	Doğu Akdeniz TAE	Devam
YEMEK ARASI 12:30-14:00			
III. OTURUM 14:00-15:30			
Dr. Erol KARAKURT	Ülkesel Yem Bitkileri Yetiştirme Tekniği Araştırmaları 1. Alt Proje: Orta Anadolu Koşullarında Fiğ-Buğday Ekim Nöbetinde Azaltılmış Toprak İşleme Yöntemlerinin Araştırılması 2. Alt Proje: Orta Anadolu Koşullarında Tahıl ve Fiğ Alt Bitki Ekim Olanaklarının Araştırılması	TARM	Devam
Soner GÜNAY	Farklı Eğim Derecelerinde Korunan ve Otlatılan Meralarda Bazı Islah Metodlarının Bitki Örtüsü ve Su Erozyonuna Etkileri	ATSKAE	Sonuç
ARA 15:30-15:50			
IV. OTURUM 15:50-16:40			
Kadir İSPİRLİ	Karadeniz Bölgesi Yem Bitkileri Araştırmaları (Ekonomik Değere Sahip Bazı Sebze Türlerinden Elde Edilen Artıkların Miktarı ve Silaj Değerlerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma)	Karadeniz TAE	Devam
Dr. Sibel KADIOĞLU	Erzurum Şartlarında Bazı Yem Bezelyesi Genotiplerinin Sonbahar ve İlkbaharda Yetiştirilebilme İmkânlarının Araştırılması	Doğu Anadolu TAE	Devam
16:40-17:30			
SERTİFİKA TÖRENİ			
DİLEK VE TEMENNİLER, KAPANIŞ			

SERİN İKLİM TAHİLLARI ARAŞTIRMALARI PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTISI
16-20 Şubat 2015

16 Şubat 2015 Pazartesi

I. OTURUM
14.00 – 15.30

Proje Lideri/ Sunan	Proje /Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Başkanlık Divanının Oluşturulması ve Gündem Hakkında Görüşmeler			
Dr. Semra ACER	Açılış Konuşması (Grup sorumlusu)	TAGEM	
Vicdan ACAR	Tahıllar ve Yemelik Dane Baklagiller Çalışma Grubu Koordinatör Sunusu	TAGEM	
	Özel Sektör ve Üniversite Sunumları		
Ülkesel Serin İklim Tahılları Entegre Ürün Yönetimi Araştırmaları			
Ülkesel Kışık Dilim Arpa Islah Araştırmaları			
İsmail SAYİM	Ülkesel Kışık Dilim Maltlık ve Yemlik Arpa Islah Çalışmaları Koordinasyon Projesi	TARM	Devam
Dr. Reşat DEĞİRMENCİ	Kuzey Kıbrıs Koşullarına Uygun Arpa Çeşitlerinin Geliştirilmesi, Yetiştiriciliği ve Kademeli Tohumluk Üretim Sisteminin Oluşturulması	ARGE	Devam
Namuk ERGÜN	Orta Anadolu Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	TARM	Devam
İbrahim KARA	Arpa Islah Araştırmaları	BDUTAE	Devam
Soner YÜKSEL	Geçit Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	GKTAE	Devam
ARA 15.30-15.50			
II. OTURUM 15.50-18.00			
Seydi AYDOĞAN	Arpa Islah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Devam Yeni
Arzu AKIN	Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Arpa Kalite Çalışmaları	GKTAE	Devam
Ümran KÜÇÜKÖZDEMİR	Doğu Anadolu Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Dr. İrfan ÖZTÜRK	Trakya-Marmara Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	TTAE	Devam
Dr. Turhan KAHRAMAN	Trakya-Marmara Bölgesi Arpa Islah Materyalinin Kalite Özellikleri Belirlenmesi	TTAE	Devam
Rahime KARATAŞ	Maltlık Arpalarda Diallel F ₁ Melez Döllerinde Agronomik ve Bazı Fiziksel Malt Kalite Karakterlerinin Belirlenmesi	OAGKTAİ	Devam

17 Şubat 2015 Salı

I. OTURUM
09.00-10.30

Ülkesel Yazlık Dilim Arpa Islah Araştırmaları

Enver KENDAL	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	GAP UTAE	Devam
Ali İLKHAN	GAP Bölgesi Arpa Islah Çalışmaları	GAP TAE	Devam Yeni
Dr. Hasan AY	Çukurova Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Aydın İMAMOĞLU	Ege Bölgesi Arpa Islah Araştırmaları	ETAE	Devam
Dr. Safure GÜLER GELİŞME RAPORUGELDİ	Ülkesel Kışlık Dilim Arpa Kalite Araştırmaları Ülkesel Yazlık Dilim Arpa Kalite Araştırmaları	TARM	Devam

Ülkesel Yazlık Dilim Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları

Nihan BAŞ ZEYBEKOĞLU	İzmir ve Sahil Kuşağı Yufka Üretimine Uygun Buğday Çeşit ve Hatlarının Saptanması ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi (Doktora)	ETAE	Yeni
-------------------------	--	------	------

ARA

10.30-10.50

II. OTURUM
10.50-12.30

Rıza ÜNSAL	Ege Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	ETAE	Devam
Seda PELİT	Yazlık Dilim Serin İklim Tahıllarında Anter Kültür Yönteminin Uygulanması Çalışmaları	ETAE	Devam
Hasan Orhan BAYRAMOĞLU	Karadeniz Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	KTAE	Devam
Hasan Orhan BAYRAMOĞLU	Yüksek Kalite Değerine Sahip "Altındane" Ekmeklik Buğday Çeşidinin Orta Karadeniz Bölgesi Üreticilerine Tanıtılması Ve Tohumluklarının Üretilmesi	KTAE	Bilgi
Ali KOÇ	Batı Akdeniz Bölgesi Sahil Kuşağı Adaptasyon Çalışmaları	BATAE	Devam
Dr. M. Nazım DİNÇER	Doğu Akdeniz Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Ali İLKHAN	GAP Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Çalışmaları	GAP TAE	Devam Yeni

YEMEK ARASI
12.30-14.00

III. OTURUM
14.00-15.30

Hasan GEZGİNÇ	Güneydoğu Geçit Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	DAGKAİ	Devam
Dr. Hüsnü AKTAŞ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	GAP UTAE	Devam
Dr. İrfan ERDEMCİ	Güneydoğu Anadolu Geçit Bölgesi Fakültatif Buğday Islah Çalışmaları	GAP UTAE	Devam
Lütfü DEMİR	Güney Marmara Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	MAİ	Devam

Ülkesel Kışlık Dilim Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları			
Selami Yazar	Ülkesel Kışlık Buğday Islah Çalışmaları Koordinasyonu	TARM	Devam
Bayram ÖZDEMİR	Orta Anadolu Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	TARM	Devam
Savaş BELEN	Geçit Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	GKTAE	Devam
ARA 15.30– 15.50			
IV. OTURUM 15.50 – 18.00			
Enes YAKIŞIR	Kışlık Ekmeklik Buğday Melez Bahçesinin Kuraklığa, Hastalıklara Tolerans ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Devam
Dr. Seyfi TANER	Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	BDUTAE	Devam
Ümran KÜÇÜKÖZDEMİR	Doğu Anadolu Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Ümran KÜÇÜKÖZDEMİR	Doğu Anadolu Yerel Buğday Çeşitlerinin Erzurum Koşullarındaki Performansının İzlenmesi ve Soğuğa Dayanıklılık Derecelerinin Belirlenmesi (Doktora) <i>(2015 yılı başlangıçlı-sunum yapılmayacak)</i>	DATAE	Devam
Berrin DURLU	Soğuğa Dayanıklı Buğday Genotipleri Geliştirmek İçin Anter Kültürü (Double Haploidi) Yönteminin Uygulanması <i>(2015 yılı başlangıçlı-sunum yapılmayacak)</i>	DATAE	Devam
Dr. İrfan ÖZTÜRK	Trakya-Marmara Bölgesi Buğday Islah Araştırmaları	TTAE	Devam
18 Şubat 2015 Çarşamba			
I. OTURUM 09.00 – 10.30			
Ülkesel Yazlık Dilim Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları			
Rıza ÜNSAL	Ege Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları	ETAE	Devam
Dr. M. Nazım DİNÇER	Doğu Akdeniz Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Sertaç TEKDAL	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları	GAP UTAE	Devam
Ali İLKHAN	GAP Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Çalışmaları	GAP TAE	Devam Yeni
Ülkesel Kışlık Dilim Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları			
Bayram ÖZDEMİR	Orta Anadolu Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları	TARM	Devam
Savaş BELEN	Geçit Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları	GKTAE	Devam
Musa TÜRKÖZ	Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları	BDUTAE	Devam
ARA 10.30 - 10.50			
II. OTURUM 10.50 -12.30			

Ülkesel Buğday Kalite Araştırmaları

Aliye PEHLİVAN	Makarnalık Buğday Genotipleri ile Yabani Makarnalık Buğdaylar Arasındaki Melez Hatlarının Kalite Özelliklerinin ve Gluten Elektroforegramlarının Belirlenmesi	TARM	Yeni
M. Erkan BAYRAM	Yüksek ve Düşük Moleküler Ağırlıklı Gluten Alt-Birimlerinden Yararlanılarak Ekmeklik Buğdayda Kalitenin Belirlenmesi (Doktora)	MAİ	Sonuç
Dr. Yaşar KARADUMAN	Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Kışlık Ekmeklik Islah Materyalinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	GKTAE	Devam
Dr. Turhan KAHRAMAN	Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Ekmeklik Buğday Islah Materyalinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	TTAE	Devam
Seydi AYDOĞAN	Ekmeklik Buğday Islah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Devam Yeni
Turgay ŞANAL	Ülkesel Kışlık Dilim Ekmeklik Buğday Kalite Araştırmaları Ülkesel Yazlık Dilim Ekmeklik Buğday Kalite Araştırmaları	TARM	Devam Devam
YEMEK ARASI 12.30-14.00			
III. OTURUM 14.00-15.30			
Dr. Yaşar KARADUMAN	Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Kışlık Makarnalık Buğday Islah Materyalinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	GKTAE	Devam
Dr. Aysun GÖÇMEN AKÇACIK	Makarnalık Buğday Islah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Devam Yeni
Asuman K.EVLİCE	Bulgurun Fonksiyonel Özellikleri ve Teknolojik Kalitesine Buğday Çeşidi Ve Üretim Yönteminin Etkisi (Doktora)	TARM	Devam
Turgay ŞANAL	Ülkesel Kışlık Dilim Makarnalık Buğday Kalite Araştırmaları Ülkesel Yazlık Dilim Makarnalık Buğday Kalite Araştırmaları	TARM	Devam Devam
Sertaç TEKDAL	Türkiye'deki Durum Buğday Çeşitleri ile Bazı Yerel Populasyon ve İleri Kademede Hatların Bulgurluk Kalitesi Yönünden Taranması (Sonuç)	TÜBİTAK	Bilgi
ARA 15.30 – 15.50			
IV. OTURUM 15.50 – 18.00			
Ülkesel Serin İklim Tahılları Hastalık ve Zararlı Araştırmaları			
Dr. Zafer MERT	Ülkesel Serin İklim Tahılları Hastalık Araştırmaları Projesi	TARM	Devam
Dr. Zafer MERT	Orta Anadolu Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Araştırmaları Materyalinin Bazı Fungal Hastalıklara Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi	TARM	Yeni
Dr. Kadir AKAN	Orta Anadolu Bölgesi Arpa Islah Materyalinin Bazı Fungal Hastalıklara Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi	TARM	Yeni
Dr. Kadir AKAN	Orta Anadolu Bölgesi Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları Materyalinin Bazı Fungal Hastalıklara Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi	TARM	Yeni

19 Şubat 2015 Perşembe			
I. OTURUM			
09.00 – 10.30			
Ülkesel Serin İklim Tahılları Hastalık ve Zararlı Araştırmaları			
Berkan YILMAZ	Geçit Bölgesi Buğdayda Hastalıklara Dayanıklılık Islahı	GKTAE	Yeni
Aysel YORGANCILAR	Buğday Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü Hastalığı ile Buğday Kist ve Lezyon Nematodlarına Dayanıklılık Kaynaklarının Geliştirilmesi	GKTAE	Devam Yeni
Biröl ERCAN	Buğday ve Arpada İleri Çıkmış Hatların Hastalıklara Karşı Test Edilmesi	BDUTAE	Devam
Vesile URİN	Doğu ve Güney Marmara Serin İklim Tahıl Hastalıkları Araştırmaları Projesi	MAİ	Devam
Hatice CENGİZ	Buğday ve Tritikalede İleri Kademe Hatların Bazı Fungal Hastalıklara (Pas, Sürme ve Rastık) Karşı Test Edilmesi (2015 yılı başlangıçlı-sunum yapılmayacak)	DATAE	Devam
ARA			
10.30-10.50			
II. OTURUM			
10.50-12.30			
Ülkesel Yetiştirme Tekniği Araştırmaları			
Ramazan SELÇUK	Erzurum Koşullarında Farklı Toprak Düzenleyicilerin Buğdayda Verim ve Verim Unsurları ile Toprak Biyolojik Aktiviteleri Üzerine Etkileri (Doktora)	DATAE	Yeni
Seda SEVİM	Yeni geliştirilmiş bazı arpa çeşitlerinin azotlu gübrelemeye tepkilerinin belirlenmesi	TARM	Yeni
Seda SEVİM	Yeni geliştirilmiş buğday çeşitlerinin azotlu gübrelemeye tepkilerinin belirlenmesi	TARM	Yeni
Sinan BAYRAM	Bazı Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Selenyum Uygulamasının Geç Dönem Kuraklık Üzerine Etkisi	GAPUTAE M	Yeni
Murat ÇALIŞKAN	Batı Akdeniz Bölgesi Sahil Koşullarında Ekmeklik Buğdayın (<i>Triticum aestivum</i> L.) Uygun Ekim Zamanı ve Sıklığının Belirlenmesi	BATEM	Yeni
YEMEK ARASI			
12.30-14.00			
III. OTURUM			
14.00-15.30			
Dr. Neslihan ŞENGÜL	Yeni Geliştirilen Bazı Arpa Çeşitlerinde Ekim Sıklığının Araştırılması	TARM	Yeni
Dr. Neslihan ŞENGÜL	Yeni Geliştirilen Bazı Buğday Çeşitlerinin Ekim Zamanı ve Ekim Sıklığı	TARM	Yeni
Mehmet KARAMAN	Makarnalık Buğdayda Fizyolojik ve Morfolojik Parametrelerin Verim ve Kalite İle Olan İlişkisinin Belirlenmesi (Doktora)	GAPUTAE M	Yeni
Dr. Muzaffer AVCI	Entegre Ürün Yönetimi Araştırmaları	TARM	Yeni
Musa KARAÇAM	Orta Anadolu Ekim Nöbeti Araştırmaları	TARM	Devam Yeni
ARA			
15.30-15.50			
III. OTURUM			
15.50-18.00			

Oğuz ÖNDER	Değişik Dozlarda Uygulanan Azotun Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Karbonhidrat Translokasyonuna Etkisinin Belirlenmesi (Doktora)	GKTAE	Sonuç 2014
Oğuz ÖNDER	Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Kışlık Ekmeklik Buğday Islah Materyalinin Morfolojik ve Fizyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi (2015 yılı başlangıçlı-sunum yapılmayacak)	GKTAE	Devam
Dr. Erdiñç SAVAŞLI	Eskişehir Koşullarında Buğdayda Azotlu Gübre Kalibrasyonu	GKTAE	Devam
Mehmet KARAMAN	Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Fizyolojik ve Morfolojik Özelliklerinin Araştırılması (Y. Lisans)	GAP UTAE	Devam
Fevzi PARTİGÖÇ	Konya İlinde Kuru Koşullarda Geleneksel ve Doğrudan Ekim Yöntemlerinde Farklı Münavebe Sistemlerinin Karşılaştırılması	BDUTAE	Devam Yeni
Dr. Erdiñç SAVAŞLI	Derine Azot Uygulamasının Ekmeklik Buğdayın Tane Proteini Kapsamı Üzerine Etkisi	GKTAE	Devam
20 Şubat 2015 Cuma			
I. OTURUM			
09.00 – 10.30			
İzzet ÖZSEVEN	Bazı Ekmeklik Buğday (<i>Triticum aestivum</i> L.) Genotiplerinin Su Baskınlarına Toleranslarının Belirlenmesi. (Doktora)	MAİ	Devam
Dr. Nur KOYUNCU	Buğday Ve Arpada Anter Kültürü İçin En Uygun Yetiştirme Koşullarının Belirlenmesi Ve Anterlerin Ultra Soğuk Koşullarda Muhafazasının Optimizasyonu	TARM	Devam
Dr. Mikail ÇALIŞKAN	Bazı Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Ekin Sap Arılarına (<i>Cephaloscyba</i> , <i>Hymenoptera</i>) Dayanıklılık Sağlayan Sap Sertlik Genlerinin Moleküler Markörlerle Taranması ve Zararlıya Karşı Çeşit Reaksiyonlarının Belirlenmesi	TARM	Devam
Recep KODAŞ	Ankara Ekolojik Koşullarında Organik Olarak Yetiştirilen Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	TARM	Devam
ARA			
10.30-10.50			
II. OTURUM			
10.50-12.30			
Ülkesel Tritikale Islah Araştırmaları			
Dr. Emel ÖZER	Ülkesel Tritikale Islah Araştırmaları	BDUTAE	Devam
Dr. Aysun GÖÇMEN AKÇACIK	Tritikale Islah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Devam Yeni
Ümran KÜÇÜKÖZDEMİR	Doğu Anadolu Bölgesi Tritikale Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Yılmaz YILDIRIM	Geçit Bölgesi Tritikale Islah Araştırmaları	GKTAE	Devam
Ülkesel Çavdar Islah Araştırmaları			
Şah İsmail CERİT	Çavdar Çeşit Geliştirme Projesi	BDUTAE	Devam
YEMEK ARASI			
12.30-14.00			
III. OTURUM			
14.00-15.30			

Ülkesel Yulaf Islah Araştırmaları

Sait ÇERİ	Ülkesel Yulaf Islah Araştırmaları	BDUTAE	Devam
Mehmet ŞAHİN	Yulaf Islah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	BDUTAE	Devam
Aydın İMAMOĞLU	Ege Bölgesi Yulaf Islah Araştırmaları	ETAE	Devam
Ali Cevat SÖNMEZ	Geçit Bölgesi Yulaf Islah Araştırmaları	GKTAE	Devam
Dr. Turhan KAHRAMAN	Trakya-Marmara Bölgesi Yulaf Islah Araştırmaları	TTAE	Sonuç Devam
Dr. Turhan KAHRAMAN	İnsan Beslenmesine Uygun Yulaf Çeşitlerinin Geliştirilmesi	TÜBİTAK	Bilgi

ARA

15.30-15.50

III. OTURUM

15.50-18.00

Yeni Araştırma Konuları ve Projelerin Belirlenmesi

Sertifika Töreni

Dilek ve Temenniler

Kapanış

SICAK İKLİM TAHİLLARI PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTILARI

(16 – 19 Şubat 2015)

16 Şubat 2015
Pazartesi

ORTAK AÇILIŞ PROGRAMI

Yemek arası
12:30-14:00

I. OTURUM
14:00-15:40

Başkanlık Divanının Oluşturulması

Türkan AYDEMİR	Sıcak İklim Tahılları Çalışma Grubu	TAGEM	Açılış Konuşması
Vicdan ACAR	Tahıllar ve Yemelik Dane Baklagiller Çalışma Grubu Koordinatör Sunusu	TAGEM	Sunu

ÖZEL SEKTÖR VE ÜNİVERSİTE SUNULARI

Proje lideri/Sunan	Proje/Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Prof. Dr. Dursun AKTAŞ	Bazı Silajlık Mısır Çeşitlerinin Kurak Koşullar Altında Verim ve Kalite Parametrelerinin Belirlenmesi	AKDENİZ ÜNİ.	ARGE Bilgi

ÜLKESEL SICAK İKLİM TAHİLLARI EÜY ARAŞTIRMALARI

ÜLKESEL ÇELTİK ARAŞTIRMALARI

Proje lideri/Sunan	Proje/Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Dr. Halil SÜREK	Ülkesel Çeltik Islah Araştırmaları	TTAE	Genel Bilgi
Dr. Halil SÜREK	Trakya-Marmara Bölgesi Çeltik Islah araştırmaları	TTAE	Devam

ARA

15.40-16:00

II. OTURUM
16:00 -18:00

Dr. Halil SÜREK	Çeltik Yanıklık Hastalığına (<i>Magnaporthe grisea</i>) Dayanıklı Çeltik Islahı Çalışmaları	TTAE	Devam
Dr. Halil SÜREK	Yabancı Ot İlaçlarına Dayanıklı Çeltik Islahı	TTAE	Devam

17 ŞUBAT 2015

Salı

I. OTURUM

09:00-10:30

Rasim ÜNAN	Hibrit Çeltik (<i>Oryza sativa</i> L.) Islah Araştırmaları	TTAE	Yeni Proje
Rasim ÜNAN	Çeltik (<i>Oryza sativa</i> L.) Genotiplerinin Soğuğa Tolerans Yönünden Değerlendirilmesi (Doktora Tez Projesi)	TTAE	Devam
Serkan YILMAZ	Karadeniz Bölgesi Çeltik Islah Araştırmaları	KTAE	Devam
Serkan YILMAZ	Samsun İlinin Çelik Yetiştiriciliği İle İlgili Problemlerinin Belirlenmesi ve Üreticilere Uygulamalı Olarak Yeni Geliştirilen Çeltik Çeşitlerinin Tanıtılması	KTAE	Yayın Projesi Bilgi

ARA

10:30-10:50

II. OTURUM

10:50-12:30

ÜLKESEL MISIR ISLAH ARAŞTIRMALARI

Ali KOÇ	TİGEM Mısır Adaptasyon Araştırmaları	TİGEM	Bilgi
Rahime CENGİZ	Ülkesel Mısır Entegre Ürün Yönetimi Projesi	MAİ	Devam
Rahime CENGİZ	Marmara Bölgesi Mısır Islah Araştırmaları	MAİ	Devam

Yemek arası

12:30-14:00

III. OTURUM

14:00-15:40

Mesut ESMERAY	Ülkesel Mısır Islah Biyoteknoloji Araştırmaları	MAİ	Devam
Bülent CENGİZ	Ülkesel Mısır Islah Materyalinin Kalite Özelliklerini Belirlenmesi	MAİ	Devam
Ahmet DUMAN	Ülkesel Mısır Hatlarının Silaj Kalite Değerlerinin Belirlenmesi	MAİ	Devam
Cavit SEZER	Şeker Mısırdaki Genetik, Morfolojik ve Teknolojik Analizlerden Yararlanarak Kaliteli Kendilenmiş Hat ve Melezlerin Belirlenmesi (Doktora Tezi)	MAİ	Yeni

ARA 15.40-16:00			
II.OTURUM 16:00 -18:00			
Erkan ÖZATA	Karadeniz Bölgesi Mısır Islah Araştırmaları	KTAE	Devam
Mehmet TEZEL	Orta Anadolu Bölgesi Mısır Islah Araştırmaları	BDUTAE	Devam
Gazi ÖZCAN	Ülkesel Mısır Hatlarının Kuraklığa Toleranslarının Belirlenmesi	BDUTAE	Devam
18 ŞUBAT 2015 Çarşamba			
I. OTURUM 09:00-10:30			
Mehmet PAMUKÇU	Akdeniz Bölgesi Mısır Islah Araştırmaları	BATEM	Devam
Şekip ERDAL	Bazı Mısır Hatlarının Su Stresi ve Normal Koşullar Altında Kombinasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi	BATEM	Sonuç
Dr. İbrahim CERİT	Çukurova Mısır Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Dr. İbrahim CERİT	Özel Sektör-Enstitü İşbirliği İle Yerli Hibrit Mısır Çeşit Geliştirme Projesi	DATAE	Devam
ARA 10:30-10:50			
II.OTURUM 10:50-12:30			
Mehmet Ali TÜRKAY	Çukurova Bölgesinde Mısır Koçan Kurdu (<i>Sesamia Nonagrioides Lef.</i>) ve Mısır Kurdu (<i>Ostrinia Nubilalis Hübn.</i>)'na Dayanıklı Mısır Islahı	DATAE	Devam
Dr. GÖNÜL CÖMERTPAY	Heterotik Grupları ve Pedigrileri Belirli Bazı Mısır Gen Kaynaklarına Ait Saf Hatlar ile Yerel Mısır Populasyonlarının Silajlık Melez Mısır Geliştirmede Kullanılması	DATAE	Yeni
Yemek arası 12:30-14:00			
LOTURUM 14:00-15:40			
HAT DEVRİ YÖNETMELİĞİ VE UYGULAMASI ÇALIŞMA TOPLANTISI			
ARA 15.40-16:00			

II.OTURUM**16:00 -18:00****HAT DEVRİ YÖNETMELİĞİ VE UYGULAMASI ÇALIŞMA TOPLANTISI****19 ŞUBAT 2015****Perşembe****I. OTURUM****09:00-10:30**

Proje lideri/Sunan	Proje/Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Şehmus ATAKUL	Ülkesel Mısır Entegre Ürün Yönetimi Ana Ürün Bölge Verim ve Adaptasyon Araştırmaları (Diyarbakır Lokasyonu-2014)	GAP UTAEM	Devam
Nedim ACAR	Ülkesel Mısır Adaptasyon Projesi Bazı Mısır Çeşitlerinin Kahramanmaraş Koşullarına Adaptasyonun Belirlenmesi	DAGKAİ	Devam
Dr. Hüseyin ÖZPINAR	Ege Bölgesi Mısır Islah Araştırmaları - Silajlık Mısır Çeşit Geliştirme Islahı	ETAEM	Devam

ARA**10:30-10:50****II.OTURUM****10:50-12:30**

Timuçin TAŞ	GAP Bölgesine Uygun Mısır Hat ve Çeşitlerinin Belirlenmesi	GAPTAE	Devam
Sevda KILINÇ	Ana Ürün ve İkinci Ürün Olarak Bazı Şeker Sorgum Çeşitlerinin Verim ve Verim Öğelerinin Belirlenmesi	GAPUTAEM	Devam

ÜLKESEL MISIR YETİŞTİRME TEKNİĞİ ARAŞTIRMALARI

Özlem AVŞAR	Fertigasyon yöntemiyle farklı miktarlarda azot uygulamalarının şeker mısır verim ve verim parametreleri üzerine etkilerinin belirlenmesi	GAPUTAEM	Devam
-------------	--	----------	-------

Yemek arası**12:30-14:00****I.OTURUM****14:00-15:40**

Betül KOLAY	Mısırdaki Farklı Dar Sıra Ve Çift Sıra Yetiştirme Tekniğinin Verim, Verim Bileşenleri Ve Bazı Toprak Özelliklerine Etkisi	GAPUTAEM	Devam
-------------	---	----------	-------

Erdal GÖNÜLAL	Konya Şartlarında Dallı Darı Çeşitlerinin Farklı Su Streslerinde Verim , Bazı Morfolojik ,Fenolojik ve Fizyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi (Doktora Tezi)	KTŞÇMAİ	Yeni
Mehmet Davut ŞAHİN	Mısırdı Verim Tahmini ve Ürün İzleme Projesi, Ş.Urfa Örneđi (Yüksek Lisans Tezi)	GAPTAE	Yeni Bilgi
ARA 15.40-16:00			
II.OTURUM 16:00 -18:00			
GENEL DEĞERLENDİRME			
SERTİFİKA TÖRENİ			
DİLEK VE TEMENNİLER			
KAPANİŞ			

YEMEKLİK TANE BAKLAGİL ARAŞTIRMALARI PROGRAM DEĞERLENDİRME TOPLANTISI			
16 – 19 Şubat 2015			
16 Şubat 2015 Pazartesi			
I. OTURUM			
14:00 – 15:40			
Proje Lideri / Sunan	Proje/Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Başkanlık Divanının Oluşturulması			
Süveyla YILMAZ	Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller	TAGEM	Açılış Konuşması
Vicdan ACAR	Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller Grup Koordinatörü Sunusu	TAGEM	Sunu
Özel Sektör ve Üniversite Sunuları			
ARA			
15:40-16:00			
II. OTURUM			
16:00-18:00			
Ülkesel Kuru Fasulye Islah Araştırmaları			
Dr. Hüseyin ÖZÇELİK	Ülkesel Kuru Fasulye Islah Araştırmaları	KTAE	Devam
Arslan UZUN	Karadeniz Bölgesi Kuru Fasulye Islah Araştırmaları	KTAE	Devam
Cevdet KILINÇ	Kuru Fasulye Islah Araştırmaları	DAGKTAİ	Devam
İbrahim ULUKAN	Erzincan Yöresi Kuru Fasulye Islah Çalışmaları	EBKAİM	Devam
17 Şubat 2015 Salı			
I. OTURUM			
09.00 – 10.30			
Dr. Evren ATMACA	Geçit Bölgesi Kuru Fasulye Islah Araştırmaları	GKTAE	Devam
Dr. Evren ATMACA	Bodur Gelişme Formunda, Dermason, Barbunya ve Şeker Tane Tipinde, İri Taneli Kuru Fasulye Islah Yarıyol Materyali Geliştirme Projesi	GKTAE	Sonuç
Ramazan KELEŞ	Orta Güney Anadolu Havzası Kuru Fasulye Adaptasyon ve Islah Araştırmaları	BDUTAE	Devam
ARA			
10:30-10:50			
II. OTURUM			
10.50 – 12.30			
M.Melis TUNALI	Marmara Bölgesi Kuru Fasulye Islah Araştırmaları	MAİ	Devam
Aysema T.ÇAVUŞOĞLU	Doğu Anadolu Bölgesi Kuru Fasulye Islah Projesi	DATAE	Devam

Ülkesel Kuru Fasulye Yetiştirme Tekniği Araştırmaları			
Aysema T.ÇAVUŞOĞ LU	Bitki Büyümesini Teşvik Eden Bakteriler Kullanılarak Kuru Fasulyede Soğuğa Dayanıklılığın Araştırılması	DATAE	Devam
Dr. Hüseyin ÖZÇELİK	Kuru ve Yeşil Yerel Fasulye Çeşit ve Çeşit Adaylarının Samsun İli Üreticilerine Tanıtılması ve Tohumluklarının Üretilmesi	KTAE	Bilgi
Selçuk YILMAZ	Fasulyede Bakteri Aşılama, Çinko Uygulama ve Değişik Azot Dozlarının Tane Verimi ve Verim Unsurlarına Etkileri	EBKAİM	Bilgi
YEMEK ARASI 12:30-14:00			
III. OTURUM 14:00-15:40			
Ülkesel Bakla Islah Araştırmaları			
Dilek BİLHAN	Yemelik Tane Baklagiller Tescil Denemelerinin Sunulması	TTSM	Bilgi
Dr. Eylem TUĞAY KARAGÜL	Ege Bölgesi Bakla Islah Araştırmaları	EGE TAE	Devam
Diğer Yemelik Tane Baklagiller			
Dr. Dürdane MART	Çukurova Bölgesi Bezelye (Pisum sativum L.) Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
ARA 15:40 - 16:00			
IV. OTURUM 16.00 – 18.00			
Ülkesel Nohut Islah Araştırmaları			
Dr. Abdulkadir AYDOĞAN	Ülkesel Nohut Islah Araştırmaları	TARM	Devam
Ayşegül GÜRBÜZ	Orta Anadolu Bölgesi Nohut Islahı Araştırmaları	TARM	Devam Sonuç
Dr.Evren ATMACA	Geçit Bölgesi Nohut Islah Araştırmaları	GKTAE	Devam
Dr. Hakan BAYRAK	Orta Güney Anadolu Havzası Nohut Adaptasyonu ve Islahı Projesi	BDUTAE	Devam
18 Şubat 2015 Çarşamba			
I. OTURUM 09.00 – 10.30			
Dr. İrfan ERDEMCI	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Nohut Islah Araştırmaları	GAP UTAEM	Devam
Muammer TEKATLI	Güney Geçit Bölgesi Nohut Islah Araştırmaları	DAGKTAİ	Devam
Mahmut GAYBERİ	GAP Bölgesi Nohut Islahı Araştırmaları	GAP TAE	Devam
AysemaT. ÇAVUŞOĞLU	Doğu Anadolu Bölgesi Nohut Islah Araştırmaları	DATAE	Devam

ARA 10:30-10:50			
II. OTURUM 10.50 – 12.30			
Dr.Hüseyin ÖZÇELİK	Karadeniz Nohut Islah Araştırmaları	KTAE	Devam
Dr. Dürdane MART	Çukurova Bölgesi Nohut Islah Araştırmaları Doğu Akdeniz Nohut Islah Araştırmaları	DATAE	Devam
Özcan YORGANCILAR	Nohutta Antraknoza Dayanıklılık İçin Moleküler Markörler Yardımıyla Seleksiyon Yapılması	GKTAE	Devam
Ülkesel Kuru Nohut Yetiştirme Tekniği Araştırmaları			
Mehmet Akif ÇINKİR	Nohutta Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi	DAGKTAİ	Yeni
Dr. Serpil Gültekin	Orta Anadolu Bölgesinde Doğrudan Ekim Yöntemi Uygulamalarına Nohut Tarımının Kazandırılması	BDUTAE	Devam
YEMEK ARASI 12:30-14:00			
III. OTURUM 14:00-15:40			
Dr. Eylem TUĞAY KARAGÜL	Ege Bölgesinde Nohut Hastalıklarına Dayanıklılık Test Çalışmaları	Ege TAE	Devam
Dr. Zafer MERT	Orta Anadolu Bölgesi Nohut Islah Materyalinin Nohut Antraknozu (Ascochyta rabiei (Pass) Labr.) Hastalığına Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi	TARM	Yeni
Dr. Abdulkadir AYDOĞAN	Nohudun İklim Koşullarına Esneklik Özelliklerinin Zenginleştirilmesi	ICRISAT ICARDA TARM	Bilgi
Arslan UZUN	Antraknoza Toleranslı Ve Kaliteli Yeni Nohut Çeşitleri Sezenbey ve Zuhâl'in Bölge Üreticilerine Tanıtılması Ve Tohumluklarının Üretilmesi	KTAE	Bilgi
ARA 15:40 - 16.00			
IV. OTURUM 16.00 – 18.00			
2016 ULUSLARARASI BAKLİYAT YILI HAZIRLIK ÇALIŞMALARI			
19 Şubat 2015 Perşembe			
I. OTURUM 09.00 – 10.30			
Ülkesel Mercimek Islah Araştırmaları			
Murat KOÇ	Ülkesel Mercimek Islah Araştırmaları	GAP UTAEM	Devam
Murat KOÇ	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Mercimek Islah Araştırmaları	GAP UTAEM	Devam
Dr.Abdülkadir AYDOĞAN	Orta Anadolu Bölgesi Mercimek Islah Araştırmaları	TARM	Devam

ARA 10:30-10:50			
II. OTURUM 10.50 – 12.30			
Dr. A. Gülgün ÖKTEM	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Mercimek Islahı Çalışmaları	GAP TAE	Devam
Ülkesel Mercimek Yetiştirme Tekniği Araştırmaları			
Hasan ASLAN	Kırmızı Mercimekte Dane Dökme Nedeniyle Verim Kayıplarının Bazı Kimyasallar Kullanılarak Azaltılması	GAP TAE	Devam
YEMEK ARASI 12:30-14:00			
III. OTURUM 14:00-15:40			
Medeni YAŞAR	Kırmızı Mercimek ve Nohut'ta Farklı Bitki Sıklığında Sırta Ekim Yönteminin Geleneksel Yöntem ile Kıyaslanması	GAP UTAEM	Sonuç
Ramazan AKIN	Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Yemelik Tane Baklagiller (Kuru Fasulye, Nohut ve Mercimek) Islah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	GKTAE	Devam
Ramazan AVCIOĞLU	Ülkesel Yemelik Tane Baklagiller Kalite Araştırmaları	TARM	Devam
ARA 15:40 - 16.00			
IV. OTURUM 16.00 – 18.00			
GENEL DEĞERLENDİRME			
SERTİFİKA TÖRENİ			
DİLEK-TEMENNİLER			
KAPANIŞ			

TC
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

**Biyolojik çeşitlilik ve Genetik Kaynaklar Araştırmaları Program Değerlendirme
Toplantısı Programı**

01-06 Mart 2015

2 Mart 2015 Pazartesi

**I.OTURUM
14.00-15.40**

Başkanlık Divanının Oluşturulması

Dr. Esin DİLBİRLİĞİ	Biyolojik Çeşitlilik ve Genetik Kaynaklar Programı 2014 Değerlendirmesi ve Başkanlık Divanının Oluşturulması	TAGEM	Sunu
Proje Lideri / Sunan	Proje / Sunum Adı	Kurum	Projenin Durumu
Zir. Yük. Müh. Yeşim REHBER DİKKAYA	KKTC Asma Gen Kaynakları	KKTCTAE	Bilgi

DEVAM EDEN PROJELER

Endüstri Bitkileri Genetik Kaynakları

1.Dr. A. Şemsettin TAN	Endüstri Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EGETAE	Devam
2.Dr. Erdiñ OĞUR	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Genetik Kaynakları Araştırma Projesi Gelişme Raporu-Yeni Teklif	EGETAE	Devam
3.Dr. Yusuf ARSLAN	Türkiye'nin <i>Crambe</i> L. (Brassicaceae) Türlerinin Taksonomik Olarak Değerlendirilmesi ve Yağ Asidi Kompozisyonlarının Belirlenerek Tarıma Uygun Türlerin Belirlenmesi	TARM	Devam
4.Dr. Reyhan BAHTİYARCA BAĞDAT	Bazı Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Karakterizasyonu ve Muhafazası	TARM	Devam

**ARA
15.40-16.00**

**II. OTURUM
16.00-18.30**

5.İsmail KARA	Geçit Bölgesi Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Genetik Kaynakları	GKTAE	Devam
6.Muzaffer ÖZDEMİR	Doğu Akdeniz Florasında Bulunan; Ada Çayı (<i>Salvia</i> spp.), Oğul Otu (<i>Melisa officinalis</i> L. Subsp. İnodora) ve Dağ Çayı (<i>Sideritis</i> spp.) Türlerinin Toplanması, Karakterizasyonu ve Değerlendirilmesi	DAGKTAİ	Devam
7.Dr. Fethullah TEKİN	Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki Bazı Tıbbi ve	GAP	Devam

	Aromatik Bitkilerin <i>Ex-Situ</i> Muhafazası, Karakterizasyonu ve Ön Değerlendirilmesi	UTAEM	
Yem Bitkileri Genetik Kaynakları			
8.Dr. Hüseyin ÖZPINAR	Yem Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EGETAEM	Devam
9.Dr. Erol KARAKURT	Orta Anadolu Bölgesinden Toplanan Bazı Korunga (<i>Onobrychis sp. L.</i>) Türlerinin Karakterizasyonu	TARM	Devam
10.Şaban IŞIK	Orta Güney Anadolu Bölgesi Kıraç Alanlarda Yetişen Çok Yıllık Buğdaygil Yem Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	BDUTAEM	Devam
11.Celalettin AYGÜN	Batı Geçit Bölgesi Yem Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	GKTAEM	Devam
12.Dr. Mehmet Fatih YILMAZ	K.Maraş Doğal Florasında Bulunan Bazı Baklagil Yem Bitkisi Türlerinin Toplanması ve Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi	DAGKTAİ	Devam
13.Mustafa UZUN	Doğu Anadolu Bölgesi Yem Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	DATAEM	Devam
3 Mart 2015 Salı			
I. OTURUM 09.00 – 10.30			
YENİ TEKLİF PROJELER			
14.Dr. Levent KESKİN	Bazı Yerel Hıyar (<i>Cucumis sativus</i>) Genotiplerinin Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu	BATEM	Yeni
15.Ertuğrul İLİKÇİOĞLU	Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki <i>Prunus arabica</i> Olivier'in Tanımlanması, Yayılımının Saptanması, Bazı Fizyolojik ve Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi ve Değişik Tiplerinin <i>Ex situ</i> Korumaya Alınması	AAİ	Yeni
16.Halil İbrahim TUZLACI	İstanbul'un Doğal Geofitlerinin Yayılış Alanlarının Belirlenmesi ve Korunması İçin Çözüm Önerilerinin Geliştirilmesi	BBGAMM	Yeni
ARA 10:30-10:50			
II. OTURUM 10.50 – 12.30			
17.Ahmet EFE	Güneydoğu Anadolu Bölgesi'ne Ait Bazı İncir (<i>Ficus carica L.</i>) Tiplerinin Moleküller Karakterizasyonu	GAPUTAEM	Yeni
18.Kemal ÇUKADAR	Çatı Proje: Sebze Genetik Kaynakları Araştırma Projesi Alt Proje: Doğu Anadolu Bölgesi Sebze Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EBKAİ	Yeni
19.Makbule YANAR	Çatı Proje: Meyve Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Karakterizasyonu Alt Proje: İğde Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Karakterizasyonu	KAİ	Yeni
YEMEK ARASI 12.30-14.00			
III. OTURUM 14.00-15.40			

20.Mualla AYDIN	Orta Karadeniz Geçit Kuşığı Sebze Genetik Kaynakları Araştırmaları	OKGKTAİ	Yeni
21.Mustafa Kemal SOYLU	<i>Pleurotus</i> Türlerinin Toplanması, Morfolojik Karakterizasyonu, Spor ve İzolatlarının Gen Kaynağı Olarak Muhafazası	ABKMAE	Yeni
ARA 15.40 - 16.00			
IV. OTURUM 16.00 – 18.30			
DEVAM EDEN PROJELER			
Bitki Genetik Kaynakları			
22.Dr. Ayfer TAN	Bitki Genetik Kaynaklarının Generatif (<i>Ex Situ</i> , Tohum) Muhafazası	EGE TAE	Devam
23.Dr. Erdiç OĞUR	Bitki Genetik Kaynaklarının Ultra Soğuk Koşullarda Dondurularak Muhafaza Edilmesi (Kryoprezervasyon) Araştırmaları	EGETAЕ	Devam
24.Dr. Ümmügülsün YILDIZ	İzmir İlinde Bulunan Nadir, Endemik ve Tehdit Altındaki Bitki Türlerinin Toplanması, <i>Ex-situ</i> Muhafazası	EGETAЕ	Devam
25.Dr.Kürşad ÖZBEK	Tarla Bitkileri Genetik Kaynaklarının Muhafazası	TARM	Devam
26.Dr. Kürşad ÖZBEK	Çatı Proje: Bitki Genetik Kaynaklarının Toplanması ve Muhafazası Alt Proje1:Ankara İlinde Tehdit Altında Bulunan Endemik Bitki Türlerinin Toplanması ve <i>ex-situ</i> Muhafazası Alt Proje 2: Ankara İlinde Yerel Ayaş Domatesinin Toplanması ve Muhafazası Alt Proje 3: Eğriova Flora Çalışması	TARM	Devam
27.Dr. Sibel KADIOĞLU	Halk Tarafından Bilinen ve Değerlendirilen Bitki Genetik Kaynaklarının Belirlenmesi (Kop Geçidi)	DATAЕ	Devam
28.Uz. Lerzan AYKAS	Bitki Genetik Kaynaklarının Dokümantasyonu	EGETAЕ	Devam
29.Bengü KOYUNCU (2014 yılının yeni teklifi)	Entegre Proje: Türkiye Çeşit/Tip Elektronik Veri Tabanı Alt İş Paketi: Bahçe Bitkileri Çeşit/Tip Elektronik Veri Tabanı	ABKMAE	Devam

4 Mart 2015 Çarşamba**I. OTURUM
09.00 – 10.30****Meyve-Asma Genetik Kaynakları**

30.Dr. Erol KÜÇÜK	Çatı Proje: Meyve Genetik Kaynakları Araştırma Projesi Alt Proje 1: Meyve Genetik Kaynakları Çalışmaları Alt Proje 2: Kocayemiş (<i>Arbutus spp.</i>) Genetik Kaynaklarının Muhafazası ve Karakterizasyonu (Ege Dilimi) Alt Proje 3: Badem (<i>Prunus communis</i> L.) Genetik Kaynakları Muhafaza ve Değerlendirmesi	EGETAЕ	Devam
31.Dr. Erol KÜÇÜK	Kestane (<i>Castanea sativa</i> Mill) Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası, Karakterizasyonu ve Değerlendirmesi	EGETAЕ	Devam
32.Dr. Adnan DOĞAN	Meyve Genetik Kaynakları Muhafaza ve Değerlendirme Araştırma Projesi	ABKMAE	Devam
33.Erdal ORMAN	Bazı Yerli Ceviz Genotiplerinin Agromorfolojik ve Moleküler Tanımlanması (Doktora Projesi)	ABKMAE	Devam
34.Erdal ORMAN (2014 yılı yeni teklifi)	Bazı Kestane Çeşit ve Genotiplerinin Yalova Koşullarında Muhafazası ve Değerlendirilmesi	ABKMAE	Devam
35.Hülya KAYA	Zeytin Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Karakterizasyonu	ZAI	Devam

ARA**10:30-10:50****II. OTURUM
10.50 – 12.30**

36.Turgay SEYMEN	Bazı Yerli Elma Çeşit ve Tiplerinde Genetik Çeşitliliğin Morfolojik ve Moleküler Markörler İle Belirlenmesi	EMAİ	Devam
37.Şerif ÖZONGUN	Meyve Genetik Kaynakları Muhafaza ve Değerlendirme Araştırma Projesi	EMAİ	Devam
38.Nurtaç ÇINAR	Batı Akdeniz Bölgesi'nde Yayılış Gösteren Alıç (<i>Crataegus</i>) Türlerinin Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi	BATEM	Devam
39.Osman KAVAK Dr. Hasan PINAR Dr. Güçer KAFA M. Erdem KİRAZ Mustafa BİRCAN	Çatı Proje: Doğu Akdeniz Bölgesinde Meyve Genetik Kaynaklarının Muhafazası, Değerlendirilmesi, Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu Alt Proje 1:Keçiboynuzu Alt Proje 2:Badem Alt Proje 3: Avokado Alt Proje 4:Yenidünya Alt Proje 5:Pikan Cevizi	ABKAİ	Devam

40.Nedim GÜLTEKİN Yaşar ZENGİN Tahir MACİT Makbule YANAR	Çatı Proje: Meyve Genetik Kaynaklarının Toplanması ve Değerlendirilmesi Alt Proje1:Kayısı Alt Proje 2:Dut Alt Proje 3: Kızılcık Alt Proje 4: Alıç Gelişme Raporu-Yeni Teklif	KAİ	Devam
41.Mehmet UZUN	Çatı Proje: Meyve Genetik Kaynakları Alt Proje1: Antepfıstığı Alt Proje 2: Badem Alt Proje 3: Ceviz Alt Proje 4: Zeytin	AAİ	Devam
YEMEK ARASI 12.30-14.00			
III. OTURUM 14.00-15.40			
42.Ertuğrul İLİKÇİOĞLU	'Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki Yaban Kirazının (<i>Prunus microcarpa</i> Boiss.) Tanımlanması, Yayılımının Saptanması ve Değişik Tiplerinin Korumaya (<i>Ex situ</i>) Alınması	AAİ	Devam
43.Oğuz GÜNDOĞDU	Çatı proje: Ülkemizde <i>Pistacia</i> Türlerinin Tanımlanması ve Yayılım Alanlarının Belirlenmesi Alt proje: <i>Pistacia atlantica</i> Desf 'in Tanımlanması, Yayılımların Saptanması ve Bazı Tiplerinin Muhafazaya Alınması	AAİ	Devam
44.Ajlan YILMAZ (2014 yılı yeni teklifi)	Gaziantep İlinde Tohumdan Yetişen Bademlerin (<i>Amygdalus communis</i> L.) Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi	AAİ	Devam
45.Hilmi KOCATAŞ	İncir (<i>Ficus carica</i> L.) Genetik Kaynakları Muhafaza ve Değerlendirme Araştırma Projesi	İAİ	Devam
46.Mehmet ÇİÇEK	Çatı proje: Güneydoğu Anadolu Bölgesi Meyve Genetik Kaynakları Araştırma Projesi Alt Proje 1: İncir (<i>Ficus carica</i> L.) Alt Proje 2: Badem (<i>Amygdalus communis</i> L.)	GAPUTAEM	Devam
47.Hüseyin VURGUN	Meyve Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası, Karakterizasyonu ve Değerlendirilmesi Gelişme Raporu-Yeni Teklif	EBKAİ	Devam
ARA 15.40 - 16.00			
IV. OTURUM 16.00 – 18.30			
48.İdris MACİT	Karadeniz Bölgesi Meyve Genetik Kaynakları Araştırmaları (Trabzon Hurması, Kocayemiş, Kiraz, Vişne, Amasya Elması, Kestane)	KTAE	Devam

49.Dr. İbrahim Kürşat ÖZYURT	Çatı proje: Orta Karadeniz Geçit Kuşağı Meyve Genetik Kaynakları Araştırmaları Alt Proje 1: Elma Alt Proje 2: Armut Alt Proje 3: Kiraz Alt Proje 4: Erik Gelişme Raporu-Yeni Teklif	OKGKTAİ	Devam
50.Hüseyin İrfan BALIK Selda KAYALAK BALIK	Çatı proje: Doğu Karadeniz Bölgesi Meyve Genetik Kaynakları Araştırmaları Alt Proje 1: Fındık Alt Proje 2: Karayemiş	FAİ	Devam
51.Mehmet SAĞLAM	Uluslararası Asma Çeşit/Anaç Koleksiyonu Oluşturulması, Verimlilik ve Kalite Değerlerinin Belirlenmesi	TBAİ	Devam
52.Tamer UYSAL	Türkiye Asma Genetik Kaynaklarının Belirlenmesi, Muhafazası ve Tanımlanması Gelişme Raporu -Ara sonuç	TBAİ	Devam
53.M. Sacit İNAN	Asma Genetik Kaynakları Gelişme Raporu-Yeni Teklif	MBAİ	Devam
54.Ahmet SABANCI	Doğu Akdeniz Asma Gen Kaynaklarının Belirlenmesi ve Muhafazası	DAGKTAİ	Devam
55.Hasan KOÇ	Malatya, Elazığ ve Adıyaman İllerindeki Asma Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi Gelişme Raporu -Ara sonuç	KAİ	Devam
56.Tahir MACİT	Malatya Yöresinde Geleneksel Bağcılık Tekniklerinin Derlenmesi	KAİ	Devam

5 Mart 2015 Perşembe

**I. OTURUM
09.00 – 10.30**

57.Kürşat Alp ASLAN	Asma Genetik Kaynakları	AAİ	Devam
58.İsmail ESMEK	Asma Genetik Kaynakları Araştırma Projesi Gelişme Raporu-Yeni Teklif	EBKAİ	Devam
59.Duran KILIÇ	Orta Karadeniz Geçit Kuşağı Asma Genetik Kaynakları Gelişme Raporu-Yeni Teklif	OKGKTAİ	Devam

Sebze-Süs Bitkileri Genetik Kaynakları

60.Uz. Seyfullah BİNBİR	Sebze Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EGETAİ	Devam
61. Uz.Seyfullah BİNBİR (2014 yılının yeni teklifi)	Çatı Proje: Sebze Genetik Kaynakları Alt Proje: Bazı Domates (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	EGETAİ	Devam

	Genetik Kaynaklarının Agromorfolojik Karakterizasyonu ile Meyve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi		
62.Dr. Gülay BEŞİRLİ	Soğan (<i>Allium cepa</i> L.) Yetiştiriciliğinin Geliştirilmesi Yenilebilir Soğan (<i>Allium cepa</i> L.) Genetik Kaynaklarının Muhafaza ve Değerlendirme Araştırma Projesi	ABKMAE	Devam
63.Fatih ERDOĞAN (2014 yılının yeni teklifi)	Çatı Proje: Yerel Sebze Genetik Kaynaklarının Toplanması Muhafazası Karakterizasyonu ve Değerlendirilmesi Alt Proje: Göller Bölgesinde Yerel Kavun Genotiplerinin Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu ve Seleksiyon Yoluyla Islahı	EMAİ	Devam
ARA 10:30-10:50			
II. OTURUM 10.50 – 12.30			
64.İsmail KARA	Geçit Bölgesi Sebze Genetik Kaynakları	GKTAE	Devam
65.Zakine KADIOĞLU	Doğu Anadolu Bölgesinde Sebze Olarak Kullanılan Yabani Bitki Türlerinin Tespiti	EBKAİ	Devam
66.Dr. Neşe ADANACIOĞLU	Makro Mantar Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EGETAE	Devam
67.Dr. Gülden HASPOLAT	Türkiye Florasında Yayılış Gösteren Doğal <i>Cyclamen</i> Türlerinin Toplanması, Muhafazası, Karakterizasyonu ve Değerlendirme Olanakları	EGE TAE	Devam
68.Dr.Gülden HASPOLAT	Süs Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EGETAE	Devam
Tahıl Genetik Kaynakları			
69.İsmail SEVİM	Tahıl Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EGETAE	Devam
70.Dr. Eylem TUGAY KARAGÜL	Yemeklik Tane Baklagil Genetik Kaynakları Araştırma Projesi	EGETAE	Devam
71.Dr. Kürşad ÖZBEK	Bazı Yerel Makarnalık Buğday Genotiplerinin Kuraklığa Toleransı Yönünden Morfolojik Karakterizasyonu, Kalite Özellikleri ve Sarı Pas Hastalığına Reaksiyonları ile Bazı Makarnalık Çeşitlerin Moleküler Özelliklerinin Belirlenmesi	TARM	Devam
YEMEK ARASI 12.30-14.00			
III. OTURUM 14.00-15.40			

SONUÇLANAN PROJELER

72.Dr. Alev KIR	Türkiye Börülce (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp) Yerel Çeşitlerinin Morfolojik Karakterizasyonu ve Kurak Koşullara Nispi Direncinin Ön Değerlendirmesi	EGETAE	Sonuç
73.Abdullah İNAL	Endüstri Bitkileri Genetik Kaynakları Araştırma Projesi Türkiye Orijinli Keten (<i>Linum usitatissimum</i> L.) Genetik Kaynaklarının Karakterizasyonu ve Ön Değerlendirmesi Alt Projesi (Doktora Tez Projesi)	EGETAE	Sonuç
74.Mehtap ÖZBAKIR ÖZER	Orta Karadeniz Bölgesi'nde Doğal Olarak Yetişen ve Sebze Olarak Tüketilen Madımak (<i>Polygonum cognatum</i> eissn.), Kaldırayak (<i>Trachystemon orientalis</i> (L.) G.Don.) ve Ebegümeci (<i>Malva</i> spp) Türlerinin Toplanması, Muhafazası, Karakterizasyonu ve Değerlendirilmesi	KTAE	Sonuç
75.Dr. Arzu BAYIR YEĞİN	Antalya Doğal Florasında Yayılış Gösteren Mersin (<i>Myrtus communis</i> L.)'in Toplanması ve Karakterizasyonu	BATEM	Sonuç

ARA**15.40 - 16.00****IV. OTURUM****16.00 – 18.30**

76.Alaaddin ÖZDEMİR	Kahramanmaraş Bölgesinde Yetişen Bazı Orkide Türlerinin Mikorizaların İzolasyonu ve Tanımlanması	DAGKTAİ	Sonuç
77.Alaaddin ÖZDEMİR	Kahramanmaraş Florasında Bulunan Salep Orkidelerinin Morfolojik ve Moleküler Olarak Tanımlanması	DAGKTAİ	Sonuç

Genel Değerlendirme**Sertifika Töreni****Dilek ve Temenniler****Kapanış**