



MİLLİ TARIM PROJESİ

HAVZA BAZLI DESTEKLEME MODELİ

BITKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĐÜ



MILLİ TARIM PROJESİ

Sürdürülebilir bir tarım ve hayvancılık anlayışı çerçevesinde Türkiye'nin gıda güvenliğini sağlamayı, böylelikle gelecek nesillere daha güçlü, üretken ve müreffeh bir Türkiye bırakmayı amaçlamaktadır.





MILLİ TARIM PROJESİ

Çünkü Milli Tarımı, yiyecek meselesi olduğu kadar gelecek meselesi ve milli mesele olarak görüyoruz.





Dünya nüfusunun yüzde 40'ı tarımda istihdam ediliyor.



Dünyadaki yoksulların yüzde 75'inin ise birincil geçim kaynağı tarım sektörü.



1 milyar insan aşırı yoksul, 800 milyon insan açlıkla karşı karşıya.



500 milyon insan da obezite ile mücadele etmektedir.



Her yıl 1,4 milyar ton gıda israf ediliyor.



Dünyadaki en zengin yüzde 20'lik dilimde yer alanlar toplam gıdanın yüzde 77'sini tüketiyor. 62 kişinin serveti 3.6 milyon kişinin servetine eşit.



34 ülkede gıda, 80 ülkede ise su sorunu var.



2050'de dünya nüfusu 9,5 milyara ulaşacak.



Tarımsal üretimin yüzde 60 oranında artmaması halinde dünya insanlığının daha büyük açlıklarla, büyük felaketlerle karşı karşıya kalacak.



Her yıl tarım arazileri giderek azalıyor.



Bugün petrol ve gaz için kopan fırtınaların çok yakın bir gelecekte gıda ve su için kopacağı gerçeğiyle karşı karşıyayız.



MILLİ TARIM PROJESİ



- ❖ **2023 hedeflerimizi yakalamak,**
- ❖ **Çiftçimizin refah düzeyini artırmak,**
- ❖ **Küresel rekabette daha fazla söz sahibi olmak,**
- ❖ **Gelecek kuşaklara ambarları dolu bir Türkiye bırakmak için,**

Milli Tarım Projesi'ni hayata geçiriyoruz.

Bitkisel üretimde **Havza Bazlı Destekleme Modeli** ve hayvansal üretimde **Hayvancılıkta Yerli Üretimi Destekleme Modeli** olmak üzere iki ana bölümden oluşmaktadır. Ayrıca;



Belirlenen **300 Büyük Ova'nın 141 adedi** 12 Aralık 2016 tarihli Bakanlar Kurulu Kararı ile **Büyük Ova Koruma alanı** ilan edildi, diğerleri ile ilgili çalışmalar devam ediyor.



Kullanılmayan tarım arazileri, **tarımsal üretime ve ülke ekonomisine** kazandırılması amacıyla yeni düzenlemeler yapılmıştır.



Arazi toplulaştırma çalışmaları hızlandırılmıştır.



Havza ve ürün bazlı **gübreleme ve kimyasal ilaç rehberi** hazırlandı.



Havza ve Bitki bazında **Su Tüketim Rehberleri** hazırlanmıştır.



Embriyo transferi ile üstün vasıflı damızlık sığır üretim projesi başlatılmıştır.



Tarım kredi kooperatifleri **karlılığı değil, Çiftçi memnuniyetini** esas almıştır.



Ülkemizin **tarımsal ihracat potansiyelini** arttırmak için **dış pazar ve piyasa araştırmaları** başlatılmıştır.



Tarım alanında yürütülen politikaların ve tarımsal yeniliklerin çiftçilerimize ulaşması için **eğitim ve yayımda seferberlik** başlatılmıştır.



“**Tarımsal İşletme Danışmanlığı Sistemi**” ile her üreticiye bir danışman görevlendirilmiştir.



Çiftçinin kara gün dostu **Tarım sigortalarının** kapsamı **2017 yılında genişletilmiş** ve yeni uygulamalar başlatılmıştır.



Politikaların belirlenmesinde **iklim değişikliğinin** etkileri dikkate alınacaktır.



TMO klasik depoculuktan çekilecek, **Lisanslı Depoculuk** geliştirilecek, TMO **İhracat Potansiyeli yüksek ürünlerde** söz sahibi olacaktır.



TMO tarafından **yurtdışından arazi kiralama** çalışmaları yürütülecektir.



Kadınlara, gençlere ve Küçük İşletmelere **pozitif ayrımcılık** yapılacaktır.



İlk defa 2017 yılında uygulanan **Genç Çiftçilere hibe Projesi** 2018 yılına kadar devam edecektir.



2020 yılına kadar IPARD-II çerçevesinde **1 milyar Avro hibe** dağıtılacaktır.



Gıda sahtekârlığına caydırıcı cezalar gelecek, **kalıntı kontrolü** ve **çiğ süt** denetimleri artacak, veteriner hizmetlerinde **E-Reçete dönemine** geçilecektir.

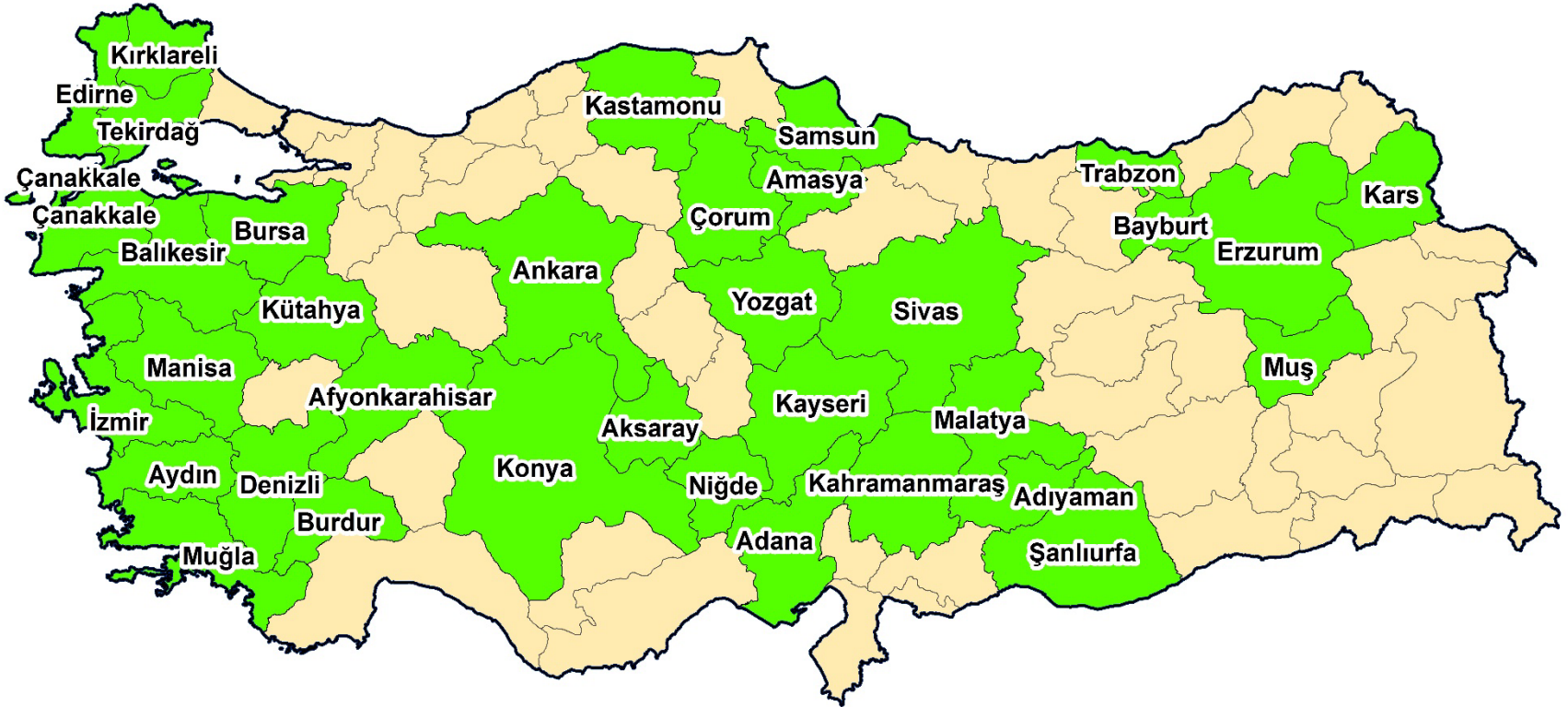


2017 yılında ilk **yerli anaç tavuğumuz** piyasaya sürülecektir.

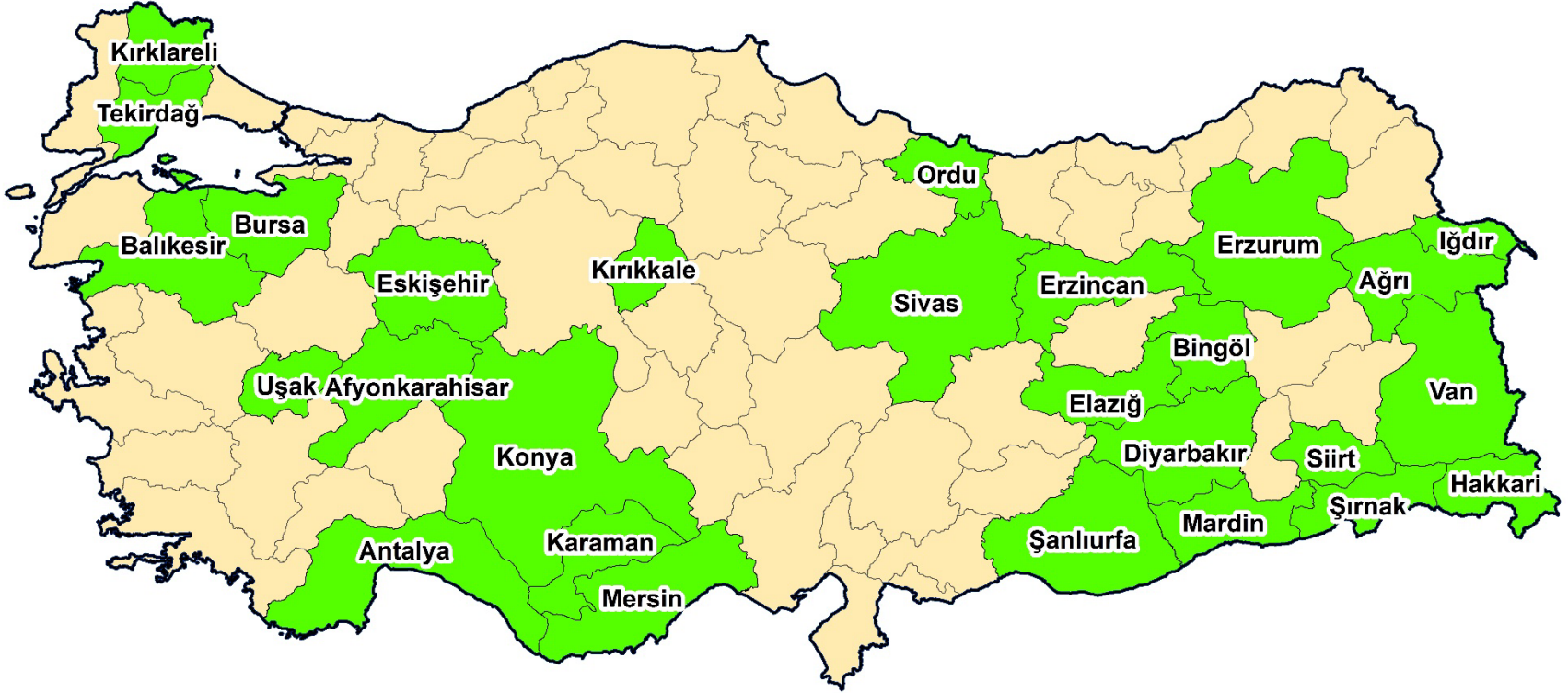


MİLLİ TARIM PROJESİ

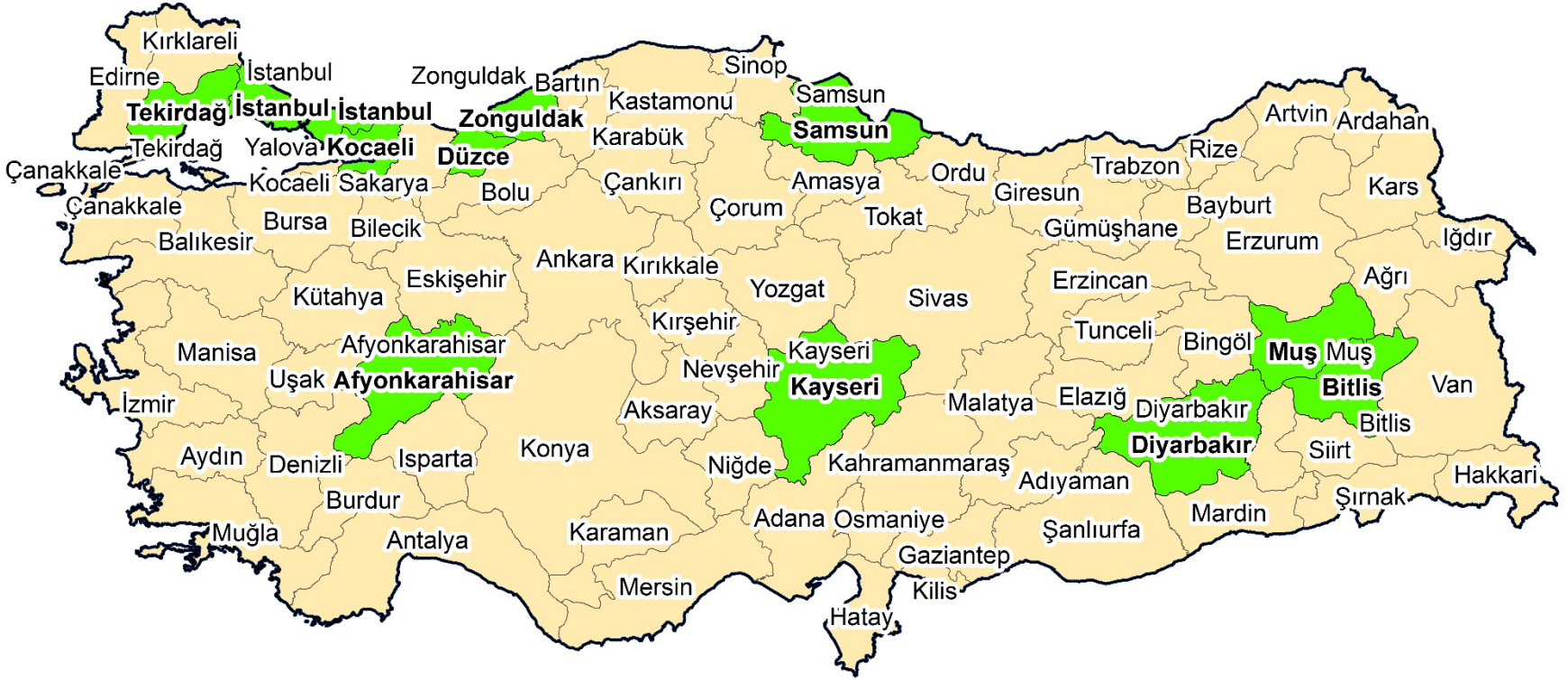
HAYVANCILIKTA YERLİ ÜRETİMİ DESTEKLEME MODELİ



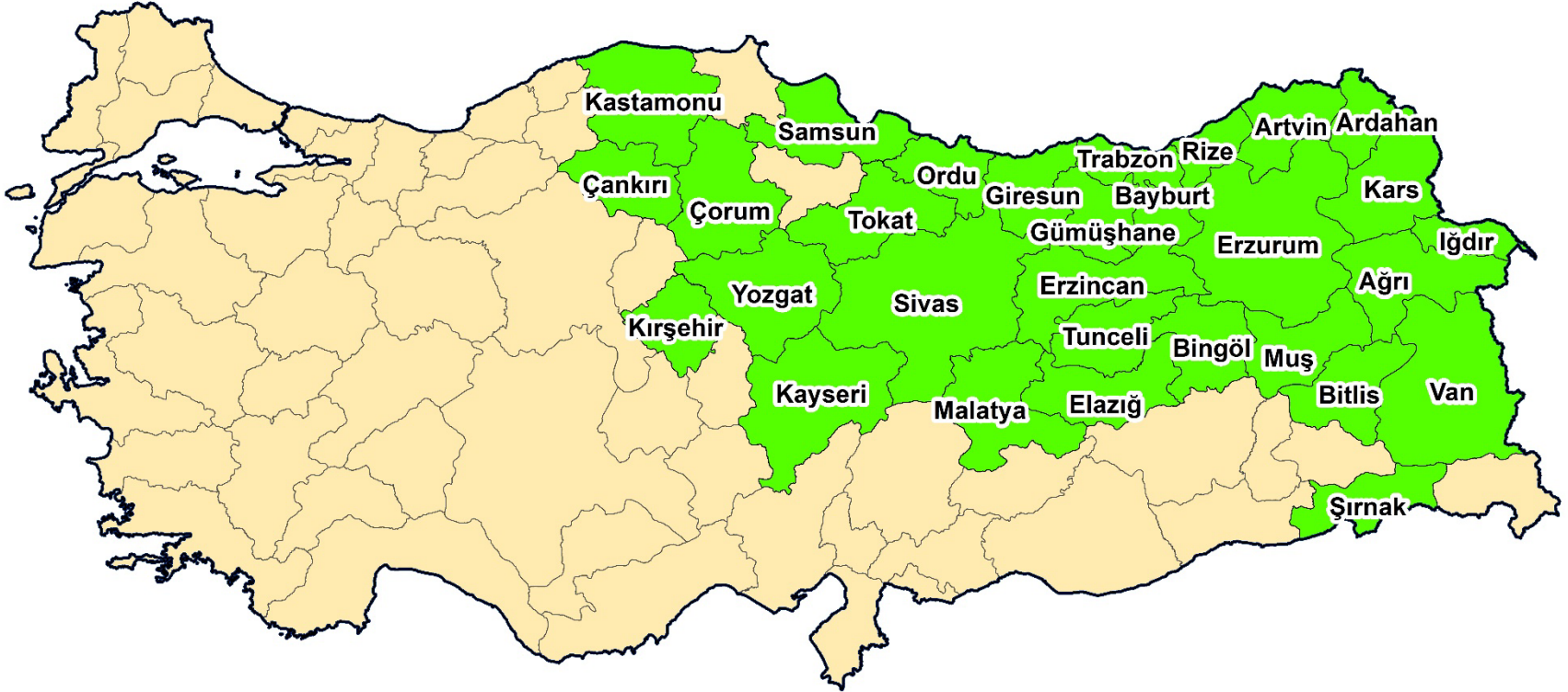
**35 ilde en az 500 baş kapasiteli
Damızlık Gebe Düve Üretim Merkezleri kurulacaktır.**



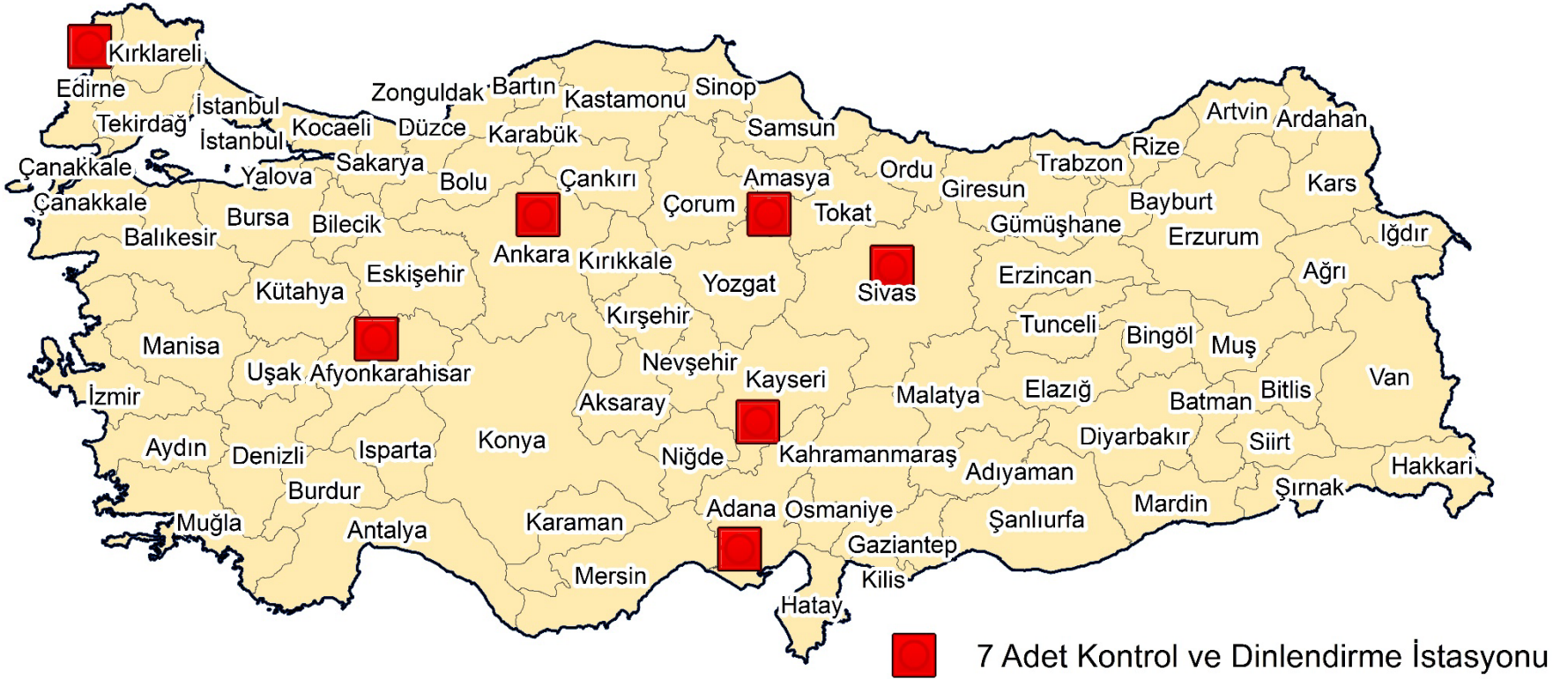
**27 ilde en az 500 baş kapasiteli
Damızlık Koç-Teke Üretim Merkezleri kurulacaktır.**



**11 ilde en az 150 baş kapasiteli
Damızlık Manda Üretim Merkezleri kurulacaktır.**



Mera varlığı, yetiştirici kültürü ve iklim yapısının uygun olduğu 30 il Mera Hayvancılığı Yetiştirici Bölgesi olarak belirlenmiştir.



22 Şubat 2017 tarihinde Ülke çapında “Şap Hastalığı ile Mücadele ve Toplu Aşılama Kampanyası” başlatılmıştır. Böylece **Ülkemizin tamamı beş yıl** içinde şap hastalığından **aşılı arılık** statusüne kavuşturulacaktır.



MILLİ TARIM PROJESİ

HAVZA BAZLI DESTEKLEME MODELİ





**17 Ürün
kilogram bazlı
desteklenmektedir.**



**Destekleme
sayısı fazla ve
karmaşıktır.**



**Her destekleme
için ayrı başvuru
yapılmaktadır**



**Üreticiler
ödeme zamanını
bilememektedir**



**Destekler yıl
boyu parça parça
ödenmektedir.**



Stratejik ve arz açığı olan tarım ürünleri ihtiyacını öncelikle ülkemiz kaynaklarından sağlamak



Hangi ürünün? Hangi havza? Ne kadar? üretileceğini belirlemek



Verim, kalite artışı ile çiftçinin rekabet gücünü arttırmak



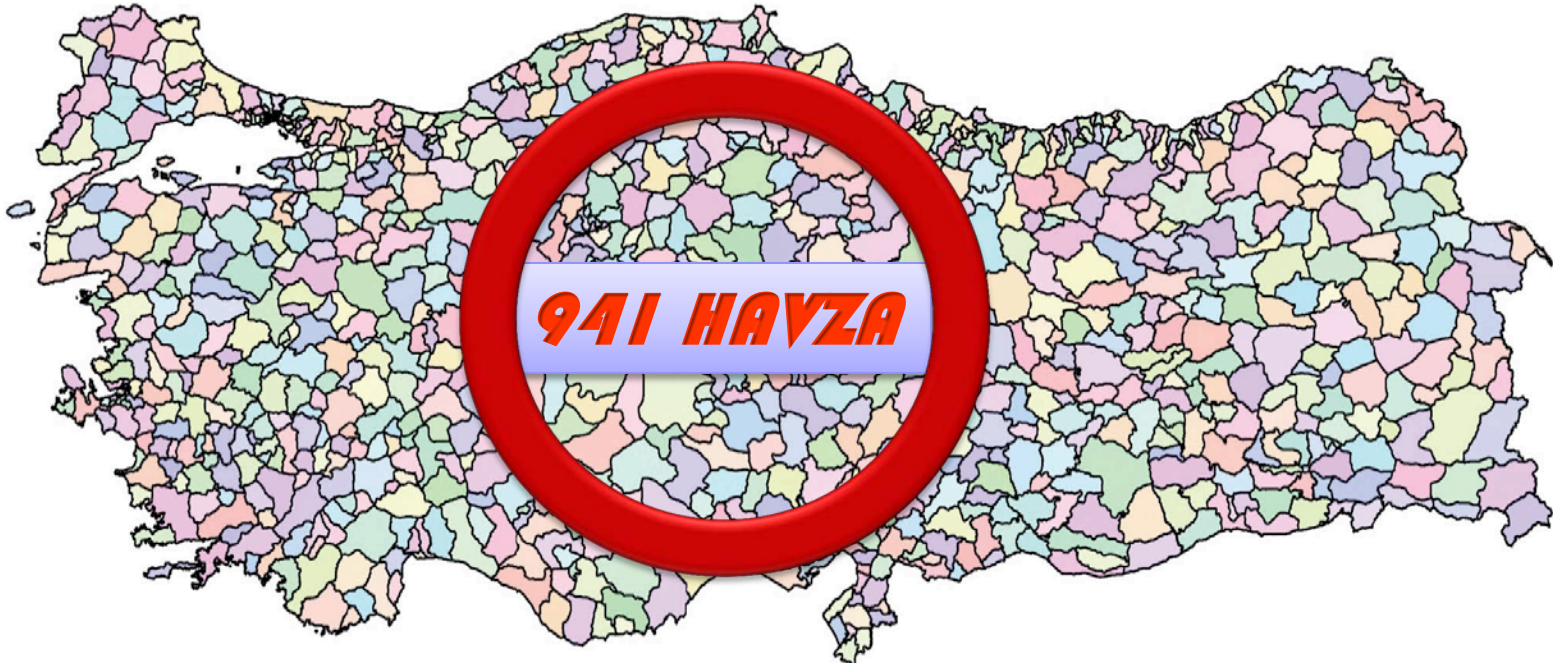
Tarımsal hasılayı artırmak



Planlı üretime geçmek



2017 yılında ilk kez uygulanacak olan modelde tarımsal faaliyet yapılan **her bir ilçe bir tarım havzası** olarak kabul edilerek **941 tarım havzası** belirlenmiştir.



TAHILLAR

1. Buğday
2. Arpa
3. Çavdar
4. Çeltik
5. Mısır (Dane)
6. Triticale
7. Yulaf

BAKLAGİLLER

8. Mercimek
9. Nohut
10. Kuru Fasulye

ENDÜSTRİ BİTKİLERİ

11. Pamuk (Kütlü)
12. Ayçiçeği (Yağlık)
13. Soya
14. Kanola
15. Aspir

DİĞER ÜRÜNLER

16. Çay
17. Fındık
18. Zeytin (Yağlık)
19. Patates
20. Soğan (Kuru)

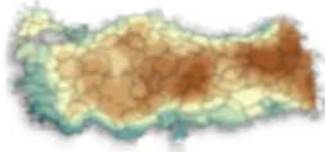
21. YEM BİTKİLERİ

Yonca
Korunga
Fiğ
Macar Fiği
Burçak
Mürdümük
Sorgum
Sudan Otu
Hayvan Pancarı
Yem Şalgamı
Yem Bezelyesi
Yem Baklası
İskenderiye Üçgülü
İtalyan Çimi
Mısır (Silaj)
Çavdar (Yeşil ot)
Yulaf (Yeşil ot)
Triticale (Yeşil ot)
Buğday (Yeşil ot)
Arpa (Yeşil ot)
Sorgum Sudan Otu Melezi
Yapay Çayır Mera



Ürün Adı	Ekim Alanı (Milyon da)	Üretim (Milyon ton)	İhtiyaç (Milyon ton)	TÜİK Üretici Fiyatı (TL/ton)	Dünya Fiyatı (TL/ton)	İthalat Miktarı (Milyon ton)	İhracat Miktarı (Milyon ton)	Dünya İhracatına Konu Olan Ürün Miktarı (Milyon ton)
Ekmeklik Buğday	76,09	16,98	21,50	770	620	3,88	5,19	173,1
Makarnalık Buğday		3,62		780	1.120	0,46		
Arpa	27,0	6,70	8,00	650	580	0,19	0,00	33,50
Çavdar	1,14	0,30	0,35	650	-	0,00	0,00	1,66
Yulaf	0,99	0,23	0,26	780	410	0,003	0,00	3,00
Mısır	6,80	6,40	7,80	660	530	1,48	0,07	127,3
Çeltik	1,16	0,92	1,30	1.710	2.570	0,18	0,00	44,10
Kuru Fasulye	0,90	0,23	0,27	3.390	-	0,03	0,004	0,69
Nohut	3,51	0,45	0,47	2.610	-	0,03	0,022	2,30
Mercimek	2,46	0,36	0,50	1.960	2.530	0,31	0,219	3,63
Yağlık Ayçiçeği	6,15	1,50	2,25	1.760	1.520	0,34	0,030	4,45
Kütlü Pamuk	4,16	2,10	4,00	4.070	4.650	0,81	0,111	7,02
Soya	0,38	0,16	2,40	1.090	1.090	2,25	0,012	129,4
Kanola	0,35	0,12	0,45	1.250	1.250	0,24	0,001	20,96
Aspir	0,39	0,06	0,16	860	-	0,08	0,003	0,17
Çay	0,76	1,35	1,32	1.580	-	0,005	0,005	1,73
Fındık	7,00	0,42	0,55	15.030	27.900	0,00	0,432	0,21
Patates	1,44	4,75	4,5	1.130	-	0,129	0,021	381,68
Soğan (Kuru)	0,60	2,12	1,70	670	-	0,002	0,069	88,47

İklim



Toprak



Topografya



Su Kısıtı



35 bin X 35 bin veri



0 65 130 260 390 520
Kilometre

İL: ADANA

İLÇE ADI	1. Münavebe Ürünü	2. Münavebe Ürünü	3. Münavebe Ürünü
ALADAĞ	Buğday	Ayçiçeği (Yağlık)	Aspir
CEYHAN	Buğday	Soya	Pamuk
ÇUKUROVA	Buğday	Soya	Pamuk
FEKE	Buğday	Fasulye (Kuru)	Nohut
İMAMOĞLU	Buğday	Soya	Pamuk
KARAIŞALI	Buğday	Ayçiçeği (Yağlık)	Mısır (Dane)
KARATAŞ	Buğday	Soya	Pamuk
KOZAN	Buğday	Soya	Ayçiçeği (Yağlık)
POZANTI	Buğday	Fasulye (Kuru)	Nohut
SAİMBEYLİ	Buğday	Nohut	Çavdar
SARIÇAM	Buğday	Soya	Pamuk
SEYHAN	Buğday	Soya	Pamuk
TUFANBEYLİ	Buğday	Fasulye (Kuru)	Nohut
YUMURTALIK	Buğday	Soya	Ayçiçeği (Yağlık)
YÜREĞİR	Pamuk	Buğday	Mısır (Dane)



Sıra No	İl Adı	İlçe Adı	Sıra No	İl Adı	İlçe Adı
1	Aksaray	Merkez	25	Konya	Ereğli
2	Aksaray	Eskil	26	Konya	Güneysınır
3	Aksaray	Gülağaç	27	Konya	Halkapınar
4	Aksaray	Güzelyurt	28	Konya	Karapınar
5	Ankara	Haymana	29	Konya	Karatay
6	Ankara	Şereflikoçhisar	30	Konya	Kulu
7	Hatay	Hassa	31	Konya	Meram
8	Hatay	Kırıkhan	32	Konya	Sarayönü
9	Hatay	Kumlu	33	Konya	Selçuklu
10	Hatay	Payas	34	Konya	Tuzlukçu
11	Hatay	Reyhanlı	35	Mardin	Artuklu
12	Karaman	Ayrancı	36	Mardin	Derik
13	Karaman	Merkez	37	Mardin	Kızıltepe
14	Karaman	Kazımkarabekir	38	Mardin	Nusaybin
15	Kırşehir	Boztepe	39	Nevşehir	Acıgöl
16	Kırşehir	Mucur	40	Nevşehir	Derinkuyu
17	Konya	Akören	41	Nevşehir	Gülşehir
18	Konya	Akşehir	42	Niğde	Altunhisar
19	Konya	Altınekin	43	Niğde	Bor
20	Konya	Cihanbeyli	44	Niğde	Çiftlik
21	Konya	Çumra	45	Niğde	Merkez
22	Konya	Derbent	46	Şanlıurfa	Haliliye
23	Konya	Doğanhisar	47	Şanlıurfa	Viranşehir
24	Konya	Emirgazi			



Çok su tüketen bitkilere destekleme verilmeyecek, az su tüketen bitkilere ilave destek verilecektir.

Tarımsal Yeraltı Su Kısıtı Olan İlçeler 10 İl 47 İlçe



İL: ADANA					
İlçe Adı	İlçede Havza Bazlı Destekleme Kapsamında Değerlendirilen 5 Ürün				
	Ürün Adı	Ürün Adı	Ürün Adı	Ürün Adı	Ürün Adı
Aladağ	Buğday	Ayçiçeği (Yağlık)	Arpa	Zeytin	Yem Bitkileri
Ceyhan	Pamuk	Soya	Ayçiçeği (Yağlık)	Mısır (Dane)	Buğday
Çukurova	Buğday	Ayçiçeği (Yağlık)	Mısır (Dane)	Zeytin	Soya
Feke	Buğday	Fasulye	Arpa	Nohut	Yem Bitkileri
İmamoğlu	Soya	Pamuk	Ayçiçeği (Yağlık)	Buğday	Mısır (Dane)
Karaisalı	Ayçiçeği (Yağlık)	Buğday	Zeytin	Mısır (Dane)	Aspir
Karataş	Pamuk	Soya	Kanola	Buğday	Mısır (Dane)
Kozan	Soya	Ayçiçeği (Yağlık)	Pamuk	Mısır (Dane)	Buğday
Pozantı	Buğday	Nohut	Fasulye(Kuru)	Arpa	Yem Bitkileri
Saimbeyli	Buğday	Arpa	Çavdar	Nohut	Yem Bitkileri
Sarıçam	Buğday	Ayçiçeği (Yağlık)	Soya	Pamuk	Mısır (Dane)
Seyhan	Soya	Pamuk	Mısır (Dane)	Buğday	Kanola
Tufanbeyli	Buğday	Nohut	Arpa	Fasulye(Kuru)	Yem Bitkileri
Yumurtalık	Pamuk	Ayçiçeği (Yağlık)	Buğday	Mısır (Dane)	Soya
Yüreğir	Pamuk	Soya	Mısır (Dane)	Buğday	Kanola

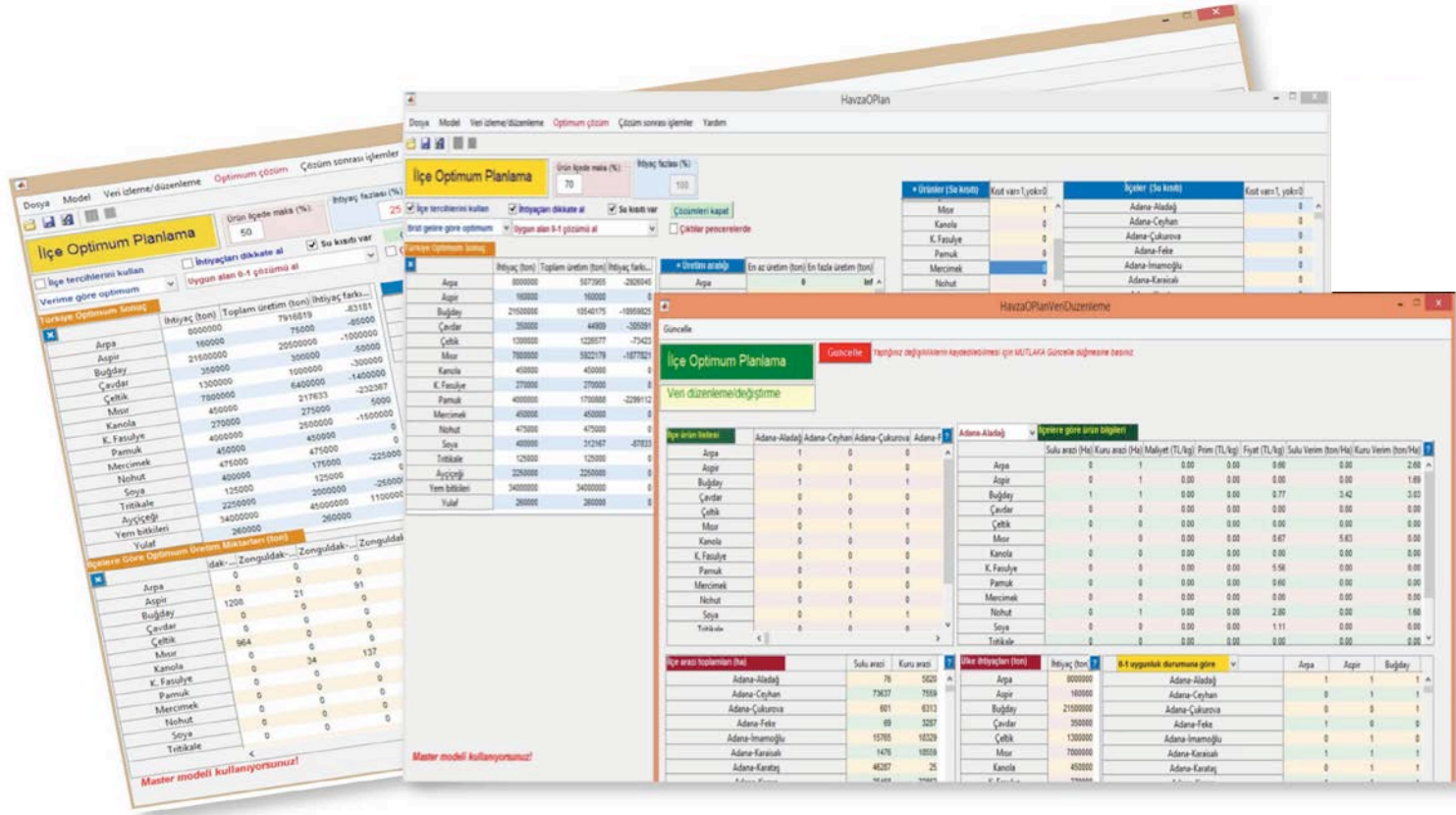
941 İlçe İle Telefon Görüşmesi

Adana İli Çiftçileri İle Toplantı



81 İl İle Telekonferans





1 milyardan fazla veri kullanılarak

Ekolojik ve ekonomik olarak yetiştirilmesi uygun olan havzalar belirlenmiştir.

İL-İLÇE ADI	ÜRÜN DESENİ	ÜRÜN SAYISI
Adana-Aladağ	Arpa, Buğday, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı	5
Adana-Ceyhan	Buğday, Mısır (Dane), Pamuk (Kütlü), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	9
Adana-Çukurova	Buğday, Mısır (Dane), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	8
Adana-Feke	Arpa, Buğday, Kuru Fasulye, Nohut, Yem Bitkileri, Zeytinyağı	6
Adana-İmamoğlu	Buğday, Mısır (Dane), Pamuk (Kütlü), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	9
Adana-Karaisali	Arpa, Aspir, Buğday, Mısır (Dane), Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Yulaf, Zeytinyağı, Patates	9
Adana-Karataş	Arpa, Buğday, Mısır (Dane), Pamuk (Kütlü), Soya, Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	9
Adana-Kozan	Buğday, Mısır (Dane), Pamuk (Kütlü), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Soğan (Kuru)	8
Adana-Pozantı	Arpa, Buğday, Kuru Fasulye, Nohut, Yem Bitkileri	5
Adana-Saimbeyli	Arpa, Buğday, Çavdar, Nohut, Yem Bitkileri	5
Adana-Sarıçam	Buğday, Mısır (Dane), Pamuk (Kütlü), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	9
Adana-Seyhan	Buğday, Mısır (Dane), Kanola, Pamuk (Kütlü), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	10
Adana-Tufanbeyli	Arpa, Buğday, Kuru Fasulye, Nohut, Yem Bitkileri, Patates	6
Adana-Yumurtalık	Buğday, Mısır (Dane), Pamuk (Kütlü), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	9
Adana-Yüreğir	Buğday, Mısır (Dane), Kanola, Pamuk (Kütlü), Soya, Ayçiçeği (Yağlık), Yem Bitkileri, Zeytinyağı, Patates, Soğan (Kuru)	10

Havza Bazlı Destekleme Modeli kapsamında yer alan **21 üründe havzasında desteklenen ürünleri yetiştiren** çiftçilerimize diğer desteklemelerimizle birlikte kullandığı **mazotun yarısı (% 50) destek** olarak verilecektir.



21 ürün dışındaki diğer ürünler mazot desteği almaya devam edecek ancak % 50'den daha az miktarda faydalanacaklardır.

Havza Bazlı Destekleme Modeli Dışında Kalan Ürünler Destek Alacak mı?



Havza bazında desteklenecek **21 ürün dışındaki** diğer ürünler mazot, gübre desteği, fide/fidan ve sertifikalı tohum kullanım desteği, sertifikalı tohum üretim desteği, zeytin bahçelerinin rehabilitasyonu, iyi tarım, organik tarım, küçük aile işletmesi gibi **desteklemelerden faydalanacaktır.**

Havza Bazlı Destekleme Modelinde herhangi bir ürün için her hangi havzada yetiştirilmesinde **YASAKLAMA** yada **KISITLAMA** bulunmamaktadır.



2018 üretim yılında **başlamak üzere** tarımsal desteklemelerden sertifikalı tohum kullananlar yararlandırılacaktır.

5 dekar ve altında üretim yapılan işletmelerde bu şart aranmayacaktır.



Yerel çeşitlerde verim ve kalitenin artırılması amacıyla **ıslah** alışmalarına daha fazla önem verilecektir.

Bütün **yerel çeşitler** kayıt altına alınıp **sertifikasyon** sürecine dahil edilerek ticareti kolaylaştırılacaktır.



Toprak ve suyun korunması amacıyla desteklemelerde **İLK DEFA ekim nöbeti** ve **su kısıtı** dikkate alınmıştır.

941 havza için “**Gübre Kullanım Rehberleri**” hazırlanmıştır.

Ayrıca bazı bölge/iller **Organik Tarım Alanı** olarak belirlenecektir

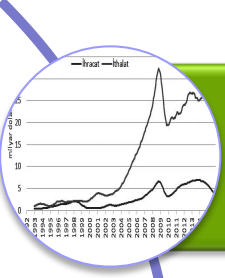




Üretime karar vermeden önce **hangi ürünün** havzasında desteklendiğini ve **destekleme tutarını** bilecek.



Desteklemeler **yılda iki kez** (Nisan–Mayıs, Eylül–Ekim) olmak üzere üreticinin **finansmana en fazla ihtiyaç duyduğu** dönemlerde ödenecek.



Arz fazlasından kaynaklanan **fiyat dalgalanmalarından** en az düzeyde etkilenecek.



Desteklemelerden faydalanan **üretici sayısı** ve **alan miktarı** artacak.



Üretimden **daha fazla gelir** elde edecektir.



Tarımda **planlı üretime** geçilecek.



Tarımsal **hasılda artış** sağlanacak.



Tarım alanlarının daha **etkin kullanılması** sağlanacak.





Tarımsal üretimde **ekolojik denge ve gıda güvencesi** sağlanacak.



Sağlıklı bir **tarım envanteri** oluşturulacak.





<http://www.tarim.gov.tr/Duyuru/476/havza-urunleri>



millitarim@tarim.gov.tr



MİLLİ TARIM PROJESİ

HAVZA BAZLI DESTEKLEME MODELİ

TEŞEKKÜRLER...