

BALIKESİR
BÜYÜKŞEHİR
BELEDİYESİ

2015 – 2019

STRATEJİK PLANI

2015 – 2019

3.4.10 Stratejik Alan 10 : Kırsal Hizmetler

		Performans Hedefi (%)				
		2015	2016	2017	2018	2019
A1 Entegre Kırsal Kalkınma						
H1. Kırsal Alan Planlaması						
F.1.	Arazi Kullanım Kabiliyeti Haritalarının Hazırlanması, Var Olanların Sayısallaştırılması					
	PG1. İlgili Kurumlardan Veri Temini	50	50			
	PG2. Verilerin Sayısal Ortama Aktarılması	30	30	40		
F.2.	Uydu Görüntüleri, Ortofoto Ve Sayısal Haritaların Tedarik Edilmesi					
	PG1. İlgili Kurumlardan Veri Temini	50	50			
F.3.	Kırsal Alan Veri Bankasının Oluşturulması Ve Kent Bilgi Sistemiyle Entegre Edilmesi					
	PG1. İlgili Kurumlardan Ve Araziden Veri Temini	20	20	20	20	20
	PG2. Diğer Kurumlarla Koodinasyon Sağlanması (Yıllık Toplantı Sayısı)	4	4	4	4	4
H2. Kırsal Yerleşim Planlaması						
F.1.	Kırsal Yerleşimler Analizinin Yapılması					
	PG1. Görsel Ve İstatistik Verilerin Toplanması	20	20	20	20	20
	PG2. Verilerin Analizi Ve Raporlanması (Rapor Sayısı)	2	2	2	2	2
F.2.	Nüfusu Azalan Yerleşimlerin Topluşturulması Ve Hizmet Kalitesinin Artırılması					
	PG1. Nüfusu Azalan Yerleşimlerin Tespit Edilmesi	30	70			
	PG2. Topluşturma Kapsamına Alınacak Mahallelerin Tespiti	30	30	40		
	PG3. Muvaffakatı Alınan Köylerin Topluşturma Kapsamına Alınması (Köy Sayısı)				1	1
F.3.	Örnek Kırsal Yerleşim Planı Hazırlanması Ve Uygulaması					
	PG1. Örnek Kırsal Yerleşim Planlarının Hazırlanması (Adet)	5	5	5	5	
	PG2. Örnek Kırsal Yerleşim Planlarının Uygulaması (Adet)	2	4	4	5	5
F.4.	Doğal, Tarihi Ve Kültürel Dokuya Uygun Konut Tip Projelerinin Hazırlanması					
	PG1. Yöreye Göre Doğal Tarihi Ve Kültürel Dokunun Tespit Edilmesi	50	50			
	PG2. Yöreye Uygun Konut Tiplerinin Belirlenmesi (Adet)	5	5			
H3. Tarımsal Atıkların Depolanması Ve Kullanımı						
F.1.	Tarımsal Atık Miktarlarının Tespiti					
	PG1. Sayısal Verilere Ulaşılması Oranı	100				
F.2.	Depolama Ve Kullanım Alanlarının Belirlenmesi					
	PG1. Depolama Alanının Ve Kapasitesinin Tespit Oranı	50	50			
F.3.	Biokütle Ve Organik Gübre Üretim Tesislerinin Kurulumunun Özendirilmesi					
	PG1. Örnek Biyokütle Ve Organik Gübre Üretim Tesisi Projesi Hazırlanma Oranı	50	50			
	PG2. İlgili Kurumlarla Koordinasyonun Sağlanması (Toplantı Sayısı)					

		Performans Hedefi (%)				
		2015	2016	2017	2018	2019
		3	3			
H4.	Ekonomik Faaliyetlerin Çeşitlendirilmesi Ve Geliştirilmesi					
	F.1. Alternatif Geçim Kaynakları Envanteri					
	PG1. Envanter Oluşturulması	20	30	50		
	PG2. Alternatif Geçim Kaynaklarının Belirlenmesi		50	50		
	F.2. Pilot Proje Çalışmaları					
	PG1. Pilot Bölgenin Belirlenmesi (Adet)		4	4		
	PG2. Pilot Projenin Uygulanması		25	25	25	25
	F.3. Coğrafi İşaretlerin Alınması Ve Markalaşmanın Teşvik Edilmesi					
	PG1. Ürün Tespitinin Yapılması		50	50		
	PG2. Coğrafi İşaret/Markalaşmanın Teşvik Edilmesi Ve Özendirilmesi (Adet)		1	1	1	1
	F.4. Tıbbi Ve Aromatik Bitkilerin Belirlenmesi, Korunması Ve Geliştirilmesi					
	PG1. Tıbbi Ve Aromatik Bitkilerin Envanterinin Yapılması		50	50		
	PG2. Ekonomik Değeri Olan Bitkilerin Tespiti Ve Yetiştiriciliğinin Özendirilmesi			30	30	40

A2 Tarımsal Üretim Geliştirilmesi**H1. Bitkisel Üretim Geliştirilmesi**

	F.1. Mevcut Ürün Deseninin Tespiti					
	PG1. İlçe/Mahalle/Havza Bazında Ürün Desenlerinin Tespit Edilmesi		100			
	PG2. Verilerin Elektronik Ortama Aktarılması Ve Değerlendirilmesi		100			
	F.2. Bölge Şartlarına Uygun Katma Değeri Yüksek Ürünlerin Belirlenmesi					
	PG1. Agro-Ekolojik Bölgelerin Tespiti		50	50		
	F.3. Yeni Üretim Tekniklerinin Tanıtılması					
	PG1. Bölgeye Uygun Yeni Üretim Tekniklerinin Araştırılması		20	20	20	20
	PG2. Demonstrasyon Çalışmalarının Yapılması (Adet)		10	20	30	40
	F.4. Katma Değeri Yüksek Tohum/Fide/Fidan Ve Ziraî Mücadele Desteği					
	PG1. Bitkisel Materyal Ve Ziraî Mücadele Desteği (Adet)		4	8	8	12

H2. Hayvansal Üretim Geliştirilmesi

	F.1. Yerli Hayvan Irklarının Belirlenmesi, Korunması Ve Sürekliliğinin Sağlanması					
	PG1. Hayvansal Üretimde Yerli Genotiplerin Araştırılması, Korunması Ve Örgütlü Yapıların Des.		20	20	20	20
	F.2. Rekabetçi Hayvan Irklarının Yaygınlaşmasının Özendirilmesi					
	PG1. Rekabetçi Hayvan Irklarının Belirlenmesi		50	50		
	PG2. Rekabetçi Hayvan Irklarının Özendirilmesi / Desteklenmesi		25	25	25	25
	F.3. Hayvancılık İşletmelerinin Şartlarının İyileştirilmesi					
	PG1. Bakım Ve Beslenme Olanaklarının Bölgesel Üretim Şartlarına Göre					

		Performans Hedefi (%)				
		2015	2016	2017	2018	2019
	İncelenmesi	50	50			
	PG2. Üretimin Hijyenik Şartlarda Yapılmasının Teşvik Edilmesi	20	20	20	20	20
	PG3. Bakım Ve Beslenme Şartlarının İyileştirilmesi	20	20	20	20	20
F.4.	Su Ürünleri Avcılık Ve Yetiştiriciliğinde Potansiyellerin Ve Sorunların Belirlenmesi					
	PG1. Mevcut Sorunların Analizinin Yapılması		100			
	PG2. Pazar Potansiyelinin Tespit Edilmesi		25	25	25	25
H3. Tarım Teknolojisinin Geliştirilmesi						
F.1.	Tarımsal Mekanizasyon Ve Sulama Ekipmanı Desteklenmesi					
	PG1. Desteklenecek Örgüt Sayısı	10	20	20	20	30
H4. Tarımsal Danışmanlık Modelinin Geliştirilmesi						
F.1.	Pazar Odaklı Tarımsal Danışmanlık Modelinin Geliştirilmesi					
	PG1. Danışmanlık Modelinin Kurulması	50	50			
F.2.	Pilot Proje Çalışmaları					
	PG1. Pilot Bölge Seçimi (Adet)	1	1	1	1	1
	PG2. Pilot Projenin Uygulanması	1	1	1	1	1
H5. Tarımsal Yapılar Tip Projelerinin Hazırlanması						
F.1.	Bölge Üretim Ve İklim Şartlarına Uygun Tarımsal Yapı Projelerinin Hazırlanması					
	PG1. Alt Bölgelere Uygun Tarımsal Yapı Projelerin Hazırlanması (Adet)		20			
F.2.	Pilot Proje Uygulamalarının Desteklenmesi					
	PG1. Pilot Projenin Adedi		5	5	5	5
H6. Örgütlenme Düzeyinin Artırılması						
F.1.	Üretici Örgütlerinin Yapısal Analizinin Yapılması					
	PG1. Üretici Örgüt Tipine Göre Sorunların Belirlenmesi		25	25	25	25
F.2.	Mevcut Üretici Örgütlerinin Desteklenmesi					
	PG1. Desteklenecek Örgütlerin Tespit Edilmesi (Adet)		5	5	5	5
F.3.	Üreticinin Örgütlenme Düzeyinin Artırılması					
	PG1. Yeni Üretici Örgütlerin Kurulmasının Teşvik Edilmesi		20	20	20	20
F.4.	Tarım Sigortasının Yaygınlaştırılması					
	PG1. Tarımsal Sigorta Bilincinin Artırılması (Toplantı Sayısı)		2	2	2	2
A3 Küçük Sulama İşleri						
H1. Sulama Sistemlerinin Performansının Artırılması						
F.1.	Sulamaların Performansının İncelenmesi					
	PG1. Şebekeli Sulamalarının Verilerinin Toplanması		30	30	40	
	PG2. Sulama Yönteminin Performansının Tespiti		30	30	40	
F.2.	Su Tasarrufu Sağlayan Sulama Sistemlerinin Özendirilmesi					
	PG1. Suyun Öneminin Anlatılması (Toplantı Sayısı)		4	4	4	4
	PG2. Demonstrasyon Sayısı		4	4	4	4

		Performans Hedefi (%)				
		2015	2016	2017	2018	2019
F.3.	Şebeke Tadilatı/Yenileme Ve Yeni Projelerinin Hazırlanması					
PG1.	Yeni Sulama Projeleri İçin Etüt Plan, Proje Ve Uygulama Çalışmalarının Yapılması	20	20	20	20	20
PG2.	Mevcut Şebekelerin Tadilat İhtiyacının Belirlenip Projelendirilmesi Ve Uygulamasının Yapılması	20	20	20	20	20
F.4.	Arazi Topplulaştırma Ve Tarla İçi Geliştirme Faaliyetleri					
PG1.	AT Ve TİGH İhtiyaçlarının Belirlenmesi	20	20	20	20	20
PG2.	AT Ve TİGH'nin Teşvik Edilmesi Ve Uygulanması	20	20	20	20	20

Stratejik Alan 10 : Kırsal Kalkınma	<u>6.000.000</u>	<u>21.152.000</u>	<u>20.339.000</u>	<u>19.120.000</u>	<u>23.330.000</u>
--	-------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

A1	Entegre Kırsal Kalkınma	<u>1.762.000</u>	<u>4.592.000</u>	<u>3.722.000</u>	<u>2.830.000</u>	<u>2.840.000</u>
H1	Kırsal Alan Planlaması	380.000	900.000	817.000	150.000	150.000
H2	Kırsal Yerleşim Planlaması	1.009.000	2.467.000	2.200.000	2.200.000	2.200.000
H3	Tarımsal Atıkların Depolanması Ve Kullanımı	352.000	600.000	0	0	0
H4	Ekonomik Faaliyetlerin Çeşitlendirilmesi Ve Geliştirilmesi	21.000	625.000	705.000	480.000	490.000
A2	Tarımsal Üretim Geliştirilmesi	<u>2.676.000</u>	<u>12.840.000</u>	<u>12.890.000</u>	<u>12.590.000</u>	<u>16.790.000</u>
H1	Bitkisel Üretim Geliştirilmesi	938.000	4.630.000	4.680.000	4.230.000	6.280.000
H2	Hayvansal Üretim Geliştirilmesi	682.000	3.210.000	3.110.000	3.110.000	3.110.000
H3	Tarım Teknolojisinin Geliştirilmesi	840.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	6.000.000
H4	Tarımsal Danışmanlık Modelinin Geliştirilmesi	87.000	350.000	450.000	600.000	750.000
H5	Tarımsal Yapılar Tip Projelerinin Hazırlanması	85.000	500.000	500.000	500.000	500.000
H6	Örgütlenme Düzeyinin Artırılması	44.000	150.000	150.000	150.000	150.000
A3	Küçük Sulama İşleri	<u>1.562.000</u>	<u>3.720.000</u>	<u>3.727.000</u>	<u>3.700.000</u>	<u>3.700.000</u>
H1	Sulama Sistemlerinin Performansının Artırılması	1.562.000	3.720.000	3.727.000	3.700.000	3.700.000