



**ELAZIĞ
TİCARET
BORSASI**



elazığ
tso

ELAZIĞ İLİ VE İLÇELERİ EKONOMİK DEĞERLENDİRME RAPORU

Prof. Dr. Kenan PEKER

TOBB Elazığ Akademik Danışmanı

kpeker@firat.edu.tr

Elazığ-2019

SUNUM PLANI

YÖNETİCİ ÖZETİ

1. GİRİŞ
2. ELAZIĞ İLİNİN GENEL TANITIMI
3. ELAZIĞ İLİNİN MAKRO EKONOMİK GÖSTERGELERİ
4. ELAZIĞ İLİN DOĞAL KAYNAKLAR EKONOMİSİ
5. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN SEKTÖR ANALİZLERİ
6. ELAZIĞ İLÇELERİNİN EKONOMİSİ
7. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN GELİŞME STRATEJİSİ
8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ ve ÖNERİLER

YÖNETİCİ ÖZETİ

Elazığ ekonomisi için madencilik (Mermer, krom), yapı malzemeleri (taş, çimento, plastik), yenilenebilir enerji, mobilya, bilişim, savunma sanayi, tekstil sektörü, tarımsal sanayiler, su ürünleri, tarım, hayvancılık ve bazı hizmetler (sağlık, eğitim, sanat, spor, vb.) önemli sektörlerdir. Bilişimde Fırat Teknokentte başarılı firmalar, savunma sanayinde SUHA (Savunma Uzay ve Havacılık Kümelenmesi Derneği)'nin üniversiteler ve diğer paydaşlar işbirliğindeki Ar-Ge çalışmaları, tekstil sektörüyle işbirliğinde devam eden tekstil kent yatırımları ve limana mesafesi gelişmede avantaj oluşturmaktadır. İlin su, toprak, iklim ve kültürü Bağ-Bahçe-Balık-Bal-Besi (5B) faaliyetlerini devam ettirmektedir. İlde suyun toprakla buluşturulmasına hız verilmesi adete bereketli hilal olacaktır. İlçeleriyle birlikte Elazığ'da turizm, tarım turizmi, orman içi yaban hayatı turizmi gibi önemli bir turizm potansiyeli vardır. Elazığ'ın çevresindeki illerle birlikte bölgesel gelişmesinde sahip olunan Biyo Ekonomi potansiyeli dikkat çekmektedir. Madenlerden biyo bitki besleyiciler, biyosidallar, tıbbi bitkilerden farmasotikler, geri dönüşümden gaz, su ürünleri ve enerji bitkileri gibi katma değerli ürünler üretilmesi şeklindeki biyo-sektörler önem arz etmektedir. İlçeler bazında Baskil bulguru marka olmuşken yörede bulgurluk buğday üretimi, Ağın leblebisi marka olmuşken leblebilik nohut üretimi, Öküzgözü üzümü ve orciği markalaşmışken bağcılık yeterince yaygınlaşmamıştır. Ayrıca tohum, damızlık, tarım makineleri gibi tarıma bağlı sanayilerde de yeterlilik sağlanmadığı gözlemlenmektedir. Un, yem, et, süt, şeker gibi sektörlerin sanayisi gelişmişken, meyve-sebze için entegre işleme tesisi yoktur. Kayısı, üzüm, dut, vişne-kiraz ve bunların ürünleri ile diğer meyvelerin (badem, ceviz) kombinasyonundaki üretimler için entegre meyve işleme tesisine ihtiyaç vardır. İlin zengin maden varlıkları, su kaynakları, arazi varlığı, genç işgücü ve son yıllarda gittikçe ılımanlaşan iklimi yatırımlar için fırsat oluşturmaktadır. Ancak kamuda istihdamın tercih edilmesi ve girişimcilik ruhu yetersizliği en önemli kısıttır.

Mehmet Ali DUMANDAĞ

Elazığ Ticaret Borsası Başkanı

Asilhan ARSLAN

Elazığ Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı

1. GİRİŞ

Elazığ, yeraltı ve yerüstü arazi varlığı, genç işgücü miktarı, malzeme-mühimmat varlığı, iklimi ve zengin genetik kaynakları ile büyük bir üretim potansiyeline sahiptir. İl Ekonomisinde;

- Madencilik, çimento ve yapı malzemeleri,
- Yenilenebilir enerji,
- Sanayi sektörleri,
- Su ürünleri üretimi,
- Tarım ve Hayvancılık ile tarıma dayalı sanayiler,
- Çevre illerle birlikte Biyo-Sektörler ve Biyo Ekonomi,
- Eko turizm, tarım turizmi, orman içi yaban hayatı turizmi, tarih turizmi gibi sektörler önem arz etmektedir.

1. GİRİŞ

Sanayi sektöründe katma değeri yüksek teknolojik ürünler üretilmemekte ve ildeki madenler yörede işleme yerine çoğunlukla işlenmeden ihraç edilmektedir. Su ürünleri üretim potansiyelinden ise %30'un altında yararlanılmaktadır. Tarımsal sulama yetersizliği ve geniş orman arazilerinin verimli kullanılmaması dikkati çekmektedir. Geniş arazilerin ilde ormancılık için tahsis edilmiş olması ve orman ürünlerinin verimli üretilmemesi dikkate alındığında «orman içi odun dışı ürünler üretimi» yapılabilecek büyük bir arazi potansiyeli atıl kalmaktadır. Benzer şekilde ilin su kaynaklarının ağırlıklı olarak enerji üretimi amacıyla tahsisi ön plana çıkmakta, su varlığından su ürünleri üretimi, enerji üretimi, tarımsal sulama ve turizm şeklinde çok amaçlı yararlanılamamaktadır.

1.GİRİŞ

Elazığ'ın arz-talep dengesine bakıldığında dışa bağıllık sözkonusudur. Gıda ihtiyacı daha çok Malatya, Gaziantep, vb. illerden ve yurtdışından karşılanmaktadır.

Bölgenin gıda açığının karşılanmasında ilin su potansiyelinden çok amaçlı (su ürünleri-enerji-tarımsal sulama-geri dönüşüm) faydalanılması fırsat oluşturmaktadır.

Meyvecilik üretimi ön plana çıkar ilde ürün-ürün entegrasyonu yapılması ve buna dayalı entegre sanayisinin kurulması sektörün gelişmesini hızlandıracaktır.

2.ELAZIĞ İLİNİN GENEL TANITIMI

Elazığ ili Doğu Anadolu Bölgesi'nin Güneybatısında yer almaktadır. İl 40⁰ 21¹ ile 38⁰ 31¹ doğu boylamları, 38⁰ 17¹ ile 39⁰ 11¹ kuzey enlemleri arasındadır. Ankara'ya karayoluyla 760 km uzaklıktadır. Şehrin denizden yüksekliği ortalama 1067 metredir. İl batıdan Malatya, doğudan Bingöl, kuzeyden Tunceli, kuzeybatıdan Erzincan, güneyden ise Diyarbakır illeri ile çevrelenmiştir. Yüzölçümü 9153 km² dir.

Elazığ ili merkez ilçe dahil toplam 11 ilçe, 15 belde, 24 bucak, 562 köyden ibarettir. Coğrafi konumu itibariyle, Doğu Anadolu Bölgesini batıya bağlayan yolların kavşak noktasında bulunmaktadır (Elazığ Master Planı, 2010).

2.ELAZIĞ İLİNİN GENEL TANITIMI

İlin güney, batı ve doğusunda yükselteleri 2.000 metreyi biraz geçen dağlık alanlar bulunmasına karşılık, orta bölümde doğu-batı doğrultulu bir oluk boyunca uzanan ovalık alanlar ve bunları genelde kuzeyden çevreleyen platolar mevcuttur. İlin doğu ve güneydoğu kısmı 1. derece, batı ve kuzeybatı kısmı ise 2. derece deprem kuşağıdır.

Havası; rüzgar enerjisi, zengin iç suyu varlığı; su ürünleri üretimi, enerji, ulaşım, rekreasyon, turizm, tarımsal sulama, toprağı; tarım, orman içi odun dışı ürünler üretimi, turizm, güneşi; enerji üretimi, genç beşeri sermayesi; bilim ve teknoloji üretimi, bölgedeki ulaşım avantajları; lojistik merkezi, bağ ve bahçe varlıkları; meyvecilik ve içecek sanayi, yerli ve milli imajı; güvenlik hizmetleri için önemli kaynaklardır.

2.ELAZIĞ İLİNİN GENEL TANITIMI

GÖSTERGE	ELAZIĞ	YIL	KAYNAK
İLİN GENEL NÜFUSU	595.638	2018	TÜİK
MERKEZ NÜFUSU	437.951	2017	TÜİK
İLİN YÜZÖLÇÜMÜ (Göller Dahil)	9.153 Km2	2018	E.Valiliği
İLİN RAKIMI	1.067 m.	2018	E.Valiliği
İLÇE SAYISI (MERKEZ İLÇE DAHİL)	11	2018	E.Valiliği
KÖY SAYISI	552	2018	E.Valiliği
BELEDİYE SAYISI	20	2018	E.Valiliği
KİŞİ BAŞINA GELİR (GSYİH)	Elazığ: 6.674 \$ (Türkiye ortalaması: 12.000 \$)	2008	TÜİK
SOSYO EKONOMİK GELİŞMİŞLİK SIRALAMASI	81 İL İÇERİSİNDE 39.	2014	Kalkınma Bakanlığı
İLLERİN GELİŞMİŞLİK SEVİYESİ (İGE)	81 İL İÇERİSİNDE 28.	2012	Kalkınma Bakanlığı
KENTLEŞME ORANI	% 78	2017	TÜİK
ŞEHİR VE KÖY NÜFUS ORANLARI	Şehirde Yaşayanlar: %74 Köylerde Yaşayanlar:%26	2017	TÜİK
YAŞANABİLİR İLLER SIRALAMASI	81 İL İÇERİSİNDE 19.	2018	FORBES
OKUMA YAZMA ORANI (15+ Yaş Üstü)	% 91.8	2017	Elazığ Valiliği
ÖĞRENCİ SAYILARI	Okul Öncesi, İlkokul, Orta Öğretim Toplamı: 154.006	2017	İl Milli Eğitim Müd.
FIRAT ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ SAYISI	41.000	2018	F.Ü. Rektörlüğü
ÖRGÜN EĞİTİMDEKİ OKUL SAYISI	509	2017	Elazığ Valiliği

2.ELAZIĞ İLİNİN GENEL TANITIMI

İLDEKİ HASTANE SAYISI	14	2017	İl Sağlık Müdürlüğü
HASTANE YATAK SAYISI	2968	2017	İl Sağlık Müdürlüğü
TARIM ARAZİSİ VARLIĞI	286.044 Hektar	2017	İl Tarım Müdürlüğü
SULANAN ARAZİ MİTARI	104,530 Hektar	2017	İl Tarım Müdürlüğü
ORMAN ARAZİSİ VARLIĞI	154.552 Hektar	2017	Elazığ Valiliği
SINAI MÜLKİYET VERİLERİ	Marka:306 Patent:25 Faydalı Model:5 Endüstriyel Tasarım:0	2017	TPE
500 BÜYÜK SANAYİ KURULUŞU	İlk 500: Ferrokrom Tesisleri İkinci 500: Elazığ Çimento Fabrikası	2018	İSO
ELAZIĞ'DAKİ KONUT İSTATİSTİKLERİ	Bina Sayısı: 40.592 Konut Sayısı: 156.408	2015	Elazığ Belediyesi
TURİST SAYILARI	Gelen Yerli:98.278 Gelen Yabancı:2.631	2015	Kültür ve Turizm İl Müdürlüğü
İŞLETME VE YATIRIM BELGELİ TURİZM TESİS SAYISI	19	2015	Kül. Ve Tur. İl Müd.
OTELLERİN ODA VE YATAK SAYILARI	Oda:1.190 Yatak:1821	2015	Kül. Ve Tur. İl Müd.
MÜZE SAYISI	1	2015	Kül. Ve Tur. İl Müd.
SİNEMA SAYISI	2	2015	Kül. Ve Tur. İl Müd.
TARİHSEL DEĞERE SAHİP MEKANSAYISI	44	2015	Kül. Ve Tur. İl Müd.
TİYATRO SAYISI	1	2015	Kül. Ve Tur. İl Müd.
İLDEKİ İHRACATÇI FİRMA SAYISI	58	2018	TİM
ELAZIĞ'IN 81 İL İÇİNDEKİ İHRACAT SIRASI	45.	2018	TİM
İHRACAT TOPLAMI	2016:252.862 Milyon \$ 2017:321.596 Milyon \$ 2018:220.615 Milyon \$	2018	Ekonomi Bakanlığı
İTHALAT TOPLAMI	2016:51.851 Milyon \$ 2017:77.328 Milyon \$ 2018:33.660 Milyon \$	2018	Ekonomi Bakanlığı

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

**Elazığ'ın nüfus, göç bilgileri ve yaşanabilirlik
endeksindeki yeri**

Elazığ'ın Nüfus Durumu ve Nüfus Artış Hızı (2018)

Yıl	Elazığ Nüfusu	Erkek Nüfusu	Kadın Nüfusu
2018	595.638	296.641	298.997
2017	583.671	290.692	292.979
2016	578.789	287.991	290.798
2015	574.304	285.511	288.793
2014	568.753	281.583	287.170
2013	568.239	282.049	286.190
2012	562.703	279.599	283.104
2011	558.556	277.151	281.405
2010	552.646	272.500	280.146
2009	550.667	273.212	277.455
2008	547.562	271.330	276.232
2007	541.258	266.284	274.974

Yıl	Elazığ Nüfusu	Artış Hızı
2008	547.562	% 1.16
2009	550.667	% 0.57
2010	552.646	% 0.36
2011	558.556	% 1.07
2012	562.703	% 0.74
2013	568.239	% 0.98
2014	568.753	% 0.09
2015	574.304	% 0.98
2016	578.789	% 0.78
2017	583.671	% 0.84
2018	595.638	% 2.05

KAYNAK: TÜİK (2018), Fırat Kalkınma Ajansı Verileri, 2018.

Elazığ İlçelerinin Nüfusu (2018)

İlçe	İlçe Nüfusu	Erkek Nüfusu	Kadın Nüfusu	Nüfus Yüzdesi
<u>Merkez</u>	421.726	208.927	212.799	% 70,80
<u>Kovancılar</u>	38.774	19.327	19.447	% 6,51
<u>Karakoçan</u>	28.702	14.429	14.273	% 4,82
<u>Palu</u>	23.834	12.191	11.643	% 4,00
<u>Baskil</u>	20.505	10.350	10.155	% 3,44
<u>Arıcak</u>	17.028	8.826	8.202	% 2,86
<u>Maden</u>	16.608	8.334	8.274	% 2,79
<u>Sivrice</u>	10.710	5.311	5.399	% 1,80
<u>Keban</u>	8.409	4.144	4.265	% 1,41
<u>Alacakaya</u>	6.566	3.438	3.128	% 1,10
<u>Ağın</u>	2.776	1.364	1.412	% 0,47

KAYNAK: TÜİK (2018)3

TRB 1 İlleri Nüfusu ve Türkiye Yüzdesi

Yıl	İl	Toplam Nüfus	Erkek Nüfusu	Kadın Nüfusu	Ülke Nüfusu İçindeki Yüzdesi
2018	<u>Malatya</u>	797.036	396.877	400.159	% 0,97
2018	<u>Elazığ</u>	595.638	296.641	298.997	% 0,73
2018	<u>Bingöl</u>	281.205	143.524	137.681	% 0,34
2018	<u>Tunceli</u>	88.198	49.118	39.080	% 0,11
2018	TÜRKİYE	82.003.882	41.139.980	40.863.902	

KAYNAK: TÜİK (2018), Fırat Kalkınma Ajansı Verileri, 2018.

Elazığ'da Göç Durumu

Yıl	Aldığı Göç	Verdiği Göç	Göç Farkı
2014	19.724	24.162	-4.438
2013	21.433	21.303	130
2012	17.108	18.344	-1.236
2011	16.862	20.054	-3.192
2010	15.551	19.438	-3.887
2009	15.900	18.001	-2.101
2008	15.294	18.813	-3.519

KAYNAK: Fırat Kalkınma Ajansı Verileri, 2018.

TRB1 Bölgesindeki Sığınmacı Suriyeli Sayıları

	İL	TOPLAM NÜFUS	SURİYELİ SİĞINMACI SAYISI	İL NÜFUSUYLA KARŞILAŞTIRMA YÜZDESİ
1	BİNGÖL	281.205	1.041	0,37%
2	ELAZIĞ	595.638	13.680	2.30%
3	MALATYA	797.036	29.985	3.76%
4	TUNCELİ	88.198	62	0,07%

KAYNAK: T.C. İç İşleri Bakanlığı Göç İdaresi Genel Müdürlüğü (2019)

TRB1 İllerinde Oturma ve Çalışma İzni Olan Yabancı Uyruklu Sayıları

	İL	TOPLAM NÜFUS	YABANCI UYUKLU OTURMA VE ÇALIŞMA İZİN BELGELİ KİŞİ SAYISI
1	BİNGÖL	281.205	311
2	ELAZIĞ	595.638	2.511
3	MALATYA	797.036	3.328
4	TUNCELİ	88.198	164

KAYNAK: TÜİK (2018)

TRB 1 İllerinde yaşam endeksi il sıralamaları ve endeks değerleri, 2015

	Genel endeks	Konut	Çalışma hayatı	Gelir ve servet	Sağlık	Eğitim	Çevre	Güvenlik	Sivil katılım	Altyapı hizmetlerine erişim	Sosyal yaşam	Yaşam memnuniyeti
il	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra	Sıra
Malatya	53	56	52	60	23	34	32	30	53	33	35	67
Elazığ	58	55	58	55	39	40	65	42	61	49	50	74
Tunceli	62	49	42	49	63	1	25	74	73	67	75	81
Bingöl	63	61	61	66	71	68	66	20	40	75	57	46

KAYNAK: TÜİK (2018)

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Elazığ'da İstihdam, İşsizlik ve Ücret

2017 YILI SONUNDA TRB1 İLLERİNDE YAŞ GRUPLARINA GÖRE KAYITLI İŞGÜCÜ

İller	15 - 24		25 -39		40 - 44		45-49		50-54		55-64		65+		TOPLAM		
	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Toplam
BİNGÖL	2.239	2.566	6.706	6.181	1.547	1.703	1.297	1.246	979	680	816	601	120	86	13.704	13.065	26.769
ELAZİĞ	5.787	4.305	12.934	8.474	3.240	2.007	2.641	1.486	1.663	787	1.152	503	94	34	27.511	17.596	45.107
MALATYA	7.638	5.036	14.829	10.180	3.176	2.367	2.451	1.727	1.585	971	1.081	490	95	18	30.935	20.789	51.724
TUNCELİ	425	436	1.608	1.793	398	564	375	522	186	388	154	308	8	22	2.954	4.033	6.987

KAYNAK: TÜİK (2018)

2017 YILI SONUNDA TRB1 İLLERİNDE YAŞ GRUPLARINA GÖRE KAYITLI İŞSİZLER

İller	15 - 24		25 -39		40 - 44		45-49		50-54		55-64		65+		Toplam		
	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Toplam
BİNGÖL	1.680	2.079	3.404	4.715	743	1.406	631	1.054	510	578	472	536	86	80	7.526	10.448	17.974
ELAZİĞ	4.122	3.557	5.719	5.777	1.259	1.357	1.061	1.036	704	555	590	366	64	28	13.519	12.676	26.195
MALATYA	5.716	4.067	7.379	6.908	1.556	1.676	1.269	1.193	898	704	714	377	58	14	17.591	14.939	32.530
TUNCELİ	301	346	657	1.064	173	299	157	313	89	227	81	221	7	18	1.465	2.488	3.953

KAYNAK: TÜİK (2018)

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Enflasyon ve fiyat

Yıl sonu itibariyle bir önceki yılın aynı ayına göre tüketici fiyatları endeksi değişim oranı (%), 2003=100

BÖLGE KODU	TRB1
BÖLGE ADI	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli
Genel	21,05
Gıda ve alkolsüz içecekler	26,3
Giyim ve ayakkabı	12,53
Konut, su, elektrik, gaz ve diğer yakıtlar	23,78
Mobilya, ev aletleri ve ev bakım hizmetleri	32,61
Sağlık	28,41
Ulaştırma	16,59
Haberleşme	6,11
Eğlence ve kültür	22,19
Eğitim	8,71
Lokanta ve oteller	18,56
Çeşitli mal ve hizmetler	31

KAYNAK: TÜİK (2018)

Ana harcama gruplarına göre fiyat düzeyi endeksleri

BÖLGE KODU	TRB1
BÖLGE ADI	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli
Genel	97,5
Gıda ve alkolsüz içecekler	100,3
Alkollü içkiler	100
Giyim ve ayakkabı	98
Konut, su, elektrik, gaz ve diğer yakıtlar	89,8
Mobilya, ev aletleri ve ev bakım hizmetleri	98,9
Sağlık	83,2
Ulaştırma	99,8
Haberleşme	100
Eğlence ve kültür	98,7
Eğitim	86,6
Lokanta ve oteller	94,5
Çeşitli mal ve hizmetler	100,1

KAYNAK: TÜİK (2018)

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Dış ticaret

İHRACAT (Milyon \$)

BÖLGE KODU	TRB12
BOLGE ADI	ELAZIĞ
Toplam	321596
Madencilik ve taşocakçılığı	134700
İmalat	186896

<https://biruni.tuik.gov.tr/disticaretapp/menu.zul>

İTHALAT (Milyon \$)

BÖLGE KODU	TRB12
BÖLGE ADI	ELAZIĞ
Toplam	77328
Tarım ve ormancılık	9311
Madencilik	1
İmalat	68015
Diğer sosyal, toplumsal ve kişisel hizmet faaliyetleri	1

Kaynak: TÜİK (2017)

YILLAR İTİBARIYLA ELAZIĞ İLİNİN İHRACAT DEĞERLERİ (2017)

BÖLGE KODU	TRB12
İL	ELAZIĞ
2010	40 Milyon \$
2011	43 Milyon \$
2012	55 Milyon \$
2013	256 Milyon \$
2014	227 Milyon \$
2015	168 Milyon \$
2016	248 Milyon \$
2017	319 Milyon \$
2018	222 Milyon \$

Kaynak: TÜRKİYE İHRACATÇILAR MECLİSİ (2018)

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Sanayi

İş Kayıtlarına Göre Girişim Sayıları

BÖLGE KODU	TRB12
BÖLGE ADI	ELAZIĞ
Toplam	21897
Tarım, ormancılık ve balıkçılık	289
Madencilik ve taşocakçılığı	144
İmalat	1995
Eklektik, gaz, buhar ve iklimlendirme üretimi ve dağıtımı	86
Su temini; kanalizasyon, atık yönetimi ve iyileştirme faaliyetleri	14
İnşaat	2045
Toptan ve perakende ticaret; motorlu kara taşıtlarının ve motosikletlerin onarımı	7913
Ulaştırma ve depolama	3404
Konaklama ve yiyecek hizmeti faaliyetleri	2158
Bilgi ve iletişim	184
Finans ve sigorta faaliyetleri	129
Gayrimenkul faaliyetleri	217
Mesleki, bilimsel ve teknik faaliyetler	819
İdari ve destek hizmet faaliyetleri	243
Eğitim	167
İnsan sağlığı ve sosyal hizmet faaliyetleri	216
Kültür, sanat, eğlence, dinlenme ve spor	190
Diğer hizmet faaliyetleri	1684

Kaynak: TÜİK (2016)

İLLERE GÖRE AKTİFLER VE NET SATIŞLAR

GİRİŞİM İLİ (2017 YILI)	GİRİŞİM SAYISI	NET SATIŞLAR	AKTİFLER
BİNGÖL	2.179	3.294.228.179 ₺	3.795.032.990 ₺
ELAZIĞ	6.194	16.956.482.454 ₺	18.542.451.740 ₺
MALATYA	6.974	14.774.113.976 ₺	14.714.088.036 ₺
TUNCELİ	676	893.252.245 ₺	724.312.056 ₺

Kaynak: T.C. Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Girişimci Bilgi Sistemi

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Tarım

Elazığ İli Arazi Varlığı ve Yüzölçümleri

Arazi Cinsi	Toplam (ha)	İlin Toplam Arazi Varlığı İçindeki %
Tarım	286.044	31
Çayır-Mera	225.306	24
Orman	170.318	18
Su Yüzeyleri	67.138	7
Diğer Alanlar	182.494	20
TOPLAM	931.300	100

Kaynak: TÜİK (2018)

Tarımsal Üretim Değeri-2017

BÖLGE KODU	TRB12
BÖLGE ADI	ELAZIĞ
Bitkisel üretim değeri (1000 TL)	992674
Canlı hayvanlar değeri (1000 TL)	1884369
Hayvansal ürünler değeri (1000 TL)	451777
Kişi başına bitkisel üretim değeri (TL)	1667
Kişi başına canlı hayvanlar değeri (TL)	3164
Kişi başına hayvansal ürünler değeri (TL)	758

Kaynak: TÜİK (2018)

Alan Kullanımı

BÖLGE KODU	TRB12
BÖLGE ADI	ELAZIĞ
Toplam işlenen tarım alanı ve uzun ömürlü bitkiler (hektar)	186424
Toplam işlenen tarım alanı (hektar)	158594
İşlenen tarım alanı / Ekilen (hektar)	106392
İşlenen tarım alanı / Nadas (hektar)	45281
İşlenen tarım alanı / Sebze (hektar)	6909
Toplam uzun ömürlü bitkilerin alanı (hektar)	27830
Uzun ömürlü bitkiler / Meyveler, içecek ve baharat bitkileri alanı (hektar)	16655
Uzun ömürlü bitkiler / Bağ alanı (hektar)	11175
Yem bitkileri (hektar)	14458
Süs bitkileri (hektar)	12

Kaynak: TÜİK (2018)

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Eğitim, Kùltùr, Spor ve Turizm

Eğitim Seviyesine Göre, Okul, Şube, Öğretmen ve Derslik Başına Düşen Öğrenci Sayıları-2017

BÖLGE KODU	TRB12
BÖLGE ADI	ELAZIĞ
İlkokul / Okul	177
İlkokul / Şube	19
İlkokul / Öğretmen	15
Ortaokul / Okul	295
Ortaokul / Şube	24
Ortaokul / Öğretmen	14
İlk ve ortaokul / Derslik	24
Toplam ortaöğretim / Okul	368
Toplam ortaöğretim / Şube	18
Toplam ortaöğretim / Öğretmen	11
Toplam ortaöğretim / Derslik	21
Genel ortaöğretim / Okul	410
Genel ortaöğretim / Şube	18
Genel ortaöğretim / Öğretmen	12
Genel ortaöğretim / Derslik	24
Mesleki ve teknik ortaöğretim / Okul	331
Mesleki ve teknik ortaöğretim / Şube	19
Mesleki ve teknik ortaöğretim / Öğretmen	10
Mesleki ve teknik ortaöğretim / Derslik	19

Kaynak: TÜİK (2017)

FIRAT ÜNİVERSİTESİ AKADEMİK BİRİMLERİ-2019

FAKÜLTELER	ENSTİTÜLER	YÜKSEKOKULLAR	MESLEK YÜKSEK OKULLARI
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri Enstitüsü	Yabancı Diller Yüksek Okulu	Baskil Meslek Yüksek Okulu
Fen Fakültesi	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Devlet Konservatuvarı	Elazığ OSB Meslek Yüksekokulu
İnsani ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Sivil Havacılık Yüksek Okulu	Karakoçan Meslek Yüksek Okulu
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Fen Bilimleri Enstitüsü		Keban Meslek Yüksek Okulu
İlahiyat Fakültesi	Enstitüler (Online Başvuru)		Kovancılar Meslek Yüksek Okulu
İletişim Fakültesi			Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu
Mimarlık Fakültesi			Sivrice Meslek Yüksek Okulu
Mühendislik Fakültesi			Sosyal Bilimler Meslek Yüksek Okulu
Sağlık Bilimleri Fakültesi			Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu
Su Ürünleri Fakültesi			
Spor Bilimleri Fakültesi			

▪ <https://istatistik.yok.gov.tr/>

Yükseköğretim kurumlarında-FIRAT ÜNİVERSİTESİ görevli öğretim elemanı sayısı

BÖLGE KODU	TRB12
BOLGE ADI	ELAZIĞ
Toplam öğretim elemanı / Toplam	1846
Toplam öğretim elemanı / Erkek	1234
Toplam öğretim elemanı / Kadın	612
Profesör / Toplam	373
Profesör / Erkek	302
Profesör / Kadın	71
Doçent / Toplam	169
Doçent / Erkek	127
Doçent / Kadın	42
Diğer öğretim elemanı / Toplam	1304
Diğer öğretim elemanı / Erkek	805
Diğer öğretim elemanı / Kadın	499

Kaynak: TÜİK (2017)

ELAZIĞ İLİ OTEL VE KONAKLAMA TESİSİ VERİLERİ

İŞLETME TİPİ	ADET	ODA SAYISI	YATAK SAYISI
MOTEL	1	39	81
2 YILDIZLI OTEL	2	64	126
3 YILDIZLI OTEL	10	357	731
4 YILDIZ VE ÜZERİ OTEL	6	593	1144
BUTİK OTEL	1	43	86
BELEDİYE BELGELİ İŞLETMELER	6	235	410
KAMU MİSAFİRHANESİ	10	206	402
HAZARGÖLÜ KAMU TESİSLERİ (Sezonluk)	11	466	1423

2018 YILI TURİST İSTATİSTİKLERİ

UYRUK	GİRİŞ	GECELEME	ORTALAMA KONAKLAMA
YERLİ	156316	258095	1,65
YABANCI	3082	6129	1,99
TOPLAM	159398	264224	1,66

TRB1 İllerindeki Sporcu Sayıları (2018 Yılı)

İL	LİSANSLI			FAAL			LİSANSLI SIRALI	FAAL SIRALI
	ERKEK	KIZ	TOPLAM	ERKEK	KIZ	TOPLAM		
TÜRKİYE TOPLAMI	3.261.853	1.646.102	4.907.955	433.849	261.849	695.698	4.907.955	695.698
BİNGÖL	12.217	4.473	16.690	1.079	401	1.480	16.690	1.480
ELAZIĞ	23.584	8.576	32.160	2.856	1.273	4.129	32.160	4.129
MALATYA	41.247	19.211	60.458	5.178	2.637	7.815	60.458	7.815
TUNCELİ	8.433	5.260	13.693	891	706	1.597	13.693	1.597

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Sağlık ve sosyal koruma

Hastane ve Yatak Sayıları

BÖLGE KODU	TRB12
BÖLGE ADI	ELAZIĞ
Toplam / Kurum Sayısı	11
Toplam / Yatak Sayısı	2761
Sağlık Bakanlığı / Kurum Sayısı	7
Sağlık Bakanlığı / Yatak Sayısı	1461
Üniversite / Kurum Sayısı	1
Üniversite / Yatak Sayısı	965
Özel / Kurum Sayısı	3
Özel / Yatak Sayısı	335
Yüzbin kişi başına toplam hastane yatak sayısı	473

5510 Sayılı Kanunun 4. Maddesi Kapsamındaki Aktif Sigortalıların TRB1 İllerine Göre Dağılımı, 2017

İller	4-1/a aktif sigortalı								4-1/b aktif sigortalı							4-1/c aktif sigortalı	Toplam aktif sigortalı (4-1/a, 4-1/b, 4-1/c)
	Zorunlu Sigortalılar								4-1/b (Kendi nam ve hesabına bağımsız çalışan)								
	Toplam aktif sigortalı (I+II+III+IV+V)	Zorunlu Sigortalı (I)	Uzun Vade	Stajyer ve Kursiyerler (II)	Çırak (III)	Tarım (2925 skg)(IV)	Diğer Sigortalılar (V)	Yurtdışı sigortalıları (VI)	Aktif sigortalı (I+II+III)	Zorunlu (I)	İsteğe bağlı(II)	Muhtar (III)	4-1/b (Tarım)	Toplam aktif sigortalı			
Bingöl	31.422	28.051	28.049	3.094	64	2	208	3	3.740	3.376	73	291	792	4.532	15.213	51.167	
Elazığ	83.429	70.923	70.907	6.035	3.391	272	2.808	0	10.863	10.173	309	381	5.321	16.184	29.384	128.997	
Malatya	125.744	100.318	100.254	12.681	3.887	2.851	6.007	0	16.094	15.294	394	406	11.963	28.057	38.954	192.755	
Tunceli	8.682	7.986	7.986	581	21	0	94	0	2.039	1.743	45	251	1.000	3.039	11.650	23.371	

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Ulaştırma ve Haberleşme

TRB1 İLLERİNDE DEVLET ve İL YOLLARININ SATIİ CİNSLERİNE GÖRE UZUNLUKLARI (Km.)

İl Plaka No ve İl Adı		Devlet Yolları (2019)								
		ASFALT YOLLAR			PARKE	STABİLİZE	TOPRAK	GEÇİT VERMEZ	TOPLAM UZUNLUK	BÖLÜN MÜŞ YOL
		Asfalt Beton	Sathi Kaplama	Toplam						
12	BİNGÖL	71	476	547	11	0	0	48	606	220
23	ELAZIĞ	148	600	748	14	0	0	54	816	318
44	MALATYA	289	797	1086	3	0	49	24	1162	412
62	TUNCELİ	44	543	587	3	0	29	13	632	45
TÜRKİYE GENEL TOPLAM		21 923	39 333	61 256	290	564	443	2 621	65 174	22 271,335

Yol Uzunlukları

BÖLGE KODU	TRB12
BÖLGE ADI	ELAZIĞ
İl ve devlet yolu (km)	826
Otoyol (km)	-
Köy yolu (km)	4577
Demir yolu (km)	288

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

Bankacılık ve Finans

KREDİLER

Yıl	Şehir	Grup	Toplam Nakdi Krediler	Nakdi Krediler	Takipteki Alacaklar	Gayrinakdi Krediler
2018	ELAZIĞ	SEKTÖR	8.934.419	8.490.449	443.970	2.817.257

Kaynak: 2019 BDDK

<https://www.riskmerkezi.org/tr/istatistikler/23>

MEVDUAT

Yıl	Şehir	Grup	Tasarruf Mevduatı	Tasarruf Mevduatı (TL)	Tasarruf Mevduatı (DTH)	Diğer Mevduat	Diğer Mevduat (TL)	Diğer Mevduat (DTH)	Toplam Mevduat
2018	ELAZIĞ	SEKTÖR	3.843.939	2.076.748	1.767.191	1.736.564	740.132	996.432	5.580.503

Kaynak: 2019 BDDK

TRB1 İllerinin Kredi Kullanım Performansları (2018)

Şehir	Grup	Toplam Nakdi Krediler	Nakdi Krediler	Takipteki Alacaklar	Gayrinakdi Krediler
BİNGÖL	SEKTÖR	1.508.494	1.440.168	68.326	258.850
ELAZIĞ	SEKTÖR	8.934.419	8.490.449	443.970	2.817.257
MALATYA	SEKTÖR	8.493.099	8.081.344	411.755	1.009.021
TUNCELİ	SEKTÖR	970.144	946.895	23.249	64.306

Kaynak: 2019 BDDK

<https://ebulten.bddk.org.tr/finturk>

3. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN MAKRO GÖSTERGELERİ

İller arası Ticaret

Elazığ'ın Ticaret Yaptığı Önemli İller (2017)

Adana	36.585.501 ₺	Kahramanmaraş	45.767.253 ₺
Adıyaman	21.242.585 ₺	Karabük	1.217.704 ₺
Afyonkarahisar	2.150.367 ₺	Karaman	7.764.565 ₺
Ağrı	13.134.174 ₺	Kars	6.405.405 ₺
Aksaray	3.075.761 ₺	Kastamonu	4.859.589 ₺
Amasya	11.248.861 ₺	Kayseri	29.057.005 ₺
Ankara	974.260.161 ₺	Kırıkkale	3.040.388 ₺
Antalya	21.212.614 ₺	Kırklareli	342.527 ₺
Ardahan	1.568.436 ₺	Kırşehir	360.313 ₺
Artvin	1.792.540 ₺	Kilis	880.772 ₺
Aydın	3.541.214 ₺	Kocaeli	140.495.850 ₺
Balıkesir	37.454.969 ₺	Konya	26.788.575 ₺
Bartın	13.200 ₺	Kütahya	2.706.955 ₺
Batman	29.287.970 ₺	Malatya	203.245.686 ₺
Bayburt	931.802 ₺	Manisa	16.022.258 ₺
Bilecik	4.414.942 ₺	Mardin	34.923.685 ₺
Bingöl	162.310.710 ₺	Mersin	34.549.053 ₺
Bitlis	17.321.856 ₺	Muğla	12.835.877 ₺
Bolu	9.323.110 ₺	Muş	39.468.225 ₺
Burdur	7.139.718 ₺	Nevşehir	1.073.082 ₺
Bursa	89.351.757 ₺	Niğde	9.296.183 ₺
Çanakkale	2.034.534 ₺	Ordu	5.896.894 ₺
Çankırı	914.987 ₺	Osmaniye	4.443.545 ₺
Çorum	4.940.681 ₺	Rize	7.714.275 ₺
Denizli	22.802.055 ₺	Sakarya	76.718.181 ₺
Diyarbakır	148.473.229 ₺	Samsun	16.638.242 ₺
Düzce	1.562.868 ₺	Siirt	5.895.941 ₺
Edirne	2.023.816 ₺	Sinop	164.106 ₺
Elazığ	4.600.929.914 ₺	Sivas	49.456.043 ₺
Erzincan	24.999.480 ₺	Şanlıurfa	41.493.443 ₺
Erzurum	41.737.330 ₺	Şırnak	16.102.155 ₺
Eskişehir	7.505.080 ₺	Tekirdağ	2.578.875 ₺
Gaziantep	74.532.542 ₺	Tokat	7.622.895 ₺
Giresun	8.635.658 ₺	Trabzon	18.277.156 ₺
Gümüşhane	5.264.770 ₺	Tunceli	121.227.809 ₺
Hakkari	3.998.333 ₺	Uşak	854.392 ₺
Hatay	117.356.225 ₺	Van	81.503.736 ₺
Iğdır	3.744.016 ₺	Yalova	1.304.981 ₺
Isparta	2.506.715 ₺	Yozgat	2.168.002 ₺
İstanbul	1.227.574.727 ₺	Zonguldak	2.866.422 ₺
İzmir	115.367.031 ₺		

4.ELAZIĞ İLİNİN DOĞAL KAYNAKLAR EKONOMİSİ

İlde Orman arazisi olarak ilan edilen alanlar Tarım alanlarının %50 sini geçmektedir. Orman varlığı kereste vasfı olmayan çalı formunda olduğu için orman içi odun dışı ürünler üretimi önemli bir fırsat alanıdır.

İlin yüzölçümünde göller ve diğer su varlıkları fazla olmasına rağmen su ürünleri üretim potansiyeli ancak %30 kapasite ile değerlendirilmektedir. Hidroelektrik enerji üretilen suların tek yönlü kullanılmaması ayrıca su ürünleri üretimi, sulama ve turizm için kullanılması yine büyük bir fırsat alanı oluşturmaktadır.

Köy nüfusunun %25 e düşmüş olması köylerdeki üretim kaynaklarının atıl kalmasına sebep olmaktadır. Kooperatifçilik ve diğer ortak girişimlerle kırsal kesimdeki kaynakların üretime kazandırılması mümkün olacaktır.

Üç tarafı sularla çevrili olmasına rağmen sulanan tarım arazisi varlığı 1/3 düzeyindedir. Buna orman alanı ilave edildiğinde sulanan arazi 1/6 düzeyindedir.

Turizm potansiyeli yüksek olmasına rağmen bölge turizm planı ve entegrasyonu yapılmadığı için turist çekmede yetersiz kalmaktadır.

Nemrut'a gelen turistlerin Karakaya'nın su kıyısından Kömürhan köprüsüne oradan İzol ve Pınarlı'daki Fırat'ın su kıyısından Ağın, Keban, Munzur, Genç, Sivrice ve tekrar Kömürhan şeklinde BÖLGENİN, ÜLKENİN ve ORTADOĞU'NUN EN UZUN TURİZM DESTİNASYONU OLUŞTURULMASI POTANSİYELİ söz konusudur. Hatta bu destinasyon Su Kaynakları ve Orman İçi Yolların Birleştirilmesiyle Nemrut'tan Van'a uzayabilecek potansiyeldedir.

Elazığ İl Ekonomisinin Önemli Sektörleri

Temel Sektörler	Alt Sektörler
Sanayi	Mermer Sektörü
	Demir ve Demir Dışı Metaller Sektörü (Döküm Sanayi)
	Makina Sektörü
	Mobilya ve Ahşap Sektörü
	Plastik ve PVC Sektörü
	İnşaat Malzemeleri Üretimi Sektörü
Hizmet	Sağlık Sektörü
	Turizm Sektörü
Tarım	Et Ürünleri Sektörü
	Süt Ürünleri Sektörü
	Arıcılık Ürünleri Sektörü
	Su Ürünleri Sektörü
	Kanatlı Hayvan Sektörü
	Bağcılık Sektörü

KAYNAK; ELAZIĞ İLİ SANAYİ, HİZMET VE TARIM SEKTÖRLERİNİN REKABETÇİLİK DÜZEYLERİNİN ANALİZİ

ELAZIĞ İLİ SU KAYNAKLARI POTANSİYELİ (İl Master Planı, 2010)

Su Kaynakları	Potansiyeli (hm ³ /yıl)
Yerüstü Suyu (İl Çıkışı Toplam Ortalama Akım)-1	20 716,8
Fırat Nehri (Keban Barajı Çıkışı)	20 716,8
Yeraltı Suyu (İldeki Emniyetli Toplam Rezerv)-2	115
Toplam Su Potansiyeli (1+2)	20 831,8
Su Yüzeyleri	Potansiyeli (ha)
Doğal Göl Yüzeyleri -A	8 256
Hazar Gölü	8 240
Küçük Sülük Gölü	1
Büyük Sülük Gölü	2,5
Sülük Gölü	0,7
Kuru Dolu Gölü	1,3
Dumluyazı Gölü	2,5
Kar Gölü	0,7
Kekvin Gölü	3,8
Dağ Gölü	2
Birim Gölü	1,5
Baraj Rezervuarı Yüzeyleri -B	53 800
Keban Barajı	40 261
Karakaya Barajı	12 662
Cip Barajı	110
Özlüce Barajı	665
Kalecik Barajı	102
Gölet Rezervuarı Yüzeyleri -C	16
Tadım Göleti	16
Akarsu Yüzeyleri -D	1 528
Murat Nehri	424
Peri Suyu	277
Maden Çayı	191
Haringet Çayı	82
Ohi Çayı	65
Caro Deresi	35
Kalecik Deresi	40
Bulanık Deresi	62
Cip Çayı	27
Diğer Akarsu Yüzeyleri	325
Toplam Su Yüzeyi (A+B+C+D)	63 600

ELAZIĞ İLİ MADEN POTANSİYELİ

METAL MADENLERİ		
Bulunduğu Yer	Rezerv (Ton)	Kalite/Tenor
	Altın (Au)	
Maden-Anayatak Yatağı	13 582 000 Mümkün	1 gr/ton Au
Baskil-Nazaruşağı Yatağı	49 000 Muhtemel	2,4 gr/ton Au, 4,2 gr/ton Ag, % 2 gr/ton Cu
	Bakır-Kurşun-Çinko (Cu-Pb-Zn)	
Keban-Simli Pb-Zn İşletmesi	86 800 Görünür, 48 000 Muhtemel 1 000 000 Mümkün. Metal içeriği olarak 77 119 ton Pb, 90 277 ton Zn bulunmaktadır	% 4,51 Pb, % 5,28 Zn, 100 gr/ton Ag. Geçmiş yıllarda 577 000 ton tuvenan cevher üretimi yapılmıştır. Yatakta üretim yoktur.
Keban-Zeytindağı Zuhuru	Düzensiz damarcıklar şeklinde	Pb-Zn
Yurtbası-Gurbet Zuhuru	-	% 37 Zn, % 15,5 Cu
Palu-Kedek Zuhuru	-	% 1,13 Cu, % 0,16 Zn
Sivrice-Helezur Yatağı	50 000 ton Muhtemel. Metal içeriği olarak 1 000 ton Cu, 500 ton Zn, 15 000 ton pirit bulunmaktadır	% 2-3 Cu, % 1 Zn % 30 Pirit
Ergani-Şeyhyut Tepe Yatağı	2 000 000 ton Görünür 3 000 000 ton Muhtemel	% 2 Cu
Ergani-Türbe (Kafir, Topaluşağı, Mihrapdağı) Yat.	351 000 ton Görünür Metal içeriği ise 4 703,4 ton bakırdır	% 1,34 Cu
Palu-Karacor (Deri) Zuhuru	-	% 7-12 Pb, % 28-40 Zn
Ergani-Amediköy Zuhuru	-	-
Keban-Nallıziyaret Yatağı	4 500 000 ton Görünür+Muhtemel	% 0,092 Cu, % 0,014 Mo, % 0,054 W. Yataktaki diğer cevher mineralleri Pb, Zn ve F'dir.
Keban-Bergayın Zuhuru	-	% 8 Pb-Zn
Ergani-Ana Yatak	3 500 684 ton Görünür rezerv vardır. Metal içeriği 203 628 ton bakırdır. Geçmiş yıllarda yataktan 8-10 milyon ton üretim yapılmış, yatak terkedilmiştir	% 20,20 pirit, % 12,54 S % 1,18 Cu
Ergani-Maden Yatağı	190 000 ton Muhtemel rezerv vardır. Metal içeriği 24 750 ton bakırdır. Geçmiş yıllarda 800 000 ton üretim yap.	% 2,5 Cu
Ergani-Hacan Yatağı	40 000 ton Görünür+Muhtemel rezerv vardır. Metal içeriği 640 ton bakırdır.	% 1,60 Cu

İl Master Planı, 2010)

ELAZIĞ İLİ MADEN POTANSİYELİ

Ergani (Mızır Tepe, Mergen Tepe, Kısabekir) Zuhuru	3 adet bakır zuhuru vardır.	-
Elazığ (Kızıldağ) ve Baskil	Zuhur	-
Baskil Zuhuru	Zuhur	-
Demir (Fe)		
Merkez-Asvan Sahası	% 55 Fe tenorlu 23 000 ton, % 32 Fe tenorlu 160 000 ton demir cevheri belirlenmiş olup yatağın bir kısmı geçmiş yıllarda işletilmiştir.	% 32-55 Fe
Baskil-Karakaş Sahası	125 000 ton. Yatağın bir kısmı baraj gölü altında kalmış olup kısmen işletilmiştir.	% 52 Fe
Ağın-Minayik Zuhuru	1 000 ton Muhtemel	% 34-57 Fe
Keban-(Yahyalı ve Berivan-Hemzikan) Zuhurları	3 adet zuhur	-
Gümüş (Ag)		
Keban Sahası	60 000 ton Görünür	-
Baskil-Nazaruşağı Yatağı	49 000 ton Mümkün	4,2 gr/ton Ag
Krom (Cr)		
İl genelinde 22 adet yatak ve zuhur gurubu saptanmıştır. Geçmiş yıllarda çoğunda üretim yapılmıştır. Günümüzde sadece Kapin ve Sori yataklarında işletme faaliyetleri sürdürülmektedir.	3 500 000 ton Görünür+Muhtemel+Mümkün yüksek tenorlu (% 35 Cr ₂ O ₃ ve üzeri), 7 000 000 ton Görünür+Muhtemel+Mümkün düşük tenorlu (% 15-35 Cr ₂ O ₃)	% 15-35
Molibden (Mo)		
Keban-Karamağara, Soğanlıköy, Nallızıyaret	63 500 ton Görünür, 5 000 000 ton Görünür+Muhtemel, 1 023 000 ton Mümkün	% 0,055-0,8 Mo

İl Master Planı, 2010)

5. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN SEKTÖRLER ANALİZLERİ

Elazığ'ın Üretim İmkanları ve Mevcut Üretimler

- Değerli Madenler; Mermer, Krom, Çimento, ...
- Sanayi; Metal sanayi, Motor, Tarımsal Sanayiler (Un ve unlu mamuller, süt ve süt mamulleri, et ve et ürünleri, baklagiller, yem sanayi, ...)

- Yapı Malzemeleri;
 - Taş, Mermer ve Maden Yapı Malzemeleri,
 - Toprak Yapı Malzemeleri (Çimento, Beton, Kum, Cam, Seramik Kaplama, vb.),
 - Diğer Yapı Malzemeleri (Plastik, Kauçuk, Elektrik, Sıhhi Tesisat, Lifler, vs.)

- Hizmetler; Sağlık hizmetleri, Kültür, Sanat ve Spor, AFAD hizmetleri
- Su ürünleri, Tarım, Hayvancılık; (Alabalık, Kerevit, Koyun, Buğday...)
- Meyvecilik (Dut ve ürünleri, Kara Dut, Kayısı ve ürünleri, Üzüm ve ürünleri, Badem, Ceviz, Vişne, Kiraz ve Çilek ile bunların ürünleri, ...
- Seracılık (Örtü altı yetiştiricilik) ve Jeotermal Seracılık
- Tıbbi ve Aromatik Bitkiler (Kekik, orkide, sarımsak, ...)
- Turizm (Tarih turizmi, Doğa turizmi, Yaban Hayatı Turizmi, ...)

5. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN SEKTÖRLER ANALİZLERİ

▪ Kaynakların (Doğa, emek, sermaye, girişimcilik) Getirileri ve Potansiyel

Sektördeki işletme sayısı, ticaret hacmi, kaynak kullanım durumu, müşteri memnuniyeti, kümelenme, tedarik zinciri yönetimi, insan kaynakları, pazarlama, stratejik plan, üretim planı, muhasebe, finans, örgütlenme durumları dikkate alındığında;

- Mermer, Krom, Çimento, Keban Hidroelektrik santrali, ... Orta
- İnşaat sektörü ... orta
- Mobilya ... orta
- Savunma sanayi... Yeni
- Tavukçuluk ...iyi, Koyunculuk ...iyi, Un, Et, Yem ...iyi, Süt ürünleri ...iyi
- Baklagiller ... iyi (Nohut-Ağın leblebisi, Gezin fasulye, Maş, Mercimek ...)
- Şeker pancarı ... iyi
- Tahıllar (Baskil Bulguru, Darı)...iyi
- Jeotermal ve Seracılık ... Yeni
- Sağlık hizmetleri ... İyi
- Su ürünleri (iç sulardan yararlanma)... Orta
- Turizm ... Orta
- Eğitim ... Orta
- Enerji ... İyi

(Kaynak; Peker, 2018. Elazığ İli Sektör Analizleri)

6. ELAZIĞ İLÇELERİNİN EKONOMİSİ

	Merkez	Ağın	Alacakaya	Arıcak	Baskil	Karakoçan
Nüfus	344 698 (22)	5 246 (858)	10 113 (775)	20 596 (599)	26 811 (488)	45 023 (312)
Şehirleşme Oranı (%)	77,31 (48)	68,43 (103)	39,89 (472)	21,74 (788)	43,91 (398)	53,29 (258)
Nüfus Artış Hızı (%)	23,38 (143)	15,67 (244)	-14,09 (720)	20,77 (175)	15,21 (250)	3,39 (442)
Nüfus Yoğunluğu	187 (89)	38 (538)	38 (540)	51 (410)	22 (734)	42 (493)
Nüfus Bağımlılık Oranı (%)	54,18 (554)	53,35 (584)	59,16 (381)	89,83 (75)	55,20 (517)	63,35 (309)
Ortalama Hanehalkı Büyüklüğü	4,74 (484)	4,16 (642)	5,24 (364)	7,51 (66)	6,18 (186)	7,35 (81)
Tarım Sektöründe Çalışanlar Oranı (%)	42,69 (782)	65,49 (605)	72,83 (489)	84,31 (150)	85,00 (132)	65,30 (611)
Sanayi Sektöründe Çalışanlar Oranı (%)	8,45 (203)	4,50 (390)	4,59 (378)	0,61 (838)	2,51 (590)	1,27 (766)
Hizmetler Sektöründe Çalışanlar Oranı (%)	48,86 (67)	30,02 (206)	22,58 (361)	15,07 (640)	12,49 (768)	33,43 (178)
İşsizlik Oranı (%)	13,48 (57)	12,15 (80)	6,92 (290)	3,64 (630)	10,76 (114)	8,51 (188)
Okur Yazar Oranı (%)	85,27 (445)	87,01 (330)	80,48 (659)	67,72 (818)	79,85 (676)	80,85 (643)
Bebek Ölüm Oranı (%)	38,37 (454)	18,18 (840)	45,60 (283)	33,37 (599)	47,08 (245)	32,72 (618)
Fert Başına Genel Bütçe Geliri (Bin TL)	131 844 (106)	22 205 (581)	25 698 (551)	3 457 (869)	8 635 (780)	16 638 (656)
Vergi Gelirlerinin Ülke İçindeki Payı (%)	0,23633 (28)	0,00067 (823)	0,00136 (712)	0,00048 (846)	0,00136 (711)	0,00524 (440)
Tarımsal Üretim Ülkede İçindeki Payı (%)	0,22341 (126)	0,01513 (718)	0,00397 (842)	0,01491 (722)	0,07280 (380)	0,02511 (621)

	Keban	Kovancılar	Maden	Palu	Sivrice
Nüfus	9 562 (787)	46 390 (299)	21 699 (573)	25 550 (510)	13 928 (701)
Şehirleşme Oranı (%)	62,35 (161)	45,82 (359)	32,99 (589)	39,54 (481)	39,00 (486)
Nüfus Artış Hızı (%)	-12,20 (695)	20,32 (183)	-22,89 (797)	-24,85 (813)	-21,69 (788)
Nüfus Yoğunluğu	21 (745)	53 (396)	27 (668)	33 (590)	23 (729)
Nüfus Bağımlılık Oranı (%)	52,19 (630)	67,29 (224)	52,07 (636)	69,06 (199)	53,39 (582)
Ortalama Hanehalkı Büyüklüğü	4,44 (560)	6,68 (129)	5,20 (373)	6,24 (178)	5,22 (368)
Tarım Sektöründe Çalışanlar Oranı (%)	63,57 (634)	75,07 (439)	73,50 (473)	79,68 (293)	79,15 (320)
Sanayi Sektöründe Çalışanlar Oranı (%)	10,02 (161)	6,21 (288)	3,44 (475)	2,59 (583)	4,72 (366)
Hizmetler Sektöründe Çalışanlar Oranı (%)	26,42 (267)	18,72 (487)	23,06 (341)	17,73 (527)	16,13 (602)
İşsizlik Oranı (%)	7,20 (272)	9,52 (154)	6,16 (339)	5,63 (383)	6,07 (351)
Okur Yazar Oranı (%)	81,91 (609)	78,06 (711)	77,55 (721)	73,70 (774)	75,04 (755)
Bebek Ölüm Oranı (%)	26,67 (755)	26,68 (754)	46,04 (270)	48,50 (216)	27,03 (749)
Fert Başına Genel Bütçe Geliri (Bin TL)	108 762 (140)	55 734 (316)	17 482 (641)	23 424 (566)	30 711 (494)
Vergi Gelirlerinin Ülke İçindeki Payı (%)	0,00810 (362)	0,01765 (222)	0,00285 (565)	0,00154 (677)	0,00260 (588)
Tarımsal Üretim Ülkede İçindeki Payı (%)	0,03383 (551)	0,06702 (393)	0,03316 (558)	0,02110 (654)	0,03039 (578)

NOT: PARANTEZ İÇİNDEKİ RAKAMLAR İLÇENİN İLGİLİ GÖSTERGEYE GÖRE 872 İLÇE İÇİNDEKİ SIRASINI GÖSTERMEKTEDİR.

AĞIN

Ağın ilçesi tarihi yapıları, höyükleri ve yüksek okur-yazarlığıyla ünlü bir ilçedir. İlçede ağırlıklı olarak emekli maaşlarıyla geçinen yaşlılar yaşamaktadır. Ağın leblebisi, bağ, badem ve ceviz önemli meyvelerdir. Son yıllarda Ağın Leblebisi ve Badem üretimi yaygınlaşmaktadır. İlçe ekonomisinde ciddi bir ekonomi sektörü henüz yoktur. Arazilerin nohut yetiştiriciliğine tahsisi, tarıma bağlı sanayisinin kurulması, tarıma dayalı sanayi olarak Ağın Leblebisi üretilmesi, Teknolojisinin geliştirilmesi, ilgili sektörün tarım, sanayi, elektronik, endüstri 4.0 devrimlerinde geliştirilmesi iyi bir fırsat alanıdır.



AĞIN

İlçe Ekonomisi Tarım ve Hayvancılığa dayanmaktadır. Arazi varlığı ve sulama durumu önem arz etmektedir.

Arazi Cinsi	Miktarı (Ha)	Ağın Toplam Alanı Oranı (%)	ELAZIĞ	Ağın'ın Elazığ Geneline Göre Oranı (%)
Tarım Arazisi	4.499	16,79	286.044	1,6
Çayır- Mera	1.951	7,28	225.306	0,8
Orman	3.353	12,51	170.318	0,2
Su Yüzeyleri	5,86	2,18	67.138	0,1
Diğer Alanlar	16.411	61,24	182.494	0,9
TOPLAM	26.800	100,0	931.300	2,87

Sulama Durumu	Miktar (Ha)
İl Özel İdaresi ve DSİ Destekleriyle Sulanan Alan	--
Halk Eliyle Sulanan Tarım Arazisi	17,3
Toplam Sulanan Alan	335,3
Toplam Sulanan Alanda Damlama ve Yağmurlama ile Sulanan Alan	318

AĞIN

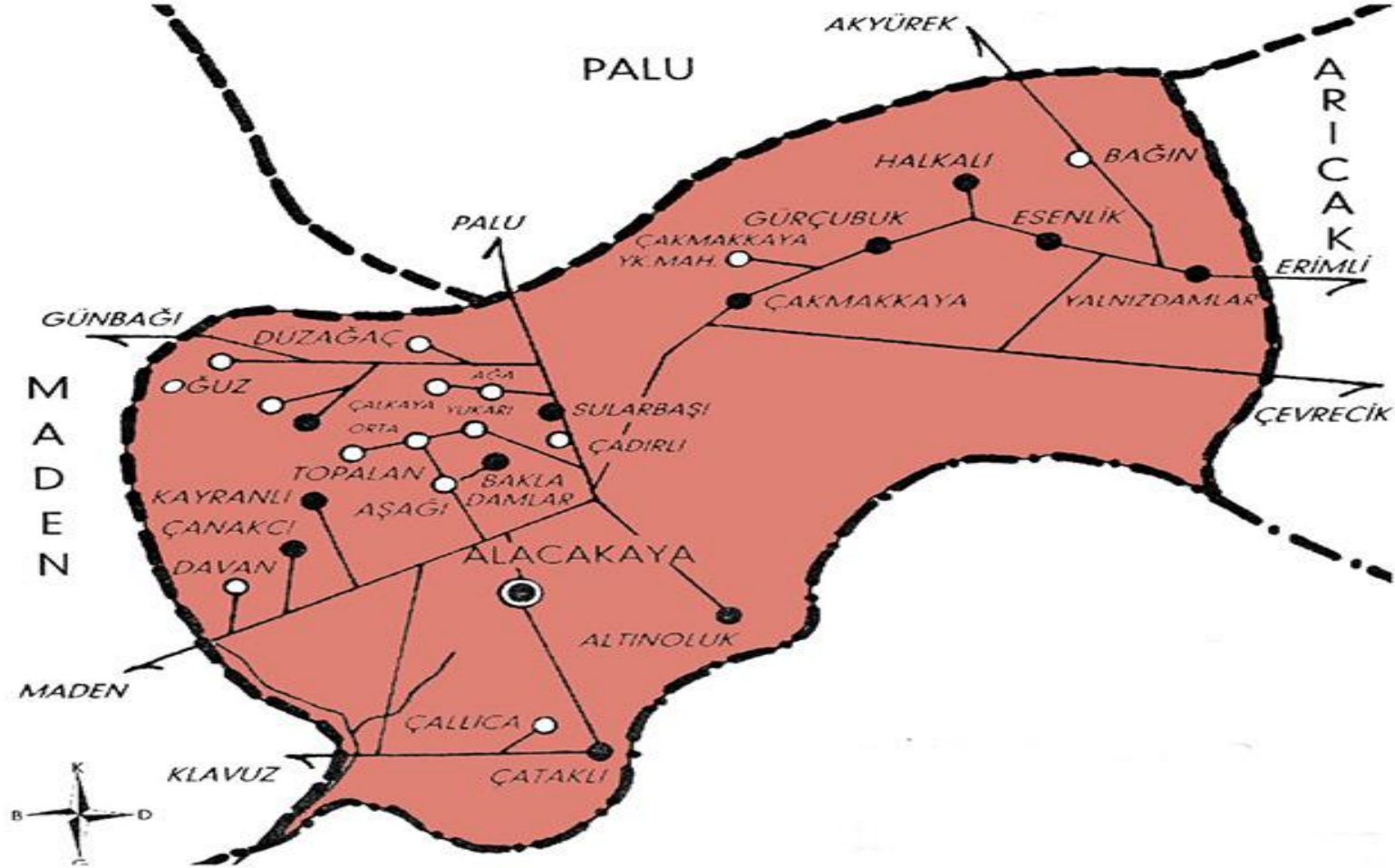
İlçenin hayvan varlığı saf kültür ırkı ağırlıklıdır. Arıcılık önem kazanmaktadır

Hayvan Cinsi	2018
Saf Kültür İrki	486
Kültür Melezi	233
Yerli İrk	77
Manda	-
Toplam	796
Koyun	9656
Keçi	966
Toplam	10622
Kanatlı Hayvan	870
Arılı Kovan	1692

Kaynak; Ağın İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

ALACAKAYA

İlçe ekonomisinde madencilik sektörü önemlidir. Özellikle mermer üretimi ile meşhurdur. Üzüm ve ceviz yetiştirilen önemli meyvelerdir. Meşe yörenin doğal bitki örtüsüdür.



ALACAKAYA

Alacakaya, Elazığ ilinin 80 km doğusunda bulunan küçük bir ilçedir. Doğusunda Arıcak, batısında Maden, güneyinde Ergani ve Dicle kuzeyinde ise Palu ilçesi yer almaktadır. Yüzölçümü 318 km²'dir. Alacakaya nüfusu 2018 yılı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Müdürlüğü kayıtlarına göre 6.233 olmakla birlikte göç veren bir ilçedir. Mermer, arıcılık, küçükbaş hayvancılık ve bitkisel üretim önemli sektörlerdir.

Arazi Cinsi	Miktarı (Ha)	Alacakaya Toplam Alanı Oranı (%)	ELAZIĞ	Alacakaya'nın Elazığ Geneline Göre Oranı (%)
Tarım Arazisi	8.602	27,2	286.044	3
Çayır- Mera	6.358	19,9	225.306	2,8
Orman	13.583	42,7	170.318	7,9
Diğer Alanlar	3.257	10,2	182.494	1,7
TOPLAM	31.800	100,0	931.300	3,4

Hayvan Cinsi	2018
Saf kültür ırkı	256
Kültür Melezi	2.008
Yerli Irk	1.083
Toplam	3.347
Koyun	4.149
Keçi	2.751
Toplam	6.900
Kanatlı Hayvan	Etlik - 29.500
	Tavuk - 4.000
Arılı Kovan	5.356

Kaynak; Alacakaya İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

ARICAK

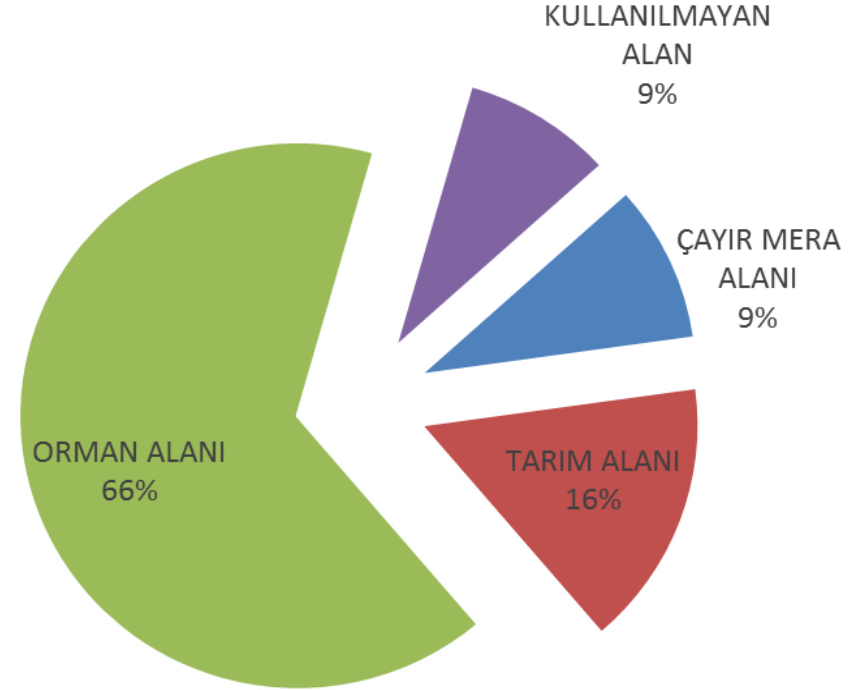
Tarım ve hayvancılık ilçenin gelir kaynaklarını oluşturmaktadır. Üzüm, badem ve ceviz yörenin önemli meyveleridir. Toplam arazi varlığı 327430 hektardır. Hayvancılık ve arıcılık önemli faaliyetlerdir. Beşer mahalleden 3 beldesi vardır.



ARICAK

İlçede Arıcılık, Süt Sığırcılığı, Koyunculuk ön plana çıkmaktadır.

ÇAYIR MERA ALANI	:	31.000 da
TARIM ALANI	:	52.290 da
ORMAN ALANI	:	215.000 da
KULLANILMAYAN ALAN	:	29.140 da
TOPLAM YÜZÖLÇÜMÜ	;	327.430 da



Hayvan Varlığı

- 8400 Büyükbaş hayvan,
- 12300 Küçükbaş hayvan,
- 3336 Arılı kovan.

Kaynak; Arıcak İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

BASKİL

Türkiye'nin yüz ölçüm olarak ilk 10 büyük ilçesi arasındadır. Fırat kıyı şeridi 114km olup Turizm için büyük bir potansiyel oluşturmaktadır. İlçede Kayısı üretimi önemli bir sektördür. Badem, ceviz, üzüm ve diğer meyveler de üretilmektedir. Baskil bulguru markalaşmıştır.

SEZA Çimento İlçe Ekonomisi için büyük önem arz etmektedir.

Tarım teknolojileri üretimi için geniş arazi varlığına ve kültüre sahiptir. Tarımda yenilenebilir enerji yatırımları fırsat oluşturmaktadır. Su potansiyeli su ürünleri, enerji, tarımsal sulama ve turizm açısından büyük bir fırsat alanı oluşturmaktadır.



BASKIL

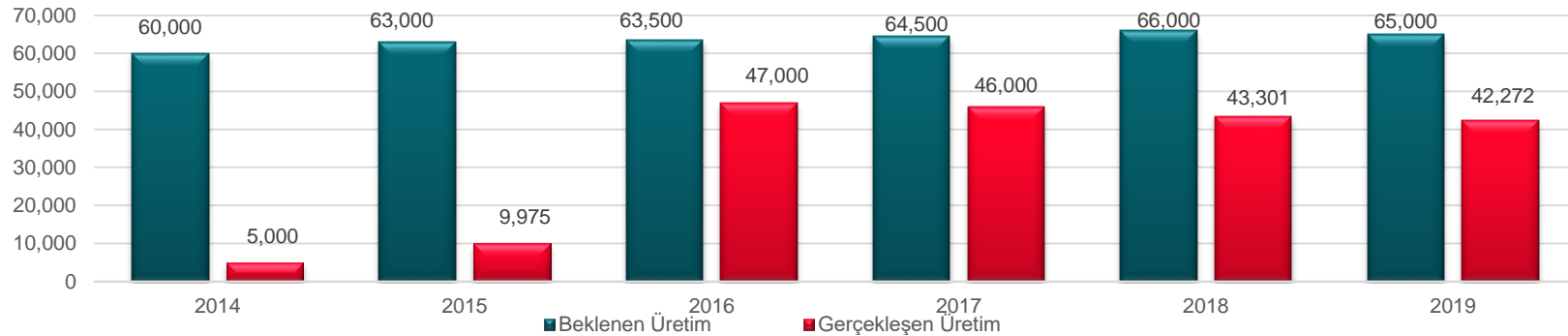
İlçe Ekonomisi Çimento, Kayısı, Baskil Bulguru ağırlıklıdır. Kayısı önemli bir sektördür.

ALAN TÜRÜ	BÜYÜKLÜĞÜ (dekar)
Yerleşim Alanları	16.329,10
Orman Arazisi	255.130,40
Mera Arazisi	369.600,00
Çayır	6771,60
Tarım Arazisi (Nadas Dahil)	323.783,00
Diğer Araziler (Taşlık, Kayalık, Dere Yatağı vb)	215.909,00
TOPLAM	1.187.523,10

2019 yılı arazi çalışmaları sonucu tespit edilen Kayısı Alanı ve Ağaç Sayısı

	SAYI (adet ağaç)	ALAN (da)
Meyve Veren Ağaç	722.230	72.000
Meyve Vermeyen Ağaç	53.137	5.137
Yeni Dikilen Ağaç	13.297	130
TOPLAM	788.664	77.267

➤ YILLARA GÖRE KAYISI REKOLTESİ (ton /yaş)



Kaynak; Baskil İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

BASKİL

İlçenin 2019 yılı yıllık bitkisel üretimi ve hayvancılığı önem arz etmektedir.

Tarımsal Ürünler	Ekiliş Alanı (da)	Üretim (ton)
Kayısı	77.137	42.272,60
Buğday	74.270	12.103,00
Arpa	34.800	7.476,00
Yem Bitkileri	17.002	8.603,00
Nohut	4.518	343,00
Kuru Fasulye	185	31,00
Üzüm	2.272	1170,00
Badem	1.650	342,62
Ceviz	1.820	347,40
Elma	681	732,67
Kavun - Karpuz	2.350	8.235,00
Sebze (Domates, Biber, Fasulye, Patlıcan, Hıyar, Soğan)	3.039	4.392,00
Şeker Pancarı	900	4.230,00
Meyvelik (Kiraz, Şeftali, Nar, Dut, Ayva, Armut, Erik, Vişne)	1.338	2.438,65
Kırmızı Mercimek	270	26
Susam	120	9

İlçe sınırları içinde 8. ve 9. bölge su ürünleri üretim alanları yer almaktadır. Ayrıca ilçede 14 alabalık yetiştiriciliği yapan firma bulunmakta olup, toplam kapasiteleri 4850 tondur. 2018 yılı üretim sezonunda 3400 ton alabalık yetiştiriciliği yapılmıştır.

HAYVAN GRUBU	MİKTARI (baş/adet)
Büyükbaş	5.740
Küçükbaş	15.410
Tek Tırnaklı	156
Kanatlı (Tavuk, Hindi, Kaz)	29.000
Arılı Kovan	2.900
Kedi-Köpek	250

KARAKOÇAN

İlçe hayvancılık ve yurtdışı gurbetçileriyle bilinmektedir. Elma, armut ve üzüm yetiştirilmektedir. Sebzeçilik yaygındır. Küçük baş hayvancılık önemli bir ekonomik faaliyettir.

Tarihi ve Coğrafyası

TARİHİ : Karakoçan İlçesi 1936 yılında kurulmuştur. 1936 yılında Palu İlçesine bağlı Ohi ve Lahana (Başyurt) nahiyeleri ile Bingöl'ün Kiğı İlçesine bağlı Çan Nahiyesi ve bunlara bağlı köyler birleştirilerek Ohi Nahiyesi Tepe Köyü merkez olmak üzere **Karakoçan İlçesi** kurulmuştur.



Ohi Çayı : İlçemiz Sarıcan Beldesinden doğup Peri Suyu'na dökülür.

Kuşçu Çayı: Palu İlçesinden doğarak Peri Suyu'na dökülür.

İklimi karasal iklim olup; yazları sıcak ve kurak, kışları ise soğuk ve uzun geçer. Kışları karlı, ilkbahar ve sonbahar aylarında ise yağmurludur.

ULAŞIM

Karakoçan ilçesi, Elazığ-Bingöl Karayolunun 100. km'deki kavşağın 4 km. kuzeyinde kurulmuştur. Elazığ iline 104, Bingöl iline 46 km. uzunluğunda çift şeritli asfalt karayolu ile bağlantılıdır.

İlçemize en yakın sivil havaalanı Elazığ Havaalanı olup, 100 km. uzaklıktadır.

KARAKOÇAN İLÇESİNİN BARAJLARI

Özlüce (HES) Barajı: İlçemiz ile Kiğı-Nazimiye-Mazgirt ilçeleri arasında smir teşkil ederek güneşten akan ve



Özlüce (HES) Barajı

COĞRAFYASI:

Karakoçan İlçesi; Elazığ ilinin kuzeydoğusunda yer alır. Doğusunda Bingöl İli, kuzeyinde aynı ilin Yayladere ve Kiğı İlçeleri, kuzeybatısında Tunceli ilinin Nazimiye İlçesi, batısında yine Tunceli ilinin Mazgirt İlçesi, güneyinde ise Kovancılar İlçesi bulunmaktadır.

Yüzölçümü 1085 km² olup, denizden yüksekliği 1090 m.'dir.

Yükseltileri : İlçenin doğusunda Kurucu Dağı (2372 m.) ve Kızıldağ (1538 m.), batısında Tor Dağı (1615 m.), Celo Dağı (1594 m.) ve Mezragazi Dağı (1450 m.) bulunmaktadır.

Akarsularımız:

Peri Suyu : Kiğı İlçesinden doğup Munzur Çayı'na daha sonra da Keban Baraj Gölü'ne dökülür.



Peri Suyu



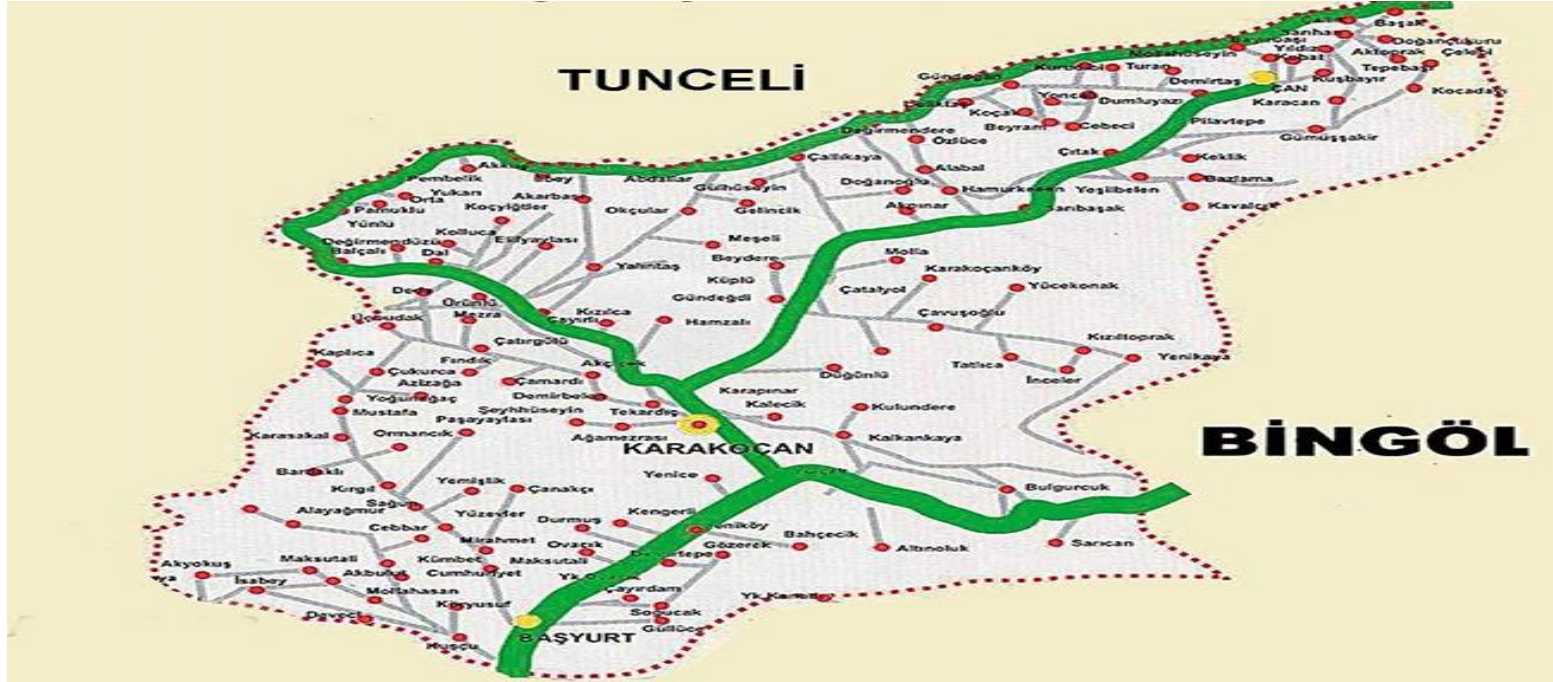
Kalecik Barajı

Keban Baraj Gölü'ne karışan Peri suyu üzerinde kurulmuş olup, 1999 yılından itibaren elektrik üretimine başlamıştır.

Kalecik Sulama Barajı : İlçemizin 2km Kuzeydoğusunda Kalecik Deresi üzerinde inşa edilmiştir. İlçemizde sulama amaçlı kullanılmaktadır.

KARAKOÇAN

Hayvancılıkta özellikle küçük baş koyun yetiştiriciliği ön plana çıktığı için ilçede Koyun yününden lanolin ve yem katkı maddesi üretilmesi gibi bir sanayi yatırımı fırsat alanı oluşturmaktadır. Büyük baş hayvancılık faaliyetlerine önem verilmektedir. Golan kaplıcaları turizm için önemlidir.



KARAKOÇAN

İlçe Ekonomisi Tarım ve Hayvancılığa dayanmaktadır. Arazi varlığı ve sulama durumu önem arz etmektedir.

Arazi Cinsi	Miktarı (Dekar)	Toplam Alana Oranı (%)
Tarım Arazisi	292.996	56,5
Çayır- Mera	225.090	43,5
Toplam Arazi	518.686	100
Kuru Arazi	225.914	77,1
Sulu Arazi	67.082	22,9
TOPLAM	292.996	100,0

Hayvan Cinsi	2018
Saf kültür ırkı	9.845
Kültür Melezi	23.628
Yerli Irk	5.907
Manda	32
İthal Hayvanlar	1.100
Toplam	40.512
Koyun	70.141
Keçi	16.271
Toplam	76.412
Kanatlı Hayvan	ETLİK- 170.000
Arılı Kovan	8.528

Sulama Durumu	Miktar (Ha)	%
Kalecik Barajı ile Sulanan Arazi	2.300	4
Halk Eliyle Sulanan Tarım Arazisi	64.382	96
Toplam Sulanan Alan	67.082	100

KEBAN

İlçe Alabalık üretimi ile meşhurdur. Su ürünlerinde Somon balığı ve kerevit önemli bir sektördür. Kayısı, badem, üzüm, dut, hurma ve ceviz yetiştirilen önemli meyvelerdir. Arıcılık faaliyeti yaygınlaşmaktadır.



KEBAN

Keban Baraj gölünden tarım arazilerinin sulanması durumunda bitkisel üretim artacaktır. Güneş enerjili sulama sistemlerinin devreye alınması yatırım fırsatıdır. Antepfıstığı ağacı su istemeyen kıraç ve taşlı arazilerde yetişmekte ve ilçe iklimi elverişlidir. İlçede melengiç ağaçlarına fıstık aşılması başarılı ve ilçe için yeni bir uygulamadır. İlçede kış ayları ılıman geçtiği için seracılığa uygundur. Ticari sera sayısı 7dir.

Turizm potansiyeli yüksektir. Keban baraj gölüne 1 gezi teknesi alınarak Keban, Ağın, Arapgir, Kemaliye ve Çemişgezek turlarının düzenlenmesi turizm yatırımı fırsat alanıdır.

İlçenin toplam yüzölçümü 543.000 dekadır. Arazi varlığı 112.928 dekadır. 2017 MGD kesin icmal verilerine göre tarım alanlarının 11.326 dekarı boş ya da nadasa bırakılmaktadır. Kullanılan tarım arazisi 39.369 dekadır. Kullanılan tarım arazilerinin büyük bir kısmı susuz olup, sulu tarım yapılan alan toplam tarım arazisinin yaklaşık %3 (3.380 da)'dır.

Vasfı	Alan(da)
Orman- Hazine	194.892
Mera Alanı	119.180
DSİ Su Alanı	116.000
Tarım Alanı	112.928
TOPLAM (da)	543.000

Kaynak; Kaban İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

KEBAN

Su Ürünleri İhracat Rakamları

Yıl	Adet	Ağırlık (kg)	İhracat Tutarı (TL)
2018	17	1.678.817	1.785.648 Dolar 3.274.331 Avro

Su Ürünleri Desteklemeleri

Yıl	Tesis Sayısı	Toplam (kg)	Toplam (TL)
2017	57	6.058.289,00	4.080.741,75

İlçede su ürünleri alanında faaliyet gösteren 107 işletmenin tamamında alabalık yetiştiriciliği yapılmaktadır. Karakaya ve Keban Baraj Göllerinde son yıllarda artan ağ kafeslerde alabalık yetiştiriciliği yapılmaktadır.

İlçede yetiştirilen başlıca tarım ürünlerinin ekiliş alanları

Cinsi	Ekiliş Alanı (Da)
Buğday	4.000
Arpa	15.500
Nohut	1.650
Yem Bitkileri	2.105
Kayısı	12.000
Ceviz	1.110
Bağ	1.900
Badem	2.700
Sebzecilik	425

Kaynak; Kaban İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

KOVANCILAR

İlçe karayolu ulaşım kavşağında olup lojistik açıdan önemli bir potansiyele sahiptir. Tarım ve hayvancılık önemli sektördür. Üzüm, elma ve ceviz ilçede yetiştirilen önemli meyvelerdir. Kovancılar-Karakoçan ilçelerini kapsayan OSB yatırımı yörenin gelişmesinde önemli olacaktır.



KOVANCILAR	Distance
ELAZIĞ	65 km
BİNGÖL	75 km
TUNCELİ	75 km
DİYARBAKIR	150 km

KOVANCILAR

İlçe arazi varlığı koyunculuk, bitkisel üretim (buğday, Arpa ve yem bitkileri) ve büyükbaş hayvancılık için kullanılmaktadır.

ARAZİ CİNSİ	MİKTARI (HA)	%
Tarım Arazisi	29.350	29
Çayır-Mera Arazisi	15.000	14.9
Orman Arazisi	22.915	22.64
Diğer Alanlar	33.935	33.46
Toplam	101.200	100

Arazi Cinsi	Miktar (Ha)	%
Halk Eliyle Sulanan Tarım Arazisi	1.572	100
Toplam Sulanan Alan	1572	100
Damlama ve Yağmurlama ile Sulanan Alan	200	13

Kaynak; Kovancılar İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

KOVANCILAR

İlçe kaliteli kaba yem + hayvancılık şeklindeki üretimi ile dikkat çekmektedir. Kaba yem açığı yatırım yapılacak fırsat alanıdır. Sebze ekilişleri yaygınlaşmaktadır.

Yem Bitkileri	Ekim Alanı (Dekar)	Kuru Ot (Kg)	Kaliteli Kaba Yem (Kg)
Yonca	1.800	1.100	1.980.000
Fiğ	13.600	340	4.624.000
Silajlık Mısır	480	5.000	2.400.000
Çayır-Mera	150.000	30	4.500.000
TOPLAM			13.504.000

İrki	Hayvan Varlığı	Katsayı	BBHB
Kültür İrki	13.000	1	13.000
Kültür Melezi İrki	23.000	0.75	17.250
Yerli İrk+Manda	3.303	0.50	1.651
Küçükbaş Hayvan	143.050	0.1	14.305
TOPLAM	182.353	-	46.206

Ürün	2015		2016		2017		2018	
	Ekiliş(Da)	Üretim(Ton)	Ekiliş(Da)	Üretim(Ton)	Ekiliş(Da)	Üretim(Ton)	Ekiliş(Da)	Üretim(Ton)
Hıyar	410	1025	410	1332	410	1332	410	1127,5
Patlıcan	151	528,5	151	528,5	151	400.15	151	385
Domates	1150	3680	1150	5837	1700	6000	2500	7500
Biber	1526	5200	1536	6071	1600	5600	1600	7200
Marul	5	3,75	6	4,8	6	4,8	6	4,8
Kabak	26	26	26	26	26	26	26	26
Maydanoz	10	3,5	11	3,85	11	3,85	11	3,85
Soğan	41	62	41	62	41	62	41	62
Fasulye	45	22,5	45	22,5	50	23	50	19
Kavun	2520	5040	2520	5040	2630	3945	2630	3945
Karpuz	810	2025	810	2027	810	2027	810	3240

MADEN

Maden, Fırat Havzası'nın "Yukarı Fırat Bölümü"nde ilin Güneydoğusunda yer alır. Yüzölçümü 939 km²'dir. Maden nüfusu 2019 yılında 11.152 olmakla birlikte göç veren bir ilçedir. İlçede Madencilik ve Tarım önemli bir sektörlerdir. Öne çıkan ürünler çilek, üzüm, elma ve şeftalidir. Arıcılık faaliyeti yaygındır. Çilek, Fasulye ve Buğday yetiştirilen önemli ürünlerdir.



Maden İlçesi Arazi Varlığı

Arazi Cinsi	Miktarı (Ha)	Maden Toplam Alanı Oranı (%)	ELAZIĞ	Maden'in Elazığ Geneline Göre Oranı (%)
Tarım Arazisi	5.644	6	286.044	1,9
Çayır- Mera	22.212	23,7	225.306	9,8
Orman	23.049	24,5	170.318	13,5
Diğer Alanlar	42.995	45,8	182.494	23,5
TOPLAM	93.900	100,0	931.300	10,1

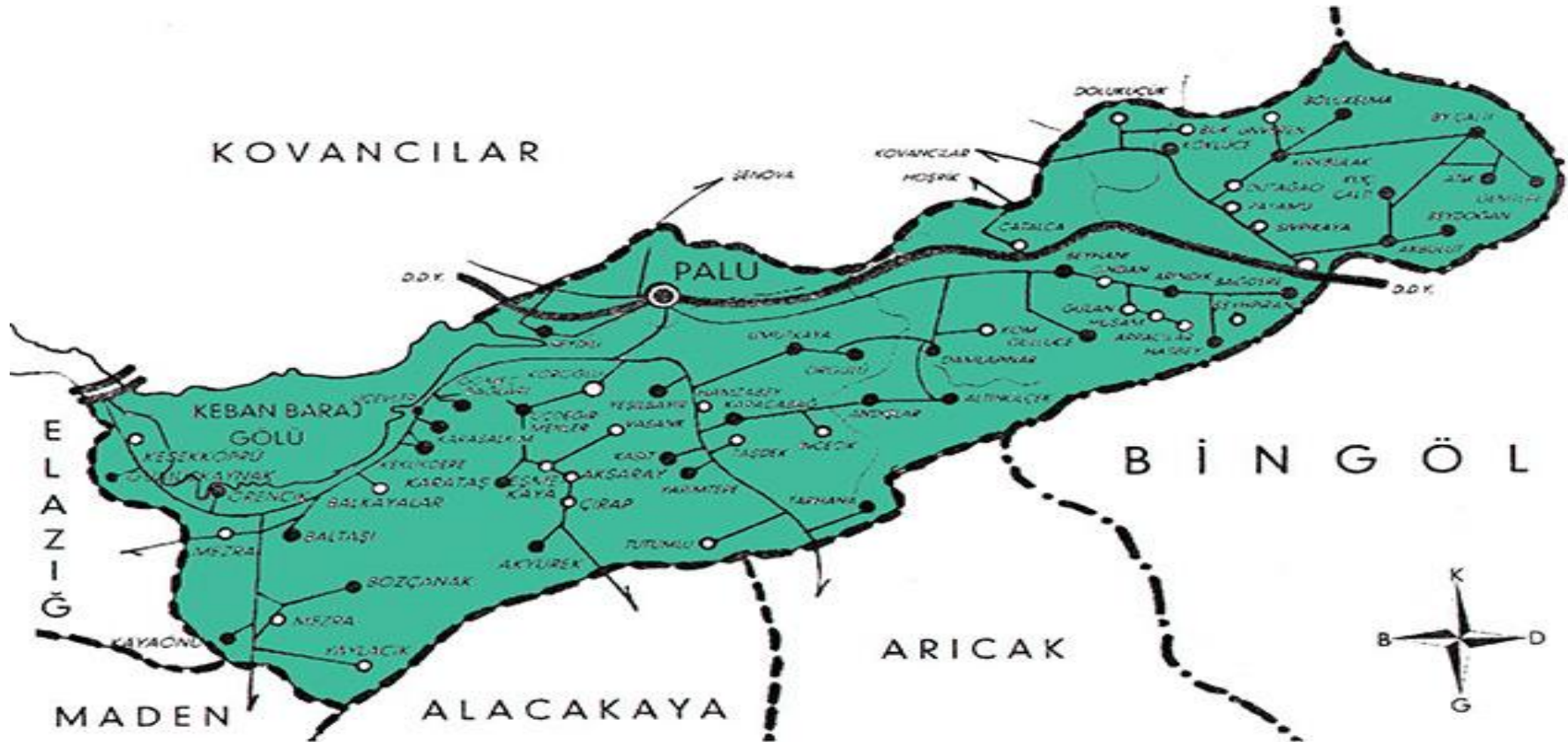


Sulama Durumu	Miktar (Ha)	%	Elazığ	%
İl Özel İdaresi ve DSİ Destekleriyle Sulanan Alan	1513	74		
Halk Eliyle Sulanan Tarım Arazisi	532	24		
Toplam Sulanan Alan	2.045	100	104.530	1,9
Toplam Sulanan Alanda Damlama ve Yağmurlama ile Sulanan Alan	110	5,3		

Kaynak; Maden İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü Verileri, 2019

PALU

İlin doğusunda yer alan Palu ilçesinin Yüzölçümü 765 km²'dir. Palu İlçe nüfusu 2017 yılında 18.922 kişi olmakla birlikte sürekli göç veren bir ilçe konumundadır. İlçede tarım ve hayvancılık önemli bir sektördür. Ceviz, dut ve elma üretilen başlıca meyvelerdir. Tarihi yapıları ile turizm açısından önemli bir potansiyele sahiptir.



Palu İlçesinin Arazi Varlığı

Arazi Cinsi	Miktarı (Ha)	Palu İlçemizin Tüm Alanına Oranı %	İlçemizin Elazığ'a oranı %
Tarım Arazisi	6.814	8,90	2.16
Çayır- Mera	12.350	16,30	5.48
Orman	51.470	67,25	30.21
Su Yüzeyleri ve Diğer Alanlar	5.898	7,54	2.36
TOPLAM	76.532	100	%8,20



Sulama Durumu	Miktar (Ha)	%
İl Özel İdaresi ve DSİ Destekleriyle Sulanan Alan	519	19,8
Halk Eliyle Sulanan Tarım Arazisi	2091	80,2
Toplam Sulanan Alan	2610	100
Toplam Sulanan Alanda Damlama ve Yağmurlama ile Sulanan Alan	350	13,4

SİVRİCE

Elazığ İline 30 km mesafede Hazar Gölü kıyısında kurulmuş bir ilçedir. Yüzölçümü 710 km² dir. Coğrafi yapısı genel olarak dağlıktır. 50 köy, 7 mahalleden oluşmaktadır. Toplam nüfus 7819 olup , %55 köylerde, %45 İlçe merkezinde yaşamaktadır. İlçede Turizm önemli bir sektördür. Su kaynakları boldur. Çilek, üzüm, kiraz ve vişne bölgede yetiştiricilik yapılan başlıca meyvelerdir. Turizm, organik çilek, arıcılık ve meyveciliği ile ön plana çıkmaktadır.



Sivrice İlçesi Arazi ve Hayvan Varlığı

Arazi Cinsi	Miktarı (Ha)	Sivrice Toplam Alanı Oranı (%)	TÜRKİYE	Sivrice'nin Türkiye Geneline Göre Oranı (%)
Tarım Arazisi	20.703	26,47	26.812.509	0,07
Çayır- Mera	26.216	33,52	14.617.000	0,17
Orman	14.672	18,76	21.678.134	0,06
Su Yüzeyleri	8.100	10,35	982.000	0,8
Diğer Alanlar	8.517	10,90	14.266.691	0,06
TOPLAM	78.208	100,0	78.356.200	0,09

Hayvan Cinsi	2016
Saf kültür ırkı	1.448
Kültür Melezi	2.842
Yerli Irk	723
Manda	0
Toplam	5.013
Koyun	25.497
Keçi	5.560
Toplam	30.757
Kanatlı Hayvan	ETLİK- 40.000
	Yarka-0
	Tavuk-3.906
Arılı Kovan	10.800

	2016	2017
Ruhsatlı Tekne Sayısı	7	7
Denetim sayısı	138	119
Yıllık Avlanan Balık Miktarı	14.000 kg.	15.000kg.

7. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN GELİŞME STRATEJİSİ

Ekonomi Bakanlığı'nın Cazibe Merkezleri Programı kapsamında yatırımların desteklenmesinde Elazığ için fırsat sektörler;

1. YAPI MALZEMELERİ
2. TEKSTİL
3. MEYVECİLİK
4. ARICILIK
5. KÜÇÜKBAŞ HAYVANCILIK
6. YABAN HAYATI TURİZMİ
7. SU ÜRÜNLERİ
8. EĞİTİM
9. SAĞLIK Şeklinde belirlenmiŐtir.

7. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN GELİŞME STRATEJİSİ

Elazığ Ekonomisi İçin Fırsatlar

1. Eğitim; Uluslararası lisansüstü programlar, uzaktan eğitim programları, değişim programları, sosyal ve bilimsel etkinlikler, Sanat ve Spor Lisesi, Hayvan Sağlığı Meslek Liseleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi kurulması. Turizm İşletmeciliği programı açılması.
İkinci Üniversite ; Harput Sosyal Bilimler Üniversitesi kurulması
2. Madencilik
Maden ve İşleme Teknikleri Araştırma Enstitüsü kurulması
3. Gıda
Dut, Kara Dut, Üzüm, Kayısı, Badem, Ceviz, Vişne, Kiraz vs. den elde edilen gıdalar için Entegre Meyve İşleme Tesisi kurulması. Gastronomi yatırımlarına önem verilmesi.
4. Enerji
Güneş, Su, Biyogaz (Meşe ağaçları), Rüzgar, Hidrojen enerji konularına ağırlık verilmesi
5. Turizm
Orman içi eko-tarım turizmi, jeotermal kaynaklarla sağlık turizmi ve yaban hayatı turizminin başlatılması
6. Sağlık
Sağlık Bilimleri Fakültesi'nin uluslararası uygulama hastanesi ile eğitim ve araştırma faaliyetleri yürütmesi
7. Mobilya
Tasarım Merkezi-4T; Tasarım, Tahlil, Teşhir, Ticaret şeklinde İşletme Fakültesi kurulması
8. İnşaat ve Yapı Malzemeleri
Uluslararası Mesleki Yeterlilik ve Hareketlilik Programı başlatılması
9. Tarım, Orman, Su Ürünleri, Hayvancılık
Bahçe bitkileri eylem planı, Baklagiller eylem planı, Koyunculuk, Jeotermal Kaynaklarla Modern Seracılık
Orman içi odun dışı ürünler üretilmesi eylem planı

7. ELAZIĞ EKONOMİSİNİN GELİŞME STRATEJİSİ

İlçe Ekonomilerinin Gelişme Stratejisi

1. Ağın (İleri Teknolojiler Meyvecilik Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri; İyi Tarım Uygulamaları, Organik Tarım), Badem, Nohut-Ağın Leblebisi, Badem Şekeri, Meyvecilik + Baklagiller Tipolojisi
2. Alacakaya (İleri Teknolojiler Mermer Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri; Taş işleciliği)
3. Arıcak (İleri Teknolojiler Hayvancılık Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri; Islah, Damızlık)
4. Baskil (İleri Teknolojiler Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri; Fidan ve Fide Islah Çalışmaları)
(Tarımsal Teknolojiler Uygulamalı Ar-Ge Merkezi)
5. Karakoçan (İleri Teknolojiler Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri)
(Karakoçan, Kovancılar ve Palu Ortak OSB)
6. Keban (İleri Teknolojiler Su Ürünleri (Alabalık, Somon, Kerevit) Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri)
7. Kovancılar (İleri Teknolojiler Dış Ticaret ve Damızlık Hayvan Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri)
(Kovancılar, Karakoçan ve Palu Ortak OSB)
8. Maden (İleri Teknolojiler Krom Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri)
(Maden Teknik Ar-Ge Enstitüsü)
9. Palu (İleri Teknolojiler Kırsal Kalkınma Kültürü Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri)
(Palu, Karakoçan ve Kovancılar Ortak OSB)
10. Sivrice (İleri Teknolojiler Agro-Turizm Uygulamalı Araştırmalar Deneme Parselleri)
11. Merkez (İleri Teknolojiler Tohum Seleksiyon-İslahı Merkezi)

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ Ekonomisi için Dağları Maden yatakları bakımından zengindir. Mera hayvancılığı, arıcılık, Tıbbi ve Aromatik Bitkiler ve turizm için fırsat oluşturmaktadır. Ayrıca rüzgar enerjisi ve güneş enerjisi üretim potansiyeline sahiptir. Doğal bitki örtüsü meşe olup her 10 yılda kökten kesilmesiyle gençleşme ihtiyacı dikkate alındığında büyük bir gıda boyası, enerji ve kompost gübre sanayisi potansiyeline barındırmaktadır.

İlin Güney kenarı boyunca güneybatı-kuzeydoğu doğrultudaki Güneydoğu Toroslara ait dağ sıraları belirgin üç sıra halinde uzanırlar. Diyarbakır il sınırını da meydana getiren en güneydeki sırayı Maden Dağları oluşturur ve dağlık alanın yükseltisi 2000 metreyi aşar (Tosun Dağı 2052m). Zengin bakır madeni yataklarını da bünyesinde barındıran Maden Dağları Dicle oluştundan sonra doğuya doğru giderek yükselti kazanır ve ilin güneydoğusunda Akdağ'da 2620 metre ile Elazığ il sınırları içindeki en yüksek noktayı meydana getirir. Maden Dağları'nın kuzey kenarı boyunca aynı yönde uzanan Behrimaz-Çitli ovalarından sonra kuzeyde ikinci dağlık sırayı Kamışlık (2016 m), Hazar (2347 m), Yaylım Dağı (2046 m.) Kuşağı oluşturur. Özellikle Kuşakçı Dağlarının 2000 metreden yüksek bölümleri, geniş aşınım yüzeyleri olarak dikkati çekmektedir. Bu dağlık kütle, en batıda Fırat nehrinin açmış olduğu derin boğazda (Kömürhan Boğazı) son bulur. İl sınırları içinde Güneydoğu Toroslara ait en kuzeydeki sırayı Karga Dağı (1925 m.), Kuşakçı Dağı (1908 m.), Çelemlik Dağı (1724 m), Mastar Dağı (2171 m) kuşağı meydana getirir. Bu kuşak ile güneyde yer alan ikinci silsile arasındaki çukura Hazar Gölü yerleşmiştir. Güneydoğu Toroslara ait dağ kuşaklarının kuzeybatı ve kuzeydoğu kenarları boyunca (ilin batı ve doğusunda) adeta 4. ve 5. sıralar şeklinde uzanan diğer dağlık alanlar da bulunmaktadır. Bunlardan, Malatya Ovasının doğusuna doğru Yükselti kazanan Harabekayış (1659 m), Bulutlu (2004 m) ve Meydancık (1850m) Dağları farklı yapısal özellik gösterirler. Harabekayış Dağı, güney yamaçları faylarla parçalanmış, Bulutlu Dağı ise akarsularla oldukça fazla parçalanmış ve yarılmış durumdadır. Elazığ ilinin batısında Malatya il sınırında Hasan Dağı (2147 m) kütleli görünümü ile dikkati çeker. Çekirdeğini, granit başta olmak üzere asit bileşimli intrüsif kayalar ile bunları örten kalkerlerin oluşturduğu ve güney yamacı faylanmış olan Hasan Dağı, batı ve kuzeye doğru kollar halinde uzanır. Batıya doğru olan kolu Seher Dağı, Muşar (Aydınlık) Dağları adıyla yükselti kaybederek il sınırında sona erer. Buna karşılık; kuzeyde , yöredeki asil orojenik sisteme ters olarak uzanan Keban (Piran) Dağları (2016 m) hemen bütünüyle metamorfik kayalardan, özellikle mermerlerden meydana gelmiş olup, çıplak görümlü dik yamaçlarıyla dikkati çeker. Keban Çayı tarafından yarılmış olan Keban Dağları kuzeye, baraj gölüne doğru yükselti kaybederek son bulur. İlin doğusunda Bingöl ile sınırı oluşturan Gökdere Dağları (2197 m) ve Korucadağ tipik bir volkan konisidir. Burada çıkmış olan bazaltik lavlar, batıya doğru akarak Karakoçan çevresindeki lav platolarını oluşturmuşlardır (İl Master Planı, 2010).

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ ekonomisi için ilin Ovaları tarla ürünleri ve meyvecilik üretimi için zengin bir arazi potansiyeli barındırmaktadır. Toprakların suyla buluşturulması üretimde büyük bir artış sağlayacaktır. Üzüm, dut, kayısı, vişne, kiraz, ceviz, badem vb. için bir entegre sanayi işletmesi ve gıda sektörü fırsatı alanı oluşturmaktadır.

Güneydeki dağ sıraları arasına yerleşmiş boyuna depresyonların dışında ilin asıl ovalarını, bu kuşağın kuzey kenarı boyunca sıralanmış ve birbirinden fazla belirgin olmayan eşiklerle ayrılan ovalar zinciri oluşturur.

Batıda Baskil Ovası ile başlayan tektonik kökenli bu çöküntü ovaları, doğuya doğru

Kuzova, Hankendi Ovası, Uluova-Elazığ Ovası, Yarımca Ovası, Kovancılar-Başyurt ovaları ile devam ederek kuzeydoğuda Karakoçan Ovası ile son bulur.

Uluovanın 1/3'ünün Keban Baraj Gölü altında kalmasıyla Kuzova'nın tarımsal önemi daha da artmış ve ilin en önemli ovası olma özelliğini kazanmıştır. Kuzeyden güneye doğru 950-1250 m. arasında uzanan ve Hankendi Ovasıyla birlikte yaklaşık 600 km²'lik bir alanı kaplayan Kuzova, tabanında geniş alüvyal düzlüklere yer veren tipik bir ova görünümünde olmayıp Sarını Çayının basamaklar şeklinde yarmasına bağlı olarak bir seki-ova özelliği göstermektedir.

Günümüzde doğu bölümü Keban Baraj Gölünün bir körfezi durumunda olan Uluova, kuzey ve güney kenarlarından faylı bir senkinal özelliğine sahiptir. Tabanı kalın bir alüvyal örtüyle kaplı olup eğimi doğudan batıya doğru artan ovanın alanı 370 km²'yi bulur. Elazığ Şehri tarafından hemen hemen tamamıyla işgal edilmiş durumdaki Elazığ Ovası, güneybatıdaki Meryem Dağı (1490 m) eşiğiyle Uluova'dan ayrılır. Yine aynı ovaya açıldığı yer ise güneydoğudaki Gümüşkavak Boğazıdır. Ovanın doğu-batı yöndeki uzun eksen 12-13 km, kuzey-güney yöndeki genişliği ise 3-3,5 km arasında değişmektedir. Kuzeyde Harput Platosuna çıkılan yamaçlar faylıdır. Ova, batıya doğru gittikçe daralmakta ve belirgin olmayan bir eşikle Hankendi Ovasına birleşmektedir. Uluova doğuda Murat Nehrinin açtığı birleştirme boğazı ile Yarımca-Baltaşı ovalarına bağlanmaktadır. Yarımca Ovasının doğusunda veya Murat Nehri Vadisinin kuzey kenarında Kovancılar Ovası yer alır. 1000-1100 metre civarındaki yükseltisi ile adeta Murat Nehri vadi tabanına göre askıda kalmış olan Kovancılar Ovasının ortalama uzunluğu 11 km, genişliği ise 7,5 km civarındadır.

Sularını Geli (Baskil) Çayının drene ettiği Baskil Ovası, ilin en batıdaki ovasını oluşturur. Ova, kuzeyden güneye doğru belirgin bir eğime (%10) sahip olup, akarsular tarafından yer yer 50-100 metre derinlikte yarılmıştır. İlin orta bölümünde yukarıda açıklanan ovalar dışında güneydeki dağlık kuşak içinde boyuna uzanan ova ve havzalara rastlanılmaktadır. Bunlardan; Hazar Gölünün batısında 1500-1600 metrelerde uzanan Kavak-Gözeli ovaları, Elazığ'ın en yüksek ovaları durumundadır. Hazar Dağları ile Maden Dağları arasında Hazar Gölü Havzası'na paralel olarak 1150-1250 metreler arasında uzanan ilin en güneyindeki Çitli-Behrimaz Ovaları da yer almaktadır (İl Master Planı, 2010).

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ Ekonomisi için ilin Platoları Turizm sektörüne zengin bir potansiyel barındırmaktadır. Orman içi yolların birleştirilmesiyle büyük bir Yaban Hayatı Turizm fırsatı vardır.

En belirgin yüksek plato sistemini, batıda Kuzova'dan başlayarak doğuda Murat Boğazı'na kadar uzanan ve doğuya doğru ise Asker Dağı olarak devam eden ilin kuzeyindeki Harput Platosu oluşturur.

Harput Platosu, Elazığ Ovasından Harput'a çıkılırken ve Buzluk Mağarasının kuzey kenarı boyunca, açıkça görüldüğü gibi; kuzey ve güney kenarları boyunca faylanarak yükselmiş, bu esnada kuzeyden güneye doğru eğimlenmiştir. Platonun güney kenarında yer alan eski Harput şehri 1240 metre yükseltisinde bulunurken, kuzeye doğru yükselti artar ve buzluk mağarasının olduğu yerde yükselti 1680 metreyi bulur.

Elazığ ilindeki alçak platolar, daha çok ovalar arasındaki eşik sahalara veya ova tabanlarını çevreleyen alanlara karşılık gelir. Elazığ ili sınırları içindeki volkanik platolar ise Kuzovanın doğusunda, Karakoçan ilçesi çevresinde, Harput platosu kuzeyindeki Şüşnaz (Serince) köyü civarında görülürler ve dislokasyon hatları boyunca çıkmış hemen hemen bütünüyle bazalt lavlarından oluşurlar (İl Master Planı, 2010).

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ Ekonomisi için ilin Akarsuları su ürünleri üretimi, enerji üretimi, tarımsal sulama ve su sporları turizmi için zengin bir potansiyel barındırmaktadır. Su Sporları Turizmi fırsat oluşturmaktadır.

Murat Nehri: Fırat'ın en önemli koludur. Van gölünün kuzeyindeki Aladağ'dan doğar. Sürekli batıya akarak Palu'ya ve Keban Baraj Gölüne akar. Irmak saniyede ortalama 220 m³/sn. su akıtır. Maksimum seviye 3200 m³/sn, minimum 50 m³/sn civarındadır.

Peri Çayı : Murat suyunun kollarından biridir. Bingöl Şeytan dağlarından doğar Munzur çayı ile birleşerek il sınırlarından Murat ırmağına katılır. Saniyede ortalama 100-200 m³ su akıtır.

Karasu: Fırat ırmağının en önemli koludur. Erzurum ovasının Kuzeydoğusundaki Dumlu Dağının eteklerinden doğar, Daha sonra Erzurum ovasına gelir. Burada geniş bir bataklık oluşturur daha sonra Aşkale boğazına girer. Bunu takiben Erzincan İl sınırları içine girer. Buradan güneye dönerek Erzincan-Elazığ il hudurlarını teşkil eder. Daha güneyde de Tunceli-Elazığ illeri hudutları (Ağın ilçesinde) teşkil ettikten sonra Keban Barajına 10 km. kala Fırat'ın diğer kolu olan Murat Nehri ile birleşerek buradan itibaren Fırat adını alır.

Haringit Çayı : Sahanın ikinci önemli akarsuyu olup, güney batıdaki dağlık sahadan kaynağını almakta, Aşağı Huh'un batısındaki bir boğazı geçtikten sonra Uluovaya girmektedir. Ovanın tam ortasında yayvan bir yatak içerisinde akan çay soldan gelen Perçenç (Akçakiraz) ve Hoğu (Yurtbaşı) derelerini Mürü (Yünlüce) köyü civarında almakta ve Ahur (Su altında kalmış) köyü önlerinde Murat'a kavuşmaktadır. Haringit çayının en önemli kollarından birisi olan Perçenç suyu ise Kesrik (Kızılay) mevkiinde birleşen Sürsürü ve Mornik (Çatalçeşme) dereleriyle yan kollarından meydana gelir.

Arapkir Çayı : (Kozluk Çayı) Sivas-Divriği ile Arapkir hudutlarında bulunan Tarhan, aşağı Tecde ve Sağılışağı köylerinin kuzeyinden doğar. Güneye doğru yol alırken Arguvan tarafından gelen Şotik suyu ile Sceyin köyünün altında birleşerek Arapkir ilçesinin kuzeyinden bir yay çizerek güneye doğru akarak Ağın ilçesinin Yabancı ve Gümüşlü köylerinde ilin hudutları içine girer.

Fırat Irmağı : Kolları olan Murat suyu ile Karasu, Keban'ın kuzeyinde birleşir ve Fırat suyunu meydana getirir. Elazığ-Malatya il sınırını oluşturacak şekilde akar ve Elazığ - Diyarbakır il sınırına uzanır. Uzunluğu yaklaşık 2.800 km dir.

Behramaz deresi : Maden Dağlarından doğar ve bir kısmı doğduğu yerlerden Hazar Gölüne, diğer kısmı ise Behramaz ovasından akarak il sınırları dışına çıkar. Behramaz çayının yıllık ortalama safriyatı 45-50 m³ dür.

Keydan ve Önşebgen dereleri : Bu dereler Fırat nehrine karışırlar. Bu iki derenin birleştikleri yerde rakım 1300m.dir. Keydan deresi yılda 8.000.000 m³, Önşebgen ise 2.000.000 m³ su getirir (İl Master Planı, 2010).

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ Ekonomisi için ilin Gölleri ve Barajları su ürünleri üretimi, enerji üretimi, tarımsal sulama ve su sporları turizmi için zengin bir potansiyel barındırmaktadır. Su Sporları Turizmi fırsat alanı oluşturmaktadır.

Yağışların biriktirilmesiyle ekosistem dengesinin sürdürülebilirliği sağlamak yine iyi bir fırsat alanıdır.

Göller ve Barajlar:

Hazar Gölü: 264 km² yağış alanına sahip, 1250 m. rakımda ve 82 km² yüzölçümündedir. Boyu 20 km. en geniş yeri 5-6 km. olup, derinliği 200-250 m. arasındadır. Hazar Gölü depresyonundan doğuya doğru gidildiğinde, bu depresyondan bir eşikle ayrılan Baltaşı-Sarıkamış ovası ile Murat Nehri vadisine ulaşılır. Hazar Gölü çöküntüsünün batısına doğru ise topoğrafya yükselti kazanır ve bu yüksek topoğrafya içinde Kavak-Gözeli Ovaları yer alır.

Cip Barajı: Projenin yeri Elazığ ilinin 18 km batısında olan Kuzova 3920 hektar olup, bunun 1982 hektarlık kısmı proje dahilinde ikmal edilmiş bulunmaktadır. Baraj Murat nehrine karışan Cip çayı üzerinde ve Cip köyünün 1 km güneyinde inşa edilmiştir. Çayda hesaplanan 12.332.000 m³ yıllık ortalama akışın 5.863.000 m³'nü regüle edecek durumdadır. 24 m yüksekliğinde toprak dolgu olarak inşa edilmiştir. Kuzova sulaması Cip Barajı dip savağından alınan su ile sağ sahil 368 ve sol sahil halinde de 432 hektarlık olmak üzere toplam 800 hektar sulanabilir araziyi ihtiva etmektedir.

Keban Barajı: Elazığ'ın 50 km kuzey batısındadır. Fırat ile Murat nehrinin birleştiği yerde 6 km. daha aşağıda nehrin aktığı en dar boğazlardan biri üzerine kurulmuştur. Fırat nehrinin başlangıcından itibaren en uygun baraj yeridir. Keban barajının göl sahasında toplanan su ortalama eni 15 km boyu ise 125 km'dir. Suyu Fırat Nehri, Murat, Peri ve Munzur kolları vasıtasıyla temin edilmektedir.

Kalecik Barajı : Elazığ ilinin 100 km. kuzeydoğusunda Karakoçan ilçesi sınırındadır. Kalecik çayı üzerine kurulu olan baraj 16 km² yüzölçüme sahip olup, yıllık ortalama su 21,5 hm³ tür. 900 ha'lık sulama alanına sahiptir (İl Master Planı, 2010).

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ Ekonomisi için ilin Akarsuları su ürünleri üretimi, enerji üretimi, tarımsal sulama ve su sporları turizmi için zengin bir potansiyel barındırmaktadır. Su Sporları Turizmi fırsat alanı oluşturmaktadır. Su lojistiği açısından potansiyelin incelenmesine ihtiyaç vardır.

Murat Nehri : Fırat'ın en önemli koludur. Van gölünün kuzeyindeki Aladağ'dan doğar. Sürekli batıya akarak Palu'ya ve Keban Baraj Gölüne akar. Irmak saniyede ortalama 220 m³/sn. su akıtmaktadır. Maksimum seviye 3200 m³/sn, minimum 50 m³/sn civarındadır. **Peri Çayı** : Murat suyunun kollarından biridir. Bingöl Şeytan dağlarından doğar Munzur çayı ile birleşerek il sınırlarından Murat ırmağına katılır. Saniyede ortalama 100-200 m³ su akıtmaktadır.

Karasu: Fırat ırmağının en önemli koludur. Erzurum ovasının Kuzeydoğusundaki Dumlu Dağı'nın eteklerinden doğar, Daha sonra Erzurum ovasına gelir. Burada geniş bir bataklık oluşturur daha sonra Aşkale boğazına girer. Bunu takiben Erzincan İl sınırları içine girer. Buradan güneye dönerek Erzincan-Elazığ il hudutlarını teşkil eder. Daha güneyde de Tunceli-Elazığ illeri hudutları (Ağın ilçesinde) teşkil ettikten sonra Keban Barajına 10 km. kala Fırat'ın diğer kolu olan Murat Nehri ile birleşerek buradan itibaren Fırat adını alır.

Haringit Çayı : Sahanın ikinci önemli akarsuyu olup, güney batıdaki dağlık sahadan kaynağını almakta, Aşağı Huh'un batısındaki bir boğazı geçtikten sonra Uluovaya girmektedir. Ovanın tam ortasında yayvan bir yatak içerisinde akan çay soldan gelen Perçenç (Akçakiraz) ve Hoğu (Yurtbaşı) derelerini Mürü (Yünlüce) köyü civarında almakta ve Ahur (Su altında kalmış) köyü önlerinde Murat'a kavuşmaktadır. Haringit çayının en önemli kollarından birisi olan Perçenç suyu ise Kesrik (Kızılay) mevkiinde birleşen Sürsürü ve Mornik (Çatalçeşme) dereleriyle bunların yan kollarından meydana gelir.

Arapkir Çayı: (Kozluk Çayı) Sivas-Divriği ile Arapkir hudutlarında bulunan Tarhan, aşağı Tecde ve Sağılışağı köylerinin kuzeyinden doğar. Güneye doğru yol alırken Arguvan tarafından gelen Şotik suyu ile Sceyin köyünün altında birleşerek Arapkir ilçesinin kuzeyinden bir yay çizerek güneye doğru akarak Ağın ilçesinin Yabanlı ve Gümüşlü köylerinde ilin hudutları içine girer.

Fırat Irmağı : Kolları olan Murat suyu ile Karasu, Keban'ın kuzeyinde birleşir ve Fırat suyunu meydana getirir. Elazığ-Malatya il sınırını oluşturacak şekilde akar ve Elazığ - Diyarbakır il sınırına kadar uzanır. Uzunluğu yaklaşık 2.800 km dir. **Behramaz deresi** : Maden Dağlarından doğar ve bir kısmı doğduğu yerlerden Hazar Gölüne, diğer kısmı ise Behramaz ovasından akarak il sınırları dışına çıkar. Behramaz çayının yıllık ortalama safriyatı 45-50 m³ dür.

Keydan ve Önşebgen dereleri : Bu dereler Fırat nehrine karışırlar. Bu iki derenin birleştikleri yerde rakım 1300m.dir. Keydan deresi yılda 8.000.000 m³, Önşebgen ise 2.000.000 m³ su getirir (İl Master Planı, 2010).

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ Ekonomisi için ilin mevcut sektörleri istihdam için fırsat oluşturmaktadır. Madencilik, inşaat malzemeleri, mobilya, tekstil, turizm, tarım, seracılık önemli sektörlerdir. Tarım, orman ve su ürünleri sektörlerinin entegrasyonu, madenlerden katma değeri yüksek ürünler üretilmesi, biyo sektörler ve biyo ekonomi ile bölgesel kalkınma büyük bir potansiyeldir. Biyo-sektörler ve biyo ekonomi şeklinde döngüsel yaklaşıma dayanan bölgesel kalkınma planının başlatılması önem arz etmektedir.

Ekonomik Faaliyet	2015				
	Erkek	(%)	Kadın	(%)	Toplam
Ziraat, avcılık, ormancılık ve balıkçılık	53.502	44,14	67.714	55,86	121.216
Madencilik ve taşocağı	668	99,85	1	0,15	669
İmalat sanayi	9.776	96,11	396	3,89	10.172
Elektrik, gaz ve su	31	100,0	0	0,00	31
İnşaat	6.069	99,33	41	0,67	6.110
Toptan perakende ticaret, lokanta ve oteller	7.774	97,98	160	2,02	7.934
Ulaştırma, haberleşme ve depolama	4.305	96,70	147	3,30	4.452
Mali kurumlar, sigorta, taşınmaz mallara ait işler, yardımcı iş hizmetleri	1.487	87,63	210	12,37	1.697
Toplum hizmetleri, sosyal ve kişisel hizmetler	23.467	88,48	3.055	11,52	26.522
İyi tanımlanmamış faaliyet	836	88,19	112	11,81	948
Genel Toplam.....	107.915		71.836		179.751
Diğer	37.869		3.684		41.553

Kaynak; İl Master Planı, 2010

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

Elazığ ilinin Ekonomik gelişmişliği için alt bölgeler, ilçeler ve köyler itibariyle muhtarlıklar konusunda idari yapılanmada yeni düzenlemeler ile yeni muhtarlıklar, sektörler bazında ihtisaslaşma ve bunların bağlı ile dayalı sanayilerinin kurulması önem arz etmektedir.

Parametreler	I.Alt Bölge	II. Alt Bölge	III. Alt Bölge	Tüm İlçeler	
	Merkez -Ağın-Baskil- Keban-Kovancılar- Sivrice	Alacakaya-Arıcağ- Maden-Palu	Karakoçan		
İlçe sayısı	6	4	1	11	
Köy sayısı	372	101	89	562	
Toplam nüfus	446.635	77.958	45.023	569616	
Toplam nüfustaki artış (%) (2010 yılına göre)	+21,94	-11,83	+3,45	14,33	
Toplam şehir nüfus	314.506	25.774	23.994	364.274	
Şehir nüfusundaki artış (%) (2010 yılına göre)	+34,72	+0,54	+60,46	+32,92	
Toplam kırsal nüfus	132.129	52.184	21.029	205.342	
Kırsal nüfustaki artış (%) (2010 yılına göre)	-0,53	-16,88	-26,39	-8,4	
Toplam alan (ha)	595.279	214.781	105.075	915.135	
Nüfus yoğunluğu (insan/km ²)	75	36	42	62	
Toplam ekili-dikili alan (ha)	84.147	17.502	14.523	116.172	
Kişi başına tarım yapılan alan	6,4 ha	3,4 ha	6,9 ha	5,7 ha	
Kişi Başına Üretim *	Tahıllar (kg)	662	282	1.017	601
	Endüstriyel bitkiler (kg)	1.754	412	322	1.266
	Meyvesi yenen sebzeler (kg)	136	78	8	118
	Yumuşak çekirdekli meyveler (kg)	39	28	21	36
	Taş çekirdekli meyveler (kg)	87	26	7	74
	Üsümsü meyveler (kg)	53	201	27	72
	Süt üretimi (kg)	370	271	451	353
	Kırmızı et (kg)	4	11	17	32
	Beyaz et (kg)	110	-	-	71
	Bal (kg)	4	2	5	3

8. ELAZIĞ'IN GELİŞME-KALKINMASI İÇİN SONUÇ VE ÖNERİLER

3. MÜKEMMELİYET MERKEZİ-ELAZIĞ

- BİYO SEKTÖRLER MÜKEMMELİYET MERKEZİ
- Seviye 7. Endüstriyel liderlik (Maliyet, Pazarlama, Kaynak ve hizmet kombinasyonu liderliği)
- Seviye 6. Portföy (Değer Zincirinin Tamamı)
- Seviye 5. Endüstri 4.0 (Mal + Hizmet + Nesne)
- Seviye 4. Sanayi (Gıda + Diğer, Karışım + Katkı)
- Seviye 3. Tarımsal Sanayi (Tahıl, Yumur, Et, Süt, Meyve)
- Seviye 2. Tarıma Bağlı Sanayiler (Tarımsal Girdiler)
- Seviye 1. Tarım, Hayvancılık, Madencilik (Birincil Faaliyetler)

2. ELAZIĞ'IN ENDÜSTRİYEL LİDERLİK YAPACAĞI SEKTÖRLER

- Madencilik, İnşaat malzemeleri, Mermer, Mobilya, Döküm, Makine, Turizm, Su Ürünleri, Tekstil, Tarım, Jeotermal Seracılık
- BİYO SEKTÖRLER (MADENCİLİK, SU ÜRÜNLERİ, TARIM VE HAYVANCILIK, TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER, GERİ DÖNÜŞÜM ve YENİLENEBİLİR ENERJİ)

1. ELAZIĞ'DAKİ TOPLUMSAL SORUNLARA ÇÖZÜM İÇİN SOSYAL YAPI EKONOMİK YAPIYI BELİRLER MODELİ

- KÜLTÜR, SPOR, SANAT ve TURİZM
- ORTAK GİRİŞİMCİLİK
- KAMU-ÜNİVERSİTE-SİVİL TOPLUM İŞBİRLİĞİ (KÜSİ Modeli)
- İSTİHDAM, EĞİTİM, SAĞLIK FIRSATLARI