



T.C.

KUZEY ANADOLU KALKINMA AJANSI

İNEBOLU İLÇE ANALİZİ

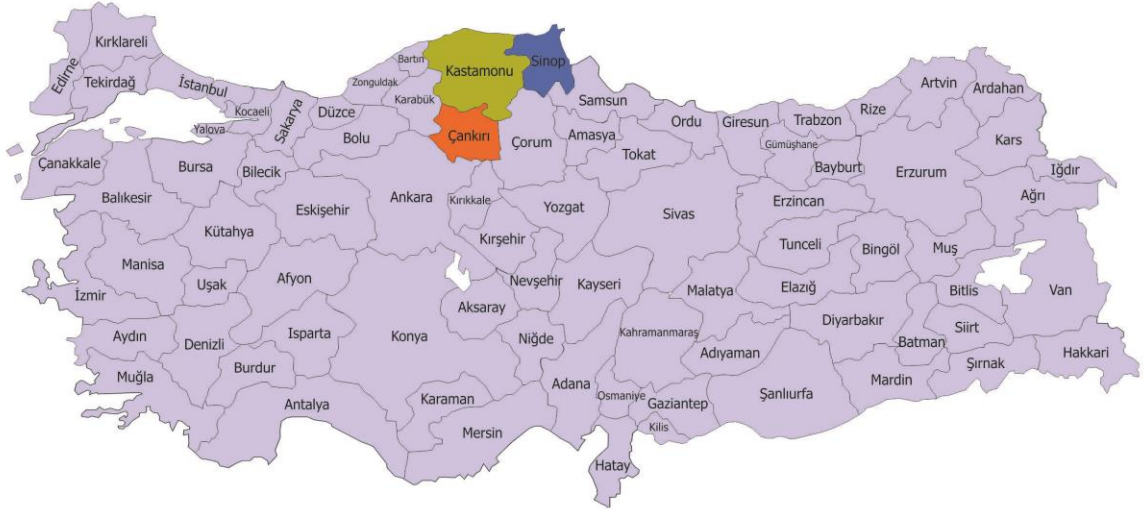
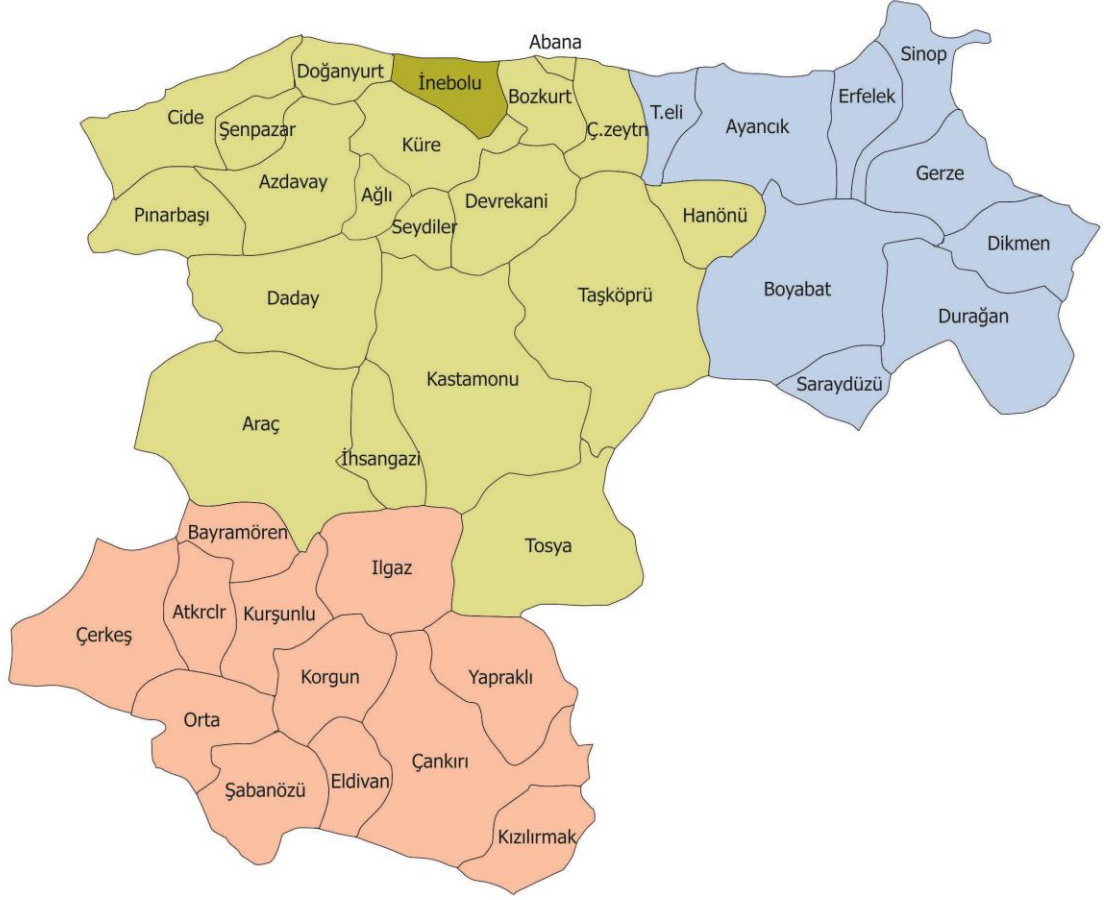
HAZIRLAYAN

EMİNE MERVE KESER

Planlama, Programlama ve Stratejik Araştırmalar Birimi Uzmanı

Temmuz, 2013

İlçenin ve Bölgenin Konumu



Yönetici Özeti

2014 – 2018 Bölge Planına altlık teşkil edecek olan ilçe analizleri, Kuzey Anadolu Kalkınma Ajansı Planlama, Programlama ve Stratejik Araştırmalar Birimi tarafından 2012 yılında hazırlanmıştır. Kuzey Anadolu Kalkınma Ajansı'nın sorumluluk alanına giren TR82 Düzey 2 Bölgesi; Kastamonu, Çankırı ve Sinop illerinden müteşekkil olup, illerde sırasıyla (merkez ilçeler dâhil) 20, 12 ve 9 ilçe olmak üzere toplam 41 ilçe bulunmaktadır. Her bir ilçenin sosyal, ekonomik, kültürel ve mekansal olarak incelendiği ilçe analizleri, mikro düzeyli raporlardır. Analizin ilk 5 bölümü ilçedeki mevcut durumu yansıtmaktadır. Mevcut durum analizinden sonra ilgili ilçede düzenlenen "İlçe Odak Grup Toplantıları"yla, ampirik bulgular, ilçenin ileri gelen yöneticileri, iş adamları ve yerel inisiyatifleriyle tartışılarak analizin 6. Bölümünde bulunan ilçe stratejileri oluşturulmuştur.

İlçe analizleri; İl Müdürlükleri, Kaymakamlıklar, Üniversiteler, Ticaret ve Sanayi Odaları, Türkiye İstatistik Kurumu ve Defterdarlıklardan alınan verilerle oluşturulduğundan, ilçeleri tanıtmının yanında yatırımcılar için de aslında birer «Yatırım Ortamı Kılavuzu» olma özelliğini taşımaktadır.

Kastamonu'nun büyük ilçelerinden birisi olan İnebolu, tarihiyle köklü bir geçmişe sahiptir. İnebolu, Türkiye Cumhuriyeti tarihinde ilk İstiklal Madalyası'na sahip ilçe özelliğini de taşımaktadır. Kurtuluş Savaşı sırasında kilit bir rol oynayarak tüm ilçe halkının İnebolu, Küre, Kastamonu ve Çankırı üzerinden Anadolu'ya zor şartlarda cephanelik taşınması savaşın seyrini etkileyen nadir olaylardan biridir. Ayrıca Mustafa Kemal Atatürk'ün Şapka İnkılabını, İnebolu'da açıklaması, İnebolu'nun önemini bir kere daha göstermiştir.

Kastamonu'ya yaklaşık 93 km uzaklıkta olan İnebolu'da 145 mahalle ve 81 köy vardır. İnebolu'nun hem dağlar arasında hem de kıyı kenarında olmasından dolayı köyler dağınık ve sayıca fazladır. Bu durum kent ve kır nüfusu dağılımını da etkilemiştir. Kent nüfusu %41,79 iken kır nüfusunun %58,21 olması İnebolu'nun kentleşmesini tamamlamadığını göstermektedir. Ayrıca sürekli göç vererek nüfusunda azalma olmasına rağmen İnebolu'da genç nüfus bağımlılığı yüksektir. Toplam bağımlılık oranı ise Türkiye ortalamasının üzerindedir. İlçede iş sahalarının çok fazla olmaması dışa göçü hızlandırmıştır. Tarımın dağlar nedeniyle çok gelişmediği İnebolu'da genelde denizyolu taşımacılığı ve turizm ön plana çıkmıştır. Sanayi ise çok gelişmiş olmamakla birlikte imalat sanayiinde faaliyet gösteren işletmeler kereste, un, balık ve deniz ürünleri gibi alanlarda yoğunlaşmıştır.

Kısaltmalar

AB	: Avrupa Birliği
ADNKS	: Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi
DHMİ	: Devlet Hava Meydanları İşletmesi
DPT	: Devlet Planlama Teşkilatı
DSİ	: Devlet Su İşleri
EİE	: Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü, Yeni adı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü
EuroStat	: Avrupa İstatistik Ofisi
İBBS	: İstatistiki Bölge Birimleri Sınıflandırması
KGM	: Karayolları Genel Müdürlüğü
KOBİ	: Küçük ve Orta Büyüklükteki İşletmeler
MTA	: Maden Tetkik Arama
NACE	:Nomenclature générale des Activités économiques dans les Communautés Européennes, Arupa Birliği'nde iktisadi faaliyetlerin istatiksel olarak sınıflandırılmasını sağlayan bir sistem.
OSB	: Organize Sanayi Bölgesi
RES	: Rüzgâr Enerjisi Santrali
SGK	: Sosyal Güvenlik Kurumu
TCDD	: T.C. Devlet Demiryolları
TSO	: Ticaret ve Sanayi Odası
TÜİK	: Türkiye İstatistik Kurumu

İçindekiler

Yönetici Özeti	i
Kısaltmalar	ii
İçindekiler	iii
Tablo, Şekil ve Grafikler Listesi	v
1. Giriş.....	1
1.1. Bölge ve Bölgesel Kalkınma	1
1.2. İstatistiki Bölge Birimleri Sınıflandırması	1
1.3. İlçeye Genel Bakış	2
1.4. İlçenin Coğrafi Yapısı	2
1.5. İlçenin İdari Yapısı.....	3
2. Sosyo-Kültürel Yapı.....	4
2.1. Nüfus	4
2.2. Göç	6
2.3. Eğitim.....	7
2.4. Sağlık	11
2.5. Spor	11
2.6. Toplumsal Cinsiyet ve Kadın.....	12
2.7. Kültür	12
2.8. Sivil Toplum Kuruluşları.....	13
2.8.1. Dernekler.....	13
2.8.2. Vakıflar	14
2.9. İstihdam ve Sosyal Güvenlik.....	14
2.9.1. İstihdam	14
2.9.2. Sosyal Güvenlik.....	15
3. Ekonomik Yapı.....	15
3.1. Tarım ve Hayvancılık.....	18
3.1.1. Tarımsal Yapı ve Alan	18
3.1.2. Bitkisel Üretim.....	19
3.1.3. Hayvansal Üretim	22
3.1.4. Su Ürünleri Üretim Miktarları	27
3.2. Orman ve Ormanlık	28
3.3. Sanayi	28
3.3.1. Küçük Sanayi Sitesi	28
3.3.2. İlçede Öne Çıkan Sektörler.....	28
3.4. Madencilik.....	32
3.5. Turizm.....	32

4. Kentleşme ve Ulaşım.....	34
4.1. Kentleşme.....	34
4.2. İlçede Ulaşım	34
4.2.1. Karayolları ve Demiryolları	36
4.2.2. Deniz Yolları.....	37
5. Çevre ve Enerji.....	39
5.1. Yenilenebilir Enerji Potansiyeli	39
6. Sonuç ve Değerlendirme	41
Kaynakça	42

Tablo, Şekil ve Grafikler Listesi

Tablolar

Tablo-1: Bölge Tipleri	1
Tablo-2: Bölgede Yer Alan İlçe, Köy ve Belde Sayısı ile Bölgenin Yüzölçümüne İlişkin Genel Bilgiler, 2011.....	3
Tablo-3: 1965-2011 Yılları Arası Bölge Nüfusu, 2011.....	4
Tablo-4: Bölgede Bağımlılık Oranları, 2011	5
Tablo-5: Bölgenin Aldığı ve Verdiği Göç, Net Göç ve Net Göç Hızı, 2011	6
Tablo-6: Üç Büyük Şehirde Kastamonulu ve TR82'li Nüfusu Varlığı.....	6
Tablo-7: Bölgede Üniversitelere Ait Bilgiler, 2012.....	10
Tablo-8: Bölgede Sağlık Kuruluşları ve Uzman Personel Sayıları, 2011.....	11
Tablo-9: Spor Tesisi ve Toplam Lisanslı Sporcu Sayıları, 2011.....	11
Tablo-10: Bölgede Kültürel Göstergeler, 2011	12
Tablo-11: Bölgede Dernek ve Üye Sayıları, 2010.....	13
Tablo-12: Faaliyet Alanına ve Türüne Göre Dernek Sayıları, 2010	13
Tablo-13: Bölgede Kuruluş Amacına Göre Vakıflar, 2011	14
Tablo-14: Bölgede İşyeri ve İstihdam Verileri, 2012	14
Tablo-15: Bölgede Sosyal Güvenlik İstatistikleri, 2011.....	15
Tablo-16: Bölgedeki Şirket Türleri, 2012	16
Tablo-17: Bölgedeki Esnaf Faaliyet Alanlarının Dağılımı, 2012.....	16
Tablo-18: İnebolu'daki İşletmelerin Nace Sınıflandırmasına Göre Faaliyet Alanları, 2012.....	17
Tablo-19: İnebolu, Kastamonu ve TR82'de Tarım Alanları, 2010 (Dekar olarak).....	18
Tablo-20: Traktör Sayısı ve Traktör Başına Ekilen Tarım Alanı, 2010	18
Tablo-21: Bölgede Ürün Türlerine Göre Ekilen Tarla Alanı ve Üretim Miktarları, 2010	19
Tablo-22: İnebolu'da Ürün Türlerine Göre Ekilen Alan ve Üretim Miktarları, 2010.....	19
Tablo-23: İlçede Öne Çıkan Sebze Ürünleri, 2010 (Aksi belirtilmedikçe ton olarak).....	20
Tablo-24: İlçelere Göre Seçilmiş Meyve Ürünleri, 2010 (Aksi belirtilmedikçe ton olarak)	21
Tablo-25: Yıllar İtibariyle Büyükbaş Hayvan Varlığı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)	22
Tablo-26: Yıllar İtibariyle Küçükbaş Hayvan Varlığı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)	23
Tablo-27: Yıllar İtibariyle Kanatlı Hayvan Varlığı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)	24
Tablo-28: Yıllar İtibariyle Bölgede Arı Kovanı Sayısı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)	23
Tablo-29: Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan Et Üretimi (Ton) (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)	25
Tablo-30: Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan Süt Üretimi (Ton) (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)	25
Tablo-31: Yumurta, Bal, Bal Mumu ve Deri Üretimi (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak).....	26
Tablo-32: İnebolu'da Üretilen Su Ürünleri Miktarları, 2011 (Aksi belirtilmedikçe ton olarak)	27
Tablo-33: Ormandan Elde Edilen Endüstriyel ve Yakacak Odun Miktarları.....	28
Tablo-34: Kastamonu'da İmalat Sanayiinde Faaliyet Gösteren ve Kastamonu'da ilk 100'e giren İşletmeler, 2012.....	29
Tablo-35: İnebolu'da İmalat Alanında Faaliyet Gösteren İşletmelerin Dağılımı, 2012	30
Tablo-36: İnebolu'da Öne Çıkan Meslek Kolları ve İşletme Sayıları, 2012	31
Tablo-37: İnebolu'da Meslek Kolları ve İşletme Sayıları, 2012	31
Tablo-38: İnebolu'da Maden Varlığı, 2011	32
Tablo-39: İnebolu'da Madencilik ve Taşocakçılığı Alanlarında Faaliyet Gösteren İşletmeler, 2012	32
Tablo-40: İnebolu'da Konaklama Kapasitesi, 2010	33
Tablo-41: Kent ve Kırsal Nüfus Oranları, 2011	34
Tablo-42: Su İstatistikleri, 2011.....	34
Tablo-43: Isınma Türleri, 2011	34
Tablo-44: Bölgede Kargo Şirketleri, 2010	36

Tablo-45: İlçeden İl Merkezine ve Diğer Şehirlere Toplu Taşıma Sefer Sıklığı, 2012.....	36
Tablo-46: Karayolu, Demiryolu ve Köy Yolu Uzunlukları.....	36
Tablo-47: Otomobil Trafik Kazası ve Ölü Sayıları, 2011	36
Tablo-48: Kastamonu İlindeki Liman Tesislerinde Elleçlenen Yükün Dağılımı, 2009	38

Şekiller

Şekil-1: Bölgede Turizm Varlığı	33
Şekil-2: TR82 Bölgesinde Ulaşım Ağı ve Nüfusa Göre Yerleşim Kademelenmeleri	35
Şekil-3: Kastamonu Limanları	37
Şekil-4: Bölgenin Rüzgâr Atlası	39
Şekil-5: Kastamonu Güneş Atlası	40

Grafikler

Grafik-1: Bölgede Nüfus Artış Hızının Değişimi, 2011.....	4
Grafik-2: İnebolu'nun Nüfus Piramidi, 2011	5
Grafik-3: Okulöncesi Seviyede Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011.....	7
Grafik-4: İlköğretim Seviyesinde Okul, Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011.....	7
Grafik-5: Genel Ortaöğretim Seviyesinde Okul, Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011.....	8
Grafik-6: Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Seviyesinde Okul, Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011.....	8
Grafik-7: Eğitim durumu 2010-2011 (% Olarak)	9
Grafik-8: Son Beş Yıl İçinde Kapanan (2007 – 2011), Taşımali Eğitim Yapan Okul Sayıları, Halk Eğitim Merkezi ve Özel Eğitim Kurumları Sayısı	9
Grafik-9: Toplumsal Cinsiyet ve Kadın 15 Yaş Üzeri Eğitim Durumu, 2010	12
Grafik-10: İşletmelerin İlçelere Göre Dağılımı, 2012	15
Grafik-11: İnebolu Güneşleme Süreleri (Saat).....	40

1. Giriş

1.1. Bölge ve Bölgesel Kalkınma

Kalkınma çok boyutlu bir kavram olup; iktisadi büyüme, sermaye birikimi, sanayileşme ve yapısal değişmeyi bünyesinde barındırır. Genel olarak kalkınma kavramı gelişmekte olan ülkeler; büyüme kavramı ise gelişmiş ülkeler için kullanılmaktadır. Reel gelir artışı, istihdam artışı ve yaşam kalitesinin iyileştirilmesi kalkınmanın önemli göstergelerindedir. Kalkınmanın nihai amacı, ülkenin refah düzeyini arttırmaktır. Bu amaca ulaşabilmek için mevcut kaynak ve imkânların rasyonel ve etkin bir şekilde kullanılması gerekmektedir.

Türkiye’de kalkınmanın temel aracı ulusal düzeyde tasarlanan ve tavandan tabana doğru şekillenen politikalar olmuştur. Ancak yakın geçmişe kadar yaygın biçimde uygulanan merkezi kalkınma politikaları farklı bölgelerdeki farklı potansiyelleri harekete geçirmede yetersiz kalmıştır. Küresel ölçekte de gözlenen bu durum, bölgeleri kalkınmanın odağına yerleştirmiştir.

Özellikle 1980’li yıllardan itibaren ekonomik kalkınmada öne çıkmaya başlayan yerel aktörler, kalkınma politikalarının yönünü ve tartışmalarının zeminini ulusal boyuttan yerel boyuta taşımış; bu süreç bölgeler arası işbirliğinin ve rekabetin daha fazla ön plana çıkmasına neden olmuştur. Söz konusu süreç içinde bölgeler ulusal sınırları aşarak işlevsel bütünlükler oluşturmuş; farklı ülkeleri bölgesel politika bağlamında işbirliğine yönlendirmiştir. Bu yüzden bölge tanımı yapmak zorlaşmakta ve yapılan tanımlar birçok kıstasa göre değişmektedir. Örneğin; sosyal bilimlerde bölge; ortak özellikler ile tanımlanan ve coğrafi bir alan olarak kullanılan bir kavramdır (Nillson, 2009). Bu tanımlamalar farklı kıstaslara göre dört başlık altında toplanabilir:

Tablo-1: Bölge Tipleri

Kıstaslar	Bölgeleme İlkeleri	Örnekler
Doğa	Ulaşım Olanakları	Adalar, Vadiler
Kültür	Dil, Etnik Yapı, Din, Tarih	Katalonya, İskoçya
İşlev	Akışın Yoğunluğu	Kent-Bölgeler
Yönetim	İdari Sınırlar	İlçeler, İller

* Tablo, bu çalışma için uyarlanmıştır.
Kaynak: Nillson (2009)

Bu kıstaslara göre farklılaşan bölgelerin gelişmişlik düzeyinde de farklılıklar oluşmaktadır. Bölgesel gelişmişlik farklılıklarının giderilmesi ise bölgesel kalkınma kavramını gündeme getirmiştir. Bölgeye içsel olan potansiyellerin harekete geçirilmesi, gelişme stratejisinin bölgesel düzeyde özgün olarak belirlenmesi ve bölgede yaşayanların karar alma süreçlerine etkin olarak katılması bölgesel kalkınma kavramının temel bileşenleri olarak karşımıza çıkmaktadır.

1.2. İstatistiki Bölge Birimleri Sınıflandırması

Avrupa Birliği, yaklaşık 30 yıl önce, bölgesel çözümlerinin yapılabilmesi ve bölgesel düzeyde istatistiki verilerin tutulabilmesi için İstatistiki Bölge Birimleri Sınıflandırması (İBBS) çalışmasını gerçekleştirmiştir (Eurostat, 2007). 1988’den bu yana fiilen kullanılan bu sınıflandırma, Avrupa Birliği (AB) genelinde yaygın olarak kullanılması için 2003 yılında yasal düzenlemeye kavuşmuştur. AB üyesi ülkelerdeki idari sınırların değişmesinin veri toplamayı zorlaştırmasının önüne geçmek için mümkün olduğu kadar bölgesel fonları akılcı ve uyumlu bir şekilde dağıtmak ve bölgelerin eğilimlerini ölçmek için de bu sınıflandırma kullanılmaktadır (Eurostat, 2009).

Türkiye’de ise İBBS çalışması Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığı (DPT) koordinasyonunda ve Devlet İstatistik Enstitüsü’nün (DİE, şimdiki adıyla Türkiye İstatistik Kurumu: TÜİK) katkılarıyla 2002

yılında tamamlanmıştır. Buna göre, Türkiye, 12 Düzey 1, 26 Düzey 2 ve her bir ile karşılık gelen 81 Düzey 3 istatistiki bölge birimine ayrılmıştır. İstatistiki bölge birimleri, sosyoekonomik analizler için kullanılmasının yanı sıra, kalkınma ajanslarının kuruluşuna da temel teşkil etmiştir. Her bir Düzey 2 Bölgesi'nde bir kalkınma ajansı faaliyet göstermektedir. TR82 Düzey 2 Bölgesi'ni Kastamonu, Çankırı ve Sinop illeri oluşturmaktadır.

1.3. İlçeye Genel Bakış¹

İnebolu'nun ilk adı İonopolistir. İonopoli, Türk hâkimiyetine geçtikten sonra, İnebolu denilmiştir. İnebolu'nun ilk kuruluşu; tarihi kesinlikle bilinmemekle beraber Miletliler tarafından bir kıyı kolonisi olarak eski adı ile Poyraaltı şimdiki adıyla Boyranaltı Mahallesi'nde gerçekleştiği, kale kalıntılarından anlaşılmaktadır. Bu kalenin eski adı ile Abraş ve şimdiki adıyla Abaş Tepe'den başlayıp Kızılkara'ya kadar uzandığı görülmektedir. Avara Mahallesi'nin altından çıkan şehir harabelerinin mevcudiyeti sütun ve nakışlı, kabartmalı ham mermer parçalarından anlaşılmaktadır.

Anadolu Selçuklu Devleti'nin yıkılmasından sonra Candaroğulları Beyliğinin sınırları içinde kalan ilçe; bu dönemde, İnebolu adını almıştır. Osmanlı Devleti zamanında ise İnebolu, 1413'e kadar Küre'ye bağlı bir nahiye iken 1867'den sonra kaza olmuştur. Biri 1880 diğerleri 1885'de iki büyük yangın geçirmiş ve çarşısı tamamen yanmıştır. Devrin Padişahı Abdulhamit zamanında Kastamonu valisi olan Abdurrahman Paşa tarafından plan yaptırılmıştır. Bu plana göre caddeler gayet düzenli ve binalar kağıt olarak yapılmıştır.

1923'de Cumhuriyet'in ilanından sonra Yunan Hükümeti ile yapılan mübadele anlaşmasından sonra ilçe çevresindeki Rumlar Yunanistan'a göç etmişler, böylece İnebolu'da hiç Rum kalmamış, ilçedeki bazı köylerin Rumca isimleri de Türkçeleştirilmiştir.

1.4. İlçenin Coğrafi Yapısı²

İnebolu, Karadeniz Bölgesi'nin Batı Karadeniz bölümünde yer almaktadır. Anadolu Yarımadası'nın kuzeyinden geçen 42 derece kuzey paraleli ile 34 derece doğu meridyeninin kesiştiği noktanın yaklaşık 25 km batısında yer alan Kastamonu'nun kıyı şeridindeki bir ilçesidir. Kuzeyden Karadeniz'le çevrili olan ilçe doğuda Abana ve Bozkurt, batıda Cide, güneyde ise Devrekâni, Küre ve Azdavay ilçelerine komşudur.

Batı Karadeniz bölümünün hemen kıyı gerisinden itibaren yükselen, kıyıya paralel uzanan İsfendiyar (Küre) genç kıvrım dağlarının kuzey eteklerinde yer alan ilçe, batıda Terme Çayı'na kadar sokulmaktadır. 4092 km²'lik alan sahip olan İnebolu'nun kıyıda 14-18 km kadar içerilerine sokulan güney sınırı Zorbana Çayı'nın ikiye ayrıldığı kısmın biraz kuzeyinde Karadeniz'e yaklaşmaktadır.

Yüksek ve engebeli bir yapıya sahip olan ilçe arazisine yerleşmiş bulunan akarsular, sularını denizlere gönderebilmek için üzerinde yer aldığı yataklarını, derin bir şekilde kazmışlardır. İsfendiyar Dağları'nın denize bakan yamaçlarından doğarak denize ulaşan çaylardan ibaret olan ilçe akarsuları içinde, ne önemlisi İki çay adı verilen akarsudur. Bu akarsuyun rejimi düzensizdir ve ilçeyi ikiye ayırır. Diğer akarsular ise şunlardır: Özlüce Çayı, Kızılkara Çayı, Manastır Çayı, Adıyaman Çayı, Gemiciler Çayı. Belirtilen çaylar da rejimi düzensiz akarsulara dâhildir.

İlçe çevresinde, yükseklikleri 400 metre ile 1200 metre arası değişen tepeler mevcuttur. İlçenin yer aldığı vadinin, ağız kısmının doğu ve batı bölümlerinde yer alan tepelerden, güneydoğuda yer alan Geriş Tepesi 495m güneybatıda yer alan İslam Tepesi 589m yüksekliğe sahiptir. Diğer tepeler ise;

¹ İnebolu Belediyesi Web Sitesi (www.inebolu.bel.tr) Erişim Tarihi 07.17.2012

² İnebolu Belediyesi Web Sitesi (www.inebolu.bel.tr) Erişim Tarihi 07.17.2012

doğuda Darıca Tepesi, batıda Abaş Tepesi, daha batıda Kaleştiren Tepesi, doğuda Manastır Tepesi, güney batıda Çuha Tepesi ve güneydoğuda Yukarı Vozu tepesidir.

Yüksek sıcaklık frekanslarının düşük ve okyanussal hüküm sürdüğü kıyı kesimlerde, 250-300m kadar sıcaklık istekleri, yüksek bazı maki elemanları ile Karadeniz'in daha nemcil türlerinin bir anda bulunduğu maki yaygındır. Daha gerideki platolar sahasında, yerini kestane ve meşe ormanlarına bırakır. Plato sahasından dağlık alanların kuzeyinde kayın ormanları, güneyinde meşeler daha yaygındır. Daha yukarılarda ise karaçam ormanları yaygındır.

Bölge genel olarak Tipik Karadeniz iklimine sahiptir. Fakat özellikle bahar aylarında meydana gelen sis hadiseleriyle de Karadeniz Bölgesi tipik ikliminden biraz farklılıklar göstermektedir. Kışları; ılık ve yağışlı, yaz ayları; sıcak fakat kurak değildir. Nispi nem seviyesi hem mevsim yüksek olan ılıman bir iklime sahiptir.

İnebolu'nun uzun yıllar (1960-2005) değerlerine bakıldığında; sıcaklık ortalaması 13,1 derecedir. Ekstrem sıcaklık değerlerine bakıldığında; en yüksek sıcaklık 1977 yılı Ağustos ayında 35.8 derece, en düşük sıcaklık ise 1985 yılı Şubat ayında -9.2 derece olmuştur.

İlçe yıllık ortalama 1000mm civarında yağış almaktadır. Genelde ilçe merkezine yağmur yağışı düşmesine rağmen biraz yukarılara doğru çıktıkça kar yağışı oranı artarak devam etmektedir. İlçeye kar düşse de genelde erimesi birkaç günü geçmemektedir. İlçeye en çok kar yağışı 1985 yılında gerçekleşmiş ve 146 cm yağmıştır. Bir sene içerisinde yağışlı gün sayısı 140 gündür. En çok yağış Aralık-Mart ayları arasında olmaktadır. Yağışlar genelde normal ve sağanak şeklinde yağışlardır. İlçede yılda ortalama 21 gün sis, 3 gün kırağı görülmekte, sıcaklığın eksiye düştüğü gün sayısı ise 19 gün olarak tespit edilmiştir. Hâkim rüzgâr yönü SSW (Güney-Güney Batı) yönüdür. Deniz suyu sıcaklığı ortalaması ise 13,8 derecedir.

1.5. İlçenin İdari Yapısı

İnebolu ilçesi 145 mahalle ve 81 köyden oluşmaktadır.

Tablo-2: Bölgede Yer Alan İlçe, Köy ve Belde Sayısı ile Bölgenin Yüzölçümüne İlişkin Genel Bilgiler, 2011

	İlçe Sayısı	Köy Sayısı	Belde Sayısı	Yüzölçümü (Göl Hariç-km ²)
İnebolu	-	81	-	301
Kastamonu	20	1.070	1	13.153
TR82	41	1.906	22	26.435
Türkiye	957	34.402	1.977	769.604

Kaynak: TÜİK Bölgesel İstatistikler (Erişim Tarihi: 09.04.2012)

2. Sosyo-Kültürel Yapı

2.1. Nüfus

İnebolu, Kastamonu, TR82 Bölgesi ve Türkiye için 1965'ten 2011 yılına kadar toplam nüfustaki değişimler aşağıda gösterilmiştir (Bkz. Tablo-3). İnebolu'da nüfus 1985'e kadar artma eğilimindeyken 1990'dan itibaren azalma eğilimine girmiştir. 1985 ve 1990 arasındaki bu dramatik düşüşün en büyük sebebi 1990 yılında yereldeki ilçe, belde ve köylerin sınırlarının değişerek yeni ilçelerin oluşturulmasıdır. Ayrıca 2000 ve 2011 yılları arasındaki düşüşün de nedeni nüfus sayımlarından Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi'ne (ADNKS) geçilmesidir. Genel olarak bakıldığında zaman ise bölgede nüfusun azalmasının başlıca etkenleri göç ve düşük doğurganlık düzeyleridir.

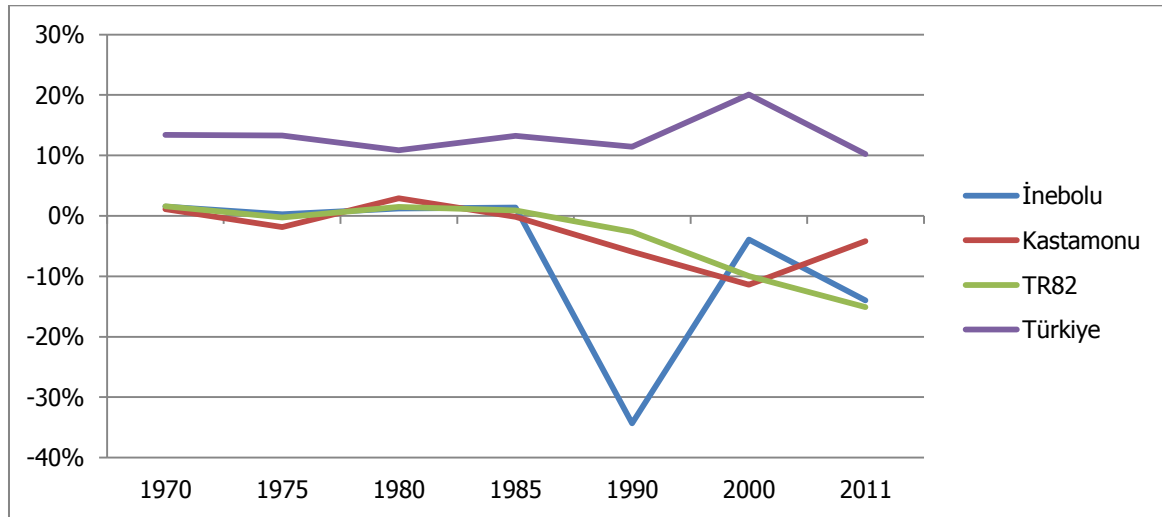
Tablo-3: 1965-2011 Yılları Arası Bölge Nüfusu, 2011

	İnebolu	Kastamonu	TR82	Türkiye
1965 Nüfus Sayımı	40.705	441.638	958.413	31.391.421
1970 Nüfus Sayımı	41.333	446.601	973.623	35.605.176
1975 Nüfus Sayımı	41.447	438.243	971.316	40.347.719
1980 Nüfus Sayımı	41.954	450.946	985.624	44.736.957
1985 Nüfus Sayımı	42.533	450.353	994.457	50.664.458
1990 Nüfus Sayımı	27.944	423.611	967.893	56.473.035
2000 Nüfus Sayımı	26.848	375.476	871.405	67.803.927
2011 ADNKS	23.098	359.759	739.997	74.724.269

Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları ve Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (Erişim Tarihi: 09.04.2012)

İnebolu'daki nüfus değişim trendi, Kastamonu ve TR82 bölgesinden çok farklı olarak devam etmektedir. İlçe nüfusundaki ani düşüş ve çıkışlar, ilçedeki nüfus devinimlerinin yüksek olduğunu göstermektedir. Bu durum Grafik-1 yardımıyla görülebilir.

Grafik-1: Bölgede Nüfus Artış Hızının Değişimi, 2011

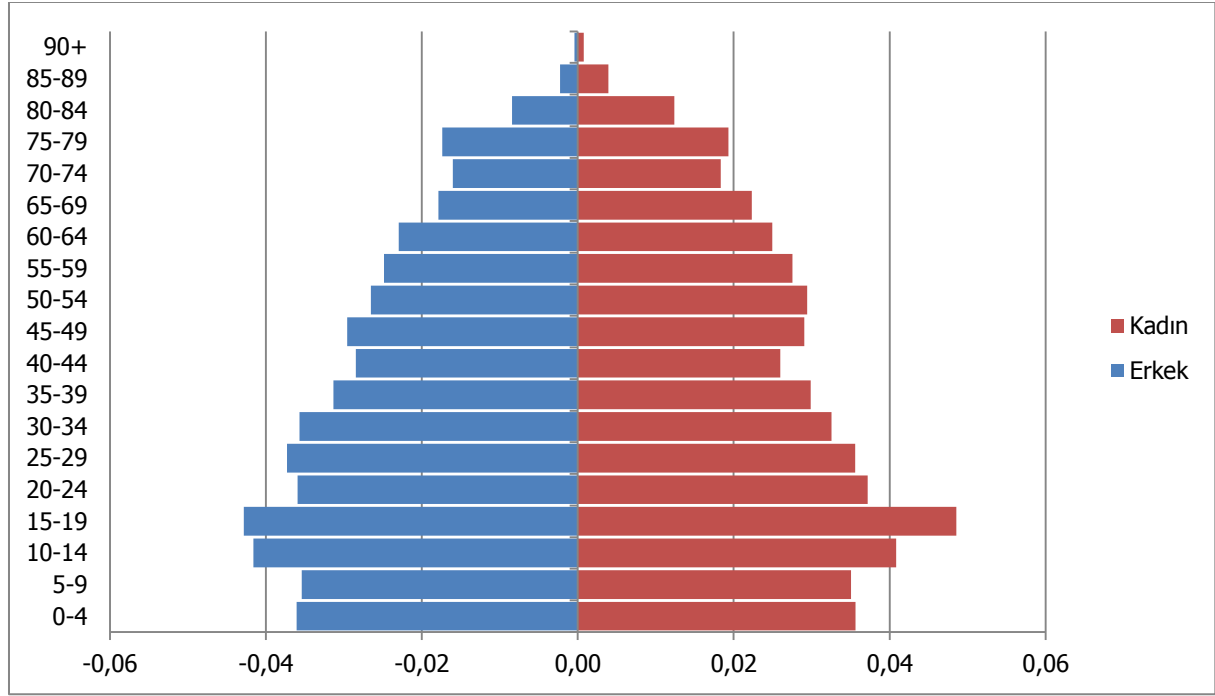


Kaynak: TÜİK, Genel Nüfus Sayımları ve Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (Erişim Tarihi: 09.04.2012)

* TÜİK verileri kullanılarak tarafımızca çizilmiştir.

İnebolu'da beşerli yaş grubuna göre nüfus piramidi Grafik-2 ile gösterilmiştir. Türkiye'nin dar tabanlı piramit şeklinin aksine, İnebolu geniş tabanlı piramidi; genç nüfus fazlalığı ile dikkat çekmektedir. Özellikle 1995'ten sonra doğum oranlarında yaşanan ani artışla birlikte, şuan 10-19 yaş arası genç nüfusta fazlalık görülebilir.

Grafik-2: İnebolu'nun Nüfus Piramidi, 2011



Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (Erişim Tarihi: 09.04.2012).

* TÜİK verileri kullanılarak tarafımızca çizilmiştir.

Nüfus bağımlılıkları, genç ve yaşlı bağımlılığı olmak üzere ikiye ayrılır. Genç bağımlılığı ve yaşlı bağımlılığı sırasıyla 0-14 yaş aralığındaki nüfusun ve 65 ve üstündeki yaş grubunda bulunan nüfusun, 15-64 yaş aralığındaki çalışma çağındaki nüfusa oranlanmasıyla hesaplanır. İnebolu'da genç bağımlılık oranının Kastamonu ve TR82 bölgesinden fazla olması, İnebolu'da yaşayan genç nüfusun diğer bölgelere oranla daha fazla olmasından kaynaklıdır. Yaşlı bağımlılık oranı ise Kastamonu ve TR82 değerlerinin altındadır (Bkz. Tablo-4).

Tablo-4: Bölgede Bağımlılık Oranları, 2011

	Genç Bağımlılık Oranı (0-14 Yaş/15-64 Yaş)	Yaşlı Bağımlılık Oranı (65+/15-64 Yaş Yaş)	Toplam Bağımlılık Oranı (0-14 Yaş + 65+ Yaş)
İnebolu	35,3	21,9	57,2
Kastamonu	28,9	23,4	52,3
TR82	29,7	23,5	53,2
Türkiye	37,5	10,9	48,4

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (Erişim Tarihi: 09.04.2012).

2.2. Göç

Göç, insanların belirli bir zaman boyutu içinde belirli bir yerleşim alanından başka bir yerleşim alanına geçişidir (İçduygu ve Ünalın, 1998). Buna göre 2011 yılında TR82 bölgesinde net göç (bölgeye gelenler – bölgeden gidenler) -4.777 kişi olarak gerçekleşirken net göç hızı binde 6 olarak hesaplanmıştır. Kastamonu içinse bu değerler sırasıyla, 459 kişi ve binde 1 olarak hesaplanmıştır (Bkz. Tablo-5).

Tablo-5: Bölgenin Aldığı ve Verdiği Göç, Net Göç ve Net Göç Hızı, 2011

	ADNKS 2011 Nüfusu	Aldığı Göç	Verdiği Göç	Net Göç	Net Göç Hızı
Kastamonu	359.759	15.023	15.482	-459	-1
TR82	739.997	34.323	39.100	-4.777	-6
Türkiye	74.724.269	2.246.828	2.246.828	-	-

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (Erişim Tarihi: 10.04.2012).

Üç büyük şehirde (İstanbul, Ankara ve İzmir) Kastamonulu varlığı şaşırtıcı düzeylere ulaşmaktadır (Bkz. Tablo-6). 2011 yılı itibarıyla İstanbul'un toplam nüfusu 13.483.052'dir. İstanbul nüfusunun 541.797'lik kısmı Kastamonu, 1.063.529'luk kesimi ise TR82 doğumlu olan kişilerden oluşmaktadır. Türkiye'de yoğun iç göçün başlangıç tarihi olan 1950'lerden bu yana İstanbul'a göç eden Kastamonulu, Çankırlı ve Sinoplular bugün İstanbul nüfusunun yaklaşık %8'ini oluşturmaktadır.

Tablo-6: Üç Büyük Şehirde Kastamonulu ve TR82'li Nüfusu Varlığı

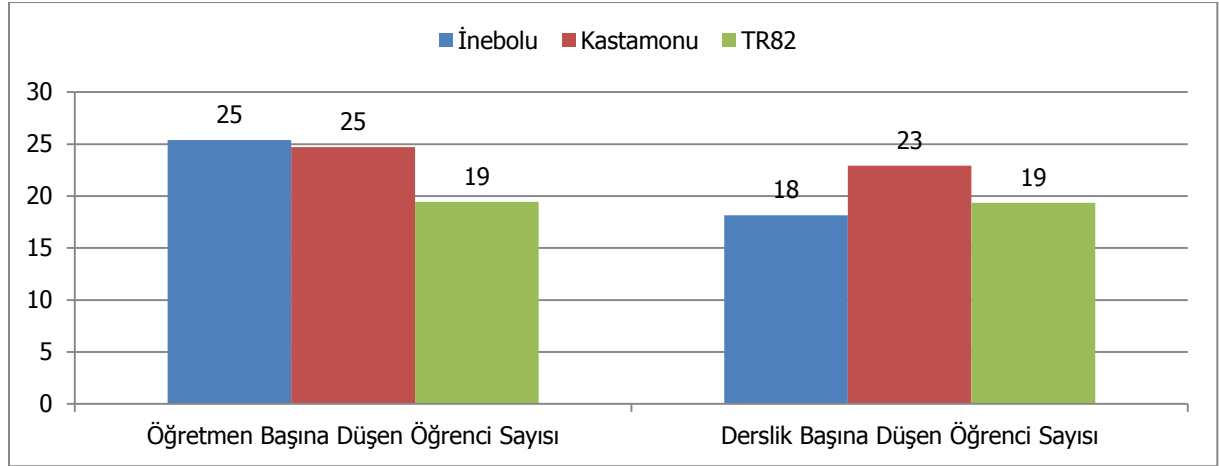
	İstanbul	Ankara	İzmir
Kastamonu	541.797	40.984	7.378
TR82	1.063.529	299.358	21.067

Kaynak: TÜİK, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (Erişim Tarihi: 10.04.2012).

2.3. Eğitim

İnebolu'da 2010-2011 dönemi için okulöncesi seviyede öğretmen ve derslik başına düşen öğrenci sayıları Grafik-3 ile gösterilmiştir. Grafikten anlaşılacağı üzere, İnebolu'da öğretmen başına düşen öğrenci sayısı Kastamonu ile eşit, yani ortalama 25 öğrenci iken, bu sayı 19 olan TR82 bölgesi ortalamasının oldukça üstündedir. Bu durum İnebolu'da öğretmen azlığını göstermektedir. Derslik başına düşen öğrenci sayısında ise İnebolu 18 öğrenci ile kalabalık olmayan sınıflara sahiptir. Bu sayı Kastamonu'da derslik başına 23 öğrenci iken, TR82 için 19 öğrencidir.

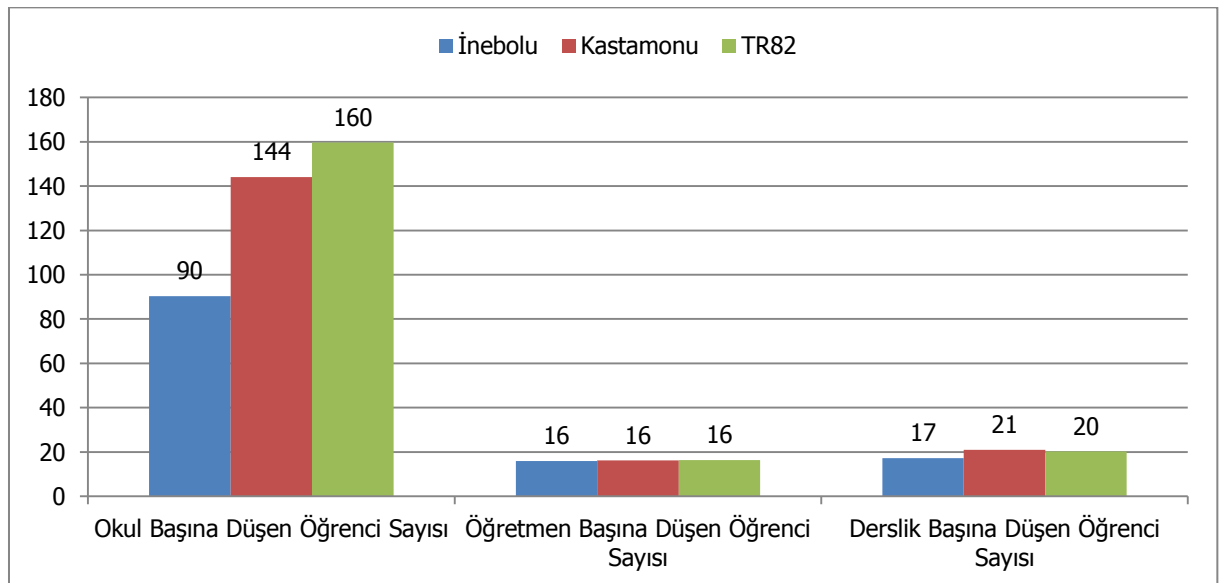
Grafik-3: Okulöncesi Seviyede Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011



Kaynak: TR82 Bölgesi İl Millî Eğitim Müdürlükleri

İnebolu'da 2010-2011 dönemi için İlköğretim seviyesinde okul, öğretmen ve derslik başına düşen öğrenci sayıları Grafik-4 ile gösterilmiştir. Grafiğe göre, İnebolu'da okul başına düşen öğrenci sayısı Kastamonu ve TR82'nin çok altında olmasına rağmen, öğretmen başına düşen öğrenci sayısı 16 ile üç yer içinde aynıdır. İlköğretim seviyesinde derslik başına düşen öğrenci sayısı ise İnebolu için 17, Kastamonu için 21 ve TR82 bölgesi içinse 20 öğrencidir. Diğer bir deyişle, İnebolu'da ki ilköğretim öğrencileri kalabalık olmayan okul ve sınıflarda en fazla 17 öğrenciye 1 öğretmen düşebilecek şekilde eğitim görmekteler.

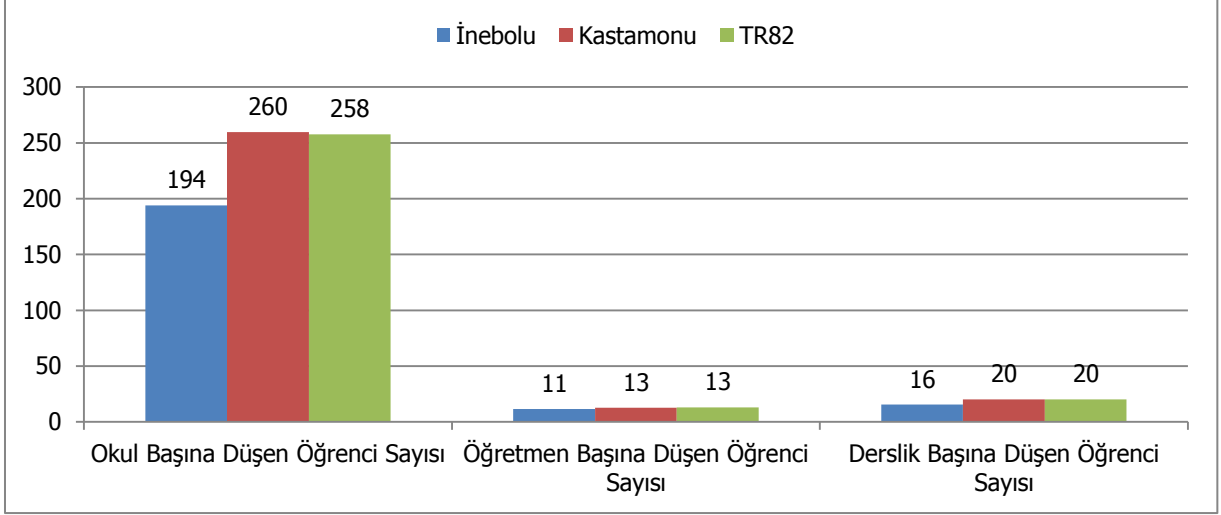
Grafik-4: İlköğretim Seviyesinde Okul, Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011



Kaynak: TR82 Bölgesi İl Millî Eğitim Müdürlükleri

İnebolu'da 2010-2011 dönemi için ortaöğretim seviyesinde okul, öğretmen ve derslik başına düşen öğrenci sayıları Grafik-5 ile gösterilmiştir. Buna göre, İnebolu'da okul başına düşen öğrenci sayısı 194 ile Kastamonu ve TR82 bölge ortalamasının altındadır. Bir öğretmen başına İnebolu'da 11 öğrenci düşerken, bu sayı Kastamonu ve TR82 bölgesi için 13'tür. İnebolu'da 16 öğrenci bir dersliği paylaşırken, bu sayı Kastamonu ve TR82 bölgesinde 20'dir. İnebolu'daki ortaöğretim okullarına baktığımızda, öğrencilerin Kastamonu ve TR82'deki okullara kıyasla kalabalık olmayan sınıf ve okullarda eğitim gördüğü söylenebilir.

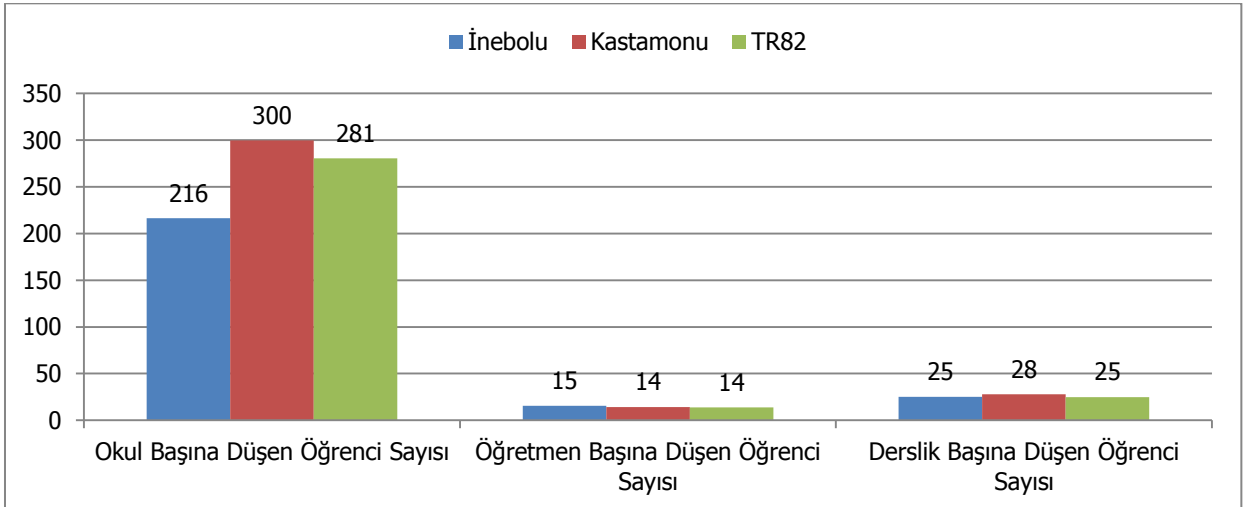
Grafik-5: Genel Ortaöğretim Seviyesinde Okul, Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011



Kaynak: TR82 Bölgesi İl Millî Eğitim Müdürlükleri

İnebolu'da 2010-2011 dönemi için mesleki ve teknik ortaöğretim seviyesinde okul, öğretmen ve derslik başına düşen öğrenci sayıları Grafik-6 yardımıyla gösterilmiştir. Grafiğe göre, İnebolu'da okul başına düşen mesleki ve teknik ortaöğretim öğrenci sayısı Kastamonu ve TR82 ortalamasından düşüktür. Öğretmen başına düşen mesleki ve teknik ortaöğretim öğrenci sayısı neredeyse birbirlerine eşittir. İnebolu'da derslik başına düşen öğrenci sayısı ise TR82 ortalamasıyla eşit ve Kastamonu ortalamasından düşüktür.

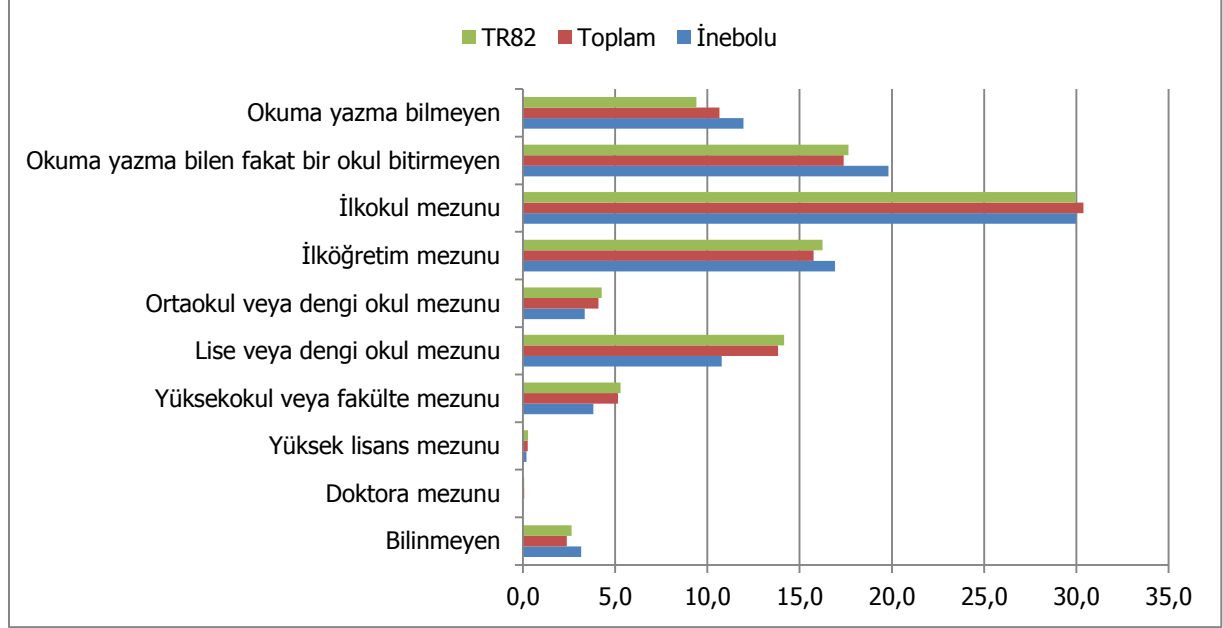
Grafik-6: Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Seviyesinde Okul, Öğretmen ve Derslik Başına Öğrenci Sayıları, 2010-2011



Kaynak: TR82 Bölgesi İl Millî Eğitim Müdürlükleri

Bölgenin eğitim durumuna bakıldığında İnebolu'nun eğitim yapısının, Kastamonu ve TR82'den çok farklılaşmadığı görülmektedir. İnebolu'da okuma yazma bilmeyen, okuma yazma bilen fakat bir okul bitirmeyen ve ilköğretim mezunları hem Kastamonu hem de TR82 ortalamasından yüksektir. Eğitim seviyesi arttıkça yani ortaokul ve lise veya dengi okul mezunu, yüksekokul, üniversite, yüksek lisans ve doktora mezunları ortalamalarında ise İnebolu, Kastamonu ve TR82 bölgesinin gerisindedir (Bkz. Grafik-7). Bu durum beşerli yaş grubu piramidi ile birleştirildiğinde, 15-19 yaş grubundan sonra azalan genç nüfus bize, İnebolu'daki lise ve üstü öğrencilerinin okumak için ilçe dışına gittiğini göstermektedir.

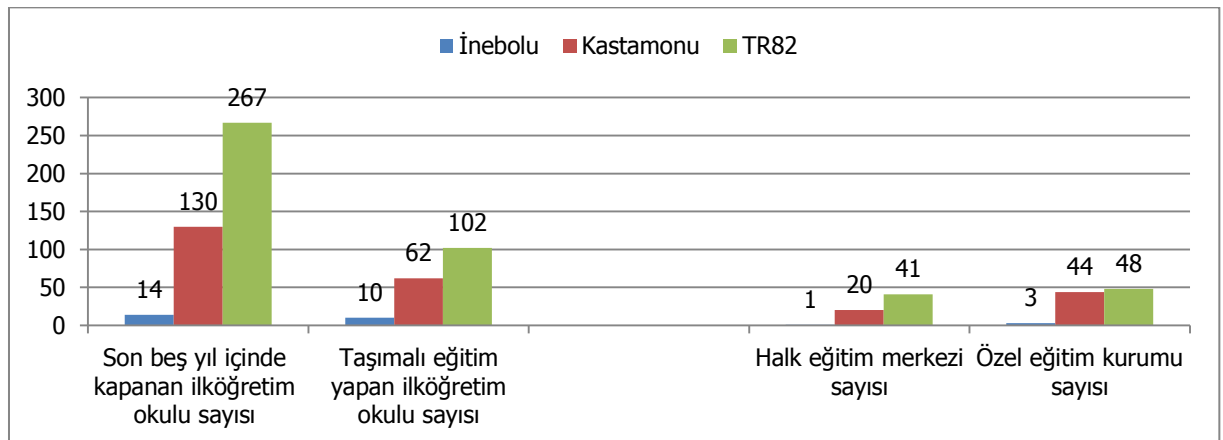
Grafik-7: Eğitim durumu 2010-2011 (% Olarak)



Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012).

Son beş yıl içinde kapanan, taşınmalı eğitim yapan okul sayıları, halk eğitim merkezi ve özel eğitim kurumları sayısı Grafik-8 ile gösterilmiştir. İnebolu'da son beş yıl içinde 14 okul kapanmıştır. Ayrıca bölgede taşınmalı eğitim yapan ilköğretim okulu, halk eğitim merkezi ve özel eğitim kurumu sayıları sırasıyla; 10, 1 ve 3'tür.

Grafik-8: Son Beş Yıl İçinde Kapanan (2007 – 2011), Taşınmalı Eğitim Yapan Okul Sayıları, Halk Eğitim Merkezi ve Özel Eğitim Kurumları Sayısı



Kaynak: TR82 Bölgesi İl Millî Eğitim Müdürlükleri

Bölgede Üniversite varlığına ilişkin bilgiler İnebolu, Kastamonu ve TR82 için özetlenmiştir (Bkz. Tablo-7). İnebolu'da Kastamonu Üniversitesi'ne bağlı bulunan İnebolu Meslek Yüksekokulu bulunmaktadır. Bu kurumda; Muhasebe ve Vergi Uygulamaları ve Bilgisayar Teknolojileri bölümleri eğitim vermektedir. Ayrıca Deniz ve Liman İşletmeciliği bölümü için 35 birinci öğretim ve 35 ikinci öğretimden olmak üzere toplamda 70 öğrenci alımı için Yüksek Öğretim Kurumu'na (YÖK) başvuru yapılmıştır.

Tablo-7: Bölgede Üniversitelere Ait Bilgiler, 2012

	Fakülte/Meslek Yüksek Okul/Yüksek Okul Sayısı	Akademik Personel Sayısı	Öğrenci Sayısı	Bölüm-Program Sayısı	Öğrenci Alınmayan Bölüm Program Sayısı
İnebolu	1	10	309	7	5
Kastamonu	25	478	12.841	177	96
TR82	48	1.113	25.122	301	168

Kaynak: TR82 Bölgesi Üniversiteleri

2.4. Sağlık

Bölgede 2011 yılı itibarıyla hastane, yatak, hekim, hasta, yatak başına hasta, hekim başına hasta, toplum sağlığı merkezi ve eczane sayıları gösterilmiştir (Bkz. Tablo-8). Bebek ölüm hızı, bir yıl içinde canlı doğup 1 yaşını doldurmadan ölen çocukların, o yıla ait canlı doğumlar içindeki payıdır³. Bir ülkedeki en önemli sağlık göstergelerinden biridir. Bölge içinde bebek ölüm oranları, TR82 için ‰8,4 iken Kastamonu için ‰6,3'tür. Bu sayı İnebolu için ise her bin bebekte 13,5 bebektir.

Tablo-8: Bölgede Sağlık Kuruluşları ve Uzman Personel Sayıları, 2011

		İnebolu	Kastamonu	TR82	
Hastane Sayısı	Kamu	1	14	29	
	Özel	-	3	4	
	Toplam	1	17	33	
Yatak Sayısı	Kamu	50	939	1.439	
	Özel	-	165	243	
	Toplam	50	1.104	2.043	
Hekim Sayısı	Kamu	Uzman	8	141	319
		Pratisyen	5	119	304
		Toplam	13	260	623
	Özel	Uzman	-	63	84
		Pratisyen	-	12	20
		Toplam	-	75	104
Hasta Sayısı	Kamu	116.272	1.506.406	3.911.051	
	Özel	-	389.381	557.900	
	Toplam	116.272	1.895.787	4.468.951	
Yatak Başına Hasta Sayısı		2.325	1.717	2.187	
Hekim Başına Hasta Sayısı		8.944	5.659	6.147	
Toplum Sağlığı Merkezi Sayısı		1	20	41	
Bebek Ölüm Oranı (‰)		13,5	6,3	8,4	
Eczane Sayısı		7	112	233	

Kaynak: TR82 Bölgesi İl Sağlık Müdürlükleri

2.5. Spor

İnebolu'da, 2 spor tesisi faaliyet göstermektedir. Bu tesislerde; futbol, hentbol, basketbol, voleybol ve yüzme sporları yapılmaktadır.

Tablo-9: Spor Tesisi ve Toplam Lisanslı Sporcu Sayıları, 2011

	Spor Tesisi Sayısı	Toplam Lisanslı Sporcu Sayısı
İnebolu	2	-
Kastamonu	38	9.436
TR82	83	28.669

Kaynak: Gençlik Hizmetleri ve Spor İl Müdürlükleri

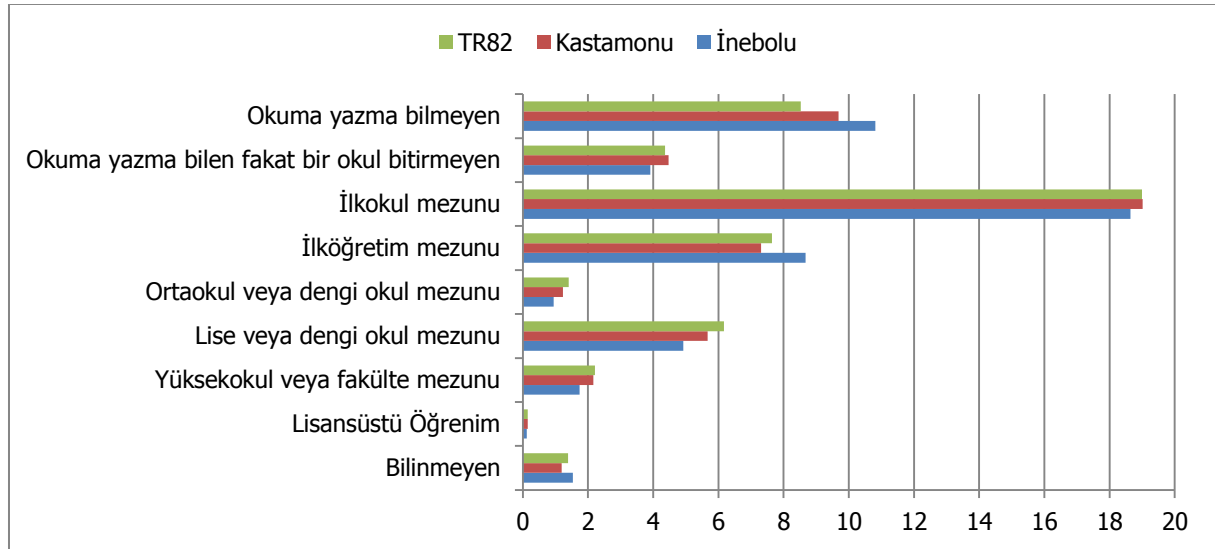
³ UNICEF Türkiye web sitesi, Sözlük, <http://www.unicef.org/turkey/gl/gl1.html>

2.6. Toplumsal Cinsiyet ve Kadın

Cinsiyet oranı, bir toplumdaki toplam erkek sayısının toplam kadın sayısına olan oranıdır. Bu oran, Dünya’da ve Türkiye’de ortalama olarak 100 kadına 105 erkek gelecek şekilde dengelenmektedir. İnebolu’da ise ortalama olarak 100 kadına 95 erkek gelmektedir ve bu değer Türkiye ortalamasının oldukça altındadır. Erkek sayısındaki azlığın temel belirleyicisi yine çalışma ve eğitim amaçlı bölge dışına göçtür. Biyolojik cinsiyet kavramından ayrılan toplumsal cinsiyet, farklı zamanlarda farklı cinsiyetlere biçilen toplumsal (sosyal ve ekonomik) rollerle ilgilidir. Kadının statüsü, eğitimi, toplumsal hayata katılımı, istihdamı öne çıkan toplumsal cinsiyet göstergeleridir.

Eğitim açısından cinsiyet değerlendirildiğinde, bölgede her eğitim düzeyi için kadın ortalaması, erkek ortalamasından daha düşüktür dolayısıyla bölgede kadın eğitim oranının yetersiz olduğu göze çarpmaktadır. İnebolu, Kastamonu ve TR82 ortalamasıyla karşılaştırıldığı zaman, kadınların eğitim seviyesinde İnebolu’da okuma yazma bilmeyen kadın diğerlerinden fazladır. Buna paralel olarak da okuma yazma bilen fakat okul bitirmemiş ve ilkokul mezunu kadınların sayısı Kastamonu ve TR82 bölgesi ortalamasının altındadır. Genç nüfusun İnebolu’da fazla olmasından kaynaklı ilköğretim mezunu oranı fazla olsa da bu durum lise, üniversite ve üstü eğitim için aynı değildir.

Grafik-9: Toplumsal Cinsiyet ve Kadın 15 Yaş Üzeri Eğitim Durumu, 2010



Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012).

2.7. Kültür

İnebolu’da faaliyet gösteren müze yoktur. Bölgede 20.571 kitaba ev sahipliği yapan bir kütüphane vardır. Bölgede her yıl 6-9 Haziran’da Şeref ve Kahramanlık Günü, 22-24 Temmuz’da İnebolu Heyamola Deniz Şenlikleri ve Kültür ve Sanat Festivali, 25-27 Ağustos’ta ise Şapka ve Kıyafet İnkılabı kutlamaları yapılmaktadır. Festival kapsamında düzenlenen konserlere ve etkinliklere bölge içinden ve bölge dışından çok sayıda kişi katılmaktadır.

Tablo-10: Bölgede Kültürel Göstergeler, 2011

	Düzenli Yapılan Etkinlik Sayısı	Kütüphane Sayısı	Müze Sayısı	Toplantı Salonu Sayısı
İnebolu	3	1	-	-

Kaynak: İlçe Anketleri

2.8. Sivil Toplum Kuruluşları

2.8.1. Dernekler

Bölgede faaliyet gösteren 18 derneğin 657 erkek, 50 kadın üyesi vardır. Kadın üye sayısı, hem Kastamonu hem de TR82 ortalamasının çok altındadır. Kadınların derneklere katılımı, Kastamonu ve TR82'de olduğu gibi İnebolu'da da gelişmemiştir.

Tablo-11: Bölgede Dernek ve Üye Sayıları, 2010

	Dernek Sayısı	Üye Sayısı				
		Toplam	Erkek	Kadın	Erkek (%)	Kadın (%)
İnebolu	18	707	657	50	93	7
Kastamonu	516	27.375	23.942	3.433	87	13
TR82	1.229	62.477	55.929	6.548	90	10

Kaynak: T.C. İçişleri Bakanlığı, Dernekler Dairesi Başkanlığı

Bölgede faaliyet alanlarına göre derneklerin oranları gösterilmiştir (Bkz. Tablo-12). İnebolu'da öne çıkan dernek türleri dini temelli, spor, hayır işleri ve yardımlaşma, kalkınma, mesleki dayanışma ve eğitim ile ilgili derneklere aittir.

Tablo-12: Faaliyet Alanına ve Türüne Göre Dernek Sayıları, 2010

	İnebolu (%)	Kastamonu (%)	TR82 (%)
Dini Temelli Dernekler	27,8	20,3	22,0
Spor	22,2	19,6	19,4
Hayır İşleri ve Yardımlaşma	11,1	12,8	21,2
Kalkınma	11,1	6,6	0,3
Mesleki Dayanışma ve Eğitim	11,1	12,4	4,5
Toplumsal Hayat	5,6	12,2	7,9
Sosyal	5,6	3,1	1,7
İmar	5,6	1,4	2,6
Dostluk	-	1,2	9,0
Kültür	-	4,8	3,1
Sağlık	-	1,7	3,4
Çevre	-	1,6	1,2
Sivil Haklar	-	1,6	1,5
Gençlik	-	0,8	1,0
Diğer	-	-	1,1
Kadın Dernekleri	-	-	0,2
Öğrenci	-	-	-
Uluslararası Etkinlikler	-	-	-

Kaynak: T.C. İçişleri Bakanlığı, Dernekler Dairesi Başkanlığı

2.8.2. Vakıflar

İnebolu'da Kastamonu ve TR82'nin aksine vakıf faaliyetleri gelişmemiştir. İlçede bulunan tek vakıf, sosyal yardım vakfıdır.

Tablo-13: Bölgede Kuruluş Amacına Göre Vakıflar, 2011

Kurum Amacı*	İnebolu	Kastamonu	TR82
Bilim-Teknoloji	-	-	1
Dini-Dini Eğitim	1	7	8
Eğitim	1	9	11
Kültür	1	3	5
Sağlık	-	3	3
Sosyal Hizmet	-	2	3
Sosyal Yardım	1	22	43
Sosyo Ve Tarihi Kültürel	-	3	3
Spor	-	1	2
Yöresel Kalkınma	-	1	4
Çevre	-	1	2
Toplam **	2	34	62

*Birden fazla kuruluş amacı olan vakıflar tabloda mükerrer gösterilmiştir.
Kaynak: Vakıflar Genel Müdürlüğü

2.9. İstihdam ve Sosyal Güvenlik

2.9.1. İstihdam

Bölgeye ait işyeri ve istihdam verileri aşağıda gösterilmiştir (Bkz. Tablo-14). Tabloya göre İnebolu'da 1-9 işçi çalıştıran işyeri sayısı ve istihdam sayısı sırasıyla 20 ve 47'dir. 10 ve üstü işçi çalıştıran işyeri sayısı ve istihdam sayısı yine sırasıyla 32 ve 618'dir. Buradan İnebolu'da KOBİ varlığının küçüklüğü anlaşılabilir.

Tablo-14: Bölgede İşyeri ve İstihdam Verileri, 2012

		İnebolu	Kastamonu	TR82
1-9 İşçi Çalıştıran İşyeri	İşyeri Sayısı	20	1.419	2.552
	İstihdam	47	2.877	6.106
10 ve Üzeri İşçi Çalıştıran İşyeri	İşyeri Sayısı	32	650	1.156
	İstihdam	618	20.423	41.348
Toplam	İşyeri Sayısı	52	2.069	3.708
	İstihdam	665	23.300	47.454

Kaynak: Kastamonu, Çankırı, Sinop Çalışma ve İş Kurumu Müdürlükleri

2.9.2. Sosyal Güvenlik

Bölgeye ait sosyal güvenlik istatistikleri aşağıda gösterilmiştir. Sosyal Güvenlik Kurumu'ndan temin edilen veriler İnebolu'yu içermemektedir. (Bkz. Tablo-15)

Tablo-15: Bölgede Sosyal Güvenlik İstatistikleri, 2011

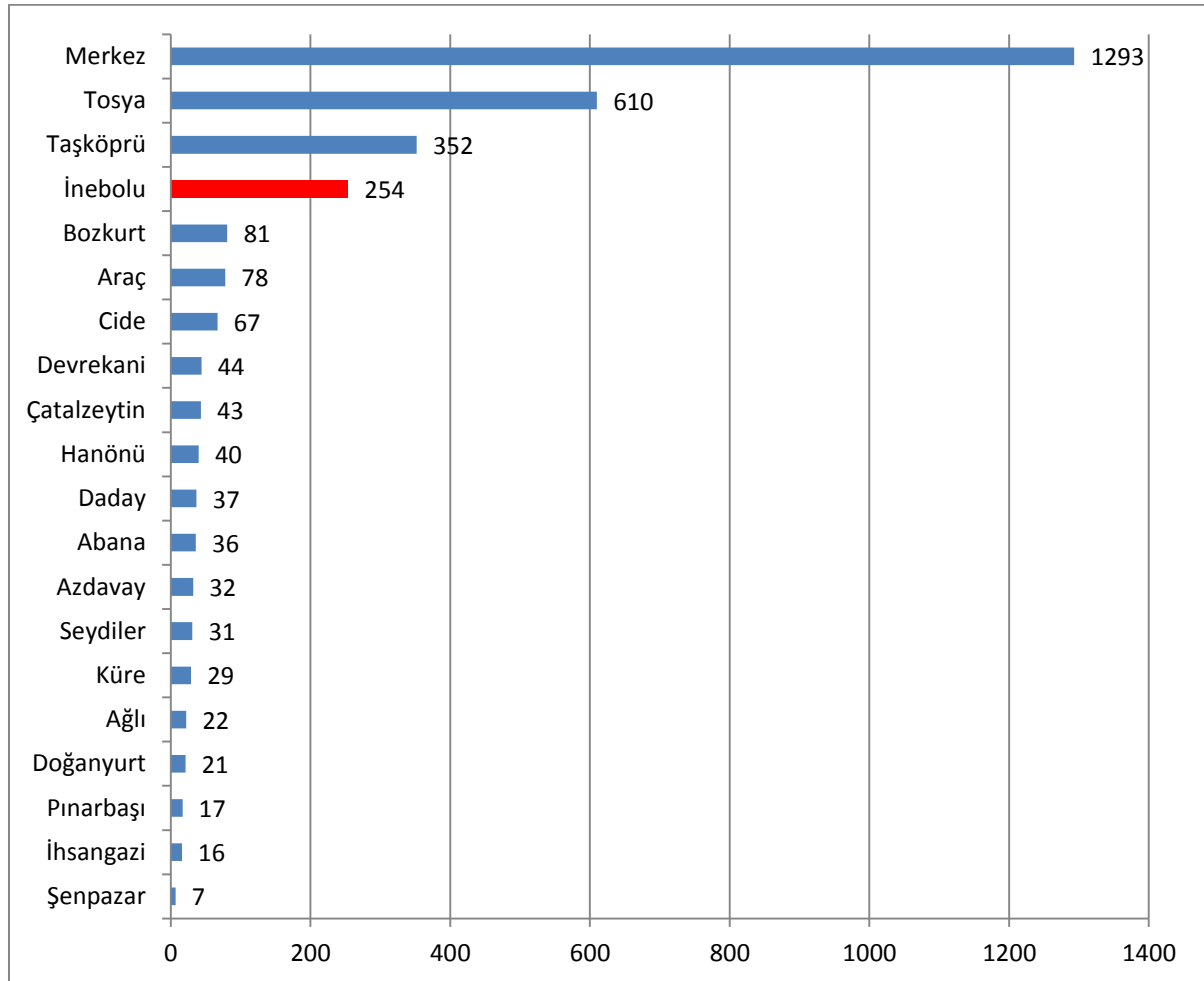
	SGK Kapsamında Aktif Çalışan Sayısı	Toplam Sosyal Güvenlik Kapsamı (Yeşil Kartlılar Hariç)	2022 Sayılı Kanun Kapsamında Olanlar ⁴	Yeşil Kart Sahipleri	1+ işçi Çalıştıran İşyeri Sayısı
Kastamonu	79.976	309.624	15.965	32.897	5.669
TR82	142.428	477.039	29.907	63.051	11.668

Kaynak: Sosyal Güvenlik Kurumu İl Müdürlükleri, 2012

3. Ekonomik Yapı

Kastamonu'da iktisadi işletmelerin ilçelere göre dağılımı 2012 yılı için gösterilmiştir (Bkz. Grafik-10). İlçelerdeki faal olan işletme sayılarından yola çıkarak Kastamonu ilinde bölgelerarası gelişmişlik düzeyleri anlaşılabilir. Buna göre en çok işletme Kastamonu şehir merkezindeyken başı çeken diğer ilçeler sırasıyla; Tosya, Taşköprü ve İnebolu'dur. Kastamonu'nun büyük ilçelerinden olan İnebolu'da toplam 254 faal işletme bulunmaktadır.

Grafik-10: İşletmelerin İlçelere Göre Dağılımı, 2012



Kaynak: Kastamonu, İnebolu, Taşköprü, Tosya TSO

⁴ 2022 Sayılı, 65 yaşını doldurmuş, muhtaç, güçsüz ve kimsesiz Türk vatandaşlarına aylık bağlanması hakkında kanun.

Şirket türleri genel olarak; şahıs şirketleri, sermaye şirketleri, kooperatifler ve diğer şirketler şeklinde sınıflandırılabilir. Bölgedeki şirket yapısı incelendiğinde, İnebolu'da 315 şahıs, 243 sermaye, 52 kooperatif şirketi mevcut olduğu anlaşılmaktadır (Bkz. Tablo-16).

Tablo-16: Bölgedeki Şirket Türleri, 2012

	Şahıs Şirketi	Sermaye Şirketi	Kooperatif	Diğer
İnebolu	172	69	13	0
Kastamonu	1.258	1.559	296	9
TR82	2.565	3.193	601	18

Kaynak: Çankırı, Kastamonu, İnebolu, Taşköprü, Tosya, Sinop, Boyabat TSO

Bölgede esnaf faaliyet alanlarının dağılımına bakılınca imalat ve tamiratla ilgili meslek kolları öne çıkmaktadır (Bkz. Tablo-17). İnebolu'da hizmetle ilgili meslek kollarında çalışan esnaf TR82 Bölgesindeki esnafın %4,4'ünü oluştururken, imalat ve tamiratla ilgili meslek kollarında çalışan esnaf TR82 Bölgesindeki esnafın yaklaşık %2,8'ini oluşturmaktadır.

Tablo-17: Bölgedeki Esnaf Faaliyet Alanlarının Dağılımı, 2012

	Bilinmeyen (%)	Hizmetle İlgili Meslek Kolları (%)	İmalat ve Tamiratla İlgili Meslek Kolları (%)
İnebolu/TR82 (%)	0,5	4,4	2,8
Kastamonu/TR82 (%)	88,2	55,2	57,8
TR82*	212	18.643	9.698

* Değer yüzde değil, tam sayıdır.

Kaynak: Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Esnaf ve Sanatkârlar Odasına Kayıtlı İşletmeler

2012 yılı için İnebolu'da işletmelerin NACE sınıflandırmasına göre faaliyet alanları, Tablo-18 ile gösterilmiştir. Tabloya göre İnebolu'da öne çıkan faaliyet alanları spesifik olarak; perakende ticaret, kara taşımacılığı ve boru hattı taşımacılığı, ağaç, ağaç ürünleri ve mantar ürünleri imalatı (mobilya hariç), bina inşaatı, yiyecek ve içecek hizmeti faaliyetleri ve toptan ticarettir (motorlu taşıtlar hariç).

Tablo-18: İnebolu'daki İşletmelerin Nace Sınıflandırmasına Göre Faaliyet Alanları, 2012

Nace Faaliyet Adı	Nace Kodu (2'li)	İşletme Sayısı
Perakende ticaret (Motorlu taşıtlar ve motosikletler hariç)	47	106
Kara taşımacılığı ve boru hattı taşımacılığı	49	22
Ağaç, ağaç ürünleri ve mantar ürünleri imalatı (mobilya hariç); saz, saman ve benzeri malzemelerden	16	18
Bina inşaatı	41	12
Yiyecek ve içecek hizmeti faaliyetleri	56	12
Toptan ticaret (motorlu taşıtlar ve motosikletler hariç)	46	11
Gıda ürünlerinin imalatı	10	10
Diğer madencilik ve taş ocaklığı	8	7
Toptan ve perakende ticaret ve motorlu taşıtlar ve motosikletlerin onarımı	45	6
Ormancılık ve tomrukçuluk	2	5
Sigorta ve emeklilik fonları hariç finansal hizmet faaliyetleri	64	5
Zorunlu sosyal güvenlik hariç, sigorta, reasürans ve emeklilik fonları	65	4
Kayıtlı medyanın basılması ve çoğaltılması	18	3
Kauçuk ve plastik ürünlerin imalatı	22	3
Diğer metalik olmayan mineral ürünlerin imalatı	23	3
Başka yerde sınıflandırılmamış makine ve teçhizat imalatı	28	3
Konaklama	55	3
Balıkçılık ve su ürünleri yetiştiriciliği	3	2
Giyim eşyalarının imalatı	14	2
Diğer ulaşım araçlarının imalatı	30	2
Taşımacılık için depolama ve destekleyici faaliyetler	52	2
Eğitim	85	2
Metal cevheri madenciliği	7	1
Makine ve teçhizat hariç, fabrikasyon metal ürünleri imalatı	25	1
Özel inşaat faaliyetleri	43	1
Su yolu taşımacılığı	50	1
Gayrimenkul faaliyetleri	68	1
Mimarlık ve mühendislik faaliyetleri; teknik muayene ve analiz	71	1
Diğer profesyonel, bilimsel ve teknik faaliyetler	74	1
Seyahat acentesi, tur operatörü ve diğer rezervasyon hizmetleri ile ilgili faaliyetler	79	1
Barınacak yer sağlanmaksızın yürütülen sosyal hizmetler	88	1
Spor faaliyetleri, eğlence ve oyun faaliyetleri	93	1
Bilgisayarların ve kişisel ve ev eşyalarının onarımı	95	1

Kaynak: Kastamonu TSO

3.1. Tarım ve Hayvancılık

3.1.1. Tarımsal Yapı ve Alan

İnebolu 25.804 dekar tarım alanı ile Kastamonu tarım alanının %1,52'sini karşılamaktadır (Bkz. Tablo-19). İnebolu'daki ekilen tarım ve nadas alanı Kastamonu'nun sırasıyla % 0,27 ve % 0,09'unu oluşturmaktadır. Sebze bahçeleri alanı ve meyve alanı toplam tarımsal alan verileri ile paralellik göstermekte ve Kastamonu içerisindeki payı % 13,86 ve % 16,99'dur. İnebolu'nun TR82 Düzey 2 Bölgesindeki payı irdelendiğinde meyve alanı %11,32 olup; en yüksek payı aldığı görülmektedir.

Tablo-19: İnebolu, Kastamonu ve TR82'de Tarım Alanları, 2010 (Dekar olarak)

	Toplam Alan	Ekilen tarla alanı	Nadas alanı	Sebze bahçeleri alanı	Meyve bahçeleri alanı
İnebolu	25.804	3.291	300	4.957	17.256
Kastamonu	1.701.667	1.238.357	325.971	35.773	101.566
TR82	4.529.330	3.022.209	1.230.123	124.602	152.396
İnebolu/Kastamonu*	1,52	0,27	0,09	13,86	16,99
İnebolu/TR82*	0,57	0,11	0,02	3,98	11,32

* Tarımsal alanın yüzdesi olarak.

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

İnebolu, toplam 2.367 adet traktör ile Kastamonu traktör varlığının %0,6'sına, bölgedeki toplam traktörün %0,3'üne sahiptir. Kastamonu traktör varlığı ise bölgenin %57'sini oluşturmaktadır. Traktör başına tarım alanı İnebolu ve Kastamonu'da neredeyse aynı olup; yaklaşık 65 dekadır. Bölgenin traktör başına düşen tarım alanının İnebolu ve Kastamonu'dan biraz geride kaldığı ve 92 dekara 1 traktör düştüğü görülmektedir (Bkz. Tablo-20).

Tablo-20: Traktör Sayısı ve Traktör Başına Ekilen Tarım Alanı, 2010

	Traktör Sayısı (Adet)	Traktör Başına Ekilen Tarım Alanı (Dekar)
İnebolu	2.367	66
Kastamonu	18.982	65
TR82	32.836	92

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.2. Bitkisel Üretim

3.1.2.1. Tarla Ürünleri

İnebolu tarla bitkileri üretimi bakımından değerlendirildiğinde baklagiller, endüstriyel bitkiler, tahıllar ve yem bitkilerinin ekilen alan ve üretim miktarlarında hem Kastamonu'da hem de TR82 bölgesinde özel bir yere sahip olmadığı görülmektedir. Bu durum İnebolu'nun üretim yapılabilecek tarım alanlarının azlığına ve yapılan üretimin de sadece üreticinin ihtiyacını karşılayabilecek durumda olduğunun göstergesidir (Bkz. Tablo-21).

Tablo-21: Bölgede Ürün Türlerine Göre Ekilen Tarla Alanı ve Üretim Miktarları, 2010

	İnebolu		Kastamonu		TR82		İnebolu/Kastamonu*		İnebolu/TR82*	
	Ekilen Alan (Dekar)	Üretim (Ton)	Ekilen Alan (Dekar)	Üretim (Ton)	Ekilen Alan (Dekar)	Üretim (Ton)	Ekilen Alan	Üretim	Ekilen Alan	Üretim
Baklagiller	-	-	11.401	1.351	105.655	13.121	-	-	-	-
Endüstriyel Bitkiler	-	-	80.327	326.964	88.671	365.922	-	-	-	-
Tahıllar	2.996	546	878.768	141.004	2.335.263	547.797	0,34	0,39	0,13	0,10
Yağlı Tohumlar	-	-	-	-	15.516	2.488	-	-	-	-
Yem Bitkileri	120	108	226.641	204.495	428.467	552.015	0,05	0,05	0,03	0,02
Yumru Bitkiler	175	438	41.220	45.614	48.637	59.134	0,42	0,96	0,36	0,74
Toplam	3.291	1.092	1.238.357	719.428	3.022.209	1.540.477	0,27	0,15	0,11	0,07

* Tarımsal alanın yüzdesi olarak

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

İnebolu'da ürün türlerine göre ekilen alan ve üretim miktarları Tablo-22 ile gösterilmiştir. Mısır, buğday, arpa ve patates belirli bir verimle üretilirken, yonca ve korunga sadece bireysel kullanım için üretilmektedir.

Tablo-22: İnebolu'da Ürün Türlerine Göre Ekilen Alan ve Üretim Miktarları, 2010

Grup Adı	Ürün Adı	Ekilen Alan (Dekar)	Hasat Edilen Alan (Dekar)	Üretim (Ton)	Verim (Kg/da)
Tahıllar	Mısır (Dane)	1.760	1.760	415	236
	Buğday (Diğer)	1.146	1.146	120	105
	Arpa (Diğer)	90	90	11	122
Yem Bitkileri	Yonca (Yeşil Ot)	60	60	72	-
	Korunga (Yeşil Ot)	60	60	36	-
Yumru Bitkiler	Patates (Diğer)	175	175	438	2.503

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.2.2. Sebze Ürünleri

2010 yılı sebze ürünleri üretimi incelendiğinde, İnebolu'da birçok sebzenin yetiştirebildiği dikkat çekmektedir. Domates (Sofralık), Fasulye (Taze), Hıyar (Sofralık), Biber (Sivri) ve Ispanak'ın diğer sebzelere oranla daha çok üretildiği Tablo-23 ile görülmektedir. İnebolu'da üretilen ve TR82 bölgesinde yüksek üretime sahip sebzeler ise Kara Yaprak Lahana, Maydanoz, Semizotu, Bezelye ve Sakız Kabak'tır. Kastamonu içerisinde sebze üretim alanının %13,9'u İnebolu'da yer almasına rağmen toplam sebze üretiminin yaklaşık %9,2'si bu ilçede gerçekleşmektedir.

Tablo-23: İlçede Öne Çıkan Sebze Ürünleri, 2010 (Aksi belirtilmedikçe ton olarak)

	İnebolu	Kastamonu	TR82	İnebolu/Kastamonu*	İnebolu/TR82*
Domates (Sofralık)	1.308	32.643	67.038	4,01	1,95
Fasulye (Taze)	1.300	5.515	15.207	23,57	8,55
Hıyar (Sofralık)	1.000	8.654	28.174	11,56	3,55
Biber (Sivri)	240	1.451	6.712	16,54	3,58
Ispanak	210	1.264	3.445	16,61	6,10
Kabak (Sakız)	180	528	1.479	34,09	12,17
Lahana (Kara yaprak)	180	330	817	54,55	22,03
Pırasa	170	495	2.817	34,34	6,03
Barbunya Fasulye (Taze)	130	1.777	3.998	7,32	3,25
Marul (Kıvrıkcık)	95	563	1.258	16,87	7,55
Soğan (Taze)	84	511	2.621	16,44	3,20
Maydanoz	48	66	228	72,73	21,05
Marul (Göbekli)	35	475	1.295	7,37	2,70
Patlıcan	34	374	4.096	9,09	0,83
Biber (Dolmalık)	20	722	3.688	2,77	0,54
Bezelye (Taze)	19	38	136	50,00	13,97
Balkabağı	18	577	2.690	3,12	0,67
Bakla (Taze)	15	80	237	18,75	6,33
Semizotu	15	19	73	78,95	20,55
Turp (Bayır)	10	35	261	28,57	3,83
Turp (Kırmızı)	10	36	129	27,78	7,75

* Tarımsal üretimin yüzdesi olarak

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.2.3. Meyve Ürünleri

Meyve ürünlerinden sınırlı çeşitte İnebolu'da üretilmektedir. Üretim değeri olarak Çilek, Kestane, Elma, Fındık, Kivi, İncir ve Kiraz Kastamonu'da ve TR82 bölgesinde meyve üretiminde önemli bir yere sahiptir (Bkz. Tablo-24).

Tablo-24: İlçelere Göre Seçilmiş Meyve Ürünleri, 2010 (Aksi belirtilmedikçe ton olarak)

	İnebolu	Kastamonu	TR82	İnebolu/ Kastamonu*	İnebolu/ TR82*
Kestane	6.350	9.225	13.729	68,83	46,25
Elma (Diğer)	2.196	6.270	8.557	35,02	25,66
Fındık	1.111	4.311	5.750	25,77	19,32
Kiraz	858	2.635	5.979	32,56	14,35
Erik	437	3.328	6.187	13,13	7,06
Armut	359	4.043	9.013	8,88	3,98
Ceviz	336	4.268	7.444	7,87	4,51
Çilek	270	315	343	85,71	78,72
İncir	206	533	1.526	38,65	13,50
Üzüm (Sofralık- Çekirdekli)	75	2.060	4.716	3,64	1,59
Dut	64	746	2.132	8,58	3,00
Şeftali (Diğer)	45	1.126	1.648	4,00	2,73
Kivi	38	231	246	16,45	15,45
Ayva	35	470	1.476	7,45	2,37
Vişne	34	719	1.691	4,73	2,01
Zeytin (Sofralık)	12	55	191	21,82	6,28
Kızılcık	11	271	1.300	4,06	0,85
Trabzon Hurması	4	43	68	9,30	5,88

* Toplam üretimin yüzdesi olarak

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.3. Hayvansal Üretim

3.1.3.1. Büyükbaş Hayvan Varlığı

Yıllar itibariyle İnebolu'nun sığır varlığı incelendiğinde, İnebolu'da çok yoğun bir şekilde hayvancılık yapılmadığı görülmektedir. Tablo-25'dan görüldüğü üzere İnebolu'da en çok yetiştirilen sığır türü yerli ve kültür melezi sığırdır. İnebolu'nun sığır varlığı Kastamonu ve TR82 içinde büyük bir etkiye sahip değildir.

Tablo-25: Yıllar İtibariyle Büyükbaş Hayvan Varlığı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)

	Hayvan Adı	2006	2007	2008	2009	2010	
İnebolu	Sığır	Kültür	89	28	-	-	43
		K. Melezi	990	1.138	1.549	1.523	1.805
		Yerli	6.290	3.805	4.027	3.450	3.521
		Toplam	7.369	4.971	5.576	4.973	5.369
	Manda	78	-	-	-	-	
Kastamonu	Sığır	Kültür	73.604	77.754	80.903	76.872	81.775
		K. Melezi	116.215	96.594	99.175	88.131	98.754
		Yerli	94.861	98.238	86.191	77.431	75.059
		Toplam	284.680	272.586	266.269	242.434	255.588
	Manda	1.027	925	856	677	666	
TR82	Sığır	Kültür	88.937	92.614	97.133	94.506	99.809
		K. Melezi	211.793	186.102	186.935	180.193	174.555
		Yerli	167.586	169.755	151.931	133.485	132.188
		Toplam	468.316	448.471	435.999	408.184	406.552
	Manda	5.749	5.152	4.087	3.440	2.906	
İnebolu/Kastamonu*	Sığır	Kültür	0,12	0,04	-	-	0,05
		K. Melezi	0,85	1,18	1,56	1,73	1,83
		Yerli	6,63	3,87	4,67	4,46	4,69
		Toplam	2,59	1,82	2,09	2,05	2,10
	Manda	1,36	-	-	-	-	
İnebolu/TR82*	Sığır	Kültür	0,10	0,03	0,00	0,00	0,04
		K. Melezi	0,47	0,61	0,83	0,85	1,03
		Yerli	3,75	2,24	2,65	2,58	2,66
		Toplam	1,57	1,11	1,28	1,22	1,32
	Manda	1,36	-	-	-	-	

* Toplam hayvan sayısının yüzdesi olarak

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.3.2. Küçükbaş Hayvan Varlığı

İnebolu küçükbaş hayvan varlığı bakımından hem Kastamonu içinde hem de TR82 bölgesi içinde kayda değer bir önem taşımamaktadır (Bkz. Tablo-26).

Tablo-26: Yıllar İtibariyle Küçükbaş Hayvan Varlığı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)

	Hayvan Adı	2006	2007	2008	2009	2010
İnebolu	Koyun	550	355	340	298	295
	Keçi (Kıl+Tiftik)	-	-	-	-	4
Kastamonu	Koyun	83.710	70.653	66.289	57.278	54.569
	Keçi (Kıl+Tiftik)	20.122	18.217	17.458	13.202	15.692
TR82	Koyun	288.544	264.641	209.529	182.678	216.532
	Keçi (Kıl+Tiftik)	52.521	45.761	44.765	36.277	41.219
İnebolu/Kastamonu*	Koyun	0,66	0,50	0,51	0,52	0,54
	Keçi (Kıl+Tiftik)	-	-	-	-	0,03
İnebolu/TR82*	Koyun	0,19	0,13	0,16	0,16	0,14
	Keçi (Kıl+Tiftik)	-	-	-	-	0,01

* Toplam hayvan sayısının yüzdesi olarak
Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.3.3. Arıcılık

İnebolu, 2010 verilerine göre 5.289 adet kovanla Kastamonu'nun sahip olduğu toplam kovanın %8,72'sine sahiptir. İnebolu, aynı zamanda, bölge arı kovani sayısının %4,35'ini oluşturmaktadır (Bkz. Tablo-27).

Tablo-27: Yıllar İtibariyle Bölgede Arı Kovanı Sayısı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)

	2006	2007	2008	2009	2010
İnebolu	5.289	3.439	3.683	3.780	3.935
Kastamonu	60.688	54.100	54.272	52.091	49.456
TR82	121.675	111.505	113.139	118.565	96.316
İnebolu/Kastamonu*	8,72	6,36	6,79	7,26	7,96
İnebolu/TR82*	4,35	3,08	3,26	3,19	4,09

* Toplam kovan sayısının yüzdesi olarak
Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.3.4. Kanatlı Hayvan Varlığı

İnebolu'da kanatlı hayvan varlığı incelendiğinde, ticari olarak üretimin yapılmadığı, kanatlı hayvanların daha çok köylerde üretildiği ve ekonomik olarak çok bir değer taşımadığı görülmektedir (Bkz. Tablo-28).

Tablo-28: Yıllar İtibariyle Kanatlı Hayvan Varlığı (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)

	Hayvan Adı	2006	2007	2008	2009	2010
İnebolu	Et Tavuğu	-	-	-	-	-
	Ymrt. Tavuğu	8.950	7.000	2.950	1.985	2.055
	Hindi	80	40	-	-	-
	Ördek	-	-	-	-	-
	Kaz	85	40	-	-	-
	Toplam	9.115	7.080	2.950	1.985	2.055
Kastamonu	Et Tavuğu	12.552	28.200	29.568	21.014	21.014
	Ymrt. Tavuğu	301.445	263.934	310.398	290.342	292.654
	Hindi	22.945	15.156	14.970	13.620	7.666
	Ördek	5.841	2.535	2.577	2.418	1.894
	Kaz	5.247	2.643	2.017	1.745	1.390
	Toplam	348.030	312.468	359.530	329.139	324.618
TR82	Et Tavuğu	2.385.578	856.901	957.195	967.214	984.514
	Ymrt. Tavuğu	625.903	529.170	541.112	563.075	448.124
	Hindi	37.338	27.172	24.955	21.984	14.516
	Ördek	9.755	7.117	7.266	6.694	4.164
	Kaz	7.938	4.800	4.637	4.012	3.080
	Toplam	3.066.512	1.425.160	1.535.165	1.562.979	1.454.398
İnebolu/ Kastamonu*	Et Tavuğu	-	-	-	-	-
	Ymrt. Tavuğu	2,97	2,65	0,95	0,68	0,70
	Hindi	0,35	0,26	-	-	-
	Ördek	-	-	-	-	-
	Kaz	1,62	1,51	-	-	-
	Toplam	2,62	2,27	0,82	0,60	0,63
İnebolu/ TR82*	Et Tavuğu	-	-	-	-	-
	Ymrt. Tavuğu	1,43	1,32	0,55	0,35	0,46
	Hindi	0,21	0,15	-	-	-
	Ördek	-	-	-	-	-
	Kaz	1,07	0,83	-	-	-
	Toplam	0,30	0,50	0,19	0,13	0,14

* Toplam hayvan sayısının yüzdesi olarak
Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.3.5. Hayvansal Üretim Miktarları

İnebolu'nun yıllar itibarıyla büyükbaş ve küçükbaş hayvanlardan elde edilen et üretimi incelendiğinde, ticari olarak üretimin yapılmadığı, et üretiminin köylerde üretildiği ve ekonomik olarak çok bir değer taşımadığı görülmektedir (Bkz. Tablo-29).

Tablo-29: Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan Et Üretimi (Ton) (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)

		2007	2008	2009
İnebolu	Büyük Baş Et	25	4	22
	Küçük Baş Et	0,17	-	-
Kastamonu	Büyük Baş Et	1.285.405	1.923.676	1.664.000
	Küçük Baş Et	144.410	104.736	74.623
TR82	Büyük Baş Et	6.555.665	4.262.240	4.020.961
	Küçük Baş Et	736.103	517.427	416.761
İnebolu/Kastamonu*	Büyük Baş Et	-	-	-
	Küçük Baş Et	-	-	-
İnebolu/TR82*	Büyük Baş Et	-	-	-
	Küçük Baş Et	-	-	-

* Toplam üretimin yüzdesi olarak

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

İlçenin yıllar bazında büyükbaş ve küçükbaş süt üretimi incelendiğinde, üretimin belirli bir düzeyde kaldığı görülmektedir. İnebolu'daki süt üretiminin Kastamonu ve TR82 bölgesi içinde büyük bir değere sahip olmadığı görülmektedir (Bkz. Tablo-30).

Tablo-30: Büyükbaş ve Küçükbaş Hayvan Süt Üretimi (Ton) (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)

		2007	2008	2009	2010
İnebolu	Büyük Baş Süt	3.437	3.995	3.599	3.860
	Küçük Baş Süt	12	14	12	12
Kastamonu	Büyük Baş Süt	287.281	285.729	269.330	284.985
	Küçük Baş Süt	2.294	2.196	1.952	1.900
TR82	Büyük Baş Süt	433.178	409.751	409.960	429.426
	Küçük Baş Süt	8.545	6.606	6.024	7.777
İnebolu/Kastamonu*	Büyük Baş Süt	1,20	1,40	1,34	1,35
	Küçük Baş Süt	0,51	0,66	0,64	0,62
İnebolu/TR82*	Büyük Baş Süt	0,79	0,97	0,88	0,90
	Küçük Baş Süt	0,14	0,22	0,21	0,15

* Toplam üretimin yüzdesi olarak

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

İnebolu'nun yıllara göre hayvansal ürün üretimleri değerlendirildiğinde yumurta ve bal üretiminde bir azalış olduğu ancak bu azalışa rağmen özellikle bal ve bal mumu üretiminin il bazında ve bölge düzeyinde önemli düzeyde olduğu görülmektedir. Büyükbaş ve küçükbaş deri üretiminde ise her yıl bir azalış olduğu görülmektedir (Bkz. Tablo-31).

Tablo-31: Yumurta, Bal, Bal Mumu ve Deri Üretimi (Aksi belirtilmedikçe sayı olarak)

		2007	2008	2009
İnebolu	Yumurta (1000 Adet)	1.600	416	300
	Bal (Ton)	33	34	33,8
	Bal Mumu (Ton)	3,4	3,6	3,55
	B.Baş Deri (Adet)	196	29	179,3
	K.Baş Deri (Adet)	11	-	-
Kastamonu	Yumurta (1000 Adet)	45.167	56.422	50.278
	Bal (Ton)	407	447	447
	Bal Mumu (Ton)	22,8	29,7	28,5
	B.Baş Deri (Adet)	6.355	9.029	7.724
	K.Baş Deri (Adet)	7.977	5.320	3.322
TR82	Yumurta (1000 Adet)	82.650	94.881	96.384
	Bal (Ton)	806	1.278	1.053
	Bal Mumu (Ton)	48,4	64,6	53,1
	B.Baş Deri (Adet)	32.478	21.847	20.734
	K.Baş Deri (Adet)	43.214	29.486	23.826
İnebolu/Kastamonu*	Yumurta	3,54	0,74	0,60
	Bal	8,11	7,61	7,56
	Bal Mumu	14,91	12,12	12,46
	B.Baş Deri	3,08	0,32	2,32
	K.Baş Deri	0,14	-	-
İnebolu/TR82*	Yumurta	1,94	0,44	0,31
	Bal	4,09	2,66	3,21
	Bal Mumu	7,02	5,57	6,69
	B.Baş Deri	0,60	0,13	0,86
	K.Baş Deri	0,03	-	-

* Toplam üretimin yüzdesi olarak

Kaynak: TÜİK Veritabanı (Erişim Tarihi: 10.04.2012)

3.1.4. Su Ürünleri Üretim Miktarları

Tablo-32 İnebolu'da 2008-2011 arasında üretilen su ürünlerini göstermektedir. Tablodan da görüldüğü üzere balık üretim miktarları her yıl çeşitlilik göstermektedir. Bazı yıllar çok fazla avlanan bir balık türü, ertesi yıl aynı miktarda avlanamamaktadır. Genel olarak bakıldığında ise İnebolu'da en fazla avlanan balık türleri; hamsi, mezigit, barbunya ve palamuttur.

Tablo-32: İnebolu'da Üretilen Su Ürünleri Miktarları, 2011 (Aksi belirtilmedikçe ton olarak)

	2008	2009	2010	2011
İstavrit	106	16,5	29,5	48,5
Kalkan	16,3	8,5	2,2	4,2
Mezigit	77	72,5	98	105
Barbunya	3,7	14,9	32,5	40,3
Kaya Balığı	2,2	2,8	2,5	4,3
Hamsi	535	1.424,7	21.024	185,6
Kefal	3,9	6,3	1	0,8
Tirsi	0,4	0,7	4,5	6,8
Lüfer	0,9	153,2	8	4,3
Çarpan	1	0,7	2,4	4,5
Palamut	202.000 Adet	3.900 Adet	240.000 Adet	220.000 Adet
TOPLAM (Palamut Hariç)	747,3	1.700,8	21.204,6	408,7

Kaynak: İnebolu Tarım İlçe Müdürlüğü

3.2. Orman ve Ormancılık

Bazı bölgelerde, bir orman bölge müdürlüğü birden çok ilçeyi barındırdığı için ormana dayalı verilerde bölge temelli olmaktadır. İnebolu Orman Bölge Müdürlüğü ise Doğanıyurt ilçesini sınırları içinde barındırmaktadır. Bu yüzden Tablo-33 İnebolu ve Doğanıyurt ilçelerinin verilerini birlikte vermektedir. İnebolu ilçe sınırları içerisinde yer alan orman ve orman ürünleri incelendiğinde 2008 - 2010 yılları arasında endüstriyel odun üretiminin arttığı dikkat çekmektedir. Ayrıca ilçede yakacak odunun endüstriyel odundan daha önemli olduğu görülmektedir. 2010 verilerine göre Kastamonu'da üretilen endüstriyel odunun %5,92'si, yakacak odunun %8,09'u İnebolu'dan sağlanmaktadır.

Tablo-33: Ormandan Elde Edilen Endüstriyel ve Yakacak Odun Miktarları

	2008		2009		2010	
	Endüstriyel Odun	Yakacak Odun	Endüstriyel Odun	Yakacak Odun	Endüstriyel Odun	Yakacak Odun
	m ³	Ster	m ³	Ster	m ³	Ster
İnebolu (+Doğanıyurt)	40.565	4.777	53.057	4.012	72.814	4.475
Kastamonu	1.020.203	56.058	1.130.025	49.604	1.230.351	55.341
TR82	1.533.284	137.667	1.686.614	134.687	1.856.573	130.525
İnebolu/Kastamonu*	3,98	8,52	4,70	8,09	5,92	8,09
İnebolu/TR82*	2,65	3,47	3,15	2,98	3,92	3,43

* Toplam üretimin yüzdesi olarak

Kaynak: Orman Genel Müdürlüğü, Ankara ve Kastamonu Orman Bölge Müdürlükleri Verileri

3.3. Sanayi

3.3.1. Küçük Sanayi Sitesi

İnebolu'da organize sanayi sitesi bulunmamasıyla birlikte, küçük sanayi sitesi kurma çalışmaları devam etmektedir. Şuan farklı yerlerde bulunan iki sanayi alanı birleştirilerek Musa köyü mevkiinde 20 dönümlük bir arazi üzerine küçük sanayi sitesi kurulacaktır. Kurulacak olan sanayi sitesinin 51 üyesi bulunmakla birlikte, sektörel olarak oto tamiri, boyama, marangozluk gibi genel olarak araba ve ağaç sanayi üzerine yoğunlaşma bulunmaktadır. Ulaşım açısından da bir sıkıntısı bulunmayan küçük sanayi sitesinin İnebolu'nun gelişmesine olumlu katkı sağlaması beklenmektedir.

3.3.2. İlçede Öne Çıkan Sektörler

Kastamonu'da imalat sanayiinde faaliyet gösteren ve Kastamonu'da ilk 100'e giren işletmeler Tablo-34 ile gösterilmiştir. Buna göre İnebolu ilk 100'e giren 1 işletme bulunmaktadır. Bu işletme ise beton ve harç karıştırıcıları (mikserleri) imalatı yapmaktadır.

Tablo-34 ve Tablo-35 birlikte değerlendirildiğinde, İnebolu'daki işletmelerde sektörel yoğunlaşmanın daha çok; kereste imalatı (ağaçların biçilmesi, planlanması, rendelenmesi ve şekillendirilmesi faaliyetleri), fırın ürünlerinin imalatı ve balıkların, kabuklu deniz hayvanlarının ve omurgasız yumuşakçaların hazırlanması ve işlenmesi olduğu görülmektedir. İnebolu'daki zengin orman varlığının ve denize kıyısı olan bir ilçe olmasının mantıksal bir uzantısı olan bu endüstri dalları, bölgedeki ekonomik kompozisyonun uzun dönemde de ağaç sanayii ve deniz hayvanlarını işleme sektörü tarafından domine edileceğine işaret etmektedir.

Tablo-34: Kastamonu'da İmalat Sanayiinde Faaliyet Gösteren ve Kastamonu'da ilk 100'e giren İşletmeler, 2012

İlçe	İlk 100'deki Yeri	Nace Faaliyet Kodu	Nace Faaliyet Adı
Tosya	7	162102	Kontrplak, kaplanmış pano ve benzer tabakaları preslenmiş tahta mukavvalar ve levhalar imalatı
Tosya	16	162102	Kontrplak, kaplanmış pano ve benzer tabakaları preslenmiş tahta mukavvalar ve levhalar imalatı
Araç	21	141399	Diğer dış giyim eşyaları imalatı
Tosya	22	236300	Hazır karma beton imalatı
İnebolu	26	289203	Beton ve harç karıştırıcıları (mikserleri) imalatı
Tosya	27	139604	Diğer işlem görmüş ya da kaplanmış diğer kumaşların imalatı
Taşköprü	32	162102	Kontrplak, kaplanmış pano ve benzer tabakaları preslenmiş tahta mukavvalar ve levhalar imalatı
Merkez	36	282900	Başka yerde sınıflandırılmamış diğer genel amaçlı makinelerin imalatı
Tosya	37	162301	Temel olarak inşaat sanayinde kullanılması amaçlanan ahşap malzeme imalatı
Daday	41	141399	Diğer dış giyim eşyaları imalatı
Cide	53	301104	Gemi inşa yan sanayi
Tosya	67	162301	Temel olarak inşaat sanayinde kullanılması amaçlanan ahşap malzeme imalatı
Tosya	75	162301	Temel olarak inşaat sanayinde kullanılması amaçlanan ahşap malzeme imalatı
Tosya	81	162301	Temel olarak inşaat sanayinde kullanılması amaçlanan ahşap malzeme imalatı
Merkez	93	16399	Diğer hasat sonrası bitkisel ürünler ile ilgili faaliyetler
Merkez	96	16399	Diğer hasat sonrası bitkisel ürünler ile ilgili faaliyetler

Kaynak: Kastamonu Vergi Dairesi

Tablo-35: İnebolu'da İmalat Alanında Faaliyet Gösteren İşletmelerin Dağılımı, 2012

Nace Kodu 2'li	Nace Kodu 4'lü	Nace Kodu 6'lı	Nace Faaliyet Adı	İşletme Sayısı
16	1610	161001	Kereste imalatı (ağaçların biçilmesi, planyalanması, rendelenmesi ve şekillendirilmesi faaliyetleri) (bıçkıcılık, hızcılık, vb. ile boya, kimyasal madde, vb. koruyucular emdirilmiş tel ve elektrik direkleri, kazıklar, sııklar dahil)	18
10	1071	107101	Fırın ürünlerinin imalatı	5
10	1020	102001	Balıkların, kabuklu deniz hayvanlarının ve omurgasız yumuşakçaların hazırlanması ve işlenmesi	3
18	1811	181100	Gazetelerin basımı	3
22	2223	222301	Plastik kapılar, pencereler, çerçeveler, panjurlar, güneşlikler, süpügelikler (PVC`den olanlar dahil)	3
10	1071	107102	Fırın ürünleri imalatı (ekmek, pide, simit, vb. dahil, taze pastane ürünlerinin imalatı hariç)	2
14	1439	143900	Örme (trikotaj) ve tığ işi diğer giyim eşyası imalatı	2
30	3011	301106	Gemi inşa ve tamir bakım tersaneleri	2
23	2361	236102	Çimentodan, betondan veya suni taştan karo, döşeme taşı, kiremit, tuğla, vb. inşaat amaçlı ürün imalatı	1
23	2363	236300	Hazır karma beton imalatı	1
23	2370	237001	İnşaat, kabristanlarda, yollarda, çatı yapımında kullanılmak üzere taş ve mermerin kesilmesi, şekil verilmesi ve kullanılabilir hale getirilmesi	1
25	2573	257307	Kalıp kutuları ve kalıp imalatı (külçe kalıpları hariç)	1
28	2892	289203	Beton ve harç karıştırıcıları (mikserleri) imalatı	1
28	2841	284104	Metal işlemede kullanılan delgi preslerinin, hidrolik preslerin, hidrolik frenlerin, şahmerdanların (elektrikli çekicilerin), demir dövme makinelerinin vb. imalatı	1
28	2814	281402	Sihhi tesisatta kullanılan musluk ve vana imalatı	1

Kaynak: Kastamonu TSO

İnebolu'da öne çıkan sektörler Tablo-36 ile gösterilmiştir. Bölgede genel olarak hizmet sektörü ve imalat sanayii gelişmiştir.

Tablo-36: İnebolu'da Öne Çıkan Meslek Kolları ve İşletme Sayıları, 2012

Meslek Kolu	İşletme Sayısı
Ulaştırma Hizmetleri	466
Gıda Maddeleri İle İlgili Hizmetler	174
Haberleşme, Dinlenme, Barınma Ve Eğlence Hizmetleri	106
Ağaçtan Mamul Eşya	55
Oto Ve Diğer Motorlu Taşıt Araçları	47
Sağlık, Temizlik, Güzellik Ve Bakım Hizmetleri	41

Kaynak: Kaynak: Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Esnaf ve Sanatkarlar Odasına Kayıtlı İşletmeler

Sektör bazında esnaf işletmeleri sayısı tablo Tablo-37 ile belirtilmiştir. Buna göre, bölgede en çok ulaştırma hizmetleri, gıda maddeleri ile ilgili hizmetler, haberleşme, dinlenme, barınma ve eğlence hizmetleri ve ağaçtan mamul eşya imalatı ile ilgili hizmetler gelişmiştir.

Tablo-37: İnebolu'da Meslek Kolları ve İşletme Sayıları, 2012

Meslek Kolu	İşletme Sayısı
Ulaştırma Hizmetleri	466
Gıda Maddeleri İle İlgili Hizmetler	174
Haberleşme, Dinlenme, Barınma Ve Eğlence Hizmetleri	106
Ağaçtan Mamul Eşya	55
Oto Ve Diğer Motorlu Taşıt Araçları	47
Sağlık, Temizlik, Güzellik Ve Bakım Hizmetleri	41
Gıda Maddeleri	34
Madeni Eşya Ve Makina	32
Elektrik Ve Elektronik Aletler	29
Her Türlü Dokuma, Giyim, Mensucat Ve Örgülük Eşya	26
Giyim Ve Kuşamla İlgili Hizmetler	21
Yapı Sanatları	17
Deri Ve Deriden Mamul Eşya	9
Camdan Mamul Eşya	7
Kağıt, Kırtasiye Ve Basımla İlgili Hizmetler	6
Kağıt, Kırtasiye Ve Basımla İlgili Sanatlar	6
Lastik, Plastik, Polyester Ve Benzeri Maddelerden Mamül Eşya	5
Metalden Başka Maddelerden Mamül Eşya	3
Bilinmeyen	1

Kaynak: Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Esnaf ve Sanatkarlar Odasına Kayıtlı İşletmeler

3.4. Madencilik

Bölgede çıkan madenler incelendiğinde İnebolu'da 440 ton muhtemel Manganez rezervi bulunmaktadır. Ayrıca Kastamonu il genelinde 450 milyon ton kireçtaşı, kil ve marn rezervi bulunmasından İnebolu'da büyük oranda payını almaktadır (Bkz. Tablo-38).

Tablo-38: İnebolu'da Maden Varlığı, 2011

Maden	Maden Varlığı
Çimento Hammaddeleri	Kastamonu il genelinde 450 milyon ton kireçtaşı, kil ve marn rezervi bulunmaktadır.
Manganez	440 ton muhtemel rezerv bulunmaktadır.

Kaynak: MTA, 2012

İnebolu'da yapılan madencilik ve taşocaklığı alanlarında faaliyet gösteren işletmeler Tablo-39 ile gösterilmiştir. Tabloya göre İnebolu'da 6 adet endüstriyel kumların çıkarımı ve taranması (inşaat için kum ve çakıl), 1 adet mermer ocaklığı ve 1 adette yüksek oranda demir içermeyen cevherlerin madenciliği ve hazırlanması ile ilgili toplamda 8 adet işletme vardır.

Tablo-39: İnebolu'da Madencilik ve Taşocaklığı Alanlarında Faaliyet Gösteren İşletmeler, 2012

Nace Kodu 2'li	Nace Kodu 4'lü	Nace Kodu 6'lı	Nace Faaliyet Adı	İnebolu
8	812	81201	Endüstriyel kumların çıkarımı ve taranması, inşaat için kum ve çakıl	6
8	811	81101	Mermer ocaklığı (traverten dahil)	1
7	729	72901	Yüksek oranda demir içermeyen cevherlerin madenciliği ve hazırlanması	1

Kaynak: Tosya TSO, 2012

3.5. Turizm

İnebolu "Güneşin denizden doğup, yine denize battığı" tek ilçedir⁵. Karadeniz kıyı şeridinde dağların eteklerinde kurulu bir ilçe olmasından dolayı turizm potansiyeli çok fazladır. İnebolu'da eko turizm, kıyı turizmi, tarihi eser turizmi gibi birçok farklı turizm mevcuttur. İnebolu evleri aşı boyalı, 3 katlı ahşap, marla taşından yapılan çatıları ve genellikle bahçeli olmasıyla sui generis bir özellik taşımaktadır. Bu yüzden İnebolu ilçe merkezi kentsel sit alanı ilan edilmesiyle birlikte, 347 adet tescilli yapı bulunmaktadır. Ayrıca Abeş (Apaş/Abaş) ve Geriş Tepesi Arkeolojik Sit Alanı olarak tescillenmiştir.

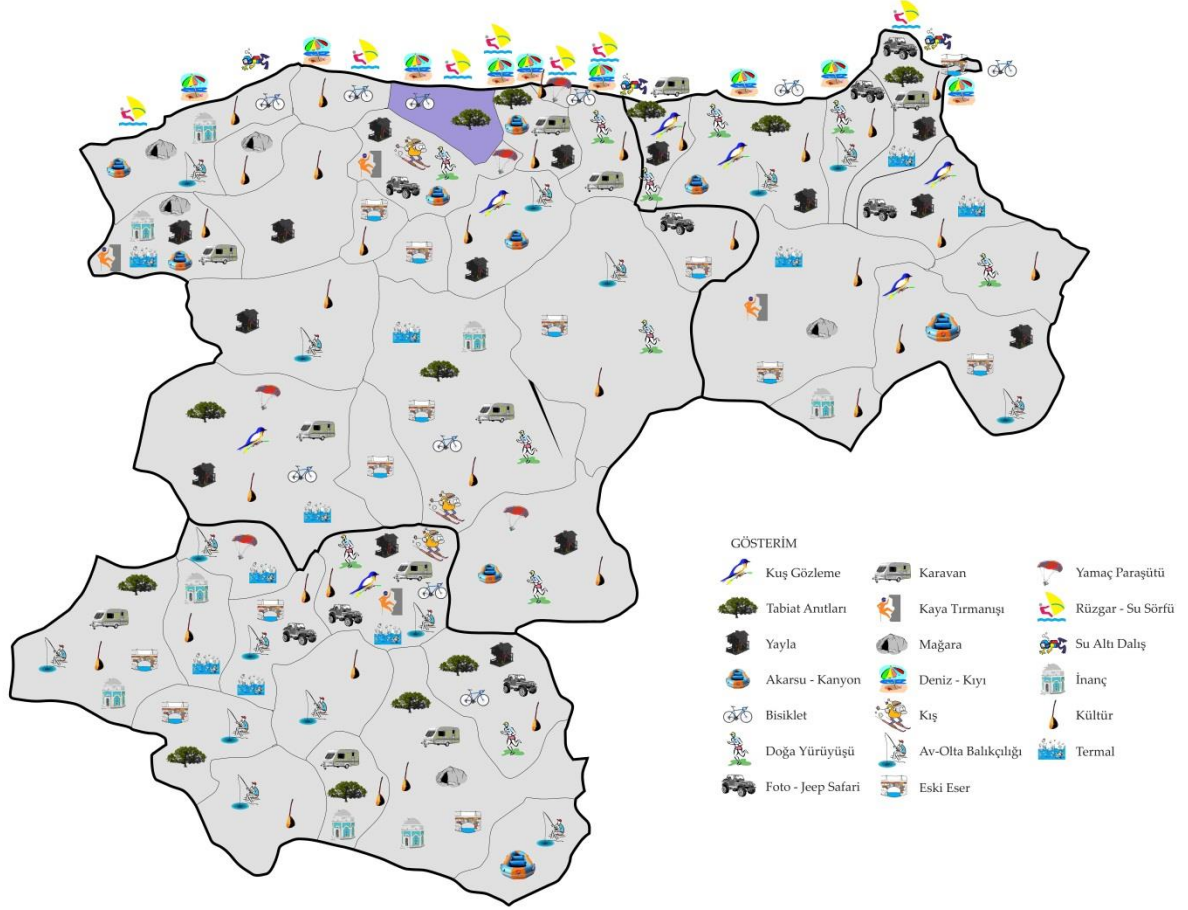
İnebolu'da ki önemli kale kalıntıları Apeş ve Geriş tepelerinde bulunmaktadır. Apeş tepesi İnebolu'daki önemli ören yerlerinden biridir. Tepede kale kalıntıları, şehir harabeleri, mermer sütunlar, mezarlıklar ve sur duvarları görmek mümkündür. Geriş tepesi; ilçenin güneyinde, 495 m yüksekliğindeki tepedir. Buradaki düzlüklerde hangi tarihte yapıldığı kesin bilinmeyen büyük bir manastır kalıntıları vardır. Manastırda sarnıçlar, sütun ve kitabeler mevcuttur. Sütun ve üzerindeki monogram Bizans özelliklerini yansıtmaktadır.

İnebolu ayrıca İstiklal Madalyası'na sahip tek ilçe özelliğini taşımaktadır. Kurtuluş Savaşı esnasında, Anadolu'da işgale uğramamış tek bölge Karadeniz, Anadolu'nun dışarı açılacağı tek güvenli yer ise İnebolu Limanı idi. Savaşta kullanılacak cephane ve silahlar İnebolu Limanı'ndan başlayarak Küre, Seydiler, Kastamonu ve Çankırı üzerinden Ankara'ya taşınmıştır. Toplamda 340 km olan bu yola İstiklal Yolu adı verilmiştir. İstiklal Yolunun İnebolu-Kastamonu arası, Kastamonu il sınırları içerisindeki 95 km'lik bölümü Kastamonu Valiliği tarafından işaretlenerek yürüyüş yolu olarak düzenlenmiştir.

⁵İnebolu Belediyesi Web Sitesi (www.inebolu.bel.tr) Erişim Tarihi 07.17.2012

İnebolu'da ki diğer görülmesi gereken yerler ise Nezihe Battal Kültür Evi, Pembe Köşk, Hamamcı Kadı Salih Reis Anıtı, Dr. İsmail Hakkı Bey Anıtı, Yeni Camii bahçesi ve Güneş Saati, Karaca Mahallesi Camii ve Dibek Köyü Bıçakçılar Mahallesi'dir. İlçede motel, restoran, bungalov tipi evler, yüzme havuzlu otellerle, kamu kuruluşlarının misafirhaneleri mevcuttur.

Şekil-1: Bölgede Turizm Varlığı



Kaynak: T.C. Kültür ve Turizm İl Müdürlükleri verileri kullanılarak tarafımızca çizilmiştir.

İnebolu, Kastamonu ve TR82 bölgesi için toplam konaklama kapasiteleri Tablo-40 ile gösterilmiştir. İlçede 7 otel ve pansiyon bulunmakla birlikte, toplam konaklama kapasitesi 393'tür. Bu kapasite Kastamonu ili toplamının %10,44'üne denk gelirken, TR82 bölgesi için %5,03'ünü oluşturmaktadır. Ayrıca ilçede 70 yatak kapasiteli bir öğretmen evi bulunmaktadır.

Tablo-40: İnebolu'da Konaklama Kapasitesi, 2010

	İnebolu	Kastamonu	TR82	İnebolu/ Çankırı*	İnebolu/ TR82*
Toplam Konaklama Kapasitesi (Otel, Pansiyon, Tatil Köyü, Kamping vb.)	393	3.766	7.817	10,44	5,03

*Toplam konaklama kapasitesinin yüzdesi olarak

Kaynak: Kastamonu, Çankırı, Sinop İl Turizm Müdürlükleri ve Merkez İlçe Belediyeleri, 2012

4. Kentleşme ve Ulaşım

4.1. Kentleşme

İnebolu'da kent nüfusu, toplam nüfusun %41,79'udur. Kent nüfusu aynı zamanda bir bölgedeki kentleşmenin de göstergesidir. Buna göre İnebolu'da ki kentleşme, Kastamonu ve TR82 ortalamasının altındadır. Bu durum ilçede yaşayan insanların daha çok köylerde bulunmasından kaynaklıdır.

Tablo-41: Kent ve Kır Nüfus Oranları, 2011

	Kent Nüfusu*	Kır Nüfusu*
İnebolu	41,79	58,21
Kastamonu	54	46
TR82	55,52	44,48

*Toplam nüfusun yüzdesi olarak,

Kaynak: TÜİK, Nüfus İstatistikleri www.tuik.gov.tr (Erişim Tarihi: 11.01.2012)

İnebolu'da hem baraj hem de gölet bulunmamaktadır. Tatlı su kaynağı olmadığından dolayı da ilçede, özellikle köylerde ciddi bir içme suyu sıkıntısı vardır.

Tablo-42: Su İstatistikleri, 2011

	Yapımı Tamamlanmış Baraj Sayısı (Sulama)	Baraj Depolama Hacmi (hm ³)	Baraj Sulama Alanı (ha)	Yapımı Tamamlanmış Gölet Sayısı	Gölet Sulama Alanı (ha)	Toplam Sulama Alanı (ha)
İnebolu	-	-	-	-	-	-
Kastamonu	6	110	19.972	8	3.667	23.639
TR82	10	197,30	29.406	30	6.078	35.484

Kaynak: DSİ, 2011

İnebolu'da ısınma, Kastamonu ve TR82 bölgesinden farklı olarak sobayla sağlanmaktadır. TR82 Bölgesinde Doğalgaz kullanımı hızla yaygınlaşmaktadır.

Tablo-43: Isınma Türleri, 2011

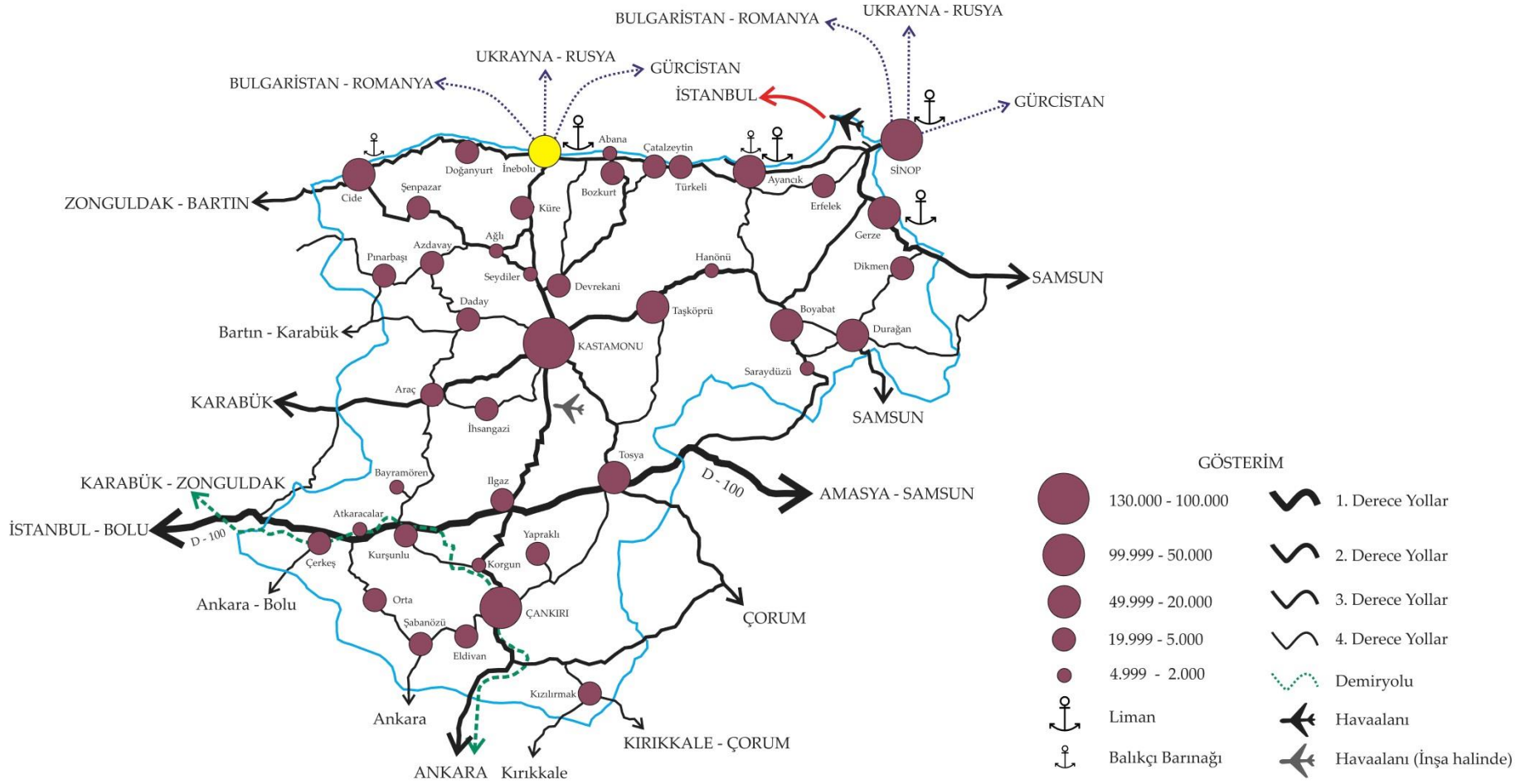
	Ağırlıklı Isınma Türü*
İnebolu	Soba
Kastamonu	Soba - Kalorifer
TR82	Soba - Kalorifer

Kaynak: Bölgedeki Kaymakamlıklar, 2012

4.2. İlçede Ulaşım

İnebolu, D010 Karadeniz sahil kara yolunun üzerinde bulunmaktadır. Bu yol Samsun'dan başlayıp Sarp Sınır Kapısı'nda biten 542 kilometrelik bir şeridi kapsar. İnebolu'nun bu karayolu üzerinde olması, bir çok liman ve havaalanı ile direkt bağlantı sağlamıştır. Bu durum ilçenin gelişmesi, dışa açılabilmesi ve turizmini ön plana çıkarabilmesi için önemlidir. Ulaşımın sadece sahil şeridine bağlı olması, dikey akslarda İnebolu'nun içeri kesimlerle bağlantısını zayıflatmıştır. Bu yüzden de ilçede bir adet kargo firması vardır.

Şekil-2: TR82 Bölgesinde Ulaşım Ağı ve Nüfusa Göre Yerleşim Kademelenmeleri



* Kaynak: TÜİK, KGM, TCDD ve Denizcilik Müsteşarlığı verileri kullanılarak tarafımızca çizilmiştir.

Tablo-44: Bölgede Kargo Şirketleri, 2010

	Kargo Şirketi Sayısı
İnebolu	1
Kastamonu	35
TR82	74

Kaynak: Kaymakamlıklar, 2010

4.2.1. Karayolları ve Demiryolları

İnebolu'dan her gün Kastamonu'ya 20 sefer vardır. İstanbul'a ise haftada 7 sefer bulunmaktadır. Otobüsle ulaşım D010 sahil yolundan yapılmaktadır.

Tablo-45: İlçeden İl Merkezine ve Diğer Şehirlere Toplu Taşıma Sefer Sıklığı, 2012

	İl Merkezi (Kastamonu)	İlçeden Haftalık Şehirlerarası Otobüs Sefer Sayısı					
		Güzergâh	Sefer Sıklığı	Güzergâh	Sefer Sıklığı	Güzergâh	Sefer Sıklığı
		İnebolu	20	İstanbul	7	-	-

Kaynak: İlçe Anketleri, 2012

Demiryolu ulaşımı olmayan İnebolu'da toplam 83 km karayolu mevcuttur.

Tablo-46: Karayolu, Demiryolu ve Köy Yolu Uzunlukları

	Karayolu (km)	Demir Yolu (km)
İnebolu	83	-
Kastamonu	1.306	-
TR82	2.493	172

Kaynak: KGM, Devlet ve İl Yolları Envanteri, TCDD İstatistikleri, TÜİK, Bölgesel İstatistikler.

İnebolu'da 2011 yılı içinde gerçekleşen 47 trafik kazasında hayatını kaybeden olmazken, toplamda 30 kişi yaralanmıştır.

Tablo-47: Otomobil Trafik Kazası ve Ölü Sayıları⁶, 2011

	Trafik Kaza Sayısı	Kazalarda Ölü Sayısı	Kazalarda Yaralı Sayısı
İnebolu	47	-	30
Kastamonu	1.043	26	1.243
TR82	3.085	116	3.800

Kaynak: İl Emniyet Müdürlüğü ve İl Jandarma Komutanlıkları, 2011

⁶ Çankırı ve Sinop il ve ilçeleri için Polis ve Jandarma, Kastamonu ili ve ilçeleri içinse sadece Polis sorumluluk alanında meydana gelen kazalara ilişkin istatistikleri içermektedir.

4.2.2. Deniz Yolları

Kastamonu, Karadeniz’de 170 km’lik bir kıyı şeridine sahiptir. Bu kıyı şeridinde 6 ilçe yer alır ancak, sadece İnebolu’da ve Cide’de liman bulunmaktadır. İnebolu’da bulunan limanda her türlü yolcu giriş ve çıkışına açık olup, çoğunlukla ihracat ve ithalat yapılmaktadır.⁷ Limana 10.000 tonluk gemiler yanaşabilmekte olup, ahşap doğrama, yonga levha, ağaç parke, bakırlı prit, sigara kağıdı, kristal şeker, gübre vb. ürünlerin ihracı ve ithalatı yapılmaktadır. Yılda çokça turizm amaçlı yat ve gezi teknelerinin uğradığı ve konakladığı liman sahasında bir ahşap Tekne-Yat yapım tersanesi ve balıkçı barınağı bulunmaktadır. Kastamonu’da ki liman tesislerinde işlem gören gemi sayısı ise 306’dır.

İnebolu limanının hem bu denli yoğun olmasından hem de Sinop’ta bulunan Gümrük Müdürlüğü’nün kapatılmasından sonra, 22 Aralık 2011 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanan Bakanlar Kurulu kararı ile İnebolu’da Gümrük Müdürlüğü kurulması kararlaştırılmıştır. Şuanda aktif olarak faaliyete geçemeyen gümrük müdürlüğü hem tahsis edilen binanın onarılmasını hem de müdür atanmasını beklemektedir.

Şekil-3: Kastamonu Limanları



Kaynak: Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü www.denizcilik.gov.tr

⁷ Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü www.denizcilik.gov.tr

Söz konusu tesisler içerisinde 2009 yılında en fazla yük elleçlemesi İnebolu Limanı'nda yapılmıştır. Tablo-48'den de görüldüğü üzere İnebolu Limanı hem Kastamonu hem de TR82 bölgesi için çok önemlidir. TR82 bölgesinde ki ihracatın neredeyse tamamı İnebolu limanından yapılmaktadır. Bölge ithalatının ise %77'si gene İnebolu'dan yapılmaktadır.

Tablo-48: Kastamonu İlindeki Liman Tesislerinde Elleçlenen Yükün Dağılımı, 2009

		İnebolu	Kastamonu	TR82	İnebolu/ Kastamonu*	İnebolu/ TR82*
Yükleme	İhracat	2.508	2.508	2.508	100	100
	Kabotaj	222.967	227.477	227.477	98	98
	Transit	-	-	-	-	-
	Yükleme Toplamı	225.475	229.985	229.985	98	98
Boşaltma	İthalat	44.746	44.746	58.186	100	77
	Kabotaj	-	-	-	-	-
	Transit	-	-	-	-	-
	Boşaltma Toplamı	44.746	44.746	58.186	100	77
Toplam	İhracat + İthalat	47.254	47.254	60.694	100	78
	Kabotaj	222.967	227.477	227.477	98	98
	Transit	-	-	-	-	-
	Elleçleme Toplamı	270.221	274.731	288.171	98	94

Kaynak: Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü

4.2.2.1. Su Ürünleri İşleme Ve Depolama Tesisi Projesi

Son yıllarda TR82 illeri arasında yer alan Sinop ve Kastamonu'da su ürünleri arz süresi 7 ay gibi bir süreden 20 güne kadar düşmüş ve ürün çeşitlilik skalası daralmıştır. Öte yandan uygun saklama-depolama, işleme, pazarlama ve AR-GE altyapısının ve sektördeki paydaşların bilinç düzeyinin yetersiz olması su ürünleri sektöründe verimliliği ve rekabet gücünü olumsuz yönde etkilemektedir. Daha da önemlisi, işletme sahipleri avladıkları ürünlere yeterli ekonomik değeri kazandıramamaktadırlar.

Kastamonu ve Sinop illerinde avlanan hamsi miktarı 7.447 ton/yıl olup; Türkiye'de avlanan toplam hamsi miktarının %3,64'ünü, Sinop ilinde avlanan deniz salyangozu miktarı 3.020 ton/yıl olup, Türkiye'de avlanan toplam deniz salyangozunun %49,64'ünü oluşturmasına rağmen bölgede türev ürün üretme kapasitesi yok denecek kadar azdır. Avlanan bu deniz ürünlerinin işlenerek hem yurt içinde hem de yurt dışında satılması, bölgenin rekabet gücünü artırmada, işsizlik oranını azaltmada, kümelenmeyi teşvik etmede ve dışa göçü azaltmada hayati önemdedir. Proje kapsamında kurulacak AR-GE tesisiyle sektörün araştırma geliştirme altyapısı desteklenmiş; yapılacak eğitim faaliyetleri yoluyla sektörün tüm paydaşlarının bilinçlenmesi sağlanmış; kurulacak ön soğutma, sınıflandırma ve değerlendirme merkezi yoluyla avlanan ürünlerin ekonomik değeri arttırılmış; şoklama ve depolama tesisiyle arz süresi uzatılacak ve işleme tesisi ile birlikte su ürünlerinde katma değer artışı sağlanmış; yerleştirilecek yapay resiflerle de hem su ürünleri miktarı hem de çeşitliliği arttırılmış; tanıtım ve pazarlama faaliyetleri ile de sürdürülebilir arz-talep dengesi sağlanmış olacaktır.

Su Ürünleri İşleme ve Depolama Tesisi Projesi, Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı (BROP) kapsamında 4ncü paket kısa listeye girmiş olan Sinop ve İnebolu da gerçekleştirilecek olan projedir. Proje şuan tanımlama ve döküman hazırlama aşamasındadır. Proje üç ayak üzerine kurulacak tesisler birliğinden oluşmaktadır. Birinci kısımda şoklama ve depolama tesisleri, ikinci kısımda model işleme tesisi ve üçüncü kısımda ise idari faaliyetler bulunmaktadır. Şoklama ve depolama tesislerinin bir tanesi İnebolu'da, diğeri ise Sinop merkez de kurulacaktır.

İnebolu da planlanan tesis 1200m² kapalı alan üzerine kurulacak olup, bunun toplamda 500m²'si muhafaza alanı olarak kullanılacaktır. Muhafaza alanlarında küçük ve büyük odalar şeklinde soğuk depolar bulunacaktır. Günlük soğuklama kapasitesinin ise 60 ton olması planlanmaktadır.

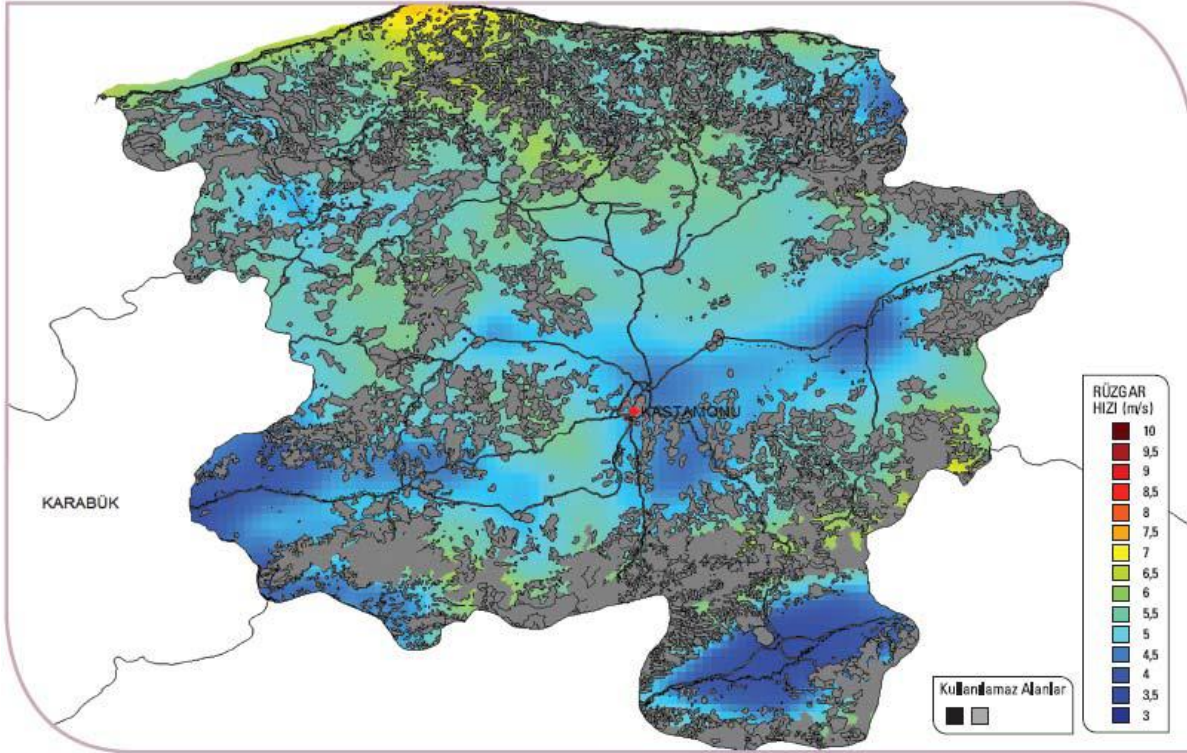
5. Çevre ve Enerji

5.1. Yenilenebilir Enerji Potansiyeli

Güneş, rüzgâr, jeotermal, hidrolik ve biyoenerji gibi yenilenebilir enerji kaynakları, sürdürülebilir kalkınma için büyük önem taşımaktadır. Yenilenebilir enerji kaynakları TR82 Bölgesi için de büyük önem arz etmektedir. TR82 Bölgesi'nde hidrolik enerji en yüksek potansiyeli taşımaya rağmen, diğer yenilenebilir enerji kaynaklarının da potansiyeli bulunmaktadır.

Bölgenin rüzgâr atlası Şekil-4 ile gösterilmiştir. Ekonomik bir rüzgâr enerjisi santrali (RES) yapabilmek için en az 7m/s rüzgâr olmalıdır. İnebolu ise coğrafik konumu itibariyle kıyı ve dağlar arasında bulunduğundan genel olarak RES yatırımı için uygun değildir.

Şekil-4: Bölgenin Rüzgâr Atlası

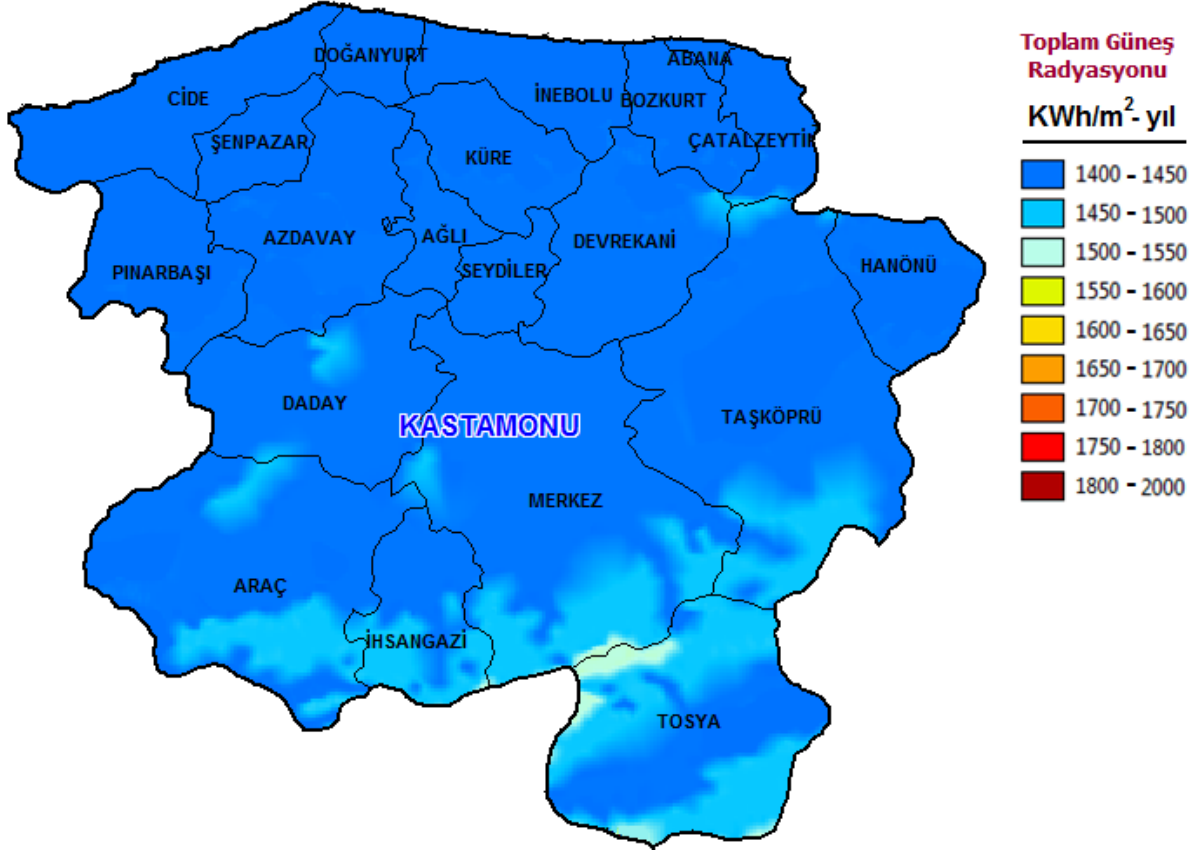


* Ekonomik RES yatırımı için 7 m/s rüzgâr hızı gerekmektedir. Sarı tonları olarak renklendirilmiş alanlar RES için uygun olan alanlardır. Gri renkli alanlar rüzgar santrali kurulamayacağı kabul edilmiş alanları göstermektedir.
Kaynak: Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü, 2012

Türkiye'nin özellikle güney ve batı kısımları güneş enerjisi bakımından yüksek potansiyele sahiptir. Bu alana yapılan yatırımlar hem dünyada hem de Türkiye'de gün geçtikçe artmaktadır. Türkiye'deki diğer bölgelerle kıyaslandığında, TR82 Bölgesi'nde güneş enerjisi potansiyeli düşük olmasına rağmen; güneş enerjisinden azami derecede faydalanan Almanya gibi Avrupa ülkeleriyle kıyaslandığında daha büyük bir potansiyele sahiptir. Ancak, Bölge illerinin güneşlenme süreleri Türkiye geneli ile kıyaslandığında belirgin farklar ortaya çıkmamaktadır. Örneğin, EİE verilerine göre Türkiye için en uzun güneşlenme süresi 11,3 saat ile temmuz ayında gerçekleşirken, aynı ayda güneşlenme süreleri Kastamonu'da 10,6 saattir.

Şekil-5, Kastamonu ili ve ilçeleri için oluşturulmuş bir güneş atlasıdır. Buna göre Kastamonu'da genel olarak, güneşleme azdır fakat güney kesimlerde güneşleme nispeten daha fazladır. İnebolu ise, sahil şeridinde olmasına rağmen en az güneş alan yerlerden biridir.

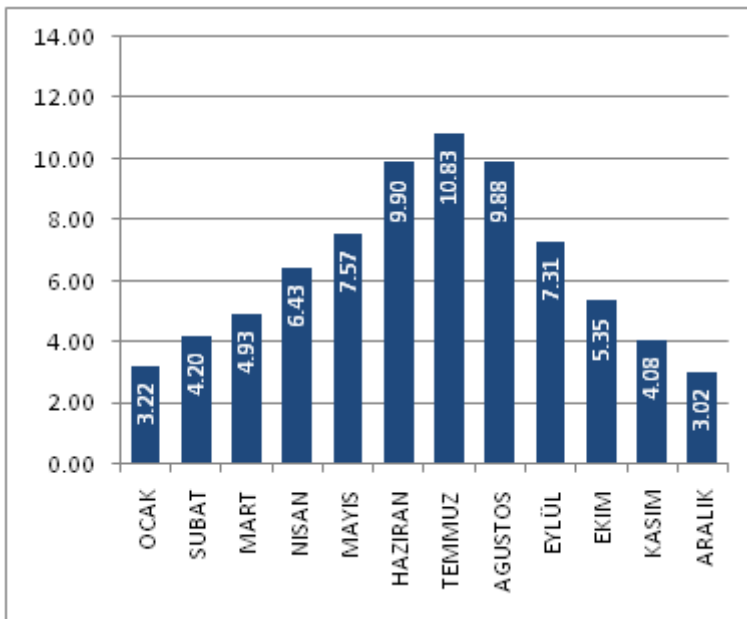
Şekil-5: Kastamonu Güneş Atlası



Kaynak: Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü, 2012

İnebolu'da güneşlemenin en fazla olduğu aylar Haziran, Temmuz ve Ağustos'tur. (Bkz. Grafik-11)

Grafik-11: İnebolu Güneşleme Süreleri (Saat)



Kaynak: Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü, 2012

6. Sonuç ve Değerlendirme

İnebolu, sahip olduğu önemli jeopolitik konumu ile tarih boyunca birçok medeniyetin yerleşim merkezi olmuştur. Hem deniz kıyısında ve hem de dağların arasında doğal güzelliğin ortasında kurulmuş olması İnebolu'yu kendine has bir özel konuma taşımıştır. İlçe köklü tarihi geçmişiyle Kastamonu'nun eski ve büyük ilçelerinden biridir. Ayrıca Kastamonu'nun hem ticaret hem taşımacılık yapılabilen hem de tersanesi olan limana sahip tek ilçesidir. İnebolu limanı, hem Kastamonu'nun hem de TR82 bölgesinin denizle bağlantısı olan ve yurtdışına ihracatı sağlayan en büyük limanıdır. İnebolu civarındaki dağların denize yakın paralel olması, İnebolu'nun gelişip büyümesini engelleyen birinci faktörlerden biridir. Bu durum hem limanın kara hinterlandının genişletilememesine hem de yeni yatırımlar ve konutlar için alan bulunamamasına yol açmıştır. Gelişme ve büyüme konusunda çaresiz kalan İnebolu ise tüm TR82 bölgesinin yaşadığı göç sorunuyla karşılaşmıştır. İnebolu'da 1985 nüfus sayımında yaklaşık 42bin olan nüfusu, gerek 1990'larda yeni ilçelerin kurulması gerek ilçenin göç vermesi ile nüfusu 2000 yılında ki nüfus sayımında 26.848'e kadar düşmüştür. 2011 yılı Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemine göre ise İnebolu'nun toplam nüfusu 9.653'tür.

İnebolu İlçe Analizi'nin somut çıktıları ışığında, ilçenin ileri gelen kamu, özel ve sivil toplum kuruluşu temsilcileriyle yapılan "İnebolu İlçe Odak Grup Toplantısı"nda ilçedeki önemli problemler ve çözüm önerileri tartışılmıştır. Buna göre İnebolu'da öne çıkan problemler ve çözüm önerileri, İnebolu İlçe Analizi'nin çıktılarına paralel biçimde şu şekildedir:

- **Turizmin çeşitlendirilmesi ve geliştirilmesi**

İnebolu sahip olduğu doğası, köklü tarihi ve sahilleri ile hem doğa turizminin, hem tarih ve kültür turizminin hem de deniz turizminin yapılabileceği bir yerdir. Fakat turizmin birçok türünü barındıran İnebolu'da turizme dair altyapının yeterli derecede olmaması, ilçede turizminin yeterince gelişmemesine, var olan potansiyelini kullanamamasına neden olmuştur.

İlçe merkezi ve hatta bazı köylerinde aşı boyalı ahşap evler ön plana çıkmaktadır. Fakat yeterince yapı restore edilememiş ve birçok bina çürümeye yüz tutmuştur. Özellikle eski halini halen korumakta olan binaların restore edilerek İnebolu turizmine açılması ve bu evlerde pansiyonculuğun başlatılması gerekmektedir. Bu durum hem İnebolu'da ilçe merkezinin görünen çehresinin değişerek kendine özgü bir görüntüye sahip olmasına hem de var olan konaklama sıkıntısının tarihi evlerde kalarak aşılmasına yardımcı olacaktır.

Karadeniz alt akıntısının fazla olduğu için dalgalanmanın çok olduğu ve güneşleme süresinin sınırlı olduğu bir denizdir. Bu yüzden Karadeniz'e sahili olan yerlerde deniz turizmi uzun sürelerde yapılamamaktadır. İnebolu'da uzun ve kumlu sahilleriyle deniz turizmi için potansiyel oluştursa da dalga çokluğu ve güneş azlığı bunu engellemektedir. Bu yüzden İnebolu'da sadece deniz turizmine yönelmek yerine, deniz turizminin doğa ve tarihi turizme ek olarak planlanması gerekmektedir. Ayrıca İnebolu'da deniz turizmine dair çevre koyalara ve sahillere düzenlenebilecek tekne turları da farklı bir turizm alternatifi olacaktır. İnebolu'nun köklü tarihini Geriş tepesinde bulunan manastır kalıntılarından görebilmek mümkündür. Ayrıca Geriş tepesi İnebolu için bir seyir tepesi mahiyetindedir. Fakat manastırın olduğu tepeye giden yolun iyi durumda olmaması, hem yaya hem araç trafiğine imkân vermemektedir. Bu tepenin turizme kazandırılması ve tarihe katkıda bulunması için kalıntıların ortaya çıkartılıp restore edilmesi önemlidir. Tepenin doruğuna erişen yolun genişletilerek ve yol üzerinde seyir ve dinlenme alanları yapılarak yaya ve araç trafiğine açılması diğer önemli noktadır.

İnebolu, Kurtuluş Savaşı'nda ki gösterdiği fedakârlık ve kahramanlıklarla İstiklal Madalyası ile ödüllendirilmiş tek ilçedir. Bu madalya İnebolu'nun savaşta ne kadar şehit verdiğinin bir kanıtı

mahiyetindedir. Kurtuluş Savaşı'nda şehit düşmüş askerlerin ve sivil halkın anısına Kel Seğmen tepesi mevkiine yapılacak Şehit Anıtı bu anıları canlı tutmaya yardımcı olacaktır.

- **Su ürünlerinin korunması**

İnebolu'da deniz balıkçılığı aktif bir şekilde yapılmaktadır. Öyle ki balık sezonunda Ege veya Marmara bölgesindeki balıkçıklar da İnebolu'ya avlanmaya gelmektedirler. Fakat yapılan bilinçsiz avlanmalar kalkan gibi dipte yaşayan balık çeşitlerinin nesillerini tehlikeye atmaktadır. Bunun engellenmesi için avlanmadaki denetimlerin yeniden düzenlenmesi ve bazı balık türleri için koruma çıkarılması gerekmektedir. Balığın narin bir su ürünü olması nedeniyle yakalandıktan sonra bir an önce tüketilmesi gerekmektedir. Av sezonunun da yakalan balıklar piyasaya sürülerek düşük fiyattan satılmaya çalışılmakta, satılmayan balıklar ise balık unu ve yağı fabrikalarına çok cüzi fiyatlarda verilmektedir. Aşırı avlanma nedeniyle de av sezonunun sonuna doğru balık kalmamakta ve piyasadaki balıklar astronomik fiyatlarda satılmaktadır. İç piyasadaki balık fiyatlarının dengelenmesi, yıl boyunca yayılan balık talebinin oluşturulması ve balıkların israf olmaması için şoklama, işleme ve soğuk hava deposuna acilen ihtiyaç duyulmaktadır. Ayrıca soğuk hava depoları sebze, meyve yetiştiriciliği yapan ve kestane toplayan çiftçiler içinde önemli bir ihtiyaçtır. İnebolu'da balık yetiştiriciliğinin teşvik edilmesi ve desteklenmesi de diğer bir yatırım ve istihdam alanı olacaktır. Balıktan elde edilen gelirin daha yüksek olması için balıkla ilgili katma değeri yüksek ürünlerin üretilmesi alternatif bir yatırım alanı olabilir.

- **İnebolu Limanı'nın yenilenmesi**

İnebolu limanı Kastamonu ihracatının %100'ünü, TR82 Bölgesinin ihracatının da yaklaşık %80'nini karşılamaktadır. İç Anadolu'nun Karadeniz ülkelerine ve diğer ihracat limanlarına açılan kapısı mahiyetinde olan bu limanın kapasitesinin artırılması büyük önem arz etmektedir. Mevcut liman kapasitesi sadece küçük ölçekli gemilere izin verirken, limanın hareketlendirilmesi için kapasitesinin orta ölçekli gemilerin girebileceği şekilde olması gerekmektedir. Bunun içinde liman için taranarak derinleştirilmesi ve kapalı alan yaratan direklerin de daha büyük gemilerin manevra yapılacağı büyüklüğe çıkartılması gerekmektedir. Söz konusu Ilgaz Dağı Tünelinin bitirilmesi ve Kastamonu havalimanının trafiğe açılması ise İnebolu Limanı çok önemli bir konuma gelecektir. Limanın bu önemli rolünü kaldırabilmesi için de şimdiden hazırlıkların başlatılması gerekmektedir.

Ayrıca Zonguldak ve Çankırı'dan geçen demiryolunun büyütülerek yük taşımacılığı için İnebolu Limanı'na bağlanması bölge için hayati önem arz etmektedir. Ağır sanayiden tekstile ve ormancılığa kadar imalatın her türünde yük taşımacılığı yapılmaktadır. Bu yük taşımacılığının ise demiryolu ile yapılması hem en az maliyetli hem de en hızlı yoldur. Bu yolun limana bağlanması ise ihracat ve ithalat alanı yaratarak iç ve dış piyasada canlanmaya ve yeni yatırımların yapılmasına neden olacaktır.

- **Gıda imalatının geliştirilmesi**

İnebolu her ne kadar ekilebilen tarım arazisi açısından güçlü olmasa da meyve ve sebze alanları açısından yoğun ekime sahiptir. Son zamanlarda ise seracılık ile meyve ve yeşil sebze üretimi artmaktadır. Hali hazırda yeşil soğan, domates, salatalık, marul, maydanoz, tere ve biber gibi ürünler için yapılan seracılığın teşvik edilerek yaygınlaştırılması gerekmektedir. İnebolu'da meyvecilik ve sebzeçilik yapan kişilerin İstanbul gibi farklı illerde kurulan pazarlarda satış yapmaktadır. Ilgaz dağı tüneliyle birlikte ulaşımı daha kolay olacak Ankara'da da kurulacak bir pazarda İnebolu'dan üretilen gerek meyve, sebze gerekse yerel ürünlerin satılması sağlanabilir.

İlçede ayrıca çilek ve kivi üretiminin yaygınlaştırılması, tarımla uğraşan kişilerin desteklenmesi önemlidir. İnebolu'da yetiştirilen mevsimsel ve sera ürünlerinden elde edilen reçellerin piyasada daha fazla tanıtılması ve reçel üretiminin artırılması gerekmektedir.

İnebolu kestanesi varlığı ile de adını hem bölge de hem de ulusal iç pazarda duyurmuş bir ilçedir. Kestaneden elde edilen gelirin daha fazla artırılması için, kestaneden katma değeri yüksek ürünler elde edilebilmektedir. Kestane balı bu ürünler için en güzel örnektir. İnebolu'da da hali hazırda yapılan kestane balı üretiminin desteklenmesi ve markalaşması gerekmektedir.

- **Yeni yatırımlar için alanların belirlenmesi**

İnebolu dağlar ve deniz arasında sıkışıp kalmış bir ilçedir. İlçenin kuzeyinde denizinde olması, hemen deniz sahilinde ise kıyıya yakın bir şekilde paralel sıralanmış ormanlık dağların olması, ilçe de ne yatırım ne de konut yapılacak bir yer bırakmamıştır. Mevcutta bulunan araziler ise devlete ait hazine arazileri veya orman alanları olarak işaretlendiğinden imara açılmamaktadır. Sadece sahil boyunca ilerleyebilen konut yapısı ise ilçe merkezinin dağılmasına yol açmaktadır. İnebolu'da yeni yatırım alanlarının yaratılması ve konut için merkeze yakın alanlarda imara açık arazilerin olması ilçenin gelişmesinde önemli rol oynayacaktır.

Kaynakça

DPT, (2001), Madencilik Özel İhtisas Komisyonu Raporu

URL: <http://kalkinma.gov.tr/PortalDesign/PortalControls/WebIcerikGosterim.aspx?Enc=83D5A6FF03C7B4FC49C855C86828FA2E>

[Erişim Tarihi: 15.10.2012]

Eurostat (2009), "Regions of the European Union. A Statistical Portrait"

İçduygu, A., Ünalın, T., (1998), "Türkiye'de İçgöç: Sorunsal Alanları ve Araştırma Yöntemleri", Türkiye'de İçgöç, İstanbul: Tarih Vakfı Yayınları.

İşkur Bölge Müdürlükleri (Kastamonu, Çankırı, Sinop)

KUZKA (2011), "2011 – 2013 TR82 Düzey 2 Bölgesi (Kastamonu, Çankırı, Sinop) Bölge Planı

<URL: <http://www.kuzka.org.tr/download/TR-82-bolge-plani-2.pdf>> [Erişim Tarihi: 11.09.2012].

KUZKA tarafından yapılan İlçe Anketleri

Nillson, J. E. (2009), "Perspectives on the European Union" dersi, "Regions in Europe" sunumu, Blekinge Institute of Technology, Karlskrona, İsveç.

T.C. Başbakanlık Vakıflar Genel Müdürlüğü

T.C. Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (2012), 81 İl Durum Raporu

<URL: <http://www.sanayi.gov.tr>>

T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü

T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü

T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Esnaf ve Sanatkarlar Odası

T.C. İşçileri Bakanlığı Dernekler Dairesi Başkanlığı

T.C. Orman ve Su İşleri Bakanlığı Orman Genel Müdürlüğü, Ankara ve Kastamonu Orman Bölge Müdürlükleri

T.C. İnebolu Kaymakamlığı

T.C. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı Karayolları Genel Müdürlüğü

T.C. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Devlet Demiryolları

T.C. İnebolu Belediyesi Web Sitesi

<URL: www.inebolu.bel.tr> [Erişim Tarihi 01.11.2012]

TR82 Bölgesi İl Müdürlükleri

TR82 Bölgesi Üniversiteleri (Kastamonu, Çankırı Karatekin ve Sinop Üniversiteleri)

TR82 Ticaret ve Sanayi Odaları

Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) Bölgesel İstatistikler

<URL: <http://tuikapp.tuik.gov.tr/Bolgesel/anaSayfa.do?dil=tr>>

Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) Web Sitesi

<URL: www.tuik.gov.tr>