

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
ZORUNLU DEPREM SİGORTASI
2010 FAALİYET RAPORU

Nişantaşı Rumeli Caddesi No: 48 Kat: 7 Şişli - 34365 İstanbul

www.dask.gov.tr 0212 368 0 800



İÇİNDEKİLER

Yönetim Kurulu Başkanından Mesaj	2
Kurum İdarecisi Mesajı.....	4
1 GENEL BİLGİLER	6
1.1 Yönetim Kurulu.....	8
1.2 Kurum İdarecisi.....	8
1.3 Fon Yönetimi.....	8
1.4 Reasürans Koruması	9
1.5 Bilgi İşlem ve Veri Yönetimi.....	9
1.5.1 Network Yönetimi ve Servis Hizmet Seviyeleri	9
1.5.2 DASK Bilgi İşlem, İzleme ve Takip Hizmetleri	9
1.5.3 Güvenlik Mimarisi ve Politikaları	10
1.5.4 Acil Durum Merkezi Yönetimi Testi	10
1.5.5 Veri Güvenliği ve Yedekleme.....	10
1.5.6 Uygulama Geliştirme Projeleri	10
1.6 Mevzuat Değişikliği, Yeni Proje ve Uygulamalar	11
1.6.1 Tarife Değişikliği	11
1.6.2 Ekspertiz Eğitim Çalışması	12
1.6.3 Yenilenecek Poliçeler İçin Sms Bilgilendirme Gönderimi	13
1.6.4 Kocaeli İl'ine Gönderilen Yenileme Hatırlatma Mektupları Çalışması	13
1.7 Hasar Tespiti ve Tazminat Ödemeleri	13

1.8 Tanıtım ve Toplumsal Bilinçlendirme.....	13
1.8.1 Kampanya Dönemi.....	14
1.8.2 17 Ağustos Tanıtım ve Toplumsal Bilinçlendirme Çalışmaları	14
1.8.3 Yerel Gazete İlanları	14
1.8.4 TV Programı.....	14
1.8.5 Sempozyum ve Konferanslar	14
1.8.6 Aylık Dergiler	14
1.8.7 2. Kısa Film Yarışması	14
1.8.8 Kuzey Anadolu ve Batı Anadolu Fay Hatları Tırı.....	15
2 İSTATİSTİKLER	17
2.1 Yıllar Bazında Poliçe Üretimleri	18
2.2 Şirket Poliçe Üretimleri	19
2.3 Aylar Bazında Poliçe Üretimleri	20
2.4 Bölgeler Bazında Sigortalılık Oranları.....	21
2.5 İller Bazında Sigortalılık Oranları	22
2.6 Bölgeler Bazında Poliçe Dağılımı.....	25
2.7 Tehlike Bölgesi Bazında Poliçe Dağılımı	26
2.8 Bina İnşa Yılı Bazında Poliçe Dağılımı.....	27
2.9 Bina Yüzölçümü Bazında Poliçe Dağılımı	28
3 DENETİM RAPORU	29

YÖNETİM KURULU BAŞKANINDAN MESAJ



Topraklarının büyük çoğunluğu aktif deprem kuşakları üzerinde bulunan ülkemizde deprem, hayatımızın değişmez bir gerçeği olmaya ve en sık karşılaştığımız doğal afetler arasındaki yerini korumaya devam ediyor. Ülkemizde yaşanan küçük ve orta büyüklükteki çeşitli sarsıntıların yanı sıra yıl içinde dünyanın farklı bölgelerinde meydana gelen depremler de dikkati yeniden depreme karşı alınması gereken önlemlere çekti.

2010'un Ocak ayında Haiti'de yaşanan 7 büyüklüğündeki depremin neden olduğu büyük yıkım hepimizin hafızalarında tazeliğini korurken, Şubat ayında gerçekleşen 8,8 büyüklüğündeki Şili depremi ve Eylül ayında gerçekleşen 6,3 büyüklüğündeki Yeni Zelanda depremi önemli maddi kayıplara neden oldu. Bu tablodan ve 8 Mart 2010'da Elazığ'da meydana gelen orta şiddetteki depremin etkilerinden çıkaracağımız en önemli sonuçlardan birisi de, depremde hayatta kalmak kadar, deprem sonrasında ekonomik ve sosyal yaşamı yeniden düzenleyebilmenin de ne kadar önemli olduğudur. Elazığ'da meydana gelen depremin daha ziyade kırsal bölgede etkili olması ve deprem sigortasının bölgede göreceli olarak az yapılması, DASK'ın bu depremde maddi kayıpları telafi etmede rolünün sınırlı kalmasına neden olmuştur.

Depremler nedeniyle oluşan can ve mal kayıplarının azaltılması, deprem öncesi alınacak çeşitli önlemlerle ve en önemlisi

de yapı stoğunun kalitesini artırmakla mümkündür. Bununla birlikte, her türlü önlemi alsak da deprem kuşağında yer alan bir ülke olarak depremlerin konutlarımızda yaratabileceği kısmi hasarlara da hazırlıklı olmalıyız. Bu gerçeği gördükten sonra vereceğimiz en doğru karar, bu hasarları cebimizden veya kamu bütçesinden değil sigorta aracılığı ile karşılama yoluna gitmektir; zorunlu deprem sigortasını yaptırarak en büyük yatırımlarımızdan biri olan konutlarımızı güvence altına almaktır.

DASK kuruluşunun 10. yıldönümü olan 2010 yılında zorunlu deprem sigortasını yaygınlaştırma çalışmalarına devam etti; tanıtım ve toplumsal bilinçlendirme faaliyetleri bu yıl yeni bir ivme kazandı. Amacımız hem deprem hem de sigorta konusunda toplumu daha iyi bilinçlendirmek ve alınması gerekli önlemler için hemen harekete geçmelerini sağlamaktır. 2010 yılsonu itibarıyla zorunlu deprem sigortasını yaptıran 3,3 milyonu aşkın konut sahibine duyarlı ve bilinçli davranışları için teşekkür ediyoruz. Bu sayı önemli bir büyüklüğü göstermekle birlikte henüz ortalama dört konuttan sadece biri sigortalı bulunmaktadır. Üstelik bölgeler ve iller arasında sigortalılık açısından önemli farklılıklar vardır. Marmara bölgesinde yüzde 35'lik sigortalılık oranına karşın Güney Doğu Anadolu bölgesinde bu oran %14'e kadar düşmektedir. Marmara depremini yaşayan illerde sigortalılık oranı yüksek olmakla birlikte deprem riski taşıyan pek çok ilde sigortalılık istenen düzeyde bulunmamaktadır. Halbuki depremi yaşamadan önce başka yerlerdeki tecrübelerden öğrenip, önlemlerimizi vakit kaybetmeden almamız gerekmektedir.

DASK'ın tek bir depremde hasar ödeme kapasitesi reasürans koruması ile birlikte bu yıl 5 milyar TL'ye ulaştı. Evlerini zorunlu deprem sigortasıyla güvence altına alanlar, konutlarında meydana gelen hasarları zamanında ve eksiksiz olarak sigortadan karşıladılar. DASK kuruluşundan bugüne, hasar verici 300'den fazla depremde zarar gören zorunlu deprem sigortalı konutlara 21 milyon TL'ye yakın tazminat ödemesi yaptı. Bu ödemelerin yüzde 97'si kısmi hasarlar için yapıldı. Gönül isterdi ki herkes sigortasını yaptırsın ve tüm maddi kayıplar bu yolla karşılanabilirdi.

Bu yıl yoğunlaştırdığımız yeni faaliyet ve projelerimizle, bir kaç yıl içinde zorunlu deprem sigortası bulunan konut sayısını 5,5 milyonuna çıkarmayı hedefliyoruz. Uzun vadede ise hedef tüm konutları güvence altına almak. Toplumda kalıcı sigorta bilincini yerleştirmek için her gün yeni projeler ve çalışmalarla gündeme gelmeye ve toplumsal dönüşüme katkıda bulunmaya devam edeceğiz.

DASK mevcut haliyle, geçen 10 yılda oluşturduğu kurumsal ve mali kapasite ile dünyanın en büyük sigorta havuzlarından biri haline gelmiş bulunmaktadır. Pek çok ülkenin örnek aldığı ve kendi şartlarına uyarlamaya çalıştığı bu yapı, toplumun tüm kesimlerinden aldığı destekle önümüzdeki dönemde daha da gelişecek ve topluma hizmet etmeye devam edecektir.

Kurumumuzun başarısı için desteğini hiç esirgemeyen Hazine Müsteşarlığı'na, özverili çalışmalarından dolayı teknik ve idari işlerimizi yürüten Eureko Sigorta'ya, başta sigorta şirketleri ile acenteler olmak üzere tüm diğer iş ortaklarımıza teşekkürlerimi sunuyorum.

Saygılarımla,

Selamet YAZICI
Doğal Afet Sigortaları Kurumu
Yönetim Kurulu Başkanı

KURUM İDARECİSİ EUREKO SİGORTA GENEL MÜDÜRÜNDEN MESAJ



DASK'ın kurum idarecisini belirlemek için Hazine Müsteşarlığı tarafından yapılan seçim 2010'un öne çıkan gündemlerinden biri oldu. Eureka Sigorta olarak seçim sürecini başarıyla tamamlayarak 2005 - 2010 döneminde üstlendiğimiz DASK'ın idareciliği sorumluluğunu 2015'e kadar sürdürmeye hak kazandık. Kamu ve özel sektör işbirliğinin en güzel örneklerinden biri olan DASK'ın ikinci bir beş yıl için yeniden idarecisi olarak seçilmek Eureka Sigorta ailesi için büyük bir gurur kaynağı oldu. Önümüzdeki beş yıl boyunca görevimizi aynı inanç ve heyecanla yerine getireceğiz.

DASK, 10. kuruluş yıldönümünü kutladığı 2010'da son derece aktif bir faaliyet dönemi geçirdi. Gerek deprem ve sigorta bilincini artırmaya yönelik sosyal sorumluluk projeleri gerekse zorunlu deprem sigortası sisteminin geliştirilmesi ve yaygınlaştırılmasına yönelik altyapı çalışmaları 2010'da DASK'ın en önemli gündem maddeleri arasında yer aldı.

DASK, Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü işbirliğiyle hayata geçirdiği Fay Hatları TIR'ı projesiyle 2010 yılının en çok konuşulan ve en etkili sosyal sorumluluk çalışmalarından birine imza attı. Mayıs ayında Kuzey Anadolu Fay Hattı üzerinde ilk turuna çıkan deprem simülasyon TIR'ı Eylül - Kasım aylarında Batı Anadolu Fay Hatları üzerinde ikinci turunu yaptı. Bir yıl içinde 30 il ve 16 ilçe olmak üzere toplam 46 merkezi ziyaret eden Fay Hatları TIR'ı projesi sayesinde DASK 110 bin kişiye doğrudan ulaştı.

Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü eğitmenleri Deprem simülasyon sistemi içeren TIR'la gidilen tüm illerde deprem, depremden korunma yöntemleri ve zorunlu deprem sigortası seminerleri verdi. Seminerlerin ardından katılımcılar, 8 Mart 2010 tarihli Elazığ depremini simüle eden TIR'da deprem anında yapmaları gerekenleri uygulamalı olarak da öğrendiler. Fay Hatları TIR'ı projesi ulaşılan kişi sayısı ve basında yer alan haberleriyle hem deprem ve sigorta bilincinin gelişmesine hem de DASK'ın bilinirlik ve görünürlüğünün artmasına önemli katkı sundu.

Fay Hatları TIR'ı projesi uluslararası itibara sahip halka ilişkiler yarışmalarında gösterdiği başarıyla da etkinliğini kanıtlayan bir proje oldu. PR News dergisinin Kurumsal Sosyal Sorumluluk Ödülleri'nin Kamu Projeleri kategorisinde ödüle layık görülen Fay Hatları TIR'ı, dünyanın en çok başvuru alan halka ilişkiler yarışmalarından Sabre Awards'da da finale kalma başarısını gösterdi. IPRA'nın (International Public Relations Association) internette yayınlanan dergisi Frontline ise projeye Mart 2011 sayısında yer verdi.

DASK, 2010'da farklı hedef kitlelere yönelik farklı projelerle geniş bir kesime seslendi. DASK Gönüllüsü Prof. Dr. Ahmet Mete Işıkara'nın da katıldığı toplantılar aracılığıyla başta illerdeki Valilik ve Belediye çalışanları olmak üzere kanaat önderi konumundaki kamu görevlileriyle temas sağlandı. Toplantılarda zorunlu deprem sigortasının önemine değinilerek sigortanın yaygınlaştırılması için destek talep edildi.

Deprem ve ilgili alanlarda çalışma yürüten İstanbul ve Ankara'daki akademisyenlerle gerçekleştirilen buluşmalarda ise zorunlu deprem sigortasının yaygınlaştırılmasına ve sistemin geliştirilmesine yönelik görüş ve öneriler dinlendi. "Deprem geçecek, hayat devam edecek" temasıyla üniversitelerin iletişim fakültelerinde eğitim gören öğrencilere yönelik olarak ikincisini düzenlediğimiz DASK Kısa Film Yarışması da gençlerde deprem duyarlılığını yaratmaya yönelik çalışmalarımızdan oldu.

Deprem ve sigorta bilincinin geliştirilmesine yönelik bu çalışmaların yanı sıra zorunlu deprem sigortası sisteminin hasar sonrası operasyonun

iyileştirilmesi de DASK'ın 2010'daki projeleri arasında önemli yer tuttu. DASK, olası bir deprem sonrasında görev yapacak hasar eksperleri havuzunu genişletmek için önemli bir adım attı. Türkiye Sigorta Enstitüsü Vakfı (TSEV) işbirliğiyle hayata geçirilen Hasar Tespit Uzmanı Yetiştirme Programı kapsamındaki ilk eğitim İstanbul Valiliği'nin Acil Durum Merkezi'nde yapıldı. Eğitime Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) tarafından yönlendirilen hasar eksperlerinin yanı sıra İstanbul İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Bayındırlık ve İskan Müdürlüğü ile İstanbul Büyükşehir Belediyesi'nin çeşitli birimlerinden temsilciler katıldı. 2011'de de devam edecek bu eğitimler sayesinde DASK'ın özellikle büyük depremler sonrasında hasar tespit işlemlerini en hızlı şekilde yapmasına imkan verecek altyapının oluşturulması amaçlanmaktadır.

Kurumun öz kaynakları ile birlikte en önemli hasar ödeme gücünü oluşturan reasürans kapasitesinin sağlanmasında geçmiş yıllarda olduğu gibi başarılı bir süreç yaşanmıştır. Bu çerçevede Kurum'un genel reasürans stratejisi; yeni pazarlar, güçlü reasürörler ve uygun maliyetler olarak tanımlanabilir.

Gelişmiş teknoloji kullanımı ile hizmet vermek Kurum'un ana ilkelerinden biri olmaya devam etmiştir. Türkiye'nin her ilinden 22.500'ün üzerinde kullanıcının dahil olduğu sistem ağının elverişlilik oranı %100'e yakın bir seviyede gerçekleşmiştir. Kurum'un teknolojiye yatırımları gelecekte de devam edecektir.

DASK olarak "Deprem geçecek, hayat devam edecek" ilkesi doğrultusunda sürdürdüğümüz faaliyetlerimize 2011'de de hız kesmeden devam edeceğiz. Bugüne kadarki başarılarımızda pay sahibi olan sigorta şirketlerine, sigorta araçlarına ve hasar eksperlerine işbirlikleri, Hazine Müsteşarlığı'na desteği, DASK Yönetim Kurulu üyelerine özverili katkıları için yürekten teşekkür ederiz.

Saygılarımla,

H. Okan UTKUERİ
Kurum İdarecisi
Eureka Sigorta A.Ş Genel Müdürü ve DASK Yönetim Kurulu Üyesi

1. GENEL BİLGİLER

Doğal Afet Sigortaları Kurumu, kısa adıyla DASK, 17 Ağustos 1999'da meydana gelen Marmara Depremi'nin ardından 2000'de kurulmuştur. Faaliyetlerini Hazine Müsteşarlığı'nın genel gözetimi altında yürüten DASK, zorunlu deprem sigortası programının yürütülmesinden sorumludur. DASK, deprem ve deprem kaynaklı yangın, infilak, yer kaymasının yaratacağı hasarlara karşı konutları zorunlu deprem sigortasıyla güvenceye almaktadır.

Kurumun amaçları genel olarak:

- Kapsamdaki bütün konutları ödenebilir bir prim karşılığında depreme karşı sigorta güvencesi altına almak,
- Yurtiçinde risk paylaşımını sağlamak, aynı zamanda deprem hasarlarının neden olacağı mali yükü sigorta yoluyla uluslararası reasürans ve sermaye piyasalarına dağıtmak,
- Kamu bütçesinden bağımsız bir ödeme kapasitesi oluşturmak,
- Toplumun deprem ve sigorta konusunda bilgilendirmek ve bilinçlendirmektir.

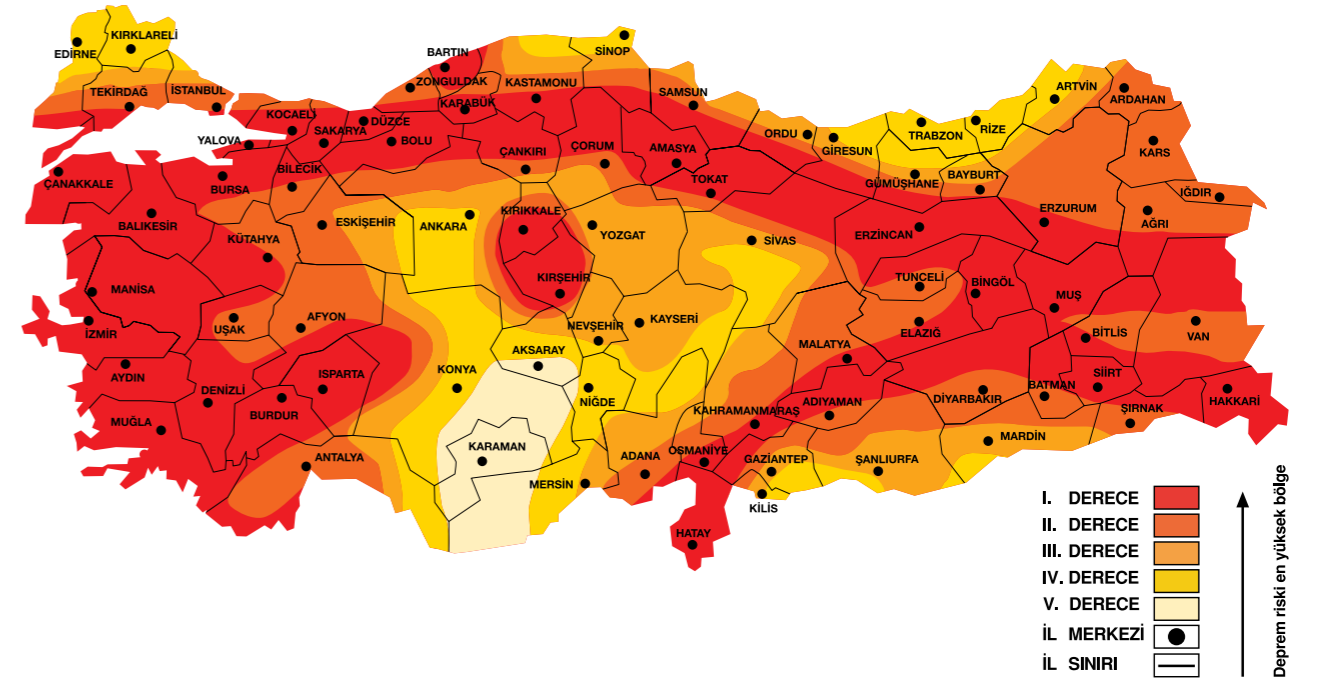
Konutun yapı tarzı, brüt yüzölçümü ve bulunduğu yerin deprem tehlike derecesine göre hesaplanan zorunlu deprem sigortası primleri, deprem güvencesinin yaygınlaştırılması ve sigortanın alışkanlık haline getirilmesi amacıyla toplumun tüm kesimleri için ödenebilir düzeyde

tutulmuştur. Belediye ve mücavir alan sınırları içindeki konutlar için yapılması mecburi olan zorunlu deprem sigortası poliçeleri tüm sigorta acenteleri ve banka şubeleri aracılığıyla konut sahiplerinin hizmetine sunulmaktadır.

DASK, yapısı ve işleyişiyle kamu ve özel sektör işbirliğinin en iyi örneklerinden birini oluşturmaktadır. Teknik ve idari işleri, Hazine Müsteşarlığı tarafından beş yıllık dönemler için ihale yoluyla belirlenen bir sigorta veya reasürans şirketi tarafından "Kurum İdarecisi" sıfatıyla yerine getirilmektedir. Sigorta teminatı Kurum tarafından verilmekle birlikte, zorunlu deprem sigortası, sigorta şirketleri tarafından konut sahiplerine sunulmaktadır. Bu hali ile DASK, kamunun ve özel sektörün avantajlarını bünyesinde bir araya getirerek etkin bir çalışma düzeni oluşturmuştur.

DASK bugün hem poliçelerin devamlılığını sağlamak hem de konutlarını henüz sigortalatmamış konut sahiplerini sisteme dahil etmek için çalışmalarına aralıksız devam etmektedir. DASK, zorunlu deprem sigortasında sürdürülebilir bir büyüme sağlamak için sadece poliçe üretimini yönetmekle kalmamakta, deprem ve sigorta bilincini geliştirecek önemli tanıtım ve sosyal sorumluluk projelerine de imza atmaya devam etmektedir.

TÜRKİYE DEPREM BÖLGELERİ HARİTASI



ÜLKEMİZDE 1990 YILINDAN BU YANA MEYDANA GELEN VE ÖNEMLİ ÖLÇÜDE CAN VE MAL KAYBINA YOL AÇAN DEPREMLER

Deprem	Tarih	Can Kaybı	Yaralı	Evsiz	Etkilenen Nüfus	Kayıp Milyon \$
Erzincan	13.03.1992	653	3.850	95.000	250.000	750
Dinar	01.10.1995	94	240	40.000	120.000	100
Çorum-Amasya	14.08.1996	0	6	9.000	17.000	30
Ceyhan-Adana	27.06.1998	145	1.600	88.000	1.500.000	500
İzmit Körfezi	17.08.1999	17.480	43.953	675.000	15.000.000	13.000
Düzce	12.11.1999	763	4.948	35.000	600.000	750
Afyon-Sultandağı	03.02.2002	42	327	30.000	222.000	96
Bingöl	01.05.2003	177	520	520	245.000	135
TOPLAM		19.354	55.444	972.520	17.954.000	15.361

Kaynak: AFAD

Zorunlu Deprem Sigortası Düzenlemeye Yetkili Sigorta Şirketleri

1 AK SİGORTA A.Ş. 2 ALLIANZ SİGORTA A.Ş. 3 ANADOLU ANONİM TÜRK SİGORTA ŞTİ. 4 ANKARA ANONİM TÜRK SİGORTA ŞTİ.
5 AVIVA SİGORTA A.Ş. 6 AXA SİGORTA A.Ş. 7 BİRLİK SİGORTA A.Ş. 8 CHARTIS SİGORTA A.Ş. 9 DEMİR SİGORTA A.Ş. 10 DUBAİ GROUP SİGORTA A.Ş. 11 ERGOİSVİÇRE SİGORTA A.Ş. 12 EUREKO SİGORTA A.Ş. 13 EURO SİGORTA A.Ş. 14 FİBA SİGORTA A.Ş. 15 GENERALİ SİGORTA A.Ş. 16 GROUPAMA SİGORTA A.Ş. 17 GÜNEŞ SİGORTA A.Ş. 18 HDI SİGORTA A.Ş. 19 HÜR SİGORTA A.Ş. 20 IŞIK SİGORTA A.Ş. 21 LIBERTY SİGORTA A.Ş. 22 MAPFRE GENEL SİGORTA A.Ş. 23 NEOVA SİGORTA A.Ş. 24 RAY SİGORTA A.Ş. 25 SBN SİGORTA A.Ş. 26 TÜRK NIPPON SİGORTA A.Ş. 27 YAPI KREDİ SİGORTA A.Ş. 28 ZURICH SİGORTA A.Ş. 29 ZİRAAT SİGORTA A.Ş.

31 Aralık 2010 itibarıyla Zorunlu Deprem Sigortasına ilişkin bazı göstergeler

Yürürlükteki poliçe sayısı	: 3.316.260 adet
Mevcut toplam teminat	: 198 milyar TL
2010 yılı prim üretimi	: 319 milyon TL
Konut başına ortalama teminat	: 60 bin TL
Konut başına ortalama prim	: 96 TL

1.1 Yönetim Kurulu

587 sayılı Zorunlu Deprem Sigortasına Dair Kanun Hükmünde Kararnamenin 6'ncı maddesi, DASK'ın, biri başkan olmak üzere toplam yedi üyeden oluşan DASK Yönetim Kurulu tarafından yönetileceğini ifade etmektedir. Buna göre, çeşitli kurum ve kuruluş temsilcilerinin yer aldığı Yönetim Kurulu, aşağıda belirtilen kişilerden oluşmaktadır.

Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri

İSİM	GÖREVİ	KURUMU VE ÜNVANI
Selamet YAZICI	Başkan	Hazine Müsteşarlığı Sigortacılık Genel Müdürlüğü, Genel Müdür Yardımcısı
Erhan TUNCA	Başkan Vekili	Türkiye Sigorta ve Reasürans Şirketleri Birliği, Genel Sekreter
Münir BÜYÜKSALİH	Üye	Bayındırlık ve İskân Bakanlığı, Müsteşar Yardımcısı Vekili
Mustafa ÇOLAK	Üye	Başbakanlık Personel ve Prensipler Genel Müdürlüğü, Genel Müdür Yardımcısı
Bekir Sıtkı ŞAFAK	Üye	Sermaye Piyasası Kurulu, Başkan Yardımcısı
Prof. Dr. Mustafa ERDİK	Üye	Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Müdürü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı
H. Okan UTKUERİ	Üye	Kurum İdarecisi Eureka Sigorta A.Ş., Genel Müdür

1.2 Kurum İdarecisi

DASK Kurum İdarecisi görevi, 587 sayılı KHK uyarınca Hazine Müsteşarlığı ile yapılan sözleşme kapsamında 8.8.2010-2015 tarihleri arasında 5 yıllık süre ile ikinci defa Eureka Sigorta A.Ş. tarafından yürütülecektir.

Eureka Sigorta A.Ş.'nin Kurum idareciliğine ilişkin çalışmalarının temel hedefi poliçe adetlerini arttırmak ve hasar işlemlerini en kısa sürede sonuçlandırmaktır.

1.3 Fon Yönetimi

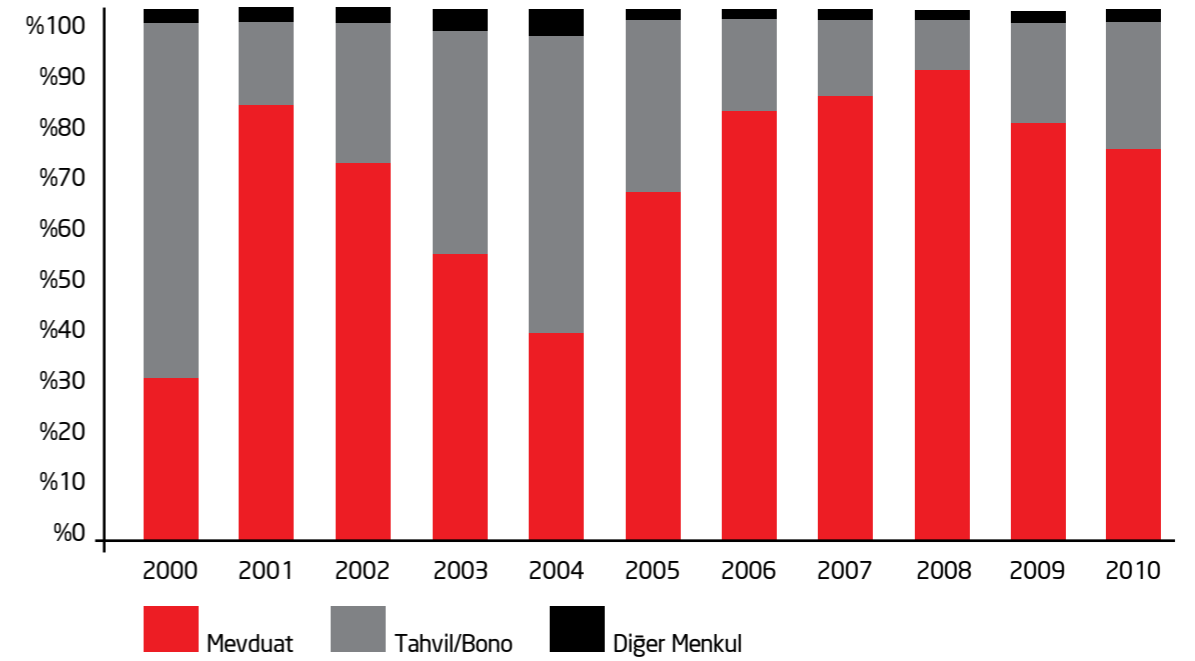
Kurum fonları, Kurumun mevcut yükümlülükleri ve harcamaları dikkate alınarak takip edilmektedir. Yatırım alternatifleri; anapara, likidite, ve getiri oranı kıstaslarına göre seçilmektedir. Bu itibarla, para piyasaları yakından takip edilmekte ve farklı portföy yönetim şirketleri ile farklı bankaların hazine birimlerinden danışmanlık alınmaktadır. Bu bankalar, Türk Bankacılık sisteminde ilk 10 içerisine giren, sermaye yeterliliği yüksek bankalar arasından seçilmektedir.

Kurum fonları yatırıma yönlendirilirken Kurum'un Döviz cinsi yükümlülükleri de dikkate alınmaktadır. Geçmiş yıllarda alınan Dünya Bankası kredi borçları ve reasürans prim borçlarının kur hareketlerinden etkilenmemesi için bir yıllık döviz yükümlülükleri karşılığında yabancı para cinsi ile de yatırım yapılmaktadır.

Kurum fonlarının yatırım araçlarına göre dağılımı yıllar itibarıyla yan sayfadaki tabloda gösterilmiştir. Vadeli mevduat faizlerinin diğer yatırım araçlarından daha yüksek getiriye sahip olması nedeniyle vadeli mevduat tutarları diğer yatırım araçlarından daha büyük bir paya sahip olmuştur.

Kurum fonları, mevzuatta belirlenen ilke ve sınırlamalar, Yönetim Kurulunca alınan kararlar ve DASK yatırım rehberi çerçevesinde Kurum İdarecisi ve portföy yönetim şirketleri tarafından yatırıma yönlendirilmektedir. Portföy yönetim şirketleri ile dönemsel olarak yapılan sözleşmeler performansa bağlı olarak yenilenmektedir.

Toplam Fonun Yatırım Araçlarına Dağılımı



1.4 Reasürans Koruması

Kurumun reasürans koruması 1 Kasım 2010 tarihi itibarıyla mevcut portföyün özelliklerine uygun olarak yenilenmiş, 1.11.2010-31.10.2011 dönemi için on iki dilimden oluşan 1.550 milyon EURO'ya kadar teminat sağlayan ve içinde sermaye piyasaları ile yapılandırılmış reasürans çözümleri de yer alan bir hasar fazlası reasürans koruması sağlanmıştır.

Kurum'un toplam hasar ödeme gücü; Kurum fonları ve reasürans kapasitesinden oluşmaktadır. Kurumun poliçelerden kaynaklanan yükümlülükleri düzenli olarak takip edilmekte ve güvenilir deprem hasar modellerinin sonuçları dikkate alınarak ihtiyaç duyulan reasürans koruma limitleri tesis edilmektedir.

1.5 Bilgi İşlem ve Veri Yönetimi

Kurumun bilgi işlem altyapısı operasyon, verimlilik ve erişilebilirlik faktörleri göz önüne alınarak yapılandırılmaktadır. Poliçe üretim sürecinde, gerçek zamanlı veri transferi ve internet uygulaması olmak

üzere iki yöntem uygulanmakta olup, üretilen poliçe bilgileri eşzamanlı olarak DASK veritabanına kaydedilmektedir.

1.5.1 Network Yönetimi ve Servis Hizmet Seviyeleri

Kurumun ana bilişim hizmeti sağlayıcısı Garanti Teknoloji olup, uluslararası seviyede kabul görmüş üst düzey standartlarda hizmet sunmaktadır. Tüm hizmetler belirli servis hizmet seviyelerinde (SLA) 24 saat takip edilmekte, aksaklık durumunda müdahale edilmekte ve belirli dönemlerde raporlanmaktadır.

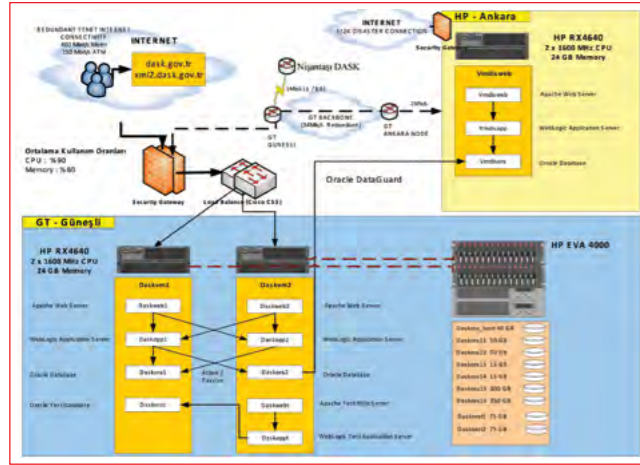
Mevcut uygulama internet üzerinden gelen iş talebi Security Gateway'den geçerek iş yüküne göre yönlendirilmektedir. Buradaki girişler anlık olarak Ankara Acil Durum Merkezi'ne yönlendirilmektedir.

1.5.2 DASK Bilgi İşlem, İzleme ve Takip Hizmetleri

Aşağıdaki süreçlerde 24 saat denetim ve kontrol sağlanmaktadır:

- Sisteme Erişilebilirlik
- E-posta işlemleri

Altyapı



Acil durum merkezinde 2 saat içinde tüm operasyon ayağa kaldırılacak şekilde yapı düzenlenmiştir. Yedekleme her akşam TSM ünitelerine alınmaktadır.

- Sistemler
- Network Hizmetleri
- İnternet Erişilebilirlik Hizmetleri
- İnternet Sayfası Erişilebilirliği
- Uygulamalara erişilebilirlik
- Performans yönetimi

1.5.3 Güvenlik Mimarisi ve Politikaları

Aşağıda yer alan kapsamda güvenlik mimarisi ve politikaları hizmetleri verilmektedir.

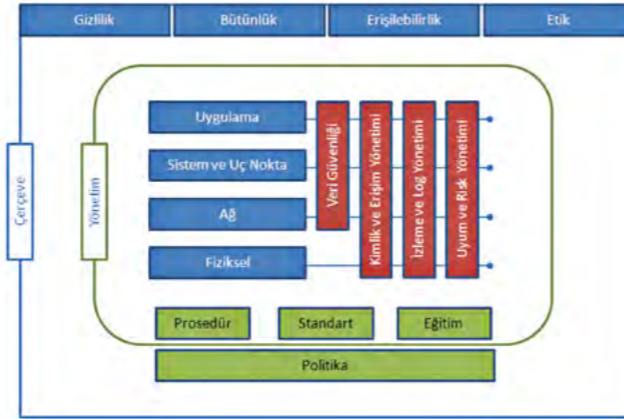
Güvenlik Mimarisi

(Enterprise Information Security Architecture)

Bütünsel ve vizyoner güvenlik yaklaşımı sağlar.

- SOC (Security Operation Services)
- Güvenlik Değerlendirmesi ve Yama yönetimi
- Tasarım ve Danışmanlık
- Araştırma
- Çevre Birimleri Cihazlarının Kontrol Altına Alınması
- Bilgisayarların Sürekli Güncel Tutulması
- İnternet Erişimlerinin Düzenlenmesi
- Veri Erişim Araçlarının Düzenlenmesi
- Üretim Verisine Özen Gösterilmesi

Güvenlik Mimarisi



Güvenlik Politikaları

Projeler, süreçler ve bilişim teknolojisi varlıklarının kullanımına yönelik prensip ve kuralları belirler.

1.5.4 Acil Durum Merkezi Yönetimi Testi

Ankara'da bulunan yedek sistemlerin acil durumlarda çalışabilirliği ile ilgili olarak şirketlerin de katılımlarıyla test çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Yapılan çalışmalarda, İstanbul'da bulunan sistemler üzerinden çalışan tüm uygulamalar kapatılarak, Ankara acil durum sistemleri devreye alınmıştır.

Bu esnada ayrı ayrı hem internet üzerinden kullanıma sunulan hem de gerçek zamanlı olarak bu yapıya bağlanan uygulamalarda kullanılan tüm işlem ve fonksiyonlar şirket kullanıcıları tarafından test edilmiştir. Bu çalışmanın sonucunda, acil durum sunucusunun eksiksiz olarak ve güncel şekli ile çalışmaya devam ettiği tespit edilmiştir.

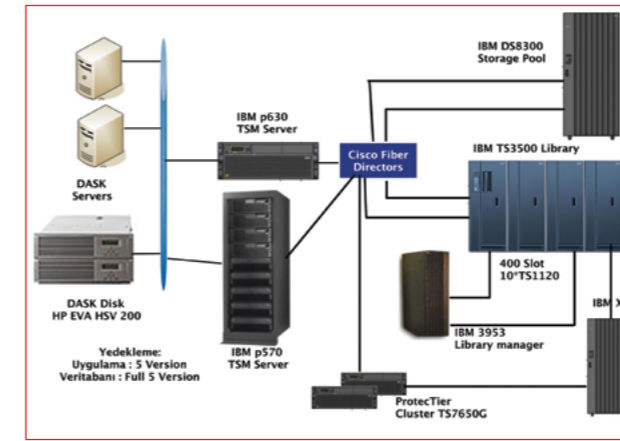
1.5.5 Veri Güvenliği ve Yedekleme

Mevcut yedekleme prosedürü manuel hiçbir operasyon olmaksızın, günümüzün son teknoloji ürünleriyle sağlanmaktadır.

1.5.6 Uygulama Geliştirme Projeleri

Mevcut yazılım Java 1.5 yazılım dili ile geliştirilmiş olup DASK sistemi versiyonu 10G olan Oracle veritabanı üzerinde verilerini tutmaktadır.

Backup Yapısı



Veritabanına yazılan her kayıt aynı zamanda Ankara'daki Acil Durum Merkezine offline olarak kaydedilmektedir. DASK sistemi yedekli çalışan 2 uygulama sunucusu ile hizmet vermektedir.

2010 yılı çalışmaları kapsamında DASK'ın yazılım yapısında:

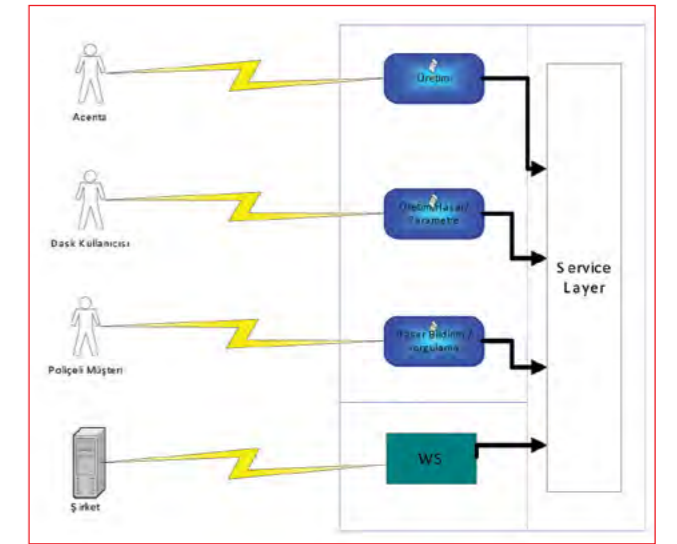
- Üretim ve poliçe yenilemelerine katkı sağlamak amacıyla, vadesi dolacak poliçeler için sigortalılara posta aracılığıyla yenileme hatırlatma mektubu gönderimi pilot çalışması yapılmıştır.
- HP ile yapılan anlaşma içinde yazılımda kullanılan "Partitioning" opsiyonu için yeni lisanslar alınmıştır.
- Aşağıdaki konularda güncelleme yapılarak üretime alınmıştır:
 - Grup poliçelerinin farklı şirketlerden de yenilenebilmesi ve diğer yenileme ihtiyaçları
 - İptal edilen poliçelerin aynı ya da farklı şirketlerden yenilenmesi
 - DASK il-ilçe-belde kodlarının değişmesi sebebiyle ortaya çıkan güncelleme ihtiyaçları
 - Gruplarla ilgili ; taslak grupların silinmesi ve grup yenilemelerinde eski grup numarası verilerek yeni taslak ya da yenileme bilgilerine ulaşılabilmesi.

1.6 Mevzuat Değişikliği, Yeni Proje ve Uygulamalar

1.6.1 Tarife Değişikliği

Zorunlu Deprem Sigortası tarifesinde 25.12.2010 tarih ve 27796

DASK Uygulaması/Süreç Akışı



sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Zorunlu Deprem Sigortası Tarife ve Talimatı" ile değişiklik yapılmıştır.

Azami teminat tutarı ile metrekare bedelleri 1.1.2011 tarihi itibarıyla yeniden düzenlenerek aşağıdaki şekilde belirlenmiştir:

	Eski	Yeni
Azami teminat tutarı:	140.000 TL	150.000 TL
Asgari prim tutarı	25,00 TL	25,00TL

Metrekare Bedelleri

	Eski	Yeni
A- Çelik, Betonarme Karkas Yapılar:	550 TL	590 TL
B- Yığma Kâgir Yapılar:	395 TL	425 TL
C- Diğer Yapılar:	205 TL	220 TL

Toplu Poliçe İndirimi ve Yenileme İndirimi

1.1.2011 tarihinden itibaren yürürlüğe girmiş olan Zorunlu Deprem Sigortası Tarife ve Talimatları ile, %10 olan toplu poliçe / apartman indirimi %20'ye çıkarılmıştır. Ayrıca, vadesi dolan poliçelerin 30 gün içinde yenilenmesi durumunda da tarife fiyatları üzerinden ek olarak %20 indirim uygulaması sağlanmıştır. Sağlanan bu teşviklerin, hem yeni poliçe üretimine hem de vade sonunda poliçe yenilemelerine önemli katkı sağlaması beklenmektedir.

Eğitim modülleri



1.6.2 Ekspert Eğitim Çalışması

Olası bir deprem durumunda hızlı, etkin ve sağlıklı bir çalışma içerisinde, uğranılan maddi hasarların tespit edilmesi ve poliçe sahiplerinin zararlarının en kısa sürede tazmin edilmesi DASK'ın en önemli ve en temel işlevidir. Bu amaçla Kurumun, muhtemel deprem senaryolarına göre hasar boyutunu karşılayacak hasar tespit görevlilerinin hem sayı hem de bilgi düzeyine ilişkin planlamaları yapması gerekmektedir.

Bu kapsamda, DASK ve ilişkide olduğu birim ve kurumların afet öncesi, afet anı ve sonrası acil yardım ve müdahale hizmetlerini ve faaliyetlerini düzenlemek amacıyla, 2007 tarihinde Afet Acil Eylem Planı yürürlüğe konulmuştur.

Bu plan ile, bir deprem meydana geldiğinde herhangi bir panik ve kaos ortamı yaşanmadan, beklenen hız ve sistematik yapı içerisinde, hasar ihbarlarının alınması, yeterli sayıda hasar tespit görevlisinin tayin edilmesi ve hasar tespit görevlilerinin hazırladıkları raporlar doğrultusunda tazminat tutarlarının belirlenip, tazminatların en kısa sürede ödenmesi hedeflenmektedir.

Kurum, böyle olağanüstü bir durumda ortaya çıkacak yüksek sayıda hasar tespit işlemlerinin, ancak diğer kurumlar ile geliştirilecek ortak

projelerle yönetilebileceğini düşünmektedir. Bu çerçevede, yapılan görüşmeler sonucunda; hasar tespit uzman kaynağı olarak mevcut sigorta eksperlerinin yanı sıra yerel idarelerde yer alan inşaat mühendislerinin ve mimarların hasar tespitinde değerlendirilebileceği belirlenmiştir.

Bu aşamadan sonra ekiplerin eğitilmesinin ilk yapılması gereken aksiyon olduğu düşünülmüş ve Türk Sigorta Enstitüsü Vakfı ile yapılan işbirliği çerçevesinde DASK "Hasar Tespit Uzmanı Yetiştirme" programı adı altında elektronik eğitim (e-learning) projesi hazırlanmıştır.

"Hasar Tespit Uzmanı Yetiştirme Programı" kapsamındaki ilk deneme niteliğindeki eğitim, 3-4 Kasım 2010 tarihlerinde İstanbul İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü'ne ait İstanbul ADM Merkezinde gerçekleştirilmiştir.

Eğitim, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, İstanbul Bayındırlık ve İskan Müdürlüğü, İstanbul Büyükşehir Belediyesi ekipleri ve sigorta eksperlerinden oluşan toplam 58 kişilik bir grupla yapılmıştır. Sigorta, Deprem, Yapı ve Hasar olmak üzere hazırlanan 4 modül eğitimler tarafından e-learning eğitim sistemi üzerinden anlatılmıştır.

Yıllara Göre Tazminat Ödemesi

YILLARA GÖRE HASAR ÖDEMELERİ (31.12.2010)

YIL	DEPREM SAYISI	DOSYA SAYISI	ÖDEME (TL)
2000	1	6	23.022
2001	17	338	127.497
2002	21	1.558	2.284.835
2003	20	2.504	5.203.990
2004	31	587	768.927
2005	41	3.488	8.107.968
2006	22	499	1.296.871
2007	42	990	1.378.564
2008	44	475	561.289
2009	35	257	501.404
2010	28	394	603.148
TOPLAM	302	11.096	20.857.514

1.6.3 Yenilenecek Poliçeler İçin sms Bilgilendirme Gönderimi

Üzerinde cep telefonu bilgisi bulunan poliçelerin sahiplerine, vade bitiş tarihlerinden yaklaşık 15 gün öncesinde bilgilendirme amacıyla SMS gönderilmektedir. Gönderiler 15 günlük olarak, her ayın 1'inde ve 15'inde, sonraki ay yenilemeleri için yapılmaktadır. İlgili ay sonrasında yenileme poliçe adetleri kontrol edilerek raporlama yapılmaktadır.

1.6.4 Kocaeli İl'ine Gönderilen Yenileme Hatırlatma Mektupları Çalışması

Üretim ve poliçe yenilemelerine katkı sağlamak amacıyla, pilot il olarak seçilen Kocaeli ili için 3 aylık dönemde 22.200 adet mektup gönderilmiştir. Burada karşılaşılan en önemli sorun, poliçelerde bulunun sigortalı iletişim adreslerinin büyük oranda hatalı ve yetersiz olmasıdır. Ayrıca gönderim yapılan sigortalılardan alınan olumsuz geri dönüşlerin yüksekliği de göz önüne alınarak projeye bir süre ara verilmesi kararı alınmıştır.

1.7 Hasar Tespiti ve Tazminat Ödemeleri

Hasar tespit işlemleri, DASK adına görevlendirilen bağımsız hasar tespit görevlilerince yerine getirilmektedir. Bu tespitlerin sonucunda belirlenen tazminat ödemeleri de doğrudan DASK tarafından yapılmaktadır.

Depremlere Göre Tazminat Ödemeleri:

- Zorunlu deprem sigortası uygulamasının başladığı 27 Eylül 2000 tarihinden itibaren toplamda 302 deprem sonucunda açılan 11.096 adet dosya için 20.857.514 TL ödeme yapılmıştır.
- 2010 yılında ise 28 deprem sonucunda açılan 394 adet dosya için 603.148 TL ödeme yapılmıştır.

Ödenen Hasar Tazminatlarının %97'si kısmi hasar:

Bugüne kadar yapılan hasar ödemelerinde toplam 11.096 hasar dosyasında %3'lük bir oran ile poliçe teminatı esas alınarak tam hasar ödemesi yapılmıştır. Tazminat ödenmelerinin %97'si küçük ve orta ölçekli depremler nedeni ile konutlarda meydana gelen yıkıma neden olmayan onarım ve tamir masraflarıdır.

1.8 Tanıtım ve Toplumsal Bilinçlendirme

Kurumun tanıtım stratejisi güncellenmiş olup, bu amaçla iletişim firması olarak Grup 7 İletişim Ajansı ve Zenith Medya Satın Alım şirketleri ile çalışmaya devam edilmiş, tanıtım ve bilinçlendirmeye dair konularda bu firmaların hizmetlerinden faydalanılmıştır. Kurumun içerik ve tasarımda, iletişim stratejisi ve kampanyalarında çalışmak üzere reklam ajansı seçimi gerçekleştirilmiş ve bu konuda Markom Leo Burnett Reklam Ajansı ile çalışmaya devam edilmiştir.

1.8.1 Kampanya Dönemi

6.4.2010 tarihli Yönetim Kurulu Kararı ile DASK 3. reklam kampanyası gerçekleştirilmiştir.

Reklam kampanyasında mecra olarak; televizyon, billboardlar, gazeteler, yerel ve ulusal radyolar, özel projeler (reklam konsepti ile entegre açık hava stand kurulumları) ve üst geçitler kullanılmıştır.

1.8.2 17 Ağustos Tanıtım ve Toplumsal Bilinçlendirme Çalışmaları

Doğal Afet Sigortaları Kurumu (DASK), 17 Ağustos 1999 Marmara depreminin 11. yıldönümünde deprem ve zorunlu deprem sigortası bilincini artırmak için Deprem TIR'ıyla 16-22 Ağustos tarihlerinde Taksim meydanında etkinlik düzenlemiştir. DASK ve Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü (KRDAE) işbirliğiyle hayata geçirilen Deprem TIR'ında vatandaşlar deprem anını birebir yaşarken aynı zamanda deprem sırasında yapılması gerekenler ve zorunlu deprem sigortası hakkında bilgilendirilmiştir. Taksim meydanında bir hafta boyunca TIR'ın yanında kurulan deprem barakasında yaşayan Mahalle Afet Cönüllüleri (MAG) ise zorunlu deprem sigortası yaptırılmaması halinde depremden sonra hayatın nasıl devam edeceğine dikkat çekmişlerdir.

DASK'ın KRDAE ve MAG işbirliğiyle 14-15 Ağustos tarihlerinde Zeytinburnu'nda düzenlediği Deprem TIR'ı etkinliği de halktan yoğun ilgi görmüş ve birçok kişi TIR'daki deprem simülasyonuna katılmıştır.

1.8.3 Yerel Gazete İlanları

8 Mart 2010 tarihinde Elazığ ilinde meydana gelen deprem sonrasında basına yönelik bir iletişim kampanyası yapılmıştır. Bu kapsamda, hazırlanan ilanlar 12-20 Mart 2010 tarihleri arasında Elazığ, Tunceli, Bingöl, Diyarbakır, Erzurum, Malatya illerinde çıkan yerel gazetelerde ve yüksek tirajlı ulusal gazetelerde yayınlanmıştır.

1.8.4 TV Programı

Zorunlu Deprem Sigortası ve DASK hakkında bilgilendirme yapmak amacıyla CNN Türk kanalı ve program yapımcısı Noyan Doğan ile tekrar anlaşılmış, 9.1.2010-15.5.2010 tarihleri arasında 10 hafta (10

program) boyunca Cumartesi günleri 11.00-12.00 saatleri arasında program yayınlanmıştır. Program içeriğinde değişiklik yapılarak sokak röportajları ve bölgesel bilgilendirmeler getirilmiştir.

1.8.5 Sempozyum ve Konferanslar

Katılım ve destek sağlanan sempozyum ve konferanslar:

- 4-5 Ekim 2010 İstanbul Uluslararası Sismik Riskin Azaltılması Konferansı _ İstanbul Üniversitesi
- 5 Ekim 2010 Deprem Erken Uyarı Çalıştayı _ Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi Deprem Araştırma Enstitüsü
- 12-13 Ekim 2011 World Forum of Catastrophe Programmes 2010, Bükreş Romanya
- 23-26 Kasım 2010 Türkiye 19. Uluslararası Jeofizik Kongre ve Sergisi _ TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası
- 9 Aralık 2010 Depreme Hazırlık ve Duyarlılık Toplantısı _ Türkiye Deprem Vakfı
- 14-17 Aralık 2010 Türkiye-İran-ABD arasında Kentsel Deprem Riski Yönetimi Çalıştayı _ Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi Deprem Araştırma Enstitüsü

1.8.6 Aylık Dergiler

Türkiye Sigorta ve Reasürans Şirketleri Birliği tarafından çıkarılan aylık Birlik'ten dergisinde düzenli olarak DASK'a ilişkin makaleler yer almaktadır. Kurum İdarecisi tarafından çıkartılan sektörel ve şirket içi bilgilerin paylaşıldığı Sigorta Postası dergisinde de haber ve makaleler yayınlanmıştır. Türkiye Deprem Vakfı tarafından yayımlanan Deprem Dergisinde DASK projeleri hakkında bilgiler yayınlanmıştır.

1.8.7 2. Kısa Film Yarışması

2010 yılı iletişim planı çerçevesinde, genç nesillerde deprem bilincini geliştirmek ve üniversiteleri üretime teşvik etmek amacıyla düzenlenen DASK Kısa Film Yarışması'nın ikincisi gerçekleştirilmiştir. Üniversitelerin iletişim ve güzel sanatlar fakültelerinde okuyan öğrencilere yönelik gerçekleştirilen yarışmanın teması "Deprem geçecek, hayat



devam edecek" olarak belirlenmiştir. 30 Kasım'a kadar başvuruların kabul edildiği yarışmada öğrenciler depremin kısıtlığını, hayatın uzunluğunu, depremin yarattığı kayıp ve hasarların kader olmadığını 3 dakikalık filmleriyle anlatmış ve dereceye giren öğrenciler ödülleri Devlet Bakanı ve Başbakan Yardımcısı Ali Babacan'ın elinden almışlardır. 21 üniversiteden 80 filmin katıldığı yarışmada, birincilik ödülüne Marmara Üniversitesi'nden Akif Çelebioğlu'nun "Çığlık" filmi layık görülmüştür.

1.8.8 Kuzey Anadolu ve Batı Anadolu Fay Hatları TIRı

DASK ve Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü (KRDAE) işbirliği ile hayata geçirilen Kuzey Anadolu ve Batı Anadolu Fay Hatları TIR'ı, deprem bilincini artırma, depremden korunma yollarını öğretme ve Zorunlu Deprem Sigortası'nın önemine dikkat çekme misyonuyla yola çıkmıştır. TIR'daki deprem simülasyonu ve eğitim seminerlerinde KRDAE'nin 12 kişilik eğitmen kadrosu da görev almıştır.

Yüz yüze iletişim yoluyla deprem ve Zorunlu Deprem Sigortası bilincini artırmaya yönelik olarak hayata geçirilen proje, ulusal ve yerel basına yönelik iletişim sayesinde doğrudan temas edilen kişi sayısından çok daha geniş bir kitleye ulaşmıştır.

Güzergah boyunca Fay Hatları TIR'ı il ve ilçe merkezlerindeki meydanlarda halkın ziyaretine sunulmuştur. TIR'daki sistem sayesinde deprem anı yaşatılmış ve eğitmenler deprem sırasında neler yapılması gerektiği anlatmıştır.

Fay Hatları TIR'ı projesinin genel amacı şu şekilde belirlenmiştir:

- Yüz yüze iletişimde yakalanan ivmeyi devam ettirmek,
- Hem yetişkinler hem de genç nesillerde deprem ve Zorunlu Deprem Sigortası bilinci oluşturmak,
- DASK'ın bilinirliğini ve kurumsal itibarını güçlendirmek,
- Ülkemizin en hareketli deprem kuşaklarından Fay Hattı üzerindeki bölgelerde sigortalılık oranını artırmak.

Kuzey Anadolu Fay Hattı TIR'ı projesi 29 Nisan 2010 tarihinde İstanbul Taksim meydanında yapılan basın toplantısıyla başlamıştır.

- İlk etkinliğini 2 Mayıs'ta Elazığ'da yapan Kuzey Anadolu Fay Hattı TIR'ı yolculuğunu 16 Haziran'da Çanakkale'de sonlandırmıştır gerçekleştirilmiştir.
- TIR'ın Kuzey Anadolu Fay Hattı üzerindeki yolculuğu 50 gün sürmüştür.
- 20 il ve yoğun talep nedeniyle 2 ilçe merkezi ziyaret edilmiştir.





- Ziyaret edilen il ve ilçelerde yaklaşık 50 bin kişiye ulaşılmış ve 4 bin km'den fazla yol yapılmıştır.
- Toplamda yaklaşık 115 eğitim semineri düzenlenmiştir.
- DASK Gönüllüsü Prof. Dr. Üstün Dökmen tarafından Tokat, Amasya, Çorum, Karabük ve Bolu olmak üzere 5 ilde "Erteleme psikolojisi ve depreme karşı alınması gereken önlemler" konulu seminerler verilmiştir.

Batı Anadolu Fay Hattı TIR'ı projesi 21 Eylül 2010 tarihinde Bursa'da yapılan basın toplantısıyla başlamıştır.

- Batı Anadolu Bölgesi'nde 53 günlük yolculuk boyunca KRDAE eğitimcileri tarafından yaklaşık 100 eğitim semineri verilmiştir.
- TIR'daki simülasyon sisteminde 8 Mart'ta Elazığ'da gerçekleşen depremin simülasyonu yüklenmiş ve eğitim seminerlerinde öğretmenler, öğrenciler, kamu görevlileri de dahil olmak üzere tüm halka deprem, depremden korunma yöntemleri ve Zorunlu Deprem Sigortası'nın önemi anlatılmıştır.

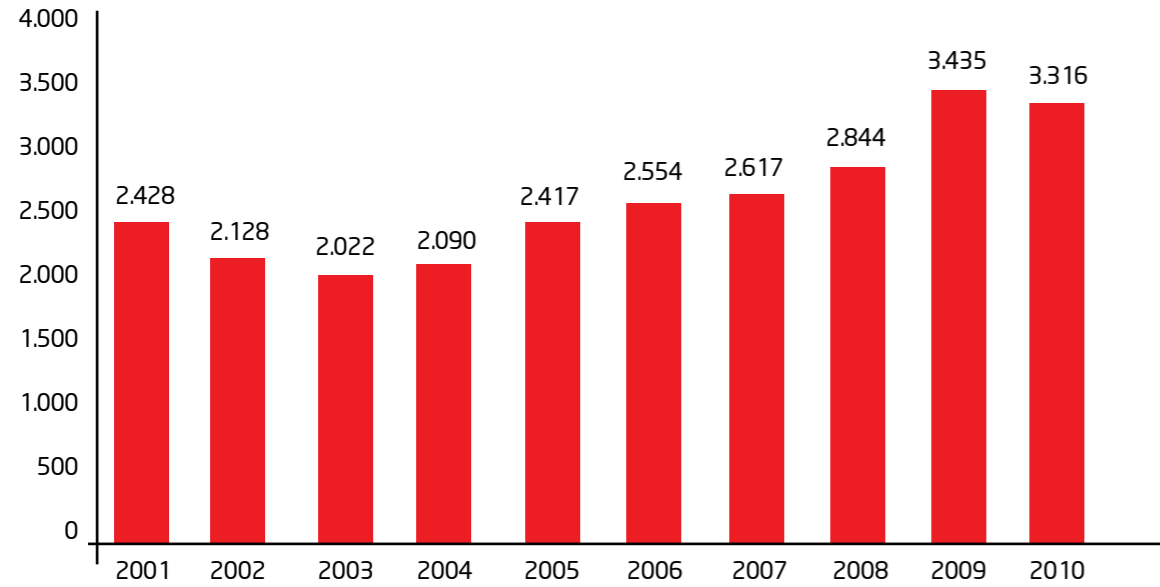
- Program dahilinde Prof. Dr. Üstün Dökmen tarafından Bursa, Balıkesir, Manisa, Afyon, Denizli, Aydın, Muğla illerinde seminerler verilmiştir. Üstün Dökmen, proje kapsamındaki seminerlerinde halka, erteleme psikolojisinin deprem tehdidi altındaki bir ülkede yaratacağı kaotik sonuçları ve bunların önüne geçme yöntemlerini anlatmıştır.
- Batı Anadolu Fay Hattı TIR'ının turu 12 Kasım'da, Düzce depreminin yıldönümünde İstanbul'da sona ermiştir.

dask
DOĞAL
AFET
SİGORTALARI
KURUMU

İSTATİSTİKLER

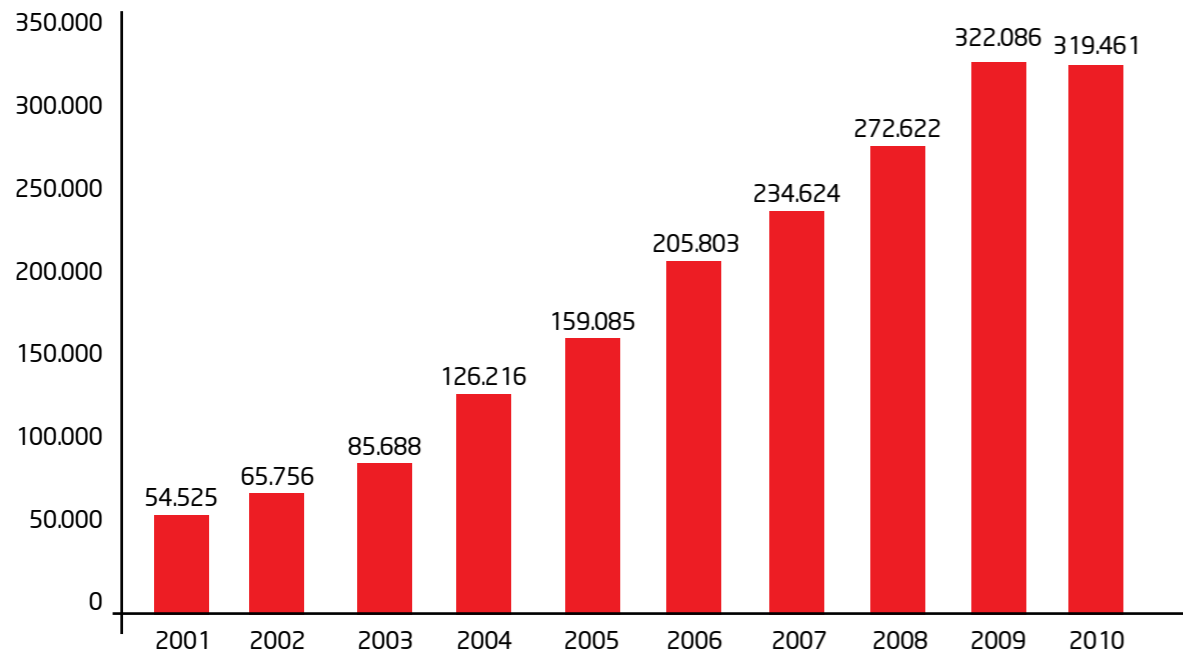
2.1 Yıllar Bazında Poliçe Üretimleri

Zorunlu Deprem Sigortası Yıllar Bazında Poliçe Adetleri (000 Adet)



Not: 2009 yılında, kat irtifakına sahip yerlerin kat mülkiyetine geçişinin kolaylaştırılması amacıyla Kat Mülkiyeti Kanununda yapılan değişiklik esnasında, Zorunlu Deprem Sigortası aranmasına ilişkin tartışma poliçe üretimlerine olumlu etkide bulunmuştur. Ancak, nihai düzenlemede bu şartın kaldırılması nedeniyle müteakip dönemde üretim olumsuz etkilenmiştir.

Zorunlu Deprem Sigortası Yıllar Bazında Poliçe Primleri (000 TL)



2.2 Şirket Poliçe Üretimleri

ZDS POLİÇE ÜRETİM RAPORU (31.12.2010 TARİHİ İTİBARIYLA)

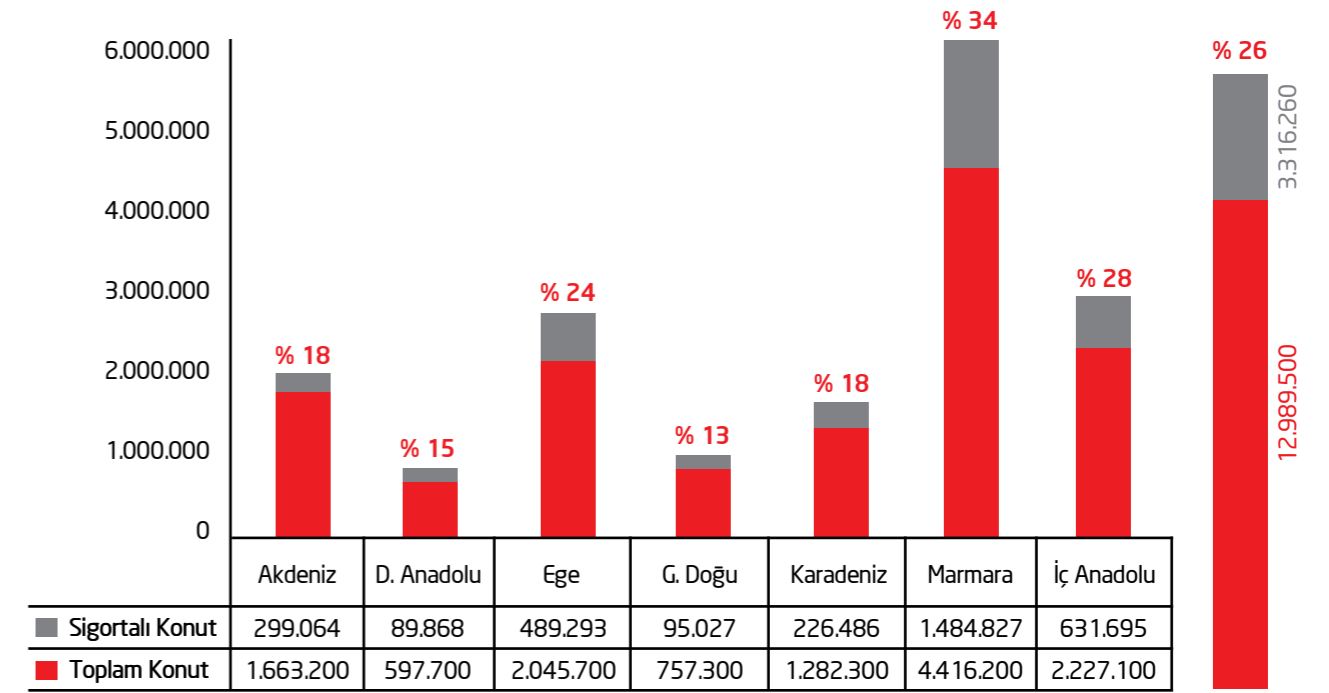
ŞİRKETLERE GÖRE ÜRETİM	2009		2010		Poliçe Artış (%)
	Poliçe Adedi	Poliçe Oranı (%)	Poliçe Adedi	Poliçe Oranı (%)	
AXA SİGORTA A.Ş.	462.278	13,5	469.745	14,2	-1,6
ANADOLU SİGORTA	405.377	11,8	385.913	11,6	5,0
ZİRAAT SİGORTA A.Ş.	0	0	269.658	8,1	-813,1
GÜNEŞ SİGORTA A.Ş.	292.203	8,5	259.088	7,8	12,8
AKSİGORTA A.Ş.	282.734	8,2	238.640	7,2	18,5
GROUPAMA SİGORTA A.Ş.	391.430	11,4	187.757	5,7	108,5
YAPI KREDİ SİGORTA A.Ş.	161.560	4,7	179.496	5,4	-10,0
ALLIANZ SİGORTA A.Ş.	180.729	5,3	156.093	4,7	15,8
EUREKO SİGORTA A.Ş.	131.823	3,8	150.117	4,5	-12,2
ERGO SİGORTA A.Ş.	180.182	5,2	149.154	4,5	20,8
HALK SİGORTA A.Ş.	124.944	3,6	144.936	4,4	-13,8
FİBA	137.312	4	134.486	4,1	2,1
RAY SİGORTA A.Ş.	97.446	2,8	86.222	2,6	13,0
MAPFRE GENEL SİGORTA A.Ş.	86.108	2,5	76.733	2,3	12,2
IŞIK SİGORTA A.Ş.	64.365	1,9	73.807	2,2	-12,8
HDI SİGORTA A.Ş.	82.336	2,4	69.508	2,1	18,5
AVIVA SİGORTA A.Ş.	84.311	2,5	43.170	1,3	95,3
ZÜRICH SİGORTA A.Ş.	40.261	1,2	42.604	1,3	-5,5
ANKARA SİGORTA A.Ş.	37.667	1,1	30.802	0,9	22,3
DUBAI GROUP SİGORTA A.Ş.	20.847	0,6	29.829	0,9	-89,9
GENERALİ SİGORTA A.Ş.	28.387	0,8	26.050	0,8	9,0
HÜR SİGORTA A.Ş.	38.510	1,1	23.135	0,7	66,5
NEOVA SİGORTA A.Ş.	0	0	22.355	0,7	-67,4
LIBERTY SİGORTA A.Ş.	13.421	0,4	21.495	0,6	-37,6
SBN SİGORTA A.Ş.	21.282	0,6	18.892	0,6	12,7
EURO SİGORTA A.Ş.	6.348	0,2	14.927	0,5	-57,5
CHARTIS SİGORTA A.Ş.	3.168	0,1	5.047	0,2	-37,2
TÜRK NIPPON SİGORTA A.Ş.	477	0	4.345	0,1	-13,1
DEMİR SİGORTA A.Ş.	823	0	2.257	0,1	-6,8
GÜVEN SİGORTA TAŞ	59.427	1,7	-1	0	0,0
Toplam	3.435.756	100,0	3.316.260	100,0	-3,6

2.3 Aylar Bazında Poliçe Üretimleri

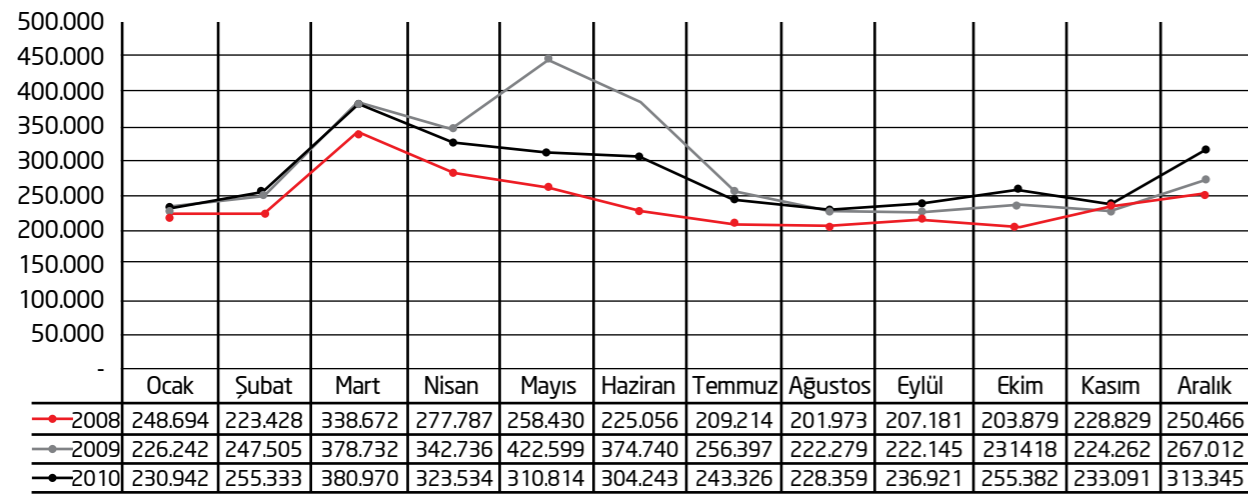
ZDS POLİÇE ÜRETİM RAPORU (31.12.2010 TARİHİ İTİBARIYLA)

AYLAR	2008 ADET	2009 ADET	2010 ADET	2008 PRİM TL	2009 PRİM TL	2010 PRİM TL	2010 ADET ARTIŞ ORANI %	2010 PRİM ARTIŞ ORANI %
OCAK	218.694	226.242	230.942	20.004.371	22.328.687	22.509.773	2,1	0,8
ŞUBAT	223.428	247.505	255.333	20.241.431	23.938.480	24.545.362	3,2	2,5
MART	338.672	378.733	380.970	32.328.137	35.999.970	37.037.882	0,5	2,9
NİSAN	277.787	342.736	323.534	27.086.010	32.294.872	30.951.764	-5,6	-4,2
MAYIS	258.430	442.599	310.814	24.974.567	38.383.242	29.319.167	-29,8	-23,6
HAZİRAN	225.056	374.740	304.243	21.856.253	33.540.139	29.369.188	-18,8	-12,4
TEMMUZ	209.214	256.397	243.326	20.072.426	23.618.401	23.290.318	-5,1	-1,4
AĞUSTOS	201.973	222.279	228.359	19.623.518	21.003.604	22.162.189	2,7	5,5
EYLÜL	207.181	222.145	236.921	20.236.951	21.403.268	22.808.749	6,6	6,6
EKİM	203.879	231.418	255.382	19.914.406	22.326.881	24.860.502	10,4	11,3
KASIM	228.829	224.262	233.091	22.098.052	21.541.000	22.389.223	3,9	3,9
ARALIK	250.466	267.012	313.345	24.186.846	25.746.968	30.217.592	17,4	17,4
TOPLAM	2.843.609	3.436.068	3.316.260	272.622.968	322.125.513	319.461.709	-3,5	-0,8

2.4 Bölgeler Bazında Sigortalılık Oranları



*Zorunlu Deprem Sigortası kapsamına girdiği değerlendirilen konut sayısı



2.5 İller Bazında Sigortalılık Oranları

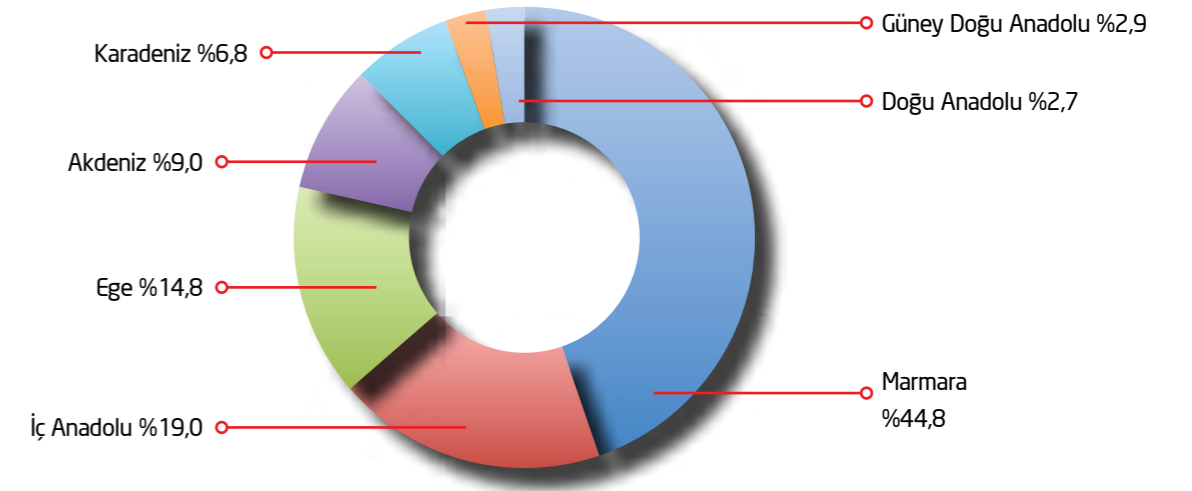
BÖLGELER VE İLLER	TOPLAM KONUT	SİGORTALI KONUT	SİGORTALILIK ORANI %	ORTALAMA TEMİNAT (TL)	ORTALAMA PRİM (TL)	MERKEZİ RİSK DERECESİ	100m ² İÇİN PRİM (TL)
EGE BÖLGE	2.045.700	489.293	24	56.950	120		
MUĞLA	155.700	66.534	43	52.639	115	1	140
İZMİR	912.600	232.394	25	58.433	124	1	140
DENİZLİ	187.300	41.643	22	64.657	137	1	140
AYDIN	219.400	57.217	26	53.886	119	1	140
UŞAK	66.100	10.468	16	58.986	98	2	101
MANİSA	243.900	39.806	16	55.481	122	1	140
AFYON KARAHİSAR	137.200	23.183	17	51.597	100	2	101
KÜTAHYA	123.500	18.048	15	54.604	97	2	101
AKDENİZ BÖLGE	1.663.200	299.064	18	62.645	92		
ANTALYA	365.100	107.022	29	59.452	84	2	101
MERSİN	352.100	62.597	18	67.355	56	3	59
ADANA	375.400	56.338	15	71.080	108	2	101
BURDUR	52.000	8.118	16	53.876	124	1	140
ISPARTA	98.000	15.196	16	52.606	120	1	140
HATAY	218.600	28.261	13	56.814	125	1	140
OSMANİYE	68.600	9.228	13	61.376	128	1	140
K.MARAŞ	133.400	12.304	9	60.366	118	1	140
DOĞU ANADOLU BÖLGE	597.700	89.868	15	61.399	116		
ERZİNCAN	41.400	11.607	28	54.942	125	1	140
TUNCELİ	10.300	2.075	20	58.969	103	2	101
ERZURUM	94.200	14.788	16	65.851	105	2	101
KARS	23.600	3.477	15	57.889	97	2	101
ELAZIĞ	87.800	17.796	20	66.885	111	2	101
ARDAHAN	6.500	1.013	16	53.476	89	2	101
MALATYA	123.600	17.306	14	65.075	141	1	140
VAN	64.100	5.884	9	61.807	106	2	101
AĞRI	33.000	3.086	9	45.416	86	2	101
İĞDIR	16.600	1.465	9	59.875	99	2	101
BİTLİS	29.000	3.689	13	52.078	103	1	140
MUŞ	28.800	1.481	5	49.199	114	1	140
HAKKARİ	16.300	642	4	47.766	120	1	140
BİNGÖL	22.500	5.559	25	58.437	126	1	140

BÖLGELER VE İLLER	TOPLAM KONUT	SİGORTALI KONUT	SİGORTALILIK ORANI %	ORTALAMA TEMİNAT (TL)	ORTALAMA PRİM (TL)	MERKEZİ RİSK DERECESİ	100m ² İÇİN PRİM (TL)
GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE	757.300	95.027	13	64.601	80		
GAZİANTEP	223.700	33.829	15	68.668	64	3	59
DIYARBAKIR	160.300	21.990	14	67.266	109	2	101
ŞANLIURFA	127.000	16.802	13	57.608	58	3	59
ADİYAMAN	60.600	7.151	12	66.119	112	2	101
KİLİS	16.300	1.520	9	55.345	58	3	59
MARDİN	70.100	5.909	8	58.963	60	3	59
SİİRT	24.200	2.283	9	54.296	127	1	140
BATMAN	44.500	4.264	10	65.420	106	2	101
ŞIRNAK	30.600	1.279	4	47.309	91	2	101
MARMARA BÖLGE	4.416.200	1.484.827	34	59.574	109		
YALOVA	64.200	27.751	43	54.024	112	1	140
İSTANBUL	2.714.500	975.959	36	60.283	110	1	145
TEKİRDAĞ	178.100	69.329	39	60.562	71	2	101
KIRKLARELİ	66.500	17.893	27	61.589	40	4	42
EDİRNE	76.000	23.357	31	57.069	53	4	42
KOCAELİ	281.700	93.037	33	60.622	125	1	140
SAKARYA	125.100	50.875	41	58.284	124	1	140
ÇANAKKALE	90.300	26.909	30	54.386	119	1	140
BALIKESİR	272.600	69.373	25	51.657	112	1	140
BURSA	512.200	122.656	24	60.346	125	1	140
BİLEÇİK	35.000	7.688	22	56.878	110	1	140
İÇ ANADOLU	2.227.100	631.695	28	60.311	50		
ANKARA	902.900	382.629	42	62.196	42	4	42
ESKİŞEHİR	166.200	52.479	32	52.087	82	2	101
ÇANKIRI	34.900	5.622	16	47.660	106	1	140
KAYSERİ	218.900	57.516	26	61.440	56	3	59
KIRŞEHİR	44.500	8.440	19	49.084	113	1	140
SİVAS	93.700	15.299	16	56.347	63	3	59
NEVŞEHİR	60.700	9.656	16	48.366	53	3	59
KARAMAN	44.700	6.164	14	62.394	36	5	36
KONYA	376.000	59.392	16	61.753	51	4	42
AKSARAY	65.200	9.505	15	61.786	38	5	36

BÖLGELER VE İLLER	TOPLAM KONUT	SİGORTALI KONUT	SİGORTALILIK ORANI %	ORTALAMA TEMİNAT (TL)	ORTALAMA PRİM (TL)	MERKEZİ RİSK DERECESİ	100m ² İÇİN PRİM (TL)
NİÇDE	63.800	8.380	13	57.260	40	4	42
YOZGAT	89.100	9.858	11	53.259	61	3	59
KIRIKKALE	66.500	6.755	10	55.806	118	1	140
KARADENİZ BÖLGE	1.282.300	226.486	18	57.693	90		
BOLU	38.900	21.982	57	59.069	121	1	140
DÜZCE	29.800	15.569	52	57.046	119	1	140
AMASYA	60.800	11.718	19	52.227	118	1	140
SİNOP	32.300	6.255	19	52.051	53	4	42
KASTAMONU	55.900	11.666	21	56.527	109	1	140
ÇORUM	91.600	18.849	21	58.670	96	2	101
ZONGULDAK	114.300	17.390	15	58.669	101	2	101
SAMSUN	204.000	32.003	16	58.952	91	2	101
BARTIN	24.000	4.463	19	53.248	120	1	140
KARABÜK	45.400	6.997	15	55.096	123	1	140
TRABZON	156.100	21.652	14	60.870	41	4	42
ORDU	130.800	18.438	14	59.568	65	3	59
ARTVİN	24.200	3.971	16	56.880	49	3	59
GİRESUN	76.500	10.701	14	56.104	46	4	42
TOKAT	107.000	14.940	14	52.691	119	1	140
RİZE	60.800	5.981	10	64.068	43	4	42
GÜMÜŞHANE	20.800	2.227	11	54.389	77	3	59
BAYBURT	9.100	1.684	19	67.179	59	3	59
TÜRKİYE GENEL	12.989.500	3.316.260	26	59.669	96		

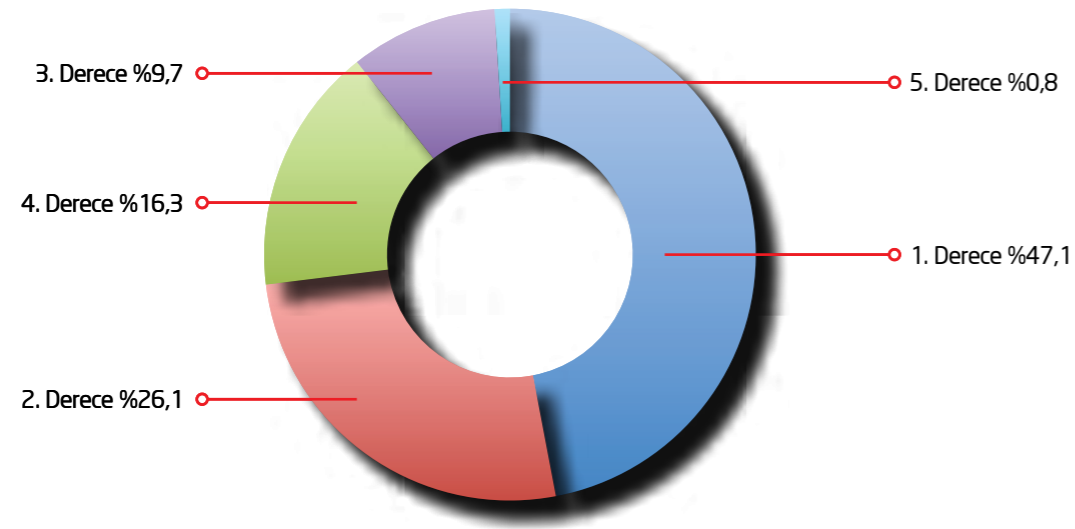
*2000 yılı konut sayılarına göre Zorunlu Deprem Sigortası kapsamına girdiği değerlendirilen konut sayısı

2.6 Bölgeler Bazında Poliçe Dağılımı



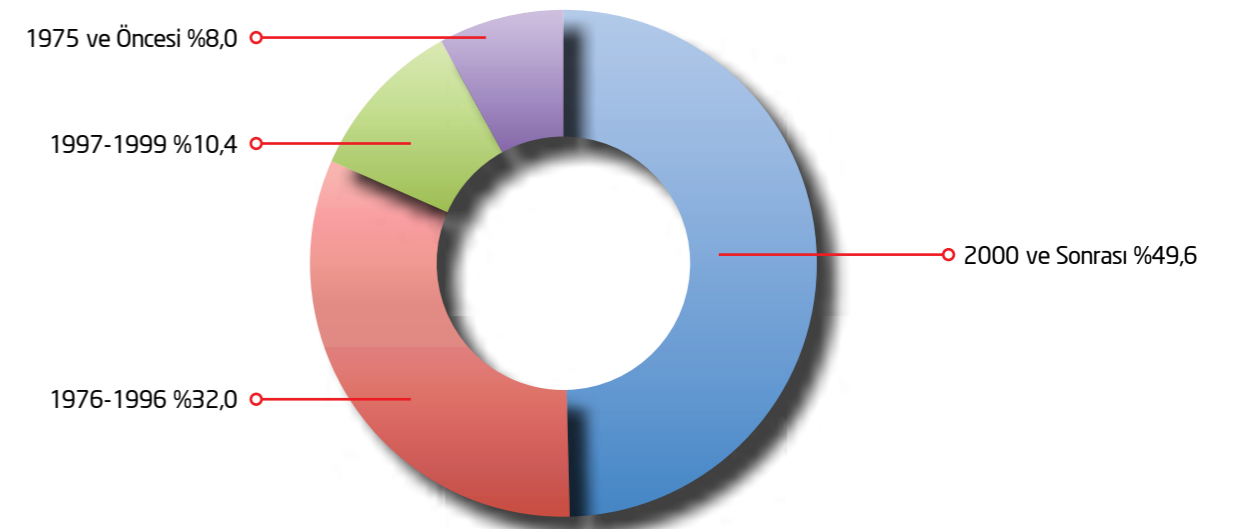
BÖLGELERE GÖRE ÜRETİM	Poliçe Adedi	Oran (%)	Prim	Oran (%)
Akdeniz	299.064	9,0	27.619.943	8,6
Doğu Anadolu	89.868	2,7	10.433.549	3,3
Ege	489.293	14,8	58.887.171	18,4
Güney Doğu Anadolu	95.027	2,9	7.625.378	2,4
İç Anadolu	631.695	19,0	31.886.648	10,0
Karadeniz	226.486	6,8	20.472.856	6,4
Marmara	1.484.827	44,8	162.536.164	50,9
TOPLAM	3.316.260	100,0	319.641.709	100,0

2.7 Tehlike Bölgesi Bazında Poliçe Dağılımı



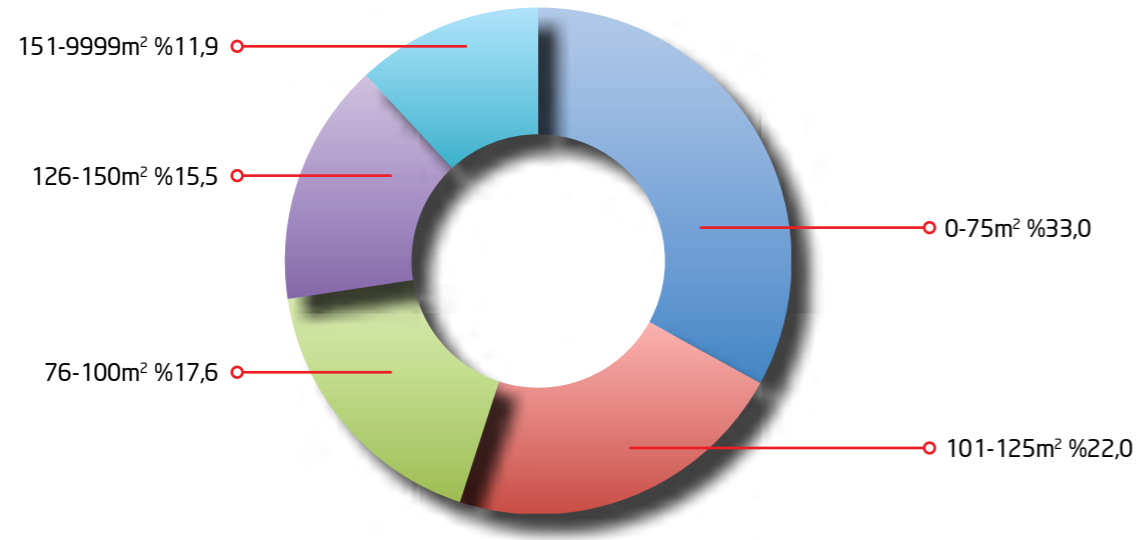
BÖLGELERE GÖRE ÜRETİM	Poliçe Adedi	Oran (%)	Prim	Oran (%)
1.Derece	1.560.457	47,1	194.493.163	60,9
2.Derece	864.229	26,1	82.713.652	25,9
3.Derece	322.930	9,7	19.188.783	6,0
4.Derece	540.908	16,3	22.109.604	6,9
5.Derece	27.736	0,8	956.507	0,3
TOPLAM	3.316.260	100,0	319.461.709	100,0

2.8 Bina İnşa Yılı Bazında Poliçe Dağılımı



BİNA İNŞAAT YILINA GÖRE ÜRETİM	Poliçe Adedi	Oran (%)	Prim	Oran (%)
1975 ve Öncesi	266.556	8,0	22.722.729	7,1
1976-1996 Arası	1.062.594	32,0	102.036.462	32,0
1997-1999 Arası	342.414	10,4	34.202.537	10,7
2000 ve Sonrası	1.644.696	49,6	160.499.981	50,2
TOPLAM	3.316.260	100,0	319.461.709	100,0

2.9 Bina Yüzölçümü Bazında Poliçe Dağılımı



BİNA YÜZÖLÇÜMÜNE GÖRE ÜRETİM	Poliçe Adedi	Oran (%)	Prim	Oran (%)
75 m² altı	1.095.394	33,0	90.696.958	28,4
76-100 m²	583.776	17,6	33.620.425	10,5
101-125 m²	730.979	22,0	73.493.732	23,0
126-150 m²	511.389	15,5	59.341.945	18,6
150 m² üzeri	394.722	11,9	62.308.650	19,5
TOPLAM	3.316.260	100,0	319.461.709	100,0

da sk
DOĞAL
AFET
SİGORTALARI
KURUMU

BİLANÇO

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 İTİBARIYLA BİLANÇO

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)



BAĞIMSIZ DENETİM RAPORU

Doğal Afet Sigortaları Kurumu
Yönetim Kurulu'na

1. Doğal Afet Sigortaları Kurumu'nun ("Kurum") 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla hazırlanan ve ekte yer alan bilançosunu, aynı tarihte sona eren yıla ait kapsamlı gelir tablosunu, net varlık değişim tablosunu, nakit akım tablosunu ve önemli muhasebe politikalarının özeti ile diğer açıklayıcı notlarını denetlemiş bulunuyoruz.

Finansal Tablolara İlgili Olarak Kurum Yönetim Kurulu'nun Sorumluluğu

2. Kurum Yönetim Kurulu bu finansal tabloların Uluslararası Finansal Raporlama Standartları'na uygun olarak hazırlanmasından ve gerçeğe uygun olarak sunumundan ve bunun için finansal tabloların usulsüzlük veya hatadan kaynaklanan önemli yanlışlıklar içermeyecek biçimde hazırlanmasını sağlamak amacıyla yönetim tarafından gerekli görülen iç kontrollerden sorumludur.

Bağımsız Denetim Kuruluşu'nun Sorumluluğu

3. Sorumluluğumuz, yaptığımız bağımsız denetime dayanarak finansal tablolar hakkında görüş bildirmektir. Denetim çalışmalarımız, Uluslararası Denetim Standartları'na uygun olarak yapılmıştır. Bu standartlar, etik ilkelere uyulmasını ve denetimin, finansal tablolarda önemli bir hata bulunmadığı hususunda makul bir güvence sağlamak üzere planlanarak yürütülmesini gerektirmektedir.

Denetim, finansal tablolardaki tutarlar ve açıklamalarla ilgili destekleyici kanıt toplamak amacıyla, denetim tekniklerinin kullanılmasını içermektedir. Denetim tekniklerinin seçimi, finansal tabloların, hata veya hileden kaynaklanıp kaynaklanmadığı hususu da dahil olmak üzere, önemli ölçüde yanlış düzenleme içerip içermediğine dair risk değerlendirmesini de kapsayacak şekilde, denetçinin kanaatine göre yapılır. Bu risk değerlendirmesinde, Kurum'un finansal tabloların hazırlanması ve doğru sunumu ile ilgili iç kontrol sistemi göz önünde bulundurulmakla birlikte, amaç iç kontrol sisteminin etkinliği hakkında görüş vermek değil, mevcut koşulların gerektirdiği denetim tekniklerini geliştirmektir. Denetim, aynı zamanda Kurum yönetimi tarafından uygulanan muhasebe politikalarının uygunluğu ve yapılan muhasebe tahminlerinin makullüğünün yanında finansal tabloların genel sunuş şeklinin değerlendirilmesini de içermektedir.

Elde ettiğimiz denetim kanıtlarının, görüşümüzün oluşturulmasına yeterli ve uygun bir dayanak oluşturduğuna inanıyoruz.

Başaran Nas Bağımsız Denetim ve Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik A.Ş., a member of PricewaterhouseCoopers.
BJK Plaza, Süleyman Seba Caddesi No:48 B Blok Kat 9 Akaretler Beşiktaş 34357 İstanbul-Türkiye
www.pwc.com/tr Telephone: +90 (212) 326 6060 Facsimile: +90 (212) 326 6050

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 İTİBARIYLA BİLANÇO

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)



Görüş

4. Görüşümüze göre, ilişikteki finansal tablolar, Doğal Afet Sigortaları Kurumu'nun 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla finansal durumunu, aynı tarihte sona eren yıla ait finansal performansını ve nakit akımlarını, tüm önemli taraflarıyla, Uluslararası Finansal Raporlama Standartları'na uygun olarak doğru bir biçimde yansıtmaktadır.

Başaran Nas Bağımsız Denetim ve
Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik A.Ş.
a member of
PricewaterhouseCoopers

Adnan Akan, SMMM
Sorumlu Ortak Başdenetçi

İstanbul, 25 Nisan 2011

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU 31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE BİLANÇO

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

	Not	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
VARLIKLAR			
Dönen varlıklar			
Nakit ve nakit benzeri varlıklar	4 ve 5	1,179,029,226	944,571,860
Satılmaya hazır ve makul değer farkları			
gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar	4 ve 6	254,624,373	241,806,754
Prim alacakları	4 ve 7	25,109,583	21,369,404
Ertelenmiş komisyon giderleri	17	26,230,661	26,053,643
Diğer varlıklar	4 ve 8	72,147,027	70,619,066
Toplam dönen varlıklar		1,557,140,870	1,304,420,727
Duran varlıklar			
Maddi duran varlıklar, net	9	489,830	712,047
Toplam duran varlıklar		489,830	712,047
Toplam varlıklar		1,557,630,700	1,305,132,774
YÜKÜMLÜLÜKLER VE NET VARLIKLAR			
Kısa vadeli yükümlülükler			
Uzun vadeli kredilerin kısa vadeli kısımları	10	19,540,737	21,899,761
Kısa vadeli ticari borçlar	4 ve 11	84,102,146	66,904,574
Kazanılmamış primler karşılığı	4 ve 12	156,365,257	153,503,546
Muallak hasar karşılığı	4 ve 12	1,082,462	597,489
Toplam kısa vadeli yükümlülükler		261,090,602	242,905,370
Uzun vadeli yükümlülükler			
Uzun vadeli krediler	10	28,813,959	44,789,499
Toplam uzun vadeli yükümlülükler		28,813,959	44,789,499
Toplam yükümlülükler		289,904,561	287,694,869
Makul değer fonu	13	4,975,325	859,826
Birikmiş fon rezervi	13	1,262,750,814	1,016,578,079
Toplam net varlıklar		1,267,726,139	1,017,437,905
Toplam yükümlülükler ve net varlıklar		1,557,630,700	1,305,132,774

Takip eden notlar finansal tabloların tamamlayıcı parçasını oluştururlar.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU 31 ARALIK 2010 TARİHİNDE SONA EREN KAPSAMLI GELİR TABLOSU

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

	Not	2010	2009
Gelirler			
Kazanılmış prim gelirleri	14	316,594,953	302,321,300
Toplam sigortacılık gelirleri		316,594,953	302,321,300
Giderler			
Reasürans giderleri	15	(102,563,702)	(79,625,975)
Komisyon giderleri	17	(52,798,978)	(51,916,955)
Gerçekleşen hasarlar	16	(1,691,403)	(248,204)
Toplam sigortacılık giderleri		(157,054,083)	(131,791,134)
Sigortacılık gelirleri, net		159,540,870	170,530,166
Genel yönetim giderleri	18	(10,272,109)	(11,552,984)
Faaliyet karı		149,268,761	158,977,182
Finansal gelirler, net	19	96,903,974	106,238,256
Fon rezervi artışı, net		246,172,735	265,215,438
Diğer kapsamlı gelirler			
Makul değer fonu artışı		4,115,499	154,138
Kapsamlı fon rezervi artışı		250,288,234	265,369,576

Takip eden notlar finansal tabloların tamamlayıcı parçasını oluştururlar.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİNDE SONA EREN YILA AİT
NET VARLIK DEĞİŞİM TABLOSU

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

	Makul değer fonu	Birikmiş fon rezervi	Toplam
1 Ocak 2009	705,688	751,362,641	752,068,329
Makul değer fonu artışı	154,138	-	154,138
Fon rezervi artışı	-	265,215,438	265,215,438
31 Aralık 2009	859,826	1,016,578,079	1,017,437,905
Makul değer fonu artışı	4,115,499	-	4,115,499
Fon rezervi artışı	-	246,172,735	246,172,735
31 Aralık 2010	4,975,325	1,262,750,814	1,267,726,139

Takip eden notlar finansal tabloların tamamlayıcı parçasını oluştururlar.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİNDE SONA EREN YILA AİT
NAKİT AKIM TABLOSU

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

	Not	2010	2009
Kurum faaliyetlerine ilişkin nakit akımları:			
Fon rezervi artışı, net		246,172,735	265,215,438
Yapılan düzeltmeler:			
Amortisman ve tükenme payları	9	326,901	404,436
Yatırımlardan elde edilen net gelirler		(97,023,059)	(111,321,423)
Faiz giderleri	19	2,374,668	2,954,980
Kredilerle ve nakit ve nakit benzeri varlıklarla ilişkilendirilen kambiyo zararları		1,548,302	792,935
Alacaklardaki artışlar (-)		(3,740,179)	(1,991,107)
Diğer dönen varlıklardaki artış (-)		(1,527,961)	(5,725,324)
Teknik karşılıklar ve ertelenmiş komisyon giderlerindeki değişim		3,169,666	15,711,387
Kısa vadeli borçlardaki artış/(azalış)		17,197,572	(5,950,567)
Kurum faaliyetlerinden sağlanan net nakit		168,498,645	160,090,755
Yatırım faaliyetlerine ilişkin nakit akımları:			
Alınan banka faizi		74,956,724	87,593,113
Satılmaya hazır finansal varlıklardaki azalış/(artış)		10,376,654	(119,812,674)
Maddi duran varlık alımları	9	(104,684)	(10,556)
Yatırım faaliyetleriyle ilgili net nakit girişi/(çıkışı)		85,228,694	(32,230,117)
Finansman faaliyetlerine ilişkin nakit akımları:			
Kredi ve faiz geri ödemeleri		(21,039,736)	(15,812,469)
Finansman faaliyetlerine ilişkin net nakit çıkışları (-)		(21,039,736)	(15,812,469)
Nakit ve nakit benzeri varlıklardaki net artış		232,687,603	112,048,169
Dönem başı nakit ve nakit benzeri varlıklar		934,609,485	823,725,625
Nakit ve nakit benzeri varlıklarla ilişkilendirilen kambiyo zararı (-)		(1,217,798)	(1,164,309)
Dönem sonu nakit ve nakit benzeri varlıklar	5	1,166,079,290	934,609,485

Takip eden notlar finansal tabloların tamamlayıcı parçasını oluştururlar.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 1 - KURUM'UN ORGANİZASYONU VE FAALİYET KONUSU

Doğal Afet Sigortaları Kurumu ("DASK" veya "Kurum"), Bakanlar Kurulu'nca kararlaştırılan, 27 Aralık 1999 tarihli Resmi Gazete'de yayınlanan, 587 No'lu Kanun Hükmünde Kararname çerçevesinde sigorta yapmak ve bu Kanun Hükmünde Kararname ile kendisine verilen diğer görevleri yerine getirmek üzere Bakanlık nezdinde kamu tüzel kişiliğine haiz olarak kurulmuştur. Kurum'un temel faaliyeti, meydana gelecek deprem afeti sonucu bina maliklerinin veya intifa hakkı sahiplerinin, binaların ziyai veya hasarlanması nedeniyle uğrayacakları maddi zararlarının karşılanmasını teminen Zorunlu Deprem Sigortası yapmaktır. Kurum, T.C. Başbakanlık Hazine Müsteşarlığı ("Hazine Müsteşarlığı"), Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, Türkiye Sigorta ve Reasürans Şirketleri Birliği, Boğaziçi Üniversitesi, Sermaye Piyasası Kurulu, T.C. Başbakanlık Personel ve Prensipier Genel Müdürlüğü ve Kurum İdarecisi tarafından atanan yedi üyeden oluşan "Doğal Afet Sigortaları Kurumu Yönetim Kurulu" tarafından yönetilir.

Kurum, poliçe satışlarına 27 Eylül 2000 tarihinde başlamıştır.

Kurum'un teknik ve operasyonel faaliyetlerinin yürütülmesi, dış kaynak kullanımı yoluyla sağlanmaktadır. Kurum'un iş ve işlemlerinin yürütülmesi görevi, Hazine Müsteşarlığı tarafından, 587 sayılı KHK hükümleri çerçevesinde, 8 Ağustos 2005 tarihinde imzalanan bir sözleşme ile 5 yıllık bir süre için Eureka Sigorta A.Ş.'ye devredilmiştir. 2010 yılı Temmuz ayında yenilenen ihale sonucu 2010 - 2015 dönemi için Eureka Sigorta A.Ş., tekrar Kurum idarecisi olarak belirlenmiş ve ilgili sözleşme 8 Ağustos 2010 tarihinde imzalanmıştır. Kurum idarecisi, Hazine Müsteşarlığı tarafından tespit edilen ilkeler ve Kurum Yönetim Kurulu'nca alınan kararlar doğrultusunda, Kurum nam ve hesabına, Kurum'un ve zorunlu deprem sigortasının işleyişine ilgili olarak tüm sigorta faaliyetlerinin teknik ve operasyonel işlerini yürütmek, risk transferi ve reasürans planları uygulamak, Kurum kaynaklarını yönlendirmek, halkla ilişkiler, reklam, tanıtım ve eğitim kampanyalarını yürütmek, Kurum işleri ile ilgili olarak dışarıdan mal ve hizmet alım işlemlerini gerçekleştirmek ve Kurum'a ait gelir ve giderler ile tüm hesap işlemlerinin muhasebeleştirilmesi hizmetlerini sağlamaktadır.

Kurum ve gelirleri her türlü vergi, resim ve harçtan muafdir.

Kurum, 1050 sayılı Muhasebe Umumiye Kanunu, 3346 sayılı Kamu İktisadi Teşebbüsleri ile Fonların Türkiye Büyük Millet Meclisince Denetlenmesinin Düzenlenmesi Hakkında Kanun,

832 sayılı Sayıştay Kanunu, 2886 sayılı Devlet İhale Kanunu ve 6245 sayılı Harcırah Kanununa tabi değildir.

Kurumun sigorta primi alacakları, 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun hükümlerine göre tahsil edilir.

Kurumun yıllık hesap, işlem ve harcamaları Hazine Müsteşarlığı tarafından denetlenir.

Kurum'un finansal tabloları, 25 Nisan 2011 tarihinde Yönetim Kurulu tarafından onaylanmıştır.

NOT 2 - FİNANSAL TABLOLARIN SUNUMUNA İLİŞKİN ESASLAR

Kurum'un 31 Aralık 2010 itibarıyla finansal tabloları, bu tarih itibarıyla geçerli olan, Uluslararası Muhasebe Standartları Kurulu ("UMSK") tarafından yayımlanan standart ve yorumları kapsayan Uluslararası Finansal Raporlama Standartları'na ("UFRS") uygun olarak hazırlanmıştır.

Kurum, muhasebe defterlerini ve yasal mali tablolarını tabi olduğu 587 No'lu Kanun Hükmünde Kararname'ye uygun olarak Türk Lirası cinsinden hazırlamaktadır. Bu finansal tablolar ise, yasal kayıtlara UFRS uyarınca doğru sunumun yapılması amacıyla gerekli düzeltme ve sınıflandırmalar yansıtılarak düzenlenmiştir.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 2 - FİNANSAL TABLOLARIN SUNUMUNA İLİŞKİN ESASLAR (Devamı)

(a) 31 Aralık 2010 itibarıyla geçerli olan ve Kurum faaliyetleriyle ilgili olmayan mevcut standartlarla ilgili değişiklikler ve yorumlar:

- UFRS 3 (Değişiklik), "İşletme Birleşmeleri" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 27 (Değişiklik), "Konsolide ve Konsolide Olmayan Finansal Tablolar" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 28, "İştiraklerdeki Yatırımlar" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 31, "İş Ortaklarındaki Paylar" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRYK 17, "Parasal Olmayan Varlıkların Hissedarlara Dağıtım" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRYK 18, "Müşterilerden Varlık Transferleri" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRYK 9, "Saklı Türev Ürünlerin Yeniden Değerlendirilmesi" ve UMS 39 "Finansal Araçlar: Muhasebeleştirme ve Ölçme" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRYK 16, "Yurtdışındaki İşletme ile İlgili Net Yatırımın Finansal Riskten Korunması" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 38 (Değişiklik), "Maddi Olmayan Varlıklar" (1 Temmuz 2009 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 1 (Değişiklik), "Finansal Tabloların Sunumu" (1 Ocak 2010 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 36 (Değişiklik), "Varlıklarda Değer Düşüklüğü" (1 Ocak 2010 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRS 2 (Değişiklik), "Grup İçi Nakit Olarak Ödenen Hisse Bazlı Ödeme İşlemleri" (1 Ocak 2010 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRS 5 (Değişiklik), "Satış Amaçlı Elde Tutulan Duran Varlıklar ve Durdurulan Faaliyetler" (1 Ocak 2010 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir).

(b) 2010 yılında henüz geçerli olmayan ve Kurum tarafından uygulanmamış, mevcut standartlardaki değişiklikler, yeni standartlar ve yorumlar:

- UFRS 9 "Finansal Araçlar" (1 Ocak 2013 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 32 (Değişiklik) "Finansal Araçlar: Sunum ve UMS 1 Mali Tabloların Sunumu" (1 Şubat 2010 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRYK 19, "Finansal Borçların Özkaynağa Dayalı Finansal Araçlarla Ödenmesi" (1 Temmuz 2010 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UFRYK 14 (Değişiklik), "Tanımlanmış Fayda Varlığının Sınırı, Asgari Fonlama Koşulları ve Bu Koşulların Birbiri ile Etkileşimi" (1 Ocak 2011 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir),
- UMS 24 (Değişiklik), "İlişkili Taraf Açıklamaları" (1 Ocak 2011 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir).

Kurum yönetimi, yukarıdaki standart ve yorumların uygulanmasının, gelecek dönemlerde Kurum'un finansal tabloları üzerinde önemli bir etki yaratmayacağı görüşündedir.

Karşılaştırmalı Bilgiler

Cari yıl finansal tabloların sunumu ile uygunluk sağlanması amacıyla karşılaştırmalı bilgilerde cari yıldaki değişikliklere uygun olarak sınıflandırma işlemleri yapılmıştır. Bu kapsamda geçmiş dönemde komisyon giderleri içerisinde gösterilmiş olan "Kurum idarecisine ödenen işletme giderleri", cari dönemde yapılan sınıflama ile uygunluk göstermesi için geçmiş dönem kapsamlı gelir tablosunda "Genel yönetim giderleri" içerisinde sınıflandırılmıştır (Not 18).

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 3 - ÖNEMLİ MUHASEBE POLİTİKALARININ ÖZETİ

Finansal tabloların UFRS'ye uygun olarak hazırlanması, bazı önemli muhasebe tahminlerinin kullanılmasını gerektirir. Aynı zamanda yönetimin, Kurum'un muhasebe politikalarını belirlerken bazı önemli kararlar alması gerekir. Yönetimin daha fazla takdir kullanması gereken karmaşık konular veya finansal tablolar hazırlanırken kabul edilen önemli varsayımlar ve yapılan tahminler, ilgili muhasebe politikalarında açıklanmıştır.

Finansal tablolar hazırlanırken uygulanan temel muhasebe politikaları aşağıda belirtilmiştir. Bu politikalar, aksi belirtilmedikçe, sunulan yıllar için tutarlı bir şekilde uygulanmıştır.

Prim gelirleri / Komisyon giderleri

Prim gelirleri, yıl içinde tanzim edilen deprem poliçesi primlerinin günlük olarak tahakkuk edilmesi suretiyle muhasebeleştirilmektedir. Prim gelirlerinin poliçe bazında ve gün esasına uygun olarak ertesi yıla sarkan kısmı kazanılmamış primler karşılığı olarak ayrılmıştır. Primlerin kazanılmamış kısmına isabet eden gerçekleşmeyen komisyon giderleri aynı esasa göre ertelenmiştir.

Reasürans giderleri

Kurum, reasürans şirketleri ile imzaladığı, bir veya daha fazla poliçeyle ilgili hasarlara istinaden tazminat koruması sağlayan ve sigorta sözleşmesi olarak sınıflandırılabilen reasürans anlaşmalarını reasürans sözleşmeleri olarak sınıflandırmıştır. Kurum, genel olarak hasar fazlası (excess of loss) reasürans anlaşmaları primlerinden oluşan reasürans giderlerini tahakkuk esasına göre muhasebeleştirmektedir.

Hasar fazlası reasürans anlaşmaları yıllık bazda yenilenmekte ve geçmiş yıl Kasım ayı ile cari yılın Ekim ayı sonuna kadar olan on iki aylık dönem kapsamaktadır. Dolayısıyla, cari yılda tahakkuk eden reasürans giderleri Ekim 2010 tarihinde sona eren reasürans anlaşmasının 10 aylık, Ekim 2011 tarihinde sona eren reasürans anlaşmasının ise 2 aylık kısmını kapsamaktadır. Cari yılda muhasebeleştirilen reasürans giderleri, ilgili reasürans anlaşmaları uyarınca tahakkuk eden ayarlama primlerinin yanı sıra brokerlere ödenen ve tahakkuk eden aracılık ücretlerini de içermektedir.

Hasarlar

Hasarlar gerçekleştiği dönemde raporlanan tutarlar esas alınarak kayıtlara alınmıştır. Muallak hasar karşılığı, dönem sonu itibarıyla meydana gelmiş hasarlarla ilgili ödenmemiş tüm mükellefiyetlerin toplam maliyeti olarak ayrılmıştır.

Maddi duran varlıklar

Maddi duran varlıklar elde etme maliyetinden birikmiş amortismanın düşülmesi suretiyle gösterilmektedir. Amortisman, maddi duran varlıkların düzeltilmiş değerleri üzerinden tahmin edilen faydalı ömürleri esas alınarak doğrusal amortisman yöntemi kullanılarak hesaplanmaktadır. Maddi duran varlıkların yaklaşık faydalı ömürleri aşağıda belirtilmiştir.

Demirbaşlar 5 yıl

Bir varlığın kayıtlı değeri, ilgili varlığın tahmini geri kazanılabilir değerinden fazla ise, söz konusu varlığın kayıtlı değeri geri kazanılabilir değerine indirilir. Maddi duran varlıkların elden çıkartılması sonucu oluşan kar veya zarar, kayıtlı değer ile tahsil olunan tutarların karşılaştırılması ile belirlenir ve fon rezervi artışının hesaplamasına dahil edilir.

Bakım ve onarım giderleri, gerçekleştikleri döneme ait gelir tablosunda muhasebeleştirilir. Ancak, maddi duran varlığın kapasitesinin genişletilerek kendisinden gelecekte elde edilecek faydayı artıran nitelikteki yatırım harcamaları, maddi duran varlığın maliyetine dahil edilmektedir.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 3 - ÖNEMLİ MUHASEBE POLİTİKALARININ ÖZETİ (Devamı)

Finansal varlıklar

Kurum, finansal varlıklarını, "Satılmaya hazır finansal varlıklar", "Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar" ve "Krediler ve alacaklar" olarak sınıflandırmıştır. Finansal varlıkların sınıflandırılması, ilgili varlıkların Kurum yönetimi tarafından satın alma amaçları dikkate alınarak, satın alındıkları tarihlerde karşılaştırılmakta ve raporlama dönemlerinde gözden geçirilmektedir.

a) Satılmaya hazır finansal varlıklar

Satılmaya hazır finansal varlıklar, satılmak üzere elde tutulan veya diğer kategorilerde sınıflandırılmayan türev araç olmayan varlıklardır. Likidite ihtiyacına göre veya faiz oranlarındaki, kurlardaki ve fiyatlardaki değişimler nedeniyle satılabilecek olan ve belirli bir süre gözetilmeksizin elde tutulan varlıklar, satılmaya hazır finansal varlıklar olarak sınıflandırılmıştır.

b) Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar

Kurum tarafından makul değeriyle ölçülen ve gelir tablosuyla ilişkilendiren finansal varlıklar finansal tablolarda "Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar" hesap kalemi altında sınıflandırılmıştır. Makul değeriyle ölçülen ve gelir tablosuyla ilişkilendirilen finansal varlıklar piyasada kısa dönemde oluşan fiyat ve benzeri unsurlardaki dalgalanmalardan kar sağlama amacıyla elde edilen veya elde edilme nedeninden bağımsız olarak, kısa dönemde kar sağlamaya yönelik bir portföyün parçası finansal enstrümanlar ile Kurum'un performansını makul değerine göre değerlendirdiği ve bu amaçla alım esnasında bu kategoride sınıflandırdığı finansal enstrümanlardan oluşmaktadır.

c) Krediler ve alacaklar

Krediler ve alacaklar, Kurum'un kısa dönemde satma niyetinin olmadığı veya makul değer değişimleri gelir tablosu ile ilişkilendirilen finansal varlık veya satılmaya hazır finansal varlık olarak sınıflandırmadığı, sabit veya belirli ödemeleri olan, aktif bir piyasada kote olmayan ve türev araç olmayan finansal varlıklardır. Sigorta sözleşmelerinden kaynaklanan alacaklar bu kategoride sınıflandırılmış olup bu alacaklarla ilgili muhtemel değer düşüklükleri, kredi ve alacakların değer düşüklüğü incelemesinin bir parçası olarak gözden geçirilir.

Finansal varlıklar ilk olarak makul değerleri ile kayıtlara alınır. Satılmaya hazır finansal varlıklar müteakip dönemlerde piyasa fiyatları baz alınarak bulunan makul değerleriyle muhasebeleştirilir. Krediler ve alacaklar maliyet bedelleri üzerinden değer düşüklüğü karşılığının çıkarılması suretiyle taşınmaktadır. Satılmaya hazır finansal varlıkların makul değerlerindeki değişikliklerden kaynaklanan gerçekleşmemiş kar veya zararlar, net varlıklar içindeki makul değer fonu hesabında izlenmektedir. Söz konusu finansal varlıklar elden çıkarıldığında veya değer düşüklüğü oluştuğunda, net varlıklarda gösterilen birikmiş makul değer farkları gelir tablosuna aktarılmaktadır. Satılmaya hazır finansal varlıklar üzerinde etkin faiz oranı yöntemi kullanılarak hesaplanan faiz, gelir tablosunda gösterilir.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 3 - ÖNEMLİ MUHASEBE POLİTİKALARININ ÖZETİ (Devamı)

Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar ilk olarak kayda alınmalarında makul değerleri kullanılmakta ve kayda alınmalarını izleyen dönemlerde makul değerleri ile değerlendirilmektedir. Makul değere esas teşkil eden fiyat oluşumlarının aktif piyasa koşulları içerisinde gerçekleşmemesi durumunda makul değer güvenilir bir şekilde belirlenmediği kabul edilmekte ve etkin faiz yöntemine göre hesaplanan "İskonto edilmiş değer" makul değer olarak dikkate alınmaktadır. Yapılan değerlendirme sonucu oluşan kazanç ve kayıplar gelir tablosuna dahil edilmektedir. Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklardan kazanılan faizler, faiz gelirleri içerisinde ve elde edilen kâr payları temettü gelirleri içerisinde gösterilmektedir.

Yabancı para çevrimi

Dönem içinde gerçekleşen dövizli işlemler, işlem tarihlerinde geçerli olan döviz kurları üzerinden Türk Lirasına çevrilmiştir. Döviz dayalı parasal varlık ve yükümlülükler, dönem sonunda geçerli olan döviz kurları üzerinden çevrilmiştir. Döviz dayalı parasal varlık ve yükümlülüklerin çevrimlerinden doğan kambiyo kar veya zararları, gelir tablosuna yansıtılmıştır.

Krediler

Krediler, ilk olarak işlem maliyetleri düşülmüş makul değerleri üzerinden kayda alınmaktadır. Müteakip dönemlerde, iskonto edilmiş bedelleri ile değerlendirilmekte, alınan kredilerin işlem maliyetleri düşüldükten sonraki tutarı ile etkin faiz oranı yöntemi kullanılarak bulunan bilanço tarihindeki değeri arasındaki fark gelir tablosuna yansıtılmaktadır.

Finansal araçların makul değeri

Makul değer, finansal araçların, zorunlu bir satış veya tasfiye işlemi dışında, istekli taraflar arasında gerçekleşecek cari bir işlemde, el değiştirebileceği tutar olup, eğer varsa teşkilatlanmış bir piyasada işlem gören fiyatı ile en iyi şekilde belirlenir.

Kurum'un finansal varlık ve yükümlülüklerinin gerçeğe uygun değere ilişkin sınıflandırmaları aşağıdaki gibidir:

- Aktif piyasalardaki kote edilmiş fiyatlar (düzeltme yapılmamış) (Seviye 1),
- Doğrudan (aktif piyasadaki fiyatlar aracılığıyla) ya da dolaylı olarak (aktif piyasalardaki fiyatlardan türetilmek suretiyle) gözlemlenebilir nitelikteki verilere dayanan (Seviye 2),
- Gözlenebilir bir piyasa datası baz alınarak belirlenemeyen varlık ve yükümlülükler için girdiler (gözlenemeyen girdiler) (Seviye 3).

Bilançoda yer alan satılmaya hazır ve makul değer farkları gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar makul değerleri ile değerlendirilen tek kalemdir. Söz konusu finansal varlıkların makul değeri Seviye 1 olarak dikkate alınabilecek değerlendirme yöntemiyle belirlenmiştir. Kurum, Türkiye'deki finansal piyasalardan uygun ve güvenilir bilgilerin temin edilebildiği ölçüde, finansal araçların tahmini makul değerlerini, halihazırda mevcut piyasa bilgileri ve uygun değerlendirme yöntemlerini kullanarak belirlemiştir. Ancak, makul değer tahmini piyasa verilerinin yorumlanmasında takdir kullanılmasını gerektirmektedir. Sonuç olarak, burada sunulan tahminler, Kurum'un cari bir piyasa işleminde elde edebileceği değerlerin göstergesi olmayabilir.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 3 - ÖNEMLİ MUHASEBE POLİTİKALARININ ÖZETİ (Devamı)

Aşağıdaki yöntem ve varsayımlar, makul değeri belirlenebilen finansal varlık ve yükümlülüklerin makul değerinin tahmininde kullanılmıştır:

Finansal varlıklar

Dönem sonu kurlarıyla çevrilen döviz cinsinden olan bakiyelerin makul değerlerinin, kayıtlı değerlerine yaklaştığı kabul edilmektedir.

Faiz tahakkuklarıyla beraber nakit ve nakit benzeri varlıklar dahil olmak üzere maliyetten gösterilen finansal varlıkların kayıtlı değerlerinin, makul değerlerine yaklaştığı kabul edilmektedir.

Satılmaya hazır finansal varlıklar ile makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıkların makul değerleri ilgili piyasa değerleri esas alınarak belirlenmiştir.

Prim alacaklarının kayıtlı değerlerinin, kısa vadeli olmaları sebebiyle makul değerlerine yaklaştığı kabul edilmektedir.

Finansal yükümlülükler

Dipnotlarda açıklamak üzere saptanan kredilerin tahmini makul değeri, sözleşmenin öngördüğü nakit akımlarının piyasada benzer kredilere uygulanan faiz oranı iskonto edilmiş değeridir.

NOT 4 - SİGORTA VE FİNANSAL RİSK YÖNETİMİ

Sigorta riski

Kurum, sigorta riski taşıyan sözleşmeler (sigorta poliçesi) düzenlemektedir. Bu bölüm, bu sözleşmelerle ilişkili riskleri ve bu risklerin Kurum tarafından nasıl yönetildiğini özetlemektedir.

Sigorta sözleşmelerine ilişkin risk, sigorta konusu olayın gerçekleşmesi ihtimali ve bu olaydan kaynaklanacak olan hasar tutarının bilinmiyor olmasıdır. Sigorta sözleşmelerinin doğası gereği, söz konusu risk rastlantısaldır ve dolayısıyla tam olarak tahmin edilemez.

Fiyatlandırma ve karşılık ayırma metodlarına ihtimal teorisinin uygulandığı bir poliçe portföyünde, Kurum'un sigorta sözleşmeleriyle ilgili olarak maruz kaldığı temel risk, ödenen hasar ve tazminatların sigortacılık karşılıklarının kayıtlı değerlerinin üstünde gerçekleşmesidir. Kurum yönetimi, yıl sonu itibarıyla ayrılmış hasar karşılıklarının yeterli olduğu kanısındadır.

Kurum, mesken olarak inşa edilmiş binalara deprem teminatı sağlamaktadır. Kurum'un ödeme gücü, sahip olduğu birikmiş fon ve reasürans piyasalarından almış olduğu koruma ile sınırlıdır. Reasürans korumasına ilişkin üst limit ve önceliklerin tespitinde felaket risk modelleri değerlendirilmektedir. İlgili limitler bölge bazındaki kümülatif gelişmelere göre takip edilmektedir. Prim tutarları deprem bölgeleri ve yapı tarzına göre belirlenen tarifelere göre hesaplanmaktadır.

Zorunlu Deprem Sigortası kapsamında, bir mesken için verilebilecek azami teminat tutarı 150,000 TL'dir (31 Aralık 2009: 140,000 TL). Ayrıca, ödenecek primin asgari tutarı, deprem bölgesine ve yapı tarzına göre herhangi bir ayırım yapılmaksızın 25 TL'dir (31 Aralık 2009: 25 TL).

Kurum, söz konusu riskleri, şekillendirmiş olduğu underwriting stratejisi ve tarafı olduğu hasar fazlası reasürans anlaşması ile aldığı reasürans koruması yoluyla yönetmektedir.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 4 - SİGORTA VE FİNANSAL RİSK YÖNETİMİ (Devamı)

Sigorta riskinin (sigorta edilen azami tutarın) bölgesel dağılımı aşağıda özetlenmiştir:

	2010	2009
İstanbul bölgesi	58,833,399,190	56,363,412,520
Diğer bölgeler	139,045,280,250	144,838,694,295
Toplam	197,878,679,440	201,202,106,815

Sigorta riskinin, Türkiye'deki coğrafi risk bölgelerine göre dağılımı, Bölge 1 en yüksek deprem riskine sahip olmak üzere, aşağıda özetlenmiştir:

	2010	2009
Bölge 1	90,531,877,540	89,976,327,920
Bölge 2	51,717,507,060	49,958,655,165
Bölge 3	20,544,843,185	19,723,429,270
Bölge 4	33,486,432,020	39,866,551,175
Bölge 5	1,598,019,635	1,677,143,285
Toplam	197,878,679,440	201,202,106,815

Finansal risk faktörleri

Kurum, sahip olduğu finansal varlıkları, finansal yükümlülükleri (krediler) ve sigortacılık yükümlülüklerinden dolayı finansal risklere maruz kalmaktadır. Özel olarak, temel finansal risk, finansal varlıklardan sağlanan gelirlerin, sigorta sözleşmelerinden kaynaklanan ve reasürans sözleşmesi koruması dışında kalan yükümlülüklerin karşılanmasında yetersiz kalmasıdır. Finansal riskin en önemli bileşenleri piyasa riski (faiz oranı riski ve kur riskini içerir), kredi riski ve likidite riskidir. Kurum'un genel risk yönetimi programı, finansal piyasaların değişkenliğine ve bunun Kurum'un finansal performansı üzerindeki muhtemel olumsuz etkilerinin asgari seviyeye indirilmesine yoğunlaşmaktadır. Risk yönetimi, yasal düzenlemelerle belirlenmiş ve Yönetim Kurulu tarafından onaylanmış usuller doğrultusunda Kurum İdarecisi tarafından gerçekleştirilmektedir. Yönetim Kurulu, yatırımların değerlendirilmesinde, öncelikle likidite ve anapara güvenliği, sonrasında da karlılık oranlarını dikkate almaktadır. Kurum, risklerden korunmak amacıyla türev finansal araçlardan yararlanmamaktadır.

(a) Piyasa riski

i. Faiz oranı riski

Kurum, değişken faiz oranlı finansal varlıkları ve yükümlülüklerinin tabi olduğu faiz oranlarının değişiminin etkisinden doğan faiz oranı riskine maruz kalmaktadır. Söz konusu risk, faiz oranına duyarlı olan varlık ve yükümlülüklerini dengelemek suretiyle oluşan doğal tedbirlerle yönetilmektedir.

Değişken faiz oranlı satılmaya hazır finansal varlıklar, Kurum'u faiz oranı riskine maruz bırakmaktadır. Kurum'un 31 Aralık 2010 tarihinde değişken faizli finansal varlıklarına uygulanan piyasa faiz oranı % 1 yüksek/düşük olsaydı ve diğer tüm değişkenler sabit kalsaydı, değişken faiz oranlı finansal varlıklardan kaynaklanan yüksek/düşük faiz geliri sonucu, fon rezervindeki artış 103,593 TL (31 Aralık 2009: 360 TL) daha yüksek/düşük olacaktır.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 4 - SİGORTA VE FİNANSAL RİSK YÖNETİMİ (Devamı)

Kurum'un değişken faiz oranlı başka finansal varlık veya yükümlülüğü bulunmamaktadır.

Bilanço tarihleri itibarıyla, finansal varlıkların yeniden fiyatlandırmaya kalan sürelerine göre dağılımı aşağıdaki gibidir:

31 Aralık 2010	3 aydan kısa	3 ay-1 yıl	1 - 5 yıl	5 yıldan uzun	Faize duyarlı olmayan	Toplam
Satılmaya hazır finansal varlıklar	26,281,642	15,823,389	-	-	208,271,719	250,376,750
Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar	-	-	-	-	4,247,623	4,247,623
Toplam	26,281,642	15,823,389	-	-	212,519,342	254,624,373

31 Aralık 2009	3 aydan kısa	3 ay-1 yıl	1 - 5 yıl	5 yıldan uzun	Faize duyarlı olmayan	Toplam
Satılmaya hazır finansal varlıklar	105,463	-	-	-	237,659,935	237,765,398
Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar	-	-	-	-	4,041,356	4,041,356
Toplam	105,463	-	-	-	241,701,291	241,806,754

ii. Kur riski

Kurum, döviz cinsinden alacak ve borçların Türk Lirası'na çevrilmesinden dolayı döviz kuru değişikliklerinden doğan döviz riskine maruz kalmaktadır. Bu riskler, döviz pozisyonunun analiz edilmesi ile takip edilmekte ve sınırlanılmaktadır (Not 18).

Kurum, çoğunlukla Euro ve USD cinsinden kur riskine maruz kalmaktadır. Bu kapsamda bu yabancı para birimleri ile ilişkilendirilen kur riski analizi aşağıdaki gibidir:

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla Euro, TL karşısında % 10 oranında değer kazansaydı/kaybetseydi ve diğer tüm değişkenler sabit kalsaydı, Euro cinsinden alacak ve borçların çevrimi dolayısıyla oluşacak kur farkı zararı/karı sonucu net varlıklar 3,856,351 TL (31 Aralık 2009: 3,201,257 TL) daha düşük/yüksek olacaktır.

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla USD, TL karşısında % 10 oranında değer kazansaydı/kaybetseydi ve diğer tüm değişkenler sabit kalsaydı, USD cinsinden alacak ve borçların çevrimi dolayısıyla oluşacak kur farkı zararı/karı sonucu net varlıklar 3,168,473 TL (31 Aralık 2009: 5,089,505 TL) daha düşük/yüksek olacaktır.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 4 - SİGORTA VE FİNANSAL RİSK YÖNETİMİ (Devamı)

iii. Fiyat riski

Kurum'un finansal varlıkları, Kurum'u fiyat riskine maruz bırakmaktadır.

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla Kurum'un satılmaya hazır olarak sınıflandırılan finansal varlıkları piyasa değerinden tutulmaktadır. Piyasa fiyatları %5 oranında artsaydı/azalsaydı ve diğer tüm değişkenler sabit kalsaydı, net varlıklar 12,518,837 TL (31 Aralık 2009: 11,888,270 TL) daha yüksek/düşük olacaktı.

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla Kurum'un makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıkları piyasa değerinden tutulmaktadır. Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıkların piyasa fiyatı %5 oranında artsaydı/azalsaydı ve diğer tüm değişkenler sabit kalsaydı, net varlıklar 212,381 TL (31 Aralık 2009: 202,068 TL) daha yüksek/düşük olacaktı.

(b) Kredi riski

Finansal varlıkların mülkiyeti, karşı tarafın, sözleşmenin şartlarını yerine getirmeme veya vadesi gelen borçlarını tam olarak ödememesi risklerini taşır. Kurum'un kredi riski, banka mevduatları, finansal varlıklar, sigorta şirketlerinden prim alacakları ve sigortacılık yükümlülüklerindeki reasürans paylarından kaynaklanan risklerden oluşmaktadır.

Kredi riski taşıyan varlıkların, Standard & Poors ("S&P"), Moody's ve Fitch isimli bağımsız derecelendirme şirketlerinin verdiği notlar kullanılarak yapılmış analizi aşağıdaki tablolarda gösterilmiştir:

i. Banka mevduatları

S&P	2010			2009		
	TL	Yabancı para	Toplam	TL	Yabancı para	Toplam
B	682,166,291	16,661,314	698,827,605	466,876,609	40,754,690	507,631,299
BB	186,806,366	-	186,806,366	210,714,751	-	210,714,751
Notlandırılmamış	263,854,310	29,540,945	293,395,255	218,316,161	7,909,649	226,225,810
Toplam	1,132,826,967	46,202,259	1,179,029,226	895,907,521	48,664,339	944,571,860

Moody's	2010			2009		
	TL	Yabancı para	Toplam	TL	Yabancı para	Toplam
P2	431,565,824	-	431,565,824	327,613,755	-	327,613,755
P3	487,032,266	-	487,032,266	376,322,750	-	376,322,750
NP	-	46,202,259	46,202,259	-	48,664,339	48,664,339
Notlandırılmamış	214,228,877	-	214,228,877	191,971,016	-	191,971,016
Toplam	1,132,826,967	46,202,259	1,179,029,226	895,907,521	48,664,339	944,571,860

Fitch	2010			2009		
	TL	Yabancı para	Toplam	TL	Yabancı para	Toplam
F3	431,565,824	46,202,259	477,768,083	327,613,755	7,909,650	335,523,405
B	487,032,266	-	487,032,266	376,322,750	40,754,689	417,077,439
Notlandırılmamış	214,228,877	-	214,228,877	191,971,016	-	191,971,016
Toplam	1,132,826,967	46,202,259	1,179,029,226	895,907,521	48,664,339	944,571,860

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 4 - SİGORTA VE FİNANSAL RİSK YÖNETİMİ (Devamı)

ii. Satılmaya hazır finansal varlıklar

31 Aralık 2010	Tutar	S&P	Moody's	Fitch
Kısa vadeli - TL	114,998,344	B	-	-
Uzun vadeli - TL	135,378,406	BB	Ba3	BB
Toplam	250,376,750			

31 Aralık 2009	Tutar	S&P	Moody's	Fitch
Kısa vadeli - TL	120,337,274	B	-	-
Uzun vadeli - TL	117,428,124	BB	Ba3	BB
Toplam	237,765,398			

iii. Prim alacakları

	2010	2009
Sigorta şirketlerinden prim alacakları	25,109,583	21,369,404

Kurum'un prim alacakları, Türkiye'de faaliyet gösteren ve operasyonel ve finansal olarak en önemli düzenleyici kuruluş olan Hazine Müsteşarlığı'nın sermaye yeterliliği ile ilgili özel düzenlemelerine tabi olan sigorta şirketlerindedir.

Kurum'un 31 Aralık 2010 ve 2009 tarihleri itibarıyla vadesi geçmiş alacağı bulunmamaktadır. Raporlama dönemi boyunca bütün alacaklar vadesinde tahsil edilmiş olup Kurum yönetimi sigorta şirketlerinin borçlarını yerine getirmemesinden kaynaklanacak bir zarar beklememektedir.

iv. Sigortacılık yükümlülüklerindeki reasürans payları

Kurum'un, deprem sigortası portföyündeki sigorta riskini transfer etmek için broker Willis Limited aracılığı ile yaptığı bir hasar fazlası reasürans sözleşmesi bulunmaktadır. Willis Limited, Birleşik Krallık'taki finansal hizmet veren tüm şirketlerin resmi olarak düzenleyici kuruluşu olan Finansal Hizmetler Otoritesi tarafından yetkilendirilmiş ve bu Otorite'nin gözetiminde faaliyet gösteren, Londra'da tescilli bir Lloyd brokeridir.

Söz konusu reasürans sözleşmesi birçok reasürör şirketin payı bulunan farklı layerlardan oluşmakta olup 31 Aralık 2010 ve 2009 tarihleri itibarıyla bu reasürör şirketlerin Kurum için sağladığı reasürans koruması tutarları aşağıdaki gibidir:

Reasürans koruması limitleri	EUR Döviz tutarı		TL karşılığı	
	2010	2009	2010	2009
Alt limit	125,000,000	175,000,000	256,137,500	378,052,500
Üst limit	1,650,000,000	1,500,000,000	3,381,015,000	3,240,450,000
Satın alınan azami koruma	1,525,000,000	1,325,000,000	3,124,877,500	2,862,397,500

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 4 - SİGORTA VE FİNANSAL RİSK YÖNETİMİ (Devamı)

31 Aralık 2010 ve 2009 tarihleri itibarıyla söz konusu hasar fazlası reasürans sözleşmesi çerçevesinde risk payı en fazla olan reasürans şirketleri ile broker Willis Limited'in bağımsız derecelendirme şirketlerinin verdiği notlara göre kredibilitésine ilişkin analiz aşağıdaki gibidir:

2010	S&P	Moody's	Fitch
Willis Limited	BBB-	Baa3	-
Swiss RE	A+	A1	-
Scor RE	A	A2	A
Paris RE	AA-	A2	AA
Milli RE	AA	-	B+
Munich RE	AA-	Aa3	AA-

2009	S&P	Moody's	Fitch
Willis Limited	BBB	-	BBB
Swiss RE	A+	A1	A
Scor RE	BBB+	Baa1	BBB+
Paris RE	AA-	-	-
Milli RE	AA	-	-
Munich RE	AA-	-	-

(c) Likidite riski

Kurum, sigorta sözleşmelerinden kaynaklanan yükümlülüklerin karşılanabilmesi için elinde bulunan nakit kaynakları kullanmaktadır. Likidite riski, makul bir maliyet dahilinde, borçların ödenmesi için yeterli nakdin bulunmaması riskidir. Yönetim, söz konusu borçların ödenmesine yetecek tutarda fon bulundurulmasıyla ilgili limitleri belirler. Kredi geri ödemelerinden kaynaklanan nakit çıkışları, faaliyetlerden sağlanan ve diğer borç ödemeleri için ayrılmamış nakit girişleri dikkate alınarak yönetilir. Böylece, hem faaliyetlerden sağlanan nakit girişleriyle gerektiğinde borçların ödenmesi hem de yeterli miktarda ve yüksek kalitede güvenilir kredi kullanılabilirliğinin sağlanması mümkün olmaktadır.

Kurum'un finansal varlık ve yükümlülüklerinin iskonto edilmemiş tutarlarının bilanço tarihleri itibarıyla sözleşmeden kaynaklanan veya beklenen vadelerine kalan sürelerine göre dağılımı aşağıdaki tablolarda gösterilmiştir:

Sözleşmeden kaynaklanan veya beklenen nakit akımları

31 Aralık 2010	3 aydan kısa	3 ay - 1 yıl	1 yıl - 5 yıl	5 yıldan uzun	Vadesiz	Toplam
Varlıklar						
Nakit ve benzeri varlıklar	1,179,017,092	-	-	-	12,134	1,179,029,226
Finansal varlıklar	6,630,769	112,615,197	121,850,161	13,528,246	-	254,624,373
Prim alacakları	25,109,583	-	-	-	-	25,109,583
Diğer varlıklar	21,644,108	50,502,919	-	-	-	72,147,027
Toplam	1,232,401,552	163,118,116	121,850,161	13,528,246	12,134	1,530,910,209
Yükümlülükler						
Krediler	-	17,633,545	29,874,033	-	-	47,507,578
Kısa vadeli borçlar	20,645,184	63,456,962	-	-	-	84,102,146
Kazanılmamış primler karşılığı	11,607,842	144,757,415	-	-	-	156,365,257
Muallak hasar karşılığı	120,696	755,910	205,856	-	-	1,082,462
Toplam	32,373,722	226,603,832	30,079,889	-	-	289,057,443

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 4 - SİGORTA VE FİNANSAL RİSK YÖNETİMİ (Devamı)

Sözleşmeden kaynaklanan veya beklenen nakit akımları

31 Aralık 2009	3 aydan kısa	3 ay - 1 yıl	1 yıl - 5 yıl	5 yıldan uzun	Vadesiz	Toplam
Varlıklar						
Nakit ve benzeri varlıklar	944,565,683	-	-	-	6,177	944,571,860
Finansal varlıklar	22,540,330	101,838,300	117,428,124	-	-	241,806,754
Prim alacakları	21,369,404	-	-	-	-	21,369,404
Diğer varlıklar	21,185,720	49,433,346	-	-	-	70,619,066
Toplam	1,009,661,137	151,271,646	117,428,124	-	6,177	1,278,367,084
Yükümlülükler						
Krediler	-	22,310,438	51,021,986	-	-	73,332,424
Kısa vadeli borçlar	25,825,780	41,078,794	-	-	-	66,904,574
Kazanılmamış primler karşılığı	11,651,844	141,851,702	-	-	-	153,503,546
Muallak hasar karşılığı	401,051	-	196,438	-	-	597,489
Toplam	37,878,675	205,240,934	51,218,424	-	-	294,338,033

Fon rezervi risk yönetimi

Kurum'un fon rezervini yönetirken amaçları Kurum'un hasar ile kredi ve faiz ödemelerini yerine getirebilme yeterliliğini korumak ve Kurum'un düzenlediği poliçelerle ilgili reasürans koruması dışında kalan tüm yükümlülüklerini karşılayabilmesi için yeterli mali gücün devamlılığı için fon birikimini arttırmaktır.

NOT 5 - NAKİT VE NAKİT BENZERİ VARLIKLAR

	2010	2008
Banka mevduatları	1,179,029,226	944,571,860
Toplam	1,179,029,226	944,571,860
Banka mevduatları detayı aşağıda belirtilmiştir:		
TL banka mevduatları		
- vadesiz mevduatlar	105	285
- vadeli mevduatlar	1,132,826,863	895,907,236
Yabancı para banka mevduatları		
- vadesiz mevduatlar	12,029	5,892
- vadeli mevduatlar	46,190,229	48,658,447
Toplam	1,179,029,226	944,571,860

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 5 - NAKİT VE NAKİT BENZERİ VARLIKLAR (Devamı)

Yabancı paraya dayalı vadeli mevduat detayları aşağıda belirtilmiştir:

	Döviz tutarı		TL karşılığı	
	2010	2009	2010	2009
USD	10,776,145	10,500,785	16,659,920	15,811,032
EUR	14,411,356	15,205,025	29,530,309	32,847,415
Toplam			46,190,229	48,658,447

Vadeli mevduatların vadeleri 3 aydan kısa olup (31 Aralık 2009: 3 aydan kısa), yıllık ağırlıklı ortalama faiz oranları aşağıda belirtilmiştir:

	Yıllık faiz oranı (%)	
	2010	2009
TL	8.9	9.5
USD	3.2	2.7
EUR	1.6	3.6

Yabancı paralarla ifade edilen vadesiz mevduat detayları aşağıda belirtilmiştir:

	Döviz tutarı		TL karşılığı	
	2010	2009	2010	2009
USD	6,641	3,536	10,267	5,324
EUR	860	263	1,762	568
Toplam			12,029	5,892

Nakit akım tablolarında gösterilmiş olan nakit ve nakit benzeri varlıklar aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Nakit ve nakit benzeri varlıklar	1,179,029,226	944,571,860
Eksi: Faiz tahakkuku (-)	(12,949,936)	(9,962,375)
Toplam nakit ve nakit benzerleri	1,166,079,290	934,609,485

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 6 - SATILMAYA HAZIR VE MAKUL DEĞER FARKI GELİR TABLOSUNA YANSITILAN FİNANSAL VARLIKLAR

	2010	2009
Satılmaya hazır finansal varlıklar		
- Devlet tahvilleri ve hazine bonoları	250,376,750	237,765,398
Makul değer farkı gelir tablosuna yansıtılan finansal varlıklar		
- Yatırım fonu	4,247,623	4,041,356
Toplam	254,624,373	241,806,754

Satılmaya hazır finansal varlıklara ilişkin ağırlıklı ortalama faiz oranları aşağıda belirtilmiştir:

	2010 (%)	2009 (%)
Devlet tahvilleri ve hazine bonoları	6.9	8.5

Menkul kıymetlerin 42,105,031 TL (31 Aralık 2009: 105,463 TL) tutarındaki kısmı değişken faizlidir.

Finansal varlıkların vade analizi aşağıdaki tabloda belirtilmiştir:

2010	0-3 ay	3-6 ay	6-12 ay	1-5 yıl	5 yıl üzeri	Vadesiz	Toplam
Devlet tahvilleri ve hazine bonoları	2,383,146	47,251,413	65,363,784	121,850,161	13,528,246	-	250,376,750
Yatırım fonları	-	-	-	-	-	4,247,623	4,247,623
Toplam	2,383,146	47,251,413	65,363,784	121,850,161	13,528,246	4,247,623	254,624,373

2009	1 aydan kısa	1-3 ay	3-6 ay	6-12 ay	1-5 yıl	Vadesiz	Toplam
Devlet tahvilleri ve hazine bonoları	593,115	17,906,046	86,595,153	15,242,960	117,428,124	-	237,765,398
Yatırım fonları	-	-	-	-	-	4,041,356	4,041,356
Toplam	593,115	17,906,046	86,595,153	15,242,960	117,428,124	4,041,356	241,806,754

NOT 7 - PRİM ALACAKLARI

	2010	2009
Sigorta şirketlerinden prim alacakları	25,109,583	21,369,404
Toplam	25,109,583	21,369,404

Kurum'un prim alacakları ortalama 1 ay vadeli (31 Aralık 2009: 1 ay), 31 Aralık 2010 ve 2009 tarihleri itibarıyla Kurum'un değer düşüklüğüne uğramış ya da vadesi geçmiş alacağı bulunmamaktadır.

31 Aralık 2010 ve 2009 itibarıyla alacaklar için alınmış teminat bulunmamaktadır.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 8 - DİĞER VARLIKLAR

	2010	2009
Celecek yıllı ilişkili reasürans primleri	68,840,194	66,884,900
Celecek yıllı ilişkili broker ücretleri	3,306,833	3,734,166
Toplam	72,147,027	70,619,066

Celecek yıllı ilişkili reasürans primleri ve broker ücretleri, yürürlükteki reasürans anlaşması çerçevesinde müteakip dönem için alınan reasürans korumasına ilişkin maliyetler ile broker ücretlerini içermektedir (Not 11).

NOT 9 - MADDİ DURAN VARLIKLAR

	1 Ocak 2010	Girişler	Çıkışlar	31 Aralık 2010
Maliyet				
Demirbaşlar	7,592,439	104,684	-	7,697,123
	7,592,439	104,684	-	7,697,123
Birikmiş amortisman				
Demirbaşlar	(6,880,392)	(326,901)	-	(7,207,293)
	(6,880,392)	(326,901)	-	(7,207,293)
Net kayıtlı değer	712,047			489,830

	1 Ocak 2009	Girişler	Çıkışlar	31 Aralık 2009
Maliyet				
Demirbaşlar	7,581,883	10,556	-	7,592,439
	7,581,883	10,556	-	7,592,439
Birikmiş amortisman				
Demirbaşlar	(6,475,956)	(404,436)	-	(6,880,392)
	(6,475,956)	(404,436)	-	(6,880,392)
Net kayıtlı değer	1,105,927			712,047

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 10 - KREDİLER

31 Aralık 2010 itibarıyla, faiz ödemeleri hariç olmak üzere, 30,580,996 USD (31 Aralık 2009: 43,275,304 USD) tutarındaki krediler, Hazine Müsteşarlığı aracılığıyla, gelecekteki muhtemel bir depremin yol açabileceği zararları karşılamak amacıyla Dünya Bankası'ndan alınmıştır.

	2010	2009
Uzun vadeli kredilerin kısa vadeli kısımları	19,540,737	21,899,761
Uzun vadeli krediler	28,813,959	44,789,499
Toplam	48,354,696	66,689,260

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla USD kredilerin ağırlıklı ortalama faizi %5.61'dir (31 Aralık 2009: %5.55). Kredilerin anapara ve faiz ödemeleri Nisan ve Ekim aylarında olmak üzere yılda iki keredir.

Kurum'un kullandığı krediler değişken faizli değildir.

Uzun vadeli kredilere ait ödeme planı aşağıda gösterildiği gibidir:

	2010	2009
2011	-	18,259,355
2012	11,138,323	10,272,384
2013	9,326,904	8,579,346
2014	8,348,732	7,678,414
Toplam	28,813,959	44,789,499

Dünya Bankası'ndan alınan kredilerin koşulları göz önünde bulundurulduğunda 31 Aralık 2010 ve 2009 tarihleri itibarıyla kredilerin makul değerlerinin kayıtlı değerlerine yaklaştığı kabul edilmektedir.

NOT 11 - KISA VADELİ TİCARİ BORÇLAR

	2010	2009
Ödenecek reasürans borçları (*)	81,808,291	64,860,549
Diğer	2,293,855	2,044,025
Toplam	84,102,146	66,904,574

(*) Ödenecek reasürans borçları, yürürlükteki reasürans anlaşması çerçevesinde müteakip dönemde ödenecek reasürans primlerini içermektedir (Not 8).

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 12 - SİGORTACILIK KARŞILIKLARI

12.1 Sigortacılık karşılıkları

	2010	2009
Kazanılmamış primler karşılığı	156,365,257	153,503,546
Muallak hasar karşılığı	1,082,462	597,489
Toplam	157,447,719	154,101,035

12.2 Sigortacılık karşılıkları hareket tablosu

a) Kazanılmamış primler karşılığı

	2010	2009
Dönem başı - 1 Ocak	153,503,546	133,734,228
Yıl içinde yazılan primler	319,456,664	322,090,618
Yıl içinde kazanılan primler (Not 13)	(316,594,953)	(302,321,300)
Dönem sonu - 31 Aralık	156,365,257	153,503,546

b) Muallak hasar karşılığı

	2010	2009
Dönem başı - 1 Ocak	597,489	937,366
Yıl içinde açılan muallak hasar dosyaları (*)	890,566	389,804
Ödenen hasar ve karşılıklardaki değişimler (**)	(405,593)	(729,681)
Dönem sonu - 31 Aralık	1,082,462	597,489

(*) Tutarlar, yıl içinde açılan hasar dosyalarından yıl sonu itibariyle ödenmemiş kısmını temsil etmektedir.

(**) Söz konusu tutarlar, dönem başındaki muallak hasarlar için yıl içinde ödenen tutarlar ile ödenmeden kapanan hasar dosyalarından oluşmaktadır.

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 13 - BİRİKMİŞ FON REZERVİ VE MAKUL DEĞER FONU

a) Birikmiş Fon Rezervi

Birikmiş Fon Rezervi'nin dönem içindeki hareketleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Dönem başı - 1 Ocak	1,016,578,079	751,362,641
Döneme ait net fon rezervi artışı	246,172,735	265,215,438
Dönem sonu - 31 Aralık	1,262,750,814	1,016,578,079

27 Aralık 1999 tarihli Resmi Gazete'de yayınlanan 587 No'lu Kanun Hükmünde Kararname'nin 16. maddesine göre Kurum'un kaynakları ve birikmiş fon rezervi; sadece sigortalılara yapılacak tazminat ödemelerinde, Kurum'un yönetimi ve işleyişi için gerekli olan masraf ve Kurum idarecisi komisyon ödemelerinde, reasürans, sermaye ve benzeri piyasalardan sağlanan korumaya ilişkin ödemelerde, Kurum'un görev alanına giren konularda yaptıracağı bilimsel çalışma ve araştırmalara ilişkin ödemelerde, danışmanlık hizmetlerine ilişkin ödemelerde, halkla ilişkiler ve tanıtım kampanyalarına ilişkin ödemelerde, yetkili sigorta şirketleri komisyon ödemelerinde ve hasar tespit işlemlerine ilişkin ödemelerde kullanılabilir.

Yukarıda belirtilen hususlar haricinde kanuni defterlerdeki birikmiş fon rezervi hiçbir kurum ve kuruluşa aktarılamaz.

b) Makul değer fonu

Makul değer fonunun dönem içindeki hareketleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Dönem başı - 1 Ocak	859,826	705,688
Dönem içerisinde satışlardan kaynaklanan çıkışlar, net	(854,087)	(690,224)
Dönem içerisinde alımı gerçekleştirilen finansal varlıklardan girişler, net	4,969,586	844,362
Dönem sonu - 31 Aralık	4,975,325	859,826

NOT 14 - KAZANILMIŞ PRİM GELİRLERİ

	2010	2009
Alınan primler	319,456,664	322,090,618
Kazanılmamış primler karşılığı	(156,365,257)	(153,503,546)
Devreden kazanılmamış primler karşılığı	153,503,546	133,734,228
Toplam	316,594,953	302,321,300

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 15 - REASÜRANS GİDERLERİ

	2010	2009
Hasar fazlası reasürans anlaşması primleri	80,652,938	71,058,928
Hasar fazlası reasürans anlaşması ek primi	17,515,230	4,464,214
Hasar fazlası reasürans anlaşmasına ilişkin broker giderleri	4,395,534	4,102,833
Toplam	102,563,702	79,625,975

NOT 16 - GERÇEKLEŞEN HASARLAR

	2010	2009
Dönem içinde ödenen hasarlar	1,206,430	588,081
Dönem sonu muallak hasar karşılığı	1,082,462	597,489
Devreden muallak hasar karşılığı	(597,489)	(937,366)
Toplam	1,691,403	248,204

NOT 17 - KOMİSYON GİDERLERİ

	2010	2009
Sigorta şirketlerine ödenen komisyon giderleri	52,975,996	55,635,009
Ertelenen komisyon giderleri	(26,230,661)	(26,053,643)
Devreden ertelenen komisyon giderleri	26,053,643	22,335,589
Toplam	52,798,978	51,916,955

NOT 18 - GENEL YÖNETİM GİDERLERİ

	2010	2009
Reklam giderleri	4,316,032	5,327,974
Kurum idarecisine ödenen işletme giderleri	3,595,149	4,416,921
Bilgi işlem giderleri	1,185,502	732,721
Amortisman giderleri (Not 9)	326,901	404,436
Kirtasiye giderleri	278,796	191,609
Personel giderleri	221,565	207,146
Diğer	348,164	272,177
Toplam	10,272,109	11,552,984

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU
31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİARİYLE HAZIRLANAN
FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 19 - FİNANSAL GELİRLER, NET

	2010	2009
Faiz gelirleri	93,632,142	93,271,269
Menkul kıymet satış gelirleri	19,078,774	34,923,539
Net kambiyo karları	2,255,583	-
Toplam finansal gelirler	114,966,499	128,194,808
Finansal gelirlere ilişkin ödenen stopajlar	(15,687,857)	(16,873,384)
Faiz giderleri	(2,374,668)	(2,954,980)
Net kambiyo zararları	-	(2,128,188)
Toplam finansal giderler (-)	(18,062,525)	(21,956,552)
Finansal gelirler, net	96,903,974	106,238,256

NOT 20 - YABANCI PARA POZİSYONU

Yabancı paralarla temsil edilen varlık ve yükümlülüklerin detayı aşağıda gösterilmiştir:

	2010	2009
Varlıklar	46,202,258	48,664,339
Yükümlülükler	(130,167,892)	(131,571,953)
Toplam	(83,965,634)	(82,907,614)

	2010		Tutar TL
	Döviz Tutarı	Döviz Kuru	
Nakit ve nakit benzeri varlıklar			
USD	10,782,786	1,5460	16,670,187
EUR	14,412,216	2,0491	29,532,071
Toplam			46,202,258

Kısa vadeli borçlar

	2010	2009	Tutar TL
EUR	39,926,298	2,0491	81,812,977
USD	142	1,5460	219
Toplam			81,813,196

DOĞAL AFET SİGORTALARI KURUMU

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA HAZIRLANAN FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI DİPNOTLAR

(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir.)

NOT 20 - YABANCI PARA POZİSYONU (Devamı)

	2010		
	Döviz Tutarı	Döviz Kuru	Tutar TL
Uzun vadeli kredilerin kısa vadeli kısımları			
USD	12,578,524	1,5535	19,540,737
Toplam			19,540,737
Uzun vadeli krediler			
USD	18,547,769	1,5535	28,813,959
Toplam			28,813,959
		2009	
	Döviz Tutarı	Döviz Kuru	Tutar TL
Nakit ve nakit benzeri varlıklar			
USD	10,504,321	1,5057	15,816,356
EUR	15,205,288	2,1603	32,847,983
Toplam			48,664,339
Kısa vadeli borçlar			
EUR	29,880,015	2,1707	64,860,549
USD	14,707	1,5057	22,144
Toplam			64,882,693
Uzun vadeli kredilerin kısa vadeli kısımları			
USD	14,544,571	1,5057	21,899,761
Toplam			21,899,761
Uzun vadeli krediler			
USD	29,746,629	1,5057	44,789,499
Toplam			44,789,499

NOT 21 - KARŞILIKLAR VE ŞARTA BAĞLI YÜKÜMLÜLÜKLER

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla, Kurum aleyhine açılmış ve devam etmekte olan davaların toplam riski 940,870 TL'dir (31 Aralık 2009: 196,438 TL). İlgili davaların sonuçlanması sonucu oluşabilecek muhtemel risk tutarı için ayrılan karşılıklar bilançoda muallak hasar karşılıkları altında gösterilmiştir.

.....