



izmir

DOĞAL YAŞAM PARKI

İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
DOĞAL YAŞAM PARKI
ücretsiz yayındır.

Ağustos 2011


**İZMİR
BÜYÜKŞEHİR
BELEDİYESİ**

www.izmir.bel.tr

**Hoşgeldin
İzmir Bebek**

DOĞAL YAŞAM PARKI'NDAN HABERLER



Yalnız ördeklere “üvey anne”

İzmir Büyükşehir Belediyesi Doğal Yaşam Parkı, hayvanların birbirinden renkli ve şaşırtıcı görüntülerine sahne oluyor.

Kanatlı barınağını ziyaret edenler, yeni doğan yeşil başlı ördeklerin su havuzunda bir “kaz anne” tarafından neşeyle yüzdürülüşünü izliyor. Dünyaya geldikten hemen sonra annelerinin terkettiği 7 öksüz ördeğe sahip çıkan ve onlara annelik yapan dişi Rahibe kazı (AK yanaklı kaz), gün boyunca sevimli yavruları yüzdürüyor, bir tehlike sezdiğinde ise ses çıkararak onları uyarıyor ve hemen suya yönlendiriyor.



İzmir bebeğinin banyo keyfi

Bunaltıcı sıcakların etkisini hissettirdiği bu günlerde, doğadaki tüm canlılar gibi İzmir Doğal Yaşam Parkı'nın sakinleri de her fırsatta serinlemenin yollarını arıyor.

Yetişkin hayvanlar günlerini barınaklarındaki havuzlarda geçiriyor ancak özel bakım isteyen yavrular için durum biraz farklı. Türkiye'de doğan ilk fil yavrusu İzmir gibi. İzmir'in serinleme ihtiyacı, özel banyo saatlerinde gideriliyor. Henüz 6 aylık olan İzmir, suyla doldurulan plastik havuzunda oynamaya doyamıyor.



Deve yavrusuna isim anketi sonuçlandı.

Anneler gününde doğan erkek deve yavrusu için İzmir Doğal Yaşam Parkı internet sayfasında başlatılan anket sonuçlandı.

Anket devam ederken parkta bir erkek deve yavrusu daha dünyaya geldi ve ankette ilk iki sırayı alan isimlerin yavrulara verilmesine karar verildi.

En fazla oyu, “Çiko” ikinci en fazla oyu ise “Babür” ismi aldı. Böylece anneler gününde doğan erkek yavru devenin ismi “Çiko”, bir hafta sonra dünyaya gelen erkek deve yavrusunun ismi de “Babür” oldu.

3 aylık olan “Çiko” ve “Babür” yaklaşık 50 kg ağırlığında, boyları ise 1 m'ye yaklaştı.

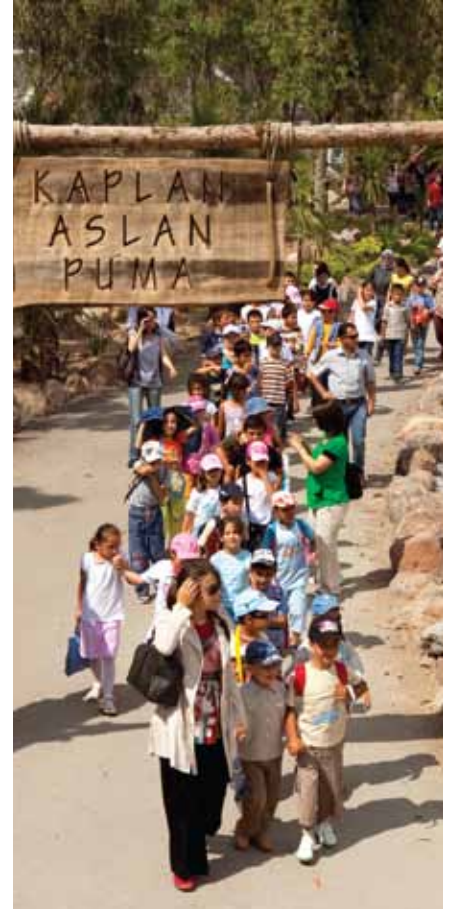


Doğal Yaşam ziyaretçileri 2 milyonu aştı.

İzmir Büyükşehir Belediyesi Doğal Yaşam Parkı, giderek artan ziyaretçi sayısı ile kentin çekim merkezlerinden biri olmaya devam ediyor.

Geçen yılın ilk altı ayında 335 bin toplam ziyaretçisi olan İzmir Doğal Yaşam Parkı, 2011'in ilk altı ayındaki ziyaretçi sayısını 455 bine çıkarttı. Toplam ziyaretçi sayısı 2 milyonu aştı.

2008 yılının Kasım ayında hizmete açılan İzmir Doğal Yaşam Parkı'nı 2011 Haziran sonu itibarıyla açıldığı günden bu yana toplam 2 milyon 10 bin 845 kişi ziyaret etti. Parkı 2008 yılında 250 bin kişi, 2009 yılında 697 bin 580 kişi ziyaret etmiş, 2010 yılında bu rakam 608 bin 440 olarak gerçekleşmişti. 2011 yılının sadece ilk 6 ayında ise 454 bin 825 kişi parkı ziyaret etti.





En "doğal" hak

Tüm proje ve yatırımlarında "sağlıklı , doğal ve temiz bir çevre" hedefini gözeterek İzmir Büyükşehir Belediyesi, doğal yaşamın korunması konusunda "Türkiye' nin örnek kenti" olmaya çalışmaktadır. Kent ormanları kurarak yeni cazibe alanları oluşturan , arıtma yatırımlarıyla çevreyi temiz tutan , ekolojiyi ve doğal bütünlüğü koruyan , bu bilinci ve duyarlılığı geliştiren belediyemiz, doğa ile uyumlu sürdürülebilir bir yaşamı da tüm gücüyle desteklemektedir.

Hayvanların kendi doğal ortamlarına uygun alanlarda özgürce yaşamlarını sürdürdükleri, ziyaretçilerimizin onları izlemenin keyfini yaşadığı İzmir Doğal Yaşam Parkı, işte bu temel anlayışın ürünlerinden biridir.

Bu gururu siz değerli hemşerilerimizle paylaşmaktan büyük mutluluk duyuyoruz.

AZİZ KOCAOĞLU
İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı

Afrika Savanı

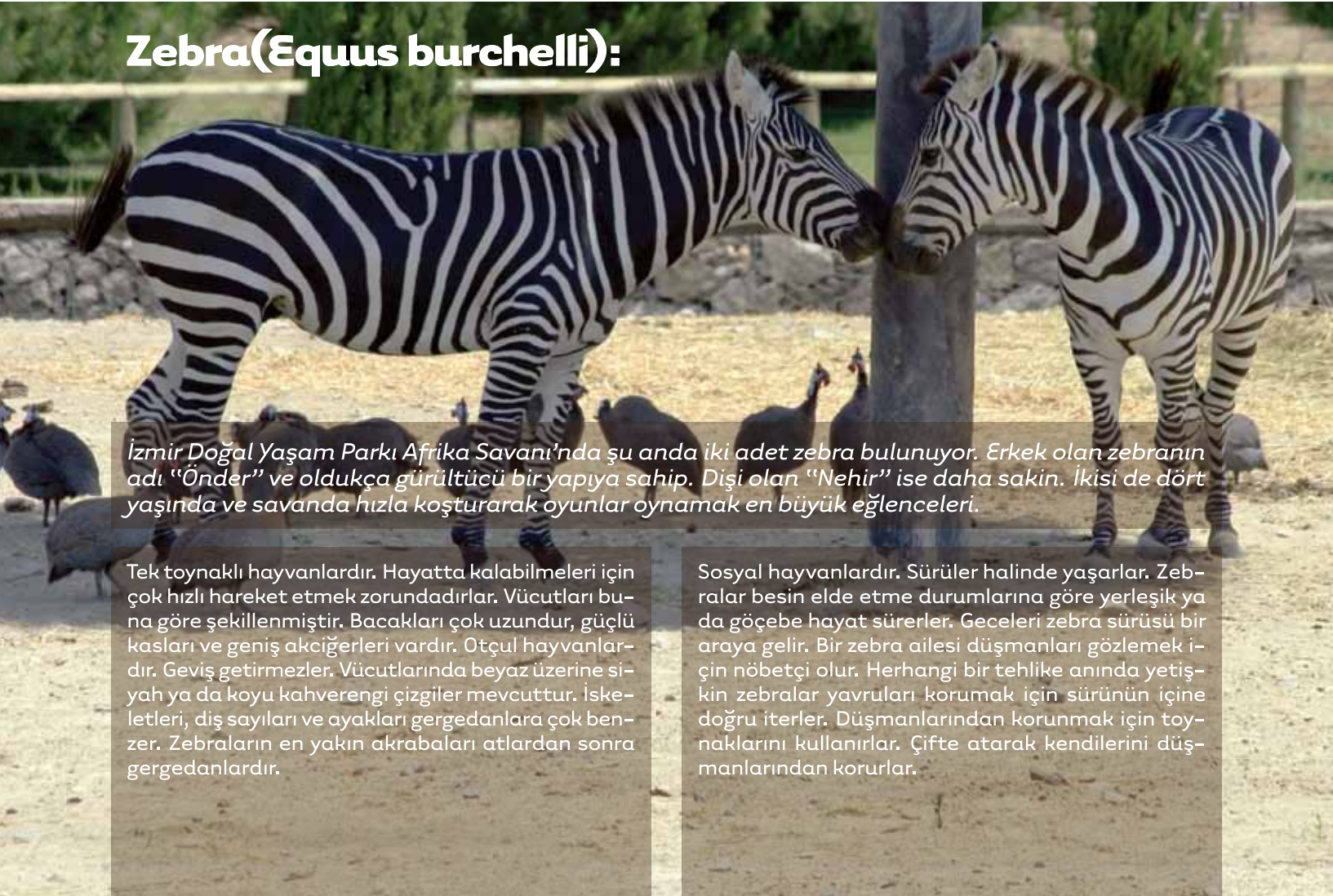
İzmir Doğal Yaşam Parkı'nın merkezinde yer alan Afrika Savanı, doğal savanlarda bulunan bitki örtüsünün benzeri olan çalılık, otluk bir arazi oluşturuldu ve yapay küçük bir gölet inşa edildi. Doğal Yaşam Parkı Afrika Savanı'nda doğal savanlarda olduğu gibi zürafalar, zebralar, su aygılları ve deve kuşları bir arada yaşamaktadır.

Savanlar; çalılık bölgeler ve ağaç adacıklarının bulunduğu otluk arazilerdir. Tropik yağmur ormanları ile çöller arasında kalan ve ekvatorun iki yanında geniş bir bant halinde yer alır. En iyi bilinen savanlar, akasya ağaçları ile kaplı Doğu Afrika Savanları, Tanzanya'daki Serengeti ve Kenya'da bulunan Masai Mara'dır.



"Efe" (solda) 22 yaşında 4,5 m boyunda
"Zarife" (sağda) 4 yaşında 3,9 m boyunda

Zebra (*Equus burchelli*):



İzmir Doğal Yaşam Parkı Afrika Savanı'nda şu anda iki adet zebra bulunuyor. Erkek olan zebranın adı "Önder" ve oldukça gürültücü bir yapıya sahip. Dişi olan "Nehir" ise daha sakin. İkisi de dört yaşında ve savanda hızla koşturarak oyunlar oynamak en büyük eğlenceleri.

Tek toynaklı hayvanlardır. Hayatta kalabilmeleri için çok hızlı hareket etmek zorundadırlar. Vücutları buna göre şekillenmiştir. Bacakları çok uzundur, güçlü kasları ve geniş akciğerleri vardır. Otçul hayvanlardır. Geviş getirmezler. Vücutlarında beyaz üzerine siyah ya da koyu kahverengi çizgiler mevcuttur. İskeletleri, diş sayıları ve ayakları gergedanlara çok benzer. Zebraların en yakın akrabaları atlardan sonra gergedanlardır.

Sosyal hayvanlardır. Sürüler halinde yaşarlar. Zebralar besin elde etme durumlarına göre yerleşik ya da göçebe hayat sürerler. Geceleri zebra sürüsü bir araya gelir. Bir zebra ailesi düşmanları gözlemek için nöbetçi olur. Herhangi bir tehlike anında yetişkin zebralar yavruları korumak için sürünün içine doğru iterler. Düşmanlarından korunmak için toynaklarını kullanırlar. Çifte atarak kendilerini düşmanlarından korurlar.

Su Aygırı (Hippopotamus amphibius)

Tombiş, Tonton ve Sevimli İzmir Doğal Yaşam Parkı'nın Su aygırları. 3'ü de şu anda 4 yaşında ve yaklaşık 2 ton civarında bir ağırlığa sahipler. Tombiş, Tonton ve Sevimli, günün büyük bir bölümünü suda dinlenerek geçiriyor.

Otluk bölgeler, nehirler ve göller habitatlarını oluşturur. Gece yemek yedikten sonra, gün doğumundan önce sulara geri dönerler ve yediklerini öğütmek için suya gömülürler. Günlerinin çoğunu suda veya çamurda yatarak geçirirler. Gündüzleri dinlenerek geçiren gece aktif olan hayvanlardır. Genellikle suyun altında doğum yaparlar. Anne yavrusunu ilk nefesini alması için suyun üstüne iterek nefes almasını sağlar. Vücutları çok ağır olduğu için su içerisinde yüzemez tabana inerek yürürler. Bir hipopotamın tek düşmanı diğer hipopotamlar ile onları derileri, dişleri ve etleri için avlayan insanlardır.

Erkek hipopotamın bağıırışı sağır edici yüz on beş desibele kadar çıkar ve bir aslanın kükremesine benzer. Fillerden sonra en büyük kara hayvanlarından biridir. Boyutlarına göre inanılmaz çevik hayvanlardır. Saatte 48 km hıza ulaşabilirler.

Ter bezleri yoktur, kırmızı bir sıvı salgırlar. Bu sıvı vücutlarını güneşten ve bulaşıcı hastalıklardan korur.

Su aygırları yirmiyeye kadar bireyden oluşabilen sürüler halinde yaşarlar. Grupların su ve karada sabit olarak sınırlandırılmış egemenlik alanları vardır. Alanın işaretlenmesi erkek tarafından dışkıyı dairesel kuyruk hareketiyle fırlatmasıyla olur. Sanılanın aksine dost canlısı hayvanlar değillerdir. Alanlarına yabancı bir canlı girdiğinde tehlikeli olabilirler. Esnemeleri uykularının geldiğinin değil çok sinirli olduklarının göstergesidir.



"Tombiş" ve "Sevimli" gölette oyun oynuyor

Tropik Merkez

“Yağmur Ormanları”na Hoşgeldiniz

İzmir Doğal Yaşam Parkı'nda, yağmur ormanlarının atmosferinin hissedilebileceği ve canlı çeşitliğinden örneklerin görülebilceği Tropik Merkez özel bir yere sahip. Isıtma ve nemlendirme sağlanarak; ortalama 26°C sıcaklık ve % 70 nem koşulları yaratılarak tropik iklim özellikleri oluşturulan merkezde; japonşemsiyesi, orman sarmaşığı, aküba, bambu, muz ağacı gibi yüzün üzerinde tropik bitkinin arasında sü-rüngenleri, timsahları, halka kuyruklu lemurları, kaplumbağaları, papağanları, koi balıklarını görebilirsiniz.

Nil Timsahı (*Crocodylus nilocus*)



Büyük erkek timsah kahvaltısını bekliyor

İzmir Doğal Yaşam Parkı Tropik Merkez'de şu anda 3 adet nil timsahı bulunmaktadır. Büyük erkek timsah 11 yaşında 2-3 m boyunda ve yaklaşık

90 kg ağırlığında. Genç erkek ve dişi ise 2-3 yaşlarında yaklaşık 1 m boyunda ve 7-8 kg ağırlığında.

Nil timsahları; Güney Afrika, Kuzeybatı Afrika ve Sahra bölgesi ile Madagaskar'da yayılış gösterir.

Büyük bir başı, uzun, oldukça dar çene ve burun yapısı vardır. Çeneleri oldukça kuvvetli canlılardır ve yalnızca üst çeneleri açılır. Su içinde çevreyi görebilmeleri, rahat soluk almaları ve duymaları için gözleri, burun ve kulakları başlarının üst kısmında bulunur.

Timsahlar; balık, kaplumbağa, su kuşları, bufalo, antilop, zebra, ceylan, oklu kirpi, büyük kediler ve küçük memeliler ile beslenir.



“Superman” yaprağın
üzerinde saklanıyor



Bukalemun (Chamaeleonidae)

Bukalemun kelime anlamı itibarıyla Latince'de “yer aslanı” demektir. Ülkemizde de İzmir'den güneye doğru Ege kıyılarında ve bütün Akdeniz sahilinde görülebiliyor. Bukalemunlar da birer kertenkeledir ancak diğer kertenkelelerden ayrılan önemli özellikleri vardır.

Ayakları, dili ve gözleri ile renk değiştirebilmeleri ayırt edici özelliklerin başında gelir. Dilleri boylarının yaklaşık

1-1,5 katı uzunluğunda, hareketli ve yapışkandır. Gözler bağımsız hareket eder, biri yukarı bakarken diğeri aşağıya bakabilir. Çok yavaş yürürler. Kolaylıkla renk değiştirirler. Derilerini sarı, yeşil tonları, kırmızı tonları, kestane rengi ve siyaha çevirebilirler, benekler, çizgiler oluşturabilirler. Uzunlukları 8-60 cm arasında değişse de genellikle 30 cm civarındadır.

İzmir Doğal Yaşam

Begümcan, Winner ve onların yavrusu İzmir bebek, Asya filleri ailesinin bireyleridir.

Asya fili (*Elephas maximus*) ve Afrika fili (*Loxodonta africana*) nesilleri 3700 yıl önce tükenen mamutlardan geriye kalan ve günümüze kadar varlıklarını sürdüren iki farklı fil türüdür.

Filler günün büyük bölümünü bazen 20 saate kadar yiyecek tüketerek geçirirler. Afrika filinin ağırlığı 6-7 ton olabilirken, Asya filinde ağırlık 3-4 ton arasında değişir.

Asya fillerinin sırtı kamburdur. Hortumlarının uç kısımları Asya ve Afrika fillerinde birbirinden farklıdır. Asya filinin hortumunun ucunda parmağa benzeyen bir dudak çıkıntısı varken Afrika filinde bu çıkıntı 2 tane'dir. Asya fillerinin erkeklerinde fil dişi

görülür. Dişilerde de fil dişi vardır ancak çok küçük kalır. Afrika fillerinde ise erkek ve dişide de fildişi vardır. Her iki fil türü de kalın derileri nedeniyle terleyemezler. Ancak vücutlarını serinletmenin yolu kulaklarından geçer. Fillerin kulaklarında fazla sayıda kılcal kan damarları vardır. Sıcak kan kulaklara geldiğinde kulakların sallanmasıyla serinler ve vücuda serin kan gönderilir. Tabi ki kocaman gövdelerini serinletmenin tek yolu kulakları değildir. Hortumlarıyla üzerlerine su, çamur ve toprak atarak hem güneşten hem de sinek ve böceklerden korunurlar.

Hortumlarını tıpkı bir el gibi kullanabilir-

ler. Otları ve ağaç dallarını hortumları ile kavrayarak ağızlarına götürürler. Suya girdiklerinde ise gövdeleri su içinde olsa bile hortumlarını dışarı uzatarak sudan çıkmadan nefes alabilirler. Sanıldığı gibi aksine hortumlarıyla su içmezler. Hortumlarına çektikleri suyu ağızlarına fışkırtırlar. Bebekken de sütü hortumlarıyla değil ağızlarıyla içerler. Görme duyuları çok iyi gelişmemiş olsa da hortumlarıyla çok iyi koku alırlar. Özetle filleri için hortumları bir koklama, dokunma ve kavrama organıdır. Asya filleri nesli tükenme tehlikesiyle karşı karşıya olan türler arasındadır.



Winner:

Ailenin erkek üyesi, 2002 yılında İsrail'de doğdu. Ramat Garı Safari Park tarafından İzmir Doğal Yaşam Parkı'na hediye edildi. 26 Temmuz 2008'de İzmir'e geldi. Yaklaşık 4 ton ağırlığında olan Winner, hergün 45 kg meyve-sebze, 80 kg ot ile beslenmektedir. Winner'in bakıcıları; kibar ve çok iyi kalpli bir fil olduğunu belirtiyor.

Begümcan:

Fil ailesinin dişi üyesi, 1996 yılında Hindistan'da doğdu. Prenseslere verilen bir unvan olan "Begüm" adını aldı. Begüm 4 Ekim 1998 tarihinde İzmir'e getirildi. Yaklaşık 4,5 ton ağırlığında olan Begüm, günde 40 kg meyve-sebze, 80 kg ot ile beslenmektedir. Bakıcıları; oyuncu, meraklı ve araştırmacı olduğunu söylüyor.

Parkı'nın Fil Ailesi

İzmir bebek:

Fil ailesinin en küçüğü İzmir bebek, 5 şubat 2011 tarihinde doğdu. Anne karnında 610 gün geçiren İzmir bebek doğduğunda 110 kg'dı. Türkiye'de doğan ilk Asya fili olan yavrunun ismi; İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin başlattığı bir kampanya ile internet üzerinden belirtildi. En çok oyu alan İzmir adı yavru file verildi.

İzmir bebek şu anda 6 aylık ve 270 kg. İzmir bebek anne sütüne ek olarak günde 6 öğün mama ve hayvansal krema karışımı ile besleniyor. Veterinerler günlük kontroller ile gelişimini takip ediyor. Şu sıralarda İzmir'in en büyük eğlencesi, annesi Begüm'le zaman geçirmek ve doğal ortamında oyun oynamak.





İzmir Büyükşehir Belediyesi Doğal Yaşam Parkı

1937 yılında Türkiye'nin ilk hayvanat bahçesi olarak Kültürpark içerisinde 18 dönüme kurulan Fuar Hayvanat Bahçesi, 2008 yılında Çiğli Sasalı'daki 425 dönümlük alanda Türkiye'nin ilk Doğal Yaşam Parkı'na dönüştürüldü. 2006 yılında başlayan proje, tamamı İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin kendi öz kaynakları kullanılarak 2 yılda tamamlandı. İzmir Doğal Yaşam Parkı, 425 bin metrekare alan üzerinde 130'dan fazla türde 1300'ü aşkın hayvanı bünyesinde barındırıyor.

İzmir Doğal Yaşam Parkı, 3 Nisan 2011 tarihinde EAZA'ya tam üye oldu. 35 ülkeden 300'ü aşkın üyesi bulunan EAZA, biyoçeşitliliğin tehlike altında olduğuna ve her geçen gün canlı türlerinin tükendiğine dikkat çeken, hayvan türlerinin korunması konusunda kampanyalar yürüten bir kurumdur.

Barınaklarımız:

- > Gölet: Kuğular, Kazlar, Ördekler, Su kuşları
- > Mirket ve Yer sincabı
- > Gine Domuzları
- > Pelikanlar: Ak pelikan ve Tepeli pelikan
- > Tavus kuşları ve Sülünler
- > Afrika Savanı: Zürafalar, Zebralar, Su aygırları, Deve kuşları
- > Çocuk Hayvanat Bahçesi: Pony atlar, Cüce keçiler, Kamerun koyunları, Tavşanlar, Tavuklar, Hindiler, Kaplumbağalar
- > Ceylanlar
- > Ala geyikler
- > Yaban keçileri
- > Kızıl geyikler
- > Develer
- > Kanatlı Barınağı (Aviary): Su kuşları, Ördekler, Leylekler, Keklikler
- > Yırtıcı Kuşlar: Kartallar, Şahinler, Akbabalar, Baykuşlar
- > Haflinger atları
- > Papağanlar
- > Kurtlar
- > Ayılar
- > Sırtlanlar
- > Maymun Adaları: Monalar, Velvetler, Siyah makaklar
- > Asya filleri
- > Tropik Merkez: Yılanlar, Kertenkeleler, Timsahlar, Kaplumbağalar, Koi balıkları, Macawlar, Lemurlar
- > Pumalar
- > Aslanlar
- > Kaplanlar



İzmir Doğal Yaşam Parkı'nda kaç kişi çalışıyor ?

İzmir Doğal Yaşam Parkı'na bağlı olarak görev yapan 77 kişi var. Bu personel görevlerini birimlere bağlı olarak sürdürüyor. Bu birimler; Eğitim, Klinik ve Karantina, Hayvan Mutfağı, Memeli Barınakları, Kanatlı ve Sürüngen Barınakları, Çocuk Hayvanat Bahçesi, A-tölye, Yazı İşleri ve Güvenlik birimleridir. Alanda ayrıca Tarım Park ve Bahçeler Dairesi Başkanlığı bünyesinde çalışan ve alandaki bitki bakımında görev alan 30 personel bulunmaktadır. Parkın güvenliğinde ise 22 güvenlik personeli görev yapmaktadır. Bütün birimlerin toplamında parkta 130 personel çalışmaktadır.



Hayvan Mutfağı:

İzmir Doğal Yaşam Parkı'nda 1300'ün üzerinde hayvan yaşıyor. Beslenmele-ri başlı başına bir iş. 2 ziraat mühendisi 4 yardımcı personel her gün yoğun bir tempoyla parkta yaşayan hayvanların yiyeceklerini hazırlıyor.

Örneğin; su aygırları "Tombiş", "Tontont", "Sevimli" günlük 150 kg ot, 15 kg yem, 30 kg sebze ve meyve yemektedir. Kaplanlar "Oscar", "Luna" ve "İmbat" hergün 15 kg kırmızı et ile beslenmektedir. Tavuskuşlarının herbiri günlük 140 gr yem, 70 gr meyve ve sebze yemektedir.

Yıllık Ne Kadar Yiyecek Alınıyor ?

6 ton beyaz et, 14,5 ton kırmızı et ve et ürünleri, 99 ton meyve sebze, 166 ton; ot, tahıl, çerez ve 36 ton kesif yem.

Hayvan Kliniği:

4 veteriner hekim, 2 veteriner sağlık teknikeri ve 1 hayvan bakıcısının görev yaptığı klinikte, hayvanların sağlık karneleri tutuluyor, aşıları yapılıyor. Hastalanan hayvanlara tıbbi müdahaleler yapılıyor. Parka katılacak yeni yavru- ların doğumları da klinikte yapılıyor. İl Çevre Orman Müdürlüğü tarafından parka getirilen yaban hayvanlarının tedavisi yapılarak yaban hayatına yeniden kazandırılıyor.



Eğitim Birimi:

Eğitim Salonu'nda personel eğitimle- rinin yanında Doğal Yaşam Parkı internet sitesinden randevu formunu doldurarak başvuran okullar ve gruplar için yaban hayvanları, doğal hayatın korunması, hayvanat bahçeleri ve görevleri, Doğal Yaşam Parkı'na ait bilgilerin de verildiği eğitim çalışmaları düzenlenmektedir.

(www.izmirdogalyasamparki.org.tr)



Sosyal Tesisler:

İzmir Doğal Yaşam Parkı'nda, iki adet kafeterya (Kuğulu Kafeterya ve Develi Kafeterya) ve parktan küçük bir anı almak isteyenler için Bahadır Hediye-lik Eşya Dükkanı bulunmaktadır. Çocuklar için de 4 ayrı Çocuk Oyun Alanı mevcuttur.



İskelet Sergi Salonu



İzmir Doğal Yaşam Parkı İskelet Sergi Salonu'nda, gerçek materyallerle oluşturulmuş hayvanların iskelet sistemlerini daha yakından görüp tanımak mümkün. Yapılan iskelet çalışmaları Fuar Hayvanat Bahçesi ve İzmir Doğal Yaşam Parkı'nda doğal nedenlerden ölen hayvanların iskeletlerinden oluşmaktadır. Sergi salonunda, 24 adet hayvan iskeleti, hayvan postları ve derileri, değişik türde kanatlı hayvan yumurtaları ve tüyleri bulunmaktadır. Bunların içinde Su aygırı (Hippopotam) ve zürafa iskeleti Türkiye'de sadece İzmir Doğal Yaşam Parkı İskelet Sergi Salonu'nda vardır.

Gri Kurt

“Neo” arkadaşlarının oyunlarını izliyor

İzmir Doğal Yaşam Parkı'nda şu anda 2 erkek 1 dişi olmak üzere 3 tane Gri Kurt bulunuyor. Erkeklerden “Morpheus” 5, “Neo” 10 yaşında, dişi olan “Asena” ise 5 yaşında. Bu küçük kurt sürüsünün en büyük eğlencesi birlikte av oyunları oynamak.



“Morpheus” fotoğrafının çekilmesinden hoşlanmıyor

Dünyanın pek çok bölgesinde avlanmaları yasaklanmıştır. Ülkemizde hemen her yerde sayıları azalsa da yaygındırlar. Yazları 800 m, kışın ise 400 m yükseklikte yaşarlar.

Tundralarda, ormanlık steplerde, açık arazilerde, dağlarda yaşarlar. Kurtlarda örnek bir aile yapısı vardır. Ailede ana, baba, aynı yılın gençleri, bir önceki senenin erginliğe ulaşmayan yavruları bulunur. Birey sayısı nadiren 10'u aşar. Özellikle kışın, oldukça iri hayvanlara saldıracaklarında farklı ailelerden bireyler toplanarak, sürünün kapsamı büyütülebilir.

Genellikle geceleri avlanırlar. Günde ortalama 200 km'ye varan alanları kat ederler. Koşarken hızları saatte 55-70 km'ye ulaşır. Gri kurtlar ses, koku işaretlemesi ve vücut dili ile iletişimdedirler. Her grup avlanma alanını, bıraktıkları idrarlarla belirler. Erginleri uzun uzun uluyarak ses çıkarırlar; ulumaları güneş battıktan sonra, yaklaşık 15 dakikalık seanslar halinde sürer.

Kurtlar çok değişik şartlarda, kar da, buzda, tundralarda, orman ve bozkırlarda yaşayabilirler. Yerin altında tünellerde ve kayalık mağaralarda da barınabilirler.

Bengal Kaplanı



"Luna"
kayalıklarda
olmayı seviyor

Kaplan Barınağı'nda 2 erkek, 1 dişi olmak üzere 3 Bengal Kaplanı var. Erkek olan "İmbat" 8, "Oscar" 5, dişi "Luna" ise 8 yaşında.

Bengal kaplanları Sibirya'nın güneydoğusu, Hindistan'dan Himalayalar'a kadar çöller dışında tüm bölgelerde bulunurlar.

Kaplanlar iki milyon yıldır Dünya üzerinde yaşayan kedi familyasının en büyük üyeleridir. Geçen

yüzyılda 8 alt türe ait 100 bin bireye sahipken, günümüzde sayıları 3600 - 4600'e inen bu görkemli türün birey sayısı giderek azalıyor.

Bir kaplanın ön ayaklarında 5, arka ayaklarında 4 parmak bulunur. Kaplanların 30 büyük dişi vardır. Köpek dişleri 75 - 90 mm uzunluğa sahiptir. Kuyrukları vücut uzunluğunun yarısı kadardır.

Kuyruklarını hızlı koşma sırasında dönüşlerde dengeyi sağlamak için kullanırlar. Bir kaplan iyi bir atlayışta 10 m'yi aşabilecek güçtedir. Çoğunlukla akşam karanlığında ve sabaha karşı avlanırlar. Erkek kaplanlar kendi bölgelerini, ağaçları tırmalayıp idrar ve dışkıları ile kokularını bırakarak işaretlerler. Bir kaplanın yaşam alanı 15-50 km² arasında değişir. Kaplanların çizgileri insanların parmak izlerine benzer, her kaplan kendine özgü çizgilere sahiptir. Kaplanların retinalarında bulunan 'tapetum lucidum' tabakasının ışığı yansıtma adaptasyonu sayesinde, kaplanların gece görüşleri insandan 6 kat daha iyidir. Buna karşın koku alma duyusu zayıftır.

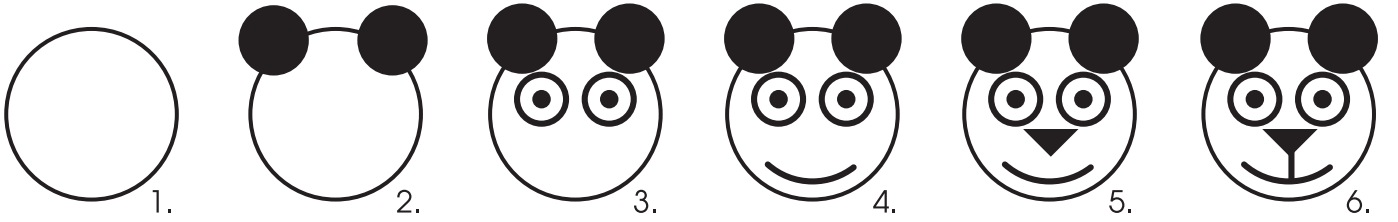


"İmbat" dikkatle etrafını izliyor

İzmir'in maceraları



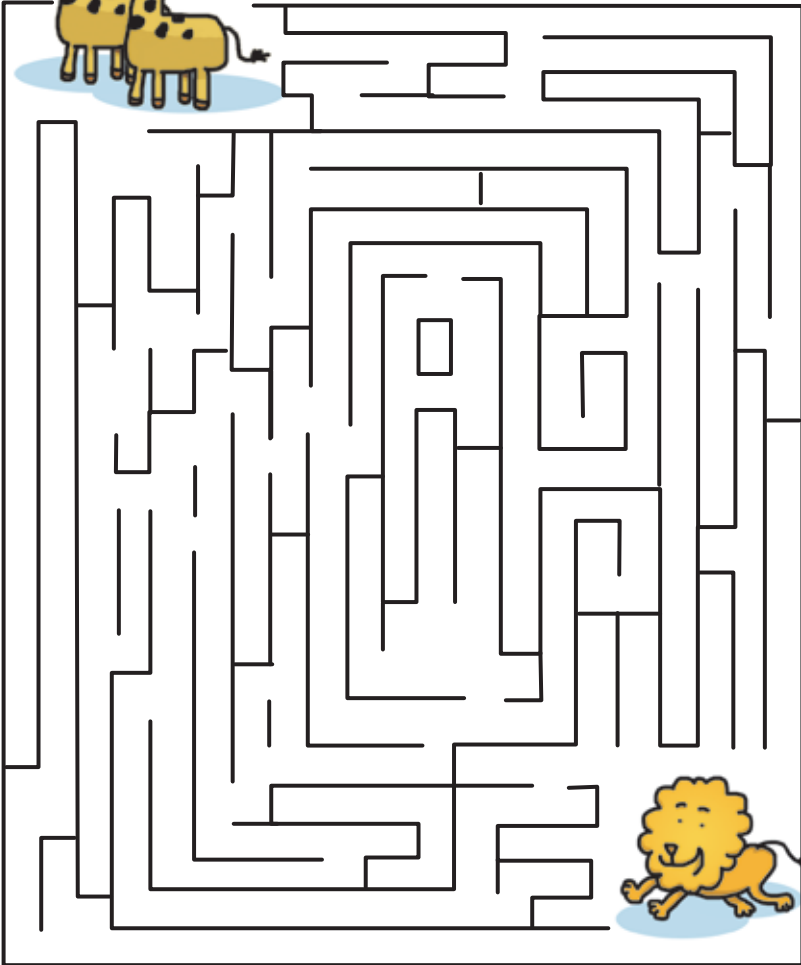
Hadi birlikte çizelim



.....ayıcığını çizmeye ne dersiniz?



Aslanlık, zürafa arkadaşlarına ulaşmak istiyor yardım eder misiniz?



Bilmece

Yer altında yağlı kayış

Yılan

Uzaktan baktım bir kara taş, yanına vardım dört ayak bir baş

Kaplumbağa

Ay varken uçar, gün varken kaçar

Yarasca

Pulları ver gelin değil, suda bulunur kayık değil

Balık

Yeşildir yaprak gibi, dişlidir tarak gibi, gizli gizli yansaır, yakalar sinek gibi

Timsah

Daldan dala atlarım, kuyruğumdan sarkarım

Maymun

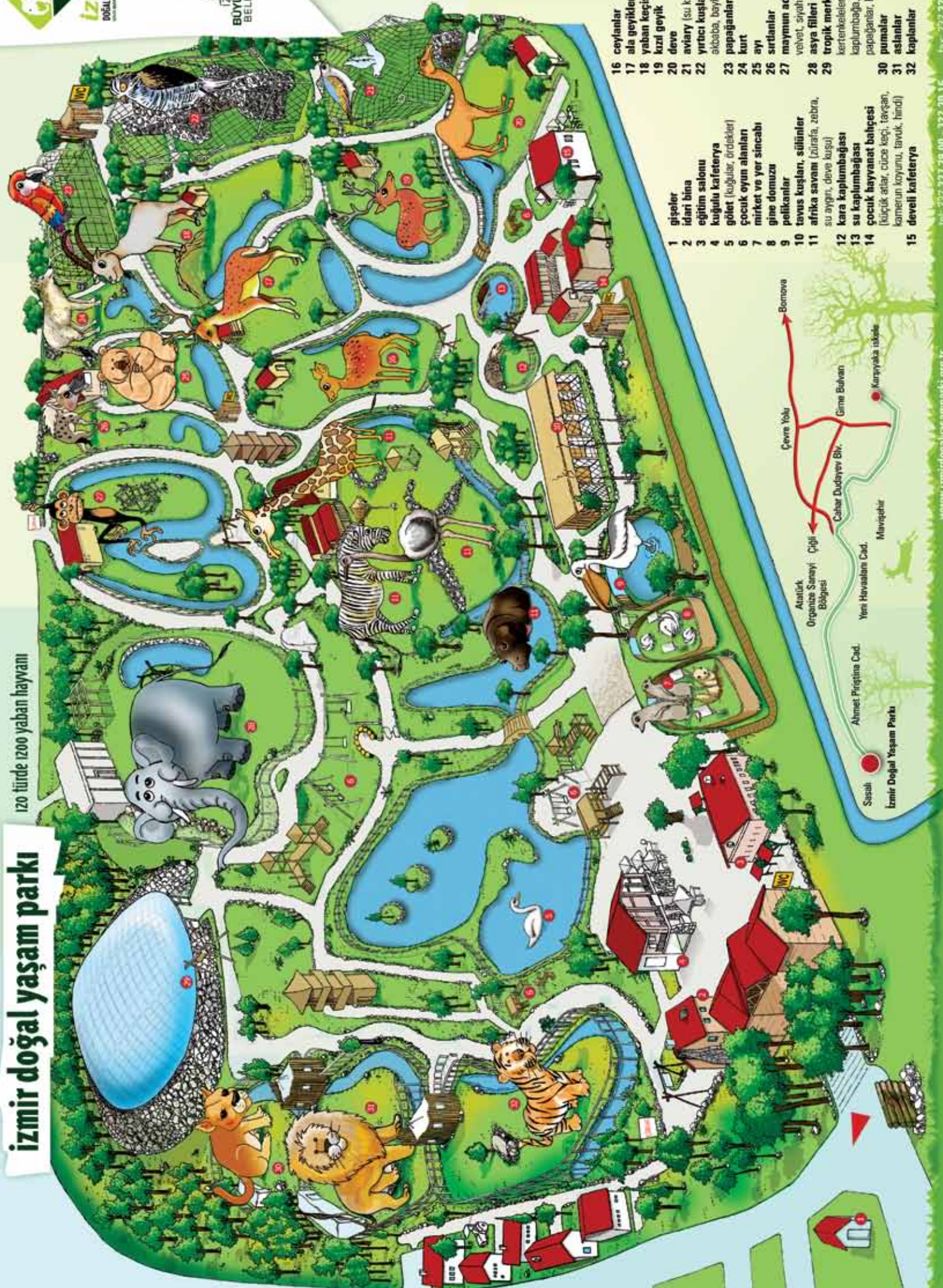
Daldan dala, kırmızı pala

Sincap



izmir doğal yaşam parkı

120 türde 1200 yabancı hayvanı



- 1 girişler
- 2 idari bina
- 3 eğitim salonu
- 4 kuşlu kafeterya
- 5 gölet (kuşlar, ördekler)
- 6 çocuk oyun alanları
- 7 mirket ve yer sincabı
- 8 gine domuzu
- 9 poliklinikler
- 10 tavus kuşları, sütlüler
- 11 afrika savanı (Zürafa, zebra, su aygırı, deve kuşu)
- 12 kara kaplumbağası
- 13 su kaplumbağası
- 14 çocuk hayvanat bahçesi (küçük atlar, cırcı keçi, tavşan, kamerun koyunu, tavuk, hindi)
- 15 develli kafeterya
- 16 ceylanlar
- 17 ala geyikler
- 18 yabancı keçisi
- 19 kızıl geyik
- 20 deve
- 21 avıary (su kuşları, leylekler)
- 22 yırtıcı kuşlar (kartal, şahin, akbaba, baykuş)
- 23 papağanlar
- 24 kurt
- 25 ayı
- 26 sırdanlar
- 27 maymun adaları (mona, vevet, sıyah matak)
- 28 asya filleri
- 29 tropik merkez (yılanlar, kertenkeleler, timsah, kaplumbağa, balıklar, papağanlar, lemurular)
- 30 pumalar
- 31 aslanlar
- 32 kaplanlar

