



İstanbul Akvaryum'daki Popüler Canlılar



LİMON KÖPEK BALIĞI

Bilimsel Adı: Negaprion Brevirostris

Büyüklüğü: 240 cm – 340 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 25 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Batı Atlantik Alanı

Genel Bilgi

Tropikal bölgelerde 0-92 m arası derinliklerde yaşarlar. Göç zamanı yüzeye yakın yüzerler, genelde diplerde bulunurlar.

Beslenmesi

Balıklar, yumuşakçalar ve kabuklular

Habitat

Kıyı suları

Bulunduğu Bölge

Batı Atlantik, Kuzeydoğu Atlantik, Doğu Pasifik

Büyükük (Kilogram)

Ağırlık ortalama 180 kg



ZEHİRLİ KURBAĞALAR

Bilimsel Adı: Epipedobates tricolor

Büyüklüğü: 1,5-5 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 3-15 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Amazon Yağmur Ormanları

Genel Bilgi

Kurbağalar yağmur ormanlarında en çok bulunan hem kara hem suda yaşayan canlılardır. Amazon kökenli sayıları 1000'den fazla kurbağa çeşidi bulunmaktadır. Habitatları su kenarıyla sınırlı kalan ılıman bölgelerde yaşayan kurbağaların aksine tropikal bölge kurbağaları en fazla ağaçlarda ve ormanlık bölgedeki suyla ilişkili yerlerde bulunmaktadır. Bunun nedeni çok basittir, kurbağalar solunumlarının büyük bir kısmını deri üzerinden yaptıklarından, derilerini devamlı nemli tutmak zorundadırlar. İliman ve tropikal kurbağalar arasındaki fark yaşadıkları ortamları sınırlı kalmamaktadır. Şöyle ki nerdeyse tüm ılıman bölge kurbağaları suda yumurtlar, amazon türlerinin büyük bir kısmı yumurtalarını canlı yem olarak ya da yere bırakırlar. Kurbağalar suyu terk ederek yumurta için tehlike oluşturan balık, karides, su böcekleri ve böcek larvalarından korunurlar.

Beslenmesi

Küçük böcekler

Habitat

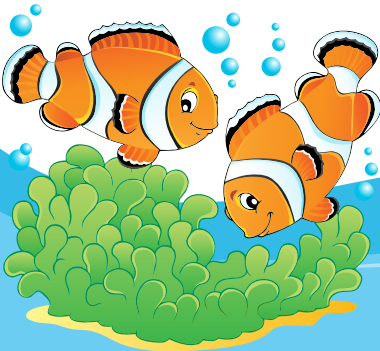
İliman ve tropikal bölgeler

Bulunduğu Bölge

Amazon

Büyükük (Kilogram)

Ağırlık 2-10 gr





İstanbul Akvaryum'daki Popüler Canlılar



BALON BALIĞI

Bilimsel Adı: Arothron Meleagris

Büyüklüğü: Maksimum boy 50 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 10 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Kızıldeniz Alanı

Genel Bilgi

Siyah benekli sarı renge sahip orta boylu balon balıklarındandır. Tropikal bölgelerde 1-73 m arası derinliklerde yaşarlar.

Beslenmesi

Yosunlar, yumuşakçalar, süngerler, mercanlar, denizyıldızları ve denizkestaneleri

Habitat

Resifler, mercanlar, lagünler

Bulunduğu Bölge

Hint-Pasifik Okyanusu

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 0,7-1,6 kg



BENEKLİ BAHÇE MÜRENİ

Bilimsel Adı: Heterocogner Hassi

Büyüklüğü: Maksimum uzunluk 40 cm.

Ortalama Yaşam Süresi: Yaşam süreleri bilinmemektedir. Su altı dünyasının bir gizemi olarak kalmıştır.

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Karadeniz Alanı

Genel Bilgi

Benekli bahçe mürenleri oldukça ilgi çekici bir yılan balığı türüdür. Genellikle sayıları binleri bulan koloniler halinde yaşarlar. Kıyıda kuma gömülü olarak yaşamayı açık denizlerde ise mercan kayalık diplerinde yaşamayı tercih ederler. Uzun ve ince bir yapıya sahiptir. Oldukça ürkek bir tür olduğundan tehlikeli durumlarda kumun altında yuvalarına saklanırlar. Suyun hareketi ile besinlerin kendilerine geleceğini bildiklerinden eğimli habitatlarda yaşamayı tercih ederler. Suda askı haldeki zooplanktonlar ile beslenirler. Boyları 40 cm.'e kadar ulaşabilir.

Beslenmesi

Suda askı halinde bulunan zooplanktonlar

Habitat

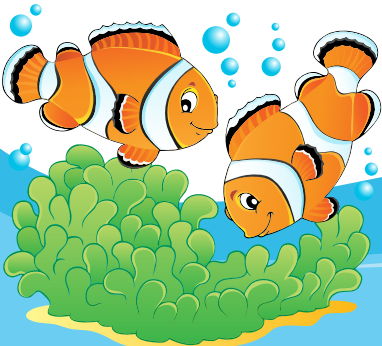
Mercan resiflerinin yakınlarında kumluk bölgeler

Bulunduğu Bölge

Hint Okyanusu

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 200-300 gr





İstanbul Akvaryum'daki Popüler Canlılar



BENGAİ KARDİNAL BALIĞI

Bilimsel Adı: Pterapogon Kauderni

Büyüklüğü: Boy 3-7 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 5 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Pasifik Alanı

Genel Bilgi

Kardinal balıkları Apogoinidae ailesinden olan balıklardır. İsmi Endonezya'nın Banggai adasından alan Banggai kardinalleri (Pterapogon Kauderni) ve Pajama kardinalleri (Sphaeramia Nematoptera) ülkemize ithalatı sık yapılan kardinallerdir. Boyları 2-10 cm arasındadır. Genellikle 3-4 cmdir.

Beslenmesi

Planktonik ve bentik organizmalar

Habitat

Kıyılıklar, mercanlar, denizkestaneleri

Bulunduğu Bölge

Batı Pasifik Okyanusu

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 200-500 gr



CARETTA CARETTA

Bilimsel Adı: Caretta Caretta

Büyüklüğü: 90-280 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 47-67 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Batı Atlantik Alanı

Genel Bilgi

Denizlerde yaşar, yumurtlamak haricinde karaya hiç çıkmaz. Oksijeni havadan almasına rağmen uzun süre su altında kalabilir. Yumurtalarını gece kumsallarda açtıkları çukurlara gömerler. Bir defasında 100 yumurta bırakabilir. Yavrular 2 aylık kuluçka döneminden sonra gece vakti yumurtadan çıkarak denize giderler. Caretta 17-33 yıl içerisinde cinsel olgunluğa ulaşır ve 47-67 yıllık bir ömrü vardır. Yetişkin bir bireyin boyu 70-95 cm arasında değişirken, kilosu da 80-200 kg arasındadır.

Beslenmesi

Balıklar, kabuklular, su canlıları (özellikle denizanaları)

Habitat

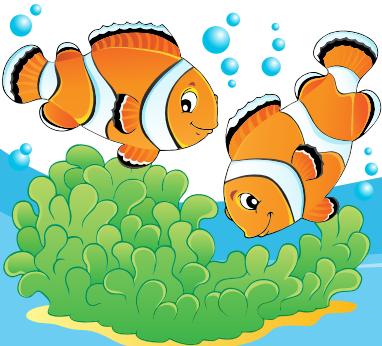
Tuzlu su, nehir ağızı

Bulunduğu Bölge

Atlantik Okyanusu, Pasifik Okyanusu, Hint Okyanusu ve Akdeniz

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 70-450 kg





CÜCE KAYMAN TİMSAHLARI

Bilimsel Adı: Paleosuchus Palpebrosus

Büyüklüğü: Uzunluk 1,2-2,5 kg

Ortalama Yaşam Süresi: 50 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Amazon Yağmur Ormanları

Genel Bilgi

En küçük yetişkin kayman 90cm, en büyük kayman 480 cm olur. Ayrıca su içinde çok yükseğe sıçrayabilirler. Burunları suyun yüzeyinden 2 m kadar yükselir. Fazla saldırgan tavırlar sergilemezler; ama kendilerini savunmayı iyi bilirler. Ayrıca anakondalardan korkarlar. Balıklar, kertenkeleler, omurgasızlar, domuz, kapibara, karıncayiyen ve diğer memelilerle beslenirler. Cüce kayman alligatordiller (Alligatoridae) familyasından Güney Amerika'nın kuzeyinde yaşayan dünyanın en küçük timsah türüdür. Türün dişileri nadiren 1,2 m uzunluğa, erkekleri ise en fazla 1,5 m uzunluğa kadar ulaşabilmektedir. Siyah pullarla kaplı derileri vardır. Bu hayvanlar, karada kısa mesafeleri şaşılacak bir hızla aşabilir. Suda daha da çeviktirler. Kayman timsahları yavruyken tatlı su kabuklularıyla beslenir. Olgunlaşırken de sırayla amfibileri, balıkları, sürüngenleri, kuşları ve memeli hayvanları yakalar.

Beslenmesi

Balık, kuş ve suya gelen memeliler

Habitat

Sıcaklığın yüksek olduğu tropik bölgeler

Bulunduğu Bölge

Güney Amerika

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 7-20 kg



DANTELLİ MÜREN

Bilimsel Adı: Gymnothorax Favagineus

Büyüklüğü: Maksimum boy 300 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 35-40 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Kızıldeniz Alanı

Genel Bilgi

1-50 m arası derinliklerde yaşarlar. Dantelli müren türü, diğer müren türlerine göre daha saldırgandır. Müren balığı gündüzleri kaya ve mercan resiflerindeki oyuklar ve yarıklarda geçirir. Beslenmek için geceleri ortaya çıkar. Ahtapot, yengeç, çeşitli balıklar ve kabuklu yumuşakçalarla beslenir. Besinini, bütün olarak yutabilecek büyüklükteki ölü ve canlı her türlü hayvan oluşturur.

Beslenmesi

Lapin, karides, kafadan bacaklılar

Habitat

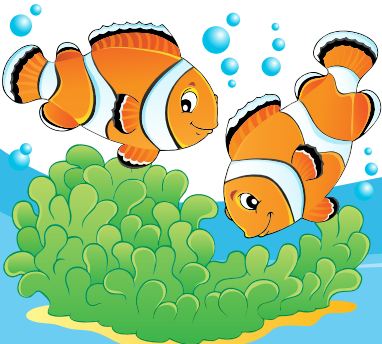
Resif yamaçları, yarıklar, mağaralar

Bulunduğu Bölge

Pasifik Okyanusu, Kuzeydoğu Hint Okyanusu

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 20-30 kg





İMPARATOR MELEK BALIĞI

Bilimsel Adı: Pomacanthus Imperator

Büyüklüğü: Maksimum Boy 40 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 14 Yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Pasifik Alanı

Genel Bilgi

Göçebe olmayan balık türüdür. 1-100 m arası derinliklerde bulunurlar. Genç bireylerin rengi koyu mavidir, üzerinde elektrik mavi ve beyaz halkalar bulunur. Yetişkinlerin göz çevresinde siyah, sarı ve mavi çizgiler bulunur. Bir imparator melek balığı 24-30 ayda yetişkin görünümüne kavuşur.

Beslenmesi

Süngerler, yosunlar ve küçük omurgasızlar

Habitat

Genç bireyler lagünlerin dışındaki ve resiflerin önündeki oyuklarda, yetişkin bireyler mercan bakımından zengin bölgelerde.

Bulunduğu Bölge

Hint Okyanusu, Pasifik Okyanusu

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 1,5 kg



İNEK BURUNLU VATOZ

Bilimsel Adı: Rhinoptera Bonasus

Büyüklüğü: Ortalama uzunluk 120 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 13-18 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Panama Kanalı, Batı Atlantik ve Ege Alanı

Genel Bilgi

Tropikal bölgelerde 0-22 m arası derinliklerde yaşarlar. Göğüs yüzgeçlerini hızlıca hareketlendirerek oyuklardaki kabukluları yüzeye çıkarmaya çalışırlar. Sert kabukluları avlarken güçlü çeneleri ve dişlerinin avantajını kullanırlar. Kabuklu besinin kabuklarını ezerek yumuşak etlerini yerler, ezdikleri kabukları da bir yandan tükürürler.

Beslenmesi

İstiridye, büyük salyangoz, istakoz, yengeç

Habitat

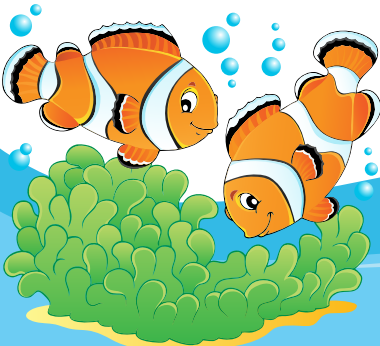
Açık sular

Bulunduğu Bölge

Pasifik Okyanusu, Kuzeydoğu Hint Okyanusu

Büyüklük (Kilogram)

Doğu Atlantik, Batı Atlantik





İstanbul Akvaryum'daki Popüler Canlılar



KARTAL VATOZU

Bilimsel Adı: Myliobatis Aquila

Büyüklüğü: Maksimum boy 183 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 15-20 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Batı Atlantik ve Ege Alanı

Genel Bilgi

Genelde gruplar halinde yaşarlar. Kıyıya yakın yerlerde 1-30 m arası derinliklerde yaşarlarken, olağanüstü durumlarda 300 m derinliklere kadar inip yaşayabilirler. Gebelik süresi 6-8 ay arasında değişmektedir. Bir doğumda 3-7 genç birey verir.

Beslenmesi

Kabuklular, yumuşakçalar ve balıklar

Habitat

Kıyılık bölgeler, kumlu ve çamurlu yüzeyler

Bulunduğu Bölge

Doğu Atlantik

Büyükük (Kilogram)

Ağırlık 14,5 kg



KIRMIZI ASLANBALIĞI

Bilimsel Adı: Pterois Volitans

Büyüklüğü: Maksimum boy 38 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 10 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Pasifik Alanı

Genel Bilgi

2-55 m arası derinliklerde yaşarlar. Bulunduğu habitata göre türün rengi değişiklik gösterir. Nehir ağızlarındaki türler siyaha yakın renkteyken, kıyıya yakın yerlerdeki türler çok daha koyu renktedir. Göçmen bir türdür, uzak yerlere seyahat ederler. Geceleri avlanırlar.

Beslenmesi

Karides, yengeç, küçük balıklar

Habitat

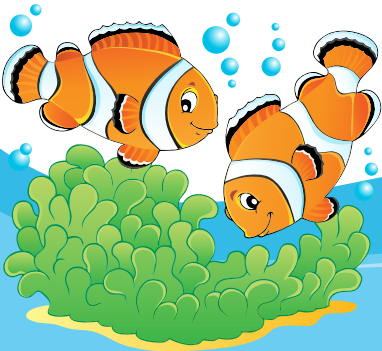
Bulanık kıyı alanları, lagünler, deniz resifleri

Bulunduğu Bölge

Pasifik Okyanusu, Kuzeydoğu Hint Okyanusu

Büyükük (Kilogram)

Ağırlık 1,2 kg





KIRMIZI KARINLI PİRANA

Bilimsel Adı: Pygocentrus Natereri

Büyüklüğü: Maksimum uzunluğu 35 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 8-10 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Amazon Yağmur Ormanları

Genel Bilgi

Kırmızı karınlı pirana dünyanın en vahşi tatlı su balıklarından biri olarak ün salmıştır ancak bu özelliğinin yanında gösterişli bir form ve renge de sahiptir. Gençler koyu lekelerle beraber gümüş renkli olsa da isminden de anlaşıldığı gibi büyüdüklerinde kırmızımsı olur. Normal zamanlarda dişi ile erkek arasında ayırım yapacak kadar farklılık yoktur. Üreme zamanlarında erkek balık maviye yakın bir siyah renk alır. Et sıyırmak için bir dizi keskin dişi vardır. Efsaneleşmiş balıklardır, korkusuz yetiştirilirse ele dahi saldırabilir. Aç bırakılırlarsa birbirlerine saldırarak en iyi ihtimal yaralayabilirler. Alt çeneleri ileridedir, dayanıklı balıklardır kötü koşulları tolere edebilirler. Kalabalığın güvenlik oluşturmasından dolayı birçok balık türü gibi bir arada gezerler.

Beslenmesi

Karnivor, etçil

Habitat

Tatlı su

Bulunduğu Bölge

Güney Amerika, Amazon Nehri

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 3,9 kg



KUM KAPLANI KÖPEK BALIĞI

Bilimsel Adı: Carcharias Taurus

Büyüklüğü: 1,8-3,6 m

Ortalama Yaşam Süresi: 25 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Batı Atlantik Alanı

Genel Bilgi

Tropikal bölgelerde 15-25 m arası derinliklerde yaşarlar. Genellikle keskin sivri bir başı ve hantal bir gövdesi vardır. Korkunç görünüşüne ve güçlü yüzme yeteneğine rağmen, sakın ve yavaş hareket eden bir köpek balığıdır.

Beslenmesi

Ahtapot, yengeç, ıstakoz gibi canlılar

Habitat

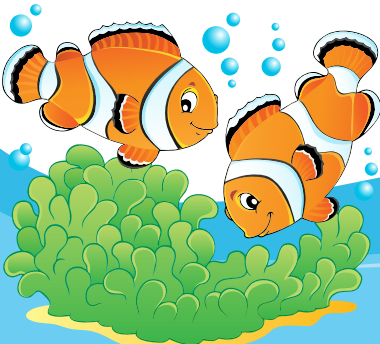
Kıyı suları

Bulunduğu Bölge

Kızıldeniz, Batı Atlantik, Doğu Atlantik, Kuzeybatı Atlantik

Büyüklük (Kilogram)

Maksimum ağırlık 158 kg





İstanbul Akvaryum'daki Popüler Canlılar



PALYAÇO BALIĞI

Bilimsel Adı: Amphipron ocellaris

Büyüklüğü: Uzunluk 3-10cm

Ortalama Yaşam Süresi: 6-10 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz? Pasifik Alanı

Genel Bilgi: Daha çok akvaryum balığı olarak bilinen en dayanıklı deniz balıklarından biridir. 28 farklı çeşidi vardır. Diğer balıkların asla yaklaşamayacakları bir ortamda yaşar. Rahatlıkla üzerinde dolaştığı anemon isimli deniz bitkisi, gerçekte dokunan her canlıyı felç eden çok güçlü bir zehirle donatılmıştır. Ama palyaço balıkları, bu zehirli bitkiden hiç etkilenmezler. Çünkü palyaçonun derisinde bulunan "saydam madde", bitkideki yakıcı kapsülleri durdurabilecek niteliktedir. Bitkiye yaklaşan balık, gövdesini yavaş yavaş kapsüllere değdirmeye ve onları patlatmaya başlar. Üzerindeki saydam madde sayesinde üzerine doğru patlayan zehirden zarar görmez ve birkaç denemenin sonunda da zehre tamamen bağışıklık kazanır. Bu da ona yeni bir yuva kazandırmış olur. Gerekli zaman cinsiyet değiştirebilirler. Aile içi hiyerarşik düzenle yaşarlar. En yüksek rütbe anneye aittir. Daha sonra sırayla baba en büyük çocuk ve onların küçüklük sırasıyla kardeşleri gelmektedir. Her birey kendisinden bir üst rütbeden %20 küçük kendisinden bir alt rütbeden %20 büyüktür. Düzen içinde herhangi bir balığın başına birşey gelirse bir alt rütbedeki onun yerine geçmek zorundadır. Eğer bu anne olursa baba cinsiyet değiştirerek dişi olur ve %20 büyür. Bu aynı şekilde alt rütbe düzeninde de gerçekleşir. Eğer bir balık %20 lik büyümeyi tutturamazsa aileden kovulur.

Beslenmesi: Balık kenesi gibi küçük sürünen hayvanlar

Habitat: Bazı tür anemonlara konakçılık yapar.

Bulunduğu Bölge: Pasifik okyanusu, Hint okyanusu

Büyüklük (Kilogram): Ağırlık 100-300 gr



TAŞ BALIĞI

Bilimsel Adı: Scorpaenopsis diabolus

Büyüklüğü: Maksimum boy 30 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 5-10 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Kızıldeniz Alanı

Genel Bilgi

1-70 m derinlikler arasında yaşarlar. Rahatsız edildiği zaman iç göğüs yüzgeçleri çok hızlı hareket eder. Genellikle kısmen gömülüdür. Sırtında bulunan iğneler acı veren yaralanmalara sebebiyet verir.

Beslenmesi

Küçük balıklar, yumuşakçalar, kabuklular

Habitat

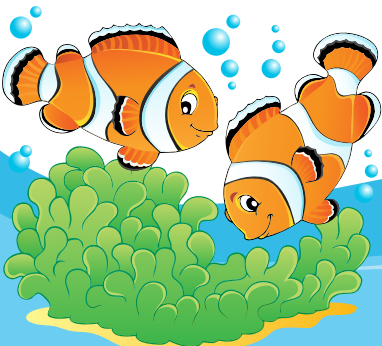
Mercan, kaya dipleri, lagünler

Bulunduğu Bölge

Hint-Pasifik Okyanusu

Büyüklük (Kilogram)

Ağırlık 2.5 kg





İstanbul Akvaryum'daki Popüler Canlılar



TETİK BALIĞI

Bilimsel Adı: Rhinecanthus aculeatus

Büyüklüğü: Maksimum boy 30 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 5-10 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Kızıldeniz Alanı

Genel Bilgi

0-50 m arası derinliklerde yaşarlar. Genelde utangaçtırlar, üreme mevsiminde yumurtaları koruma içgüdüğü ile saldırganlaşırlar.

Beslenmesi

Yosunlar, solucanlar, yumuşakçalar, kabuklular, denizkestaneleri, küçük balıklar, mercanlar, balık yumurtaları

Habitat

Kayalık, kumlu alanlar, mercan resfilere

Bulunduğu Bölge

Hint-Pasifik Okyanusu, Doğu Atlantik

Büyükük (Kilogram)

Ağırlık 2.3 kg



UZUN BOYNUZLU İNEK BALIĞI

Bilimsel Adı: Lactoria cornuta

Büyüklüğü: Maksimum boy 46 cm

Ortalama Yaşam Süresi: 8 yıl

Hangi Tankta Görebilirsiniz?

Pasifik Alanı

Genel Bilgi

Göçebe olmayan bir balık türüdür. 18-100 m arası derinliklerde bulunurlar.

Genelde 50 m derinliklerde dirler. Yetişkin bireyler bireysel yaşamayı tercih ederken, genç bireyler küçük gruplar halinde yüzerler.

Beslenmesi

Yumuşakçalar, kabuklular

Habitat

Çamurlu ve kumlu koylar

Bulunduğu Bölge

Kızıldeniz, Doğu Afrika ve Güney Japonya

Büyükük (Kilogram)

Ağırlık 0.5-1 kg

