



Kırçığın
Seçtikleri

Gözlem

Baykuşları Göremesek de Seslerini Duyabiliriz

Ülkemizde, ishakkuşu, kulaklı orman baykuşu, kır baykuşu, peçeli baykuş, alaca baykuş, puhu ve kukumav gibi çok çeşitli baykuş türü yaşar. Baykuşlar, gececi kuşlardır. Bu nedenle onları görmek kolay değil. Ancak onları göremesek de, çoğu kez seslerini duyabiliriz! Ormanlık ya da kırlık bir yere gittiğinizde, çocuklarla birlikte baykuş seslerini duymaya çalışabilirsiniz.

Örneğin, puhu, sık ormanlarda, kayalık vadilerde ve kentlerde yaşar. Puhunun ötüşü çok uzaklardan bile duyulabilir: "u-hu". Puhu, "kvek, kvek" sesi de çıkarır.

Ülkemizde en sık ve yaygın olarak görülen baykuş türüyse kukumavdır. Kukumav, öteki birçok baykuş türünün aksine gündüz saatlerinde de hareketlidir. Sesi de daha çok gündüzleri duyulur.



Puhu



Kukumav

Kukumavın sesi kısa ve tizdir: "kik, kik". Rahatsız edildiğinde miyavlamaya benzer bir ses çıkarır: "kiyu" ya da "meyu". Bazen de gittikçe incelen bir "gvuuu-hu" sesiyle öter. Kukumavlar, gündüzleri bazen kısa uçuşlar yaparlar. Genellikle taş ve toprak yığınlarına, direklere ve çitlere tünerler. Her türlü açık arazide yaşar ve küçük yerleşim yerlerinde sıkça görünürler.

Bu bilgilere dayanarak baykuş gözlemi yapmasanız bile, çocuklarla birlikte puhu ve kukumav sesleri çıkarmaya ve baykuşların hareketlerini düşleyip onlar gibi hareket etmeye çalışarak oyun oynayabilirsiniz!

Kaynak: Boyla, K. A. (Çev.) "Türkiye ve Avrupa'nın Kuşları", (Heinzel, H., Fitter, R., Parslow, J.), Dođal Hayatı Koruma Derneđi.

Fotoğraflar: Visual Photos

Kutlama

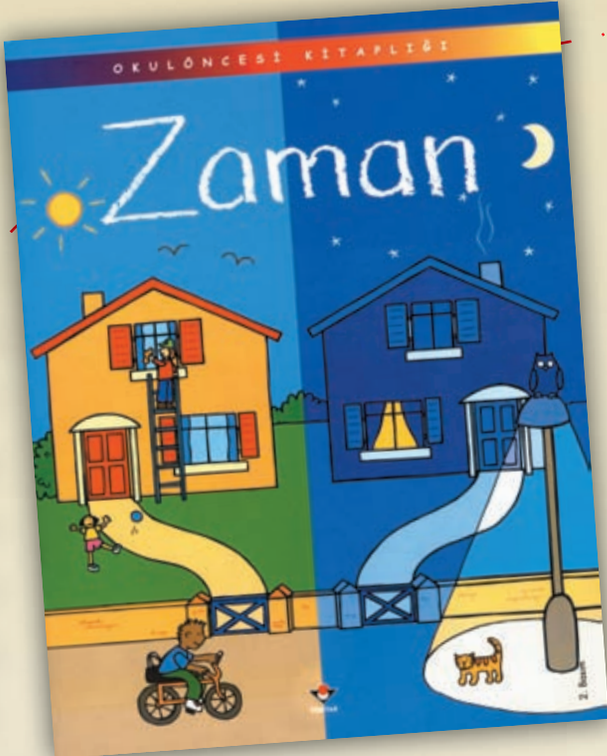
Dünya Astronomi Yılı

2009 yılı, Uluslararası Astronomi Birliği, UNESCO ve Birleşmiş Milletler öncülüğünde "Dünya Astronomi Yılı" olarak kabul edildi. 2009, Galileo Galilei'nin teleskopla yaptığı ilk gökyüzü gözleminin 400. yıldönümü!

Bugün, hem yeryüzünden hem de uzaydaki teleskoplarla gökyüzünün derinliklerini gözlemleyebiliyor, evreni giderek daha iyi tanıyoruz. Dünya Astronomi Yılı kutlamaları kapsamında 135 ülkede, her yaşta gökyüzü meraklılarına yönelik çeşitli etkinlikler düzenlenecek. 4 yaş üzeri çocukların düş güçlerini harekete geçiren bir eğitim programı olan "Evreni Anlayalım" ve "Dünya'dan Evrene Bakış" adlı fotoğraf sergileri bu etkinliklerden bazıları.

Ülkemizde gerçekleştirilecek 2009 Dünya Astronomi Yılı etkinlikleriyle ilgili bilgi almak için:

<http://www.astronomi2009.org/>
info@astronomi2009.org



Kitap

Zaman Kavramı

Zaman, küçük çocuklar için anlaşılması zor bir kavram. Çocuklar bu kavramı, çevrelerindeki değişimleri gözlemleyerek yavaş yavaş öğrenir. TÜBİTAK Erken Çocukluk Kitapları dizisinden yayımlanan bu kitap, çocukları zaman kavramıyla tanıştırıyor. Kitapta, değişim, gece ve gündüz, haftanın günleri, mevsimler ve saatle ilgili alıştırmalar bulunuyor. Kitabın arka kapağındaki tanıtım yazısı, şu tümceyle sona eriyor: "Eğitiminin ilk aşamasındaki çocuklar ve elbette anne babalar için...". 3 - 6 yaş grubu çocukları hedef alan "Zaman"ı, Jenny Tyler ve Robyn Gee yazmış, Graham Round resimlemiş; Sevil Kıvan Türkçeleştirmiş.