



如果 树会说话

How the Trees Got Their Voices

[美]苏珊·安德拉·莱恩 (Susan Andra Lion) 著

荣获 妈妈选择奖金奖

美国亲子教育出版奖 (NAPPA) 银奖

吉利特·伯吉斯童书奖

“月光”少年图书奖

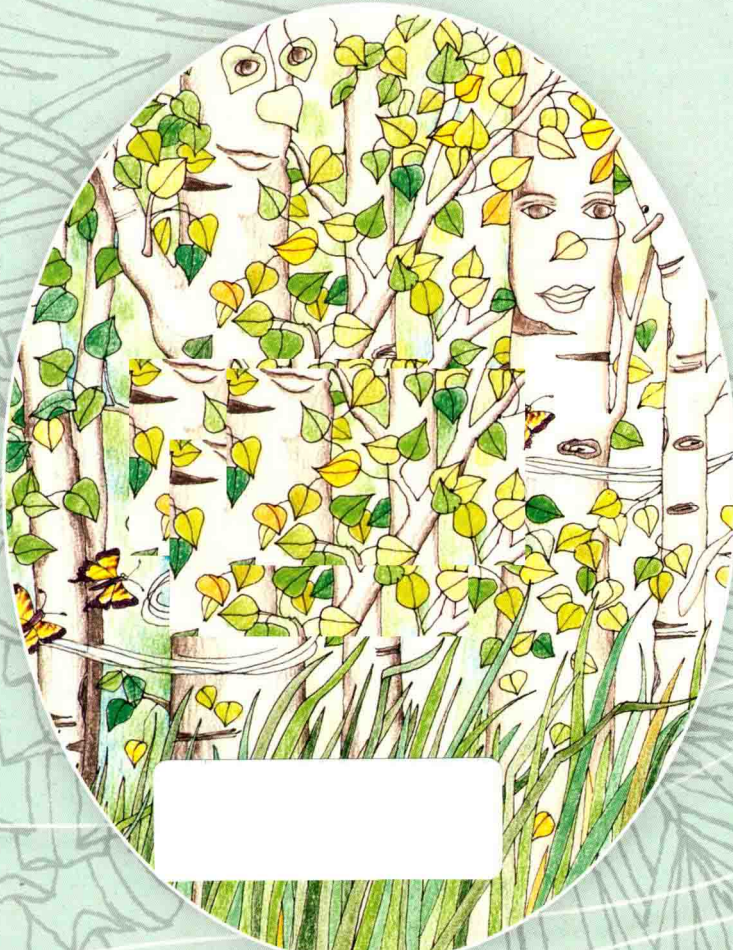
等十余项大奖

中国青年出版社 CHINA YOUTH PRESS 山西文海园

如果树会说话

How the Trees Got Their Voices

[美]苏珊·安德拉·莱恩 (Susan Andra Lion) 著



图书在版编目(CIP)数据

如果树会说话 / (美) 苏珊·安德拉·莱恩著、绘 ; 中青文译.

—北京 : 中国青年出版社, 2017.4

书名原文 : How the Trees Got Their Voices

ISBN 978-7-5153-4612-0

I . ①如… II . ①苏… ②中… III . ①儿童故事—图画故事—美国—现代 IV . ①I712.85

中国版本图书馆CIP数据核字 (2016) 第307802号

How the Trees Got Their Voices, Story, illustrations, and graphic design by Susan Andra Lion

Copyright © 2014, Susan Andra Lion and Satiama, LLC

This translation published by arrangement with Columbine Communications & Publications, Walnut Creek, California USA,

www.columbinecommunications.com

All rights reserved including the rights of reproduction in whole or in part in any form.

Simplified Chinese translation Copyright © 2017 by CHINA YOUTH BOOK, INC., CHINA YOUTH PRESS

如果树会说话

作 者 : [美] 苏珊·安德拉·莱恩

译 者 : 中青文

责任编辑 : 杨 迪

美术编辑 : 李 魁

出 版 : 中国青年出版社

发 行 : 北京中青文化传媒有限公司

电 话 : 010-65511270/65516873

公司网址 : www.cyb.com.cn

购书网址 : zqwts.tmall.com www.diyijie.com

印 刷 : 北京博海升彩色印刷有限公司

版 次 : 2017年4月第1版

印 次 : 2017年4月第1次印刷

开 本 : 787×1092 1/12

印 张 : 3

京权图字 : 01-2016-6160

书 号 : ISBN 978-7-5153-4612-0

定 价 : 39.90元

致我的女儿罗宾和布鲁克,
我要感谢你们,
这么多年来,
让我为你们读书。

感谢我的姐妹卡迪, 还有众多朋友和同事,

是你们的鼓励帮我完成了这本书。

我永远感谢你们的帮助和真诚的建议。



版权声明

未经出版人事先书面许可, 对本出版物的任何部分不得以任何方式或途径
复制或传播, 包括但不限于复印、录制、录音, 或通过任何数据库、在线
信息、数字化产品或可检索的系统。

我们有很多理由去了解树。
它们是我们地球上的灯塔，
无论狂风暴雨还是烈日炎炎，它们仍然高高耸立在大地上。
树给昆虫、鸟、熊，还有无数的动物提供了很多令人惊喜的礼物。
树扎根于大地，给我们带来荫凉，
当风吹过，树叶会哗哗作响。
有时它们枝繁叶茂，
有时它们披上了色彩斑斓的外衣，
有时，它们的树枝可以用来搭建树屋，还能供人们荡秋千。
因此，一起来了解我们的邻居，了解树吧。

享受阅读吧！

亲爱的小读者们：
这本书实际上包含了两个故事，我推荐你们先读树木和它们独特天赋的故事。
然后，我建议你将这本书再读一遍，希望你们能喜欢书页外围所有关于地球和动物的基本知识。
感谢你们让我为你们分享《如果树会说话》这本书。

爱你们的苏珊·安德拉·莱恩

红狐狸是一种好奇心很强、也很有耐心的动物。她很谨慎，跑起来很轻很安静，因此，她是一个成功的猎手。

长耳猫头鹰白天睡觉，晚上捕猎。
好在花粟鼠是在晚上睡觉的。

花粟鼠喜欢水果和坚果。也许它们正在寻找孩子们吃剩下的面包屑。



相信我，神奇的事就要发生了……在你最意想不到的时候。

我和一群朋友曾有过一次非常开心的野营。松树林中的风呼呼地吹了一整夜，拍打得帐篷咯吱作响，让人又紧张又兴奋。

身披厚厚羽毛的啄木鸟在啄树皮里的害虫时，声音像在击鼓！

白杨树能活100年。

浣熊是群小坏蛋，它们生性好奇，小爪子非常灵敏，能迅速灵巧地抓取东西。

蓝松鸦是种很吵闹的鸟，它有很多种不同的啼叫声。它吃种子、水果、昆虫，还有老鼠和鱼。

篝火只能搭在允许点燃篝火的范围内，并且必须时刻有人看管。

在森林的帐篷里和朋友们讲故事、唱歌，真的很快乐！你有最喜欢的事吗？

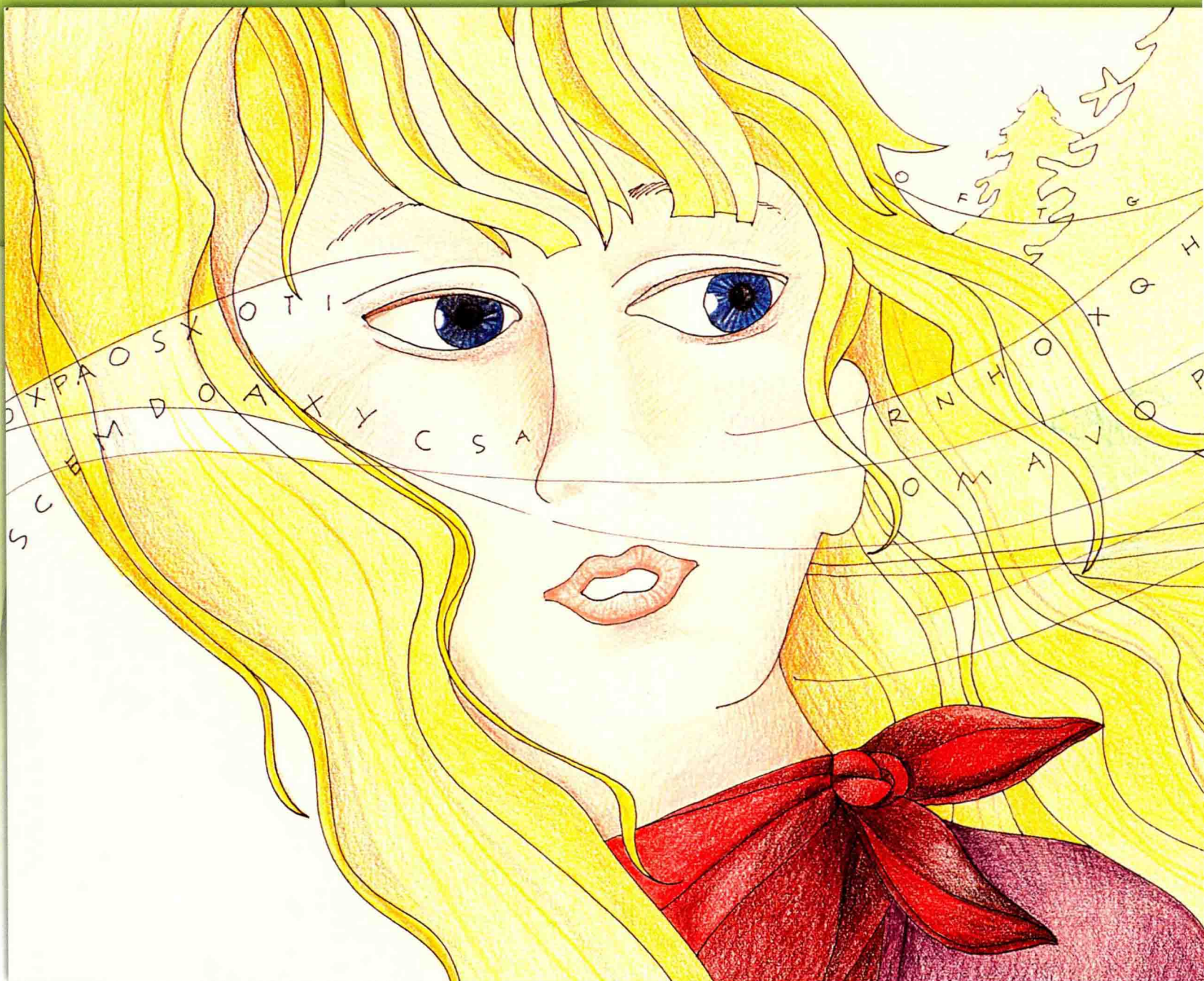


所以，早早地吃完了早饭和午饭后，女孩儿们进到了帐篷里休息。她们唱起自己最喜欢的歌曲，我带着一本讲野花的书坐在火堆旁。阳光很好，但是我又把上衣拉链向上拉了拉，好让自己更暖和一些。

我还不知道，一些不可思议的事已经发生了。

如果风对你说话，它会对你说什么？风把自己的故事分享给那些幸运的、愿意静心聆听的人。

头巾有时也叫“109”，因为它有109种用法。它能包住有趣的石头，能用米端热的平底锅，还能当成一顶帽子。你能给你的头巾想出109种用法吗？



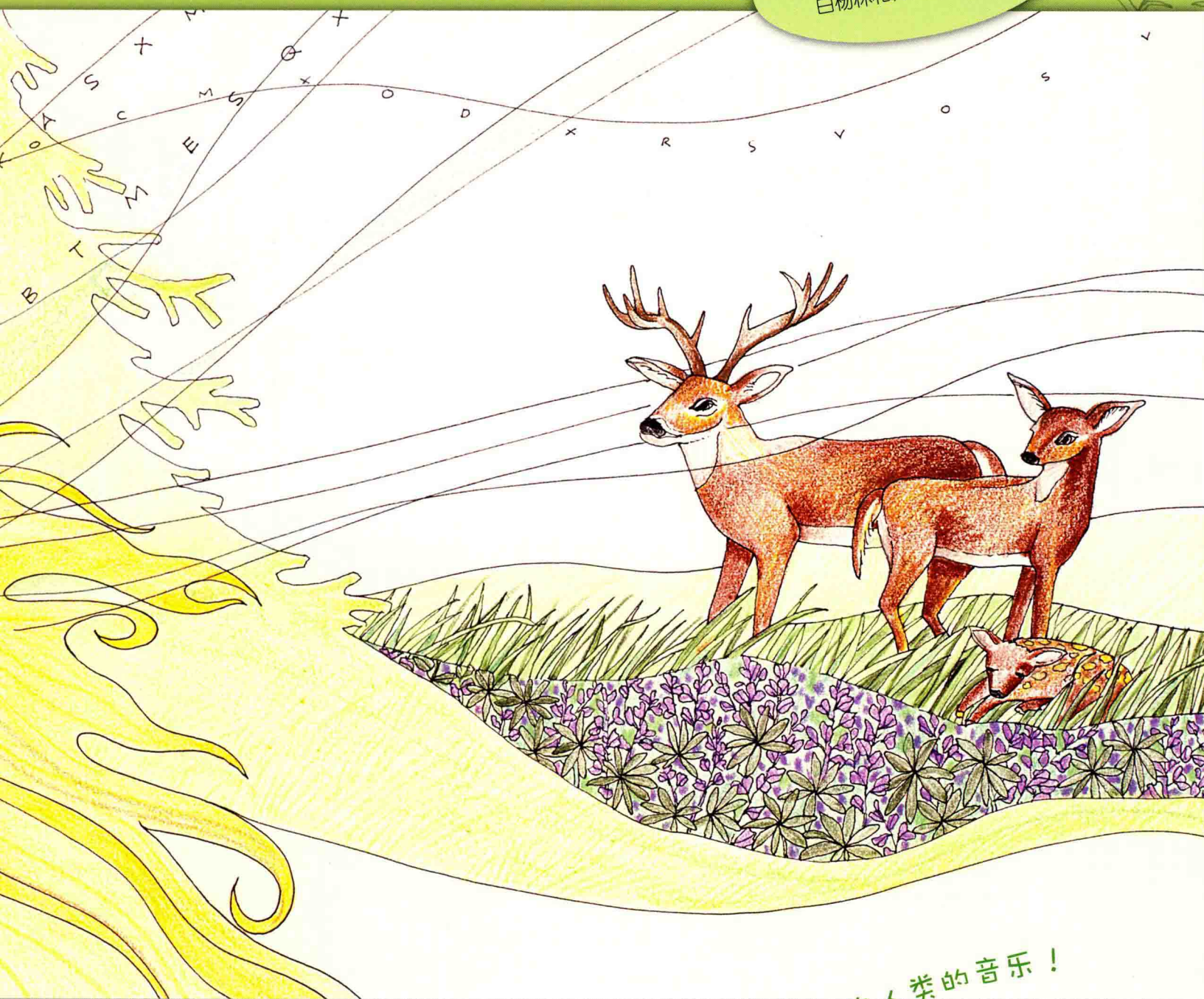
我开始听到细微的音乐声。

声音太小了，我竖起耳朵，想听清楚到底是什么音乐。

故 事 吗 ?

白尾鹿聆听着风的声音，闻着风的味道。
它是在寻找空气中那一丝危险的信号吗？
小鹿静静地睡着，一切都是那么美好。

耐寒的紫羽扇豆生长在松树林、
白杨林和开阔的草地上。



声音一次次传来。

忽然我意识到，那并不是来自人类的音乐！

我望向那些高耸的树，它们像一个大家族一样并肩站在一起，有高有矮，似乎正在风中谈笑。

白杨的树叶像银元，在风中闪闪发光。有种白杨是地球上现存的最大植物，最大的白杨在美国的科罗拉多州。

红松鼠品尝着美味的漆树浆果，把吃不完的果实塞进它的颊囊里。

好奇的浣熊在观察，是否有人想玩捉迷藏。
你觉得它躲藏的地方会被找到吗？

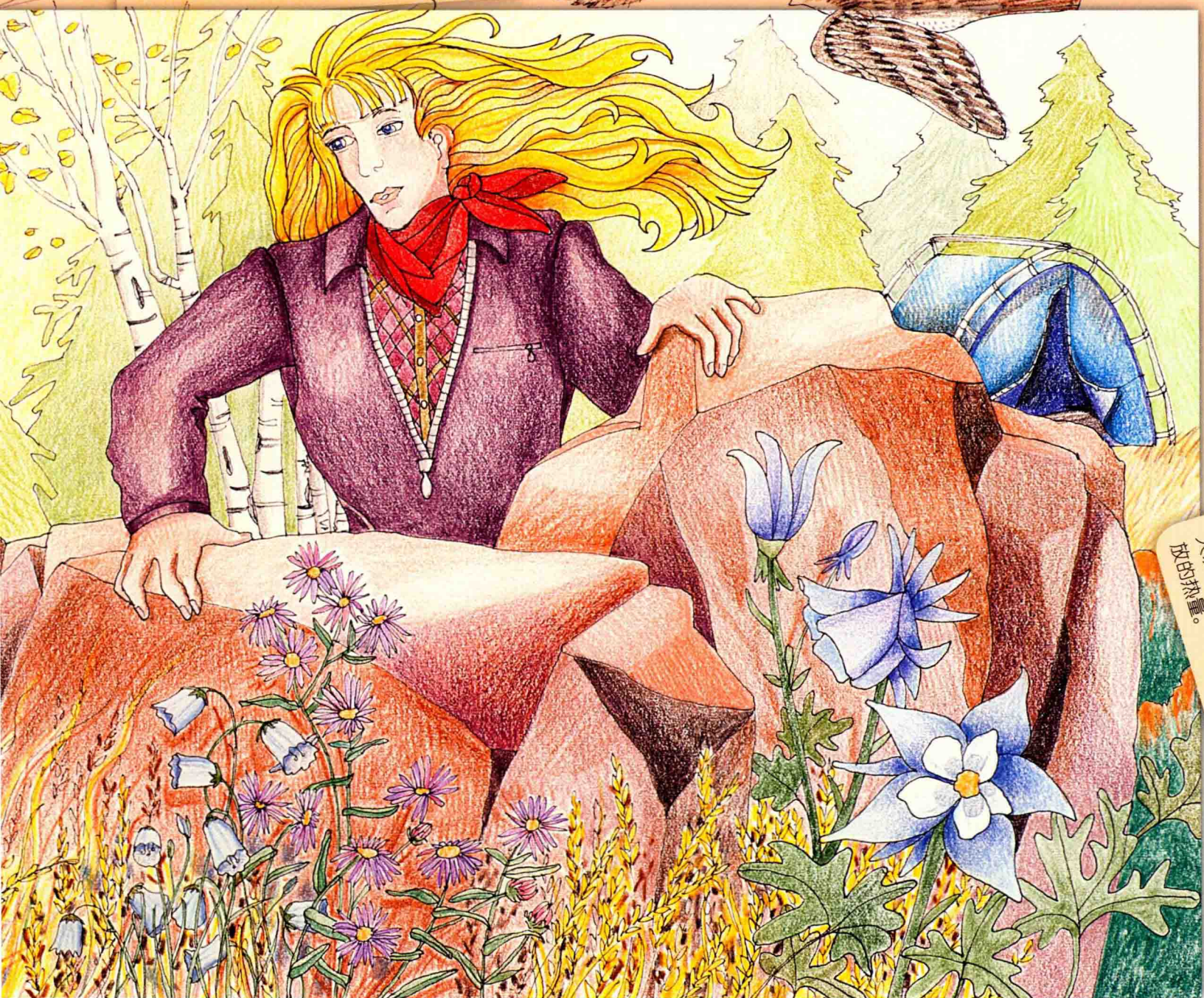
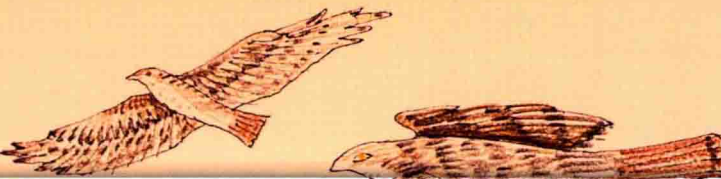
小黑熊在寻找一个朋友或食物，无论哪个先来都很不错。
它爬过岩石，用鼻子在地上嗅闻熟透的浆果。

红胸䴓(shī)
头朝下
在树干上
蹦蹦跳跳
寻找
虫子。



我小心地穿过一些野花，面前出现了一堆疙疙瘩瘩的石头。这里是松树、
杨树、漆树的家，也是一群好奇的动物和叽叽喳喳的鸟儿的家。

红尾鹰住在高高矗立的岩石上。它飞得很低，注视着停留在露营地的人们。



帐篷有各种形状和规格，我睡的那个帐篷很矮，人在里面站不起来，不过它重量很轻，折起来可以放进背包里，躺在里面也很舒服。

蓝色的矮斗草喜欢阳光，还有大块的石头在冷飕飕的夜晚释放的热量。

神奇的声音在我身边环绕。

它们在我耳边低语，捉弄着我的好奇心。

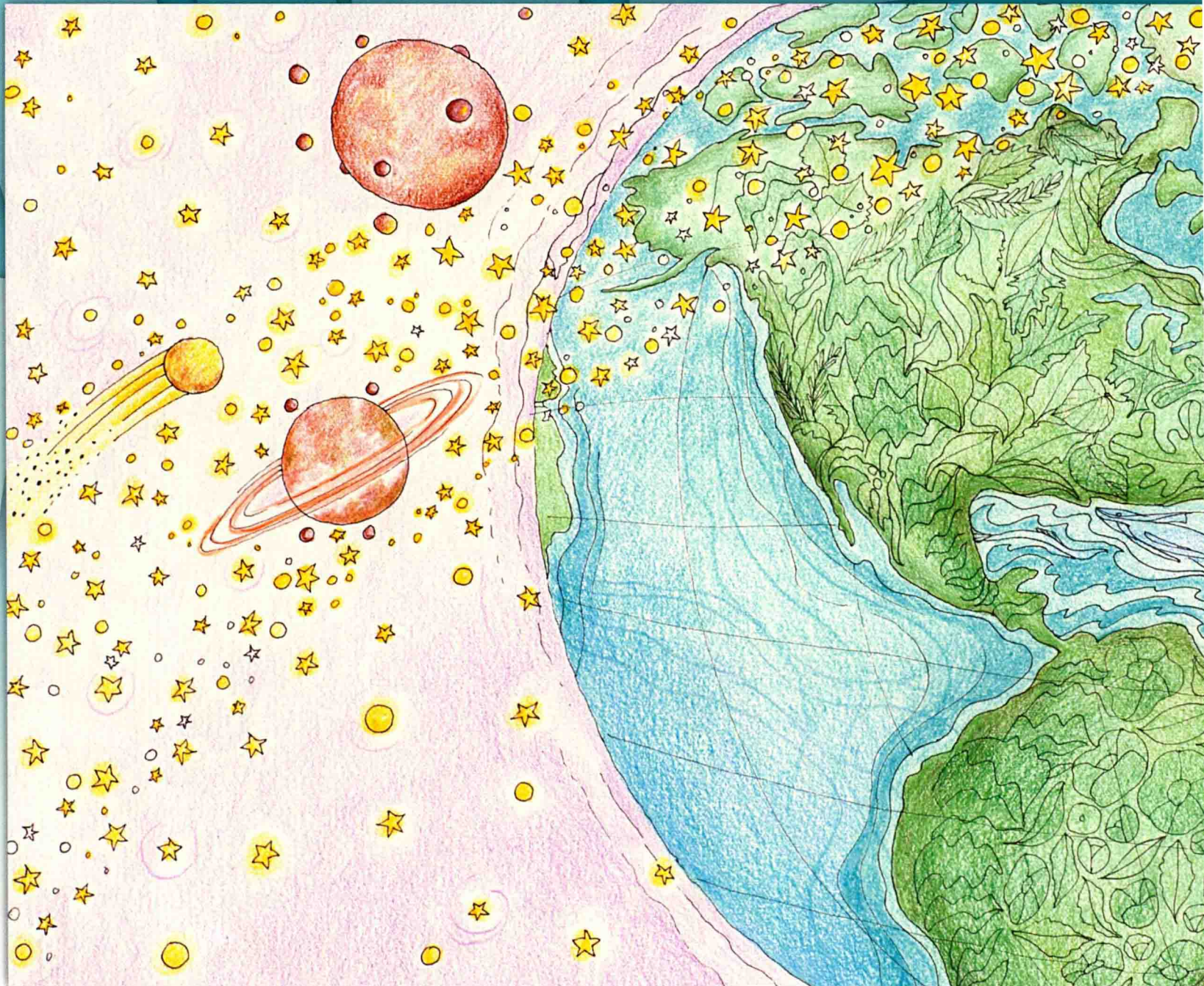
在广袤的夜空中，
大多数小亮点是恒星，
就像我们的太阳。

木星的卫星最
多——已确认
的有67颗！

海王星绕太阳一圈
需要165年。

我们居住的星球叫地球，位于银河星系里的太阳
系，绕太阳运转，银河系里也还有其他的行星、
恒星、彗星、卫星……以及奇妙的星尘。

土星有最耀眼的星环。
其他行星是否有星环呢？



我开始意识到，充满智慧的自然母亲正把我带领进一个古老的故事里。
我需要的只是用心倾听，
最终，我听到了它们在讲话。

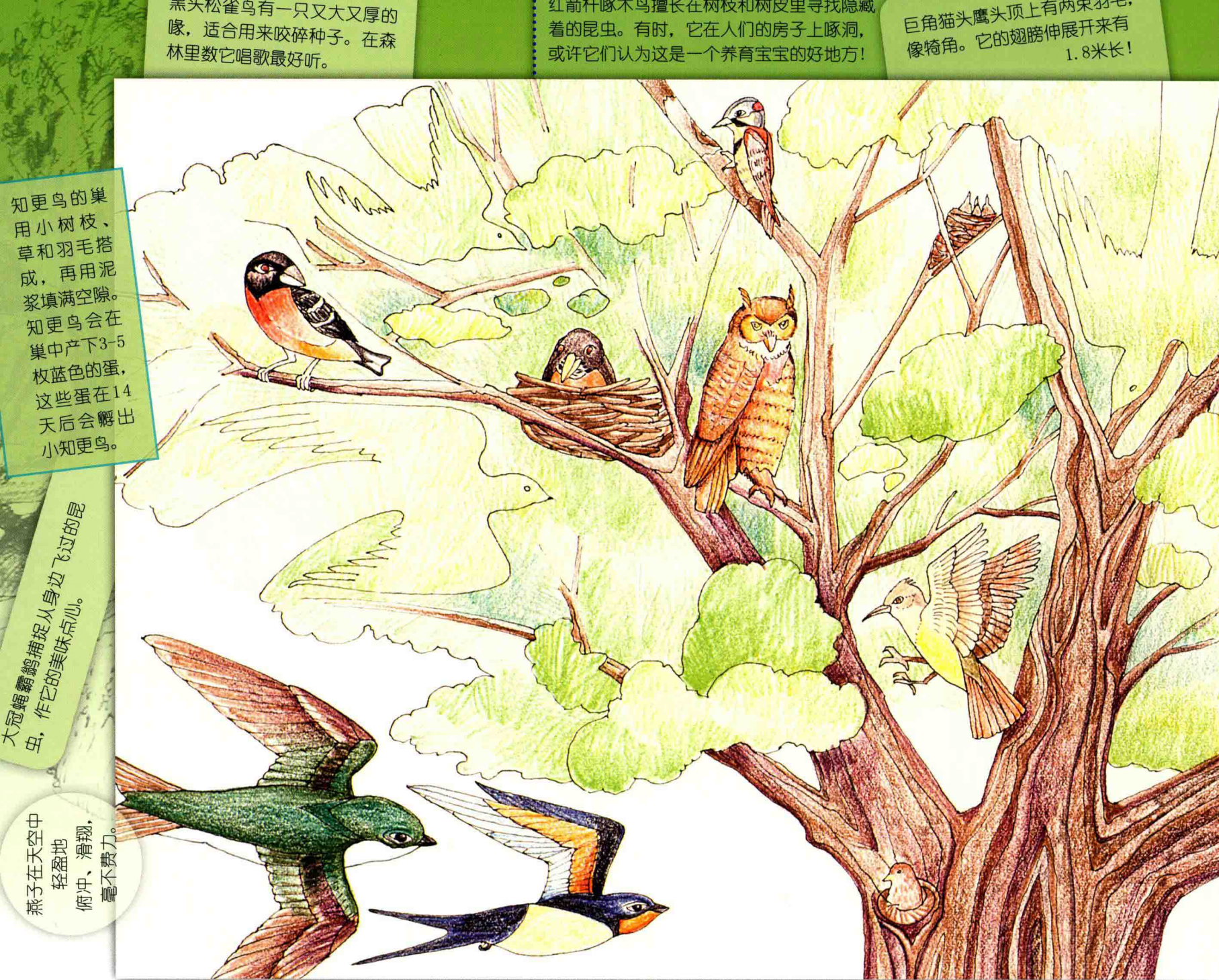
我们生活在一个美丽的星球上，这里有植物、动物和人类，还有很微小的细胞。巨大的山脉覆盖着树林和白雪，海洋里有无数生物，它们在大海里遨游，呼吸。我们的生存都取决于万物是否有一个健康的生活环境。

地球只有一个卫星——月球。它在晚上发光，因为它的表面能反射太阳光。



有时，月亮挡在太阳前面，阳光照不到地球上，这种现象叫作日食。

它们讲述了这样一个故事……



黑头松雀鸟有一只又大又厚的喙，适合用来咬碎种子。在森林里数它唱歌最好听。

红箭杆啄木鸟擅长在树枝和树皮里寻找隐藏着的昆虫。有时，它在人们的房子上啄洞，或许它们认为这是一个养育宝宝的好地方！

巨角猫头鹰头顶上有两束羽毛，像犄角。它的翅膀伸展开来有1.8米长！

知更鸟的巢用小树枝、草和羽毛搭成，再用泥浆填满空隙。知更鸟会在巢中产下3-5枚蓝色的蛋，这些蛋在14天后会孵出小知更鸟。

大冠蝇霸鹟捕捉从身边飞过的昆虫，作它的美味点心。

燕子在天空中轻盈地俯冲、滑翔，毫不费力。

在古代，高耸强壮的树木比其他所有的生物都要高大。神圣的自然母亲给予了所有生物天赋，当然也给了树木天赋。

这些天赋也很棒……

你家附近有你喜欢的鸟吗？有时它们很难看到，但如果你仔细观察、保持安静，你就能听到它们的歌声，并且能看到它们五彩缤纷的羽毛。

秃鹰并不秃，只不过头上有一撮纯白色的羽毛。



加拿大鹅在寻找一个安静的池塘，用来休息和觅食。你能听到它们的叫声吗？

松鼠既活泼又可爱，它们在树枝间跳跃，在树干上跑上跑下。它们可以在树洞里安家，在里面为过冬储存坚果和种子。

你能找到图中的所有鸟吗？千万不要漏掉藏起来的那四只！

树木为忙碌的鸟类，还有蹦蹦跳跳的小松鼠提供庇护……

秋天很快到来，枫叶红了，白天短了，叶子正停止光合作用（光合作用是利用光和水的能量帮助叶子变绿）。

山猫在树根的空隙里快速地打了个小盹。它在寻找一只兔子，希望今晚它会有好运。

狐狸以小动物为食，但也常吃昆虫和水果。它需要毛茸茸的尾巴来保暖。

蚂蚁们忙着收集食物，保持蚁巢的整洁。一些蚂蚁悉心照料蚁后，蚁后产下蚁卵，这些蚁卵将孵化成蚂蚁。



树木的根系是掘穴动物和卧睡动物的家……

在春天，靠近雨后水潭的泉水边，美洲平原蟾蜍在合唱。你听过它唱歌吗？

老鼠把许许多多的种子和坚果塞进颊囊里，然后存储到它们的洞里。你能找到它们的食品储藏室吗？

山棉尾兔通常在窝附近吃东西。它们每年都有许多宝宝要照顾。



当爱好和平的臭鼬被困住或受到威胁时，它就会喷臭液吓跑敌人。臭鼬的家庭很快乐也很幸福。

你能再说出5种住在洞穴和树洞里的动物吗？

黑熊宝宝冬天出生在树下一个舒适的洞里。熊宝宝每天憨睡，在熊妈妈的细心照看下安心成长，直到温暖的春天来临，熊妈妈和熊宝宝才会从洞里出去。

月形天蚕蛾的翼展可以接近18厘米！它的触须像羽毛，这是它与蝴蝶的区别。

这些花需要光照和热量，夏天过完，它们就会变成苹果。

蜜蜂采集花粉，把花粉存储在蜂巢的六边形小孔里。当花粉成熟，它就变成了蜂蜜。

绿蝈蝈的外翼相互摩擦，声音就像在演奏小提琴。

外形巨大的蓝蜻蜓在捉蚊子时会把前腿勾成一只筐。



花朵因饱含花蜜而散发着芳香……

树皮上住着可爱、多彩的昆虫……