

古月千 木楊年

Populus euphratica
of Thousands years

高德祥 著

Gao Dexiang zhu



甘肃人民美术出版社

古月十 木楊年

Populus euphratica
of Thousands years

高德祥著

Gao Dexiang zhu



甘肃人民美术出版社

图书在版编目(CIP)数据

千年胡杨 / 高德祥著. —兰州 : 甘肃人民美术出版社, 2013. 4
ISBN 978 - 7 - 5527 - 0122 - 7

I. ①千 … II. ①高 … III. ①胡杨 — 艺术摄影 — 中国
— 现代 — 摄影集 IV. ①J429. 5

中国版本图书馆CIP数据核字 (2013) 第 081387 号

千年胡杨

高德祥 著

责任编辑：杨继军

装帧设计：马占庆 张蕊

出版发行：甘肃人民美术出版社

地 址：兰州市读者大道 568 号

邮 编：730030

电 话：0931-8773224 8773257(编辑部)

0931-8773269(发行部)

E-mail: gsart@126.com

印 刷：河南省瑞光印务股份有限公司

开 本：787 毫米×1092 毫米 1/12

印 张：16

版 次：2013 年 6 月第 1 版

印 次：2013 年 6 月第 1 次印刷

印 数：1~2000

书 号：ISBN 978 - 7 - 5527 - 0122 - 7

定 价：158.00 元

如发现印装质量问题，影响阅读，请与作者或出版社调换。

本图所有内容得有同意授权，并许可使用。

未经同意，不得以任何形式复制转载。

前 言

胡杨，又称梧桐。为杨柳科落叶乔木。这种树一般都是自生自长，适应多变的恶劣气候，耐寒耐旱力极强。所以，大都生长在中国西部地区的荒漠干旱地带。如今胡杨生长比较集中的地方在我国新疆的塔里木盆地，以及伊吾县、木垒县，内蒙古自治区的额济纳旗、阿拉善右旗，甘肃的河西走廊。

胡杨是第三纪残余的古老树种，6000 多万年前就在地球上生存。在古地中海沿岸地区陆续出现，成为山地河谷小叶林的重要成分。在第四纪早中期，胡杨逐渐演变成荒漠河岸林最主要的树种。由此可以推断，人们把这种树叫作胡杨，也有可能与最早生长在西域地区有关系，因为古代把西域少数民族统称为胡人。

胡杨是落叶乔木，最高者可达30余米，最粗者直径有1米多。叶子变异很大，在一棵树上的叶子就有椭圆形、手掌形等五六种之多，出现这种情况正是为了抵抗极端气候的原因。胡杨开紫红色针形花，结长椭圆形葫果。胡杨之所以形成很大的林带，主要是它能从根部萌生幼苗，不断扩大自己的疆域。

胡杨有特殊的生存本领。它的根可以扎到 20 米以下的地层中汲取水分，并深深根植于大地，体内还能贮存大量的水分，可防干旱。所以，春天的胡杨与其他树相比，没有什么突出的特点，只是到了秋天，胡杨的叶子一片金黄，在蓝天的映衬和阳光的照射下，分外美丽。形成了一道独特亮丽的风景。

胡杨生命力极强，“生而不死一千年，死而不倒一千年，倒而不朽一千年”。人们称赞胡杨为“英雄树”。现在人们往往把一种坚韧不拔、顽强拼搏的作风称之为“胡杨精神”。可见，在沙漠边缘沉寂了几千万年的胡杨，终于在人们的心中竖起了一种高大的形象。

敦煌地处塔克拉玛干大沙漠的东边，自古就是适宜胡杨生长的地方。在敦煌到处都有散见的胡杨树，尤其比较集中生长在敦煌的西湖自然保护区和北湖，

以及疏勒河两岸。小者几千亩，大者数十万亩。由于历史原因，现在的胡杨都是近代新生长的，古树已经很少了。在我的记忆中，上个世纪的 60 年代至 80 年代，敦煌各个生产队到湖里大量砍伐胡杨木，拉回来做生产生活用具，几十年的时间，砍伐的数字大得惊人，就是在这个特殊的年代，把千百年的古树毁于一旦，实在令人遗憾。如果保存至今，这又将会成为敦煌一道亮丽的风景和旅游景点。在多年拍摄胡杨的过程中，我发现我国西北的北边，是胡杨生长最多的地方之一，从东向西几乎在一条线上，内蒙古的额济纳旗，新疆的伊吾县、木垒县，除了塔里木盆地之外，这三个地方的胡杨，片区最为集中，古树多，面积大，是一个值得关注的现象，由此可以看出地理和气候的变化对生态所造成的影响。

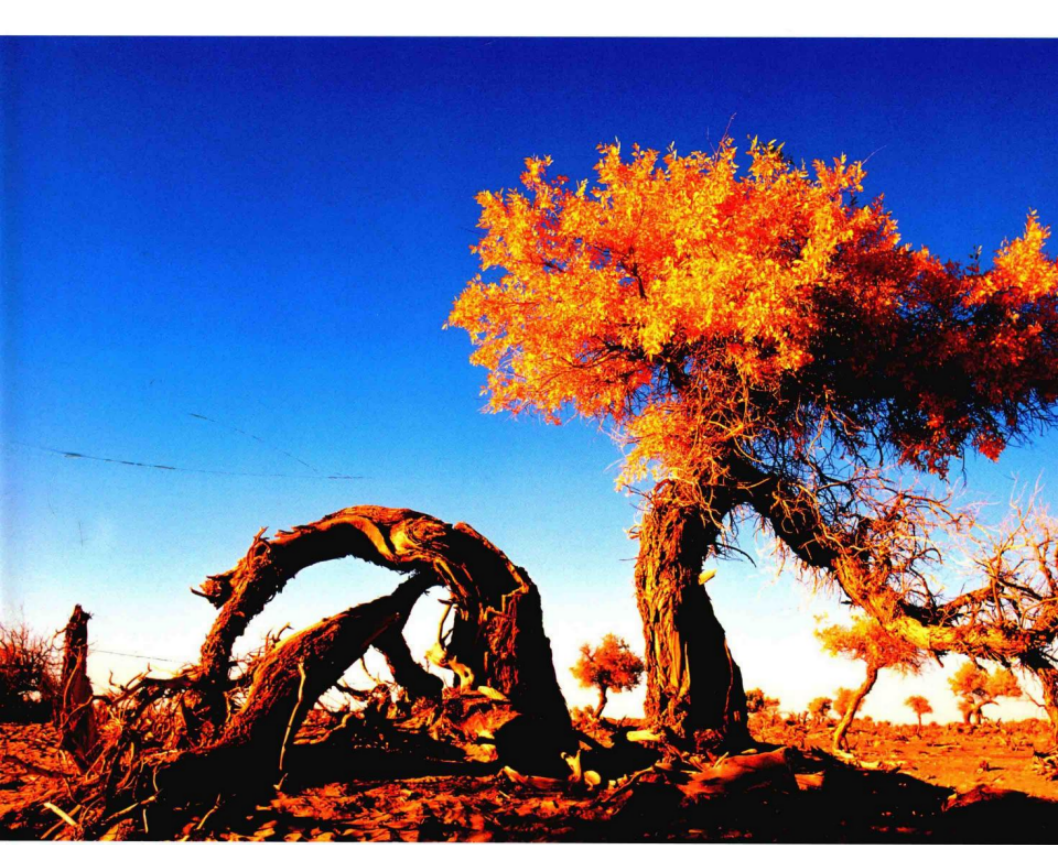
塔里木胡杨林保护区位于塔里木盆地北缘，总面积达 3000 多平方公里，是世界上最大的原始胡杨林保护区。上世纪 90 年代干涸多年的塔里木河重新放水，致使这里的胡杨生长得更加茂盛。额济纳旗胡杨林自然保护区总面积有 200 多平方公里。1992 年建立了省级额济纳旗七道桥胡杨林自然保护区，1999 年改名为额济纳旗胡杨林自然保护区，2003 年升格为国家级自然保护区。额济纳旗由于黑河水断流几十年，造成大面积胡杨干枯，上世纪 90 年代出于生态保护，断流几十年的黑河水重新流进额济纳旗的居延海，使这里的胡杨得以新生。现在每年金秋十月游人如织，已成为人们竞相观看的绚丽风景。伊吾县原始胡杨林面积达 300 多平方公里，是中国境内分布最为集中的胡杨林，伊吾胡杨树干造型最独特，铁骨铮铮的树干，形状千姿百态，有的如纤纤少女，有的像骏马扬蹄，有的像小象憨态喜人，有的像小鸟嗷嗷待哺，简直就是一座天然艺术宫殿。敦煌的胡杨散布遍地，但最集中的在西湖国家级自然保护区，面积达 300 多平方公里，由于历史原因，这里的胡杨新树多而枯树少。另外，在疏勒河沿岸也生长着大片的胡杨林。

胡杨生长较快，它可以阻挡流沙，绿化环境，保护农田。尤其是敦煌西湖国家级自然保护区的胡杨，是一道绿色的天然屏障，为防止敦煌变为第二个楼兰发挥着极其重要的作用，随着“引哈济党”工程的实施，大量的水会流进敦煌西湖国家级自然保护区，包括胡杨在内的各种野生植物会再获生机，敦煌的生态保护一定会有很大的改变。若干年后，我们将会看到一个生机勃勃的敦煌。

这本画册中的胡杨，主要拍摄于敦煌、额济纳旗、伊吾县。地域不同，胡杨生长的环境不同，所以胡杨形状也是千奇百怪。

希望大家在欣赏美丽胡杨的时候，更多地关注西部的生态环境，这也是我编辑这本画册的初衷。

此为试读，需要完整PDF请访问：www.ertongbook.com

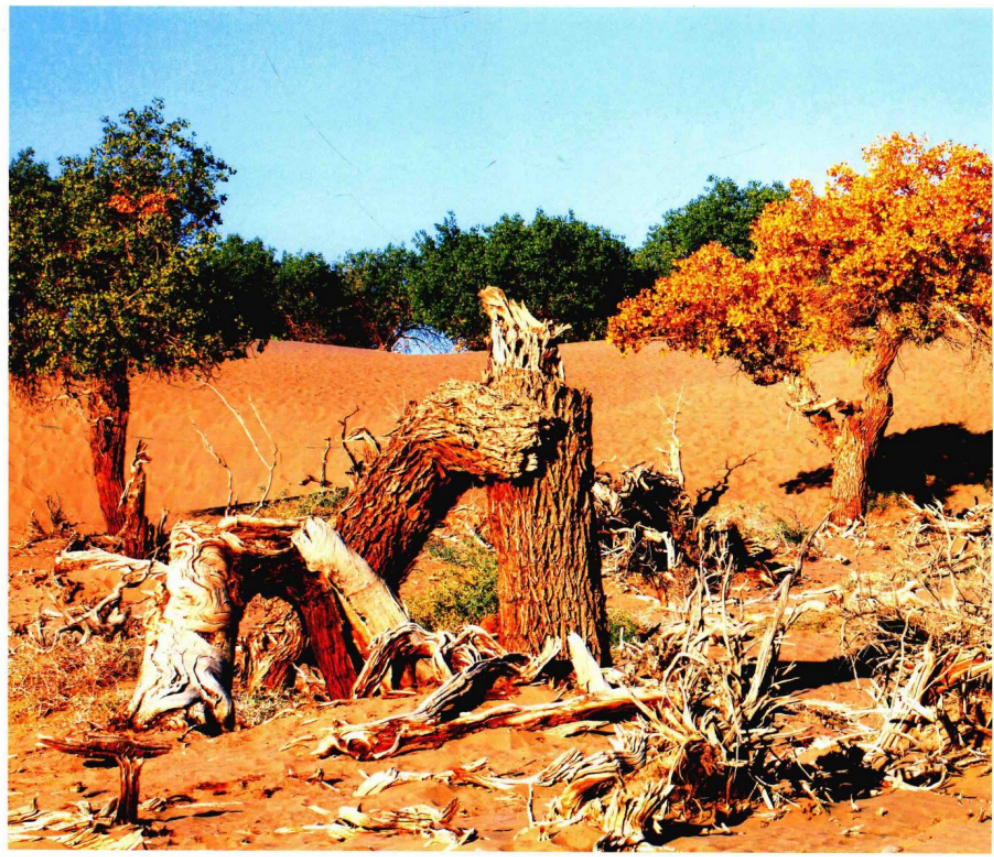




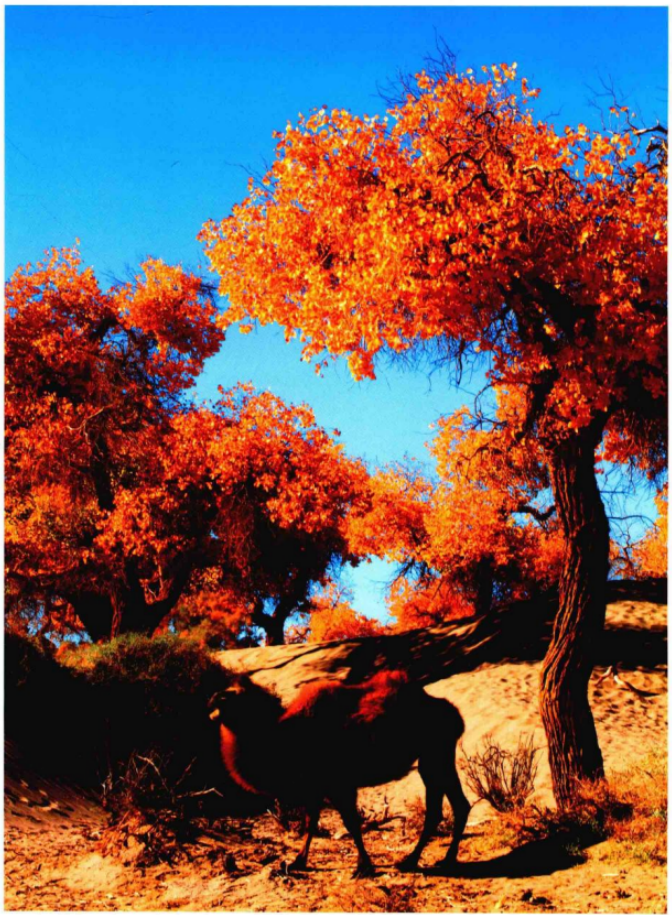


千年胡楊 | *Populus euphratica* of Thousands years









千年胡杨 | *Populus euphratica* of Thousands years

