



## 世界各地採取行動的人

### 美國

自 1930 年代以來，賓夕法尼亞庫茲敦 (Kutztown) 扶輪社每年為當地農業界辦一個晚會。2 月 19 日，160 人擠滿了鎮上的農莊大廳，吃起了農家晚餐，非常有家庭風味，特色是好吃的食物，如火雞、火腿、胡蘿蔔、豌豆、馬鈴薯，「而且一定有加霜淇淋的餡餅這道甜點」，7430 地區總監鮑勃·霍博 (Bob Hobaugh) 說，自 1995 年以來他一直是該活動的主辦者。霍博說：「我們祝賀在地全體農業領域的人，包括有興趣成為下一代農民的高中生。」農業是賓夕法尼亞州經濟的主要推動力。

**400 多萬委內瑞拉人無法獲得安全的飲用水。**

### 委內瑞拉

當米格爾·薩維羅夫 (Miguel Saviroff) 聽說他的祖國委內瑞拉有一個控制寄生蟲傳播疾病的專案時，他說服了他的扶輪社，賓夕法尼亞州薩默塞特 (Somerset) 扶輪社，接待了來自休士頓扶輪網路扶輪社的伊西斯·梅賈斯 (Isis Mejias) 和委內瑞拉巴基西梅托·德爾圖爾比奧 (Barquisimeto Valle Del Turbio) 扶輪社的阿爾貝托·帕尼茲·蒙多爾菲 (Alberto Paniz) 的訪問。薩默塞特扶輪社為研究傳染病的非盈利組織「委內瑞拉科學育成中心」(VSI) 籌募了大約 3,000 美元。VSI 用這筆錢和薩默塞特扶輪社捐贈的抗寄生

蟲藥物前往委內瑞拉的拉皮卡 (La Pica)，那裡的兒童們今年 2 月施用了這種藥物。

### 德國

在 21 世紀初，赫爾穆特·法爾特 (Helmut Falter) 看到德國學生在閱讀、數學和科學方面的分數低於標準，就感到很沮喪。法爾特是阿肯-弗蘭肯堡 (Aachen-Frankenburg) 扶輪社的成員，一直是他家族連鎖書店和出版社的負責人，他決定採取行動。2004 年，法爾特和小學教師莫妮卡·施羅德 (Monika Schruder) 推出了「學會閱讀——學會生活」活動。為了提升閱讀理解力，該活動提供書籍給 6 至 13 歲的學生，並提供教學手冊給教



師。法爾特指出，德國大約一半的扶輪社都參加了。12月6日在亞琛舉行這項旗艦活動第一百萬本書贈送儀式。

## 菲律賓

扶輪社行動小組以一頁奧杜邦（鳥類）和泰勒（植物）的插圖指南為基礎，開發了自己的田野指南，並與30多個國家的援助者合作，透過當地可獲得的營養植物向人們宣傳更優質的飲食的好處。

「圖片指南非常適合那些識字率低的人，無論是成人還是兒童，」食用植物解決方案行動小組執行長卡拉琳·欣斯頓 (Karalyn Hingston) 說。

「我們的材料側重於通過教育增強人們的能力，特別是婦女，這樣他們就可以在如

何餵養孩子方面做出明智的選擇，使孩子們能夠健康成長和強壯，」欣斯頓說。「我們的工作獲得澳大利亞農業科學家布魯斯·法蘭奇 (Bruce French) 開發的食品植物國際資料庫的支援。該資料庫包含關於世界各國超過31,000種食用植物的資訊。」

澳大利亞霍巴特 (Hobart) 扶輪社和9830地區最近利用地區指定基金向該團體捐款約7,000美元，透過出版一系列有插圖的田野指南，向菲律賓人民傳遞該社的信息。這些小冊子由穆拉瓦 (Muravah) 基金會分發，重點介紹40種食用植物。

## 保加利亞

在弗拉察 (Vratza) 扶輪社贊助的為期五天的小組賽中，400多名中小學生參加了比賽。「9年前，我們開始構思

一場體育競賽，如今這個比賽已經成了一種傳統，」扶輪社成員維斯科·瓦西列夫 (Vesko Vasilev) 說。「足球、籃球、排球和其他活動由扶輪社成員籌辦，並請專業裁判監督，來增進參賽興致。扶輪社動用了大約4,000美元的扶輪社資金來舉辦最近的一次活動，在10月舉行。當地扶輪少年服務團也來協助分發飲水以及頒獎儀式的進行。

**估計在全世界  
10,000種可食用  
植物中，人類  
僅吃150種  
左右。**

撰文：Brad Webber