

图里洛沃婆婆纳——《生物多样性法案》保护物种

Автор(и): Растителна защита
Дата: 19.04.2023 Брой: 4/2023



世界上独一无二的图里尔婆婆纳 (*Veronica turrilliana*) 在复活节前夕于“斯特兰贾”自然公园绽放。这是一种多年生草本植物。其花朵呈紫蓝色，中心带有一圈浅黄色环纹。它仅在小群体中出现，分布在“科瓦奇”地区的彼得罗瓦尼瓦草甸、“斯雷多卡”和“维塔诺沃”保护区，以及姆拉德日卡河的泉水周围。专家们正在研究通过采集种子材料存入国家种子基因库，在实验性收集区进行培育的可能性。

斯特兰贾的特点之一是丰富的子遗物种多样性，并与南尤克辛植物地理省范围内极为罕见的地方特有物种相结合。图里尔婆婆纳 (*Veronica turrilliana* Stoj. & Stef.) 就是这些极为罕见的地方特有物种之一，仅发现于斯特兰贾山脉——位于“斯特兰贾”自然公园西部的石灰岩岩石上，以及土耳其共和国境内斯特兰贾山脉的邻近地区。



这种稀有的、叶片革质的多年生婆婆纳，是由院士尼古拉·斯托扬诺夫和院士鲍里斯·斯特凡诺夫为科学界描述的，他们是斯特兰贾山脉植物区系和植被的首批保加利亚研究者之一。斯托扬诺夫和斯特凡诺夫也是保加利亚第一部完整植物志（1924年）的编纂者，该书记载并描述了当时已知的该国所有植物物种。

保加利亚植物学家斯托扬诺夫和斯特凡诺夫选择以英国植物学家威廉·图里尔（1890–1961）的名字为该植物命名，以表敬意。威廉·图里尔本人也是巴尔干半岛、土耳其以及东爱琴海群岛植物区系的首批研究者和植物学著作的作者之一。[它栖息于干燥的石灰岩岩石和岩石裂缝中。它形成零散的种群，由少数分散的个体组成。

该物种首次被描述的、位于马尔科塔尔诺沃以北的地点已被破坏。

图里尔婆婆纳已被列入《保加利亚红皮书》、《伯尔尼公约》以及世界自然保护联盟（IUCN）的红色名录。这种斯特兰贾特有的图里尔婆婆纳受《生物多样性法》保护，对其采集或破坏其野外栖息地的行为规定了相应的处罚措施。

作者：伊万·坎布罗夫 工程师，“生物多样性”首席专家