

Eipterygium wrightii, a moss species new to China

Yong-Ying LIU*, Xiao-Rui WANG, Zhen CAO & Jian-Cheng ZHAO

Abstract: LIU, Y.-Y., WANG, X.-R., CAO, Z. & ZHAO, J.-C. 2019. *Eipterygium wrightii*, a moss species new to China. – *Herzogia* 32: 256–260.

Eipterygium wrightii formerly known only from the West Indies is reported from China. It also represents a new record to Eurasia. A brief description, illustrations and the global distributions of the species are provided. The diagnostic characters that distinguish it from similar species in the genus are discussed.

Zusammenfassung: LIU, Y.-Y., WANG, X.-R., CAO, Z. & ZHAO, J.-C. 2019. *Eipterygium wrightii*, eine neue Laubmoosart für China. – *Herzogia* 32: 256–260.

Eipterygium wrightii, eine bisher nur von den Westindischen Inseln bekannte Art, wurde in China und damit erstmals in Eurasien gefunden. Eine kurze Beschreibung, Abbildungen und die globale Verbreitung der Art werden präsentiert. Diagnostisch wichtige Merkmale, anhand derer die Art von ähnlichen Vertretern der Gattung trennbar ist, werden diskutiert.

Key words: *Eipterygium*, Eurasia, Mielichhoferiaceae, moss, new record.