

عنوان مقاله:

CHROMOSOME STUDIES IN SOME SPECIES OF THE GENUS SCORZONERA L. (ASTERACEAE) IN IRAN

محل انتشار:

مجله گیاه شناسی ایران, دوره 8, شماره 1 (سال: 1378)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

Seyyed Reza Safavi - *Research Institute of Forests and Rangelands*

خلاصه مقاله:

Chromosome Counts for ۱۲ Iranian species of Scorzonera L. are reported. Six of them are reported for the first time. Mitotic behavior are noted in some species.

کلمات کلیدی:

Asteraceae, Scorzonera, Chromosome, Iran, Mitosis

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1857564>

