

Lect. SELÇUK TUĞRUL KÖRÜKLÜ

Personal Information

Mobile Phone: [+90 532 415 3233](tel:+905324153233)

Email: koruklu@science.ankara.edu.tr

Other Email: tugrulkoruklu@gmail.com

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/koruklu>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-7440-6818

ScopusID: 8876104500

Yoksis Researcher ID: 112738

Education Information

Undergraduate, Ankara University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Turkey 1986 - 1994

Dissertations

Postgraduate, Babadağ (Fethiye/Muğla) Florası, Ankara University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1997

Research Areas

Plant Biology, Plant Geography, Systematic Botany

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Ankara University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1999 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Callus Production and Analysis of Isoflavonoids and Some Terpenes from *Bituminaria bituminosa***
Çölgeçen H., Karahan H., Hazer Y., Korkmaz Kasap Y., Körüklü T.
LEGUME RESEARCH, vol.46, no.1, pp.50-55, 2023 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- A NEW RARE MACROPHYTE RECORD FROM SW ASIA AND ECOLOGICAL CONDITIONS AT ITS HABITAT**
YAPRAK A. E., KÖRÜKLÜ S. T., TUĞ G. N.
Communications/ Faculty of Sciences University of Ankara Series C: Biology and Geological Engineering and Geophysical Engineering, vol.30, no.2, pp.148-156, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- Renkli Türkiye Bitkileri Atlası ve Nebahat Yakar**
KÖRÜKLÜ S. T.

Books & Book Chapters

I. TOHURLU BİTKİLER SEED PLANTS

BAŞKÖSE İ., YAPRAK A. E., KÖRÜKLÜ S. T.

in: ANKARA ÜNİVERSİTESİ BEŞEVLER 10. YIL YERLEŞKESİ BİYOÇEŞİTLİLİĞİ BIODIVERSITY OF ANKARA

UNIVERSITY BEŞEVLER 10th YEAR CAMPUS, Prof. Dr. Ahmet ALTINDAĞ, Editor, Ankara Üniversitesi Basımevi

İncitaşı Sokak No.10, 06510, Beşevler/ANKARA Tel: 0312-213 66 55 Basım Tarihi: 00.00.2021, Ankara, pp.89-184, 2021

II. Ekonomik Bitkiler

KETENOĞLU A. O., OBALI E. O., KURT L., GEVEN F., TUĞ G. N., BİNGÖL M. Ü., GÜNEY K., KÖRÜKLÜ S. T.

Palme Yayınevi, Ankara, 2016

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. AN OVERVIEW OF MEGA PHYLOGENY

KARAKOYUN D., ATEŞ M. A., ACAR P., MAVİ İDMAN D. Ö., KARAMAN S., KÖRÜKLÜ S. T.

Ahi Evran III - International Conference on Scientific Research, Baku, Azerbaijan, 03 May 2023, pp.358-371

II. Concervation biology of an endangered gypsophyte species: *Astragalus beypazaricus* Podlech Aytaç.

KURT L., BÖLÜKBAŞI A., ÖZDENİZ E., ÖZBEY B. G., KÖRÜKLÜ S. T.

1st Gypsum Ecosystem Research Conference- Gypsum Ecosystems as Biodiversity Hotspots, 3 - 09 June 2018

III. A preliminary study on in-situ conservation measures for environmental factors causing population rehabilitation and fluctuation of endangered gypsocline species: *Aethionema turcica* H:DumanAytaç

KURT L., ÖZBEY B. G., KAYABAŞ A., ÖZDENİZ E., KÖRÜKLÜ S. T.

1st GYPSUM ECOSYSTEM RESEARCH CONFERENCE, 3 - 09 June 2018

Metrics

Publication: 47

Citation (WoS): 10

Citation (Scopus): 12

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 2

Artistic Activity

KÖRÜKLÜ S. T., 10. Bilim Kampı, October 2018

KÖRÜKLÜ S. T., Necati Yalçın ile Adım Adım Ankara "Sadece burada çiçek açan 33 endemik Ankara'xxnın Çiçekleri", April 2018

KÖRÜKLÜ S. T., 4007 Bilim Şenliği/Herbaryum, September 2017

KÖRÜKLÜ S. T., Bilim Kampı, June 2017

KÖRÜKLÜ S. T., Kent Günlüğü Canlı Yayın Herbaryum, March 2017

KÖRÜKLÜ S. T., Boş Alanlar, April 2016