

## Asst. Prof. SERDAR YEŞİLYURT

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 312 310 3280](tel:+903123103280) Extension: 1210

**Email:** yesilyurt@ankara.edu.tr

**Web:** <https://avesis.ankara.edu.tr/yesilyurt>

### International Researcher IDs

ScholarID: M51C3joAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2896-9644

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAS-2723-2020

ScopusID: 55177296600

Yoksis Researcher ID: 30779

### Education Information

Postgraduate, Ankara University, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2005 - Continues

Doctorate, Ankara University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fiziki Coğrafya (Dr), Turkey 2013 - 2017

Postgraduate, Ankara University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Turkey 2008 - 2010

Undergraduate, Ankara University, Dil Ve Tarih Coğrafya Fakültesi, Coğrafya Bölümü, Turkey 2002 - 2004

Undergraduate, Firat University, Faculty Of Humanities And Social Sciences, Department Of Geography, Turkey 2000 - 2002

### Dissertations

Doctorate, Kavuşşahap dağları'nda (Van) geç kuvaterner buzullaşması: Bölgesel paleoiklim açısından bir değerlendirme, Ankara University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fiziki Coğrafya (Dr), 2017

### Research Areas

Physical Geography

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Ankara University, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi, Coğrafya Bölümü, 2020 - Continues

Research Assistant, University Of Bern, Institute Of Geological Sciences, 2015 - 2020

Research Assistant, Cankiri Karatekin University, Faculty Of Letters, Department Of Geography, 2010 - 2015

### Academic and Administrative Experience

Deputy Head of Department, Ankara University, Dil Ve Tarih-Coğrafya Fakültesi, Coğrafya Bölümü, 2020 - 2024

### Courses

Karst Geomorphology, Undergraduate, 2023 - 2024

Fluvial Geomorphology, Undergraduate, 2022 - 2023

Buzul Jeomorfolojisi, Undergraduate, 2021 - 2022

Fiziki Coğrafya Araştırma Yöntemleri, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Türkiye Dağlarının Glasyal ve Periglasyal Jeomorfolojisi, Doctorate, 2021 - 2022

Yer Bilimlerinde Haritalama, Postgraduate, 2021 - 2022

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Morphometric characteristics and paleogeographic implication of glacial cirques in Eastern Black Sea Mountains (Turkiye)  
Şimşek M., Öztürk M. Z., YEŞİLYURT S., Utlu M.  
GEOMORPHOLOGY, vol.441, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Early Holocene thinning and final demise of the Scandinavian Ice Sheet across the main drainage divide of southern Norway  
Romundset A., Akçar N., Fredin O., Andersen J. L., Høgaas F., Christl M., YEŞİLYURT S., Schlüchter C.  
Quaternary Science Reviews, vol.317, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Seismic history of western Anatolia during the last 16 kyr determined by cosmogenic 36Cl dating  
Mozafari N., Özkaraymak Ç., SÜMER Ö., Tikhomirov D., UZEL B., YEŞİLYURT S., Ivy-Ochs S., Vockenhuber C., SÖZBİLİR H., Akçar N.  
Swiss Journal of Geosciences, vol.115, no.1, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Rapid post-glacial bedrock weathering in coastal Norway  
Andersen J. L., Margreth A., Fredin O., Linge H., Goodfellow B. W., Faust J. C., Knies J., Solbakk T., Brook E. J., Scheiber T., et al.  
GEOMORPHOLOGY, vol.397, 2022 (SCI-Expanded)
- V. Nonuniform late pleistocene glacier fluctuations in tropical Eastern Africa  
Groos A. R., Akcar N., Yesilyurt S., Miehe G., Vockenhuber C., Veit H.  
Science Advances, vol.7, no.11, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. The role of frost cracking in local denudation of steep Alpine rockwalls over millennia (Eiger, Switzerland)  
Mair D., Lechmann A., Delunel R., Yeşilyurt S., Tikhomirov D., Vockenhuber C., Christl M., Akcar N., Schluenerger F.  
EARTH SURFACE DYNAMICS, vol.8, no.3, pp.637-659, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. The Kandersteg rock avalanche (Switzerland): integrated analysis of a late Holocene catastrophic event  
Singeisen C., Ivy-Ochs S., Wolter A., Steinemann O., Akcar N., YEŞİLYURT S., Vockenhuber C.  
LANDSLIDES, vol.17, no.6, pp.1297-1317, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. Geodynamic importance of the strike-slip faults at the eastern part of the Anatolian Scholle: Inferences from the uplift and slip rate of the Malatya Fault (Malatya-Ovacık Fault Zone, eastern Turkey)  
SANÇAR T., Zabcı C., Akcar N., KARABACAK V., YEŞİLYURT S., Yazıcı M., Akyüz H. S., ÖZTÜRKÖĞLU ÖNAL A., Ivy-Ochs S., Christl M., et al.  
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol.188, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. Carbonate and silicate intercomparison materials for cosmogenic Cl-36 measurements  
Mechernich S., Dunai T. J., Binnie S. A., Goral T., Heinze S., Dewald A., Schimmelpfennig I., Keddadouche K., Aumaitre G., Bourles D., et al.  
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS, vol.455, pp.250-259, 2019 (SCI-Expanded)
- X. Dating of active normal fault scarps in the Buyuk Menderes Graben (western Anatolia) and its implications for seismic history  
Mozafari N., Tikhomirov D., SÜMER Ö., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., Yesilyurt S., Ivy-Ochs S., Vockenhuber C., SÖZBİLİR

- H., Akcar N.  
**QUATERNARY SCIENCE REVIEWS**, vol.220, pp.111-123, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Fast long-term denudation rate of steep alpine headwalls inferred from cosmogenic Cl-36 depth profiles**  
Mair D., Lechmann A., YEŞİLYURT S., Tikhomirov D., Delunel R., Vockenhuber C., Akcar N., Schlunegger F.  
**SCIENTIFIC REPORTS**, vol.9, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **First Paleo-Fairy Chimney Findings in the Cappadocia Region, Turkey: a Possible Geomorphosite**  
DOĞAN U., ŞENKUL Ç., YEŞİLYURT S.  
**GEOHERITAGE**, vol.11, no.2, pp.653-664, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **The relationship between Kestel Polje system and the Antalya Tufa Plateau: Their morphotectonic evolution in Isparta Angle, Antalya-Turkey**  
DOĞAN U., Kocyigit A., Yeilyurt S.  
**Geomorphology**, vol.334, pp.112-125, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **Synchronous Last Glacial Maximum across the Anatolian peninsula**  
Akcar N., Yavuz V., Yeşilyurt S., Ivy-Ochs S., Reber R., Bayrakdar C., Kubik P. W., Zahno C., Schlunegger F., Schluchter C.  
**QUATERNARY GLACIATION IN THE MEDITERRANEAN MOUNTAINS**, vol.433, pp.251-269, 2017 (SCI-Expanded)
- XV. **Glacier advances in northeastern Turkey before and during the global Last Glacial Maximum**  
Reber R., Akcar N., Yesilyurt S., Yavuz V., Tikhomirov D., Kubik P. W., Schluechter C.  
**QUATERNARY SCIENCE REVIEWS**, vol.101, pp.177-192, 2014 (SCI-Expanded)

### Articles Published in Other Journals

- I. **Climatic and Tectonic-controlled terraces of the Kirmir Stream, Central Anatolia**  
Altıparmak S., DOĞAN U., Koçyigit A., YEŞİLYURT S.  
Jeomorfolojik Araştırmalar Dergisi (Online), no.11, pp.114-136, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Yer Sistem Modellerinin Son Buzul Maksimumu İklim Ardgörülerinin Holdridge Biyomları ve Paleobuzul Alanları ile Değerlendirilmesi**  
YILMAZ E., YEŞİLYURT S.  
Coğrafi Bilimler Dergisi, vol.21, no.2, pp.394-426, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Base-level poljes in the Sivas gypsum karst, Türkiye**  
Doğan U., Yeşilyurt S., Mutlu G.  
Jeomorfolojik Araştırmalar Dergisi (Online), no.9, pp.19-37, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **LGM Glaciations in the Northeastern Anatolian Mountains: New Insights**  
Reber R., Akcar N., Tikhomirov D., Yesilyurt S., Vockenhuber C., Yavuz V., Ivy-Ochs S., Schluechter C.  
**GEOSCIENCES**, vol.12, no.7, 2022 (ESCI)
- V. **Build-up and chronology of blue ice moraines in Queen Maud Land, Antarctica**  
Akçar N., YEŞİLYURT S., Hippe K., Christl M., Vockenhuber C., Yavuz V., Özsoy B.  
Quaternary Science Advances, vol.2, 2020 (Scopus)
- VI. **Narlıca Vadisi'nde Geç Kuvaterner buzullaşma izleri, Kavuşşahap Dağları**  
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Akçar N.  
Türk Coğrafya, vol.70, pp.99-108, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **ÇANKIRI-ANKARA KARAYOLU BOYUNCA (AKYURT-ÇANKIRI ARASI) HEYELAN RİSK BÖLGELERİNİN BELİRLENMESİ**  
ATAOL M., YEŞİLYURT S.  
Coğrafya Dergisi, no.29, pp.51-69, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Debris-covered glaciers during glacial and interglacial periods on the Taurus Mountains (Turkey).**  
Çalışkan O., Gürgen G., Yılmaz E., Yeşilyurt S.  
**PROCEDIA SOCIAL AND BEHAVIOURAL SCIENCES**, vol.120, pp.716-721, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Identification of Landslide Risk Zones Along The Cankirt-Ankara (Between Akyurt and Cankiri) State**

## Road

- Ataol M., YEŞİLYURT S.  
JOURNAL OF GEOGRAPHY-COGRAFYA DERGİSİ, no.29, pp.51-69, 2014 (ESCI)
- X. **Bolkar Dağları kuzeydoğusunun glasyal morfolojisi ve döküntüyle örtülü buzulları**  
ÇALIŞKAN O., GÜRGÜN G., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.  
Uluslararası İnsan Bilimleri Dergisi, vol.9, no.1, pp.890-911, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Debris-covered glaciers in Aladaglar mountains (Turkey)**  
Çilaşkan O., GÜRGÜN G., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.  
Chikei/Transactions, Japanese Geomorphological Union, vol.32, no.2, pp.121-128, 2011 (Scopus)
- XII. **Yedigöller Platosu ve Emli Vadisinde Aladağlar Döküntü Örtülü Buzullar**  
Gürgen G., Çalışkan O., Yılmaz E., Yeşilyurt S.  
E-Journal of New World Sciences Academy (NEWSA), vol.5, no.2, pp.98-116, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Döküntü Örtülü Buzullar ve Kaya Buzulları**  
GÜRGÜN G., YEŞİLYURT S., ÇALIŞKAN O., YILMAZ E.  
Nature Sciences, vol.5, no.1, pp.32-45, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Gypsum karst south of İmranlı, Sivas, Turkey**  
DOĞAN U., YEŞİLYURT S.  
Cave and Karst Science, vol.31, no.1, pp.7-14, 2004 (Scopus)

## Books & Book Chapters

- I. **Gypsum karst landscape in the Sivas Basin**  
DOĞAN U., YEŞİLYURT S.  
in: Landscapes and Landforms of Turkey, Catherine Kuzucuoğlu, Atilla Çiner, Nizamettin Kazancı, Editor, Springer Nature Switzerland, Cham, pp.197-206, 2019
- II. **A synchronous Last Glacial Maximum across the Anatolian peninsula**  
AKÇAR N., YAVUZ E. V., YEŞİLYURT S., IVYOCHS S., REBER R., BAYRAKDAR C., KUBIK P. W., ZAHNO C., SCHLUNEGGER F., SCHLUCHTER C.  
in: Quaternary Glaciation in the Mediterranean Mountains Appearing in Quaternary Glaciation in the Mediterranean Mountains, Hughes, P. D. Woodward, J. C., Editor, Geological Society, London, Special Publications, London, pp.251-269, 2017
- III. **Tarihendirme Teknikleri ve Geçmiş Mekanı Yenide İnşaa Yöntemleri**  
ATAOL M., YEŞİLYURT S.  
in: Tarihi Coğrafya, Osman Gümüşçü, Editor, Anadol Üniversitesi, pp.140-165, 2013

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Ekinözü Fay Kuşağı: Depremselligi, Yaşı, Toplam Atımı ve Kayma Hızı**  
KOÇYİĞİT A., DOĞAN U., YEŞİLYURT S.  
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 10 - 14 April 2023
- II. **İç Anadolu Platosu ve Batı Karadeniz Dağları'nın Geçiş Kuşağında Bulunan Kirmir Çayı'nın Tektonik Kontrollü Sekileri**  
Altıparmak S., DOĞAN U., KOÇYİĞİT A., YEŞİLYURT S.  
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 10 April 2023
- III. **Küçük Buzul Çağı Buzul İlerlemelerinin Kaya Buzullarına Etkisi ve Termokarst Gölleri**  
YEŞİLYURT S.  
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 10 - 14 April 2023
- IV. **Ovit Buzul Vadisi'nin Jeomorfolojisi (İkizdere-İspir)**  
Kaldırım B., YEŞİLYURT S.

- TUCAUM 2022 International Geography Symposium, Ankara, Turkey, 12 October 2022
- V. **Türkiye Kaya Buzullarında Buzulüstü Göllerin Evrimi**  
YEŞİLYURT S.  
TUCAUM 2022 International Geography Symposium, Ankara, Turkey, 12 October 2022
- VI. **EVALUATION OF LAST GLACIAL MAXIMUM CLIMATE MODELS WITH HOLDRIDGE BIOMES AND PALEOGLACIAL AREAS**  
Yılmaz E., Yeşilyurt S.  
X. Türkiye Kuvaterner Sempozyumu (TURQUA), İstanbul, Turkey, 2 - 04 November 2022, vol.1, pp.19-20
- VII. **Doğu Karadeniz Dağları'nda Buzul Sirklerinin Morfometrik Özellikleri**  
ŞİMŞEK M., UTLU M., YEŞİLYURT S., ÖZTÜRK M. Z.  
X. Türkiye Kuvaterner Sempozyumu (TURQUA), İstanbul, Turkey, 02 November 2022
- VIII. **TRACES OF ICEFIELD AND DRUMLINE TOPOGRAPHY ON THE BOLKAR MOUNTAINS**  
Yeşilyurt S., Yılmaz E.  
Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu (UJES), Manisa, Turkey, 6 - 08 October 2022, pp.60
- IX. **Millenial scale denudation of the steep Eiger headwalls through thermo-cryogenic pre-conditioned rockfall**  
David M., Lechmann A., Delunel R., YEŞİLYURT S., Tikhomirov D., Vockenhuber C., Christl M., Akçar N., Schlunegger F.  
18th Swiss geoscience meeting, Zürich, Switzerland, 07 November 2020
- X. **Doğu Anadolu Dağlarında Yerel Son Buzul Maksimumu**  
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., IvyOchs S., Christof V., Akçar N.  
TURQUA Türkiye Kuvaterner Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 20 - 23 October 2020
- XI. **Lateglacial deglaciation and glaciostatic uplift in northern Norway**  
YEŞİLYURT S., Fredin O., Romundset A., Christl M., Vockenhuber C., Naki A.  
17th Swiss Geoscience Meeting, Fribourg, Switzerland, 22 - 23 November 2019
- XII. **Changes in the drainage pattern of the Eastern Antarctic Ice Sheet since the Late Miocene**  
Naki A., YEŞİLYURT S., YAVUZ E. V., Christl M., Vockenhuber C., Hippe C.  
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, Ireland, 25 July 2019
- XIII. **Timing of Quaternary glaciations in eastern Turkey, inferred from  $^{36}\text{Cl}$  cosmogenic dating**  
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Ivy-Ochs S., Vockenhuber C., Naki A.  
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, Ireland, 25 July 2019
- XIV. **Glacial chronology of the Bale Mountains, Southern Ethiopia**  
Groos A. R., Naki A., Miehe G., YEŞİLYURT S., Christof V., Veit H.  
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, Ireland, 25 - 31 July 2019
- XV. **Surface exposure dating of raised shorelines in Finnmark, Norway**  
Yeşilyurt S., Fredin O., Romundset A., Christl M., Vockenhuber C., Akçar N.  
20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), Dublin, Ireland, 25 - 31 July 2019, pp.2128-2129
- XVI. **Evidence for a local last glacial maximum during the MIS-3 in eastern Turkey**  
YEŞİLYURT S., DOĞAN U., IvyOchs S., Vockenhuber C., Naki A.  
16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, Switzerland, 30 November 2018
- XVII. **New insights into the detachment mechanism, runout and age of the Kandersteg rock avalanche**  
Singeisen C., IvyOchs S., Wolter A., Kronig O., YEŞİLYURT S., Vockenhuber C., Naki A.  
16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, Switzerland, 30 November 2018
- XVIII. **Erosional dynamics of steep high alpine headwalls revealed by exposure ages (Eiger mountain, Central Swiss Alps)**  
David M., Lechmann A., YEŞİLYURT S., Tikhomirov D., Vockenhuber C., Akçar N., Schlunegger F.  
16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, Switzerland, 30 November - 01 December 2018
- XIX. **Fluctuations of the Eastern Antarctic Ice Sheet in Queen Maud Land**  
Naki A., YEŞİLYURT S., Christl M., Vockenhuber C.  
16th Swiss Geoscience Meeting, Bern, Switzerland, 30 November 2018

- XX. **Eastern Turkey: Extensive glaciations prior to global LGM?**  
 YEŞİLYURT S.  
 ETH Zurich Ion Beam Physics Seminar, Zürich, Switzerland, 16 May 2018
- XXI. **Destructive earthquakes history of western Anatolia during the last 15 ka**  
 MOZAFARI AMIRI N., TIKHOMIROV D., SÜMER Ö., ÖZKAYMAK Ç., UZEL B., YEŞİLYURT S., IVY OCHS S.,  
 VOCKENHUBER C., SÖZBİLİR H., AKÇAR N.  
 Swiss Geoscience Meeting 15th, Davos, Switzerland, 17 - 18 November 2017, pp.15-16
- XXII. **Kozmojenik 36Cl yaşları ışığında Kavuşşahap Dağları'nda (Van, Türkiye) Geç Kuvaterner Buzullaşmaları**  
 YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Akçar N., YAVUZ E. V., IvyOchs S., Vockenhuber C., Schulunegger F., Schlüchter C.  
 Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu 2017, Turkey, 12 - 14 October 2017
- XXIII. **Doğu Anadoludaki Bazı Dağlarda (Türkiye) Geç Kuvaterner Buzullaşmaları**  
 YEŞİLYURT S., Akçar N., DOĞAN U.  
 Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu, 12 - 14 October 2017
- XXIV. **Late Quaternary Glaciations of Kavuşşahap Mountains**  
 Yeşilyurt S., DOĞAN U., Akçar N., YAVUZ E. V., IvyOch S., Vockenhuber C., Schlunegger F., Schlüchter C.  
 14 th Swiss Geoscience Meeting 2016 Geneva, 18 - 19 November 2016
- XXV. **NARLICA VADİSİ NDE KUVATERNER BUZULLAŞMALARI KAVUŞŞAHAP DAĞLARI VAN**  
 YEŞİLYURT S., DOĞAN U., Akçar N., YAVUZ E. V., IvyOchs S., Vockenhuber C., Schluneger F., Schlüchter C.  
 Türkiye Kuvaterner Sempozyumu-TURQUA, 8 - 11 May 2016
- XXVI. **Extensive Quaternary glaciations in eastern Turkey**  
 Yeşilyurt S., Akçar N., DOĞAN U., YAVUZ E. V., IvyOchs S., Vockenhuber C., Schlunegger F., Schlüchter C.  
 EGU General Assembly 2016, 17 - 22 April 2016
- XXVII. **Extensive ice fields in eastern Turkey during the Last Glacial Maximum**  
 YEŞİLYURT S., NAKİ A., DOĞAN U., YAVUZ E. V., SUSAN I. O., CHRISTOF V., CHRISTIAN S.  
 XIX INQUA NAGOYA 2015, 26 July - 02 August 2015
- XXVIII. **Kapadokya Bölgesinde Gömülümlü Paleo-peribacaları, Ürgüp: Bölgenin Kuvaterner Jeomorfolojik Evrimi Açısından Bir Değerlendirme**  
 DOĞAN U., KARABIYIKOĞLU M., YEŞİLYURT S., ÖREN A.  
 TÜCAUM - VIII. COĞRAFYA SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 23 - 24 October 2014
- XXIX. **Kestel Polyesi ve Antalya Tufaları/Travertenleri Karst Sistemin Jeomorfolojik ve Hidrolojik Evrimi**  
 DOĞAN U., YEŞİLYURT S., GÖKKAYA E.  
 TÜCAUM - VIII. COĞRAFYA SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 23 October 2014
- XXX. **Kavuşşahap Dağlarının Geç Kuvaterner Buzullaşması**  
 YEŞİLYURT S., DOĞAN U., NAKİ A., Schlüchter C.  
 TÜCAUM - VIII. COĞRAFYA SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 23 October 2014
- XXXI. **Debris-covered glaciers during glacial and interglacial periods on the Taurus Mountains (Turkey)**  
 ÇALIŞKAN O., GÜRGÜN G., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.  
 3rd International Geography Symposium (GEOMED), Antalya, Turkey, 10 - 13 June 2013, vol.120, pp.716-721
- XXXII. **Risk assessment of sinkhole hazard in Turkey**  
 DOĞAN U., YILMAZ M., YEŞİLYURT S.  
 European Geosciences Union (EGU) General Assembly, Viyana, Austria, 3 - 08 April 2011
- XXXIII. **Yedigöller Aladağlar Döküntü Örtülü Buzulu ve Buzulüstü Gölleri**  
 GÜRGÜN G., ÇALIŞKAN O., YILMAZ E., YEŞİLYURT S.  
 VI.Uluslararası Coğrafya Sempozyumu Ankara, Turkey, 3 - 05 November 2010

## Episodes in the Encyclopedia

- I. **Kutup Bilimleri Ansiklopedisi 2, Yer Bilimleri**  
 YEŞİLYURT S.

## Supported Projects

Yeşilyurt S., Yılmaz E., Akçar N., TUBITAK Project, Doğu Karadeniz Dağlarındaki Kaya Buzullarının İzlenmesi, Tarihlenmesi ve Çevresel Koşulların Yorumlanması, 2023 - 2026

Yeşilyurt S., TUBITAK Project, 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depremleri Yüzey Deformasyonlarının Jeomorfolojisi ve Havadan Görüntülenmesi, 2023 - 2023

DOĞAN U., TUBITAK Project, Kavuşşahap Dağlarının Doğu Anadolu Geç Kuvaterner Buzullaşması ve Paleoiklim Koşullarının Değerlendirilmesi, 2014 - 2017

## Metrics

Publication: 67

Citation (WoS): 194

Citation (Scopus): 259

H-Index (WoS): 8

H-Index (Scopus): 11

## Scholarships

KAVUŞŞAHAP DAĞLARI NDA VAN GEÇ KUVATERNER BUZULLAŞMASI BÖLGESEL PALEOİKLİM AÇISINDAN BİR DEĞERLENDİRME, TUBITAK, 2014 - 2015