

Res. Asst. PhD YAVUZ OKUNUR KOCAMANOĞLU

Personal Information

Office Phone: [+90 46377](tel:+9046377) Extension: 4123

Office Phone: [+90 46377](tel:+9046377) Extension: 2888

Fax Phone: [+90 463257499](tel:+90463257499)

Email: yavuzkocamanoglu@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr//yavuzkocamanoglu>

Address: Karadeniz Teknik Üniversitesi Orman Fakültesi 61080 Trabzon

Education Information

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri, Orman Mühendisliği, Turkey 2014 - Continues

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri, Orman Mühendisliği, Turkey 2011 - 2014

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Orman Fakültesi, Orman Mühendisliği, Turkey 2004 - 2011

Dissertations

Postgraduate, Gümüşhane-Zigana Mevkinde Sarıçamın (*Pinus silvestris L.*) Bazı Yetişme Ortamı Özellikleri ile Ökseotu (*Viscum album L.*) Bulaşma Derecesi Arasındaki İlişkiler, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri, Orman Mühendisliği, 2014

Research Areas

Agricultural Sciences, Forestry, Forest engineering, Soil Science and Ecology, Soil Knowledge, Forest Ecology

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Karadeniz Technical University, -, Orman Mühendisliği, 2014 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

I. THE EFFECTS OF THINNING INTENSITY ON THE GROWTH OF ORIENTAL BEECH (*Fagus orientalis Lipsky*) PLANTATIONS IN TRABZON, NE TURKEY

Usta A., Yilmaz M., Yilmaz S., KOCAMANOĞLU Y. O., GENÇ E., TURNA İ.
SUMARSKI LIST, vol.143, pp.231-240, 2019 (SCI-Expanded)

II. Estimation of wet soil aggregate stability by some properties in semi-arid ecosystem

USTA A., YILMAZ M., KOCAMANOĞLU Y. O.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, no.12, pp.9026-9032, 2018 (SCI-Expanded)

III. ESTIMATION OF WET SOIL AGGREGATE STABILITY BY SOME SOIL PROPERTIES IN A SEMI-ARID ECOSYSTEM

Usta A., Yilmaz M., KOCAMANOĞLU Y. O.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, pp.9026-9032, 2018 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. Effects of Local Ecological Conditions on Some Anatomical Features of Black Alder (*Alnus glutinosa* Gaertn. subsp. *barbata* (C.A. Mey.) Yalt.) Wood
MALKOÇLU S., YILMAZ M., KOCAMANOĞLU Y. O.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.4, pp.96-110, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- II. Impact of spatial factors on climate variables and species distribution in forest ecosystems under sea influence of Eastern Blacksea Region
USTA A., YILMAZ M., KOCAMANOĞLU Y. O., GENÇ E.
EURASIAN JOURNAL OF FOREST SCIENCE, vol.6, no.3, pp.83-97, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- III. Impact of spatial factors on climate variables and species distribution in forest ecosystems under sea influence of Eastern Blacksea Region
USTA A., YILMAZ M., KOCAMANOĞLU Y. O., GENÇ E.
EURASIAN JOURNAL OF FOREST SCIENCE, vol.6, no.3, pp.83-97, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Gümüşhane Zigana Mevkii nde Ökseotu Bulaşmış Sarıçam *Pinus sylvestris* L Orman Ekosistemlerinin Yerel Ekolojik Özelliklerinin Belirlenmesi
USTA A., KOCAMANOĞLU Y. O., YILMAZ M., BİLGİLİ E.
Bilinçli Sağlıklı Yaşam, no.12, pp.377-391, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Gümüşhane-Zigana Mevkii'nde Ökseotu Bulaşmış Sarıçam (*Pinus sylvestris* L.) Orman Ekosistemlerinin Yerel Ekolojik Özelliklerinin Belirlenmesi
USTA A., KOCAMANOĞLU Y. O., YILMAZ M., BİLGİLİ E.
Bilinçli Sağlıklı Yaşam, no.12, pp.377-391, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Ecological Assessment of Windthrow in a Urban Forestation: the Case of Karadeniz Technical University Campus
USTA A., YILMAZ M., Öztürk İ., KOCAMANOĞLU Y. O.
INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Kastamonu, Turkey, 19 - 23 June 2018, pp.977
- II. Assessment of Some Climate Parameters in the Eastern Black Sea Basin in Terms of Climate Change Process
USTA A., YILMAZ M., KAHVECİ E., KOCAMANOĞLU Y. O.
INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Kastamonu, Turkey, 19 - 23 June 2018, pp.1094
- III. Changing of the site index in conjunction with some environmental factors in the pure Scots pine (*Pinus sylvestris*) Forests of Giresun-Espiye
YILMAZ M., USTA A., GENÇ E., KOCAMANOĞLU Y. O., KAHVECİ E.
INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Kastamonu, Turkey, 19 - 23 June 2018, no.4788445, pp.447
- IV. Local Ecological Conditions of Oriental Beech (*Fagus orientalis Lipsky*) Ecosystems in Artvin Province
YILMAZ M., USTA A., Öztürk İ., KOCAMANOĞLU Y. O.
INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, Kastamonu, Turkey, 19 - 23 June 2018, pp.524
- V. The Negative Effect of Some Weed Plants on Growth of *Pinus sylvestris* Trabzon Sürmene
ERGÜL BOZKURT A., YILMAZ M., TERZİOĞLU S., YILDIRIM N., KOCAMANOĞLU Y. O.
MACODESU 2015, 18 September 2015
- VI. Non-Wood Forest Products with Scots pine in Importance as Some Vascular Plant Taxa (Artvin-Hopa, Ardahan-Yalnızçam)
ERGÜL BOZKURT A., YILMAZ M., USTA A., KOCAMANOĞLU Y. O.
MACODESU 2015, Trabzon, Turkey, 18 - 20 September 2015, vol.1, no.1, pp.68-74
- VII. *Primula acaulis*'in Trabzon Yöresinde Yatay ve Dikey Yayılışının Ekolojik Açıdan İrdelenmesi
YILMAZ M., USTA A., ERGÜL BOZKURT A., KOCAMANOĞLU Y. O.

- Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi' 2015, Bilecik, Turkey, 20 - 23 May 2015, pp.165
- VIII. **Primula Acaulis'In Trabzon Yöresinde Yatay Ve Dikey Yayılışının Ekolojik Açıdan İrdelenmesi**
YILMAZ M., USTA A., ERGÜL BOZKURT A., KOCAMANOĞLU Y. O.
Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi' 2015, Bilecik, Turkey, 20 - 23 May 2015, pp.165
- IX. **Gümüşhane-Zigana Mevkii'nde Ökseotu Bulaşmış Sarıçam (*Pinus sylvestris L.*) Orman Ekosistemlerinin Yerel Ekolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**
KOCAMANOĞLU Y. O., USTA A., YILMAZ M., BİLGİLİ E.
Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi' 2015, Bilecik, Turkey, 20 - 23 May 2015, pp.243-244
- X. **Primula acaulis'in Doğu Karadeniz Bölgesinde Yatay ve Dikey Yayılışının Ekolojik Açıdan İrdelenmesi**
YILMAZ M., USTA A., ERGÜL BOZKURT A., KOCAMANOĞLU Y. O.
Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi' 2015, Bilecik, Turkey, 20 - 23 May 2015, pp.165
- XI. **Trabzon İli Maçka-Yeniköy'deki Kızılagaç Plantasyon Sahasında Toprak Özellikleri ile Boy Gelişimi Arasındaki İlişkiler**
USTA A., GERÇEK V., YILMAZ S., KOCAMANOĞLU Y. O.
II. ULUSAL AKDENİZ ORMAN VE ÇEVRE SEMPOZYUMU, Isparta, Turkey, 22 - 24 October 2014, pp.1013-1025
- XII. **Anadolu Çaprazı Üzerindeki Orman Ağaçlarının Yayılışı ile İklim Arasındaki İlişkiler**
USTA A., YILMAZ M., KOCAMANOĞLU Y. O.
II. Ulusal Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu "Akdeniz ormanlarının geleceği: Sürdürülebilir toplum ve çevre, Isparta, Turkey, 22 - 24 October 2014, pp.672-682
- XIII. **Anadolu Çaprazı Üzerindeki Orman Ağaçlarının Dağılımı ile İklim Arasındaki İlişkiler**
KOCAMANOĞLU Y. O., USTA A., YILMAZ M.
II. ULUSAL AKDENİZ ORMAN VE ÇEVRE SEMPOZYUMU, Isparta, Turkey, 22 - 24 October 2014, pp.672-682
- XIV. **Trabzon İli Maçka-Yeniköy Kızılagaç Plantasyon Sahasında Toprak Özellikleri ile Boy Gelişimi Arasındaki İlişkiler**
USTA A., GERÇEK V., YILMAZ S., KOCAMANOĞLU Y. O.
Trabzon İli Maçka-Yeniköy Kızılagaç Plantasyon Sahasında Toprak Özellikleri ile Boy Gelişimi Arasındaki İlişkiler. II. Ulusal Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu "Akdeniz ormanlarının geleceği: Sürdürülebilir toplum ve çevre, Isparta, Turkey, 20 - 22 October 2014, pp.1013-1025

Metrics

Publication: 22

Citation (WoS): 1

Citation (Scopus): 1

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1