



TÜBİTAK TOVAG 112O258

Ökseotu (*Viscum album* L.)' nun Doğu Karadeniz Bölgesi sarıçam (*Pinus sylvestris* L.) meşçerelerinde yayılışının belirlenmesi ve çap artımı üzerine olan etkisinin modellenmesi



Tübitak-Tovag 112 O 258 nolu "Ökseotu (*Viscum album* L.)' nun Doğu Karadeniz Bölgesi sarıçam (*Pinus sylvestris* L.) meşçerelerinde yayılışının belirlenmesi ve çap artımı üzerine olan etkisinin modellenmesi" adlı projenin arazi çalışmaları devam ediyor.



KTÜ Orman Entomolojisi ve Koruma ABD 2013©

KTÜ, Orman Fakültesi, Orman Entomolojisi ve Koruma Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ertuğrul BİLGİLİ yürütücüsü olduğu projenin arazi çalışmalarını, Araştırma Görevlileri İsmail BAYSAL, Kadir Alperen COŞKUNER ve proje bursiyerlerinden Yavuz OKUNUR KOCAMANOĞLU, 27.06.2013-08.07.2013 tarihleri arasında Torul ve Gümüşhane Orman İşletme Müdürlükleri sorumluluğunda bulunan ormanlık alanlarda başarıyla tamamladılar. 12 gün süren arazi çalışmalarına, stajlarını Orman Entomolojisi ve Koruma Anabilim Dalı Kürsüsünde yapmakta olan Burak SARI, Yetkin USTA, İbrahim DAĞADUR ve Ali ÇALIŞKAN ile yine stajlarını Toprak İlimi ve Ekolojisi Anabilim Dalı Kürsüsünde yapmakta olan Engin DEĞERMENCİ ve Samet Can AKTEPE katılmışlardır.



KTÜ Orman Entomolojisi ve Koruma ABD 2013©











Tomara Şelasi Tabiat Parkı (Şiran)



TOMARA ŐELELESİ-TABIAT PARKI



ŐIRAN ORMAN İŞLETME ŐEFLİŐİ



TORUL ORMAN İŞLETME ŞEFLİĞİ





Zor yollar aşıldı...



Çıkılmaz yollara sapıldı...









Profil kazarken tarihi kalıntılara ulaşıldı ☺





Karpuzlar kestik





Molozlar üzerinde surf yapıldı©





Yılların Ormancısı Kadem Abi ile son arazisini yaptık. (Emeklilik hayatında mutluluk ve esenlikler dileriz...)



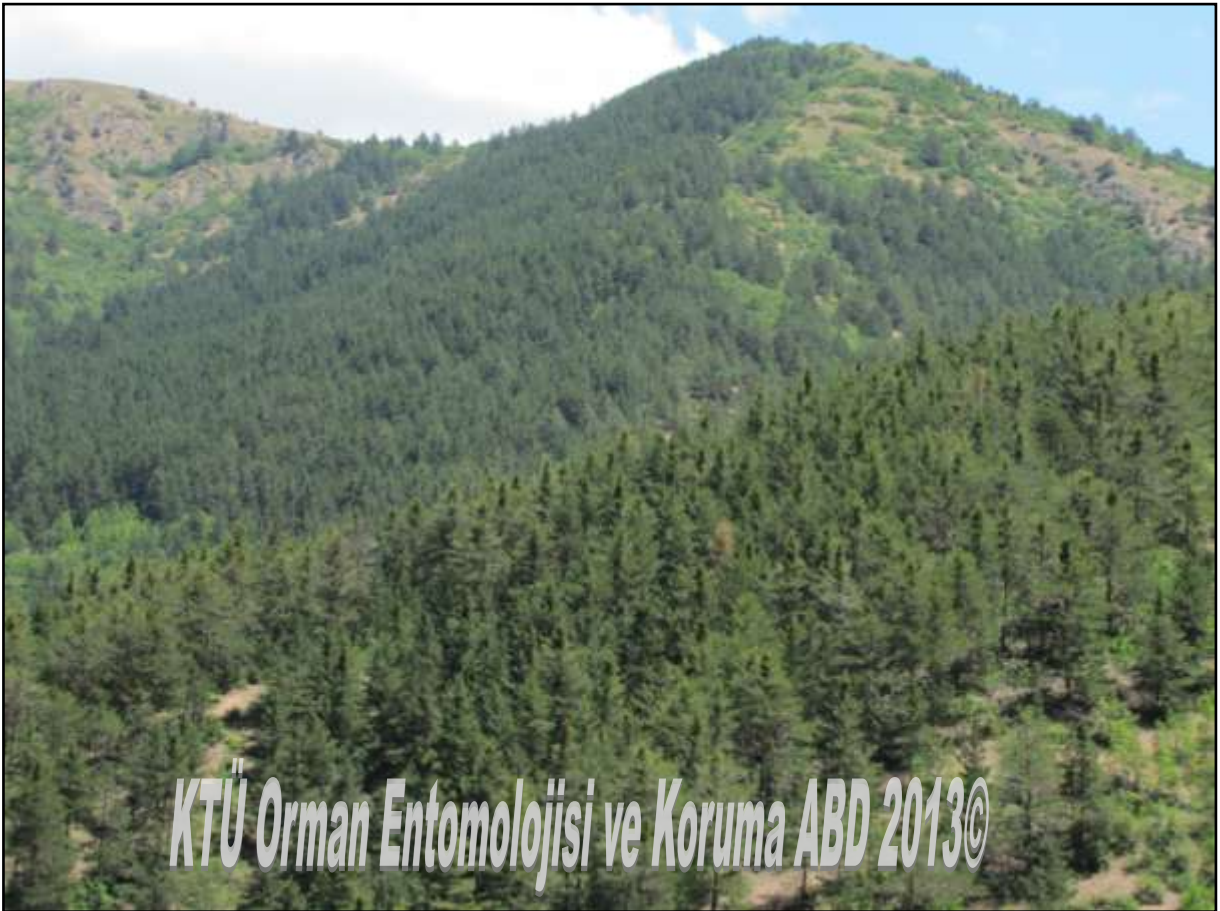
Bıçkın Ormancı, Hamit Ormancı;)



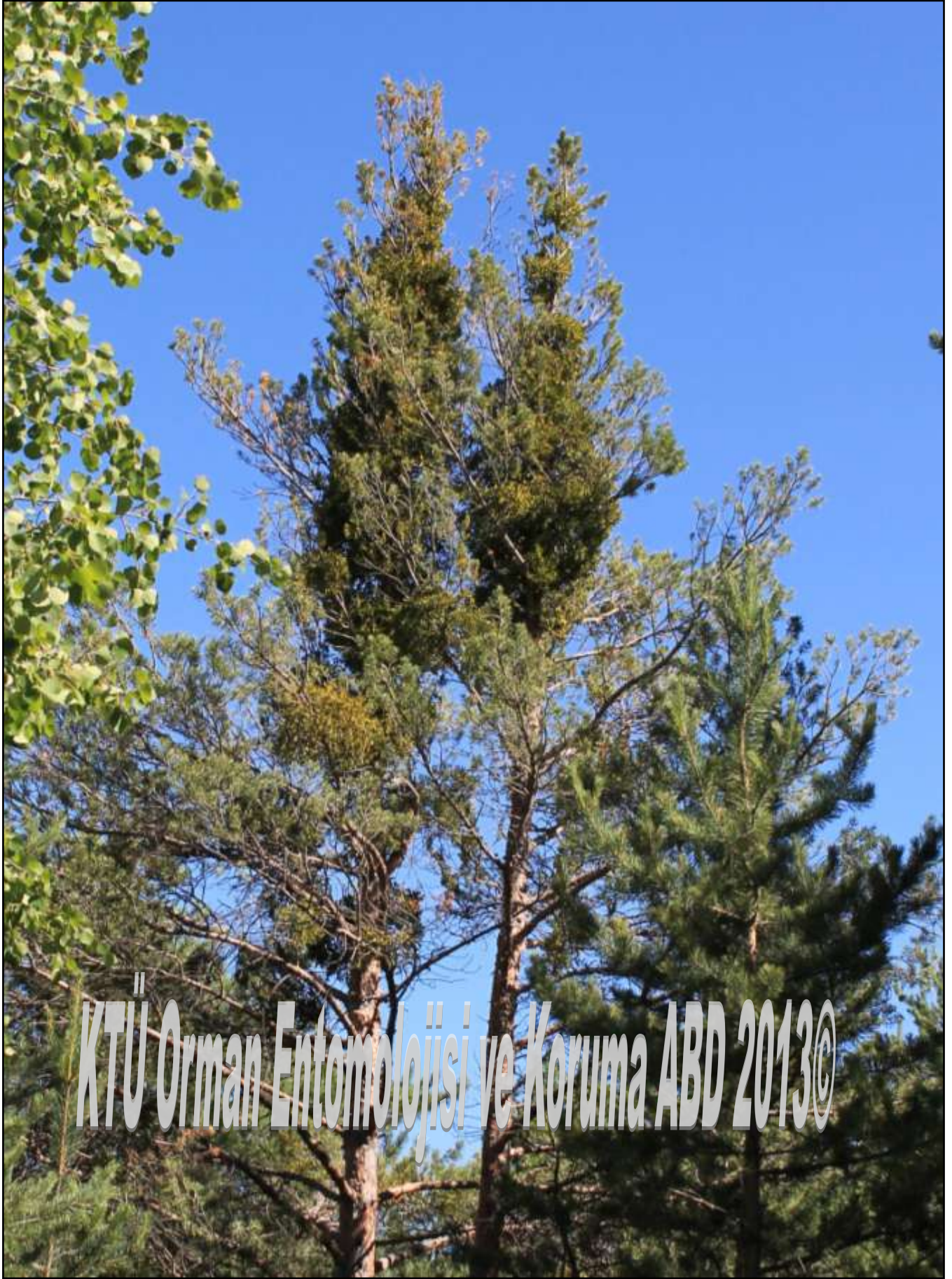
Yorgun bir günün ardından



ve nihayetinde tekrardan çıkış noktasına sağ salim dönüldü.







KTÜ Orman Entomolojisi ve Koruma ABD 2013©