

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

## Φωτογραφική τεκμηρίωση



Φωτ. 1: Οι φρυγανικές εκτάσεις του ανατολικού τμήματος του οικοπέδου και στο βάθος το αγροτικό ενδιαίτημα των ελαιώνων της πεδιάδας του Καβουσίου - Λήψη προς Α



Φωτ. 2: Κάθετα βράχια στο νοτιοδυτικό τμήμα του ΕΣΧΑΣΕ.





Φωτ. 3: Άποψη του οικοτόπου 5420 «Φρύγανα από *Sarcopoterium spinosum*» και στο βάθος η παραλία Θόλος. . Στο βάθος διακρίνεται η παραλία Θόλου Καβουσίου και πίσω ο μικρός υγρότοπος - Λήψη προς ΒΑ





Φωτ. 4: Άποψη του οικότοπου 9320 «Δάση με Olea και Ceratonia». Βόρεια διακρίνεται η νήσος Ψείρα. - Λήψη προς ΒΒΑ



Φωτ. 5: Λήψη προς ΒΒΔ. *Phlomis lanata* – Χαρακτηριστικό φυτικό είδος του οικοτόπου 5420 «Φρύγανα από *Sarcopoterium spinosum*».





Φωτ. 6: Απότομα βραχώδη πρανή στο δυτικό τμήμα της περιοχής ΕΣΧΑΣΕ, κατάλληλα για κούρνια χειροπτέρων. Άποψη του οικότοπου 9320 «Δάση με Olea και Ceratonia». Στο βάθος διακρίνεται η νήσος Ψείρα. - Λήψη προς Β



Φωτ. 7: Άποψη του οικότοπου 9320 «Δάση με Olea και Ceratonia». Στο βάθος διακρίνονται τα όρη της Θρυπτής, τα "Αόρη" όπως αποκαλούνται από τους ντόπιους. - Λήψη προς ΑΝΑ.





Φωτ. 8: Λόφος διαμορφωμένος με αναβαθμίδες για ελαιώνες νοτιοδυτικά του ορίου ΕΣΧΑΣΕ. -  
Λήψη προς Ν.



Φωτ. 9: Φωτογραφία σπάθης και σπάδικα του Ατεκνόχορτου, *Biarum davisii* subsp. *davisii*. Πρόκειται για ένα ενδημικό υποείδος της Κρήτης, και στο "Κόκκινο Βιβλίο των Σπανίων και Απειλουμένων ειδών της Ελλάδας" του 1995 αναφέρεται ως Σπάνιο.





Φωτ. 10: Λήψη προς ΑΝΑ. . Άποψη του οικότοπου 9320 «Δάση με Olea και Ceratonia». Στο βάθος διακρίνεται ο οικισμός του Καβουσίου.



Φωτ. 11: Αγροτική οδός στο ΝΔ άκρο της περιοχής ΕΣΧΑΣΣΕ. - Λήψη προς Ν





Φωτ. 12: Όρνια (*Gyps fulvus*) πάνω από τις βόρειες ακτές του οικοπέδου - Λήψη προς Β



Φωτ. 13: Άποψη βραχώδους ακτής στο ΒΔ άκρο της περιοχής του ΕΣΧΑΣΕ. Άποψη του οικοτόπου 9320 «Δάση με Olea και Ceratonia». - Λήψη προς Δ.





Φωτ. 14: Όρνια (*Gyps fulvus* - είδος του Παραρτήματος Ι της Οδηγίας 2009/147) γυροπετούν πάνω από την περιοχή του έργου



Φωτ. 15: Οι απότομες βορειοδυτικέ ακτές της περιοχής του έργου όπου σχηματίζουν μικρή αποικία τα Όρνια και φωλιάζει ο Πετρίτης (*Falco peregrinus*)





Φωτ. 16: Οι θέσεις φωλεασμού των Όρνιων στις απόκρημνες βορειοδυτικές ακτές του οικοπέδου του έργου. Διακρίνονται τα λευκά υπολείμματα από τα περιπτώματα των ατόμων.



Φωτ. 17: Ένα από τα Όρνια (*Gyps fulvus*) της γειτονικής μικρής αποικίας σε φάση αναζήτησης τροφής εντός του οικοπέδου του έργου





Φωτ. 18: Δυτική ακτή πλησίον του σπηλαιίου Θεριόσπηλο Άποψη του οικότοπου 5420 «Φρύγανα από *Sarcopoterium spinosum*». - Λήψη προς Δ.



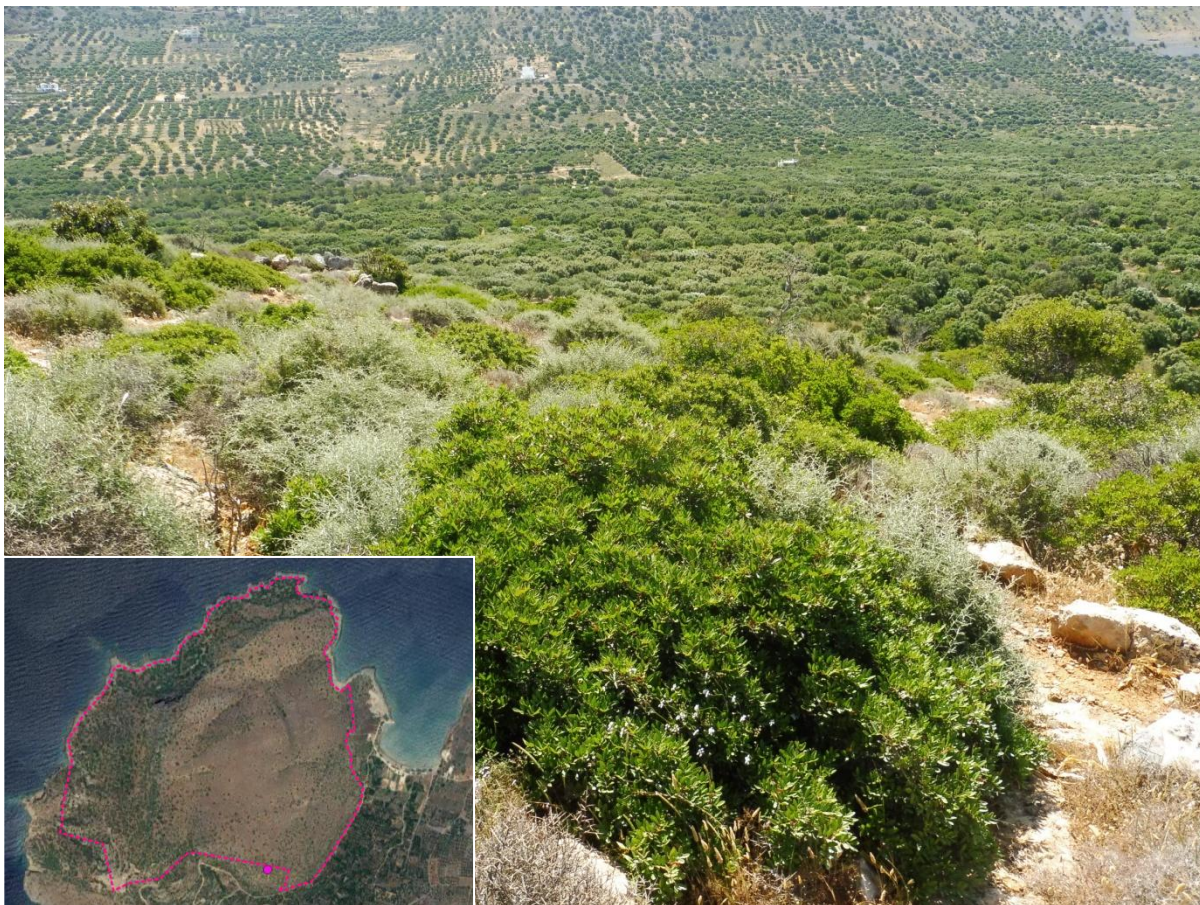
Φωτ. 19: Άποψη του οικότοπου 5420 «Φρύγανα από *Sarcopoterium spinosum*». - Λήψη προς ΒΑ.





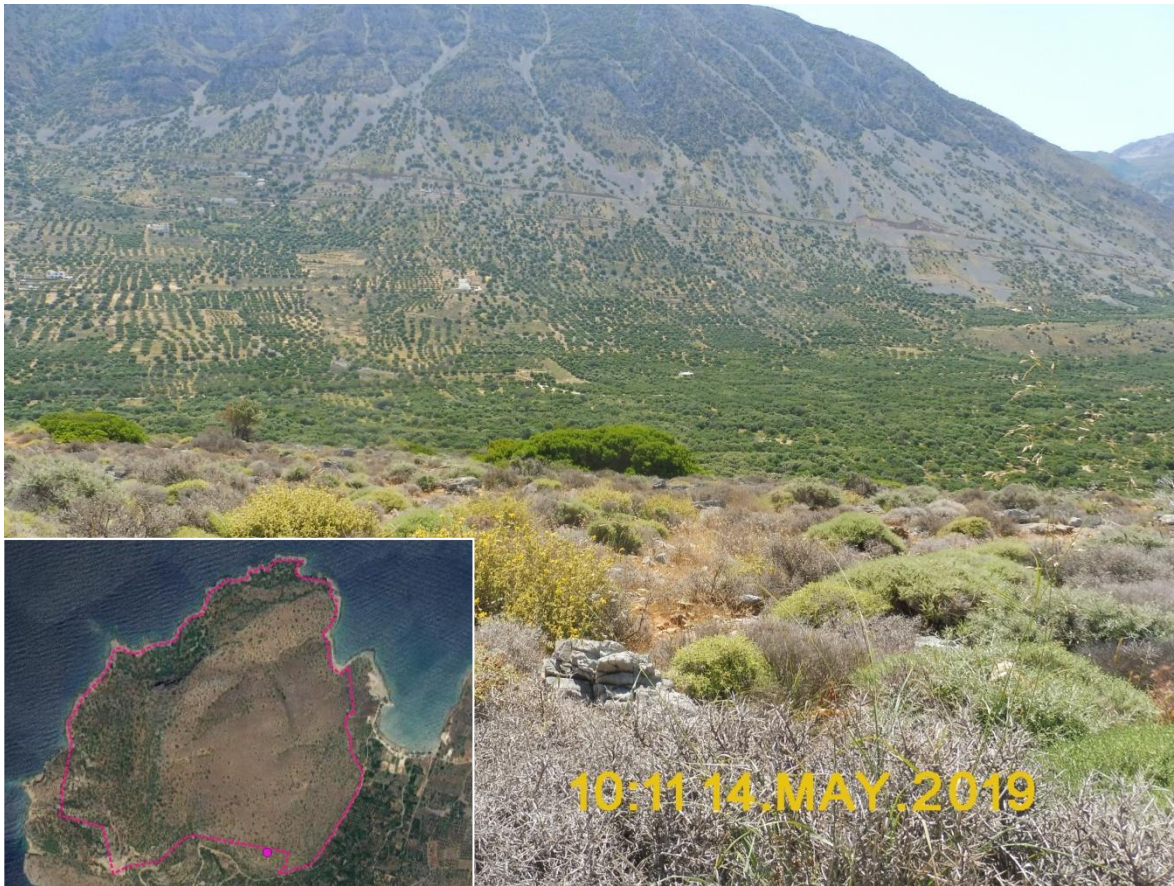
Φωτ. 20: Άποψη του οικότοπου 5420 «Φρύγανα από *Sarcopoterium spinosum*». - Λήψη προς ΒΑ.





Φωτ. 21 Άποψη καλλιεργούμενων εκτάσεων με ελαιώνες νότια της περιοχής του ΕΣΧΑΣΕ.  
Άποψη του οικοτόπου 9320 «Δάση με Olea και Ceratonia». - Λήψη προς Ν.





Φωτ. 22: Καλλιεργούμενες εκτάσεις με ελαιώνες στην πεδιάδα του Καβουσίου, στους πρόποδες του όρους Θρυπτής, νότια της περιοχής ΕΣΑΧΣΕ. Άποψη του οικότοπου 5420 «Φρύγανα από *Sarcopoterium spinosum*». - Λήψη προς ΝΑ.



Φωτ. 23:Εκτάσεις με θαμνώδη βλάστηση (οικότοπος 9320 «Δάση με *Olea* και *Ceratonia*») σε απότομα πρανή στο δυτικό τμήμα της περιοχής του ΕΣΧΑΣΕ. - Λήψη προς ΔΒΔ.





Φωτ. 24: Εκτάσεις με θαμνώδη βλάστηση (οικότοπος 9320 «Δάση με Olea και Ceratonia» - έντονη υποβάθμιση) που έχουν υποστεί έντονη παρέμβαση και υποβάθμιση από τον άνθρωπο. Έντονες πιέσεις λόγω βόσκησης – ελεύθερης κτηνοτροφίας. Το διάσελο στα νότια του οικοπέδου όπου παρατηρήθηκαν σημαντικοί πληθυσμοί χειροπτέρων. - Λήψη προς ΝΑ.



Φωτ. 25: Σπήλαια και βραχώδης σχηματισμοί, ενδισαιτήματα κατάλληλα για τα χειρόπτερα -  
Λήψη προς ΝΑ.





Φωτ. 26: Το νεκρό άτομο Θαλάσσιας Χελώνας (*Caretta caretta*) που εντοπίστηκε στις παραλίες του Θόλου Καβουσιού



Φωτ. 27 Ασπροκωλίνα (*Oenanthe hispanica* - Παράρτημα Ι της Οδηγίας 2009/147/ΕΟΚ). Ένα από τα σημαντικά είδη στρουθιόμορφων ειδών ορνιθοπανίδας που φωλιάζουν εντός της περιοχής του έργου