

ΟΙ ΕΛΛΑΦΡΕΣ ΣΥΣΦΙΞΕΙΣ ΓΕΜΙΖΟΥΝ ΤΗΝ ΤΣΑΝΤΑ ΜΑΣ

ΟΠΛΟ & ΚΥΝΗΓΙ

ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΕΚΔΟΣΗ

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2010 // ΤΕΥΧΟΣ 6

ΤΟ
ΚΥΝΗΓΙ
ΤΟΥ
ΕΝΔΗΜΙΚΟΥ
ΘΗΡΑΜΑΤΟΣ



ΚΥΠΡΟΣ:
ΤΟ ΝΗΣΙ ΤΩΝ ΓΚΟΛΦ

ΜΟΔΑ ΕΙΝΑΙ
ΚΑΙ ΘΑ ΠΕΡΑΣΕΙ

ΜΟΝΗ Ή ΔΙΠΛΗ
ΣΚΑΝΔΑΛΗ



W.W. GREENER

Ο ΘΡΥΛΟΣ ΚΑΙ Η ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΤΟΥ



ΣΚΥΛΟΣ ΦΕΡΜΑΣ > ΤΟ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΕΡΑ

ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΚΟΠΕΥΤΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ, ΠΑΛΙΑ ΚΑΙ ΝΕΑ
ΤΗΛΕΦΩΝΕΙΣΤΕ ΣΤΟ 22664608 - 99685400 ΓΙΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ.



BERETTA DT10L 32IN



PERAZZI SC3



682 DL



GP GREENER



TO NEO BROWNING 625



MIROKU 3800 G4



SHULL SIDEPLATE



GTI



WINCHESTER GRAND EUROPEAN

9 ΟΠΛΑ & ΚΥΝΗΓΙ

Λουκάς Λουκά

Η αγνώστη πλευρά του Υπουργού Δικαιοσύνης. Ο αγώνας κατά της λαθροθηρίας και το μέλλον του κυνηγιού στην Κύπρο

20

Η γλυκιά προσμονή του κυνηγού

Η πρώτη μέρα, η πρώτη κυνηγετική εξόρμηση πρέπει να βρει όλους μας στο βουνό υγιεινούς, γεμάτους αυτοπεποίθηση, με δύναμη και οσπία εξοπλισμένα σκυλιά και ετοιμούς να αντιμετωπίσουμε κάθε ανεπιθύμητο περιστατικό

36

WATSON BROS

Συνέντευξη με τον Michael Louca, τον πρώτο Κύπριο κατασκευαστή αγγλικών οπλών

46

Ο κυρίαρχος των σκοπευτηρίων

Η πρώτη δουλειά του νεαρού Perazzi έμελλε να τον οδηγήσει σε νέους δρόμους. Το κύριο καθήκον του ήταν να σκοπεύει ένα από τα οπλοεργαία της πόλης και το βράδυ βοηθούσε σε εδκόλες επιδιορθώσεις οπλών

31

Browning 325 VS Beretta S682 Sporters

Για πολλούς ιδιοκτήτες των συγκεκριμένων οπλών, επιμένουν ότι μέχρι και σήμερα δεν υπάρχουν όπλα να συγκριθούν μαζί τους.

ΠΑΜΠΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΔΗΣ

ΠΟΛΥΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΩΝ
ΟΠΛΩΝ ΦΛΟΠΕΡ, ΑΕΡΟΒΟΛΩΝ
ΚΑΙ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

ΖΗΤΑΣ ΟΠΛΟ;

ΕΓΓΥΗΣΗ - ΑΞΙΟΠΙΣΤΕΙΑ - ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ
ΧΑΜΗΛΕΣ ΤΙΜΕΣ



BREDA



Z.H.
TRADE MARK



BROWNING



Baikal®



MIROKU



WINCHESTER



FAIR

DIANA

ANSCHÜTZ

WALTHER

Πινδάρου 23, Τηλ.: 22762301, 22756054, Φαξ: 22762160, Λευκωσία
και στους μεταπωλητές μας σ' όλη την Κύπρο
chheraclides@cytanet.com.cy www.chheraclides.com



EDITORIAL

ΑΓΓΕΛΟΣ ΠΙΤΣΙΛΛΙΔΗΣ

Ο ΤΡΙΤΟΣ ΣΥΝΤΡΟΦΟΣ

Ο τύπουλας μας παρακολουθούσε συνεχώς και προχωρούσε παράλληλα με μας. Λίγο πιο μπροστά μας, αλλά κρατούσε ο κερατάς την ίδια ταχύτητα με μας, από βουνό σε βουνό και από δόμη σε δόμη, συνέχεια πεταγόταν μπροστά μας και πότε ελαφρώς δεξιά η αριστερά. Πόσο εκνευρισμό προκαλεί αυτή η κακή συνήθεια συναδέλφων κυνηγών. Να έχεις τα σκυλιά σου να τρέχουν, να ανιχνεύουν και να φερμάρουν και ένας ξεκάρφωτος να σε παρακολουθεί, να σε ακολουθεί, να κυνηγά παράλληλα και να παραμονεύει. Ο συγκεκριμένος τύπος φαινόταν τόπακας όπως μου είπε και ο Θεωδωρής ο κολλιπτός. Φαινόταν να ξέρει τις περιοχές απ' έξω και ανακατωτά και ακόμα φαινόταν να μας ήξερε και μας τους δύο και αν τον βλέπαμε από πολύ κοντά ίσως και να διακρίναμε ότι χαμογελούσε από ευχαρίστηση και... συμπάθεια αφού θα μας είδε και προηγουμένως εκεί τότε που ένα δύο φραγκολίνες και τρεις ή τέσσερις πέριπτοι έφευγαν τρομοκρατημένοι αλλά σώοι και αβλαβείς μετά από τις φοβερές βολές μας. Πρέπει να μας κορόιδε ο μασκαράς ακόμα. Αυτή τη φορά όμως δεν ήταν όπως τις άλλες, αυτή τη φορά ο κανονικά ενοχλητικός τόπακας κυνηγούσε και αυτός μαζί μας αλλά δεν μας ενοχλούσε, δεν έκανε ειρωνικά σχόλια για τις καλλιτζιές μας ούτε έλεγε από μέσα του ασισιτ... όταν πιάσαμε τη φραγολίνα αλλά φαινόταν να έχει ένα σεβασμιο και αγέρωχο ύφος με μια τεράστια μύτη που τόνιζε το άγριο προφίλ του. Και ακόμα αυτή τη φορά ίσως να κατάλαβε ο κερατάς ότι σίγουρα τον θαυμάζαμε για το στυλ του έστω και αν μας σταύρωνε τις παγανιές και γι' αυτό προχωρούσε αγέρωχος και απτόπτος να κυνηγά παράλληλα και για πρώτη φορά και οι δύο χαιρόμασαν που μας έκαμε την τιμή να περιμένει την αποτυχία μας για να ορμήσει να πιάσει το θήραμα που χάσαμε. Στην περιοχή της Λίμνης που κυνηγού-

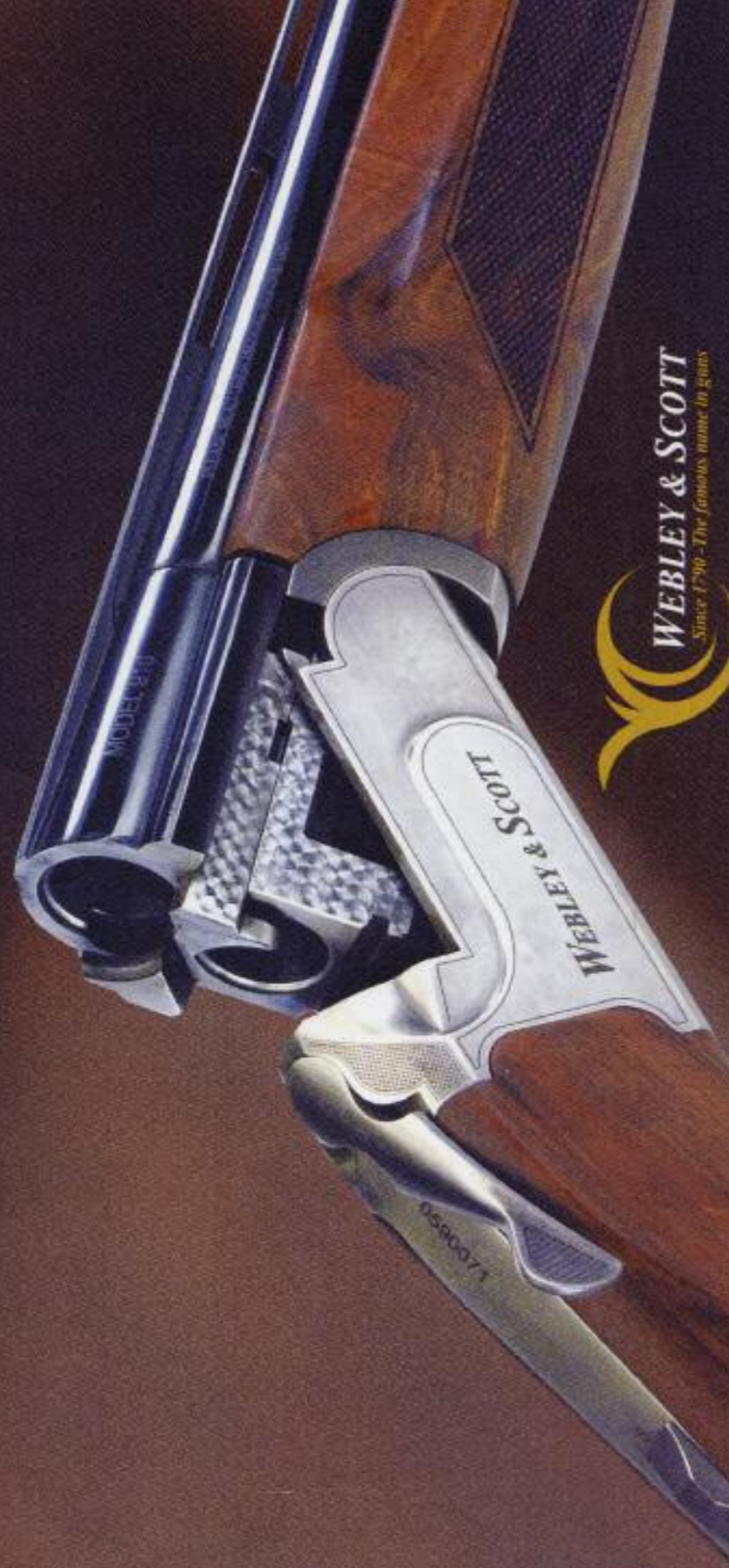
σαμε μετά την Πόλη Χρυσοχούς ο αγέρωχος αειός του Bonelli είναι ένα από τα σπανιότερα και ομορφότερα είδη πουλιών στην περιοχή. Η πλίθια και καταστροφική ανάπτυξη στην περιοχή μαζί με την αλόγιστη χρήση φαρμάκων και δηλητηρίων περιόρισε τον αριθμό τους στο ελάχιστο.

Προχωρήσαμε και οι τρεις αδελφωμένοι όπως όλοι οι κυνηγοί και οι τρελοί των βουνών πρέπει να είναι, και όπως σε αυτό το άθλημα πρέπει να συμπεριφερόμαστε, σεβόμενοι ο ένας τον άλλον και προσέχοντας ο ένας τον άλλο με τα όπλα μας, αλλά εγώ και ο Θεωδωρής αγωνιστούσαμε για τον τρίτο μας σύντροφο αφού ξέρουμε κάτι που αυτός δεν ξέρει και ούτε μπορούμε να του εξηγήσουμε: ότι από του χρόνου όλη η πανέμορφη περιοχή της Λίμνης «αναπτύσσεται» ή αν το θέλετε πιο κυριολεκτικά ΤΣΙΜΕΝΤΟΝΕΤΑΙ ή εντελώς στα ίδια καταστρέφεται δια παντός με 1100 επαύλεις γήπεδα γκολφ που τόσο τα χρειάζεται αυτός ο τόπος και τόσο άψοχα χωρούν σ' αυτό το περιβάλλον που τόσο οι ιθύνοντες που παραχωρούν τις άδειες σεβονται. Και ο σύντροφος μας θα αναγκαστεί αφού δεν μπορεί να παίξει γκολφ και ούτε να ανέχεται τους νερόβραστους που παίζουν ένα τόσο αταίριαστο για το περιβάλλον μας παιχνίδι, θα αναγκαστεί να αλλάξει περιοχή περιμένοντας μια νέα δικαιολογία - αφορμή και μια νέα μαλακία που θα σκαρφιστούν οι ιθύνοντες και οι πολιτικοί να πουν για να δώσουν ελαφρύνοιους στους developers και να τους αφήσουν να λεηλατήσουν μια νέα πανέμορφη περιοχή. Φοβάμαι όμως ότι αυτός περήφανος όπως είναι και αφοσιωμένος στην περιοχή του και φυσικά μη μπορώντας να παίξει γκολφ δεν θα μετοικήσει αλλά απλώς θα... εξαφανιστεί.

Εσείς που κυνηγάτε στη Λίμνη ελάτε σίγουρα και φέτος και να θυμάστε είναι η τελευταία σας φορά και αν δείτε τον σύντροφο μας σεβαστείτε τον και προσέξτε τον και να θυμάστε είναι ένας από μας και του χρόνου εκδιωγμένος από την Λίμνη... σαν και μας.

Καλό βόλι και να θυμόμαστε πρέπει και η επόμενη γενιά να κυνηγήσει...

217 ΧΡΟΝΙΑ ΕΞΕΛΙΞΗΣ



WEBLEY & SCOTT

Since 1790 - The famous name in guns

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ | ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ | ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ | ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ

Ο&Κ

ΑΡΘΡΑ

ΕΡΕΥΝΑ

ΑΝΑΛΥΣΗ

Η ΝΕΑ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ

ΚΥΝΗΓΙ

ΚΥΠΡΟΣ

Το νησί των γκολφ

Ανάπτυξη γκολφ στο Χα Ποτάμι. Στο Χα Ποτάμι λειτουργεί ήδη ένα γκολφ ενώ θα γίνουν άλλα δύο που έχουν ήδη αδειοδοτηθεί. Η περιοχή γεφυρώνει με την περιοχή Natura 2000 (Χα Ποτάμι) και οι αναπτύξεις και η δημιουργία των γκολφ αναμένεται να επηρεάσουν είδη όπως το Σιαχινολάγουδο και τις Κράγκες που φωλιάζουν στην περιοχή.



/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΜΕΛΠΩ ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ

Το άθλημα του γκολφ είναι αρκετά δημοφιλές και ενώ αρχικά ξεκίνησε από τη βροχερή Σκωτία η ανάπτυξη των γηπέδων γκολφ τα τελευταία χρόνια επεκτείνεται ταχύτατα σε πολλές ημικηρικές περιοχές της Μεσογείου όπως η Πορτογαλία, η Ισπανία και η Μάλτα. Βλέποντας αυτή την ανάπτυξη η κυπριακή κυβέρνηση θέλησε να ανταγωνιστεί αυτό το τουριστικό προϊόν με στόχο την προσέλκυση τουριστών που ασχολούνται με το άθλημα. Έτσι, με βάση το στρατηγικό πλάνο του Κυπριακού Οργανισμού Τουρισμού για την ανάπτυξη του τουρισμού στόχος είναι η λειτουργία 14 γηπέδων γκολφ συνολικά ενώ τα υφιστάμενα γκολφ είναι τρία. Η ίδια πολιτική ενθαρρύνει εκτεταμένη οικιστική ανάπτυξη γύρω από τα γήπεδα συμπεριλαμβανομένου ξενοδοχείου πέντε αστέρων, τουριστικό χωριό αλλά και εγκαταστάσεις όπως "spa", αίθουσα συνεδριάσεων και μικρά καταστήματα. Σήμερα, οι διαδικασίες 11 αιτήσεων για άδεια προωθούνται άμεσα για τη δημιουργία νέων γηπέδων. Στο παρόν στάδιο έχουν δοθεί ήδη τρεις πολεοδομικές άδειες και τρεις ακόμη βρίσκονται στο τελικό στάδιο έγκρισης ενώ οι υπόλοιπες ακόμη εξετάζονται.

Σε όλο τον κόσμο όλο και μεγαλώνει ο προβληματισμός για τα γήπεδα γκολφ. Όχι βεβαίως γι' αυτά που υπάρχουν ήδη σε βροχερές χώρες όπως το Ηνωμένο Βασίλειο, το Βέλγιο και η Ολλανδία, αλλά για όσα προγραμματίζονται στις ξηροθερμικές περιοχές του νότου, όπως και η Κύπρος. Οι αναρρήσεις αφορούν κυρίως τη διαχείριση των υδάτινων πόρων, τη μεταλλαγή του τοπίου, τη δημιουργία δομών πολυτελούς τουρισμού που δε συνάδουν με το φυσικό περιβάλλον των περιοχών που τα φιλοξενούν, καθώς και την προστασία της βιοποικιλότητας και των φυσικών οικοτόπων. Όσον αφορά την Κύπρο, πολλά από τα παραπάνω ισχύουν, με έντονο το πρόβλημα της λειψυδρίας, ερημοποίησης και καταστροφής φυσικών βιοτόπων, έτσι οι ανησυχίες που εγείρουν αυτές της μεγάλης κλίμακας αναπτύξεις είναι πολλές και το υψηλό περιβαλλοντικό κόστος είναι ένα πολύ πιθανό σενάριο. Ένα τυπικό γήπεδο γκολφ με 18 τρύπες απαιτεί έκταση περίπου 50-60 εκταρίων και υπολογίζεται ότι η απαίτησή του σε νερό είναι περίπου ένα εκατομμύριο κυβικά το χρόνο (αυτό ποικίλει ανάλογα με τις προδιαγραφές του γηπέδου). Και ενώ η αρχική απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου πρότεινε την κάλυψη των αναγκών σε νερό από ιδιωτικές μονάδες αφαλάτωσης και δεν επέτρεπε τη χρήση ανακυκλωμένου νερού ή νερού από κρατικά φράγματα πρόσφατα αποφασίστηκε να δοθεί αυτή η δυνατότητα σε εξαιρετικές περιπτώσεις (όπου δεν υπάρχει η δυνατότητα μεταφοράς αφαλατωμένου νερού). Αξίζει να σημειωθεί εδώ πως το περιβαλλοντικό κόστος των μονάδων αφαλάτωσης είναι αρκετά υψηλό επίσης λόγω των μεγάλων εκπομπών ρύπων και της περιόσεως άλγης που απορρίπτεται στη θάλασσα, όπου δημιουργεί τοπική 'ερημοποίηση' κοντά στο σημείο απόρριψης κάτι που είναι ιδιαίτερα επικίνδυνο για περιοχές που έχουν λιβάδια Ποσειδωνίας (ένα σημαντικό Μεσογειακό φύκι που προστατεύεται). Η υψηλή απαίτηση των γηπέδων γκολφ αλλά και των τουριστικών και οικιστικών μο-



νάδων σε νερό –κυρίως λόγω των πσιωνών αποτελεί επίσης προβληματισμό για όλους τους πιο πάνω λόγους.

Αλλά η σημαντικότερη ανησυχία του Πτηνολογικού Συνδέσμου Κύπρου είναι οι επιπτώσεις στη βιοποικιλότητα της χώρας μας αφού κάποιες από τις προτεινόμενες αναπτύξεις που έχουν πλέον τροχοδρομηθεί και βρίσκονται σε προχωρημένο στάδιο αδειοδότησης εμπίπτουν σε περιοχές προστασίας της φύσης Natura 2000 (αξίζει εδώ να σημειωθεί ότι το κυνήγι δεν απαγορεύεται σε αυτές τις περιοχές εφόσον αυτό δεν επηρεάζει το καθεστώς διατήρησης των προστατευόμενων ειδών) ή γειτνιάζουν με αυτές. Οι περιοχές της φύσης αυτές (Natura 2000) αυτή τη στιγμή έχουν φυσική χαμηλή ή θαμνώδη βλάστηση και φιλοξενούν σπάνια και τυπικά είδη πουλιών της Κυπριακής υπαίθρου, καθώς και αρκετά θηρεύσιμα (φραγκολίνες, πέρδι-

“

Μαύρη Φραγκολίνα
Francolinus francolinus,
James Wilson



κες, τσίκλες) πολλά από τα οποία προβλέπουμε θα χαθούν αν αυτές οι αναπτύξεις προχωρήσουν. Θα πρέπει ως κράτος να στοχεύσουμε σε μια πιο ολοκληρωμένη και αποφασιστική προσέγγιση για την προστασία και διαχείριση της βιοποικιλότητας και να γίνουν προσπάθειες ώστε η ανάγκη προστασίας της βιοποικιλότητας να ενσωματωθεί σε άλλες πολιτικές –όπως η αναπτυξιακή- που έχουν επίδραση στο περιβάλλον. Δεν πρέπει μια αναπτυξιακή πολιτική να υπερτερεί μιας πολιτικής για την προστασία της φύσης και της βιοποικιλότητας. Μία πολιτική ανάπτυξης τέτοιας κλίμακας (14 γηπέδων γκολφ) με την επιπρόσθετη τουριστική και οικιστική ανάπτυξη προβάλλει έντονα τον κίνδυνο της καταστροφής φυσικών οικοσυστημάτων και την υποβάθμιση σημαντικών και ευαίσθητων βιοτόπων του νησιού. Η εκτίμηση των αθροιστικών επιπτώσεων, η στρατηγική εκτίμηση των επιπτώσεων δηλαδή, και μια στρατηγικού επιπέδου ανάλυση της πιθανής χωροθέτησής τους λαμβάνοντας υπόψη τις ευαίσθητες περιοχές της φύσης θα ήταν απαραίτητη για την αποφυγή σημαντικών επιπτώσεων στο φυσικό περιβάλλον –κάτι που μέχρι τώρα δυστυχώς δεν έχει γίνει, παρόλο που ο Πτηνολογικός Σύνδεσμος το ζήτησε επανειλημμένα. Τέλος, αξίζει να σημειωθεί ότι τα γκολφ χρειάζονται ειδικό γρασίδι το οποίο για να διατηρηθεί σε αυτή την κατάσταση χρειάζεται μεγάλες ποσότητες από λιπάσματα και φυτοφάρμακα από τα οποία προκύπτουν άλλες αλλαγές και πιθανές επιπτώσεις στην χλωρίδα και πανίδα της περιοχής.

Συνοψίζοντας πιστεύουμε ότι η πολιτική της κυβέρνησης για προώθηση 14 γηπέδων γκολφ στην Κύπρο εγκυμονεί σοβαρούς και μη-αντιτρέψιμους κινδύνους για τους φυσικούς βιοτόπους και βιοποικιλότητα του νησιού, και ότι η κυβέρνηση έπρεπε ως υπεύθυνο για τις πολιτικές της ανάπτυξης αλλά και της προστασίας του περιβάλλοντος και της φύσης να έχει ξεκινήσει κάποιες μελέτες στρατηγικού επιπέδου για την χωροθέτηση των γηπέδων και για τον αριθμό που 'θα άντεχε' η Κύπρος, δίνοντας ίση αξία στην πολιτική της ανάπτυξης και της προστασίας του περιβάλλοντος και της φύσης. Κάτι που δυστυχώς δεν έγινε.

Πτηνολογικός Σύνδεσμος Κύπρου

Ο Πτηνολογικός Σύνδεσμος Κύπρου είναι μη κυβερνητικός, μη κερδοσκοπικός οργανισμός με κύριο στόχο την προστασία των άγριων πουλιών και των οικοτόπων τους. Ο Σύνδεσμος είναι εταίρος του BirdLife International –διεθνής οργανισμός που δραστηριοποιείται σε περισσότερες από 100 χώρες για τη διατήρηση της πτηνοπανίδας στον κόσμο. Μέσω έρευνας και παρακολούθησης, επηρεάζει σε κέντρα αποφάσεων, δράσεων ενημέρωσης του κοινού και εκστρατειών, ο Πτηνολογικός Σύνδεσμος Κύπρου εργάζεται για την προστασία της φυσικής μας κληρονομιάς. Για να υποστηρίξετε το έργο μας και να μάθετε περισσότερες πληροφορίες για τον Πτηνολογικό παρακαλώ επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας www.birdlifecyprus.org

“

Φωτογραφία:
Σιαχνολάγουδο *Buteo
rufinus*, Dave Nye.
Και τα δύο είναι είδη
που ενδέχεται να
επηρεαστούν από την
κατασκευή των γκολφ.

ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΚΥΝΗΓΙ

➤ Πρόληψη των δυσάρεστων
περιστατικών στις εξορμήσεις

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΥΓΟΥΣΤΗΣ



Δυστυχώς σχεδόν κάθε χρόνο, ιδιαίτερα κατά την έναρξη της κυνηγετικής περιόδου - παρατηρούνται σοβαρά επεισόδια υγείας σε κυνηγούς. Κάποια είναι ατυχώς μοιραία και άλλα παραπέμπουν σε σοβαρές παθήσεις. Επιπρόσθετα, σ' ένα δεύτερο επίπεδο πάρα πολλά είναι τα περιστατικά υπέρτασης, υπερκόπωσης, εξάντλησης, ψύξης κλπ. Φιλοδοξία αυτού του άρθρου είναι η παρουσίαση μιας σειράς καλών πρακτικών και οδηγιών για διασφάλιση της υγείας και αποφυγή δυσάρεστων απροόπτων κατά τις κυνηγετικές εξορμήσεις.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

Πριν την έναρξη της κυνηγετικής περιόδου είναι σημαντικό να καθιερώσετε μια συνολική ιατρική εξέταση με αναλύσεις. Εκτός από το γεγονός ότι είναι μια πολύ καλή συνήθεια την οποία πρέπει να καθιερώσετε, θα σας δώσει όλη τα απαραίτητα στοιχεία πρόληψης καρδιακών παθήσεων τις οποίες μια απότομη φυσική άσκηση, όπως το κυνήγι, μπορεί να επισπεύσει και να επιβαρύνει αφηνδιαστικά. Κλείστε λοιπόν έγκαιρα επίσκεψη για γενικές εξετάσεις!

ΦΥΣΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ

Το κυνήγι, ιδιαίτερα το περπατικό, είναι μια ιδιαίτερα κοπιαστική άσκηση: Πρωινό ξύπνημα, οδήγημα, πορεία σε ανώμαλα και δύσβατα πεδία, βάρος για μεταφορά, ψηλές θερμοκρασίες ή κρύο. Αντιλαμβανόμεστε ότι κάποιος αγύμναστος κυνηγός ο οποίος στην επαγγελματική του καθημερινότητα περιορίζεται σ' ένα γραφείο είναι πιθανόν να δυσκολευτεί αρκετά στις πρώτες εξορμήσεις εκθέτοντας τον εαυτό του σε σειρά κινδύνων. Ξέρουμε πως η άσκηση και η υγιεινή διατροφή είναι φρουρός της υγείας, χρησιμοποιείστε το κυνήγι ως μια καλή αιτία για να διατηρείστε σε καλή φυσική κατά-



σταση. Μια μίνιμουμ προετοιμασία, η οποία όμως προσφέρει πολλά, θα ήταν αν δυο με τρεις μήνες πριν το κυνήγι εντάξετε στο πρόγραμμά σας καθημερινό περπάτημα στους δρόμους της γειτονιάς σας, σ' ένα πάρκο, σ' ένα παραθαλάσσιο πεζόδρομο. Ξεκινήστε με μισή ώρα για την πρώτη εβδομάδα και επεκτείνετε τη διάρκεια στην μια ώρα για τις εβδομάδες που θα ακολουθήσουν. Σταθεροποιήστε τη διατροφή σας σε μια εύκολη διαίτα η οποία αποφεύγει τα λιπαρά και τα γλυκά και πίνετε άφθονο νερό. Θα εκπλαγείτε από την ευεξία και την αντοχή την οποία θα νιώσετε την πρώτη μέρα στον κυνηγότοπο ακολουθώντας αυτές τις δυο απλές συμβουλές δυο με τρεις μήνες πριν την εξόρμηση.

ΤΟ ΠΡΩΙΝΟ ΤΗΣ ΕΞΟΡΜΗΣΗΣ

Ειδικά της πρώτης! Φροντίστε να πάτε νωρίς για ύπνο αφού το δείπνο της προηγούμενης από την εξόρμηση ήταν ελαφρύ, δύο ώρες τουλάχιστον πριν να πάτε στο κρεβάτι. Υπολογίστε την ώρα και ξυπνήστε νωρίς για ν' αποφύγετε το άγχος και την ταχύτητα στο δρόμο. Ένα ελαφρύ πρωινό θα σας τονώσει και θα θέσει τις βάσεις μιας καλής μέρας. Κάποιες απλές ασκήσεις το πρωί όπως εκτάσεις, τεντώματα θα σας απαλλάξουν από κράμπες και πιασίματα.

ΣΤΟΝ ΚΥΝΗΓΟΤΟΠΟ

Αποφύγετε την υπερβολική κούραση, το γνωστό «λαχάνιασμα» και τις πολλές ώρες πορείας. Καθιερώστε τις πεντάλεπτες στάσεις - διαλείμματα για ξεκούραση. Στις ανηφορικές πορείες, όπου η καταπόνηση είναι περισσότερη, σταματάτε κάθε τόσο, ιδιαίτερα αν νιώθετε τα-

χυπαλμιά. Αν είστε καπνιστής, που δεν θα έπρεπε, μην καπνίζετε τουλάχιστον ενώ περπατάτε. Αποφύγετε επίσης στα διαλείμματα τα οινόπνευμαίωδη και στο τέλος εξόρμησης περιοριστείτε σ' ένα ελαφρύ γεύμα. Επίσης εάν έχετε ιδρώσει, όπως συμβαίνει ειδικά στις πρώτες εξορμήσεις, μη κάθεται σε ψυχρό ρεύμα και αποφύγετε το κλιματιστικό του αυτοκινήτου.

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Ο συνειδητός κυνηγός πέραν από το όπλο και τα φυσίγγια πρέπει να δώσει ιδιαίτερη έμφαση στον εξοπλισμό που αφορά στην ασφάλεια και υγεία του. Τα ποιοτικά άρβυλα με διαπνέουσα μεμβράνη, η καλή βαμβακερή ενδυμασία αντιμετωπίζουν αποτελεσματικά το πρόβλημα της επιδρωσης και της ψύξης. Σημαντικό είναι επίσης να έχετε πάντα μαζί σας ένα παγούρι με νερό για να ενυδατώνετε τακτικά τον οργανισμό σας. Επίσης σημαντικό είναι ένα πλατύγυρο καπέλο ειδικά με τον έντιμο ήλιο των πρώτων εξορμήσεων. Ακόμα στο κυνηγετικό μας γιλέκο πρέπει να έχουμε ένα καλό αδιάβροχο και ένα μικρό φαρμακείο με όλα τα χρειώδη για τοιμητήματα εντόμων και μικροτραυματισμούς. Καλή ιδέα είναι στο αυτοκίνητο μας να έχουμε επιπλέον φανέλα και κάλτσες για αλλαγή στην περίπτωση επιδρωσης ή βρεξίματος από τη βροχή.

Τελειώνοντας θα συνέστη να μην κυνηγάτε ποτέ μόνοι, οι φίλοι σας να ξέρουν συνεχώς που βρίσκεστε και σε περίπτωση αδιαθεσίας να ενημερώνετε αμέσως για βοήθεια. Με τις διαπιστώσεις αυτές εύχομαι σ' όλους τους συνάδελφους κυνηγούς, καλό κυνήγι!

ΟΠΛΟΜΑΝΙΑ

ΛΑΚΗΣ ΚΥΝΗΓΟΣ

Η ΕΠΟΜΕΝΗ ΓΕΝΙΑ ΟΠΛΩΝ ΕΙΝΑΙ ΕΔΩ



ΕΓΓΥΗΣΗ ΕΦ' ΟΡΟΥ ΖΩΗΣ



ΜΠΟΡΕΣΑΝ, ΤΟ ΚΑΤΟΡΘΩΣΑΝ ΚΑΙ ΠΑΝΕ ΠΡΟΣ...

➤ Οι κυνηγοί κάθε χρόνο αναμένουν τις εξόρμησης για την άσκηση αυτού του αθλήματος. Η καλλιέργεια από τους κυνηγούς αυτού του αισθήματος κατόρθωσε να υποστηρίξει όλα αυτά τα χρόνια το άθλημα

/// ΔΡΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΗΣ /// ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΜΜΟΧΩΣΤΟΥ

Η Κύπρος κατόρθωσε να εξασφαλίσει την συμμετοχή δύο αθλητών σκοποβολής στους Ολυμπιακούς Αγώνες που θα γίνουν στο Λονδίνο το 2012. Η επιτυχία αυτή είναι ιδιαίτερα σημαντική για μια μικρή Κύπρο, ωστόσο όμως με μεγάλους άντρες που αφιερώσαν την ψυχή, το μυαλό και του σώμα τους στο άθλημα. Άλλη μια φορά μια ομάδα ανθρώπων, σκοπευτές και διοίκηση κατόρθωσαν να ξεπεράσουν τα εμπόδια του μικρού μεγέθους και να κατορθώσουν τα πολύ δύσκολα. Άλλη μια φορά, όπου κάποιος άνθρωπος κινήθηκαν από μόνοι τους, χωρίς τις γραφειοκρατίες των πολλών και χωρίς την μεγάλη δημοκρατία απόψεων έφεραν ένα καταπληκτικό αποτέλεσμα. Άλλη μια φορά, όπου κάποιος άνθρωπος χωρίς ωράρια εργασίας, με ζήλο και αφοσίωση αλλά και πίστη στο σκοπό τους έκαναν αυτό που κάποιος πτοπαθείς εκχωρών εκ προοιμίου στους μεγάλους και στους ισχυρούς. Αυτή η ομάδα τα κατάφερε γιατί μπορεί, αγωνίζεται, εργάζεται σκληρά, σκέφτεται και σχεδιάζει και το πιστεύει. Η συλλογικότητα αλληλοσυσ-

τηλώνει και η ομάδα ενωμένη πέταξε.

Η διατήρηση του κυνηγιού στη Κύπρο που αναπτύχθηκε όλα αυτά τα χρόνια ήταν μια βασική προϋπόθεση πάνω στην οποία ξεφύτρωσαν οι δυνατότητες των Κυπρίων στο άθλημα της σκοποβολής. Το ενδιαφέρον στη σκοποβολή πηγάζει μέσα από το άθλημα του κυνηγιού. Οι κυνηγοί κάθε χρόνο αναμένουν τις εξόρμησης για την άσκηση αυτού του αθλήματος. Η καλλιέργεια από τους κυνηγούς αυτού του αισθήματος κατόρθωσε να υποστηρίξει όλα αυτά τα χρόνια το άθλημα, να το στέψει με επιτυχία και να μην το αφήσει να υποκλιθεί ως άθλημα μπροστά από τα άλλα επίσης βασικά και ενδιαφέροντα αθλήματα.

Δεν γράφω αυτό το συλλογισμό μου επειδή θέλω να εκφράσω απλά αισιοδοξία, αλλά και επειδή θέλω να συγκρίνω τους δύο μας εαυτούς ως φυλή των Ελλήνων της Κύπρου. Τι και πόσα μπορούμε να πετύχουμε, όταν και εφόσον κινηθούμε ενωμένοι ως σύνολο και πόσα μπορούμε να απολέσουμε όταν αλληλοσυγκρουόμαστε. Η επιτυχία στους μεγάλους σκοπούς δεν γράφεται μέσα από το σπαραγμό (που δυστυχώς τέτοιες κακές εμπειρίες είχαμε σε σημείο μάλιστα που απει-

λήθηκε η ύπαρξη μας), αλλά μέσα από τη σκληρή εργασία, πειθαρχία στον εαυτό μας και την πρόκληση της βαθιάς σκέψης.

Η Κύπρος στη νέα εποχή χρειάζεται μια διαφορετική προσέγγιση και πορεία. Τα πράγματα έχουν αλλάξει και όταν πετυχαίνεις μεγάλους στόχους τότε τα πράγματα γίνονται πολύ πιο δύσκολα και πολύ πιο απαιτητικά. Η Κύπρος διπλά στους μεγάλους της Ευρώπης μεγάλωσε, ωστόσο όμως θα πρέπει να ενεργεί και ανάλογα. Με μεγάλα βήματα θα πρέπει να προχωρήσει δημιουργώντας το αύριο της. Στη σημερινή εποχή, το αύριο δεν είναι δοσμένο, αλλά θα πρέπει να το δημιουργήσουμε. Αυτή είναι η συνταγή της επιβίωσης μας. Ωστόσο όμως τα μεγάλα βήματα δεν γίνονται στα σημερινά ωράρια εργασίας, δεν γίνονται με τη μέση λογική που διαμορφώνεται από τις απόψεις των πολλών, δεν γίνονται με το κυνηγικό λογικών που εξυπακούουν καινοτομία και προκαλούν τα λιμνάζοντα ύδατα, δεν γίνονται με την αυταρχική προσέγγιση των εκάστοτε ημιμαθώντων κρατούντων. Η επιτυχία των σκοπευτών μας είναι συνταγή δοκιμασμένη. Ας την εφαρμόσουμε λοιπόν...

HUNTING & SHOOTING



ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΑ ΤΑΞΙΔΙΑ

www.safaricy.com (online shop)

POLICE GEAR



CAMPING SURVIVAL



Franklin Roosevelt 128 C-D, Tel.: +357 70005333, info@safaricy.com

ΓΥΠΙΑΣ Ο ΠΥΡΡΟΧΡΟΥΣ – ΟΡΝΙΟ

«Gyps fulvus»

/// ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΧΡΙΣΤΑΚΗ /// ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ

Η ίδος που ζει μόνιμα στην πατρίδα μας, το Όρνιο ή αλλιώς ο Γύπας. Γεννά ένα και πολύ σπάνια δυο αυγά σε βραχώδεις περιοχές, που επωάζονται και από τους δυο γονείς 50-52 μέρες. Οριμάζει σε ηλικία 5 χρονών. Μπορεί να ζήσει έως και μισό αιώνα. Δυστυχώς αν και στα παλιά χρόνια υπάρχουν αναφορές για αυξημένη παρουσία του σε ολόκληρο το νησί, σε εξαιρετικά μεγάλους αριθμούς, σήμερα ο αριθμός του είδους έχει μειωθεί δραματικά.

Βασικές αιτίες για την δραματική μείωση του πληθυσμού του είναι, η έλλειψη τροφής, η ενοχλητική παρουσία του ανθρώπου, ιδιαίτερα στις περιοχές όπου γεννά, καθώς και η εγκληματική χρήση δηλητηριασμένων δολωμάτων από μερικούς, με πρόφαση των έλεγχου του αριθμού της Αλεπούς.

Ο Γύπας είναι κατεξοχήν πτοματοφάγο είδος. Έχει αναπτύξει τέτοιες προσαρμογές, ιδιαίτερα στο στομάχι του, που του επιτρέπει να μπορεί να τρέφεται, χωρίς να κινδυνεύει η υγεία του, αποκλειστικά με ψοφίμια, όπου η παρουσία παθογόνων μικροοργανισμών, μικροβίων, ιών καθώς και αποικοδομητικών οργανισμών είναι εξαιρετικά μεγάλη. Με την εγκατάλειψη της παραδοσιακής κτηνοτροφίας σε αρκετές περιοχές και την θέσπιση αυστηρής νομοθεσίας, που απαγορεύει την ρήψη νεκρών ζώων στην ύπαιθρο, η τροφή του μειωθεί δραματικά.

Ενοχλητική είναι η παρουσία του ανθρώπου στις περιοχές όπου αυτό το σπάνιο είδος γεννά. Η διάνοιξη δρόμων, όπου η πρόσβαση στον οποιοδήποτε είναι ελεύθερη, η δημιουργία ακόμη και λατομικών σε περιοχές που το είδος παραδοσιακά γεννούσε, αποτελούν σίγουρα σημαντικές αιτίες για την μείωση του πληθυσμού του.

Σαν να μην έφταναν τα πιο πάνω, έχουμε τους τυφεκιοφόρους που θέλουν να ονομάζονται κυνηγοί, που πυροβολούν ότι κινείται ακόμη και τους Γύπες, καθώς και τους «ειδικούς» που

έχουν αναλάβει να μειώσουν τον αριθμό της Αλεπούς και σε μερικές περιπτώσεις και των σκύλων και γάτων με την χρήση δηλητηριασμένων δολωμάτων. Ας μας που λοιπόν αυτοί οι “κύριοι” τι μπορεί να γίνει, αν ξεσπάσει επιδημία από μια μολυσματική ασθένεια, σε κάποιο θηραματικό είδος και όχι μόνο. Τα αρπακτικά πουλιά καθώς και τα πτοματοφάγα πουλιά που θα τρέφονταν με τα πρώτα άρρωστα πουλιά ή ζώα και θα σταματούσαν την ασθένεια στο ξεκίνημα της είτε δεν υπάρχουν ή στη καλύτερη περίπτωση είναι ελάχιστα, μια και φρόντισαν κάποιοι να τα δηλητηριάσουν. Αλήθεια ποιος από αυτούς τους “κυρίους” που σκορπά το θάνατο στο οικοσύστημα μπορεί να μας πει που και πότε θα σταματήσει αυτή η επιδημία και τις συνέπειες της? Ποιος έχει το δικαίωμα να διακινδυνεύει την υγεία των παιδιών μας αλλά και εμάς τους ίδιους σκορπώντας τη καταστροφή?

Η χρήση δολωμάτων απαγορεύεται από το 1993 με βάση τη νομοθεσία. Οι ποινές που προβλέπονται από το νόμο είναι σίγουρα αποτρεπτικές. Το θέμα είναι η μεγάλη δυσκολία στην εφαρμογή της νομοθεσίας καθώς και η μη αποτρεπτικές ποινές που επιβάλλονται στα δικαστήρια. Ουσιαστικά αυτοί εγκληματούν σε βάρος της φύσης με άμεσες και έμμεσες συνέπειες που μπορεί να είναι πολύ μεγαλύτερες από αυτές που μπορούμε να σκεφτούμε.

Είδη που μας προστατεύουν από μολυσματικές ασθένειες έχουμε ηθική υποχρέωση αλλά και καθήκον να τα προστατέψουμε σαν κόρη οφθαλμού. Ο Μαυρόγυπας (*Aegypius monachus*), ένα άλλο είδος πτοματοφάγου πουλιού που υπήρχε στο τόπο μας έχει χαθεί. Ένα και μόνο άτομο που μας ήρθε σαν μετανάστης από διπλανή μας χώρα, μετά από σύντομο χρονικό διάστημα, έπεσε θύμα προφανώς κάποιου δηλητηριασμένου δολωμάτιου. Ο Γύπας, το κατεξοχήν πτοματοφάγο είδος που μας απέμεινε, στο χέρι μας είναι να τον προστατέψουμε.



ΜΟΔΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΙ ΘΑ ΠΕΡΑΣΕΙ

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΦΩΤΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΗΣ

Ποιος θα το πίστευε! Ποιος θα το πίστευε πραγματικά ότι τα μακρύκαννα κυνηγετικά όπλα των 30" και ακόμα με κάπως μακρύτερες κάννες, 31" και 32", τα οποία μετά το τέλος του Πρώτου Παγκοσμίου Πολέμου είχαν δώσει τη θέση τους στα όπλα με κάννες 25 - 28", θα κέρδιζαν και πάλιν τις καρδιές των κυνηγών της Ευρώπης και της Αμερικής! Και όμως, τα τελευταία 10-15 χρόνια παρατηρείται διεθνώς μία τάση προς τα μακρύκαννα όπλα, τα οποία φαίνεται να κερδίζουν έδαφος σε βάρος των κοντόκαννων όπλων. Όπως ήταν φυσικό, η αυξημένη ζήτηση των μακρύκαννων όπλων επηρέασε τόσο την παραγωγή όσο και τις τιμές των μεταχειρισμένων, οι οποίες παρουσιάζουν ανοδική τάση. Παράλληλα, οι τιμές των κοντόκαννων μεταχειρισμένων όπλων, ακόμα και των χειροποίητων όπλων ποιότητας, παρέμειναν μάλλον σταθερές ή/και μειώθηκαν. Αυτό είναι φυσικό επακόλουθο της προσφοράς και της ζήτησης.

Μέχρι το 1920 περίπου, η πλειονότητα των λειόκαννων κυνηγετικών όπλων έφεραν κάννες 30". Μικρός αριθμός όπλων συνέχισαν να κατασκευάζονται ακόμα και με κάννες 31" και 32", για ειδικά κυνήγια παπιών και φασών. Βέβαια, υπήρχαν οπλοουργοί, όπως οι διάσημοι Λονδρέζοι οπλοουργοί James Woodward και Charles Lancaster και άλλοι, οι οποίοι κατασκεύαζαν όπλα και πριν από την περίοδο αυτή, με κάννες 29". Ο επίσης Λονδρέζος οπλοουργός James Purdey & Sons κατασκεύαζε όπλα με 29" κάννες.

Ο πιο σημαντικός παράγοντας που επηρέασε αποφασιστικά την κατασκευή μακρύκαννων όπλων πριν από το 1920, ήταν ασφαλώς η πυρίτιδα. Η μαύρη πυρίτιδα, η οποία ήταν βραδυκαυστη, απαιτούσε κάννες μήκους τουλάχιστον 30" για να υπάρξει πλήρης καύση. Φυσίγγια γεμισμένα με μαύρη πυρίτιδα δεν μπορούσαν να αποδώσουν εξίσου ικανοποιητικά σε ένα όπλο με κάννες 26" όπως σε ένα όπλο με κάννες 30", καθώς δεν επιτυγχάνεται πλήρης καύση της πυρίτιδας. Συνεπώς, ακόμα και αν οι οπλοουργοί της τότε εποχής επιθυμούσαν να προσφέρουν όπλα με μειωμένο μήκος καννών, για να είναι πιο ελαφρά και πιο εύχρηστα, δεν μπορούσαν να το πράξουν λόγω της μαύρης πυρίτιδας.

Η εφεύρεση των σύγχρονων άκαπνων πυρίτιδων και η τελειοποίησή τους μετά το τέλος του Πρώτου Παγκοσμίου Πολέμου, οι οποίες αρχικά ήταν πυρίτιδες όγκου και αργότερα εξελίχθηκαν σε μεγάλο, μεσαίου και μικρού όγκου ή βραδυκαυστες και ζωηρές, έφεραν «επανάσταση» στην κατασκευή των κυ-



“

Είναι πεποίθησή μου ότι τα κοντόκαννα όπλα, ήτοι με κάννες 25-26", προσφέρουν ουσιαστικά πλεονεκτήματα στο κυνήγι, όπως αυτό διεξάγεται στην Κύπρο, με τη συνοδεία σκυλιών και σε ημιορεινές και ορεινές περιοχές με πλούσια βλάστηση.

νηγετικών όπλων. Οι οπλοουργοί, ιδιαίτερα δε οι Βρετανοί και οι Βέλγοι, προχώρησαν ολολαφώς στην κατασκευή όπλων με πιο κοντές κάννες – κατά κύριο λόγο 28" αλλά και 26". Χαρακτηριστική είναι η περίπτωση του Λονδρέζου οπλοουργού E.J. Churchill, ο οποίος μετά το 1925 προχώρησε στη ριζική μείωση του μήκους των καννών των όπλων του στις 25". Εκτοτε τα όπλα Churchill κατασκευάζονται με κάννες 25" και με αισθητά μειωμένο βάρος.

Είναι πεποίθησή μου ότι τα κοντόκαννα όπλα, ήτοι με κάννες 25-26", προσφέρουν ουσιαστικά πλεονεκτήματα στο κυνήγι, όπως αυτό διεξάγεται στην Κύπρο, με τη συνοδεία σκυλιών και σε ημιορεινές και ορεινές περιοχές με πλούσια βλάστηση. Τα όπλα αυτά προσφέρουν κυρίως τα ακόλουθα πλεονεκτήματα: **1.** Είναι κατά κανόνα ελαφρύτερα και κατά συνέπεια δεν κουράζουν τον κυνηγό ακόμα και μετά από πολύωρη παγανιά. **2.** Είναι ευκολόχρηστα και γρήγορα στην επώμιση και σκόπευση. Ιδιαίτερα σε δασώδεις ή θαμνώδεις περιοχές, όπου η γρήγορη ντουφεκιά – σε κοντινές συνθήκες αποστάσεις – είναι αναγκαία, αυτό είναι μεγάλο πλεονέκτημα. **3.** Η κατανομή του βάρους ενός κοντόκαννου όπλου (balancing) είναι πιο ισοζυγισμένη, πράγμα που καθιστά τη μεταφορά, τη χρήση και φυσικά τη σκόπευση πιο εύκολη και γρήγορη για ένα κυνηγό. Ένα ισοζυγισμένο όπλο μας κουράζει λιγότερο παρά ένα όπλο το οποίο, λόγω του μήκους και του βάρους των καννών του, δεν είναι ισοζυγισμένο αλλά πιο βαρύ μπροστά.

Αθήνα και τα μακρύκαννα όπλα έχουν πλεονεκτήματα, όπως είναι:

1. Η μειωμένη ανάκρουση, ή λάκτισμα, η οποία οφείλεται στο μεγαλύτερο βάρος τους. **2.** Τα μακρύκαννα όπλα, λόγω κυρίως του μεγαλύτερου βάρους τους, δέχονται πιο βαριές γομώσεις, όπως 34-36 γρ., ή και περισσότερα, νοσημένο, βέβαια, ότι φέρουν και τις ανάλογες θαλάμες (μήκος) και έχουν δοκιμαστεί στις ανάλογες πιέσεις. Οι γομώσεις αυτές θεωρούνται πιο κατάλληλες για το κυνήγι παπιών. **3.** Τα μακρύκαννα όπλα θεωρούνται πιο σταθερά παρά τα κοντόκαννα, δηλαδή έτσι και φέρουμε ή κατευθύνουμε τις κάννες προς το στόχο, παραμένουν πιο σταθερά και δύσκολα χάνουμε το στόχο. Αντίθετα, τα κοντόκαννα όπλα τα επωμίζουμε και τα φέρνουμε στο στόχο πιο γρήγορα, αλλά μπορούν πιο εύκολα να ξεφύγουν από το στόχο – είναι, δηλαδή, λιγότερο σταθερά. **4.** Τα μακρύκαννα όπλα έχουν ελαφρώς αυξημένο ωφέλιμο βελπνεκές σε σύγκριση με τα κοντόκαννα. Η διαφορά είναι, βέβαια, αμελητέα και δεν αξίζει καν να την αναφέρει κανείς, ιδιαίτερα αν ληφθούν υπόψη οι τόσο άλλοι παράγοντες που επηρεάζουν το βελπνεκές ενός όπλου, όπως είναι τα φυσίγγια, οι σουφίξεις, οι κατανομές των σκαγιών κ.λπ.

Ας δούμε όμως που οφείλεται αυτή η αλ-

λαγή στην προτίμηση των κυνηγών, αλλά και των σκοπευτών, που αναφέραμε πιο πάνω. Όσο και αν προσπάθησα να εξακριβώσω τους λόγους της αλλαγής αυτής, ομολογώ πως δεν το έχω επιτύχει. Δεν έχω διαπιστώσει ότι υπάρχουν σοβαροί λόγοι, που να συνηγορούν στην αλλαγή ή τάση προς τα μακρύκαννα όπλα. Θα αναφέρω, ωστόσο, τρεις λόγους οι οποίοι φαίνεται να συνέβαλαν, σε κάποιο βαθμό, στην προκειμένη περίπτωση.

Πρώτον, η αλλαγή αυτή φαίνεται να έχει ξεκινήσει από τα σκοπευτικά και όχι τα κυνηγετικά όπλα. Σε ορισμένα αγωνίσματα, όπως το Trap και Sporting, τα μακρύκαννα όπλα είναι πολύ δημοφιλή, προφανώς γιατί προσφέρουν στο σκοπευτή την απαιτούμενη σταθερότητα, για την οποία αναφερθήκαμε πιο πάνω. Οι γνώσεις μου για τα σκοπευτικά όπλα και τα διάφορα αθλήματα σκοποβολής είναι ελάχιστες και κατά συνέπεια δεν θα μπορούσα να επεκταθώ περισσότερο γύρω από το θέμα αυτό.

Δεύτερο, τα μακρύκαννα όπλα, σε συνδυασμό με τις θαλάμες των 70 και 76 mm που συνήθως φέρουν και τις πιο βαριές γομώσεις που μπορούν να δεχτούν, κρίθηκαν πιο κατάλληλα για το κυνήγι παπιών αλλά και φασιανών στις περιπτώσεις εκείνες όπου τα πουλιά πετούν πολύ ψηλά, ήτοι πέραν των 40 μέτρων. Συχνά διαφημίζονται τέτοια όπλα ως ιδεώδη για τα προαναφερθέντα κυνήγια. Διαφημίζονται, επίσης, γομώσεις των 34-36 γρ. ως οι πλέον κατάλληλες για το κυνήγι των φασιανών που πετούν ψηλά. Κατά την προσωπική μου άποψη ένα κοντόκαννο όπλο των 25" και 26" μπορεί, με τις κατάλληλες σουφίξεις και γομώσεις, να αποδώσει εξίσου ικανοποιητικά όπως και ένα μακρύκαννο.

Ένας τρίτος παράγοντας, που φαίνεται να συνέβαλε στην αλλαγή αυτή των τελευταίων 10-15 χρόνων, είναι η προπαγάνδα. Οι κατασκευαστές όπλων καταβάλλουν μεγάλες προσπάθειες και προσφεύγουν συνήθως σε διαφημίσεις και άρθρα σε περιοδικά για να προσελκύσουν πελάτες, προσφέροντάς τους κάτι το νέο το οποίο παρουσιάζουν και ως διαφορετικό. Αξιοσημείωτη είναι η περίπτωση της Βρετανίας όπου όλο και περισσότεροι κυνηγοί χρησιμοποιούν τέτοιου είδους όπλα (συνήθως over-under) ενώ στο παρελθόν το πλαγιόκαννο 12-ρι ήταν κυρίαρχο για όλα τα κυνήγια.

Οποιαδήποτε πρόβλεψη σχετικά με την τάση αυτή θα ήταν βέβαια παρακινδυνευμένη. Κανένας δεν θα μπορούσε, κατά τη γνώμη μου, να προβλέψει πόσο θα διαρκέσει η αυξανόμενη προτίμηση για τα μακρύκαννα όπλα. Προσοπικά, πιστεύω, πως αργά ή γρήγορα, πολλοί κυνηγοί που επέλεξαν να εξασφαλίσουν μακρύκαννα όπλα για σκοπούς κυνηγίου, θα διαπιστώσουν πως τα όπλα που τους προσφέρουν δεν είναι τόσο σημαντικά και θα γυρίσουν πίσω στα κοντόκαννα. Ίδωμεν.

“

Συχνά διαφημίζονται τέτοια όπλα ως ιδεώδη για τα προαναφερθέντα κυνήγια. Διαφημίζονται, επίσης, γομώσεις των 34-36 γρ. ως οι πλέον κατάλληλες για το κυνήγι των φασιανών που πετούν ψηλά.



Κυνηγετική Ομοσπονδία Κύπρου

➤ Η Ομοσπονδία των απελευθερώσεων και των εξορμήσεων και η απaráδεκτη της σιωπής μπροστά στα θέματα του φυσικού περιβάλλοντος.

Η τελευταία δεκαετία είναι μια περίοδος. Ιδιαίτερα απογοητευτική για τα περιβαλλοντικά πράγματα της Κύπρου. Ενώ, όσοι ανησυχούμε, ελπίζουμε πως με την ένταξη μας στην Ευρωπαϊκή Ένωση θα έμπαιναν σημαντικοί φραγαμοί στην ασυδοσία κατά της Κυπριακής φύσης εντούτοις τα πράγματα συνέχισαν την καταστροφική τους πορεία. Αυθαίρετες αλλαγές πολεοδομικών ζωνών, οικοπεδοποίηση θαυμάσιων βιοτόπων, αποψίλωση των περιβαλλοντικών μελετών ενώ είναι κυρίαρχη η εντύπωση πως κυρίαρχος του Κυπριακού εδάφους και της μοίρας του είναι οι Developers στο όνομα της «ανάπτυξης».

Λυπηρό άθροισμα στην καταστροφή είναι και οι καθημερινές πυρκαγιές οι οποίες αποτελούν κείμενο πλήγμα για την πανίδα και την χλωρίδα. Σόλες αυτές τις αρνητικές διαπιστώσεις

και σ' όλα τα επιβαρυντικά δεδομένα που βρίσκονται σ' εξέλιξη είναι ιδιαίτερα έντονη η απουσία λόγου και παρέμβασης από την Κυνηγετική Ομοσπονδία Κύπρου.

Ο Κυνηγετικός κόσμος της Κύπρου έχει την αίσθηση πως το μοναδικό μέλημα της ΚΟΚ είναι η ημερομηνία έναρξης και λήξης της κυνηγετικής περιόδου. Είναι ανεξήγητο μπροστά σε τόσες και τόσες προκλήσεις δεν έχουμε αντίδραση της ΚΟΚ. Κυνηγότοποι να τρέπονται σε τουριστικά χωριά, βιότοποι να γίνονται γήπεδα GOLF, Ζώνες προστασίας της άγριας ζωής να αποκαταρτιζονται και η ΚΟΚ να μην αρθρώνει ούτε λέξεις Δημόσιου λόγου.

Την ίδια ώρα άλλοι οργανισμοί και φορείς να εκφέρουν έντονη άποψη ενώ ο κυνηγετικός κόσμος μένει σιωπηλός από μια ηγεσία η οποία παρακολουθεί αδιάφορη τις εξελίξεις. Ιδιαίτερα στην εποχή των κλιματικών αλλαγών και τον παγκόσμιο συναγερμό για το περιβάλλον η ΚΟΚ θα έπρεπε να

παρουσιάζει η ιδιαίτερη ευαισθησία για την Κυπριακή φύση.

Ενόπτες όπως η υδατική πολιτική, η γεωργική ανάπτυξη, η διαχείριση των φυτοφαρμάκων, η οικιστική - τουριστική πολιτική, θα έπρεπε να είναι μόνη και συστηματικό ενδιαφέρον της ΚΟΚ η οποία από νωρίς αναμενόταν να είναι σημαντικός κοινωνικός εταίρος σ' όλα τα βήματα και fora διαλόγου. Αντίθετα η αποσιώπηση της ΚΟΚ στα θέματα διαλόγου των εξώθησε στην αντίληψη ενός παρακματικού χώρου που στενευμένα συνεχίζεται και αφυπνείται κάποιες μέρες του χρόνου για να μετρήσει τις μέρες των κυνηγετικών εξόδων. Το κυνήγι αν επιβιώσει στην Κύπρο θα επιβιώσει μόνο αν τα καταφέρει και η Κυπριακή Φύση η οποία ολοένα και συρρικνώνεται. Οι κυνηγοί ζητούμε από την ΚΟΚ σοβαρότητα, δημόσιο λόγο και αξιοπιστία. Η σιωπή τους έχει περάσει κάθε όριο.

Εκ της σύνταξης



PIANDEL TRD LTD

C. Sozou 2 z Nicosia
99433144 22667555

ΜΕΤΑΠΩΛΗΤΕΣ

D & A GUN GALLERY, Pafos • CROSS AND SURVIAL, Nicosia • Kyriakos Spirou, Xylotympou • Landos Big Hunter, Paralimni • Filokypros, Limassol • Technofish, Larnaca

• TESTED & CERTIFIED TO EUROPEAN STANDARD EN 20347: 2004 FOR OCCUPATIONAL FOOTWEAR

• SIZES UK 3-14, EUR 35-49, US 4-15

• FULL GRAIN / FATHFR/1150 NYLON UPPFR

• SLIP RESISTANT SOLE WITH LADDER GRIPS

• HEAT AND COLD RESISTANT OUTSOLE PROVIDES EXCELLENT COMFORT IN ALL WEATHERS

• ANTI STATIC, ACID & ALKALI RESISTANT

• FAST WICKING COMFORT LINING

• REMOVABLE & REPLACABLE FOOTBED

• ERGONOMICALLY DESIGNED

CLASSIC CEN

Magnum are the world leaders in EN certified footwear covering uniform, occupational and safety footwear. For over 25 years, Magnum have pioneered in offering comfort, technology and innovation in footwear. Magnum are the original uniform footwear brand.

Magnum
Aviation Way
Southend on Sea
Essex, SS2 6GH, UK
TEL: +0044 (0)1702 541741
EMAIL: contact@magnumfootwear.co.uk
WEB: www.magnumboots.com



THE GUN GALLERY AND OUTDOORS

Η 1η GALLERY ΟΠΛΩΝ ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΚΥΝΗΓΙΟΥ ΣΤΗΝ ΠΑΦΟ



ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΑ ΣΚΟΠΕΥΤΙΚΑ ΚΑΙ ΣΥΛΛΕΚΤΙΚΑ ΟΠΛΑ,
ΤΣΙΟΚΣ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ, ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΛΑ
ΑΛΛΑ ΕΙΔΗ ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ

ΙΣΤΟΡΙΑ | ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ | ΕΠΙΚΑΙΡΟΤΗΤΑ | ΤΕΧΝΙΚΕΣ

O&K

ΑΡΘΡΑ

ΕΡΕΥΝΑ

ΑΝΑΛΥΣΗ

Η ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΤΟΥ ΟΠΛΟΥ

GUN TEST



W.W. GREENER

Ο Θρύλος και η παράδοση του

«We only made the best guns» μου είπε με βεβαιότητα στην εξέταση του Greener empire του φίλου μου του Χάρη το οποίο είχα πάρει από την Κύπρο για ολική συντήρηση. Και αυτό ήταν αρκετό για να μου επιβάλει και μένα τη μανία με τα όπλα αυτά.

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΑΓΓΕΛΟΣ ΠΙΤΣΙΛΛΙΔΗΣ ΚΑΙ Κ. ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΥ



ΝΕΟΦΥΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ 17β , ΠΑΦΟΣ ΤΗΛ 99685400 99334185



Πήγα εκεί για πρώτη φορά μετά από εισήγηση κάποιου φίλου για να τον γνωρίσω σαν ένα από τους τελευταίους γενικούς οπλοργούς της Αγγλίας. Ο Mick John Wagstaff ήταν επίσης ένας από τους 5 τελευταίους εκπαιδευόμενους του Leyton Greener του τελευταίου της δυναστείας των Greener που ασχολείτο έμπρακτα με την οπλοργία αλλά και ενός από τα πιο αξιόλογα ονόματα που είχε να δείξει τότε η Αγγλική Οπλοργία. Μόλις είχα τελειώσει το πανεπιστήμιο και από την μέρα που τον γνώρισα περνούσα αρκετές ώρες μαζί του. Ο γέροντας είχε 3 παιδιά αλλά κανένας δεν είχε την κλίση για την οπλοργία και αυτός είχε την ανάγκη να μεταδώσει αυτά που έμαθε και έζησε. Εγώ πήγα στο οπλοργείο του για σχεδόν ένα χρόνο και μετά την επιστροφή μου όποτε ταξίδευα στην Αγγλία. Καθόμουν σε ένα πάγκο με το δευτέρι του οχο-

λείου και σημείωνα ενώ αυτός παρατούσε τη δουλειά του και μου μιλούσε με τις ώρες για τα όπλα, τα μοντέλα, για τον Greener, για το εργοστάσιο, τους οπλοργούς, τις θήκες και ακόμα για τις τελευταίες μέρες πριν κλείσει το εργοστάσιο.

Η περηφάνια του τι άλλο μια συλλογή με όπλα Greener. Το μονόκαννο martini action η Greener GP που ο ίδιος ο Greener του χάρισε όταν τελείωσε την εκπαίδευση του όπως και στους άλλους τέσσερις νέους οπλοργούς, ένα πλαγιόκαννο με κοκόρια του 1875 που ο ίδιος είχε συντηρήσει από την αρχή, ένα άλλο πλαγιόκαννο που ο ίδιος τελείωσε πάνω σε μηχανισμό Greener με διπλές φωτιές και είχε σκοπό να το δώσει στον γιό του.

Ο Mick μπήκε στο εργοστάσιο στα 16 του γύρω στο 1950. Εκεί εκπαιδεύτηκε για 5 χρόνια και απέκτησε την ειδικότητα του κατασκευαστή μηχανισμών - action maker. Σε όλα τα Αγγλικά εργοστάσια υπήρχε η εξειδίκευση των τεχνιτών, ο κάθε μαθητευόμενος αφού αρχικά περνούσε από όλα τα

τιμήματα σαν βοηθός των οπλοργών στο τέλος αποκτούσε ειδικότητα και κατέληγε στο ανάλογο τμήμα (ο ίδιος ο Leyton Greener όταν άρχισε, σε ηλικία 21 ετών, και παρόλο που ήταν ο γιός του αφεντικού, είχε καθήκον να σκουπίζει καθημερινά το εργοστάσιο και να κουβαλά τα όπλα). Η σχέση τεχνιτών και εκπαιδευμένων στην Greener η ίδια με αυτή του πατέρα προς τον γιο αφού οι νεότεροι θα συνέχιζαν την παράδοση του εργοστασίου το οποίο ξεκίνησε στις αρχές του 19ου αιώνα.

Ο Mick εντάχθηκε στο δυναμικό του εργοστασίου με ακόμα 4 νεαρούς, τον Gordon Salisbury τεχνίτη κοντακιών, τον David Dryhurst που είναι και ο σημερινός τεχνικός διευθυντής του εργοστασίου και άλλους δύο. Ο Leyton Greener ήταν πολύ συνδεδεμένος μαζί τους αφού μέχρι και σε αρκετές κυνηγετικές εξορμήσεις τους έπαιρνε μαζί του.

Η αρχή του τέλους όμως τόσο για τον Greener όσο και τα άλλα εργοστάσια κατασκευής κυνηγετικών όπλων στην Αγγλία ήταν πρώτα η στράτευση των νεαρών οπλοργών κατά τη διάρκεια του 2ου παγκ. Πολέμου και μετά η παράλογη και ανελέητη επιβολή εξαιρετικά ψηλών φορολογιών κατά την περίοδο 1945 - 1960 στις βιοτεχνίες αυτές.

Η αλλαγή στον τόνο της φωνής του έδειχνε το σεβασμό που έτρεφε για τον Greener, το εργοστάσιο και την παράδοση της οικογένειας.

Η οικογένεια Greener έχει τις ρίζες της στην πόλη Felling κοντά στο Newcastle στην Βόρεια Αγγλία. Εκεί τα μέλη της οικογένειας Greener ασχολούνταν όπως και οι άλλοι κάτοικοι στα ανθρακωρυχεία της περιοχής ενώ ταυτόχρονα στον ελεύθερο τους χρόνο κυνηγούσαν πάπιες στην περιοχή. Από το 1779 που άνοιξε το ανθρακωρυχείο οι Greener εργάζονταν στις βαθειές γαλαρίες 200 μέτρα κάτω από τη γη και ήταν το πρωινό της 25ης του Μάη του 1812 που άλλαξε την μοίρα τους. Την μέρα αυτή όλη η περιοχή τραντάχθηκε από την ισχυρή έκρηξη στο ορυχείο και έντρομοι οι κάτοικοι των περιοχών γύρω μαζί με τις γυναίκες και τα παιδιά των εργατών. Μέσα στους 90 νεκρούς ήταν και ο πατριάρχης της οικογένειας Ισαάκ, δύο από τους γιούς του, ο γαμβρός τους και δύο παιδιά τους. Ο Joseph Greener ο μεγαλύτερος γιος της οικογένειας και πατέρας του William είδε ότι τα ορυχεία δεν μπορούσαν να εξασφαλίσουν ασφάλεια για την οικογένεια και έτσι κανένα από τα παιδιά του δεν θα ξαναμπαινε σε ορυχείο.



Ο WILLIAM J. GREENER 1806-1869

Μετά τα πιο πάνω ο William ξεκίνησε μαθητεία το 1820 σε ένα ντόπιο οπλοργό στην ηλικία των 14 και στα 21 του, μετακόμισε στο Λονδίνο εργοδοτούμενος από τον περίφημο J. Manton ο οποίος εργοδοτούσε τους πιο ταλαντούχους οπλοργούς της εποχής όπως τους Purdey, Boss, Lancaster κ.α. Εκεί αποκτά ακόμα περισσότερα εφόδια και μετά επιστρέφει στο Newcastle όπου εξειδικεύεται στην κατασκευή ψαροντούφεκων για φαλαινθηρικά και κυνηγετικά όπλα flintlock για τα οποία κατασκευάζει το ξύλινα μέρη και τους μηχανισμούς. Καταχωρεί επίσης διπλώματα ευρεσιτεχνίας για μια σειρά από δικές του εφευρέσεις όπως το αναπυσσόμενο βλήμα

και γράφει βιβλία πάνω στο θέμα της οπλοργίας όπως το Science of Gunnery (1858) Όταν όμως αναλαμβάνεται ότι οι κάννες που του κατασκευάζουν άλλοι οπλοργοί δεν είναι της ποιότητας που επιβάλλεται, ξεκινά και την κατασκευή καννών damascus της τεχνολογίας της εποχής και ταυτόχρονα μεταφέρει τη βιοτεχνία του στο Birmingham και εκεί αναπτύσσει την επιχείρησή του ακόμα περισσότερο. Πελάτες του W. Greener γίνονται ο πρίγκιπας Αλβέρτος και άλλοι ευγενείς και την δεκαετία του 1850 κερδίζει ανώτατες διακρίσεις για τα όπλα του σε διαγωνισμούς στο Λονδίνο και στο Παρίσι. Εν τω μεταξύ οι 4 γιοι του μεγαλώνουν και εμπλέκονται στην επιχείρησή του. Από όλους ο 2ος ο William Wellington γεννημένος το 1834, είναι ο ικανότερος παρ' όλο που ήταν τυφλός στο ένα μάτι και μερικώς κουφός.

Ο William Wellington Greener 1834-1921

Στη σταδιοδρομία του εκτός από εκατοντάδες πατέντες στα όπλα και άλλες εφευρέσεις έγραψε και 8 βιβλία το πιο φημισμένο «the gun and its development» εξακολουθεί να είναι ένα από τα πιο αξιόλογα βιβλία για τα όπλα. Το 1855 επισκέπτεται την έκθεση όπλων στο Παρίσι και κυριολεκτικά μαγνητίζεται από τις νέες εφευρέσεις των οπισθογεμίων όπλων. Επιστρέφει στον πατέρα του να του αναγγείλει ότι οι μέρες των εμπροσθογεμίων όπλων είναι μετρημένες και αντιμετωπίζεται με κλευσισμό.

Οι νέες ιδέες του και η υποστήριξη του στο νέο σύστημα οπισθογεμίου γέμισις στα όπλα τον φέρουν σε αντιπαράθεση με τον πατέρα του. Όταν το 1861 W.W. Greener παντρεύεται χωρίς την έγκριση του πατέρα του, αυτός αρνείται να του δώσει μερίδιο στο εργοστάσιο όπως έκανε με τα υπόλοιπα 6 παιδιά και έτσι ξεκινά την κατασκευή όπλων μόνος του κάτι που οδηγεί στην αποκλήρωση του από τον πατέρα του.

Ο William Wellington Greener

Το επίκεντρο του ενδιαφέροντος του φυσικά ήταν τα οπισθογεμιά όπλα και ειδικά οι σουφίξεις (τσιοκ) στις κάννες που μπορούσε να πετύχει σε αυτό τον τύπο των όπλων. Επίσης συνειδητοποίησε και τελειοποίησε την ανάγκη για τέλεια εφαρμογή των διαφόρων μερών του μηχανισμού του όπλου όπως και τον τρόπο κλειδώματος του με πύρο από το πάνω μέρος του μηχανισμού του Greener treble wedge fast. Ακόμα ένα αριστούργημα το H. Tomlinson του διακοσμητή του όπλου του Αγίου Γεωργίου.

Στην πραγματικότητα ίσως η μεγαλύτερη συνεισφορά του W.W. Greener είναι η τελειοποίηση του συστήματος σουφίξεων με την οποία ρυθμίστηκε και βελτιώθηκε η ευθυβολία και η καλύτερη διασπορά και κατανομή των σκαγιών πάνω στο στόχο. Η εφεύρεση του τσιοκ άρχισε μετά από την παραγγελία ενός απαιτητικού πελάτη ο οποίος ζητούσε το 1874 από τον WWG την κατασκευή όπλου με σουφίξεις χωρίς όμως να προσδιορίζει το πώς! Ο Greener μετά από πάρα πολλά πειράματα κατόρθωσε να τελειοποιήσει το εύρημα του και το τέλος του 1874 ένα άρθρο σε μια κυνηγετική εφημερίδα γνωστοποίησε για το εύρημα και

την αποτελεσματικότητά του στη συγκέντρωση μέχρι και 80% περισσότερων σκαγιών στο στόχο σε σύγκριση με την καλύτερη καταγραφείσα διασπορά στους αγώνες του 1866. Αυτό δημιούργησε μεγάλη αντίδραση στους κατασκευαστές της εποχής και η εφημερίδα που το δημοσίευσε αναγκάστηκε να οργανώσει δημόσια δοκιμή - σύγκριση των διαφόρων κατασκευαστών στο Λονδίνο το 1875. Στις τέσσερις κατηγορίες α. μεγάλων διαμετρημάτων, β. 12 διαμέτρηση, γ. Αγγλικό διαμέτρηση - κύλινδρος και δ. μικρά διαμετρήματα κέρδισε σε όλα ο Greener τόσο στους αγώνες του 1875 και 1879 στο Λονδίνο όσο και στο Σικάγο το 1879 μεγάλωνοντας ακόμα περισσότερο την φήμη του.

Άλλο χαρακτηριστικό στα περισσότερα από τα εγκυπωμένα όπλα του ήταν η τοποθέτηση της ασφάλειας στην δεξιά πλευρά του κοντακιού. Με την ανακάλυψη του συστήματος Anson and Deeley ο Greener νοικιάζει τα δικαιώματα ευρεσιτεχνίας και παράγει όπλα με αυτό το σύστημα από το 1877 ενώ το 1880 σχεδιάζει το σύστημα οπλισμού του μηχανισμού με την περιστροφή της κάννης γύρω από τον πυρρο, facile princeps που έμελλε να ταυτιστεί με τα όπλα Greener

Η επιτυχία ακολουθεί την άλλη και η φήμη του W.W. Greener ξεπερνά αυτή του πατέρα του, αγοράζει ακίνητα και δημιουργεί το εργοστάσιο στο St. Mary's square στο Birmingham που στις αρχές του 20ου αιώνα θεωρείτο ένα από τα μεγαλύτερα στον κόσμο με 400 άτομα προσωπικό και υπήρχε μέχρι το 1965 όταν έκλεισε η εταιρεία. Ακόμα αγοράζει και συγχωνεύει άλλες εταιρείες με τα δικαιώματα ευρεσιτεχνίας τους όπως τον J. Needham.

Ο ΘΥΡΛΟΣ ΤΟΥ ΟΠΛΟΥ ΤΟΥ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Λίγες φορές οι ανά τα παγκόσμια συλλέκτες συγκέντρωσαν την προσοχή τους σε ένα όπλο όπως συνέβη στην περίπτωση του Rococo της Holland and Holland και του όπλου του Αγίου Γεωργίου στα Greener. Αυτές οι δύο κατασκευές σίγουρα παραμένουν σαν σημεία αναφοράς και θεωρούνται σαν τα εξαιρετικά δείγματα της παγκόσμιας οπλοουργίας.

Το 1880 ένα υψίστης ποιότητας καινούργιο ζεύγος καννών δαμάσκους κατά λάθος έπαθε ζημιά στην περιοχή της σύσφιξης με αποτέλεσμα να του αφαιρεθεί όλη η σύσφιξη. Η εποχή εκείνη ήταν η πρώτη περίοδος μετά την ανακάλυψη της εφαρμογής συσφιξεων στα όπλα και έτσι όλοι οι πελάτες παρέγγελλαν όπλα με στενές συσφιξεις,

Ο W.W. Greener αποφάσισε να κρατήσει το ζεύγος καννών μέχρι να βρεθεί ο κατάλληλος χρόνος να αξιοποιηθούν και αυτό συνέβη το 1890 όταν με την αλλαγή της μαύρης πυρίτιδας σε άκαπνη και την νέα μόδα κυνηγιού με την οποία το κυνήγι διεξαγόταν στατικά ενώ το θήραμα σπρωχνόταν προς τους κυνηγούς η εταιρεία χρειαζόταν ένα όπλο με αρίστη ποιότητας κάννες και με μικρή η καθόλου σύσφιξη για να επιδεικνύει τόσο στη χρή-



ση όσο και στην εμφάνιση στις διάφορες εκθέσεις που λάμβανε μέρος αλλά και στην ίδια την γκάμερ της. Το όπλο αυτό απλά έπρεπε να αγγίζει τα όρια της τελειότητας με τα μέσα που υπήρχαν διαθέσιμα και έπρεπε να δίνει τις δυνατότητες της εταιρείας στην κατασκευή αλλά την άριστη ποιότητα των υλικών που χρησιμοποιήθηκαν.

Την κατασκευή του όπλου ανέλαβε ο ταλαντούχος γιος του W.W. Greener, Harry που εν τω μεταξύ έγινε συναίτερος στην εταιρεία. Ο Harry εκπαιδεύτηκε σε όλα σχεδόν τα τμήματα και ήταν εξειδικευμένος σχεδιαστής και εφαρμοστής τόσο μεταλλικών όσο και ξύλινων μερών. Αποφασίστηκε ότι η κατασκευή του όπλου θα γινόταν ή στον ελεύθε-

ρο χρόνο του σχεδιαστή ή όταν δεν υπήρχε πολλή δουλειά στο εργοστάσιο, το γεγονός ακόμα ότι ο Harry παντρεύτηκε κατά το ίδιο χρονικό διάστημα δεν βοήθησε στην γρήγορη αποπεράτωση του έργου!

Ο Harry ανέλαβε εξ ολοκλήρου εκτός από το σχεδιασμό, και την κατασκευή του κοντακιού αλλά και τον σχεδιασμό της διακόσμησης η οποία αναπαριστάει το προσώπου Αγίου της Βρετανίας - Αγίου Γεωργίου, εξ ου και το όνομα - να σκοτώνει το δράκο.

Τα ξύλα που χρησιμοποιήθηκαν ήταν ένα πανέμορφο κομμάτι Καυκασιανής καρυδιάς, η οποία όμως είχε πάρα πολλούς ρόζους και οξυίματα. Ο Harry όμως με υπομονή και τέχνη έκλεισε όλες τις ατέλειες - μέτρησαν γύρω στις

100!! - και κατασκεύασε ένα κοντάκι κάπως παράξενου σχήματος αλλά σχεδιασμένου έτσι ώστε να μειώνει στο ελάχιστο το recoil. Την διακόσμηση του όπλου ανέλαβε ο master engraver του Greener, Harry Tomlinson ο οποίος δεν διακρινόταν μόνο για την τέχνη του στην εκτέλεση βαθέων σκαλισμάτων αλλά και στην υπομονή του. Οι οδηγίες που πήρε ο διακοσμητής ήταν να προσπαθήσει να πετύχει την απόλυτη συμμετρία και να εργάζεται μόνο σε ώρες που ήθελε να μειώσει το άγχος του από την πίεση της υπόλοιπης δουλειάς. Μόνο η διακόσμηση χρειάστηκε ένα χρόνο για να τελειώσει και λέγεται ότι μόλις τελείωσε ο Tomlinson έπαθε υστερία, άρχισε να ουρλιάζει και να πετά τα εργαλεία του στη συνέχεια έτρεξε έξω από το εργοστάσιο και τις επόμενες μέρες τις πέρασε στη διπλανή μπυραρία σχεδόν αναισθητός από το ποτό. Για την τελειότητα που πέτυχε ο Tomlinson βραβεύτηκε από την διεύθυνση.

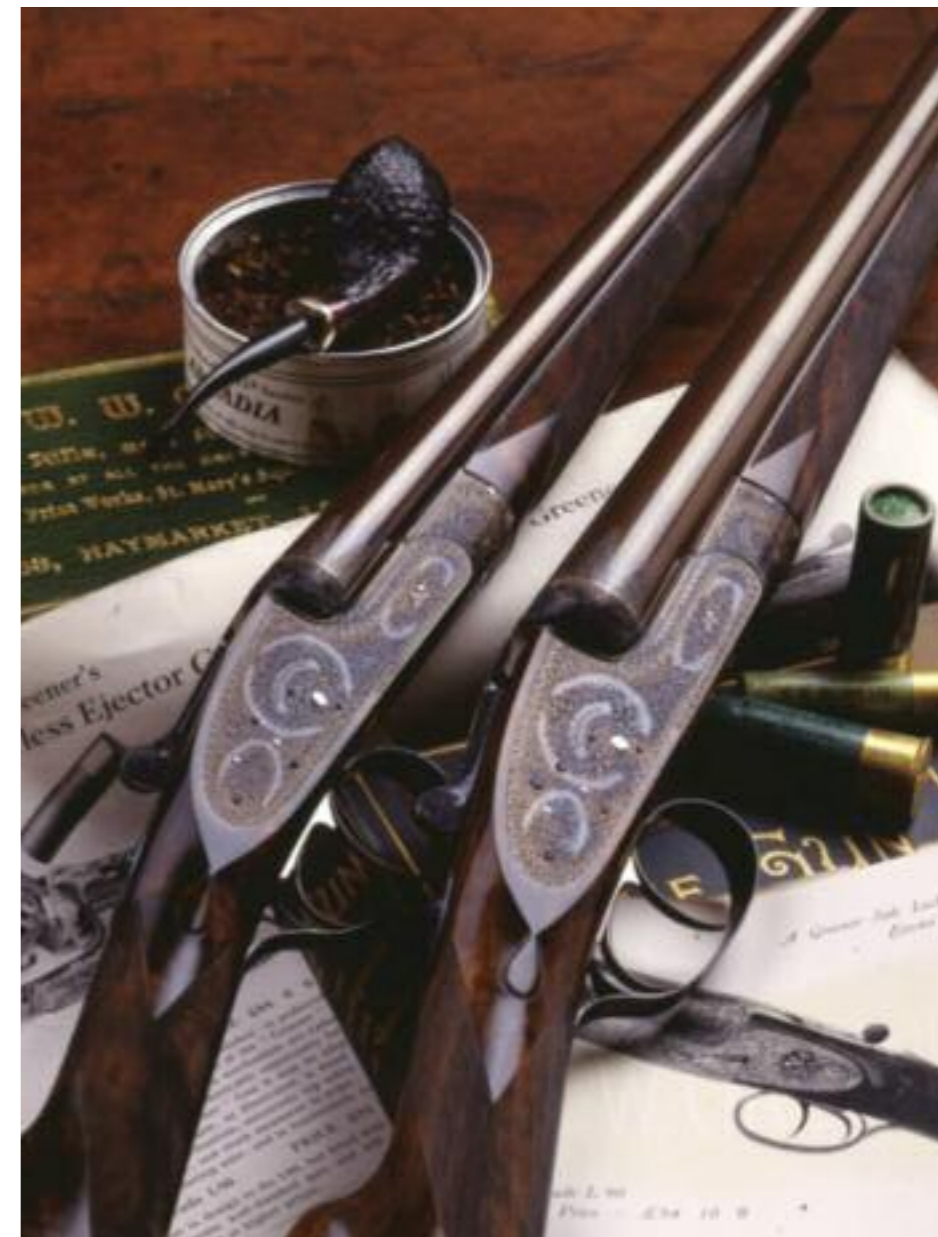
Ο μηχανισμός του όπλου λειτουργούσε με μία σκανδάλη με σύστημα που σχεδίασε ο ίδιος ο Harry. Ο μηχανισμός των εξωλκείων ήταν του τύπου self acting που τελειοποιήθηκε από τον Greener βάση της πατένας του Needham, ενώ επίσης τοποθετήθηκε το σύστημα ασφάλειας στο μηχανισμό intercepting safety sears το οποίο δεν επιτρέπει στο μηχανισμό να εκπυροσοκροτήσει τυχαία και χρησιμοποιείται και σήμερα στα όπλα καλής ποιότητας. Άξιο αναφοράς είναι το γεγονός ότι δεν τοποθετήθηκε κουμπιά ασφάλειας στο όπλο έτσι ώστε να δημιουργήσει εντυπώσεις αλλά και να υπογραμμίσει το γεγονός ότι με το πάτημα του κομπού ο μηχανισμός δεν είναι ασφαλισμένος.

Το όπλο παραδόθηκε από τον W.W. Greener στο γιο του Harry την μέρα που ο William αφυπηρέτησε και κατόπιν μετά τον θάνατο του Harry το 1929 το όπλο πήρε ο γιος του Leyton. Σήμερα το όπλο εξακολουθεί να βρίσκεται στην ιδιοκτησία της οικογένειας.

ΤΟ ΝΕΟ ST. GEORGE ΜΕ ΔΙΠΛΕΣ ΦΩΤΙΕΣ

Το όπλο πάντοτε προσέλκυε ενδιαφέρον και το 1910 ένας Πέρσης αριστοκράτης που είχε σαν χόμπι να κυνηγά με βέλη και κοντάρι επικίνδυνα θηρία επέμενε να το αγοράσει χωρίς αποτέλεσμα και έτσι παράγγειλε το ίδιο αλλά με 2 σκανδάλες και ασφάλεια στη εξωφρενικά υψηλή τιμή για την εποχή των £300. Το όπλο όμως ποτέ δεν έφθασε στον Πέρση γιατί το πλοίο που το μετέφερε βυθίστηκε στη μεσόγειο κατά το παρθενικό του ταξίδι. Το εργοστάσιο μετά την επαναλειτουργία του κατασκεύασε ακόμα ένα St. George αλλά πάνω σε μηχανισμό με διπλές φωτιές και με διακόσμηση από τον φημισμένο engraver A.A. Brown

(πληροφορίες και φωτογραφίες (The Greener Story, G. Greener, 2000)



ΟΙ ΕΠΟΜΕΝΕΣ ΓΕΝΕΕΣ

Harry Greener 1868 - 1929

Charles Greener 1873 - 1950

Οι γιοί του Greener, Harry και Charles ανάλαβαν την διεύθυνση του εργοστασίου το 1910 και κατά την περίοδο που διεύθυναν το εργοστάσιο η εταιρεία ασχολήθηκε εκτεταμένα με την παραγωγή όπλων για τους δύο παγκόσμιους πολέμους αλλά και την κατασκευή περισσότερων φθηνών σχετικά όπλων για τις αποικίες, το μοντέλο EMPIRE, το μονόκαννο όπλο GP και λιγότερο με πιο ακριβά αρίστης ποιότητας μοντέλα. Το περίφημο λειόκανο μονόκαννο Greener σχεδιάστηκε με βάση

το σχέδιο του Martini Henry μετά από παραγγελία της Αιγυπτιακής κυβέρνησης για την προμήθεια όπλου για την τοπική Αστυνομία για χρήση εναντίον διαδηλωτών.

Το 1935 ο Leyton Greener θα εφεύρει για τις ανάγκες της Αιγυπτιακής Αστυνομίας ένα νέο τύπο φυσίγγιου που σε συνδυασμό με μια νέα διαμόρφωση της θαλάμης των μονόκαννων Greener (τα οποία διέθετε ήδη η Αιγυπτιακή Αστυνομία) απέτρεπαν την ενεργοποίηση του όπλου με συνήθη φυσίγγια. Η Αιγυπτιακή Αστυνομία ζήτησε αυτή την αλλαγή περιορίζοντας την εύκολη χρήση του όπλου αν αυτό περνούσε στην παράνομη κατοχή εγκληματιών.

Είσι 37 000 μονόκαννα Greener που είχαν πα-

ραδοθεί πριν στάλκταν στο εργοστάσιο από την Αιγυπτιακή Αστυνομία για την τροποποίηση του Leyton γεγονός που συνέβαλε σημαντικά στα οικονομικά της εταιρείας Greener.

Στα χρόνια του ΒΠ Παγκόσμιου Πολέμου, το εργοστάσιο της Greener μπήκε στην πολεμική γραμμή παραγωγής. Κατασκεύασε σημαντικό αριθμό πιστολιών σμηματοδοσίας, περιστρόφων, σιγασιτών για τα αυτόματα STEN, ενώ διέθεσε για τις ανάγκες του πολέμου 600 G.P. μονόκαννα.

Αξιοσημείωτο επίσης επίτευγμα της εταιρείας γ' αυτή την περίοδο ήταν ο πρώτος ανεφοδιασμός αεροσκάφους στον αέρα μέσω ενός τροποποιημένου G.P. μονόκαννου, το οποίο εκφορδωνόζοντας ένα ειδικό σωλήνα έκανε δυνατό τον ανεφοδιασμό σε καύσιμα!

Ως γνωστό η βιομηχανική πόλη του Birmingham ήταν στόχος των γερμανικών βομβαρδιστικών σ' όλη τη διάρκεια του πολέμου. Το εργοστάσιο της Greener πλήγηκε με 4 βόμβες εκ των οποίων, ευτυχώς για το εργοστάσιο, οι δύο δεν εξερράγησαν. Περίπου 60 βόμβες έπεσαν πολύ κοντά στο εργοστάσιο κατά τις αεροπορικές επιδρομές των Γερμανών προκαλώντας μικρές έως αμελητέες ζημιές στο ίδιο.

Η ΤΕΤΑΡΤΗ ΓΕΝΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ GREENER

Ο Leyton Greener ήταν ο μοναδικός υιός του Harry Greener και της Anne. Την πρώτη Σεπτεμβρίου 1921 είχε αρχίσει την καριέρα του στην κατασκευή όπλων. Παρόλο που ήταν ο γιος του προέδρου της εταιρείας δεν τύχανε καμιά ευνοϊκής μεταχείρισης εργαζόμενος σε όλα τα στάδια παραγωγής - κατασκευής. Ήταν τόσο τραγική η κατάσταση με το εμπόριο των κυνηγετικών όπλων αμέσως μετά τον Α' Παγκόσμιο πόλεμο που ο πατέρας του Leyton, Harry Greener, του πρότεινε να εγκαταλείψει την οπλοργική και να ασχοληθεί με την αργυροχοΐα. Ο Leyton όμως παρά τα προβλήματα αποφάσισε να μείνει και να εργαστεί στην εταιρεία Greener.

Κατά τη διάρκεια της μαθητείας του ο Leyton διδάχθηκε το χειρισμό όλων των εργαλείων που απαιτούνται για την κατασκευή των όπλων.

Η εκπαίδευσή του ολοκληρώθηκε περνώντας τις εξετάσεις της κατασκευής εξ ολοκλήρου από την αρχή ενός όπλου. Πράγματι ο Leyton κατασκεύασε με επιτυχία ένα δίκαννο Greener, μοντέλο Empire με αυτόματος εξωλεκτίς (EH 35) το οποίο είναι σήμερα στην κατοχή μέλους της οικογένειας.

Έτσι αφού ολοκλήρωσε την εκπαίδευσή του, το 1927 μεταφέρθηκε στο τμήμα ελέγχου ποιότητας του εργοστασίου. Εδώ, κάτω από την εποπτεία δυο άριστων και έμπειρων οπλοργών, έμαθε να αξιολογεί την ποιότητα των όπλων, να εντοπίζει τις άριστες κατασκευές (Best Guns) και να σημειώνει λάθη και κακοτεχνίες. Το στάδιο αυτό διήρκεσε δυο χρόνια, περίοδος στην οποία είχε μπει πλέον και ωριμάσει σ' όλα τα μυστικά της οπλοργικής.

Το Μάιο του 1929 όταν ο πατέρας του Leyton πεθαίνει ξαφνικά, την εταιρεία αναλαμβάνει ο θείος του Charles Greener. Ο Leyton προάγεται σε διευθυντή και αναλαμβάνει το τμήμα επιδιορθώσεων του εργοστασίου. Ο ρόλος του εδώ είναι ο έλεγχος της ποιότητας των επιδιορθώσεων στα όπλα Greener που έστειλαν απ' όλο τον κόσμο οι κάτοχοί τους και η έγκαιρη παράδοση.

Στις αρχές της δεκαετίας του 1930 η εταιρεία WW Greener αρχίζει να ξεπερνά την κρίση και να εμπλουτίζει τον κατάλογό της με νέα προϊόντα. Το 1934 ο Leyton σχεδιάζει ένα εξειδικευμένο όπλο ναυτικής χρήσης γνωστό ως "Sprigot" το οποίο χρησιμοποιείται για εκτόξευση οχοινιών. Σημαντικό πλήγμα για την εταιρεία ήταν η αλλαγή των πολεοδομικών ζωνών στην πόλη του Birmingham και η απαίτηση του Δημοτικού Συμβουλίου για απαλλοτρίωση των εγκαταστάσεων της Greener η οποία ούρθηκε σ' ατελείωτες δικαστικές μάχες.

Η ΜΕΤΑΠΟΛΕΜΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ

Αμέσως μετά τον πόλεμο η εταιρεία Greener εμπλέκεται σ' ένα κυβερνητικό σχέδιο επιδιόρθωσης αυτομάτων STEN και επίσης κατασκευάζει σε μεγάλες ποσότητες εξαρτήματα μηχανών για εξαγωγικούς σκοπούς.

Είναι μια περίοδος αρκετά δύσκολη για τις αγλικές οπλοκατασκευάστριες εταιρείες οι οποίες πιέζονται κρίσιμα από την εισαγωγή φθηνών ιταλικών και ισπανικών όπλων. Αποτέλεσμα είναι αξιόλογες εταιρείες μη αντέχοντας τα νέα δεδομένα να κλείνουν η μία μετά την άλλη.

Παρ' όλα αυτά συνεχίζει να υπάρχει ικανοποιητικό ενδιαφέρον για τα μοντέλα Greener Empire και για το μονόκαννο G.P. Δεν συμβαίνει το ίδιο όμως με τα πιο ακριβά μοντέλα και η εταιρεία αφαιρεί από τους καταλόγους της το εξάρτετο "Facile Princes". Το 1964 το ιστορικό εργοστάσιο της Greener απαλλοτριώνεται και καταδικάζεται το 1967 για τις ανάγκες κατασκευής νέων δρόμων στην πόλη του Birmingham. Οι μετοχές της WW Greener αγοράζονται από την εταιρεία Cope Allman Limited και μεταφέρεται σε νέες εγκαταστάσεις. Το οπλοκατασκευαστικό τμήμα της εταιρείας αγοράζεται από την εταιρεία Webley and Scott με την συμφωνία με τον Leyton Greener ότι θα κρατήσουν τουλάχιστον δυο μοντέλα Greener σε παραγωγή και ότι δεν θα απολύσουν κανένα από τους 5 μαθητές - τεχνικούς του. Η Webley δεν τηρεί την συμφωνία και μετά από λίγο καιρό απολύει τους οπλοργούς του και σταματά την παραγωγή όπλων με το σχέδιο και το όνομα Greener.

Η ΠΕΜΠΤΗ ΓΕΝΙΑ GRAHAM GREENER

Ο Graham Greener δυοέγγονος του W.W. Greener και αξιωματικός του πολεμικού Ναυτικού απο-

φασίζει να ασχοληθεί με την οικογενειακή παράδοση - την κατασκευή όπλων έτσι ώστε και αυτόν να διαδεχθεί ο γιός του. Η προσπάθεια Ισπανικής εταιρείας να αγοράσει το όνομα για να το χρησιμοποιήσει σε φθηνά Ισπανικά όπλα κυριολεκτικά πανικοβάλλει το τελευταίο της δυναστείας και με άλλους τρεις συνεργάτες του, τον David Dryhurst, Richard Tandy οπλοργούς και τον Ken Richardson κατασκευαστή κυνηγετικών αξεσουάρ αγοράζει ξανά το όνομα της εταιρείας και ξαναρχίζει κατασκευή όπλων Greener της πιο υψηλής ποιότητας και σύντομα ξαναβάζει σε παραγωγή το νέο όπλο Saint George με διπλές φωτιές χρησιμοποιούνται τους παγκοσμίου φήμης διακοσμητές αδελφούς Brown. Το σχέδιο και η κατασκευή του νέου όπλου διαρκεί 5 χρόνια. Η τραγωδία κτυπά όμως τον τελευταίο της οικογένειας αφού σε τροχαίο ατύχημα χάνει τον μοναχογιό του.

Σήμερα η εταιρεία εξακολουθεί να παράγει υψηλής ποιότητας όπλα ενώ σε μια νέα εξέλιξη κάποιος από τους οπλοργούς ανακάλυψαν αριθμό ακατέργαστων καννών τύπου δαμάσκους και έτσι άρχισαν την κατασκευή όπλων με κάννες δαμάσκους κάτι που επίσης έκανε και η εταιρεία Purdey.

Η ώρα είχε περάσει, ο γέροντας όμως συνεπαρμένος από την αφήγηση του δεν το κατάλαβε. Άρχισε να μου μιλά για τις τελευταίες ώρες στο εργοστάσιο και αυτούς τους νερόβραστους τύπους με τις γραβάτες που ερχόντουσαν και καταμετρούσαν την περιουσία του εργοστασίου που η εταιρεία τους είχε αγοράσει. Η ταραχή ήταν πλέον έκδηλη στο πρόσωπο του. Ερχόντουσαν καθημερινά και κατέγραφαν και έπερναν ότι γούσταραν, ότι δεν ήξεραν πώς να υπολογίσουν άνοιξαν ένα λάκκο έξω από την αυλή και τα σπάζαν, όπλα οχεδόν τελειωμένα, κάννες, μηχανομύς, σπανιότατα πιστόλια Greener, θήκες δερμάτινες που σήμερα αξίζουν μια περιουσία, όπλα αντίκες που μέλη της οικογένειας σύλλεξαν ακόμα και ένα αρκεβούζιο του 17ου αιώνα! Μετά καταστροφή!! Άναψαν μια μεγάλη φωτιά και τα κατέστρεψαν, δεν είδαν τα μάτια μου άλλη τόσο μεγάλη καταστροφή!! Βλέπαμε τους κόπους 4 γενεών οπλοργών να καίγονται, αδύναμοι να τους σταματήσουμε, μας άφησαν μόνο να πάρουμε από δύο ή τρία δίκαννα ατέλειωτα, αυτοί δεν μπορούσαν να καταλάβουν την αγάπη ενός οπλοργού για τα δημιουργήματά του και αυτά των συναδέλφων του που έζησαν σε διαφορετικές εποχές γιατί ο οπλοργός όποτε και όπου ζήσει αγαπά και σεβεται αυτό το αντικείμενο που λέγεται όπλο.

W.W GREENER GUN GALLERY
St Louis Bicentennial 12 bore Presentation Quality Shotgun (photo David Grant)
Το ζεύγος όπλων κατασκευάστηκε το 2004 αντιγράφοντας το ζεύγος που κατασκευάστηκε το 1904 για να τιμήσει την αγορά από τις ΗΠΑ των περιοχών από το Μισισσιπή έως και τα βραχώδη όρη
ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ ΣΤΟΝ Κ. GRAHAM GREENER ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΟΥ ΣΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ ΑΥΤΟΥ



STEALTH FORCE 8.0 SZ

Magnum are the world leaders in EN certified footwear covering uniform, occupational and safety footwear. For over 25 years, Magnum have pioneered in offering comfort, technology and innovation in footwear. Magnum are the original uniform footwear brand.

Magnum
Aviation Way
Southend on Sea
Essex, S52 6GH, UK
TEL: +0044 (0)1702 541741
EMAIL: contact@magnumfootwear.co.uk
WEB: www.magnumboots.com



• TESTED & CERTIFIED TO EUROPEAN STANDARD EN 20347:2004 FOR OCCUPATIONAL FOOTWEAR

• SIZES UK 3 - 15, EUR 35 - 50, US 4-16

• FULL GRAIN LEATHER/1680 DENIER BALLISTIC HEAVY DUTY NYLON MESH UPPER

• X-TRACTION ZONE OUTSOLE - EXCELLENT GRIP, STABILITY & SUPPORT

• YKK SIDE ZIP FOR QUICK DONNING & DOFFING

• M-PACT CONTOURED SOCKLINER WITH MEMORY FOAM - MOULDS TO THE SHAPE OF YOUR FEET

• AGION™ ANTIBACTERIAL TREATMENT - SILVER BASED INHIBITS THE GROWTH OF MICROBES

• ERGONOMICALLY DESIGNED

• DETECTOR SAFE



ΤΑ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΑΝΝΑ

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// Κ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

Πελάσιες εταιρείες και μάλιστα όχι οι κορυφαίες συνεχίζουν σήμερα να κατασκευάζουν λειόκαννα μονόκαννα όπλα. Η ζήτηση είναι πλέον πολύ περιορισμένη και κυρίως αυτά τα χαμηλού κόστους όπλα κατασκευάζονται στο διαμέτρημα 36(.410) κυρίως για τον έλεγχο των επιβλαβών (Garden Gun). Τα πράγματα όμως δεν ήταν πάντα έτσι. Την εποχή των αποικιών αλλά κι αργότερα όταν το δίκαννο συνέχιζε να ήταν πανάκριβο είδος, το μονόκαννο ήταν το όπλο του φτωχού. Κατασκευάζονταν και πουλιόταν μαζικά με κύριους αγοραστές τους αυτόχθονες των αποικιών και τα χαμηλά κοινωνικοοικονομικά στρώματα. Λόγω της απλής κατασκευής, μονή κάννη χωρίς ρίγα, συνήθως εξώσφυρος μηχανισμός όπλισης, ξύλα οξιάς ή φτηνής καρυδιάς, η διαφορά στην τιμή από ένα δίκαννο ήταν δραματική. Παράδειγμα: Το 1960 στην νεοσύστατη κυπριακή αγορά ένα δίκαννο

Webley προσφερόταν στην τιμή των 92 λιρών Κύπρου ενώ το μονόκαννο της ίδιας εταιρείας ήταν μόλις 9 λίρες!! Τα μονόκαννα αγγλικής προέλευσης συνήθως κατασκευάζονταν με τοσκΥ και μήκη καννών 28-32 ίντρες ενώ τα ηπειρωτικής προέλευσης ήταν συνήθως με τοσκ φουλ και σταθερά στις 28 ίντρες.

Ξέχωρη αναφορά πρέπει να γίνει στο βρετανικό μονόκαννο G.P. Greener το οποίο αποτελεί μια οσοβαρή και αξιόπιστη κατασκευή βασισμένη στο μηχανισμό action του στρατιωτικού Martini-Henry. Με το στρατιωτικό τυφέκιο Martini-Henry σε διαμέτρημα 303 ήταν εξοπλισμένη η αστυνομία και εν μέρει ο αποικιακός στρατός της Μεγάλης Βρετανίας κατά την πρώιμη Αγγλοκρατία στην Κύπρο.

Το G.P. Greener κατασκευάστηκε σε μεγάλους αριθμούς, βρισκόταν στην παραγωγή μέχρι το 1976 και αποτελεί στοιχείο περηφάνιας για όσους το κατέχουν. Λόγω της απλότητάς τους τα πλείστα μονόκαννα μ' ελάχιστη συντήρηση

έχουν τεράστιο μήκος ζωής και είναι πολύ ανθεκτικά στη βαριά χρήση. Στην Κύπρο ήταν για πολλά χρόνια το κυνηγετικό όπλο της υπαίθρου με το οποίο ολάκερες γενιές πήγαιναν στους κυνηγότοπους. Απλά στην εμφάνιση, εργασία στη χρήση, τα μονόκαννα ήταν τα ταπεινά όπλα που ανταποκρίνονταν σ' όλες τις συνθήκες κυνηγίου στα κυπριακά τοπία.

Το ίδιο συνέβαινε κι αλλού για ν' αναφέρω το μονόκαννο simplex της manufacture που θεωρείτο το «όπλο του αγρότη» στη γαλλική υπαίθρο. Για την ιστορία αναφέρουμε πως μονόκαννα κυνηγετικά κατασκευάζονταν στην Ελλάδα από την εταιρεία ΜΥΛΩΝΑΣ Ε.Π.Ε. ανάμεσα στις δεκαετίες 1930-1960. Σήμερα τα παλαιά μονόκαννα έχουν μια ιδιαίτερη αξία και μας προκαλούν συγκίνηση και νοσταλγία όταν τα συναντούμε στα ράφια των οπλοπωλείων. Αρκεί απ' αυτά όταν βρίσκονται σε καλή κατάσταση αποτελούν συλλεκτικά παραδείγματα της οπλοουργικής τέχνης μιας άλλης εποχής.

ARA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS LTD

ΑΓΙΩΝ ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛ. 22664608 / 99685400

Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΠΟΛΕΜΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ.
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΟΠΛΑ ΑΠΟ ΤΟΝ 1ο ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΠΟΛΕΜΟ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΣΗΜΕΡΑ





ΝΑ ΑΝΑΛΗΦΘΕΙ ΕΚΣΤΡΑΤΕΙΑ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΟΝΤΙΚΑΣ

Αγαπητή Σύναξη,

Θα ευχαριστηθώ πολύ εάν δημοσιεύσετε την παρούσα επιστολή μου στο περιοδικό «Όπλο και Κυνήγι» ει δυνατόν στην επόμενη έκδοσή του. Με την επιστολή μου αυτή θα ήθελα να φέρω στην επιφάνεια ένα, κατά τη γνώμη μου, πολύ σοβαρό πρόβλημα, το οποίο δεν αφορά μόνο εμάς τους κυνηγούς αλλά και άλλες ομάδες του πληθυσμού, όπως είναι οι γεωργοί και οι περιβαλλοντιστές. Ο λόγος για την ποντίκα – το τροχτικό αυτό που κατέκτησε πραγματική μάστιγα για όλους μας. Στη 44-χρονη εμπειρία μου ως κυνηγός, αλλά και περιβαλλοντιστής, με συχνές εξόδους στην ύπαιθρο και τους κυνηγότοπους, δεν θυμάμαι ποτέ να έχει φθάσει ο αριθμός του τροχτικού αυτού σε τόσο ψηλά επίπεδα. Οι ποντίκες είναι χιλιάδες σ' όλες τις περιοχές της Κύπρου. Δύσκολα μπορεί να συναντήσει κανείς χαρουπόδετρο ή οχονιά που να μην μαρτυρεί τη "φιλοξενία" έστω μιας ποντίκας. Οι φρέσκοι βλαστοί κατατρώνονται και ακολούθως ξηραίνονται. Στην τεραστία αύξηση της ποντίκας αναμφίβολα συνέβαλαν η υψηλή βροχόπτωση της χειμερινής περιόδου 2009-2010 και η συνεπακόλουθη πλούσια βλάστηση και η πλούσια σοδειά δημητριακών. Επειδή η

καταπολέμηση της ποντίκας είναι περιορισμένη, ήταν πολύ φυσικό να αυξηθούν οι αριθμοί της.

Οι γεωργοί μας έχουν αφηθεί σχεδόν μόνοι στην τεράστια προσπάθεια που καταβάλλουν να προστατέψουν τις καλλιέργειες και τα γεωργικά τους προϊόντα και φυσικά τα δέντρα τους, από την ποντίκα. Βοηθούνται, βέβαια, από το Υπουργείο Γεωργίας και πολλοί προβαίνουν σε συστηματική καταπολέμηση της ποντίκας χωρίς όμως αποτέλεσμα. Εξολοθρεύουν τις ποντίκες που βρίσκονται μέσα στα περιβόλια τους και την επομένη έρχονται άλλες από τις γύρω περιοχές για να συνεχίσουν το έργο της καταστροφής. Μίλησα με αρκετούς αγρότες τώρα τελευταία, οι οποίοι βρίσκονται σε κατάσταση απόγνωσης αφού δεν μπορούν να τα βγάλουν πέρα με τις ποντίκες. Όσοι διατηρούν και ζώα σε κτηνοτροφικές μονάδες αντιμετωπίζουν εξίσου σοβαρά προβλήματα.

Η ποντίκα, βέβαια, δεν προκαλεί ζημιές μόνο στις γεωργικές και κτηνοτροφικές μονάδες και στο περιβάλλον. Εξίσου σοβαρές είναι οι ζημιές που προκαλεί στα διάφορα θηράματα, καταστρέφοντας τις φωλιές τους ή/και τα μικρά τους. Και να ήταν μόνο αυτή η ζημιά; Η ποντίκα τραβά τα σκυλιά των κυνηγών σαν μαγνήτης γιατί ως τριχωτό, εκπέμπει πολύ δυνατή

οσμή. Αλλοίμονο στον κυνηγό τα σκυλιά του οποίου κυνηγούν τις ποντίκες. Εκεί που περιμένει να ξεπετάξουν λαγό θα βλέπει τις ποντίκες να ανεβαίνουν στα ψηλότερα μέρη των θάμνων και των δέντρων.

Αγαπητή Σύναξη,

Θα ήθελα με την παρούσα επιστολή μου, να απευθύνω θερμή έκκληση στην ΚΟΚΔΑΖ, το Ταμείο Θήρας και στους Κυνηγετικούς Συλλόγους, αλλά και σ' όλους τους κυνηγούς που ενδιαφέρονται πραγματικά για το άθλημα του κυνηγίου, να αναλάβουν από κοινού συντονισμένη εκστρατεία καταπολέμησης της ποντίκας. Πιστεύω πως το Υπουργείο Γεωργίας θα μπορούσε, επίσης, να βοηθήσει στην προκειμένη περίπτωση, προσφέροντας δωρεάν τα αναγκαία δολώματα. Εάν το τροχτικό αυτό αφηθεί να συνεχίσει το καταστροφικό του έργο, φοβούμαι πως δεν θα αργήσει να έρθει η μέρα που θα βγαίνουμε για κυνήγι ποντίκας και όχι λαγών και περδικιών.

Με εκτίμηση

Φώτης Αναστάση
Κυνηγός

ARA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS LTD

ΑΓΙΩΝ ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛ. 22664608 / 99685400

ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΚΟΠΕΥΤΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ, ΠΑΛΙΑ ΚΑΙ ΝΕΑ
ΤΗΛΕΦΩΝΕΙΣΤΕ ΣΤΟ 22664608 - 99685400 ΓΙΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ.



BERETTA DT10L 32IN



PERAZZI SC3



682 DL



GP GREENER



TO NEO BROWNING 625



MIROKU 3800 G4



SHULL SIDEPLATE



GTI



WINCHESTER GRAND EUROPEAN



ΜΟΝΗ Ή ΔΙΠΛΗ ΣΚΑΝΔΑΛΗ

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// Κ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

Το κυνηγετικό – δίκαννο – όπλο ξεκίνησε με δυο σκανδάλες, μια για κάθε σφύρα πυροδότησης και καθιερώθηκε ως δισκάνδαλο κυρίως λόγω της αρχικής αξιοπιστίας των δύο σκανδάλων. Από την εποχή όμως που στην αγορά βρίσκονταν μόνο τα δισκάνδαλα κοκοροντούφεκα (hammer Gun) άρχισαν και οι πειραματισμοί για μια μονοσκανδάλη έκδοση. Όπως στην Αγγλία οι οπλοργχοί πέτυχαν να κατασκευάσουν αξιόλογα κοκοροντούφεκα με μονή σκανδάλη χωρίς βέβαια επιλογή. Τα συγκεκριμένα όπλα ήταν αξιόπιστα, το «αξεσουάρ» όμως της μονής σκανδάλης στοίχιζε πολύ.

Η διεύρυνση, η βελτίωση και η τυποποίηση της μονής σκανδάλης ως μηχανισμού πυροδότησης, ταυτίζεται με την εξέλιξη του over-under. Ιταλοί και Βέλγοι κατασκευαστές πειραματίστηκαν αρχικά μ' ένα δισκάνδαλο σύστημα στο οποίο η πρώτη σκανδάλη η οποία πυροδοτούσε την κάτω κάννη

μπορούσε ξαναπατώντας την να πυροδοτήσει και τη δεύτερη. Το σύστημα έγινε γρήγορα δημοφιλές αφού ουσιαστικά επέτρεπε στο όπλο να λειτουργεί ως μονοσκανδάλο και δισκάνδαλο.

Με γοργούς ρυθμούς και χωρίς να είναι εύκολο να προσδιοριστεί η ακριβής χρονική στιγμή, κάνει με μεγάλες εταιρείες την εμφάνισή της η μόνη σκανδάλη ως εξίτρα ενώ πολύ σύντομα παρουσιάζεται και τυποποιείται το σύστημα επιλογής. Το ίδιο σύστημα επεκτείνεται, κάπως πιο συντηρητικά, και στα κλασικά δίκαννα. Η ανάπτυξη των σκοπευτικών αγώνων καθιέρωσε την μονή σκανδάλη στο trap, skeet, sporting αλλά και σε μεγάλο βαθμό στο κυνήγι. Την ίδια ώρα ξεκίνησε και ένας απειλειώτος διάλογος για το ιδανικό βάρος της σκανδάλης. Το δισκάνδαλο σύστημα παραμένει ακόμα ως μια από τις επιλογές του αγοραστή. Υπάρχουν ακόμα αρκετοί κυνηγοί θασοίτες του διπλού συστήματος όχι μόνο για την κλασικότητά του αλλά και λόγω των ουσιαστικών πλεονεκτημάτων, της άμεσης επιλογής της πρώ-

της βολής και της απλότητας στην κατασκευή.

Κάποια απλά στοιχεία που πρέπει να έχει υπόψη του ο κυνηγός είναι πως στα διπλοσκανδάλα όπλα το μήκος του κοντακιού πρέπει να μετριέται από την πρώτη σκανδάλη ως το πέλμα. Αυτή η μέτρηση πρέπει να υπολογίζεται για τυχών ρύθμιση στο μήκος του κοντακιού. Επίσης ένα δισκάνδαλο όπλο είναι πιο εύχρηστο (χωρίς να είναι κανόνας) με αγγλικού τύπου (ίοιο) κοντάκι. Μονοσκανδάλο ή δισκάνδαλο πρέπει ν' αποφεύγεται το λάδωμα στο σημείο του μηχανισμού της σκανδάλης το οποίο μπορεί να προκαλέσει εκπυροσκόρπιση ή ακούσια πυροδότηση της σκανδάλης. Ακόμη για την «υγεία» του μηχανισμού της σκανδάλης δεν πρέπει να γίνεται πυροδότηση μ' άδειες θαλάμες ή τ' όπλο να φυλάσσεται με οπλισμένες τις σφύρες. Τέλος οφείλουμε να καταγράψουμε πως για το κυνήγι, ο κυνηγός μπορεί να πυροβολεί εξίσου καλά και γρήγορα ανεξάρτητα από τη μια ή τις δυο σκανδάλες. Το θέμα είναι κυρίως ζήτημα συνήθειας και εξοικείωσης με το κάθε σύστημα.

ANAX TRADING LTD.
PRESPAS 2, FLAT 101,
1082, NICOSIA, CYPRUS
TEL: +357 22 664 146
FAX: +357 22 667 134
E-MAIL: ANAXCYPR@SPIDERNET.COM.CY



ΟΧΟΤΗΝΙЧЫН І П
СПОРТІВНІЯІЄ РЪЖЫЯ



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ο Βουλευτής του ΔΗΣΥ Δρ Κυριάκος Χατζηγιάννης καλεί την Κυβέρνηση άμεσα να στηρίξει οικονομικά την αναβάθμιση του Σκοπευτηρίου Παραλιμνίου και την μετατροπή του σε Ολυμπιακό Σκοπευτήριο. Η ανάγκη πηγάζει άμεσα λόγω των επιδόσεων που έχουν οι αθλητές μας στο παγκόσμιο χώρο. Η μεγάλη διάκριση της ομάδας των σκοπευτών μας, με την εξασφάλιση της συμμετο-

χής τους στους Ολυμπιακούς Αγώνες του 2012 στο Λονδίνο, αλλά και το δυναμικό που έχει η Κύπρος απαιτούν την δημιουργία ολοκληρωμένων υποδομών. Θεωρώ ότι το κόστος αυτό θα πρέπει να το επωμισθεί το κράτος μέσω του ΚΟΑ. Η δεντροφύτευση για ηχομόνωση, η δημιουργία αναχώματος και η συλλογή των οκαγιών για σκοπούς ανακύκλωσης, η δημιουργία ενός γηπέδου skeet και

ενός γηπέδου trap είναι τα αναγκαία έργα υποδομής, προκειμένου το σκοπευτήριο να πληρεί τις αναγκαίες ολυμπιακές προδιαγραφές. Δράττομαι της ευκαιρίας αυτής να συγχαρώ για τις επιτυχίες τους, του σκοπευτή μας, αλλά και την Παγκύπρια Σκοπευτική Οργάνωση και όλους τους αξιωματούχους τους που έχουν προσφέρει εαυτό για να κάνουν το ακατόρθωτο κατορθωτό.

RUGER



ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΥΠΕΡΟΧΗ



RED LABEL - MAGNUM 3" 26" - 28" - 30" € 2100



RED LABEL - MAGNUM 3" 28" € 2300

CZ-USA



ČESKÁ ZBROJOVKA
since 1936

€ 900



CZ O/U REDHEAD M/CHOKES 12GA & 20GA 3" 26" - 28"

€ 750



CZ O/U CANVASBACK 3" M/CHOKES 26" - 28"

€ 990



CZ O/U WOODCOCK 12GA & 20GA 3" M/CHOKES 28"

€ 650



CZ O/U MALLARD 3" M/CHOKES 28"
ΒΑΛΙΤΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ & 5 CHOKES



RECTA AINOS € 750

K & A SHOTGUN STORE

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ
ΚΥΠΡΟΥ

Tel.: 99472316 / 99 527466

Fax: +357 24727150

Xylotymbou

E-mail: kyrpolv@logos.cy.net

www.cz-usa.com

www.ruger.com



MAINTAIN LEAD

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΟΔΥΣΣΕΑΣ ΛΟΪΔΗΣ

Τ Είναι η μέθοδος που χρησιμοποιούν οι σκοπευτές του skeet αλλά και η αγαπημένη μέθοδος των πολύ καλών σκοπευτών του sporting. Όσο και αν ακουστεί παράξενο είναι και η πιο παλιά μέθοδος σκόπευσης και αυτό διότι ένας κυνηγός που χτυπούσε κινούμενα θηράματα με εμπροσθογεμές, χωρίς να είναι σίγουρος για το πότε θα εκπυροσκορούσε το όπλο του αφού τραβούσε τη σκανδάλη, έπρεπε αναγκαστικά να βρίσκεται συνεχώς μπροστά από το στόχο. Ο σκοπευτής που θα χρησιμοποιήσει τη μέθοδο αυτή πρέπει να λάβει σοβαρά υπόψη τα κοινά στοιχεία που πρέπει να υπάρχουν ανεξάρτητα για μέθοδο χρησιμοποιούμε. Αναφέρομαι στη σωστή τοποθέτηση των ποδιών, την κατανομή του βάρους του σώματος, την σωστή τοποθέτηση του όπλου ως προς την πορεία του στόχου, την αδιάκοπη συγκέντρωση στο στόχο και μόνον

σ' αυτόν και άλλα, στα οποία είχαμε κάνει αναφορά με λεπτομέρεια σε προηγούμενα τεύχη.

Η μέθοδος βρίσκει χρήση στα σκοπευτήρια όταν ο σκοπευτής γνωρίζει από πριν την πορεία που θα ακολουθήσει ο στόχος ενώ στο κυνήγι όπου το θήραμα συνήθως μας αιφνιδιάζει και πολλές φορές το όπλο κατά το ξεπέταγμα του θηράματος είναι ήδη πίσω από το θήραμα, η μέθοδος φαίνεται να υστερεί. Παρόλα αυτά υπάρχουν κάποιοι, πιο έμπειροι κυνηγοί που χρησιμοποιούν την μέθοδο στο κυνήγι με μεγάλη επιτυχία. Όταν συναντήσω κάποιον κυνηγό με πολύ καλή φήμη για τις ικανότητες του στο κυνήγι, συντηθίζω να τον ρωτώ για την μέθοδο του που χρησιμοποιεί. Οι πλείστοι χρησιμοποιούν swing through, pull away. Όμως όταν μίλησα με τον προπονητή της εθνικής Αγγλίας στο skeet μου είπε ότι χτυπούσε πουλιά με την maintained lead παρόλο που δεν θα το σύσπινε σε κάποιο κυνήγι όπως μου είπε. Φαν-

τασιέτε την έκπληξη μου σε μια συζήτηση με κάποιο γνωστό οπλοουργό στην επαρχία της Πάφου που όμως δεν έχει σχέση με σκοπευτήρια αλλά με πολύ καλή φήμη στο κυνήγι, που μου είπε τα εξής: «Από μικρός ανυψήθηκα ότι έπρεπε να είμαι μπροστά από το πουλί για να το πετύχω. Έτσι από τότε, το όπλο μου από τη στιγμή που θα εντοπίσω το θήραμα καταφέρνω να το έχω συνεχώς μπροστά του.»

Στην μέθοδο αυτή οι κάνες βρίσκονται λίγο πιο κάτω από την πορεία που θα ακολουθήσει ο στόχος και περίπου στη μέση της απόστασης απ' όπου θα δούμε το στόχο και στο σημείο που έχουμε πρόθεση να τον χτυπήσουμε. Αυτό θα μας διασφαλίσει ότι ο στόχος δεν θα περάσει μπροστά από το όπλο μας. Αφού δούμε καθαρά τον στόχο ξεκινούμε να κινούμε το όπλο, διατηρώντας την αναγκαία προσκόλληση που χρειάζεται και αφού ολοκληρωθεί η επώμηση, τραβάμε την σκανδάλη συνεχίζοντας την κίνηση με το όπλο.

ARA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS LTD

ΑΓΙΩΝ ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛ. 22664608 / 99685400

ΚΥΝΗΓΟΙ - ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΞΕΠΕΡΑΣΤΕ ΤΗ ΓΚΑΛΕΡΥ ΜΑΣ ΣΤΗ ΛΕΥΚΩΣΙΑ ΚΑΙ ΔΕΙΤΕ ΤΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΩΝ ΠΛΑΓΙΟΚΑΝΝΩΝ ΑΓΓΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ.



HOLLAND AND HOLLAND ROYAL
ΑΡΙΣΤΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



WEBLEY 700



GREENER

HECKLER-KOCH

G3-A3 & G3-A4

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΣΑΒΒΑΣ ΜΑΚΡΗΣ

Όλοι τα γνωρίζουμε. Λίγο ή πολύ, οι πλείστοι από εμάς το κρατούσαμε στα χέρια μας για 2 χρόνια. Το κρατούσαμε σφικτά μέρα και νύκτα προσφέροντας με ευχαρίστηση τα καλύτερα νεανικά μας χρόνια, για την υπεράσπιση της Κύπρου μας. Και αργότερα στις εφεδρείες, κατά τις διάφορες ασκήσεις και μονοήμερες παρουσιάσεις, πάλι το κρατούσαμε σφικτά στα χέρια. Δεν το αφήνουμε στιγμή να καθεί από τα μάτια μας. Το προσέχουμε, το περιποιούμαστε, το καθαρίζουμε και το συντηρούμε έτσι ώστε εάν παραστεί ανάγκη, να μας βγάλει ασπροπρόσωπους. Παρόλα αυτά, ελάχιστοι γνωρίζουν την πραγματική ταυτότητα αυτού του τιμημένου στρατιωτικού τυφεκίου. Προσωπικά δε συνάντησα κανένα άτομο που να γνωρίζει πραγματικά την καταγωγή αλλά και την ιστορία του όπλου αυτού. Η αλήθεια είναι ότι το όνομά του κουβαλά μεγάλη ιστορία. Επειδή όμως κατά την διάρκεια της θητείας μας η εκπαίδευση υλοποιείται με τρόπο που να δίνεται η δυνατότητα στον κάθε στρατευμένο ώστε να μπορεί να παρακολουθεί το μάθημα, η ιστορία αυτών των μοντέλων περιθωριοποιείται με αποτέλεσμα οι φαντάροι μας, να μη γνωρίζουν πραγματικά το όπλο που κρατάνε, καθώς και την αξιοπιστία της μάρκας του.



G3SG1

Θυμάμαι κατά την θητεία μου, οι εκπαιδευτές μας διδάσκαν μερικά χαρακτηριστικά του όπλου, είτε αυτό ήταν μοντέλο G3-A3 ή A4. Χαρακτηριστικά όπως το δραστικό βεληνεκές, το ωφέλιμο βεληνεκές, το βάρος του όπλου, τον αριθμό φυσιγγίων που χωράνε στη γεμιστήρα, το διαμέτρημα των φυσιγγίων, ότι έχει την δυνατότητα βολής-κατά-βολής ή βολής-κατά-ρυπάς κλπ. Μας διδάσκαν επίσης ότι η προέλευση



G3A3

του είναι Γερμανική και η κατασκευή του Ελληνική. Και το πιο σημαντικό κομμάτι το έκοβαν. Ίσως να μην το διδάχθηκαν ούτε και οι ίδιοι. Το πραγματικό του όνομα! Το πασίγνωστο και αξιόπιστο Heckler & Koch. Αγνοήθηκε το βαρύ όνομα της Heckler & Koch και διδάχτηκε μόνο το όνομα των μοντέλων. Τα πραγματικά ονόματα των μοντέλων που χρησιμοποιεί ο Ελληνικός Στρατός αλλά και η Εθνική Φρουρά, είναι τα ακόλουθα:

Heckler & Koch • Μοντέλο G3-A3

Heckler & Koch • Μοντέλο G3-A4

Heckler & Koch • Μοντέλο 11

(Αυτό είναι το γνωστό σε όλους μας οπλοπολυβόλο HK11, το οποίο φέρει για όνομα τα αρχικά των λέξεων Heckler & Koch (HK) και ακολουθείται από τον αριθμό 11).

Η εταιρία Heckler & Koch GmbH είναι ιδιωτική Γερμανική εταιρία που ειδικεύεται στην κατασκευή όπλων μικρών διαμετρημάτων, όπως τα στρατιωτικά τυφεκία και τα ημιαυτόματα πιστόλια. Έχει έδρα την πόλη Oberndorf am Neckar στη Γερμανία, μια

μικρή βιομηχανική πόλη με πληθυσμό περίπου 15 χιλιάδες κατοίκους. Η εταιρία ιδρύθηκε το 1949 από τους Έντμουντ Χέκλερ, Θείοντορ Κοχ και Άλεξ Σείντελ λίγα μόλις χρόνια μετά την λήξη του Β' Παγκοσμίου πολέμου και σήμερα απασχολεί περίπου 700 υπαλλήλους. Στην πραγματικότητα, η εταιρία ιδρύθηκε από τα ερείπια του εργοστασίου που κατασκεύαζε το πασίγνωστο τυφεκίο Μάουζερ (Mauser), αφού το εργοστάσιο αυτό καταστράφηκε κατά τον πόλεμο.

G3A3

Στα αρχικά στάδια η εταιρία λειτουργούσε ως εργοστάσιο παραγωγής διάφορων εργαλείων και εξαρτημάτων. Το 1955 της ανατέθηκε η παραγωγή του πρώτου όπλου μοντέλο G3 για το Γερμανικό Ομοσπονδιακό Στρατό. Στη συνέχεια, η εταιρία ακολούθησε μια πολύ επιτυχημένη πορεία κατασκευάζοντας πάνω από 100 διαφορετικά μοντέλα όπλων και παραλλαγές αυτών, επί ωφέλεια διάφορων χωρών.

Αυτό δεν άφησε ασυγκίνητους τους Βρετανούς οι οποίοι το 1991 εξαγόρασαν την εταιρία, με σκοπό την εκμετάλλευση της τεχνογνωσίας των Γερμανών συμβάλλοντας έτσι στη διόρθωση σωρείας προβλημάτων των γνωστών Βρετανικών όπλων SA80. Το 2002 ο νεοσύστατος όμιλος H&K Beteiligungs-GmbH εξαγόρασε πίσω την εταιρία και την επέστρεψε πίσω στην έδρα της, δηλ. στη Γερμανία. Έκτοτε δημιουργήθηκαν άλλα παραρτήματα όπως στην Βρετανία, στις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής και στην Γαλλία. Ο όμιλος συνέχισε την παράδοση στην κατασκευή αξιόπιστων όπλων έχοντας για πελάτες τις ειδικές δυνάμεις του Αμερικανικού ναυτικού υποβρυχίων καταστροφών (ΟΥΚ), καθώς και τη Δύναμη Δέλτα. Δεκάδες αστυνομικά τμήματα ακολούθησαν την επιλογή του στρατού και εφοδίασαν τις ειδικές αντιτρομοκρατικές τους ομάδες με όπλα Heckler & Koch τόσο στις ΗΠΑ όσο και σε άλλες χώρες.

Η εταιρία έχοντας στο ενεργητικό της την επιτυχία της παραγωγής διάφορων όπλων κατάφερε να κερδίσει την εκτίμηση διάφορων χωρών που αγόρασαν τα όπλα της για να καλύψουν τις ανάγκες των ενόπλων δυνάμεων και ειδικών ομάδων τους. Ο αριθμός αυτών των χωρών ξεπερνά τις 65 μεταξύ των οποίων η Δανία, Ελλάδα, Τουρκία, Πορτογαλία, Σαουδική Αραβία, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, Ιράν, Πακιστάν, Μεξικό, Χιλή, Κολομβία, Κροατία, Νότιος Αφρική και πάει λέγοντας. Κατάφερε δε και πούλησε τα δικαιώματα παραγωγής μερικών μοντέλων των όπλων σε Ελλάδα, Τουρκία, Πορτογαλία, Ιράν, Νιγηρία, Νορβηγία, Πακιστάν, Σαουδική Αραβία, Σουδάν και Σουδία.

Τα μοντέλα που χρησιμοποιεί σήμερα η Εθνική Φρουρά, κατασκευάζονται από την εταιρία Ελληνικά Αμυνικά Συστήματα (ΕΑΣ) (συγχώνευση της ΕΒΟ και Πυρκάλ το 2004) και πληρούν τις πολύ αυστηρές προδιαγραφές που θέτει το Γερμανικό εργοστάσιο παραγωγής. Άλλωστε όλοι γνωρίζουμε πολύ καλά ότι ο Γερμανός δεν αστεύεται με τις προδιαγραφές του. Τα μοντέλα G3-A3, G3-A4, HK11 είναι μόνο μερικά από τα 100 και πλέον μοντέλα που κατασκευάζει η Heckler & Koch. Για να κατανοήσουμε το πραγματικό εκτόπισμα θα αναφέρουμε μόνο τις παραλλαγές του μοντέλου G3, αν και όπως έχουμε προαναφέρει υπάρχουν πάνω από 100 διαφορετικά μοντέλα.

G3A1 Το πρωτότυπο μοντέλο

G3A2 Με στρογγυλής βάσεως ρυθμιζόμενα σκοπευτικά (100-400 μέτρα)

G3A3 Με στρογγυλής βάσεως ρυθμιζόμενα σκοπευτικά (100-400 μέτρα), πλαστικό κοντάκι και πάπα (παρακόντακο) που επιτρέπει την τοποθέτηση δίποδα.

G3A3A1 Χρησιμοποιείται από τον Γερμανικό στρατό. Έχει επιλογή για το μοχλό ασφαλείας τόσο για δεξιόχειρες και αριστερόχειρες. Παράλληλα οι κάλυκες των φυσιγγίων εκτοξεύονται ανάλογα με την επιλογή (αριστερά ή δεξιά).

G3A4 Με στρογγυλής βάσεως ρυθμιζόμενα σκοπευτικά (100-400 μέτρα), πλαστικό ρυθμιζόμενο κοντάκι και πάπα (παρακόντακο) που επιτρέπει την τοποθέτηση δίποδα.

G3KA4 Όμοιο με το G3A4 αλλά με μικρότερη κάννη και κοντύτερο κοντάκι για χρήση σε κοντινές αποστάσεις.



G3A4

G3A3A1 Χρησιμοποιείται από τον Γερμανικό στρατό. Έχει επιλογή για το μοχλό ασφαλείας τόσο για δεξιόχειρες και αριστερόχειρες. Παράλληλα οι κάλυκες των φυσιγγίων εκτοξεύονται ανάλογα με την επιλογή (αριστερά ή δεξιά). Η κάννη και το κοντάκι είναι κοντύτερο όπως και στο μοντέλο G3KA4.

G3A5 Χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας της Δανίας. Διαφέρει από το G3A3 στο ότι έχει προστεθεί μηχανισμός απορρόφησης των κραδασμών του κλείστρου. Έτσι όταν το όπλο σπλιζεί ο θόρυβος αποσιωπείται αρκετά.

G3A6 Η παραλλαγή του G3A3 που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας του Ιράν.

G3A6 Η παραλλαγή του G3A3 που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας της Τουρκίας. Έχει εξαεριζόμενη πάπα (παρακόντακο).

G3SG1 Επιλεκτή συλλογή από εξαιρετικά ευθόβoλα όπλα G3A3 που προορίζονται για ελεύθερους σκοπευτές. Προστίθεται σκοπευτική διόπτρα και το κοντάκι μετατρέπεται έτσι ώστε να υποβοηθά τον ελεύθερο σκοπευτή.

HSG1 Η παραλλαγή του G3A3 που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας του Λουξεμβούργου.

Gv M/75 Παλιό μοντέλο που χρησιμοποιήθηκε στο παρελθόν από τις δυνάμεις ασφαλείας της Δανίας. Διαφέρει από το G3A3 στο ότι και δεν έχει αυτόματη βολή παρόλο που μπορεί να μετατραπεί εύκολα.

G-3 Μοντέλο που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας της Νορβηγίας. Το κοντάκι του είναι κοντύτερο κατά 2 εκατοστά και φέρει σκοπευτική διόπτρα.

AG-3F1 Μοντέλο που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας της Νορβηγίας. Όμοιο με το AG-3. Έχει ρυθμιζόμενο κοντάκι, και υποδοχή για χρήση οπλοβομβίδων.

AG-3F2 Όμοιο με το AG-3F1 με την διαφορά ότι έχει προστεθεί ρυθμιζόμενη βάση για την σκοπευτική διόπτρα.

AK-4 Χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας της Σουηδίας, Εσθονίας, Λιθουανίας και Λετονίας. Έχει ρυθμιζόμενη βάση για την σκοπευτική διόπτρα και υποδοχή για χρήση οπλοβομβίδων. Έχει υποστεί μεταφορές έτσι ώστε να αυξηθεί η ταχύτητα βολής/επαναοπλισμού.

DIO G3 Ακόμη μία παραλλαγή του G3A3 που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας του Ιράν.

G3A7A1 Η παραλλαγή του G3A4 που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας της Τουρκίας. Έχει εξαεριζόμενη πάπα (παρακόντακο).

G3P4 Η παραλλαγή του G3A4 που χρησιμοποιείται από τις δυνάμεις ασφαλείας του Πακιστάν.

G3A4

Τα μοντέλα G3A3 και G3A4 χρησιμοποιήθηκαν σε πολλούς πολέμους όπως στις αποικίες της Πορτογαλίας - 1961-1974, στην Ροδεσία (σήμερα γνωστή ως Ζιμπάμπουε) - 1964-1979, στον πόλεμο Ιράν-Ιράκ (1980-1988), και σε άλλους πολέμους στην Καμπότζη, Αιθιοπία, Βόρειο Ιρλανδία, Σιέρα Λεόνε, Πακιστάν, στον σημερινό πόλεμο στο Ιράκ και σε δεκάδες άλλες διαμάχες. Είναι πολύ αξιόπιστο, εύκολο στη χρήση και έχει αποδείξει διαχρονικά την αξία του. Δεν είναι καθόλου τυχαίο που δεκάδες χώρες το προτιμούν για τις δυνάμεις ασφαλείας τους και σίγουρα δεν είναι καθόλου τυχαίο που το προτιμά ο Ελληνικός Στρατός και η Εθνική Φρουρά. Ο μη γέννητο να μη παραστεί ποτέ η ανάγκη για χρήση του, αλλά εάν παραστεί, τότε τιμήστε το.

Πληροφορίες από την επίσημη ιστοσελίδα της Heckler & Koch www.heckler-koch.de και από την ιστοσελίδα www.wikipedia.com

Φωτογραφίες από την ιστοσελίδα www.army.gr

ΤΟ ΚΥΝΗΓΙ ΤΟΥ ΕΝΔΗΜΙΚΟΥ

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΝΙΚΟΛΑΣ ΑΥΞΕΝΤΙΟΥ

Το κυνήγι του ενδημικού θηράματος είναι κάτι σαν γιορτή για τους κυνηγούς. Γεμάτοι αισιοδοξία κάνουν τις προετοιμασίες τους τις παραμονές. Οι εξορμήσεις κάθε Τετάρτη και

Κυριακή που γίνονται για πολλούς από εμάς παραδοσιακά παρέα με τους φίλους και φυσικά με τη συνοδεία των σκυλιών κάτι σαν έθιμο ή τελετουργία.

Η πέρδικα είναι το πιο δημοφιλές πουλί του κυνηγιού αυτού. Έχει πολλούς φανατικούς οπαδούς που την κυνηγάνε από τα δύσβατα και απότομα βουνά μέχρι και τις πεδιάδες. Η πέρδικα είναι πολύ έξυπνο και καχύποπτο πουλί και ο κυνηγός πρέπει να είναι έμπειρος τόσο στην αναζήτηση της αλλά και καλός σκοπευτής για να την πετύχει μια και το πουλί αυτό έχει γρήγορο πέταγμα. Ένα καλό σκυλί δίνει πολλή βοήθεια στον κυνηγό στο να εντοπίζει τις κρυμμένες πέρδικες και να τις ξεσκώνει, αλλά και τέλος όταν ο κυνηγός κτυπήσει το πουλί να μπορεί να το εντοπίσει και να το πάρει στον κυνηγό. Ο λαγός είναι το πιο δημοφιλές τρόπαιο για τους κύπριους κυνηγούς. Όλες οι παραδοσιακές κυπριακές κυνηγετικές οικογένειες κάνουν γιορτή όταν κτυπήσουν τα μέλη τους λαγό κάτι παρόμοιο που γίνεται στην Αφρική όταν οι κυνηγοί κτυπήσουν... λιοντάρι!! Ο λαγός κυνηγείται με σκυλί και επίσης θέλει πολλή εμπειρία από τον κυνηγό. Πρέπει ο κυνηγός να γνωρίζει τις συνήθειες του αναλόγως με τις καιρικές συνθήκες και να τον αναζητά στα σωστά μέρη. Το σκυλί πρέπει να είναι καλά προπονημένο και να έχει αρκετή εκπαίδευση ούτως ώστε να μπορεί να βρίσκει, να εντοπίζει και να χειρουργεί τον πονηρό λαγό που κάνει πολλά κόλπα για να ξεγελάσει τους εχθρούς του.

Η φραγκολίνα είναι ένα από τα ομορφότερα πουλιά και πολύ πιο σπάνιο από την πέρδικα και για αυτό το λόγο ο κάθε κυνηγός δικαιούται μόνο ένα πουλί ανά εξόρμηση. Το κυνήγι της φραγκολίνας χωρίς έμπειρο σκυλί είναι σχεδόν ακατόρθωτο γιατί κρύβεται πολύ καλά στο έδαφος μέσα σε χόρτα και θάμνους και δύσκολα ξεσκώνεται.

Το κυνήγι του ενδημικού είναι πολύ συναρπαστικό και κρύβει ανεπανάληπτες συγκινήσεις αλλά σίγουρα κρύβει και κινδύνους. Ο πιο σοβαρός κίνδυνος είναι ο τραυματισμός από σκάγια αλλού κυνηγού. Για τον λόγο αυτό οι κυνηγοί πρέπει να είναι πολύ προσεκτικοί με τα όπλα τους και πάντα να ντυφτανε όταν είναι πραγματικά σίγουροι ότι όλα γύρω είναι ασφαλή. Πάντα φοράμε καπέλα με ανοικτά φωσφορίζοντα χρώματα για να φανόμαστε από μακριά καθώς και γυαλιά ασφαλείας για τα μάτια μας.

Πολλές φορές το κυνήγι για το ενδημικό γίνεται σε



βουνά και σε χαράδρες και γι' αυτό οι κυνηγοί πρέπει να είναι πολύ προσεκτικοί στο πως βαδίζουν αλλά και να φοράνε ένα ζευγάρι καλά αντολισθητικά άρβυλα που κρατάνε καλά τον αστράγαλο. Άλλος κίνδυνος είναι τα φίδια που θέλουν και αυτά προσοχή γιατί είναι επικίνδυνα και για τον κυνηγό αλλά και τα σκυλιά του.

Ο μεγάλος κίνδυνος των σκυλιών είναι οι φώλες. Κάποιοι ασυνείδητοι και ανεγκέφαλοι τοποθετούν δολώματα με δηλητήριο και τα ανυποψίαστα σκυ-

λιά εξολοθρεύονται. Ο κυνηγός πρέπει να έχει μαζί του κουτί πρώτων βοηθειών με όλα τα απαραίτητα, ατροπίνες κορτιζόνης και εμετικά για αντιμετώπιση ενός τέτοιου περιστατικού. Αυτό είναι το κυνήγι του ενδημικού θηράματος στην Κύπρο, με λίγη προσοχή στους διάφορους κινδύνους που υπάρχουν, και με λίγη τύχη στο να πετύχει ένα καλό θήραμα ο κυνηγός θα έχει να θυμάται παρά πολύ όμορφες εξορμήσεις και δυνατές συγκινήσεις.

Τα Πουλιά της Ελλάδας, της Κύπρου και της Ευρώπης

Ο πιο έγκυρος οδηγός αναγνώρισης πουλιών στην Ελληνική γλώσσα Επιτέλους, ένα απαραίτητο εργαλείο για την αναγνώριση των 370 και πλέον ειδών της Κύπρου! Κυνηγοί, πτηνοπαρατηρητές, είτε αρχάριοι είτε πιο έμπειροι, ή απλά λάτρεις της φύσης θα εκτιμήσουν ιδιαίτερα αυτό το βιβλίο στην βιβλιοθήκη τους. Σε σχετικά μικρό μέγεθος για να μπορεί να μεταφερθεί εύκολα παντού, ένα πλήρης οδηγός με 400 σελίδες κείμενο και έγχρωμες εικόνες που καλύπτει 850 είδη πουλιών. Για κάθε είδος περιέχει περιγραφή του είδους, του βιότοπου καθώς επίσης χάρτες για την εξάπλωση του. Μια έκδοση της Ελληνικής Ορνιθολογικής Εταιρίας που περιέχει όλα τα είδη που απαντώνται στην Ελλάδα, Κύπρο, Ευρώπη, Μέση Ανατολή και Βόρειο Αφρική. Αποτελεί την ελληνική έκδοση του πιο αναγνωρισμένου οδηγού αναγνώρισης πουλιών για την Ευρώπη, που γράφτηκε και εικονογραφήθηκε από τους πιο διακεκριμένους ειδικούς στα πουλιά της Ευρώπης.



Περιέχει 400 σελίδες κείμενο με έγχρωμες εικόνες για 850 είδη πουλιών

Πτηνολογικός Σύνδεσμος Κύπρου, τηλ: 22 455072, email: birdlifecy@cytanet.com.cy
Διατίθεται έναντι 25 ευρώ (συν ταχυδρομικά τέλη) από τον Πτηνολογικό Σύνδεσμο Κύπρου και σε επλεγμένα βιβλιοπωλεία.

ΟΙ ΕΛΑΦΡΕΣ ΣΥΣΦΙΞΕΙΣ ΓΕΜΙΖΟΥΝ ΤΗΝ ΤΣΑΝΤΑ ΜΑΣ

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΦΩΤΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΗΣ

Οι οπλοιοί της Ηπειρωτικής Ευρώπης και των Βρετανικών Νήσων, και κατά κύριο λόγο της Αγγλίας, "μάχονταν" απεγνωσμένα για τρεις σχεδόν αιώνες να εφεύρουν τρόπους καλύτερης ρύθμισης των λειόκαννων κυνηγετικών όπλων. Στόχος των οπλοιογών ήταν, βέβαια, να πετύχουν αφ' ενός μεγαλύτερες συγκεντρώσεις στις κατανομές των σκαγιών και αφ' ετέρου καλύτερες από ποιοτικής απόψεως κατανομές απ' αυτές που μπορούσαν να πετύχουν με τα όπλα της εποχής εκείνης, ήτοι του 1600-1875, με αμφότερες τις κάννες να είναι κυλινδρικές. Οι οπλοιοί της περιόδου αυτής γνώριζαν πολύ καλά πού υστερούσαν τα όπλα τους και ποιες βελτιώσεις ήταν αναγκαίες για να τα καταστήσουν πιο αποτελεσματικά στο κυνήγι. Γι' αυτό περαματίζονταν με πρώτο στόχο την επίτευξη καλύτερης κατανομής της δέσμης των σκαγιών (patterns), χωρίς πολλά και μεγάλα κενά, και χωρίς τις συχνές συγκολλήσεις σκαγιών (balling), που, όπως ήταν φυσικό, κατέληγαν σε αποτυχία καταβολής του θηράματος. Επειδίωκαν, κατά δεύτερο λόγο, τις καλύτερες συγκεντρώσεις που θα επέτρεπαν την αύξηση του ωφέλιμου βελνεκού των λειόκαννων κυνηγετικών όπλων, πέραν των 30 περίπου μέτρων που μπορούσε να φθάσει ένα όπλο χωρίς καθόλου συσφιξεις.

Όπως ήταν φυσικό, οι οπλοιοί δοκίμασαν διάφορες μεθόδους ρύθμισης των καννών (regulation), όμως πολύ λίγα κατάφεραν να πετύχουν, τόσο σε σχέση με τη βελτίωση της κατανομής των σκαγιών, όσο και της αύξησης της συγκέντρωσης και καί' επέκταση του

ωφέλιμου βελνεκού. Μια προσφιής μέθοδος ρύθμισης των καννών ήταν και η γνωστή μέχρι σήμερα ως back-boring ή oversize-boring, όπου οι οπλοιοί με τη διαφοροποίηση της διαμέτρου των καννών, κυρίως στο μέσο, βελτίωναν κάπως τις κατανομές και το βελνεκές των όπλων τους. Όμως, την πραγματική "επανάσταση" στον τομέα αυτό της οπλοιογικής έφεραν οι συσφιξεις ή chokes, όπως συνηθίζουμε να τις αποκαλούμε εμείς οι κυνηγοί, τις οποίες πρώτος εφηύρε ο Άγγλος οπλοιογός William Rochester Pape και τις βελτίωσε ο επίσης Άγγλος οπλοιογός William Wellington Greener (W.W. Greener).

Όταν λέμε ότι ένα όπλο είναι "κύλινδρος" ή πιο σωστά, ότι η μία ή και οι δύο κάννες ενός όπλου είναι "κυλινδρικές", εννοούμε ότι το όπλο αυτό δεν φέρει κανενός είδους ή βαθμού συσφιξεις. Ο κύλινδρος χαρακτηρίζεται από το ότι μας δίνει τη μεγαλύτερη διασπορά της δέσμης ή κατανομής των σκαγιών στην απόσταση αναφοράς, που είναι αυτή των 36 περίπου μέτρων. Η απόσταση των 36 μέτρων θεωρείται το ωφέλιμο βελνεκές ενός όπλου διαμετρήματος 12, με κανονικές για το όπλο αυτό γομάσεις, δηλ. 30-32 γραμμαρίων. Στην απόσταση αυτή ο κύλινδρος μας δίνει διασπορά σκαγιών, η διάμετρος της οποίας φθάνει το ένα και μισό μέτρα (1,47μ.). Όσο για τη συσφιξη γίνεται με ένα αστέρι ή ένα μικρό κύκλο (x, o), το 40% του αριθμού των σκαγιών που περιέχει μια γόμωση, σε κύκλο με διάμετρο 76 εκ. και σε απόσταση 36 μέτρων. (Σημειώνεται ότι η αντίστοιχη συσφιξη ενός όπλου που φέρει πλήρη συσφιξη ή full choke, συνήθως στην αριστερή κάννη, είναι 70%). Οι

κυλινδρικές κάννες σ' αυτή την απόσταση κατανέμουν ή τοποθετούν το υπόλοιπο 60% των σκαγιών της γόμωσης εκτός και γύρω από τον κύκλο των 76 εκ.

Πριν προχωρήσουμε στην εξέταση των πλεονεκτημάτων και μειονεκτημάτων του κυλίνδρου, ή, αν προτιμάτε, των όπλων χωρίς συσφιξεις ή με κυλινδρικές κάννες, θα ήταν, πιστεύω, χρήσιμο να πούμε δυο λόγια για τις συσφιξεις. Οι συσφιξεις είναι διάφορων τύπων και βαθμών. Οι πιο διαδεδομένοι και επικρατέστεροι τύποι συσφιξεων σήμερα είναι:

α) Οι συσφιξεις που επιτυγχάνονται με τη στένωση ή μείωση της διαμέτρου του άκρου των καννών ενός όπλου, τις οποίες αποκαλούμε και σταθερές, και **β)** οι εναλλασσόμενες συσφιξεις ή interchangeable chokes. Μερικοί κατασκευαστές όπλων χρησιμοποιούν δική τους ορολογία για τις εναλλασσόμενες συσφιξεις, όπως mobilchokes, multichokes, invectorchokes κλπ. Οι συσφιξεις διαφέρουν επίσης ως προς το βαθμό, ήτοι το ποσοστό συγκέντρωσης που μας δίνουν πάντοτε σε κύκλο διαμέτρου 76 εκ. και σε απόσταση 36 μέτρων. Έχουμε, για παράδειγμα, τις ακόλουθες συσφιξεις:

- Πλήρης ή Ξετρα Πλήρης (Full Choke/Extra Full Choke) με ποσοστό συγκέντρωσης 70% και 75%+ αντίστοιχα. Στα Ευρωπαϊκά όπλα η σήμανση αυτής της συσφιξης γίνεται με ένα αστέρι ή ένα μικρό κύκλο (x, o).
- 3/4 με ποσοστό συγκέντρωσης 65% (xx, oo).
- 1/2 με ποσοστό συγκέντρωσης 60% (xxx, ooo).
- 1/4 με ποσοστό συγκέντρωσης 55% (xxxx, oooo).
- Βελτιωμένος κύλινδρος (IMPROVED CYLINDER) με ποσοστό συγκέντρωσης 50% (xxxx, oooo ή



I.C.). (Σημειώνεται ότι πολλοί Ευρωπαίοι κατασκευαστές όπλων δεν προσφέρουν τη συσφιξη του βελτιωμένου κυλίνδρου ή την καταγράφουν όπως ακριβώς και τη συσφιξη του 1/4).

● Σκπ1 με ποσοστό συγκέντρωσης γύρω στο 45% και ● Σκπ2 με ποσοστό συγκέντρωσης γύρω στο 50%. Όπως προαναφέρθηκε, ο κύλινδρος μας δίνει μόνο 40% συγκέντρωση.

Οι διάσημοι Λονδρέζοι οπλοιοί προσφέρουν επίσης ενδιάμεσες συσφιξεις, όπως 3/8, 3/8 και 1/8, με συγκεντρώσεις 62-63%, 57-58% και 45% αντίστοιχα. Έχω στην κατοχή μου ένα τέτοιο όπλο, το οποίο φέρει συσφιξεις 1/8 και 3/8. Επιπρόσθετα, προσφέρονται συσφιξεις tight improved cylinder με συγκεντρώσεις 52-53%.

Όταν ο Άγγλος οπλοιογός W.W. Greener κατάφερε σε πολύ σύντομο χρονικό διάστημα να βελτιώσει τις συσφιξεις των λειόκαννων κυνηγετικών όπλων, και να σαρώσει κυριολεκτικά όλα τα βραβεία σε αγώνες συγκέντρωσης και ποιότητας της κατανομής των σκαγιών που έγιναν εκείνη την πε-

ρίοδο στην Αγγλία, πολλοί κυνηγοί έτρεξαν να αντικαταστήσουν τα όπλα τους ή να αγοράσουν νέα με συσφιξεις, και μάλιστα βαριές. Τα νέα αυτά όπλα θεωρήθηκαν πιο αποτελεσματικά στο κυνήγι λόγω των μεγαλύτερων συγκεντρώσεων και καλύτερων κατανομών των σκαγιών, και, φυσικά, του μεγαλύτερου βελνεκού που μπορούσαν να πετύχουν. Όλοι ζήτησαν τα νέα όπλα με συσφιξεις που κτυπούσαν πιο μακριά και ήταν και πιο αποτελεσματικά στο κυνήγι. Αλίμονο, όμως, οι περισσότεροι δεν άργησαν να απογοητευθούν και να γυρίσουν πίσω στα παλιά τους όπλα χωρίς συσφιξεις ή να επισκεφθούν τον οπλοιογό τους και να του ζητήσουν να μειώσει το βαθμό των συσφιξεων που έφεραν τα νέα τους όπλα. Μετά από σχετικά σύντομο χρονικό διάστημα επεκράτησαν οι ελαφρές συσφιξεις ή game bores, που συνήθως ήταν ο βελτιωμένος κύλινδρος για τη δεξιά κάννη και 1/4 ή 1/2 για την αριστερή. Μόνο τα όπλα που προορίζονταν για το κυνήγι φάσας ή/και πάπιας κατασκεύαζονταν, σχεδόν πάντοτε, με βαριές συσφιξεις. Περί το τέλος του 19ου αιώνα, ήτοι 25 περίπου

χρόνια μετά την εφεύρεση και τελειοποίηση των συσφιξεων, ένας ηλικιωμένος κυνηγός από την Κομητεία του Hampshire της Αγγλίας είπε την ακόλουθη σοφή ρήση για τις συσφιξεις: «It lengthens your reach but may lighten your bag». Μεταφραζόμενη στα ελληνικά η ρήση αυτή μας λέει ότι οι συσφιξεις διευρύνουν μεν την απόστασή μας (το βελνεκές του όπλου μας), αλλά μπορεί να ξελαφρώσουν την κυνηγετική μας τσάντα! Εγώ θα έλεγα καλύτερα πως οι βαριές συσφιξεις μακραίνουν το χέρι μας, αλλά ξελαφρώνουν τη βούρκα μας, εκτός, βέβαια, κι αν είμαστε άριστοι κυνηγοί ώστε να κτυπάμε εξίσου καλά τα θηράματα, ακόμα και με ένα πολύ συγκεντρωτικό όπλο, και σε όλες τις αποστάσεις, κοντινές και μακρινές. Μόνο που στις κοντινές αποστάσεις, με ένα τέτοιο όπλο θα έχουμε διαμελισμένο και κατεστραμμένο θήραμα.

Μπορεί κάποιοι αναγνώστες να διερωτηθούν γιατί επέλεξα το συγκεκριμένο τίτλο για το παρόν άρθρο, γνωρίζοντας ότι οι συσφιξεις έχουν πλέον καθιερωθεί και σπάνια συναντά κανείς νέα όπλα χωρίς συ-



σοφίξεις, εκτός εάν πρόκειται για όπλα που κατασκευάστηκαν κατόπιν παραγγελίας για ειδικά κυνήγια. Η επιλογή μου, ομολογουμένως, ήταν σκόπιμη, σε μια προσπάθεια να δώσω τη μεγαλύτερη δυνατή έμφαση στη σωστή επιλογή των σουφίξεων που πρέπει να έχουν τα όπλα μας για τα γνωστά κυνήγια της Κύπρου. Ως κυνηγός με πολυετή πείρα, η οποία υπερβαίνει τα 45 χρόνια, και χρήστης όλων των ειδών κυνηγετικών όπλων πλην των επαναληπτικών, έχω καταλήξει στο συμπέρασμα ότι τα όπλα με τις ελαφρύτερες δυνατές σουφίξεις είναι τα πλέον ιδανικά για τα περισσότερα γνωστά κυνήγια της Κύπρου. Προσωπικά, δεν τάσσομαι εναντίον των σουφίξεων, αλλά προτιμώ τις ελαφρές σουφίξεις, οι οποίες διορθώνουν σε σημαντικό βαθμό τις όποιες αδυναμίες και τα τυχόν λάθη μου στη σκόπευση. Ένα όπλο με τη δεξιά κάννη κυλινδρική, ή το πολύ με σύσφιξη βελτιωμένου κυλίνδρου, και με την αριστερή κάννη να φέρει σύσφιξη 1/4 ή το πολύ 1/2, είναι κατά τη γνώμη μου το πιο κατάλληλο για τα περισσότερα κυνήγια της Κύπρου, ιδιαίτερα δε για το κυνήγι του ενδημικού θηράματος. Ας δούμε, όμως, τα πλεονεκτήματα και τα μειονε-

κτήματα των όπλων με ελαφρές ή καθόλου σουφίξεις: Πρώτον, οι ελαφρές σουφίξεις υπερτερούν έναντι των βαριών σουφίξεων σε ό,τι αφορά την ποιότητα κατανομής των σκαγιών, παράγοντας που θεωρείται υψηλής σημασίας στην αποτελεσματική καταβολή του θηράματος. Οι καλύτερες κατανομές, συνδυαζόμενες με τον ευρύτερο κύκλο κατανομής, διευρύνουν τις δυνατότητες ή, αν προτιμάτε, τις πιθανότητες μας να βάλουμε στην τσάντα μας το θήραμα. Αντίθετα, είναι γνωστό ότι οι κατανομές των σκαγιών που μας δίνουν οι βαριές σουφίξεις (πλήρης και 3/4) χαρακτηρίζονται από μεγαλύτερη ή πυκνότερη συγκέντρωση της δέσμης των σκαγιών στο κέντρο και κάπως αραιότερη στις υπόλοιπες περιοχές του κύκλου. Οι κατανομές των βαριών σουφίξεων δεν μπορούν, κατά συνέπεια, να θεωρηθούν εξίσου ποιτικές ή μοιόμορφες όπως οι κατανομές των ελαφρών σουφίξεων ή του κυλίνδρου. Ένα δεύτερο πλεονέκτημα των ελαφρών σουφίξεων είναι η γρήγορη διέυρυνση του κύκλου της δέσμης των σκαγιών μας. Η δέσμη των σκαγιών (ή σμπάρους, όπως των αποκαλούν οι Ελλαδίτες συνάδελφοι) ανοίγει πολύ πιο γρήγορα όταν το όπλο μας

φέρει ελαφρές παρά βαριές σουφίξεις, και αυτό είναι, αναντίλεκτα, πολύ μεγάλο πλεονέκτημα όταν κυπάμε το θήραμα σε κοντινές αποστάσεις, π.χ. 10-20 μέτρα. Στην απόσταση των 15 μέτρων η διάμετρος της κατανομής των σκαγιών ενός όπλου χωρίς σουφίξεις είναι υπερδιπλάσια της αντίστοιχης ενός όπλου με πλήρεις σουφίξεις. Συνεπώς, τα όπλα με βαριές σουφίξεις μειονεκτούν στις κοντινές αποστάσεις επειδή η διάμετρος της κατανομής των σκαγιών είναι πολύ μικρή. Αντίθετα, στις μακρινές αποστάσεις των 35-40 μέτρων, τα όπλα που φέρουν βαριές σουφίξεις υπερτερούν κάπως των όπλων με ελαφρές ή καθόλου σουφίξεις, καθώς το ωφέλιμο βεληνικές τους αυξάνεται κατά μερικά μέτρα. Ωστόσο, θα ήθελα να τονίσω στο σημείο αυτό ότι σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να κυπάμε το θήραμα σε αποστάσεις πέραν των 35 μέτρων, ακόμα και αν το όπλο μας φέρει βαριές σουφίξεις, γιατί οι πιθανότητες να το βάλουμε στην τσάντα μας είναι πολύ περιορισμένες. Σε τέτοιες περιπτώσεις το θήραμα φεύγει τραυματισμένο, για να γίνει αργότερα βορά των αρπακτικών πουλιών ή των αλεπούδων.

ARA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS LTD

ΑΓΙΩΝ ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛ. 22664608 / 99685400

ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΚΟΠΕΥΤΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ, ΠΑΛΙΑ ΚΑΙ ΝΕΑ
ΤΗΛΕΦΩΝΗΣΤΕ ΣΤΟ 22664608 - 99685400 ΓΙΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ.



GALLERY RIFLE



GERMAN ROYAL QUALITY



ANT PISTOLS



CHISSELED STOCK



ANTIQUÉ NICE STOCK



PURDEY CASED



ANTIQUÉ CANNON



SWORDS



BELGIUM HIGH QUALITY



Ο τρόπος διεξαγωγής του κυνηγιού στην Κύπρο, καθώς και τα θηράματα και τα άλλα θηρεύσιμα είδη των οποίων επιτρέπεται το κυνήγι, είναι παράγοντες που καθορίζουν σε πολύ μεγάλο βαθμό τις αναγκαίες σουφίξεις που πρέπει να φέρει το όπλο μας. Θηράματα και θηρεύσιμα είδη όπως ο λαγός, η πέρδικα, η φραγκολίνα, το ορνίτι, το τρυγόνι και η φάσσα, μας παρέχουν την ευκαιρία να τα κτυπήσουμε σε κοντινές αποστάσεις, ήτοι 15-25 μέτρα. Ακόμα και οι ιζήκτες μας παρέχουν σε πολλές περιπτώσεις αυτή την ευκαιρία. Επομένως, για τις συνθήκες, τα θηράματα και τα άλλα είδη που κυνηγούμε στην Κύπρο, αυτό που απαιτείται είναι όπλο με ελαφρές και όχι βαριές σουφίξεις. Στους συναδέλφους που διαθέτουν όπλα με εναλλασσόμενες σουφίξεις, θα συνέστηνα τη χρήση CL ή Σκπι στην πρώτη κάννη και 1/4, ή το πολύ 1/2 (xxxx ή xxx), στη δεύτερη. Παρόμοιες σουφίξεις θα συνέστηνα και στους συναδέλφους που διαθέτουν ή πρόκειται να αγοράσουν όπλα με σταθερές σουφίξεις. Επιλέξτε τις ελαφρύτερες δυνατές.

Οι ελαφρές σουφίξεις δεν προσφέρουν μόνο πλεονεκτήματα, αλλά έχουν και μειονεκτήματα. Το σοβαρότερο μειονέκτημα του κυλίνδρου ή του βελτιωμένου κυλίνδρου είναι τα κενά που αφήνει στην κατανομή των σκαγιών στις πιο μακρινές αποστάσεις. Κενά στις κατανομές των σκαγιών παρατηρούνται σε όλες τις περιπτώσεις και δεν οφείλονται αποκλειστικά στις σουφίξεις, αλλά και σε άλλους παράγοντες, κυ-

ρίως στα φυσίγγια. Μια κατανομή με πολλά και μεγάλα κενά είναι σχεδόν βέβαιο ότι θα καταλήξει σε αποτυχία, καθώς το θήραμα μπορεί να μην κτυπηθεί από τον αναγκαίο αριθμό σκαγιών για να πέσει νεκρό. Συνήθως, στις περιπτώσεις αυτές, τα θηράματα φεύγουν ή πέφτουν τραυματισμένα και χάνονται.

Ένα άλλο "μειονέκτημα" των ελαφρών σουφίξεων είναι αυτό του κάπως μειωμένου βεληνεκούς (κατά μερικά μέτρα), το οποίο αναφέραμε ήδη πιο πάνω. Για τη μερίδα εκείνη των συναδέλφων που αρέσκονται να κτυπούν τα θηράματα σε μακρινές αποστάσεις (πέραν των 36 μέτρων), έτσι και με ελάχιστες πιθανότητες να τα καταβάλουν, οι ελαφρές σουφίξεις δεν προσφέρονται.

Μειονέκτημα αποτελεί, επίσης, η συγκόλληση σκαγιών (balling) κατά την έξοδο τους από την κάννη του όπλου, η οποία παρατηρείται σχεδόν αποκλειστικά σε όπλα χωρίς σουφίξεις (κυλινδρικές κάννες) ή με πολύ ελαφρές σουφίξεις, όπως είναι οι 1/8 και ο βελτιωμένος κύλινδρος. Η συγκόλληση 10-15 σκαγιών σε συμπαγή μάζα αποτελεί σοβαρό μειονέκτημα καθώς:

- α) Προκαλεί αυξημένη πίεση στο όπλο μας.
- β) Αφήνει μεγάλα κενά στην κατανομή των σκαγιών, πράγμα που μειώνει την αποτελεσματικότητα της νιουφεκιάς μας και, φυσικά, τις πιθανότητες καταβολής του θηράματος.
- γ) Είναι άκρως επικίνδυνη. Η συγκόλληση 10-15 σκαγιών № 6 ή 5 μπορεί να τραυματίσει ακόμα και

θανάσιμα άνθρωπο ή ζώο σε μεγάλη απόσταση. Αυτό θα πρέπει να το λάβουν σοβαρά υπόψη οι νεαροί και ανεγκέφαλοι συναδέλφοι, που αποκόπουν τους κάλυκες των φυσιγγίων, ώστε ολόκληρη η γόμωση των σκαγιών να φεύγει ως μία συμπαγή μάζα ή σφαίρα. Σε ένα όπλο με βαριές σουφίξεις αυτό μπορεί να καταλήξει ακόμα και σε ρήξη του άκρου της κάννης.

Το μειονέκτημα αυτό δεν παρουσιάζεται στις περιπτώσεις όπου ένα όπλο φέρει σουφίξεις μεγαλύτερες από το βελτιωμένο κύλινδρο, δηλαδή 0 μέτρο και πλήρη σύσφιξη (xxxx-x).

Τα μειονεκτήματα των ελαφρών σουφίξεων που αναφέρονται πιο πάνω, μπορούν εύκολα να υπερβληθούν με τη χρήση των κατάλληλων φυσιγγίων. Αυτό που χρειαζόμαστε στην προκειμένη περίπτωση είναι φυσίγγια με κανονικές και χαμηλές ταχύτητες, κάπως μικρότερο μέγεθος σκαγιών, π.χ. 7 ή 7 1/2, αντί 6 και 5, κάπως μεγαλύτερες γομώσεις, ήτοι 32 γραμμαρίων αντί 28 ή 30.

Χρειαζόμαστε, δηλαδή, περισσότερα σκάγια στη γόμωσή μας για να καλύψουμε τυχόν κενά στις κατανομές, και αυτό το επιτυγχάνουμε με τα κατάλληλα φυσίγγια. Αξίζει, επίσης, να σημειωθεί ότι η συγκόλληση σκαγιών προκαλείται κυρίως με τη χρήση φυσιγγίων, οι ταχύτητες και οι πιέσεις των οποίων είναι πολύ ψηλές. Με την ευκαιρία της έναρξης της κυνηγετικής περιόδου του ενδημικού θηράματος, δρώμενοι της ευκαιρίας να ευχηθώ σε όλους τους συναδέλφους καλά και ασφαλή κυνήγια.

ARA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS LTD

ΑΓΙΩΝ ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛ. 22664608 / 99685400

Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΣΕ ΟΠΛΑ ΑΝΤΙΚΕΣ ΑΠΟ ΤΟΝ 17ο ΑΙΩΝΑ
ΤΗΛΕΦΩΝΕΙΣΤΕ ΣΤΟ 99685400 ΚΑΙ 22664608 ΓΙΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ



DIANA



C2



B125 CENTENARY



B25 POINTER GRADE



C2G



B2G



BROWNING WATERFOWL ONE OF 500

APA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS LTD

ΑΓΙΩΝ ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛ. 22664608 / 99685400

Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΠΟΛΕΜΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ.
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΟΠΛΑ ΑΠΟ ΤΟΝ 1ο ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΠΟΛΕΜΟ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΣΗΜΕΡΑ



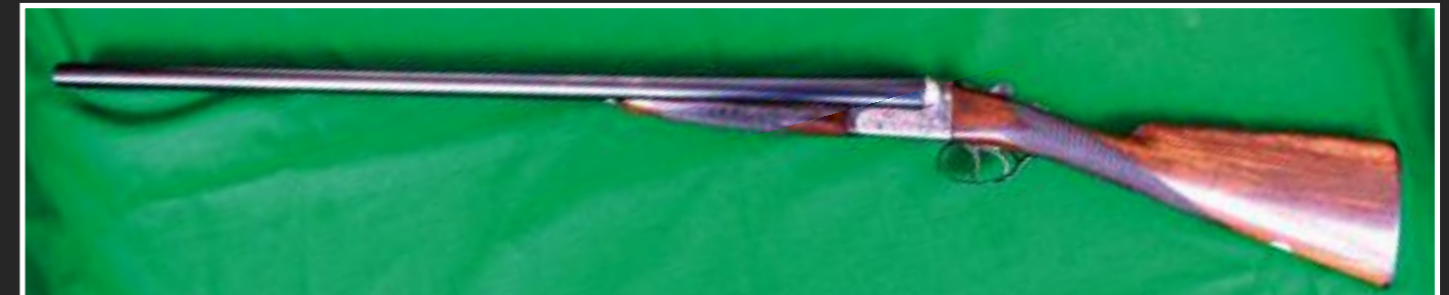
APA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS LTD

ΑΓΙΩΝ ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛ. 22664608 / 99685400

Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΣΕ ΟΠΛΑ ΑΝΤΙΚΕΣ ΑΠΟ ΤΟΝ 17ο ΑΙΩΝΑ
ΤΗΛΕΦΩΝΕΙΣΤΕ ΣΤΟ 99685400 ΚΑΙ 22664608 ΓΙΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ



HOLLAND AND HOLLAND ROYAL
ΑΡΙΣΤΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



WEBLEY 700



GREENER

ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ

ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ

ΠΟΤΕ ΔΕΝ ΘΕΩΡΕΙΣΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΟΣ
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΤΟΥ ΒΕΛΓΙΚΟΥ
BROWNING... ΑΠΛΩΣ ΤΟ
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΣ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΤΟ
ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΓΕΝΙΑ...



B2G



B125 CENTENARY



WATERFOWL



C2



C2G



DIANA



B25 ΒΕΛΓΙΚΟ
ΧΕΙΡΟΠΟΙΗΤΟ BROWNING
ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΑΞΙΑ

ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ. ΕΓΓΥΗΣΗ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΑΓΟΡΕΣ

ΘΑ ΤΑ ΒΡΕΙΤΕ ΣΤΗ GALLERY ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ APA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS. ΑΓΙΩΝ
ΟΜΟΛΟΓΗΤΩΝ 79, ΛΕΥΚΩΣΙΑ, ΤΗΛΕΦΩΝΕΙΣΤΕ ΓΙΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΣΤΟ 22664608

ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΚΥΝΗΓΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΚΟΠΕΥΤΙΚΩΝ ΟΠΛΩΝ, ΠΑΛΙΑ ΚΑΙ ΝΕΑ
ΤΗΛΕΦΩΝΕΙΣΤΕ ΣΤΟ 22664608 - 99685400 ΓΙΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ.



DEACT MG42



DEACT LONG GS



REVOLVER WITH SCOPE



DEACT WINDOW



AK47



WEBLEY REVOLV



WALTHER



M1 KARBINE



MARTINI MK4



COLT 1894



SMALL AUTO



BROWNING HP



BERETTA PISTOL



LUGER LONG

“Το πλεονέκτημα της χρήσης του αέρα”

Σκύλος Φέρμας

/// ΚΕΙΜΕΝΟ /// ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΝΔΡΕΟΥ ΚΟΥΚΚΟΥΜΑΤΟΥ

Εδώ και αρκετό καιρό στριφογυρίζει στο μυαλό μου το συγκεκριμένο θέμα. Ο λόγος, οι διάφορες συζητήσεις με φίλους για το τι μπορεί να δώσει περισσότερο ένας σκύλος που κάνει πολύ καλή χρήση του αέρα από ένα άλλο που δεν το κάνει σωστά. Δυστυχώς οι συζητήσεις ποτέ δεν καταλήγουν σε ένα αδιαμφισβήτητο συμπέρασμα παρά μόνο σε πολλές υποθέσεις οι οποίες χρειάζονται πρακτική εφαρμογή για να μπορεί κάποιος να αποφανθεί εκ του ασφαλούς. Ακόμα και σε αυτές τις περιπτώσεις (της πρακτικής εφαρμογής) οι συνθήκες πάλι δεν μπορεί να είναι σε όλες τις περιπτώσεις οι ίδιες για να μπορεί το συμπέρασμα να είναι αντικειμενικό.

Η συζήτηση βέβαια περιστρέφεται πάντα γύρω από σκυλιά τα οποία χρησιμοποιούνται στο κυνήγι και όχι στους αγώνες, στους οποίους το θέμα είναι πολύ ξεκάθαρο. Σίγουρα, κανένας σκύλος δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις απαιτήσεις οποιουδήποτε είδους αγώνα είτε πρακτικού κυνηγίου, είτε έρευνας κυνηγίου εάν δεν κάνει σωστή χρήση του αέρα.

Λοιπόν η συζήτηση μας αφορά κυρίως τα σκυλιά φερμας και ειδικότερα τα σκυλιά των φυλών ντρατχαρ και κουρτσααρ τα οποία έχουν την δυνατότητα χρήσης του αέρα αλλά και την δυνατότητα ικνηλασίας. Το δεύτερο μάλιστα ίσως να είναι και το πλεονέκτημα που τους δίνει την πρώτη θέση στις προμηθειές των κυριών κυνηγών (κουρτσααρ). Τα ντρατχαρ δυστυχώς ακόμη δεν έχουν πάρει την θέση που τους αρμόζει παρά το ότι παρατηρείται μια σχετική αύξηση στους πληθυσμούς τους η οποία οφείλεται κυρίως στην αποτελεσματικότητα της φυλής στο κυνήγι του λαγού αλλά και στις εισαγωγές εξαιρετικών γεννητιδίων από γνωστά εκτροφεία του εξωτερικού οι οποίοι έχουν δώσει καλούς απογόνους τόσο εργασιακά όσο και μορφολογικά.

Το πρώτο θέμα στο οποίο μπορούμε εύκολα να καταλήξουμε σε ένα ασφαλές συμπέρασμα αφορά το είδος κυνηγίου. Φερωτό θήραμα ή τριχωτό. Στο φερωτό δεν πιστεύω ότι μπορεί κάποιος να επιχειρηματολογήσει ότι ένας σκύλος που δεν κάνει καλή και σωστή χρήση του αέρα μπορεί να έχει αποτέλεσμα. Ακόμα και εκεί που υπάρχει το αποτέλεσμα, σίγουρα με έναν σωστό και καλό αεροθήρα το αποτέλεσμα θα ήταν πολύ καλύτερο. Στο σημείο αυτό τα αγγλικά



πόνιτερ-σέτερ και τα επανιέλ έχουν συγκριτικό πλεονέκτημα απέναντι σε άλλες φυλές. Ο λόγος απλός. Η φύση τα έχει προικίσει με την δυνατότητα της εύκολης και άνετης χρήσης του αέρα. Η κατασκευή και ο τρόπος εργασίας τους, τους επιτρέπει να σκανάρουν εύκολα τον αέρα για πιθανές θέσεις θηραμάτων. Ο κυνηγός της πέρδικας μπορεί να εντοπίσει καλούς γεννήτορες και να πάρει έναν τέτοιο σκύλο από αυτές τις φυλές ο οποίος σε ένα μεγάλο ποσοστό θα μπορεί να κάνει καλή χρήση του αέρα. Φυσικά, οι γεννήτορες, τα εκπαιδευτικά, και άλλοι παράγοντες παίζουν σημαντικό ρόλο στο τελικό αποτέλεσμα της κυνηγητικής ποιότητας και αποτελεσματικότητας του σκύλου μας. Όμως, κανένας δεν μπορεί να ισχυριστεί ότι με ένα σκύλο φερμας ο οποίος έχει την τάση να ικνηλατεί, και να βάζει την μύτη του στο έδαφος θα έχει καλύτερο αποτέλεσμα από ένα άλλο ο οποίος δουλεύει τον αέρα, στο κυνήγι πάντα των φερωτιών θηραμάτων και ιδιαίτερα της πέρδικας.

Πολλές φορές ο σκύλος μου, ένα κλασσικό κυνηγόσκυλο του αέρα, με την τακτική του “περάστε-σκουπίστε-τελειώσατε” βρέθηκε φερμαρισμένος πάνω από πέρδικες την στιγμή που τα σκυλιά του κυνηγητικού μου συντρόφου προσπαθούσαν ακόμα να ξεδιαλύνουν τα ίχνη που άφησαν οι πέρδικες 200 μέτρα πιο κάτω. Αυτό θα μπορούσε να ήταν σύνθετος εάν το συγκεκριμένο σκυλί ήταν πόνιτερ αλλά είναι Νιράτχαρ! Μάλιστα είναι ένα σκυλί το οποίο άνετα μπορεί να συγκριθεί με τα καλύτερα πόνιτερ και σέτερ στο κυνήγι της πέρδικας. Επιπλέον, υπό συγκεκριμένες συνθήκες θεωρώ ότι δύσκολα μπορεί να έχει αντίπαλο. Αυτό βέβαια αποδεικνύει ότι καλά σκυλιά υπάρχουν σε όλες τις φυλές και ότι δεν υπάρχει μια καλύτερη από άλλες φυλή.

Επιπρόσθετα, ένα μεγάλο πλεονέκτημα ο σκύλος του αέρα το κερδίζει σε βροχερές συνθήκες. Τι μπορεί να κάνει ένας σκύλος “ικνηλάτης” μετά από 2-3 ώρες βροχής? Τίποτα απολύτως. Από την άλλη, με ένα



σκύλο του αέρα μπορείς όχι μόνο να έχεις αποτελέσματα υπό τέτοιες συνθήκες αλλά και πολύ καλά μάλιστα. Το μεγάλο θέμα όμως αφορά τα σκυλιά γενικής χρήσης όπως τις δυο φυλές που ανέφερα πιο πάνω, τα νιράτσααρ και τα κούρτοσααρ. Και στις δυο αυτές φυλές υπάρχουν διαφορετικού τύπου σκυλιά, τα σκυλιά που χρησιμοποιούν τον αέρα και αυτά που έχουν περισσότερη κλίση στην ικνηλασία όπως επίσης και σκυλιά που έχουν ίδιες ικανότητες χρήσης και αέρα αλλά και ίχνους.

Θεωρώ ότι ο κυριότερος λόγος προτίμησης των κυπρίων κυνηγών προς αυτές τις φυλές είναι το γεγονός ότι μαζί τους μπορείς να κυνηγήσεις άνετα και τον λαγό. Ιδιαίτερα στην περίπτωση που πέσει στα χέρια μας ένα σκυλί το οποίο έχει ανεπτυγμένες τις δυνατότητες ικνηλασίας. Σίγουρα η ικανότητα ικνηλασίας δουλεύεται και μπορεί να αναπτυχθεί μέσα από ένα σωστό πρόγραμμα εκπαίδευσης αλλά το ένστικτο είναι το πρώτο και το βα-

σικότερο προσόν που πρέπει να έχει ο σκύλος.

Συμπερασματικά θα έλεγα ότι έχεις πολύ καλύτερες πιθανότητες να κυνηγήσεις σε ικανοποιητικό βαθμό τον λαγό, εάν αποκτήσεις ένα σκύλο φερμας από αυτές τις δυο προαναφερόμενες φυλές, ο οποίος να έχει αναπτυγμένο το ένστικτο και την ικανότητα ικνηλασίας. Θεωρώ όμως ότι θα υπάρχει μια μεγάλη πιθανότητα αυτός ο σκύλος να υστερεί στο κυνήγι της πέρδικας αφού στις περιπτώσεις πονηρέματος των πουλιών πιθανόν ο σκύλος να καθυστερεί δίνοντας την ευκαιρία στα πουλιά να ξεφεύγουν αφερμάριστα αλλά και αιουφέκιστα αρκετές φορές. Πάντα βεβαίως υπάρχουν και οι εξαιρέσεις στις οποίες παρουσιάζονται εξαιρετικά σκυλιά τα οποία μπορεί να μην βάζουν καθόλου την μύτη στο έδαφος για να ικνηλατήσουν αλλά εάν υπάρχει οποιοδήποτε είδος θήραμα στο «κομμάτι» τους, δηλαδή στην επικράτεια της ερευνάς τους, τότε αυτό σίγουρα εντοπίζεται είτε πρόκειται για λαγό, πέρδικα

φραγκολίνα ή μπεκάτσα.

Ένα ξεχωριστό σημείο το οποίο χρήζει αναφοράς, είναι και η κινσιολογία - μορφολογία των ζώων αυτών των φυλών. Παρατηρείται ότι τα σκυλιά τα οποία κάνουν καλύτερη χρήση του αέρα είναι και πιο γρήγορα ίσως και πιο αθλητικά από τα σκυλιά που δουλεύουν περισσότερο το ίχνος. Ορισμένες μάλιστα γραμμές είναι και πιο μικροκαμωμένες θα έλεγα. Τα πολύ μεγαλόσωμα ζώα και τα βαριά δεν μπορούν να έχουν ταχύτητα, και από τις εμπειρίες μου ούτε καλό κράτημα κεφαλιού και καλή χρήση του αέρα για ικανοποιητικό κυνηγητικό χρόνο. Εντούτοις παρουσιάζονται θεωρητικά καλύτερα στην ικνηλασία. Έχω ακούσει αρκετούς κύριους κυνηγούς και λάτρεις του κούρτοσααρ, να γυρεύουν γερμανικές γραμμές ζώων για τον τρόπο εργασίας τους και την δυνατή σωματοδομή τους, κυρίως για την ικανότητα όπως λένε να δουλεύουν το ίχνος. Είναι όμως αυτό ικανότητα, ή αδυναμία χρήσης του αέρα?

REPLACEMENT CHOKES BY

TEAGUE



Χωρίς υπερβολή η καλύτερη επιλογή για απαιτητικούς κυνηγούς και σκοπευτές

ΣΥΝΕΠΩΣ ΤΑ ΠΙΟ ΣΤΑΘΕΡΑ ΣΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΣΚΟΠΕΥΣΗ ΤΣΙΟΚΣ ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ

ΤΙΜΕΣ

- Ported (με τρύπες).....€71.76
- Extra long ported (2cm με τρύπες).....€85.43
- Non ported extra long (2cm χωρίς τρύπες).....€71.76
- Non ported μισή ίντσα.....€51.26
- Εσωτερική.....€39.30



"Superporter" Νέα ανακάλυψη των TEAGUE τσιόκς για πιο μακρινές και αποτελεσματικές βολές

Εφαρμογή εσωτερικών και εξωτερικών τσιόκς σε κάννες με σταθερή σύσφιξη με τις καλύτερες προδιαγραφές στον κόσμο



APA FINE AND ANTIQUE SPORTING ARMS

P.O.Box 21019, 1500 Nicosia, Tel.: 22664608, Mob. 99685400, 99433996

Fax: 22337879, Cyprus

E-mail: a.a@cytanet.com.cy

