

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ

26 Σεπτεμβρίου 2010

Ενημερώνονται τα μέλη του Ο.Κ.Ν.Ε., ότι κατά την Γενική Συνέλευση του Σωματείου μας, που έλαβε χώρα στις 26 Σεπτεμβρίου 2010 στο Παράρτημα Ο.Κ.Ν.Ε. 107 – Μαρκόπουλο, προήδρευσε η κ. Βούλα Παπουτσάνη και ελήφθησαν οι παρακάτω αποφάσεις:

1. **Προήχθησαν** 6 Αρωγά μέλη σε Τακτικά.

εγκρίθηκαν ΠΑΜΨΗΦΕΙ

2. **Ανεγνώσθησαν** οι αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου της 24^{ης} Αυγούστου 2010.

3. **Τροποποιήθηκαν** τα παρακάτω άρθρα του Εσωτερικού Κανονισμού Ο.Κ.Ν.Ε.

3.1. Το **άρθρο 2.2 Κεφ. III**, «Από 1ης Ιανουαρίου 1998 επιτρέπεται η συμμετοχή μόνο σε σκύλους που φέρουν αριθμό δερματοστιξίας, ο οποίος αναγράφεται και στο Γενεαλογικό Χάρτη, εκτός αν είναι γεννημένοι προ της 1ης Ιανουαρίου 1990.» τροποποιείται «Επιτρέπεται η συμμετοχή μόνο σε σκύλους που φέρουν αριθμό δερματοστιξίας ή ηλεκτρονική ταυτοποίηση».

εγκρίθηκε ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΚΑ

(η αντιπρόταση που μειοψήφησε αφορούσε στην παράληψη της εναλλακτικής λύσης της δερματοστιξίας)

3.2. Δημιουργείται η **Κατηγορία απονομής CAC** από 01.01.2011. Μόνο στην κατηγορία αυτή απονέμεται ο τίτλος CAC και προϋπόθεση για τη συμμετοχή στην κατηγορία αυτή είναι το TOC ή το ZTP.

εγκρίθηκε ΠΑΜΨΗΦΕΙ

3.3. Το **άρθρο 2.21 Κεφ III**, «Στις Εκθέσεις που διοργανώνονται από τον Ο.Κ.Ν.Ε., δικαίωμα Πιστοποιητικού Ικανότητας Πρωταθλήματος (C.A.C.) και Αναπληρωματικού Πιστοποιητικού Ικανότητας Πρωταθλήματος (R.C.A.C.) έχουν μόνο οι σκύλοι που συμμετέχουν στις κατηγορίες "Ανοικτής" και "Εργασίας".» τροποποιείται « Στις Εκθέσεις που διοργανώνονται από τον Ο.Κ.Ν.Ε., δικαίωμα Πιστοποιητικού Ικανότητας Πρωταθλήματος (C.A.C.) και Αναπληρωματικού Πιστοποιητικού Ικανότητας Πρωταθλήματος (R.C.A.C.) έχουν μόνο οι σκύλοι που συμμετέχουν στην Κατηγορία απονομής CAC».

εγκρίθηκε ΠΑΜΨΗΦΕΙ

3.4. Το **άρθρο 2.23 Κεφ III**, «Σκύλος φυλής Ντόμπερμαν στον οποίο έχουν απονεμηθεί τέσσερα Πιστοποιητικά Ικανότητας Πρωταθλήματος (C.A.C.) από τρεις διαφορετικούς κριτές, εκ των οποίων τα δύο τουλάχιστον σε Έκθεση Μορφολογίας του Ο.Κ.Ν.Ε., και έχει περάσει τις εξετάσεις TOC, ΕΕΙΠ και ΕΔΑ, αποκτά τον τίτλο του Πρωταθλητού Ελλάδος (CH.GR.), ο οποίος συνοδεύει στο εξής το όνομά του. Σε περίπτωση που ο σκύλος κατέχει τίτλο εργασίας IPO ή SchH αρκούν τρία CAC αντί τεσσάρων από τρεις διαφορετικούς κριτές, εκ των οποίων τα δύο τουλάχιστον σε Έκθεση Μορφολογίας του Ο.Κ.Ν.Ε.» τροποποιείται «Σκύλος φυλής Ντόμπερμαν στον οποίο έχουν απονεμηθεί τέσσερα Πιστοποιητικά Ικανότητας Πρωταθλήματος (C.A.C.) από τρεις διαφορετικούς κριτές, εκ των οποίων τα δύο τουλάχιστον σε Έκθεση Μορφολογίας του Ο.Κ.Ν.Ε., και έχει περάσει τις εξετάσεις TOC, ΕΕΙΠ και ΕΔΑ, αποκτά τον τίτλο του Πρωταθλητού Ελλάδος (CH.GR.), ο οποίος συνοδεύει στο εξής το όνομά του. Σε περίπτωση που ο σκύλος κατέχει πλέον των ανωτέρω και τίτλο εργασίας IPO ή SchH αρκούν τρία CAC αντί τεσσάρων από τρεις διαφορετικούς κριτές, εκ των οποίων τα δύο τουλάχιστον σε Έκθεση Μορφολογίας του Ο.Κ.Ν.Ε.»

εγκρίθηκε ΠΑΜΨΗΦΕΙ

3.5. Γενική προσθήκη της **Κατηγορίας απονομής CAC**, όπου γίνεται λόγος για προβλεπόμενους χαρακτηρισμούς κ.λ.π.

εγκρίθηκε ΠΑΜΨΗΦΕΙ

3.6. Το **άρθρο 6.7 Κεφ III**, «Οι σκύλοι που πρόκειται να συμμετάσχουν στην Κατηγορία Πρωταθλήματος για τη διεκδίκηση του τίτλου "Πρωταθλητής Μορφολογίας Ο.Κ.Ν.Ε." (DVGrSieger), οφείλουν να είναι κάτοχοι τίτλου TOC και να έχουν περάσει την εξέταση ΕΔΑ.» τροποποιείται «Οι σκύλοι που πρόκειται να συμμετάσχουν στην Κατηγορία Πρωταθλήματος για τη διεκδίκηση του τίτλου "Πρωταθλητής Μορφολογίας Ο.Κ.Ν.Ε." (DVGrSieger), οφείλουν να είναι κάτοχοι τίτλου TOC ή ZTP και να έχουν περάσει την εξέταση ΕΔΑ. Από το 2011 υποχρεωτικά TOC+HD ή ZTP και ΕΔΑ. Από το 2012 υποχρεωτικά ZTP, ΕΔΑ και IPO.».

εγκρίθηκε ΠΑΜΨΗΦΕΙ

4. Κατώτατο όριο ηλικίας για **συμμετοχή στο TOC** ορίζονται οι 12 μήνες αντί των 14.

εγκρίθηκε ΠΑΜΨΗΦΕΙ

5. Ο κ. **Δημήτριος Κυριακόπουλος** κηρύσσεται «ανεπιθύμητο άτομο» και αποκλείεται η είσοδός του στους στίβους των εκδηλώσεων του Ο.Κ.Ν.Ε. για 2 έτη, με κάθε επιφύλαξη αύξησης του χρονικού διαστήματος σε περίπτωση που δεν επιδείξει έμπρακτη μεταμέλεια στο διάστημα αυτό.

ψηφίστηκε ΠΑΜΨΗΦΕΙ