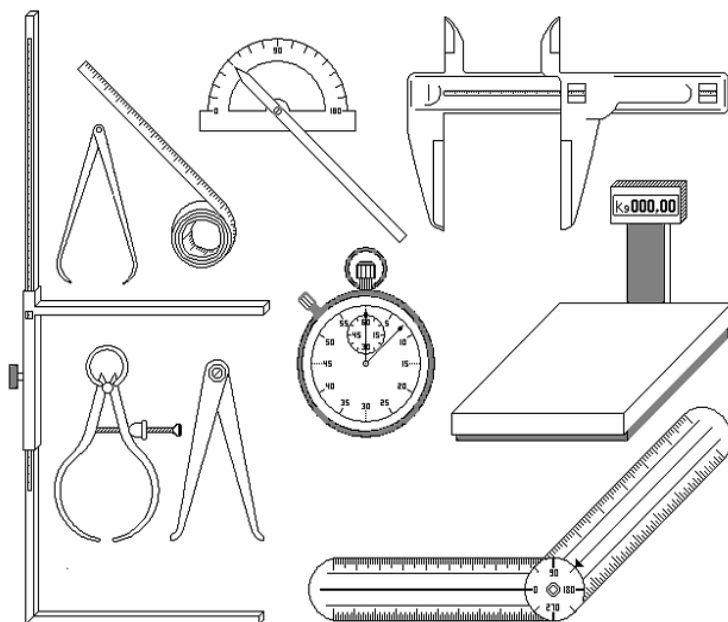


Mario Canton

Prontuario di Cinometria

Come misurare e classificare i cani



Antonio Crepaldi Editore

Tecnologia Canina

Questo libro, che inaugura la collana editoriale di "Tecnologia Canina", è la prima monografia in lingua italiana dedicata esclusivamente alla biometria applicata in cinotecnica. Riunisce in un unico volume tutta la serie di dati relativi alle misurazioni per diverse finalità, come la classificazione, l'allevamento, la selezione od altro ancora. Una materia di studio dunque utile non solo ai ricercatori, ma anche agli allevatori ed ai club di razza. La cinotecnica moderna esige infatti oggettive applicazioni scientifiche per il monitoraggio dell'evoluzione delle razze canine. L'autore in queste pagine espone conseguentemente i mezzi tecnici che favoriscono l'unico strumento di indagine matematico sullo stato periodico dell'allevamento e sulla qualità cronologica della selezione. L'elaborazione statistica delle misurazioni consente inoltre la categorizzazione dei parametri che precisano gli standard di razza, permettendo di fissare bene il tipo nelle sue componenti anatomiche attraverso indici limitanti lo sviluppo della conformazione entro cui le caratteristiche etniche devono evolvere per non modificare le razze. Un libro pertanto che ogni cinofilo dedito allo studio approfondito della propria razza deve consultare per poterne applicare i contenuti sui soggetti in suo possesso.



Mario Canton, autore di questo libro, è il maggior bibliografo specializzato poliglotta, disponendo di una biblioteca di ricerca cinotecnica plurilingue privata tra le più fornite. Ha già pubblicato, oltre a due monografie sui levrieri e segugi primitivi di tutto il mondo, un libro-intervista ed una guida bibliografica sulla cinotecnica, ma la sua opera più importante è la corposa trilogia di volumi *Cani e Razze Canine* sulla morfologia funzionale, strutturale e tipologica.

ISBN 978-88-96635-25-4



Prezzo € 35,00

9 788896 635254 >