

In vendita il secondo volume “Tecniche di produzioni animali”

written by Marco Salvaterra | 9 maggio 2022

Al fine di semplificare agli studenti delle Scuole Agrarie, delle Facoltà di Agraria e di Produzioni Animali, lo studio della Zootecnia, ci è parso utile riportare per iscritto le lezioni svolte nelle scuole di indirizzo. L'intento è stato di voler raccogliere in forma semplice, chiara e schematica, ARGOMENTI di zootecnia, focalizzando l'attenzione sullo studio delle specie di maggiore interesse economico quali (bovini, bufali, ovini, caprini, suini, struzzi e conigli). Il lavoro è stato suddiviso in due parti:

La prima inizia con lo studio degli animali domestici di interesse zoeconomico (bovini, bufali, ovini, caprini, suini, struzzi e conigli), fonte di produzione di carne, latte, lana, uova, loro diffusione, principali razze allevate in Italia e all'estero, il registro anagrafico delle popolazioni bovine autoctone e gruppi etnici a limitata diffusione -D.M. 9/12/99, i moderni sistemi di allevamento ai fini strutturali e per le produzioni economiche, le tecniche di allevamento e, soprattutto, l'alimentazione. Della miopoiesi, vengono analizzati sia gli aspetti favorevoli che quelli sfavorevoli che ne condizionano la produzione quanti-qualitativa, la valutazione delle carcasse secondo le direttive europee, e il regolamento CE n. 2081/92 sul prosciutto di Parma. La parte si chiude con lo studio delle parassitosi e le principali malattie infettive, loro prevenzione e profilassi.

La seconda parte riguarda la scienza dell'alimentazione, sua importanza, le dismetabolie alimentari, le principali essenze foraggere e le produzioni aziendali, le tecniche di conservazione dei foraggi, l'insilamento, i mangimi concentrati., il regolamento per l'alimentazione delle bovine il cui latte è destinato alla produzione del parmigiano Reggiano, per passare ai pascoli con la determinazione del carico di bestiame e il dimensionamento delle parcelle. Si studiano i metodi di razionamento, la formulazione delle razioni alimentari attraverso le unità foraggere e l'alimentazione delle bovine da latte. Importanza è stata data alla galattopoiesi e ai fattori che la condizionano, all'alimentazione delle bovine Blap (ad alta produzione di latte), e ai moderni metodi di distribuzione delle razioni come l'Unifeed e la distribuzione dei concentrati con i trasponder. Sono stati portati esempi sul rapporto produzioni foraggiere aziendali e numero di capi allevabili, senza mai trascurare l'aspetto economico della gestione aziendale al fine del raggiungimento del massimo profitto; un capitolo riguarda l'igiene della pelle e lo studio delle tecniche per l'ottenimento di prodotti zootecnici biologici, problema di grande attualità in tutti i Paesi industrializzati e per la tutela dell'ambiente e soprattutto della salute dei consumatori. Ampio rilievo è stato dato al benessere animale e alla zootecnica biologica. Il volume, ricco di fotografie, tabelle e diagrammi, è suscettibile di suggerimenti e indicazioni utili, necessari a migliorare la raccolta, rendendo un valido contributo alla preparazione dei futuri professionisti che un domani dovranno operare nella società.



Scienze e Tecniche di Produzioni Animali

Allevamento delle Specie Animali in Produzione
Zootecnica

Giuseppe Accomando



Scienze e Tecniche di Produzioni Animali (Tecniche di allevamento delle specie animali in produzione zootecnica)
copertina rigida - 32.76€ - ISBN 979-8800703382

Tecniche di Produzioni Animali(Tecniche di allevamento delle specie animali in produzione zootecnica) copertina
flessibile 28.90 € - ISBN 979-8815801387

Formato 15,60 x 23,39 -pagg. 344- a colori - in vendita su Amazon