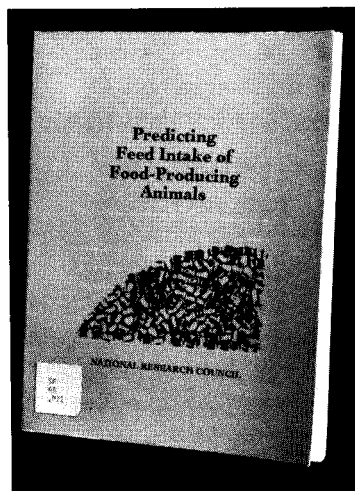


Publicaciones



Predicting feed intake of food-producing animals. Subcommittee on Feed Intake. Committee on Animal Nutrition. Board on Agriculture. National Research Council. National Academy Press, Washington, D.C. 1987.

El libro tiene 85 páginas y se divide en siete capítulos; el primero explica los mecanismos que controlan el consumo de alimentos y los restantes seis describen, con ejemplos tomados de la literatura y mediante el desarrollo de ecuaciones de predicción, el consumo de alimentos por cada uno de los siguientes tipos de animales: peces, cerdos, pollos, ganado de leche, ganado de carne y ovejas.

En la presentación del libro el doctor Danny G. Fox, jefe del grupo de investigadores encargados de la publicación, comenta: "El propósito de la publicación es discutir los mecanismos que controlan el consumo de alimentos y cuantificar este consumo en animales utilizados comúnmente para producir alimentos y fibras. Para cada especie animal se utiliza un capítulo, en el cual se incluyen ecuaciones y factores de ajuste que pueden utilizarse para predecir el consumo de materia seca, probar estas ecuaciones utilizando datos independientes, e identificar áreas que requieren nuevas investigaciones".

Indudablemente esta es una excelente publicación que debe ser consultada por los investigadores en nutrición animal.

Se puede solicitar a: National Academy Press, 2101 Constitution Ave., NW, Washington, DC 20418, USA.

Manuel sur les pâturages tropicaux et les cultures fourragères (4a. edición). G. Boudet. 1984. Ministère des Relations Extérieures Coopération et Développement. Institut d'Élevage et de Médecine Vétérinaire des Pays Tropicaux .

El libro en francés con 266 páginas, comprende cuatro partes, cada una dividida en varios capítulos. La primera parte describe los factores de clima intertropical y de suelos de Africa que condicionan la distribución y crecimiento de los pastos. La segunda parte incluye cuatro capítulos que tratan sobre metodologías en los estudios de pasturas, especialmente en lo relacionado con su dinámica y productividad; valor nutritivo de los forrajes, e implementación de modelos de explotación. La tercera parte, en tres capítulos, describe la productividad y manejo de las pasturas en algunas regiones de Africa. La cuarta parte del libro, con tres capítulos, da algunas bases para la producción intensiva de forrajes y una descripción ilustrada de las principales especies forrajeras tropicales.

Se puede solicitar esta publicación a: Ministère des Relations Extérieures Coopération et Développement. 29-31 quai Voltaire, 75340 Paris, Cedex 07, Francia.