

TEMA CENTRAL:

MATERIA SECA

ELABORO:

PALOMEQUE LÓPEZ CARLO RAMIRO

FECHA:

25 DE MAYO DEL 2024

ESCUELA:

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CARRERA:

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

ASIGNATURA:

BROMATOLOGÍA ANIMAL

DOCENTE:

GARCIA SEDANO ROBERTO BARREDA

SEMESTRE: 3 A

B
R
O
M
A
T
O
L
O
G
Í
A

MATERIA SECA

- La materia seca o extracto seco es la parte que resta de un material tras extraer toda el agua posible a través de un calentamiento hecho en condiciones de laboratorio.
- Es una noción usada principalmente en biología y agricultura.

BROMATOLOGÍA

- Disciplina científica que estudia integralmente los alimentos, permite conocer su composición cuantitativa y cualitativa.
- Es el estudio de los alimentos antes de ingerirlo.

NUTRICIÓN

- Es la ciencia que estudia los nutrientes y otras sustancias alimenticias, y la forma en que el cuerpo las asimila.
- Se define como e proceso de ingestión, procesamiento, asimilación, transformación, síntesis de tejido y productos de excreción.

CLASIFICACIÓN DE ANIMALES Y HABITOS

- CARNIVORO: comen carne
- HERVÍBORO: Come hievas
- OMNÍVORO. Se alimentan tanto como de frutos, plantas, como de carne.

FUENTES DE CONSULTA:

<https://agronomia.uchile.cl/dam/jcr:e134d482-6344-433f-9cf0-d95e5b736614/Cartilla-T%C3%A9cnica-N°-3-Analisis-de-alimentos-y-su-interpretacion.pdf>

https://es.wikipedia.org/wiki/Materia_seca#:~:text=El%20procedimiento%20consiste%20en%20pesar,calentamiento%20depende%C3%A1%20de%20cada%20sustancia.