



ACTIVIDAD: CUADRO SINOPTICO

ANTONIO CRUZ BAUTISTA

ROBERTO SEDANO

BROMATOLOGIA

LIC. EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE N°3

GRUPO A

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TAPACHULA, CHIAPAS



GRAMINEAS

Las gramíneas pueden consumirse de manera directa (a través de aceites, cereales, etc.) y además sirven como alimento de animales que son aprovechados por el hombre por su carne, huevos y leche. El maíz, el trigo, la avena, el arroz y la caña de azúcar, por ejemplo, pertenecen al grupo de las gramíneas.

LEGUMINOSAS

Las leguminosas son las plantas de las que se cosechan las legumbres que son un fruto formado por una vaina que encierra en su interior una semilla o una hilera de semillas, que se consumen secas. Los frijoles secos, lentejas y chícharos secos son los tipos de legumbres más conocidos y consumidos.

GRAMINEAS Y LEGUMINOSAS



BIBLIOGRAFIA

Gramíneas como el dátilo o pasto ovillo, la festuca y las bermudas tienen mucho materia estructural en sus hojas. Mientras que legumbres tales como la alfalfa tienen hojas con menos material estructural pero con niveles más altos en proteínas, energía y el calcio. Por otro lado, la fibra de las gramíneas tiende a ser más fácil de digerir por los caballos que la fibra que contienen las legumbres, que poseen un mayor contenido de lignina por unidad de fibra.

Las hojas de las gramíneas son más lignificadas a medida que maduran y por lo tanto son menos digestibles. En algunas especies de hierbas, los tallos pueden llegar a ser más fáciles de digerir que las propias hojas a medida que aumenta en madurez.