

1

Alumno: Osiel palacios
lopez

2

prf. Gonzalo

3

fauna silvestre

4

VIII MVZ

5

Comitán de Domínguez
Chiapas

VENADOS

también conocido como ciervo, es un mamífero de la familia de los cérvidos (Cervidae). Es pariente de los renos, alces, corzos y otras 44 especies, muchas de las cuales se hayan en peligro de extinción.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

los Venados. Tales animales son herbívoros rumiantes, de hábitos crepusculares o nocturnos. Viven solos en grupos, en diferentes tipos de ambientes, incluso en terrenos montañosos y desiertos. Sus patas son largas y la cola es corta.

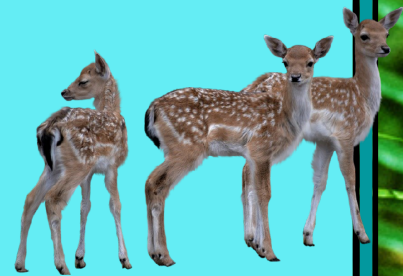
¿DÓNDE VIVEN LOS VENADOS



habitan en muchos ecosistemas del planeta, desde la tundra ártica hasta la selva, por lo que se les puede encontrar en Europa, Asia, América y algunas zonas árticas

¿COMO VIVEN LOS VENADOS

muchas de las especies viven en pequeños grupos familiares alrededor de una hembra y sus crías, con frecuencia, los machos adultos viven solitariamente, aunque durante el periodo de apareamiento pueden llegar a formar manada

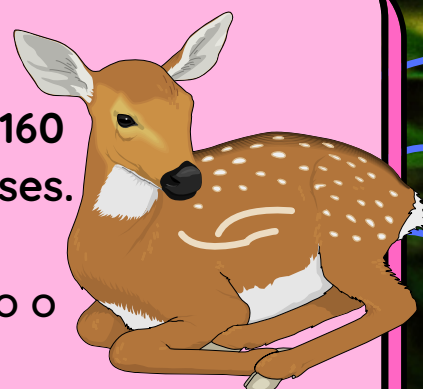


ANATOMIA

Todos los tipos de venados tienen un estómago con cuatro cámaras, son rumiantes, de ahí que tengan un sistema digestivo complejo. Puede parecer como que están comiendo todo el día, pero realmente están masticando varias veces la comida que han regurgitado, para ser capaces de obtener los nutrientes.

REPRODUCCION

El período de gestación del venado oscila entre 160 y 300 días, o lo que es lo mismo entre 5 y 10 meses. Este factor varía bastante de especie a especie, debido a características como el tamaño, el peso o la genética.



El la contención del animal mediante la administración de fármacos que provocan sedación. Existen casos en donde es necesaria la utilización de cerbatana, la cual consiste en un tubo largo y estrecho que sirve para lanzar soplando con fuerza dardos con medicamentos

Contención física Es la sujeción del animal mediante la utilización de la fuerza física, con o sin la ayuda de equipos (redes de captura, guantes, ganchos, cajas y jaulas de contención). Es utilizado con animales de acuerdo a la especie, edad, sexo y tamaño

