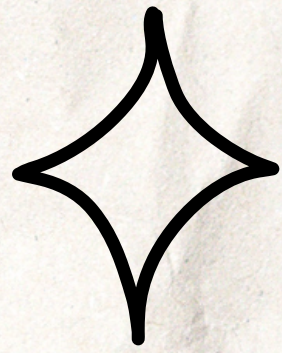


UDS

universidad del sur

1 profesor:

MVZ Maria Fernanda

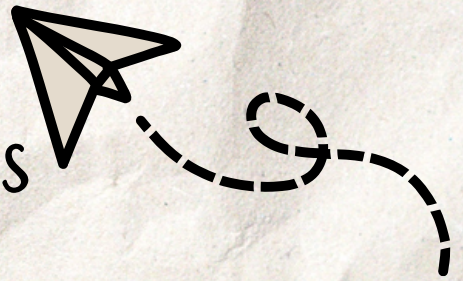


2 alumna:

Nelly Janeth

3 materia:

zootecnia de conejos

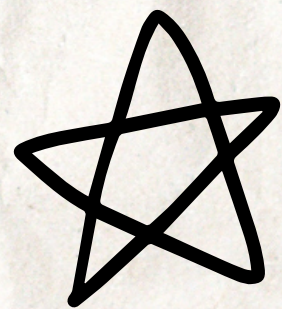


4 actividad:

super nota

5 grado y grupo: VII

cuatrimestre "A"



6 Comitán de

dominguez chiapas a

09 de noviembre del

2022

COMPORTAMIENTO

ALIMENTICIO DEL

CONEJO

1

Tanto el conejo salvaje como el domestico comen las 2/3 partes de su alimento total entre el crepúsculo y el amanecer, 1/3 durante el dia, entre 27 - 30 pequeñas comidas. Se conoce relativamente poco sobre los alimentos escogidos por los conejos salvajes y sobre sus pautas alimenticias. Una vez ha salido el sol, el conejo cesa en su busca de alimentos y reposa en su madriguera, o se aísla en un rincón de su jaula.



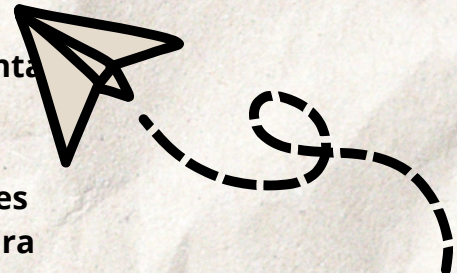
2

Cuando se encuentra en calma se produce un tipo especial de heces (cecotrofos) las que ingiere tomándolas directamente de su ano. Sin masticar, pero ensalivándolo, traga de 50 a 60 g. de cecotrofos que son muy ricos en proteína. Esta ingestión matinal dura unas 3 horas y se repite todos los días según un estricto ritmo nictameral.



3

Como todo animal monocavitario digiere poco las fibras, pero presenta una importante digestión cecal que lo diferencia de otras especies. Existe un ritmo diario en la actividad del intestino grueso que concentra las heces durante la tarde y la noche produciendo las heces duras, pero expulsa heces más hidratadas en horas de la mañana para permitir su reingestión y posterior aprovechamiento en un proceso llamado cecotrofia.



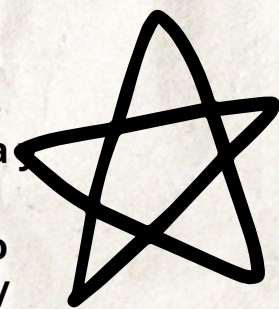
4

Comportamiento de la ingestión. Teniendo el mismo comportamiento de los roedores, como tales que son, los conejos domésticos, cuando no están alimentandose. roen a menudo la cama o el piso de la misma o las cubetas del pienso, etc. , material que tiene superficies duras y salientes. Esta conducta se manifiesta más intensamente cuando el cuidador se acerca a la jaula antes de distribuir el pienso.



5

Cuando se proporciona heno o hierba fresca a los conejos enjaulados, éstos lo sacarán del comedero pieza por pieza se comerán primero la hoja y después el tallo. La quijada inferior del conejo se mueve con bastante rapidez cuando come hierba corta, alcanzando de 170 a 200 movimientos/ minuto.



6

Comportamiento durante la ingestión líquida. El cuerpo de los conejos domésticos contiene alrededor de un 70% de agua, mientras que la cantidad para los conejos jóvenes es algo mayor. El agua representa un importante papel en el proceso de la digestión, absorción de alimentos, la excreción de productos metabólicos y la regulación de la temperatura corporal. Los conejos son animales nocturnos. Más del 60%de la ingesta de agua se realiza por la noche. Generalmente beben agua después de ingerir piensos secos, por lo que si disponen de suficiente provisión de alimentos verdes, la ingesta de agua se reduce proporcionalmente.

