



Un lapin qui s'essuie le museau de façon régulière et fréquente peut cacher une affection respiratoire. Soyez vigilant!

nimal. La connaissance des étapes de ce processus permet de tirer des enseignements pratiques pour optimiser votre élevage.

Comme tous les rongeurs, le lapin présente la particularité d'avoir des dents en croissance continue. Un aliment relativement dur qui permet d'user efficacement les incisives est donc indispensable.

Le lapin déchiquette sa nourriture en petits morceaux avec ses incisives. Le début de la dégradation des aliments se produit dans le milieu acide de l'estomac puis dans l'intestin grêle, qui est la première et la plus longue partie des intestins (environ 3,3 m chez le lapin adulte).

À ce stade, le déroulement du processus digestif n'est possible qu'en présence d'eau, d'où la nécessité de bien abreuver le lapin.

Ce qui reste du bol alimentaire parvient ensuite dans le cæcum, une poche terminale assez vaste qui représente environ un tiers du volume total de l'appareil digestif. Ce réservoir renferme de nombreux micro-

organismes qui transforment le reste des aliments en substances assimilables par le lapin. C'est à ce stade que la cellulose des végétaux est en partie dégradée. Le contenu du cæcum s'écoule ensuite dans le colon ou gros intestin (longueur 1,3 m chez le lapin adulte) qui le transforme en crottes molles le matin et en crottes dures le reste de la journée.

UN COMPORTEMENT PARTICULIER

Le lapin réingère ses crottes molles en les prélevant directement à la sortie de son anus ou éventuellement sur le sol de la cage. Il les avale sans les mastiquer. Ce phénomène de coprophagie appelé cæcotrophie permet au lapin d'obtenir un complément de vitamines B et de matières azotées de bonne qualité, représentant de 10 à 20 % de l'apport nutritionnel. C'est un processus complexe contrôlé par le système nerveux. De ce fait, le lapin est sensible au moindre choc émotionnel, d'où l'utilité d'installer le clapier dans un endroit protégé. Si de nombreuses crottes molles (formées par des amas allongés et luisants de plusieurs crottes) se trouvent dans les cages, cela signifie que vos lapins sont dérangés et perturbés.

Un lapin à l'œil brillant manifeste une bonne santé.



Une vie de lapin : du rythme et de la régularité

DES TRAVAUX récents ont déterminé l'activité quotidienne d'un lapin alimenté à volonté et libre de ses mouvements.

Le matin :

Il y a vidange partielle du cæcum, avec une émission

de crottes molles. Le lapin les ingère rapidement s'il n'est pas dérangé et l'on constate ensuite une forte activité de l'intestin grêle.

L'après-midi et la nuit :

Il y a prise d'aliments en plusieurs fois et une action

forte de digestion au niveau de l'intestin grêle, un remplissage du cæcum et une importante activité du colon. On observe alors une émission de crottes dures. Il faut retenir le besoin impératif de calme pour bien élever un lapin, car la

moindre perturbation entraîne une action néfaste sur la digestion. Installez les clapiers loin de toute voie de passage très fréquentée et veillez à ce que les mangeoires et les abreuvoirs restent toujours parfaitement propres.