



# Exercice

## *“Le foin et la litière”*

Un page avec une question sera suivie de sa réponse

# Le foin



Comment s'appelle ces produits et à quoi sa sert??



# Le foin



C'est un râtelier qui sert à la distribution du foin et il évite que l'animal le piétine.



# Le foin



Quel sac de foin  
paraît de bonne  
qualité?  
Pourquoi?  
Comment  
reconnaitre du foin  
de qualité?



## Le foin



Le foin doit être sec mais vert, celui de gauche paraît de meilleure qualité

Du foin de qualité:  
il doit être sec mais non poussiéreux,  
sa couleur générale doit être verte,  
son odeur doit être agréable,  
il doit être composé de fibres fines et longues  
il doit être composé de plantes variées,  
il ne doit contenir que peu de luzerne  
(ou idéalement pas du tout pour les adultes).



Couleur jaune = foin peu nutritif

# Le foin



**Le rôle du foin n'est pas le même selon le régime alimentaire de l'animal**

Quel est le rôle du foin:

- Chez les herbivores comme le chinchilla ?
- Chez les granivores à tendance omnivores ?

## Le foin



**Pour les herbivores, c'est l'aliment de base :** Lapin, chinchilla, octodon, cochon d'Inde:  
il favorise considérablement la digestion,  
sa longue mastication permet l'usure des dents  
Apport d'éléments nutritifs indispensables (protéines, vitamines, minéraux)

**Bénéfices pour les omnivores, c'est un complément alimentaire** (rat ou hamster gerbille et la souris)  
Certains animaux fabriquent leurs nids avec le foin (gerbille, hamsters, souris...)  
Apport de fibres et nutriments comme les minéraux  
Usure des dents

# Le foin



Regain



Luzerne



Foin enrichi



Foin ordinaire

Quelle est la différence entre ces différents types de foin ??



## Le foin



Regain  
Foins de deuxième coupe.  
Riche en protéines et calcium



Luzerne: Foin riche en calcium, à conseiller pour les jeunes herbivores mais pas ou peu pour les adultes



Foin enrichi: C'est du foin ordinaire qui est mélangé à des plantes très appréciées des rongeurs et lagomorphes comme le foin à la menthe, foin aux pissenlits ....



Foin ordinaire  
Foin constitué de plantes variés (fibres longues et courtes)

# Le foin



Donner des conseils sur la distribution du foin et sa conservation

## Le foin



### Pour les herbivores :

Le foin est à donner à volonté, c'est un aliment indispensable pour lapin, cochon d'Inde, octodon et chinchilla (herbivore) car c'est l'élément de base pour leur alimentation. Un herbivore doit toujours avoir du foin à volonté,

### Pour les omnivores :

Des petites quantités de foin mais régulière (2 ou 3 fois par semaine).

**Conservation** : Le foin doit être conservé au sec, à l'abri de la lumière et de l'humidité

# La litière

- A quoi sert la litière pour un petits mammifères ?



## La litière

- Son rôle :
- \* **Hygiène** (absorbante et retenir les odeurs)
- \* **Bien être et confort de l'animal** (confortable, sans poussière et ne pas contenir ou dégager d'élément toxique car ils peuvent la grignoter et ils sont souvent fousseurs à l'odorat sensible).
- \* **Isolant thermique** (avec le sol)
- \* **Esthétique** (favorise le coté naturel)
- \* **Élément secondaire mais important : Ecologique (100% biodégradable)**



# La litière

- Quelles sont les caractéristiques de la litière de maïs?



# La litière

- Quelles sont les caractéristiques de la litière de maïs ?

**Litière de maïs** : A base de rafle de maïs séchée et broyée, la litière de maïs est très absorbante et contrôle plutôt bien les odeurs. C'est une litière sans poussière, elle est pratique est facile à changer. Par contre, elle est pas adapté aux animaux qui aime creuser et pas vraiment agréable pour les pattes

# La litière

En général, on change la cage des petits mammifères une fois par semaine. Cette période peut varier mais pourquoi?





# La litière

- En général, on change la cage des petits mammifères une fois par semaine. Cette période peut varier mais pourquoi?
- **Une cage peut être plus ou moins sale selon:**
  - - L'espèce ( un lapin salit plus sa cage qu'un chinchilla)
  - - Le nombre d'espèces
  - - La taille de la cage
  - - Le type de litière utilisé et l'épaisseur ( certaines litières sont moins absorbantes que d'autres),
  - - Parfois l'alimentation (surtout riche en eau comme les fruits et légumes)
  - - Les sorties : Un animal souvent hors de sa cage la salira moins.



# La litière

- Quelles quantité de litière doit –on mettre dans une cage (quelle épaisseur) ??.



## La litière

- **Quantité de litière** : Dépend de la litière utilisée :
- 2 à 3 cm pour les petites espèces comme le rat , les hamster ou les souris
- 3 à 5 cm pour les plus grosses (lapin et cobaye par exemple). La gerbille apprécie l'épaisseur pour y creuser/construire des tunnels/abris.





Fin de l'exercice