ALIMENTATION DES ANIMAUX D'ELEVAGE EXAMEN No 2 Mme Cavret

Conditions d'examens

Documents

X Autorisés

Non autorisés

Calculatrice

Non autorisée

X 4 opérations autorisée tout type autorisée

Remarques particulières

Etre concis et clair.

Tout choix, hypothèse, estimation ou donnée négligée doit être justifié pour être recevable.

Un éleveur veut mettre en place une ration pour un lot de 20 taurillons charolais pesant entre 370 et 380 kg pour qu'ils atteignent environ 425 kg au bout d'un mois.

1. Est-il pertinent de donner une même ration à tous les animaux ? (1 point)

Pour ce lot, il veut utiliser de l'ensilage de maïs à 35 % de MS et 55 % d'épis.

2. Expliquer par la méthode la plus rapide possible si l'éleveur doit acheter des concentrés. (4 points)

L'éleveur peut apporter à chaque animal 2,9 kg de mais grain en plus du fourrage.

- 3. Est-ce suffisant ? (justifier la réponse) (5 points)
- 4. Eventuellement que manque-t-il dans cette ration ? (justifier la réponse) (2 points)

L'éleveur est prêt à acheter un autre concentré et des CMV.

5. En vous servant des tables d'aliments et des CMV proposés dans le poly de cours, proposez à l'éleveur une ration qui permettra de couvrir ces besoins ? (8 points)