

Ce document a été numérisé par le <u>CRDP</u>
<u>d'Alsace</u> pour la Base Nationale des Sujets
d'Examens de l'enseignement
professionnel

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation

Session 2012			303BL10	
Corrigé BPB	OUCHER		uich i	
Épreuve : Technologie			E3 – U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :1	/9	

Première partie

BAREME

1 ^{ère} partie	Répartition des points
1- L'élevage bovin	10 points
2- Transport et réception des viandes	7 points
3- Livraison des viandes	3 points
4- Conservation des viandes	7 points
5- Travail des viandes	13 points
Total	40 points

2 ^{ème} partie	Répartition des points
	40 points

Base Nationale des sujets diff vomens de Résedus CERETA

Session 2012			303BL10	
Corrigé BP BOL	ICHER			HE WATER
Épreuve : Technologie			E3 – U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :2	2/9	

1- L'élevage bovin

1-1-Citer 4 races allaitantes avec les principaux caractères les concernant.

 $0,25 \times 16 = 4 \text{ points}$

RACES	SITUATION GEOGRAPHIQUE	COULEUR DE LA ROBE	OSSATURE	RENDEMENT APPROXIMATIF DE LA CARCASSE
Blonde d'Aquitaine	Le Lot et Garonne, le Gers, les Pyrénées Atlantiques et les Hautes Pyrénées	Blé mûr ou blonde	Faible	70%
Charolaise	L'Allier, La Saône et Loire la Nièvre	Blanche	Importante	68%
Rouge des Prés	La Sarthe, la Mayenne et le Maine et Loire.	Rouge et blanche	Importante	68%
Limousine	La Haute Vienne, La Creuse et la Corrèze.	Elle est roux froment	Faible	70%

1-2- Lors de l'introduction des bovins à l'abattoir, une visite obligatoire est effectuée par la DSV. Citer son nom.

2 points

La visite ante mortem

1-3- Si l'animal a subi un voyage long et pénible, quelles peuvent être les conséquences directes sur les qualités organoleptiques de la viande ? Quels sont les effets induits ?

2 points

- Dégradation du Ph (trop bas ou trop élevé).
- Dégradation de la couleur (très sombre ou très pâle).
- Dégradation de l'aspect de la viande (sèche ou pisseuse).
- Dégradation de la conservation de la viande.
- 1-4- Citer deux opérations délicates sur le plan sanitaire, parmi toutes les actions liées à l'abattage. Préciser quelle serait l'incidence de ces mauvaises opérations sur les carcasses et/ou les viandes issues de ces carcasses.

2 points

•L'habillage : jusqu'à 33% des contaminations superficielles des viandes proviennent de la peau et des souillures qu'elle comporte. Cette opération, qui se fait mécaniquement, reste assez délicate.

Session 2012			303BL10	
Corrigé BP BC	DUCHER			
Épreuve : Technologie			E3 – U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :	3/9	

•L'éviscération : le risque de crever la panse, par exemple, est assez grand, avec pour conséquence la souillure de la viande par le contenu gastrique (matico stercoraire).

 La saignée: Si la saignée verticale n'est pas réalisée parfaitement. La pollution microbienne de surface sera rapide. Une saignée incomplète nuira à la conservation des viandes issues de la carcasse.

2- Transport et réception des viandes

Lors d'un transport de viandes, suivant la durée, le nombre de kms, la température extérieure, et le respect de la température à cœur de la viande, nous avons la possibilité d'utiliser différentes caisses : isotherme, réfrigérante et frigorifique.

2-1-Parmi ces trois caisses, indiquer ci-dessous, leurs différences liées à la production de froid.

3x1 = 3 points

- Isotherme : Caisse construite avec des parois isolantes y compris les portes, le plancher, et la toiture qui permet de limiter les échanges de température sans source de froid.
- •Réfrigérante: Caisse aux matériaux isothermes contenant une source de froid (poche de glace, plaque eutectique, neige carbonique) apte à maintenir une basse température.
- Frigorifique : Caisse aux matériaux isothermes contenant une source de froid mécanique (groupe mécanique à compression, machine à absorption) qui permet l'abaissement et le maintien de la température.
- 2-2-Sur la caisse, à l'avant droit, apparaissent des lettres et des chiffres comme ci-dessous. Indiquer la signification de ces lettres et chiffres.

 $0,25 \times 4 = 1 point$

FRC - F : frigorique ; R : renforcé | C : température de l'enceinte située de -20 à +12℃

10 / 2011 : Date limite d'utilisation avant contrôle

2-3- Compte tenu des différentes caisses utilisées, on doit respecter durant le transport des viandes une réglementation sur les températures à cœur des produits. Indiquer la température à cœur maximum autorisée pour les produits ci-dessous.

 $0.5 \times 3 = 1.5 point$

- Carcasses . +7℃ à cœur
- Viandes préparée : + 4℃ à cœur
- •Abats: +3℃ à cœur
- 2-4-Lors d'une livraison de viandes, un certain nombre de contrôles doivent être effectués.

 $0.3 \times 5 = 1.5 point$

Citer 4 contrôles obligatoires que vous devez effectuer à la livraison de produits carnés.

- Contrôle du bon de livraison. (La marchandise livrée doit correspondre au bon de livraison).
- Contrôle de la température des produits livrés. (Carcasses maximum +7℃ à cœur).
- Contrôle de la température de la caisse frigorifique.
- Contrôle de la tenue vestimentaire du livreur.
- Contrôle et vérification de l'aspect de la marchandise livrée. (Fraîcheur).
- Il est impératif de décartonner les produits, si ces derniers sont emballés. (Poulet).
- Stockage des viandes dans le bon ordre. (Premières entrées, premières sorties).

Session 2012			303BL10	
Corrigé BP BO	DUCHER			
Épreuve : Technologie			E3 - U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :4	/9	

· Les volailles doivent être rangées, dans un bac ou bien sur des clayettes, le plus bas possible, à l'intérieur de la chambre froide.

Lors de la réception des viandes, si le pH de la viande de bœuf est supérieur à 6 : quelle sera la 110 tession mesure à prendre ?

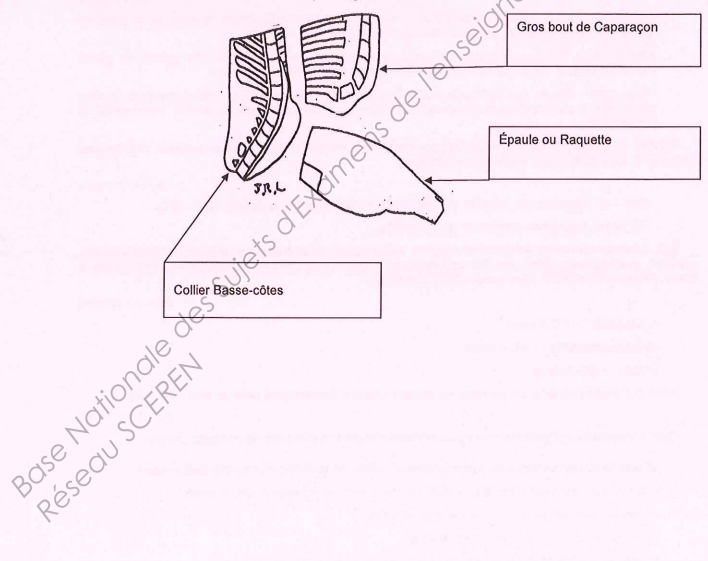
Retour de la viande au fournisseur.

3- Livraison des viandes

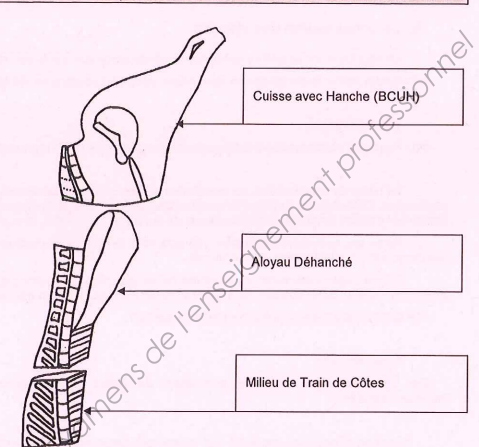
3-1- Suite à la réglementation sur le port des carcasses, le grossiste, se doit de découper les carcasses en plusieurs pièces de 1/2 gros.

0,5x6 = 3 points

Indiquer le nom des différentes coupes ½ gros ci-dessous.



Session 2012			303BL10	
Corrigé BP BO	DUCHER			
Épreuve : Technologie			E3 - U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :	5/9	



Bose Rotionale REEL Bose Research Bose Rotional Research Bose Rotional Rees and Research Bose Rotional Research Bose Rotional Rees and Ree

Session 2012			303BL10	
Corrigé BP BO	UCHER			
Épreuve : Technologie			E3 – U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :6/	9	

4- La conservation des viandes.

En boucherie, on se doit de conserver la viande à cuisson rapide durant un minimum de temps.

4-1- Quelle est la durée minimum de conservation des viandes en réfrigération ?

1 point

8 jours minimum

4-2- Pourquoi ce temps est-il indispensable (argumenter votre réponse) ?

2 points

Au cours de la maturation, les myofibrilles se fissurent, se lézardent de façon régulière, constante et progressive. Cela explique pourquoi la viande s'attendrit au cours de la maturation. Cette dernière, améliore également d'autres propriétés organoleptiques de la viande, c'est-à-dire, la couleur, le goût et l'odeur.

Après une semaine de maturation, ce sera alors le meilleur moment pour débiter et consommer une viande qui sera à la fois tendre et savoureuse.

Durant cette conservation en chambre froide, le professionnel doit prendre des précautions afin de limiter une certaine perte de poids de la viande, ce qui pourrait mettre en péril son entreprise.

4-3- Quel nom donne-t-on à cette perte de poids ?

1 point

La dessiccation

4-4- Énumérer six moyens qui permettent de limiter cette perte de poids de l'abattage à la commercialisation.

0.5x6 = 3 points

- Par une réfrigération rapide et bien menée des carcasses après l'abattage, plutôt qu'un ressuage à l'air libre.
- Par le transport des carcasses en véhicule réfrigéré.
- En évitant la rupture de la « chaîne du froid » durant toute la filière viande.
- •En réduisant la durée d'entreposage et en organisant le rythme, les délais d'approvisionnement et la ventilation du stock.
- En apportant les plus grands soins aux opérations de désossage et de parage.
- En respectant particulièrement les conditions d'utilisation du frigo (température, taux d'hygrométrie, etc.).
- En protégeant les coupes par des films plastiques alimentaires.
- En ne désossant, en ne parant et en n'épluchant les viandes qu'en prévision des ventes.

5-\ Le travail des viandes

5-1- Lors du désossage de la viande, on se doit de laisser un maximum de périoste sur la viande. Dites pourquoi. Donner deux réponses.

2 points

- 1. Pour protéger la viande de la prolifération microbienne (membrane de protection).
- 2. Limiter aussi une dessiccation du morceau.

Un désossage à blanc, montre la dextérité du professionnel.

ession 2012		303BL10	
Corrigé BP BC	DUCHER		
Épreuve : Technologie		E3 – U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille:7/9	

Après l'épluchage et le désossage de la viande, on peut pratiquer un rendement commercialisable et un rendement commercialisé.

5-2- Quelle est la différence entre les deux ?

- •Rendement commercialisable : c'est la quantité de muscles consommables, exprimée en pourcentage, carcasse entièrement désossée (sauf éventuellement le plat de côte de bœuf, les jarrets et la poitrine de veau) parée et épluchée prête pour la vente par rapport au poids facturé de la
- Rendement commercialisé : c'est la quantité de muscles réellement commercialisés exprimée en

a ment com a 1/2 carcasse.

A 1/2 carcas

Session 2012			303BL10	
Corrigé BP BO	DUCHER			re Fra
Épreuve : Technologie			E3 - U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :8	3/9	

Tous les muscles de la carcasse, ont un terme anatomique et un terme usuel employés dans la boucherie.

5-3-Compléter le tableau ci-dessous

1x9 = 9 poin
TERMES ANATOMIQUES
DROIT ANTERIEUR
Pectine
COUTURIER
Psoas
TENSEUR DU FASCIA LATA
Long vaste
Long dorsal long épineux long costal intercostaux
LES FLECHISSEURS EXTENSEURS
Gros anconé

Session 2012			303BL10	
Corrigé BP BO	UCHER			
Épreuve : Technologie			E3 – U31	
Coefficient: 4	Durée : 2 h 00	Feuille :9/9		

2^{ème} partie

Du Bio dans les cantines

Du Bio, les Français en redemandent : 75% des parents et 41% des actifs souhaitent que les cantines de leurs enfants ou leurs restaurants d'entreprise offrent des menus Bio, selon une enquête de l'agence Bio.

De fait, elles sont de plus en plus nombreuses à proposer, au moins de temps en temps, des produits, voire des menus Bio complets.

Pour preuve, les achats Bio de la restauration collective sont passés de 44 millions d'euros, en 2008, à 92 millions en 2009 ;

Seul frein : le coût des produits pour des repas à petits prix.

Ouest France - 28 / 10 / 2010

Question nº1 : Le logo des produits Bio est composé de 2 lettres. Lesquelles ?

5 points

A.B.

Question nº2: Quelle est la couleur de ce logo ?

5 points

Vert

Question n³: Dans le texte, la dernière phrase parle du coût des produits Bio. Expliquer les raisons.

10 points

Réponse laissée à l'appréciation du correcteur

Question n⁴: Si vous deviez ouvrir une boucherie Bio, quels sont les arguments que vous mettriez en avant pour vendre vos produits ?

(10 lignes minimum)

10 points

Réponse laissée à l'appréciation du correcteur

Question not: De nos jours, l'ensemble des consommateurs peut-il acheter et consommer régulièrement des produits Bio (viandes, fruits et légumes) sachant que les coûts d'achat sont plus élevés ?

Quels sont les freins ? Quelle est votre opinion en tant que professionnel des métiers de bouche, par rapport à cette tendance et attrait nouveau des consommateurs pour les produits Bio ?

Justifier votre réponse.

10 points

Réponse laissée à l'appréciation du correcteur

By Research Scheller Spiets of the New York of the State of the New York of the New Yor