



1. Un canard dont la couleur de la peau est vert noirâtre

- présente la coloration de la peau d'un canard mort depuis 24 heures

- présente une couleur normale de la peau

- est putréfié

2. Une PF signe la Déclaration concernant un sanglier en cadre 4. Un traqueur (sans permis de chasse) ayant participé à toute la chasse désire reprendre l'animal pour sa consommation. La PF n'a pas le temps de faire les prélèvements pour une recherche des trichines.

- Le traqueur peut reprendre l'animal sans problème.

- Le traqueur ne peut absolument pas reprendre l'animal.

- Le traqueur peut reprendre l'animal à condition de faire la recherche des trichines lui-même.

3. Si le gibier est destiné à un établissement agréé de traitement, et que la PF a signé la Déclaration en cadre 5,

- tous les viscères doivent accompagner la carcasse

- tous les viscères, sauf l(es) estomac(s) et les intestins doivent accompagner la carcasse

- seuls les viscères présentant un aspect anormal doivent accompagner la carcasse

4. Un de ces trois organes se termine en cul-de-sac

- le colon

- le caecum

- la caillette

5. Un titulaire de droit de chasse décide d'organiser une battue dans l'après midi et réalise un prélèvement composé de 3 chevreuils et 2 sangliers ; ces animaux sont éviscérés dans les règles de l'art et, avant la tombée de la nuit, il les livre à l'établissement de traitement tout proche, quel type de transport est le plus indiqué ?

- transport suspendu non réfrigéré

- transport non suspendu non réfrigéré

- transport non suspendu réfrigéré

6. Lors de l'éviscération d'un grand gibier il est conseillé de couper le centre phrénique du diaphragme dans tout son contour plutôt que de l'arracher, cette technique permet

- d'éviter de perforer l'estomac

- de ne pas abîmer les filets

- de laisser la rate adhérente à la carcasse

7. Lors de l'éviscération d'un ongulé sauvage, il est obligatoire de laisser adhérents la langue et la portion musculaire du diaphragme chez

- le cerf

- le chevreuil

- le sanglier

8. Un chasseur invité a tué un gros sanglier à l'approche et l'a reçu en cadeau. Le titulaire de la chasse (qui est une PF) lui a fourni la Déclaration signée en cadre 4, au cas où il aurait besoin de ce document. Il emporte le sanglier chez lui avec l'intention de le découper et de le congeler. Il s'aperçoit ensuite que la place manque dans son congélateur. Il peut faire cadeau d'un cuisot

- à un ami, à condition de lui remettre la Déclaration

- à son boucher, à condition de lui remettre la Déclaration

- à personne

9. Un groupe de chasseurs a tué au total 3 perdrix, 2 lapins, 17 faisans et 6 lièvres. Ce gibier a été refroidi selon les règles. Un des chasseurs souhaite emporter les 3 perdrix et les 6 lièvres afin de les vendre à son boucher dont la clientèle est demandeuse de gibier. La réglementation

- l'y autorise sans condition particulière

- l'y autorise si une PF ayant participé à la chasse signe la Déclaration en cadre 4

- l'y autorise si un établissement agréé de traitement du gibier est attenant à la boucherie et si une PF ayant participé à la chasse a rempli une Déclaration

10. La rate est un organe

- appartenant au système digestif (estomac)

- qui participe notamment à la défense de l'organisme

- de volume constant



11. Au moment de l'éviscération, un seul cas de figure doit être considéré comme anormal

plusieurs masses sont observées dans plusieurs organes

quelques parasites sont observés dans les voies respiratoires

les estomacs sont remplis d'aliment

12. Une PF ayant participé à la chasse examine une biche présentant une blessure au niveau d'un membre postérieur. Une seule des 3 situations suivantes autorise la PF à signer la Déclaration en cadre 4.

fracture ouverte du tibia avec présence de pus

fracture du tibia complètement cicatrisée avec présence d'un cal osseux important

plaie profonde et nauséabonde au niveau de la cuisse

13. A quelle température maximale à cœur doit amener une carcasse de gros gibier pour réduire pratiquement à zéro la prolifération de la plupart des germes ?

inférieure à 7°

inférieure à 4°

3°

14. En été, un chasseur qui reprend pour sa consommation personnelle un sanglier de 40 kg

est obligé de faire effectuer une recherche de trichines

est autorisé à transporter ce sanglier dans son coffre jusqu'à sa résidence secondaire distante de 120 km.

peut, sans condition ni formalité particulière, faire découper ce sanglier par un établissement agréé de traitement du gibier sauvage dans le but d'y récupérer la viande découpée et emballée dans les règles de l'art.

15. Une PF ayant participé à la chasse est sollicitée pour examiner un chevrillard trouvé mort au cours de la battue. L'animal est en bon état corporel et semble frais. Dans quelles conditions la PF est-elle autorisée à signer la Déclaration en cadre 4 ?

Si l'examen complet de la carcasse ne révèle aucune lésion

Si l'animal est encore chaud et ne présente aucune lésion

Aucun cas de figure n'autorise à signer en cadre 4

16. Certains foies apparaissent parfois plus volumineux et plus clairs que normal

chez les femelles gestantes

chez les jeunes animaux de moins d'un an

chez les cerfs en rut

17. Un chasseur a tué un cerf 16 cors. La PF a signé la Déclaration en cadre 5. Le tireur désire qu'un taxidermiste monte la tête en cape.

Le chasseur ne peut malheureusement pas le faire car il n'est autorisé qu'à scier les bois à la base.

Le chasseur peut informer l'établissement de traitement de son exigence de conserver les parties nécessaires à un montage en cape et récupérer celles-ci après expertise vétérinaire, sans autre formalité.

Le chasseur peut informer l'établissement de traitement de son exigence de conserver les parties nécessaires à un montage en cape et récupérer celles-ci après expertise vétérinaire, à condition d'en demander l'autorisation au SPF Santé publique.

18. Le tir à plomb

n'endommage pas les viscères abdominaux

endommage les viscères abdominaux, ce qui favorise l'expansion bactérienne en dehors des intestins

endommage les viscères abdominaux sans favoriser l'expansion bactérienne en dehors des intestins

19. Un gibier qui a beaucoup couru lors d'une battue,

est plus sensible à la putréfaction parce que l'acidification n'est pas parfaite;

atteint plus vite un pH de 5,5, ce qui le rend plus tendre;

ne peut pas obtenir une déclaration signée en cadre 4

20. Chez un animal en bonne santé, les reins

présentent des taches blanches surtout chez les jeunes animaux

sont toujours entourés au moins d'un peu de graisse

sont remplis d'urine

21. Un dimanche, un groupe de chasseurs au petit gibier (actionnaires et invités) tue une trentaine de pièces. Le gibier a été refroidi selon les règles. L'actionnaire principal, qui est la seule PF parmi les actionnaires, est absent, en déplacement à l'étranger. Un des chasseurs se propose de déposer les gibiers à un établissement de traitement du gibier qui se trouve sur son chemin. La réglementation

l'y autorise sans condition particulière

l'y autorise si un des invités ayant participé à la chasse est une PF et qu'il remplisse une ou des Déclarations

ne l'y autorise pas

