

Kas ir limitētie medījамie dzīvnieki?

1. visi medījамie dzīvnieki
2. dzīvnieki, kuru medīšanai tiek noteikts limits
3. aizsargājамie dzīvnieki, kurus var medīt ar īpašu atļauju

Kas ir medību atļauja?

1. dokuments, kas ļauj piedalīties medībās konkrētajā sezonā
2. dokuments, kas ļauj nomedīt vienu limitēto medījamo dzīvnieku atļaujā norādītajā vietā
3. dokuments, kas ir par pamatu šaujамieroča iegādes atļaujas saņemšanai

Medību iecirknis ir?

1. vienlaidus medību platība, kuru apsaimnieko viens medību tiesību lietotājs
2. medījamo dzīvnieku brīvai dzīvošanai derīga un medībām izmantojamā platība
3. tikai vienam zemes īpašniekam piederoša platība, neatkarīgi no zemes izmantošanas veida

Kas ir medību produkcija?

1. medību procesā iegūtās medību trofejas, gaļa un subprodukti
2. tikai dzīvnieku ādas, gaļa un subprodukti
3. nomedīto dzīvnieku gaļa

Visi Latvijas teritorijā medījамie dzīvnieki ir?

1. medību produkcija
2. medību resursi
3. medību trofejas

Kam pieder medību tiesības?

1. pašvaldībai
2. Valsts meža dienestam
3. zemes īpašniekam un lietotājam
4. vietējam mednieku formējumam

Vai medību tiesības zemes īpašnieks (lietotājs) var nodot citai personai

1. nevar
2. var nodot ar mutisku vienošanos
3. var nodot uz līguma pamata

Kas ir medījамie dzīvnieki?

1. visi Latvijā sastopамie dzīvnieki
2. savvaļā dzīvojošie zīdītāji un putni, kuru medības atļautas saskaņā ar normatīvajiem aktiem
3. savvaļā dzīvojoši medījамie dzīvnieki, izņemot putnus

Kura institūcija ir tiesīga mainīt Ministru kabineta noteiktos medību termiņus, atbilstoši attiecīgās dzīvnieku populācijas stāvoklim un fenoloģiskajai situācijai?

1. Pārtikas un veterinārais dienests
2. Vides ministrija
3. Dabas aizsardzības pārvalde
4. Valsts meža dienests

Medījamo dzīvnieku sugas un medību termiņus nosaka?

1. Valsts meža dienests
2. Zemkopības ministrija
3. vides ministrija
4. Ministru kabinets

Kad medījамais dzīvnieks kļūst par īpašumu?

1. pēc dzīvnieka nomedīšanas atļaujas saņemšanas
2. pēc medību iecirkņa apsaimniekošanas projekta apstiprināšanas

3. pēc nomedīšanas pieteiktu medību gadījumā
4. pēc mednieka sezonas kartes iegādes
5. pēc nomedīšanas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā

Lai nodotu limitēto medījamo dzīvnieku medību produkciju realizācijai, pārstrādei, pārvadāšanai vai glabāšanai nepieciešams uzrādīt?

1. mednieka apliecību
2. mednieka sezonas karti
3. medību atļauju vai tās kopiju
4. medību pārskatu
5. mednieka apliecību un aizpildītu medību pārskatu

Medību resursi ir izmantojami tā, lai nodrošinātu?

1. maksimālu pārnadžu skaitu
2. minimālu plēsēju skaitu
3. nodrošinātu visu sugu populāciju, genofonda un sugu apdzīvotās vides saglabāšanu
4. maksimālu pārnadžu skaitu un minimālu plēsēju skaitu

Vai persona, kura ar zemes īpašnieku ir noslēgusi nomas līgumu par lauksaimniecības zemes izmantošanu ir tiesīga šajā teritorijā organizēt medības?

1. jā;
2. jā, ja virsmežniecība neiebilst;
3. nē.

Vai zemes nomas līgums dod tiesības medīt?

1. jā, dod;
2. nē, nedod.

Vai zemes īpašnieks, kuram pieder 48 ha lauksaimniecībā izmantojamā zeme un mežs un kurš uz šīs zemes ir reģistrējis medību iecirkni, var saņemt atļaujas bebru medīšanai, ja pavasarī dzīvnieku uzskaitē šajā teritorijā uzskaitīti 12 beбри?

1. var saņemt;
2. nē nevar saņemt.

14. Medību sezona ir laika periods?

1. no 1. janvāra līdz 31. decembrim
2. no 1. aprīļa līdz 31. martam
3. no 1. maija līdz 31. martam
4. no 1. augusta līdz 31. janvārim
5. no mednieka sezonas kartes saņemšanas brīža viena gada garumā.

15. Kuras medības nav jāpiesaka Valsts meža dienestā?

1. bebru medības ar slazdiem
2. medības alās ar medību suni
3. ūdensputnu medības publiskajās ūdenstilpēs
4. ūdensputnu medības privātās ūdenstilpēs
5. medības epizootiju apkarošanas nolūkā

16. Lai ievestu Latvijā medījams dzīvniekus?

1. speciāla atļauja nav nepieciešama
2. nepieciešama Valsts meža dienesta ikreizēja atļauja
3. nepieciešama Dabas aizsardzības pārvaldes atļauja
4. Medījamus dzīvniekus Latvijā ievest aizliegts

17. Nemedījamus dzīvniekus drīkst iegūt savvaļā un turēt nebrīvē, ja saņemta atļauja?

1. Valsts meža dienestā
2. Dabas aizsardzības pārvaldē

3. Pārtikas un veterinārajā dienestā

18. Lai iegūtu medību šaujamieroča iegādes atļauju, ir nepieciešama?

1. mednieka sezonas karte
2. medību atļauja
3. mednieka apliecība
4. visi iepriekš minētie dokumenti

19. Mednieku eksaminācijas komisiju apstiprina?

1. Valsts meža dienests
2. Pašvaldība
3. Rajona padome
4. Latvijas mednieku asociācija

20. Ārvalstu pilsoņi, kam nav pastāvīgās uzturēšanās atļaujas Latvijas Republikā, drīkst medīt Latvijas teritorijā?

1. ja nokārtojušu Latvijas mednieku eksāmenu
2. ja tiem ir ārvalstu mednieka apliecība un savas pastāvīgās mītnes valsts izdota medību šaujamieroča atļauja
3. ja tiem ir ārvalstu mednieka apliecība un Valsts meža dienesta izsniegta atļauja medīt Latvijas teritorijā
4. Ja tiem ir savas valsts izsniegta mednieka apliecība un Eiropas ieroču pase.

21. Vai jenotsuņu un Amerikas ūdeļu medības Baltijas jūras un Rīgas jūras līča tauvas joslā ir atļautas bez saskaņojuma ar medību tiesību lietotāju?

1. nav atļautas
2. ir atļautas

22. Minimālās medību platības stirnu medībām ir 200 ha. Vai šajā platībā ieskaita?

1. tikai meža zemi
2. tikai meža masīvus un atsevišķus meža gabalus
3. meža zemi un neiežogoto lauksaimniecībā izmantojamo zemi

23. Minimālā medību platība briežu govju un teļu medībām ir ne mazāk kā 1000 ha. Cik liela ir minimālā platība, lai medītu briežu bulli?

1. 1000 ha
2. 2000 ha
3. 2500 ha
4. 5000 ha

24. Ja medību iecirknis ir mazāks par 2500 ha, kas ir minimālā platība, lai medītu alni, tad medību tiesību lietotājam alņu medības?

1. nav atļautas
2. ir atļautas
3. ir atļautas, ja ir noslēgts savstarpējais līgums par limitēto medījamo dzīvnieku sugas aprūpi un medīšanu ar blakus esošā medību iecirkņa medību tiesību lietotāju par kopējo platību ne mazāku par 2000 ha
4. ir atļautas, ja ir noslēgts savstarpējais līgums par limitēto medījamo dzīvnieku sugas aprūpi un medīšanu ar blakus esošā medību iecirkņa medību tiesību lietotāju par kopējo platību ne mazāku par 2500 ha

25. Limitēto medījamo dzīvnieku nomedīšanas lielāko pieļaujamo apjomu nosaka pamatojoties uz?

1. iepriekšējā medību sezonā nomedīto dzīvnieku skaitu
2. sugas monitoringu
3. zinātniskajiem datiem
4. dzīvnieku uzskaites datiem

26. Vai visā Latvijas teritorijā lielāko pieļaujamo dzīvnieku nomedīšanas apjomu aprēķina pēc vienotas metodikas?
1. Nē, jo nacionālajos parkos un dabas rezervātos individuālajos aizsardzības un izmantošanas noteikumos var būt noteikta cita kārtība
 2. Nē, jo populācijas stāvoklis un fenoloģiskā situācija ir atšķirīga dažādos Latvijas reģionos
 3. Jā
27. Ja medību platība ietilpst nacionālo parku vai dabas rezervātu teritorijā, tad medību atļaujas izsniedz?
1. attiecīgās teritorijas administrācija
 2. Dabas aizsardzības pārvalde
 3. Valsts meža dienests
 4. Vides ministrija
28. Kurš no minētajiem medību dokumentiem nav nepieciešams, lai medītu ūdensputnus?
1. mednieka apliecība
 2. medību atļauja
 3. mednieka sezonas karte
 4. medību šaujamieroča atļauja
 5. nepieciešami visi minētie dokumenti
29. Mednieka pienākums ir mēneša laikā pēc medību sezonas beigām iesniegt institūcijai, kas izdevusi mednieka sezonas karti, informāciju par?
1. visiem nejauši nomedītajiem nemedījamo sugu dzīvniekiem
 2. konstatētajiem medību noteikumu pārkāpumiem
 3. nomedīto nelimitēto dzīvnieku skaitu
 4. medību platībā palikušo dzīvnieku skaitu
30. Vai medīšana bez mednieka apliecības, mednieka sezonas kartes vai medību atļaujas, medību šaujamieroča glabāšanas atļaujas ir nelikumīgas medības?
1. Nē
 2. Nē, ja notiek medību sezonas laikā
 3. Jā
 4. Nē, ja nekas nav nomedīts
31. Medību atļauja obligāti ir jāaizpilda?
1. vietā, kur limitētais medījamais dzīvnieks nomedīts vai ievainots
 2. tās medību dienas laikā, kurā limitētais dzīvnieks nomedīts
 3. tikai pēc precīzu morfoloģisko parametru (dzīvnieka svars, ragu garums u.c.) noteikšanas, bez laika limita
 4. mēneša laikā pēc medību sezonas beigām
32. Kura no epizodēm nav atzīstama par nelikumīgām medībām
1. medīšana tādā termiņā, kas neatbilst medības reglamentējošajos normatīvajos aktos noteiktajam
 2. medīšana diennakts tumšajā laikā
 3. medīšana laika, kad dzīvnieki glābjas no meža ugunsgrēka
 4. medīšana izmantojot kājķeramos slazdus
33. Kurš ir aizliegts medību rīks?
1. Conibear tipa rāmja lamatas
 2. arbalets
 3. tīkli, kas darbojas selektīvi saskaņā ar pielietošanas nosacījumiem vai izmantošanas apstākļiem
 4. laiva ar noņemamu motoru
34. Cik patronas maksimāli drīkst ielādēt (var ielādēt) medībās izmantojamā pusautomātiskajā ierocī?
1. 2
 2. 3
 3. 4

4. 5
5. bez ierobežojuma

35. Uzraudzību par medības reglamentējošo normatīvo aktu ievērošanu veic?

1. Valsts meža dienests, Vides ministrija, Valsts policija
2. Valsts meža dienests, Valsts policija, Pašvaldības policija
3. Valsts meža dienests, Valsts policija, Zemessardze
4. Valsts meža dienests, Pašvaldības policija, Zemessardze

36. Kurš no minētajiem aizliegtajiem medību rīkiem vai līdzekļiem nav atzīstams par vispārbīstamu?

1. cilpas, āķi ar ēsmu
2. saindētas vai imobilizējošas ēsmas
3. ķerambedres
4. "putnu" līme

37. Medību norises kontroli veic kāda Latvijas nacionālā parka vides valsts inspektors. Kuras inspektora prasība medniekam nav jāpilda?

1. uzrādīt medību šaujamieroci un to glabāšanas atļauju, munīciju, medību rīkus, medību dokumentus un medību produkciju
2. sniegt mutvārdos un rakstveidā paskaidrojumu par medībām, kurās viņš piedalās
3. nodot medību produkciju
4. jāpilda visas minētās prasības

38. Zaudējumu apjomu, ko lauksaimniecībai nodarījuši medījамie dzīvnieki nosaka?

1. Valsts meža dienests
2. nacionālo parku un dabas rezervātu administrācija
3. Lauku atbalsta dienests
4. komisija

39. Kas ir atbildīgs par medjamo dzīvnieku nodarītajiem zaudējumiem?

1. Valsts meža dienests
2. medību tiesību lietotājs
3. zemes īpašnieks

40. Kādam mērķim netiek izmantoti Medību saimniecības attīstības fonda līdzekļi?

1. medjamo dzīvnieku monitoringam un populācijas aizsardzības pasākumiem
2. medjamo dzīvnieku populāciju kvantitatīvai un kvalitatīvai uzlabošanai
3. līdzdalībai mednieku starptautiskajās organizācijās
4. mednieku izglītošanai

41. Mākslīgos gaismas avotus ir aizliegts izmantot?

1. briežu govju medībās postījumu vietās
2. bebru medībās postījumu vietās
3. mežacūku un briežu govju medībās postījumu vietās
4. lapsu un jenotsuņu medībās

42. Mākslīgos gaismas avotus atļauts izmantot?

1. lapsu un vilku medībās pie ēsmas
2. mežacūku un bebru medībās postījumu vietās
3. mežacūku un vilku medībās postījumu vietās
4. briežu govju un teļu medības postījumu vietās

43. Mākslīgos gaismas avotus atļauts izmantot?

1. mežacūku un stirnu āžu medībās diennakts tumšajā laikā, no paaugstinājuma, kas nav zemāks par 2,5m.
2. medījot bebrus postījumu vietās
3. medījot lapsas un jenotsuņus pie ēsmas

4. visas atbildes pareizas

44. Kas ir medību atļauja?

1. Dokuments, kas ļauj nomedīt vienu atļaujā norādīto limitēto medījamo dzīvnieku vai norādītos nelimitēto medījumos dzīvniekus.
2. Dokuments, kas ļauj nomedīt tikai nelimitētos medījumos dzīvniekus.
3. Dokuments, kas ļauj nomedīt vienu limitēto medījamo dzīvnieku, ievērojot medību atļaujā norādīto mežniecību, medību iecirkni, dzīvnieka sugu, tā dzimumu un vecumu.

45. Kurā punktā uzskaitīti tikai limitētie medījamie dzīvnieki?

1. Aļņi, staltbrieži, medņu gaiļi, rubeņu vistas, vilki.
2. Meža cūkas, lūši, medņu vistas, rubeņu gaiļi, stirnas.
3. Stirnas, meža cūkas, bebri, āpši.

46. Kurā punktā pareizi uzskaitīti limitētie medījamie dzīvnieki?

1. Staltbrieži, meža cūkas, bebri, medņu gaiļi, rubeņu gaiļi, raķeļi.
2. Vilki, lūši, bebri, medņu gaiļi, rubeņi, stirnas, meža cūkas.
3. Aļņi, staltbrieži, meža cūkas, stirnas, bebri, lūši, vilki, medņi, rubeņi.

47. Vai medību vadītājam ir pienākums atbildēt par medību organizāciju, norisi un kārtību?

1. Ir.
2. Nav.
3. Kopā ar mednieku formējuma vadītāju.

48. Vai medību vadītājam ir pienākums medību dalībniekiem pārbaudīt medību dokumentus un medību šaujamieročus?

1. Tās ir medību vadītāja tiesības, bet nav pienākums.
2. Ir pienākums veikt pārbaudi.
3. Nav pienākums veikt pārbaudi, ja pārbaude ir veikta iepriekšējās medībās.

49. Kam ir tiesības noteikt medījuma un medību trofeju piederību?

1. Mednieku formējuma vadītājam.
2. Medniekiem, kuri šāvuši uz medījamo dzīvnieku savstarpēji vienojoties.
3. Medību vadītājam.

50. Kas pirms medībām instruē medību dalībniekus par medību drošības prasībām, informē par medību kārtību, operatīvo dienestu izsaukšanu un pirmās palīdzības sniegšanas iespējām?

1. Mednieku formējuma vadītājs.
2. Mednieku formējuma vadītāja norīkots pieredzējis mednieks.
3. Medību vadītājs.

51. Kas noformē aktu par medībās notikušu nelaimes gadījumu?

1. Valsts mežniecības mežzinis.
2. Mednieku formējuma vadītājs.
3. Medību vadītājs.

52. Kas var būt par medību vadītāju dzinējmedībās?

1. Mednieku kluba vadītājs, kura rīcībā ir medību atļaujas un medību pārskati.
2. Medību tiesību lietotāja norīkota persona, kura Valsts meža dienestā nokārtojusi zināšanu pārbaudi un saņēmusi medību vadītāja apliecību.
3. Mednieks, kuram mednieku kluba vadītājs izsniedzis medībām medību atļaujas, medību pārskatu un norīkojis viņu vadīt medības.

53. Kas var būt par medību vadītāju individuālās limitēto medījamo dzīvnieku medībās?

1. Mednieks, kuram mednieka stāžs nav mazāks par 5 gadiem.
2. Mednieks, kuru vadīt medības norīkojis mednieku kluba vadītājs.
3. Mednieks, pie kura ir medību pārskats un medību atļauja.

54. Ja medību vadītājs nepilda Medību noteikumos noteiktos pienākumus, kas var viņam anulēt medību vadītāja apliecību?
1. Mednieku formējuma vadītājs, pēc mednieku kopsapulces lēmuma.
 2. Valsts mežniecības mežzinis, kura teritorijā fiksēta medību vadītāja pienākumu nepildīšana.
 3. Virsmežzinis, kura uzraugāmajā teritorijā notiek medības.
55. Kad medību vadītājs aizpilda medību pārskatu?
1. Pēc medībām, kad zināms visu medību dalībnieku nomedīto dzīvnieku skaits un mednieki, kuri tos nomedījuši, pārskatā uzrādot visus medību dalībniekus.
 2. Nesekmīgu medību gadījumā pēc pēdējā masta, pārskatā uzrādot visus medību dalībniekus. .
 3. Pirms medībām, reģistrējot visus medību dalībniekus, medību dienas beigās norāda katra mednieka nomedīto medījamo dzīvnieku sakaitu.
56. Kādas personas ir jāuzrāda medību pārskatā?
1. Tikai mednieki.
 2. Tikai dzinēji.
 3. Visi medību dalībnieki.
57. Uz kādām medībām ir jānoformē medību pārskats?
1. Tikai uz limitēto medījamo dzīvnieku medībām.
 2. Tikai uz nelimitēto medījamo dzīvnieku medībām.
 3. Uz limitēto medījamo dzīvnieku individuālām medībām un dzinējmedībām.
 4. Medību pārskats ir jānoformē par jebkurām medībām.
58. Kas aizpilda medību atļauju vietā kur nomedīts vai ievainots limitētais medījamais dzīvnieks?
1. Medību vadītājs kopā ar šāvēju.
 2. Medību vadītājs.
 3. Medību vadītājs, kopā ar mežsargu un šāvēju.
59. Kad medību vadītājs aizpilda medību atļauju par limitētā medījamā dzīvnieka nomedīšanu vai ievainošanu?
1. Nekavējoties pēc informācijas saņemšanas no mednieka par dzīvnieka nomedīšanu vai ievainošanu.
 2. Nekavējoties pēc tam, kad medību vadītājs kopā ar mednieku apskatījis nomedīto vai izsekojis un atradis ievainoto dzīvnieku.
 3. Nekavējoties pēc izdzītā masta vai individuālo medību beigās, kad medību vadītājs pārbaudījis šāvienu rezultātus un konstatējis dzīvnieka nomedīšanu vai ievainošanu un aiziešanu ar asins pēdām pēc pēdējā šāviena uz šo dzīvnieku.
60. Medību vadītāja pareiza rīcība, ja medībās nomedīts vilks vai lūsis?
1. Nekavējoties paziņot Valsts meža dienestam.
 2. Sastādīt aktu par vilka vai lūša nomedīšanu un nākamās darbdienu laikā par to paziņot Valsts meža dienestam.
 3. Paziņot mednieku formējuma vadītājam par vilka vai lūša nomedīšanu.
61. Kad medniekiem ir atļauts pārvietot vai aizvest nomedīto limitēto medījamo dzīvnieku no nomedīšanas vietas?
1. Pēc tam, kad medību vadītājs noskaidrojis visu šāvienu rezultātus un paziņojis par masta vai medību beigām.
 2. Pēc tam, kad medību vadītājs aizpildījis medību atļauju.
 3. Pēc tam, kad medību vadītājs aizpildījis medību pārskatu un devis rīkojumu medījumu transportēt uz apstrādes vietu.
62. Kad ir atļauts uzsākt ievainotā dzīvnieka izsekošanu dzinējmedībās?
1. Pēc masta izdzīšanas un mednieku noņemšanas no numuriem.
 2. Pēc medību vadītāja visu šāvienu rezultātu pārbaudes, ar viņa atļauju un ievērojot viņa norādījumus.

3. Pēc mastas izdzīšanas, paziņojot blakus numuros stāvošajiem medniekiem, ka sekos šautajam dzīvniekam pa pēdām 50 metrus, lai noskaidrotu savu šāvieni rezultātus.

63. Kad ir jāaizpilda medību atļauja par limitētā medījamā dzīvnieka ievainošanu?

1. Kad pēc mastas medību vadītājs ir noskaidrojis šāvieni rezultātus un konstatējis, ka dzīvnieks aiziet ar asins pēdām pēc pēdējā šāviena uz šo dzīvnieku.
2. Ja dzīvnieks ar asins pēdām ieiet blakusesošajā medību platībā.
3. Ja dzīvnieks izsekots mastā vai tam pieguļošajā medību platībā un nav atrasts kritis.

64. Vai ir atļauta ievainota limitētā medījamā dzīvnieka izsekošana, ja medību atļaujā nav izdarīta atzīme par tā ievainošanu?

1. Ir atļauta, ja ievainotais medījamais dzīvnieks nav izgājis no izdzītā mastas.
2. Ir atļauta pieredzējušam medniekam ar medību vadītāja atļauju.
3. Nav atļauta.

65. Cik ilgā laikā izmantotās un aizpildītās medību atļaujas, kā arī nelimitēto medījamo dzīvnieku dzinējmedību un limitēto medījamo dzīvnieku medību pārskati jānodod mežniecībā?

1. 10 dienu laikā pēc izmantošanas.
2. Divu nedēļu laikā pēc izmantošanas.
3. Mēneša laikā pēc izmantošanas.
4. 30 dienu laikā pēc medību sezonas beigām

66. Kādas sankcijas pret medniekiem nosaka Medību likums, ja mednieki mēneša laikā pēc medību sezonas beigām neiesniedz informāciju par nomedīto nelimitēto medījamo dzīvnieku skaitu institūcijām, kuras izsniegušas mednieka sezonas kartes?

1. Neizsniedz jaunas mednieka sezonas kartes līdz minētās informācijas saņemšanai.
2. Uzliek administratīvo sodu.
3. Jaunas mednieka sezonas kartes netiek izsniegtas.

67. Kādas sankcijas pret medību tiesību lietotājiem nosaka Medību likums, ja mēneša laikā pēc medībām izlietotās medību atļaujas netiek iesniegtas institūcijām, kuras izsniegušas medību atļaujas?

1. Neizsniedz jaunas medību atļaujas līdz izlietoto medību atļauju saņemšanai.
2. Uzliek administratīvo sodu.
3. Jaunas medību atļaujas netiek izsniegtas.

68. Kas ir medību iecirknis?

1. Visa medību platība, uz kuru noslēgti medību tiesību līgumi par medību platību apsaimniekošanu un izmantošanu.
2. Vienlaidu medību platība, uz kuru ir noslēgts medību tiesību līgums un kuru apsaimnieko viens medību tiesību lietotājs.
3. Medību platība, uz kuru medību tiesību lietotāji ir noslēguši savstarpējos līgumus par limitēto medījamo dzīvnieku aprūpes un medīšanas organizēšanu blakus esošajos medību iecirkņos.

69. Vai ir atļauts medīt medību platībās, uz kurām ir noslēgti medību tiesību līgumi, ja medību tiesību lietotāja medību platības atrodas tālāk par 100 metriem viena no otras un mednieku formējumam reģistrēts tikai viens medību iecirknis.

1. Nav atļauts.
2. Atļauts tikai nelimitētos medījamajos dzīvniekus.
3. Atļauts, ja ir noslēgts līgums par limitēto medījamo dzīvnieku aprūpes un medīšanas organizēšanu blakus esošajos medību iecirkņos.

70. Kas ir medību platība?

1. Visa platība, kurā dzīvo medījamie dzīvnieki – meži, lauki, pļavas, ūdenstilpes.
2. Visa medījamo dzīvnieku brīvai dzīvošanai derīgā platība.
3. Medījamo dzīvnieku brīvai dzīvošanai derīgā un medībām izmantojamā platība.
4. Visa Latvijas teritorija, izņemot apdzīvotās vietas un dabas rezervātus

71. Kurā punktā uzskaitīta visa medību produkcija?
1. Medījamo dzīvnieku gaļa, ragi, ilkņi, galvaskausi, ādas.
 2. Medību procesā iegūtās medību trofejas, gaļa un subprodukti.
 3. Medījamo dzīvnieku gaļa, ragi kopā ar galvaskausu (augšžokli vai pieres kaulu), ilkņi, galvaskausi un ādas.
72. Kurā punktā uzskaitītas visas medījamo dzīvnieku medību trofejas?
1. Nomedīto medījamo dzīvnieku āda, gaļa, ragi kopā ar galvaskausu (augšžokli vai pieres kaulu), ilkņi un zobi.
 2. Nomedīto medījamo dzīvnieku ragi kopā ar galvaskausu (augšžokli vai pieres kaulu), ilkņi, galvaskausi, ādas, dzīvnieku nomestie ragi.
 3. Medījamo dzīvnieku ragi kopā ar galvaskausu (augšžokli vai pieres kaulu), ilkņi, galvaskausi, ādas.
73. Vai ir atļauts medīt medņu vistas?
1. Nav atļauts.
 2. Atļauts.
 3. Atļauts tikai gadījumos, ja nodara postījumus meža kultūrās.
74. Vai ir atļauts medīt rubeņu vistas?
1. Nav atļauts.
 2. Atļauts.
 3. Atļauts tikai gadījumos, ja rieta laikā nodara postījumus lauksaimniecības kultūrās (rudzu, kviešu sējumos u.c.).
 4. Atļauts tikai ar Dabas aizsardzības pārvaldes izsniegtu atļauju
75. Vai ir atļauta medījamo dzīvnieku medišana ārpus noteiktā medību termiņā?
1. Nav atļauta.
 2. Atļauta, ja medijamie dzīvnieki nodara postījumus un ja par nodarītajiem postījumiem ir sastādīts Valsts meža dienesta noteikta parauga akts un ja mednieku formējumam ir neizmantotas medību atļaujas.
 3. Atļauta, ja medijamo dzīvnieku postījumu vietās ir veikti aizsardzības pasākumi pret iespējamem šādiem postījumiem un par nodarītajiem postījumiem ir sastādīts Valsts meža dienesta noteikta parauga akts.
76. Vai medniekam ir atļauts piedalīties medībās bez mednieka sezonas kartes, ja viņš to aizmirsis mājā?
1. Atļauts, ja medī tikai nelimitētos medījumos dzīvniekus?
 2. Nav atļauts.
 3. Atļauts, ja medību vadītājs pirms nedēļas viņam pārbaudījis medību dokumentus un medībās piedalās mežzinis, kurš apstiprina, ka mednieka sezonas karti medniekam ir izsniedzis.
77. Vai medniekam ir atļauts vienam atrasties individuālas limitēto medījamo dzīvnieku medībās, ja viņam nav klāt kāds no minētajiem medību dokumentiem – mednieka apliecība, mednieka sezonas karte, medību atļauja, medību pārskats, medību šaujamieroča atļauja?
1. Atļauts.
 2. Nav atļauts.
 3. Atļauts, ja mednieks neko nav nomedījis un viņam ir visi dokumenti, izņemot medību pārskatu, kurš vēl nav aizpildīts.
78. Vai ir atļauts piedalīties bebru medībās ar medību rīkiem medniekam, kuram nav medību šaujamieroča glabāšanas atļauja (ieroci nav iegādājies) ?
1. Nav atļauts.
 2. Atļauts.
 3. Atļauts, bet tikai kopā ar citiem medniekiem.
79. Vai medijamie dzīvnieki kļūst par mednieku īpašumu, ja tie nomedīti neievērojot medības reglamentējošo normatīvo aktu prasības?
1. Kļūst par mednieku īpašumu, ja tā izlēmis medību vadītājs.

2. Kļūst par mednieku īpašumu, ja tā izlēmusi valsts meža dienesta amatpersona.
3. Ja nav ievērotas medības reglamentējošo normatīvo aktu prasības, tad nomedītie medījамie dzīvnieki nekļūst par mednieku īpašumu.

80. Vai ir atļauts piesavināties mežā atrastu medjamo dzīvnieku, medību produkciju, medību trofejas (izņemot nomestus ragus)?

1. Atļauts, ja atrod pieteikto medību laikā.
2. Atļauts, ja to atļāvis medību vadītājs.
3. Nav atļauts. Par atrasto jāpaziņo Valsts meža dienestam, kura amatpersona pieaicinot Pārtikas un veterinārā dienesta inspektoru nosaka dzīvnieka bojāejas iemeslu, sastāda aktu un pieņem lēmumu par turpmāko rīcību ar medjamo dzīvnieku un ja nav noteikuši ierobežojumus tā izmantošanā, dzīvnieku bez atlīdzības atdod atradējam.

81. Kad mednieki drīkst medīt ar medību šaujāmieročiem?

1. Ja medniekam ir Valsts policijas iestādes izsniegta medību šaujāmieroča glabāšanas atļauja.
2. Ja medniekam ir Valsts policijas iestādes paš aizsardzībai izsniegta šaujāmieroča glabāšanas atļauja.
3. Ja medniekam ir Valsts policijas iestādes izsniegta sporta šaujāmieroča glabāšanas atļauja.
4. visos iepriekš minētajos gadījumos

82. Vai medības ir atļautas medību iecirknī vai medību platībās, kurām nav Valsts meža dienestā reģistrēts medību iecirkņa plāns?

1. Atļautas, ja visi nepieciešamie dokumenti Valsts meža dienestā iesniegti, bet medību iecirkņa plāns vēl nav reģistrēts.
2. Atļauts, ja virsmežniecība devusi savu piekrišanu.
3. Atļauts tikai pēc medību iecirkņa plāna reģistrēšanas Valsts meža dienestā.

83. Kāda minimālā medību iecirkņa platība Medību likumā noteikta stirnu medībām, ieskaitot meža zemi un neiežogoto lauksaimniecībā izmantojamo zemi?

1. 300 hektāri.
2. 200 hektāri.
3. 100 hektāri.
4. stirnu medībām minimālā platība netiek noteikta.

84. Kāda ir minimālā medību iecirkņa platība Medību likumā noteikta nelimitēto medjamo dzīvnieku medībām?

1. 50 hektāri.
2. 20 hektāri
3. Nav noteikta

85. Kas organizē medjamo dzīvnieku uzskaiti medību iecirkņos?

1. Valsts meža dienests.
2. Mednieku formējums kopā ar Valsts meža dienestu.
3. Mednieku formējums.

86. Kas nosaka limitēto medjamo dzīvnieku nomedīšanas lielāko pieļaujamo apjomu medību platībās?

1. Mednieku formējums.
2. Mednieku formējums kopā ar Valsts meža dienestu.
3. Valsts meža dienests.

87. Vai Medību likums par nelikumīgām atzīst medīšanu tādā termiņā, kas neatbilst Medību noteikumos noteiktajam?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja nomedīti limitētie medjамie dzīvnieki un ir nodarīti zaudējumi.

88. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu bez mednieka apliecības, mednieka sezonas kartes, medību atļaujas vai šaujāmieroča glabāšanas atļaujas?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīt tikai tad, ja nomedīti limitētie medījамie dzīvnieki un ir nodarīti zaudējumi.

89. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, kad medību atļauja nav aizpildīta vietā, kur limitētais medījамais dzīvnieks nomedīts vai ievainots?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja limitētais medījамais dzīvnieks nomedīts un ir nodarīti zaudējumi.

90. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu aizliegtās vietās?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja nomedīts limitētais medījамais dzīvnieks.

91. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst nelimitēto medījамo dzīvnieku medīšanu bez medību tiesību lietotāja piekrišanas, izņemot publiskās ūdenstilpes un to tauvas joslu, medījot ūdensputnus, Amerikas ūdeles, jenotsuņus.

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja nomedīti vairāki nelimitētie medījамie dzīvnieki.

92. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot mākslīgus gaismas avotus (izņemot meža cūku, briežu govju un teļu medības postījumu vietās, kā arī lapsu un jenotsuņu medības)?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja ir nomedīts medījамais dzīvnieks.

93. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot lāzertipa tēmekļus un naktstēmekļus ar elektronisko palielinājumu vai attēla pārveidošanu?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja ir nomedīts medījамais dzīvnieks.

94. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīt medīšanu, izmantojot pusautomātiskos vai automātiskos ieročus, kuros vienlaicīgi var ielādēt vairāk par 3 patronām vai ar kuriem var šaut kārtām.

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja pārbaudē konstatēts, ka šaujамierocī atrodas vairāk par 3 patronām.

95. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot lidaparātus, motorizētus braucošus sauszemes un ūdens transporta līdzekļus?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja ir nomedīts medījамais dzīvnieks.

96. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot ieročus, kas nav klasificēti kā medību šaujамieroči?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja ir nomedīts medījамais dzīvnieks.

97. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot ķerambedres, cilpas, āķus ar ēsmu, asu priekšmetu uzstādīšanu uz dzīvnieku takām?

1. Atzīst.
2. Neatzīst.
3. Atzīst tikai tad, ja ir nomedīts medījамais dzīvnieks.

98. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot elektriskas vai elektroniskas ierīces, kuras spēj apdullināt vai nogalināt dzīvnieku?
1. Atzīst.
 2. Neatzīst.
 3. Atzīst tikai tad, ja tos izmantojot ir apdullināts vai nogalināts medījamais dzīvnieks.
99. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot sprāgstvielas, patšāvējus?
1. Atzīst.
 2. Neatzīst.
 3. Atzīst tikai tad, ja ir nogalināts medījamais dzīvnieks.
100. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot indes, saindētu vai imobilizējošu ēsmu?
1. Atzīst.
 2. Neatzīst.
 3. Atzīst tikai tad, ja ir nogalināts medījamais dzīvnieks.
101. Vai Medību likums par nelikumīgām medībām atzīst medīšanu, izmantojot gāzes vai dūmus?
1. Atzīst.
 2. Neatzīst.
 3. Atzīst tikai tad, ja ir nogalināts medījamais dzīvnieks.
102. Vai par nelikumīgām medībām atzīst medījamo dzīvnieku turēšanu nebrīvē, ja nav saņemta Valsts meža dienesta atļauja?
1. Atzīst.
 2. Neatzīst.
 3. Atzīst tikai tad, ja nebrīvē tiek turēti staltbrieži vai stirnas.
103. Kāda atbildība medību noteikumu pārkāpējiem piemērojama par nelikumīgām medībām?
1. Administratīvā.
 2. Kriminālatbildība un civiltiesiskā atbildība.
 3. Atkarībā no izdarītā pārkāpuma – administratīvā, administratīvā un civiltiesiskā, kriminālatbildība un civiltiesiskā, bet atsevišķos gadījumos tikai kriminālatbildība (par aizliegtu vispārbīstamu līdzekļu, rīku vai paņēmienu izmantošanu medībās, ja zaudējumi nav nodarīti) vai civiltiesiskā atbildība (ja iestāties noilgums administratīvai vai kriminālatbildībai).
104. Pēc kādu amatpersonu pieprasījuma medniekiem ir jāuzrāda viņa rīcībā esošie šaujamieroči, to glabāšanas atļauja, kā arī munīcija, medību rīki medību produkcija un citi medību dokumenti?
1. Valsts meža dienesta un Valsts policijas.
 2. Valsts meža dienesta, Valsts policijas un Pašvaldības policijas.
 3. Valsts meža dienesta, Valsts policijas un Vides ministrijas amatpersonas.
105. Vai medniekam ir jāsniedz mutvārdu vai rakstveida paskaidrojums personām, kuras veic medības reglamentējošo normatīvo aktu ievērošanas uzraudzību par medībām, kurās viņš piedalās?
1. Jāsniedz, bet tikai saskaņojot ar medību vadītāju.
 2. Nav jāsniedz.
 3. Jāsniedz.
 4. Jāsniedz tikai tajos gadījumos, ja noticis pārkāpums.
106. Ja notikušas nelikumīgas medības, kādu institūciju amatpersonas ir tiesīgas aizturēt medību dokumentus un izņemt šaujamieročus un to glabāšanas atļaujas, munīciju, medību rīkus un medību produkciju?
1. Valsts policijas amatpersonas – šaujamieročus, munīciju, medību rīkus, ieroču un medību dokumentus.
 2. Valsts meža dienesta amatpersonas – medību rīkus, medību dokumentus, medību produkciju.

3. Kā Valsts meža dienesta, Valsts policijas tā arī Vides ministrijas amatpersonas ir tiesīgas aizturēt medību dokumentus, izņemt šaujamieročus un to glabāšanas atļaujas, munīciju, medību rīkus un medību produkciju.
4. Pareizas ir 1. un 2. atbilde

107. Kas atlīdzina zaudējumus, kas nodarīti pārkāpjot Medību likuma vai citos medības reglamentējošajos aktos noteiktās prasības, kā arī nelikumīgi iegūtās medību produkcijas vērtību Ministru kabineta noteiktajā kārtībā un apmērā?

1. Medību vadītājs, jo viņš nav nodrošinājis noteikto prasību ievērošanu. Saskaņā ar Medību noteikumiem tikai viņš ir atbildīgs par medību organizāciju un norisi.
2. Mednieks, kurš izdarījis medību noteikumu pārkāpumu.
3. Mednieks un arī medību vadītājs, ja arī viņa rīcībā ir saskatāmas pārkāpuma pazīmes.

108. Mednieks medībās nelikumīgi nomedījis alni. Medību vadītājs un mednieki nolēma par medību noteikumu pārkāpumu noklusēt un nelikumīgi iegūto medību produkciju sadalīt visiem medniekiem. No kuras personas šajā gadījumā piedzīs nodarītos zaudējumus un nelikumīgi iegūtās medību produkcijas vērtību?

1. Tikai no mednieka, kurš nelikumīgi nomedīja alni.
2. No mednieka un medību vadītāja.
3. No medību vadītāja un visiem medniekiem.

109. Kur tiek ieskaitīta iemaksātā zaudējumu un nelikumīgi iegūtās medību produkcijas vērtība?

1. Attiecīgās virsmežniecības budžetā.
2. Valsts meža dienestā budžetā.
3. Valsts pamatbudžetā.

110. Kādus medījamus dzīvniekus ir atļauts medīt visu gadu?

1. Lapsas, jenotsuņus, Amerikas ūdeles un vilkus.
2. Lapsas, jenotsuņus, Amerikas ūdeles, klaiņojošus suņus un kaķus.
3. Lapsas, jenotsuņus, Amerikas ūdeles, vārnas, žagatas, klaiņojošus suņus un kaķus.

111. Kad ir atļautas dzinējmedības?

1. Diennakts gaišajā laikā no 1.oktobra līdz 31.martam.
2. Diennakts gaišajā laikā no 1.septembra līdz 31.martam.
3. Diennakts gaišajā laikā no 1.novembra līdz 1.martam.

112. Vai medījamo dzīvnieku nodarīto postījumu gadījumos ir atļauta šo dzīvnieku medīšana ārpus medību termiņa, kā arī pārsniedzot Valsts meža dienesta noteikto apjomu?

1. Nav atļauta.
2. Atļauta, ja ir veikti aizsardzības pasākumi pret dzīvnieku postījumiem un mednieku rīcībā ir neizmantotas medību atļaujas.
3. Atļauta medījamo dzīvnieku nodarīto postījumu vietās, kur ir veikti aizsardzības pasākumi pret iespējamajiem postījumiem un par nodarītajiem postījumiem ir sastādīti Valsts meža dienesta noteikta parauga akti.

113. Kas piesaka limitēto medījamo dzīvnieku medības?

1. Mednieku formējuma vadītājs.
2. Medību vadītājs.
3. Medību tiesību lietotājs vai viņa pilnvarotā persona.
4. Mednieks, kuram ir medību atļauja

114. Kas piesaka individuālās nelimitēto medījamo dzīvnieku medības?

1. Mednieks savā medību iecirknī, ja medību tiesību lietotājs nav noteicis personas, kuras var pieteikt medības, kā arī citā medību iecirknī, ar attiecīgā medību tiesību lietotāja vai tā pilnvarotas personas rakstisku atļauju.
2. Tikai mednieku formējuma vadītājs.
3. Medību vadītājs.

4. Mednieks savā medību iecirkņā platībā un ar medību tiesību lietotāja rakstisku saskaņojumu citā medību iecirknī.
115. Kas jānorāda, piesakot medības?
 1. Medību iecirkni, laiku, medību veidu (dzinējmedības, individuālās, medības ar medību rīkiem u.c.), pieteicēja vārdu un uzvārdu, uz kādiem medījamiem dzīvniekiem.
 2. Medību pieteicēja vārdu un uzvārdu, medību laiku, iecirkni, saimniecību, kvartālu, nogabalu, medību veidu, nomedījamo dzīvnieku sugas, skaitu.
 3. Mednieku vārdus, laiku, precīzu medību vietu- saimniecību, kvartālu, nogabalu, medību veidu, uz kādiem medījamiem dzīvniekiem u.c. informāciju.
 116. Kāda papildus informācija jāsniedz, piesakot medības postījumu vietās?
 1. Par nomedījamo dzīvnieku skaitu, to dzimumiem un vecumiem.
 2. Par to vai medības notiks diennakts tumšajā laikā, vai mednieki atradīsies 2,5 m augstumā virs zemes.
 3. Par konkrētu medību vietu – saimniecības nosaukumu, kvartālu, nogabalu.
 4. Pareiza ir 2. un 3. atbildes
 117. Uz cik ilgu laiku drīkst pieteikt medības?
 1. Uz laika posmu līdz 10 dienām no medību pieteikšanas brīža.
 2. Uz laika posmu līdz 7 dienām no medību pieteikšanas brīža.
 3. Uz laika posmu līdz 14 dienām no medību pieteikšanas brīža.
 4. Laika posms nav noteikts.
 118. Cik medniekiem ir atļauts piedalīties individuālajās medībās ar vienu medību atļauju?
 1. Ne vairāk kā trim medniekiem.
 2. Ne vairāk kā pieciem medniekiem.
 3. Mednieku skaits nav ierobežots, ja medību vadītājs var nodrošināt sakarus starp medniekiem.
 119. Kādiem medību dokumentiem dzinējmedību laikā ir jāatrodas pie mednieka?
 1. Mednieka apliecībai, mednieka sezonas kartei, medību šaujamieroča glabāšanas atļaujai, medību pārskatam.
 2. Mednieka apliecībai, mednieka sezonas kartei, medību šaujamieroča glabāšanas atļaujai, medību atļaujai, medību pārskatam.
 3. Mednieka apliecībai, mednieka sezonas kartei, medību šaujamieroča glabāšanas atļaujai.
 120. Kādiem medību dokumentiem dzinējmedību medību laikā jāatrodas pie medību vadītāja?
 1. Mednieka apliecībai, mednieka sezonas kartei, medību šaujamieroča glabāšanas atļaujai, neizmantotajām un izmantotajām medību atļaujām, medību pārskatam, medību vadītāja apliecībai.
 2. Mednieka apliecībai, mednieka sezonas kartei, medību šaujamieroča glabāšanas atļaujai, neizmantotajām un izmantotajām medību atļaujām, medību pārskatam.
 3. Mednieka apliecībai, mednieka sezonas kartei, medību šaujamieroča glabāšanas atļaujai, neizmantotajām un izmantotajām medību atļaujām, medību vadītāja apliecībai.
 121. Kāds dokuments bez mednieka apliecības un mednieka sezonas kartes vēl nepieciešams caunu, sesku, lapsu un jenotsuņu medīšanai ar medību rīkiem?
 1. Mednieku formējuma vadītāja rakstiska atļauja medīšanai ar rīkiem.
 2. Medību vadītāja rakstiska atļauja medīšanai ar medību rīkiem.
 3. Valsts meža dienesta izsniegta rakstiska sezonas atļauja medīšanai ar medību rīkiem.
 4. Zemes īpašnieka iesniegums plēsēju ķeršanai postījumu vietās.
 122. Kādi noteikumi papildus Medību noteikumiem nosaka medības īpaši aizsargājamā dabas teritorijās?
 1. Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vispārējie aizsardzības un izmantošanas noteikumi
 2. Īpaši aizsargājamās dabas teritorijas individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi
 3. abi divi
 123. Svinu saturošas munīcijas lietošana ūdensputnu medībās ir aizliegta?

1. medījot jūrā
2. medījot publiskajās ūdenstilpēs
3. medījot dabas liegumos
4. medījot ainavu apvidos

124. Medību platība atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā. Medību noteikumi nosaka, ka pelēkais zaķis ir medījams no 1. oktobra līdz 31. janvārim. Īpaši aizsargājamās dabas teritorijas individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi nosaka, ka pelēko zaķis ir medījams no 1. novembra līdz 31. decembrim. Kāda ir pelēkā zaķa medību sezona šajā medību platībā?

1. no 1. oktobra līdz 31. janvārim
2. no 1. oktobra līdz 31. decembrim
3. no 1. novembra līdz 31. janvārim
4. no 1. novembra līdz 31. decembrim

125. Kuras zemākminētās sugas filmēšanai vai fotografēšanai tās rieta vietā un laikā nav nepieciešama rakstiska saskaņošana ar medību tiesību lietotāju un attiecīgām valsts institūcijām?

1. alnis
2. staltbriedis
3. mednis
4. rubenis

126. Lauču un pīļu medības no atklāšanas brīža līdz 15. septembrim ir atļautas trešdien, sestdien un svētdien. Vai pastāv iespēja, ka atsevišķā publiskajā ūdenstilpē šajās dienās medības ir ierobežotas vai vispār aizliegtas?

1. nē
2. jā

127. Kam pieder medību platībās atrasts beigts klinšu ērglis?

1. atradējam
2. medību tiesību lietotājam
3. zemes īpašniekam
4. valsts īpašums

129. Mednieka apliecību izsniedz Valsts meža dienests pēc tam, kad:

1. nokārtots eksāmens mednieku eksaminācijas komisijā;
2. Valsts policijas iestādē saņemta medību šaujamoča iegādes atļauja un izieti pirmās neatliekamās medicīniskās palīdzības kursi;
3. Valsts policijas iestādē saņemta medību šaujamoča glabāšanas atļauja;

130. Ja mednieka apliecība, medību vadītāja apliecība, mednieka sezonas karte vai medību atļauja nozagta vai gājusi bojā no īpašnieka neatkarīgu iemeslu dēļ, tad:

1. Valsts meža dienests izslēdz šos dokumentus no attiecīgā reģistra un izsniedz jaunu mednieka apliecību, medību vadītāja apliecību, mednieka sezonas karti vai medību atļauju, pamatojoties uz mednieka iesniegumu un paskaidrojumu;
2. mednieka apliecības, medību vadītāja apliecības, mednieka sezonas kartes īpašnieks vēlreiz kārtoto eksāmenu mednieku eksaminācijas komisijā, bet medību atļauju Valsts meža dienests anulē;
3. Valsts policijas nodaļa šos dokumentus izsniedz vēlreiz.

132. Kādiem dokumentiem bez mednieka apliecības un medību šaujamoča atļaujas jābūt pie mednieka medējot nelimitētos dzīvniekus:

1. mednieka sezonas karte;
2. medību pārskats un mednieka sezonas karte;
3. medību pārskats un medību vadītāja apliecība.

133. Medību atļaujas un mednieka sezonas kartes izsniedz:

1. Valsts meža dienests un nacionālo parku un dabas rezervātu administrācijas;
2. Reģionālā vides pārvalde un Valsts meža dienests;

3. Mednieku un maksšķerņieku biedrību reģionālās nodaļas;
4. Valsts meža dienests.

134. Mednieki informāciju par nomedīto nelimitēto medījamo dzīvnieku skaitu mēneša laikā pēc medību sezonas beigām iesniedz:

1. institūcijām, kuras izsniegušas mednieka sezonas kartes;
2. institūcijām, kuras izsniegušas mednieka apliecību un medību pārskatu;
3. Valsts reģionālās vides pārvaldes filiālēs.

135. Medību tiesību lietotāji mēneša laikā pēc medībām izlietotās medību atļaujas iesniedz:

1. institūcijām, kuras izsniegušas medību atļaujas;
2. Valsts reģionālās vides pārvaldes filiālēs;
3. Jebkurā Valsts meža dienesta struktūrvienībā.

136. Jaunas medību atļaujas un mednieka sezonas kartes netiek izsniegtas, ja:

1. mednieki informāciju par nomedīto nelimitēto medījamo dzīvnieku skaitu mēneša laikā pēc medību sezonas beigām, bet medību tiesību lietotāji izlietotās medību atļaujas mēneša laikā pēc medībām nav iesnieguši institūcijās, kuras šīs medību atļaujas un mednieka sezonas kartes izsniegušas;
2. ja mednieki vai medību tiesību lietotāji medību noteikumu pārkāpumu rezultātā administratīvi sodīti;
3. tās nozagtas vai gājušas bojā to īpašnieku vainas dēļ.

137. Par nelikumīgām medībām atzīst:

1. medīšanu bez mednieka apliecības, mednieka sezonas kartes, medību atļaujas vai medību šaujamoča glabāšanas atļaujas;
2. medības, ja tās nav pieteiktas mežniecībā;
3. medības, ja nav aizpildīts medību pārskats;
4. visas iepriekšminētās darbības.

138. Par nelikumīgām medībām atzīst:

1. medīšanu tādos gadījumos, kad medību atļauja nav aizpildīta vietā, kur limitētais medījamais dzīvnieks nomedīts vai ievainots;
2. lapsu un jenotsuņu medības ar mākslīgu gaismas avotu izmantošanu (piemēram medību lukturis);
3. medības, kurās ar vienu limitētā dzīvnieka nomedīšanas medību atļauju medī vairāk, kā trīs mednieki.

139. Publiskajās ūdenstilpnēs un to tauvas joslā medījamus ūdensputnus, Amerikas ūdēli un jenotsuni atļauts medīt:

1. bez saskaņojuma ar medību tiesību lietotāju, kura medību iecirknī atrodas attiecīgā ūdenstilpne;
2. ar Valsts meža dienesta piekrišanu;
3. pēc tam, kad saņemta rakstiska atļauja no tās pašvaldības, kuras administratīvajā teritorijā atrodas attiecīgā publiskā ūdenstilpne.

140. Ūdensputnu medībām publiskajās ūdenstilpnēs:

1. nepieciešams medību pieteikums Valsts meža dienestam;
2. medību pieteikums Valsts meža dienestam nav nepieciešams;
3. nepieciešams medību pieteikums attiecīgajai pašvaldībai, kuras administratīvajā teritorijā publiskā ūdenstilpne atrodas.
4. medības nav jāpiesaka mežniecībā, bet rakstiski jāsaņemas ar medību tiesību lietotāju.

141. Atbilstoši savai kompetencei, Medību likuma un citu medību reglamentējošo normatīvo aktu ievērošanas uzraudzību veic:

1. Valsts meža dienests, Vides ministrija un Valsts policija;
2. Valsts meža dienests, Valsts ieņēmumu dienests, Zemessardze;
3. Pārtikas veterinārā dienesta pārvaldes, Robežsardze, mednieki un Valsts meža dienests.

142. Medības piesaka:

1. mutiski vai rakstiski Valsts meža dienesta mežniecībā, kuras uzraugamajā teritorijā tās tiks organizētas;
2. mutiski vai ar mobilo tālruni nosūtot īsziņu Valsts meža dienesta virsmežniecības amatpersonai;
3. tajos gadījumos, kad tās tiek organizētas bez medību tiesību īpašnieka vai lietotāja ziņas.

143. Limitēto medījamo dzīvnieku medības piesaka:

1. medību tiesību lietotājs vai tā pilnvarota persona;
2. jebkurš attiecīgā mednieku formējuma pārstāvis sava formējuma medību iecirknī;
3. medību vadītājs.

144. Nelimitēto medījamo dzīvnieku medības piesaka:

1. mednieks savā medību iecirknī, kā arī citā medību iecirknī ar attiecīgā medību tiesību lietotāja vai tā pilnvarotas personas rakstisku atļauju;
2. jebkurš attiecīgā mednieku formējuma pārstāvis sava formējuma medību iecirknī;
3. medību vadītājs.

145. Piesakot medības norāda:

1. medību iecirkni, laiku (datumu, mēnesi, gadu), veidu (dzinējmedības, individuālās medības vai medības ar medību rīkiem) un medību pieteicēja vārdu un uzvārdu, bet, ja medības notiek postījumu vietā, norāda arī konkrētu vietu vai saimniecības nosaukumu;
2. medījamo dzīvnieku sugas, skaitu, neizmantoto medību atļauju skaitu, mednieka apliecības un mednieka sezonas kartes numurus;
3. medību dalībnieku vārdus un uzvārdus, medību laiku un vietu un kādus dzīvniekus paredzēts medīt.

146. Individuāli medējot limitētos medījumos dzīvniekus, ar vienu medību atļauju atļauts medīt:

1. vienam medniekam;
2. ne vairāk, kā trīs medniekiem;
3. medību vadītājam un vēl trīs medniekiem;
4. neierobežotam skaitam mednieku.

147. Medības drīkst pieteikt no medību pieteikšanas brīža uz laika posmu līdz:

1. 3 dienām;
2. 7 dienām;
3. 30 dienām.
4. Limitētiem medījamiem dzīvniekiem uz laiku līdz 7 dienām, nelimitētajiem uz sezonu.

148. Mežzinis vai viņa pilnvarota persona ir tiesīga atteikt medības, ja:

1. medību iecirknī vai tā daļā ir konstatēta epizootija un šajā vietā ir aizliegtas attiecīgās sugas medījamo dzīvnieku medības;
2. medību iecirknī konstatēts Medību likuma, noteikumu vai citu medības reglamentējošo normatīvo aktu pārkāpums, kurā vainīgās personas nav noskaidrotas;
3. laika posmā, kad tās notiks, attaisnojošu iemeslu dēļ Valsts meža dienesta amatpersonām nav iespējams veikt medību uzraudzību un medību kontroli.

149. Mežzinis vai viņa pilnvarota persona ir tiesīga atteikt medības, ja:

1. medību iesniegums ir pretrunā ar medības reglamentējošajiem normatīvajiem aktiem;
2. medību pieteicējs atrodas alkoholisko dzērienu iespaidā;
3. uz konkrēto medību iecirkni medības pieteicis medību tiesību lietotāja cita pilnvarota persona.

150. Mežzinis vai viņa pilnvarota persona ir tiesīga atteikt medības, ja:

1. medību iecirknī vai tā daļā plānots ar medību tiesību lietotāju saskaņots masu pasākums vai Aizsardzības ministrijas struktūrvienību taktiskās mācības;
2. medību iecirkņa daļā izcēlies meža ugunsgrēks, kura dzēšanas darbi nav pabeigti;
3. medību tiesību lietotājs vai tā pilnvarota persona medības piesaka mazāk kā divas darba dienas pirms medībām.

151. Pēc rakstiskas saskaņošanas ar medību tiesību lietotāju un Valsts meža dienestu:
1. atļauta medījamo dzīvnieku (staltbriežu, medņu) filmēšana un fotografēšana dzīvnieku rieta vietās un laikā, kā arī to mazuļu uzturēšanās vietu tuvumā;
 2. atļauta medījamo un nemedījamo dzīvnieku mājvietu (bebru būdu, melno stārķu ligzdu u.t.t.) fotografēšana dzīvnieku prombūtnes laikā;
 3. atļauta medījamo un nemedījamo dzīvnieku rieta vietu pārveidošana, mājvietu labiekārtošana, mākslīgo ligzdu būve un putnu būru izlikšana plēsīgajiem putniem.
152. Medību pārskatā dokumentē:
1. nelimitēto medījamo dzīvnieku individuālo medību dalībniekus un nomedītos dzīvniekus;
 2. limitēto dzīvnieku dzinējmedības un limitēto dzīvnieku individuālās medības, kurās piedalās vairāk, kā trīs mednieki;
 3. limitēto medījamo dzīvnieku medības, kā arī nelimitēto medījamo dzīvnieku dzinējmedību norisi.
153. Medību pārskats ir dokuments, kurā:
1. reģistrē visus medību dalībniekus un to nomedītos dzīvniekus;
 2. reģistrē individuālajās un dzinējmedībās nomedītos nelimitētos medījamos dzīvniekus;
 3. reģistrē visus redzētos dzīvniekus, norādot to sugu, dzimumu un vecumu (ja iespējams), kā arī skaitu, lai precizētu dzīvnieku uzskaiti.
154. Medību pārskatā norāda:
1. medību sākuma, beigu laiku un medību vadītāja noteiktos medību pārtraukumus;
 2. atsevišķi medniekus, dzinējus un suņus, lai dienas beigās varētu noskaidrot vai kāds nav nomaldījies;
 3. tos nomedītos medījamos dzīvniekus, kuru nomedīšanai medību tiesību lietotājs Valsts meža dienestā saņēmis medību atļaujas.
155. Kurus dokumentus izsniedz Valsts meža dienests:
1. ārvalstu medniekam paredzētu medību atļauju Latvijas teritorijā, mednieka apliecību, mednieka sezonas karti, medību atļauju, sezonas atļauju medīt ar medību rīkiem;
 2. mednieka apliecību, mednieka sezonas karti, medību ieroča iegādāšanās un glabāšanas atļauju;
 3. mednieka apliecību, mednieka sezonas karti, medību ieroča iegādāšanās un glabāšanas atļauju, vītņstobra ieroča iegādes atļauju.
157. Medību laikā medību atļauja atrodas:
1. pie medību vadītāja;
 2. pie Valsts meža dienesta pārstāvja;
 3. pie medību tiesību īpašnieka vai lietotāja.
158. Bez medību vadītāja:
1. aizliegts organizēt dzinējmedības;
 2. aizliegts organizēt individuālās medības uz nelimitētajiem dzīvniekiem;
 3. aizliegts atrasties mežā ar lietošanai sagatavotu ieroci.
159. Ja limitēto medījamo dzīvnieku medībās medījamo dzīvnieku gaida, tam pieiet vai to pievilina, par medību vadītāju uzskata:
1. personu, pie kuras ir medību pārskats un medību atļauja;
 2. personu ar lielāko mednieka stāžu;
 3. personu, kura nomedījusi limitēto medījamo dzīvnieku.
160. Medību vadītāja pienākums pirms medībām ir:
1. instruēt medību dalībniekus par medību drošības prasībām, informēt par medību kārtību, operatīvo dienestu izsaukšanu un pirmās palīdzības sniegšanas iespējām;
 2. apzināt dzīvnieku atrašanās, pāreju vietas, labiekārtot mastus un noorganizēt medību torņu sagatavošanu veiksmīgu individuālo medību norisei, aizpildīt medību dokumentāciju par iepriekšējām medībām;

3. Valsts meža dienestā pārliecināties vai medības ir pieteiktas, precizējot to limitēto medījamo dzīvnieku medību dalībnieku uzvārdus, kuri ieradušies uz medībām.

161. Medību vadītājs medību atļauju:

1. aizpilda vietā, kur nomedīts vai ievainots limitētais medijamais dzīvnieks;
2. aizpilda medību dienas beigās mednieku pulcēšanās vai nomedīto dzīvnieku apstrādes vietā, ierakstot medību atļaujā nomedītā dzīvnieka sugu, dzimumu, vecumu, svaru un citas pazīmes, kuras iepriekš precīzi nebija iespējams noteikt;
3. neaizpilda, ja medību termiņa beigās neizmanto medību atļauju skaits ir mazs un pastāv iespēja, ka attiecīgo limitēto dzīvnieku sugu medības būs jāpārtrauc pirms Medību noteikumos noteiktā medību termiņa beigām.

162. Medību vadītājs medību pārskatu:

1. aizpilda medību dienas beigās, norādot nomedīto medijamo dzīvnieku skaitu;
2. neaizpilda vispār, ja medības ir neveiksmīgas;
3. 10 dienu laikā pēc medībām nodod Valsts meža dienesta struktūrvienībai, kuras administratīvajā teritorijā medības notikušas.

163. Ja nomedīts vilks vai lūsis, medību vadītājs:

1. sastāda aktu un nākamās darbdienu laikā paziņo Valsts meža dienestam;
2. sastāda aktu par medību noteikumu pārkāpumu un nekavējoties par to ziņo Valsts meža dienesta amatpersonām;
3. sastāda aktu un 30 dienu laikā kopā ar medību pārskatu nodod to Valsts meža dienestam.

164. Medību vadītāja pienākums ir:

1. noformēt aktu par nelaimes gadījumiem un medības reglamentējošo normatīvo aktu pārkāpumiem un nākamās darba dienas laikā to iesniegt Valsts meža dienestā;
2. informēt medniekus, kuri medību laikā lieto alkoholiskos dzērienus, par to, ka alkohola daudzums asinīs nedrīkst pārsniegt pieļaujamās 0,5 promiles;
3. pieņemt lēmumu par medības reglamentējošo normatīvo aktu pārkāpumu paziņošanu vai neziņošanu Valsts meža dienestam, atkarībā no pārkāpuma smaguma.

165. Par atrastiem bojā gājušiem medījamiem dzīvniekiem to atradējs:

1. paziņo Valsts meža dienestam;
2. valsts institūcijām neziņo, bet trofejas un medību produkciju (ja tā lietojama) izmanto pēc saviem ieskatiem;
3. paziņo Valsts policijai, kura izlemj jautājumu par dzīvnieka piederību.

166. Dzīvnieku uzskaitē izmanto šādas metodes:

1. pēc dzīvnieku pēdām sniegā; ar dzīvnieku dzišanu; pēc dzīvnieku ziemas ekskrementiem; staltbriežu un mežacūku uzskaitē barošanās vietās;
2. pēc medību iecirknī vizuāli novērotajiem dzīvniekiem; pēc postījumu intensitātes lauksaimniecības kultūraugu platībās un meža jaunaudzēs; stirnu un meža cūku uzskaitē ūdens dzeršanas vietās;
3. pēc iepriekšējās medību sezonas dzīvnieku nomedīšanas datu analīzes; pēc ilggadējiem Valsts meža dienesta un medību tiesību lietotāju novērojumiem; pēc dzīvnieku dabīgās barības bāzes izmantošanas intensitātes ziemas mēnešos.

*167. Uzskaiti pēc dzīvnieku pēdām sniegā veic:

1. pēc iepriekš ielānota maršruta vienu diennakti pēc svaiga sniega uzsnigšanas vai, ja svaigs sniegš nav bijis, pēc esošo pēdu nodzēšanas;
2. medību iecirknī apsekojot kvartālu stigas un ceļus un fiksējot visas dzīvnieku pēdas, kuras jaunākas par trīs diennaktīm;
3. vairākas dienas apsekojot medību iecirknī esošās piebarošanas vietas un uzskaitot tajās ienākušos dzīvniekus.

*168. Uzskaiti pēc dzīvnieku pēdām sniegā neizmanto:

1. tūlīt pēc pirmā sniega uzsniegšanas kā arī dziļa sniega apstākļos;
2. vienu diennakti pēc svaiga sniega uzsniegšanas;

*169. Uzskaiti ar dzīvnieku dzīšanu veic:

1. medībās ar dzinējiem, ja medību dalībnieku skaits ir pietiekošs, lai uzskaitītu visus iztraucētos dzīvniekus;
2. individuālajās medībās, kad postījumu novēršanas un dzīvnieku skaita precizēšanas nolūkā mednieki dzīvniekus apzināti iztraucē lauksaimniecības kultūraugu platībās un meža zemēs;
3. aprīļa mēnesī, kad limitēto medijamo dzīvnieku medības ir beigušās un dzīvnieku uzskaitē iespējams iesaistīt maksimāli daudz mednieku.

170. Pēc ekskrementu uzskaites uzskaita sekojošu sugu dzīvniekus:

1. aļņus, staltbriežus un stirnas;
2. meža cūkas, stirnas un staltbriežus;
3. vilkus, lūšus, meža cūkas un bebrus.

*171. Dzīvnieku uzskaitē ekskrementu kaudzīšu uzskaiti sāk:

1. pēc sniega nokušanas un to turpina līdz zemsedzes un pameža augu saplaukšanai;
2. pēc rudens salnām un veic līdz pirmā sniega uzsniegšanai;
3. piebarošanas vietās pēc pirmā sniega uzsniegšanas un turpina līdz pirmajam atkusnim.

*172. Staltbriežu un meža cūku uzskaiti barošanas vietās veic:

1. medību iecirkņos, kur ir nodrošinātas pastāvīgas, regulāras barošanas vietas, kas izvietotas ne retāk, kā pa vienai barotavai uz 500 hektāriem;
2. medību iecirkņos, kuros piebarošanas vietas izvietotas ne retāk, kā pa vienai barotavai uz 50 hektāriem meža;
3. vasaras mēnešos, kad dzīvnieki neizmanto dabīgo barību un labprāt apmeklē piebarošanas vietas, kuras nodrošinātas ar spēkbarību (milti, graudi, kombinētā lopbarība), sulīgo barību (bietes, kartupeļi, kāposti) un sāli sālslaižītavās.

*173. Bebru skaitu nosaka:

1. pēc to apmetnēm, reizinot apmetņu skaitu ar vidējo bebru skaitu vienā apmetnē - 4;
2. pēc ūdenstilpņu skaita medību iecirknī, kuru reizina ar vidējo bebru skaitu vienā ūdenstilpnē – 6 (tēviņš, mātiņa un četri kārtējā gada bebrēni);
3. pēc ūdenstilpnes krastos esošo koku vidējā apgrauzuma procenta: 30% apgrauztu koku – 4 bebrī, 60% - 8 bebrī, 90% - 12 bebrī.

*174. Upēs, kur bebru darbība iespējama nepārtrauktā posmā, par vienu apmetni uzskata:

1. katrus bebru apdzīvotos 200 metrus;
2. katru bebru apdzīvoto kilometru;
3. katrus bebru apdzīvotos 3 kilometrus.

*175. Lūšu, vilku, medņu un rubeņu nomedīšanas lielāko pieļaujamo apjomu nosaka saskaņā ar:

1. apstiprinātu attiecīgās dzīvnieku sugas aizsardzības plānu;
2. medību tiesību lietotāju iesniegtu dzīvnieku uzskaiti;
3. iepriekšējā medību sezonā konstatēto dzīvnieku nodarīto postījumu intensitāti.

176. Aļņu, staltbriežu, stirnu, meža cūku nomedīšanas lielāko pieļaujamo apjomu medību iecirknī un mežniecībā aprēķina mežzinis vai viņa pilnvarota persona, pamatojoties uz:

1. dzīvnieku uzskaites rezultātiem, nomedīto un kritušo dzīvnieku skaitu, dzimumu un vecumu struktūru, datiem par dzīvnieku nodarītajiem postījumiem;
2. medību atļauju izmantošanas intensitāti un sezonālo raksturu, medību tiesību lietotāju un sabiedrības vēlmēm, tiešajiem novērojumiem un Valsts meža dienesta amatpersonu ilggadīgās profesionālās pieredzes;
3. apstiprinātu attiecīgās dzīvnieku sugas aizsardzības plānu.

*177. Lai palielinātu aļņu un stirnu skaitu populācijā, nomedīšanas apjoms (% no uzskaites) ir:

1. mazāks par 15%;
2. 16 – 25%;
3. 26-30%.

*178. Lai palielinātu dzīvnieku skaitu staltbriežu populācijā, nomedīšanas apjoms (% no uzskaites) ir:

1. mazāks par 10%;
2. 11-20%;
3. 30%.

179. Nomedīšanas limits ir:

1. nomedījamo kādas sugas limitēto dzīvnieku skaits medību sezonā;
2. kārtējā gadā dzimušo dzīvnieku nomedīšanas apjoms;
3. konkrētās dzīvnieku sugas īpatņu skaits medību iecirknī.

180. Kas ir dzīvnieku bioloģiskais pieaugums?

1. Tas ir kārtējā gadā piedzimušo sugas mazuļu skaits;
2. Tas ir kārtējā gadā piedzimušo sugas mazuļu skaits, kas izdzīvojuši līdz medību sezonas sākumam;
3. Tas ir kārtējā gadā dzimušo dzīvnieku nomedīšanas apjoms;
4. Tas ir medību sezonā nomedījamo sugas dzīvnieku skaits.

181. Kas ir dzīvnieku saimnieciskais pieaugums?

1. Tas ir līdz nākamajai dzīvnieku uzskaitē no bioloģiskā pieauguma izdzīvojušo īpatņu skaits, ņemot vērā nomedītos un bojā gājušos dzīvniekus;
2. Tas ir medību saimniecībā kārtējā gadā piedzimušo mazuļu kopskaits;
3. Tas ir dzīvnieka ikgadējais ķermeņa masas pieaugums, ko izmanto medību saimniecības rentabilitātes raksturošanai un arī kā statistikas rādītāju medību saimniecības nozīmes raksturošanai tautsaimniecībā.

182. Vai dzīvnieku saimnieciskais pieaugums ir lielāks par bioloģisko pieaugumu?

1. jā;
2. nē;
3. tie ir vienādi.

183. Kāds ir stirnu bioloģiskais un saimnieciskais pieaugums?

1. 50% un 25...30%;
2. 30% un 40...50%;
3. 100% un 20%.

184. Kāds ir staltbriežu bioloģiskais un saimnieciskais pieaugums?

1. 33% un 10...30%;
2. 65% un 50%;
3. 20% un 40%.

185. Kāds ir aļņu bioloģiskais un saimnieciskais pieaugums?

1. 40% un 25...35%;
2. 50% un 20...25%;
3. 100% un 60%.

186. Kāds ir meža cūku bioloģiskais un saimnieciskais pieaugums?

1. 200% un 100...150%;
2. 100% un 50%;
3. 90% un 60...80%.

187. Saimniecisko pieaugumu galvenokārt ietekmē:

1. auksts un lietais laiks mazuļu dzimšanas periodā un pirmajos dzīves mēnešos; vilku, lūšu un klaiņojošu suņi; parazitāri un slimības; bargas, dziļas sniega ziemas; nelikumīgas (malu) medības;
2. medību iecirkņa lielums, medību organizācija un traucējuma faktors (sēņotāji, ogotāji, atpūtnieki, intensīvas dzinējmedības u.c.), mežaudžu struktūra un piemērotība midzeņu izveidošanai;
3. dzīvnieku sociālais stāvoklis.

Medību platībās ir pieejami kārkli, melleņu mētras un ogas, apšu atvases, jaunas priedītes, sīkie grauzēji. Kurš no medījamiem dzīvniekiem barībā izmanto tikai vienu no šiem barības veidiem?

1. Stirna
2. meža cauna
3. alnis
4. neviens no minētajiem

Kurā laikā ragi ir pilnīgi attīstījušies visu Latvijā savvaļā dzīvojošo briežu dzimtas dzīvnieku tēviņiem?

1. jūnijā
2. oktobrī
3. decembrī

Kurai pārnadžu sugai ir visilgākais periods starp riestu un mazuļu piedzimšanu?

1. Stirna
2. staltbriedis
3. alnis
4. meža cūka

Kurai pārnadžu sugai ir visīsākais periods starp riestu un mazuļu piedzimšanu?

1. stirna
2. staltbriedis
3. alnis
4. meža cūka

Kurai plēsēju sugai ir visīsākais periods starp riestu un mazuļu piedzimšanu?

1. lūsis
2. āpsis
3. meža cauna

Kurai plēsēju sugai ir visgarākais periods starp riestu un mazuļu piedzimšanu?

1. lūsis
2. lapsa
3. āpsis,
4. vilks

Kuriem dzīvniekiem tēviņi svāra un ķermeņa izmēru ziņā nepārsniedz mātītes?

1. amerikāņu ūdelēm
2. mežzirbēm
3. bebriem
4. meža cūkām

Kurš dzīvnieks (tēviņš) 3 gadu vecumā būs atstājis visvairāk pēcnācēju?

1. Pelēkais zaķis
2. stirna,
3. vilks

Kurus dzīvniekus biežāk var sastapt lielu mežu vidū nekā robežjoslās ar lauksaimniecības zemēm?

1. Mežzirbes
2. meža zosis

3. vilkus
4. baltos zaķus

Kuri vārnu dzimtas putni ligzdo koku dobumos?

1. Pelēkās vārnas
2. kraukļi
3. kovārņi
4. žagatas

Kuriem plēsējiem abi vecāki rūpējas par mazuļiem?

1. Meža caunām
2. vilkiem
3. lūšiem
4. visiem minētajiem

Kuru plēsēju pēdās var saskatīt 5 pirkstu nospiedumus?

1. Lūšu
2. jenotsuņu
3. āpšu

Kuri no minētajiem dzīvniekiem meža zemsedzē neatstāj kasījumus?

1. Vilki
2. stirnu āži
3. medņu gaiļi

Kuri no minētajiem pasākumiem neveicina medījamo ūdensputnu piesaistīšanu mākslīgās ūdenskrātuvēs?

1. Zāļainu sēkļu ierīkošana
2. zivju ielaišana
3. zemu kokiem neapaugušu salu ierīkošana

Kādām pazīmēm jāpievērš uzmanība, lai atšķirtu meža un akmeņu caunas?

1. Apmatojuma krāsai
2. astes garumam
3. krūšu plankuma formai un pēdu apmatojumam
4. vietai, kur dzīvnieks manīts – mežā vai mājvietu tuvumā

Pēc kādas pazīmes atšķirt bebru tēviņus no mātītēm?

1. Apmatojuma krāsa
2. dziedzeru izmēri
3. dzimumorgānu atvere
4. kauls dzimumlocekļī

Kuram dzīvniekam ir mazākas izredzes izdzīvot, ja ziema ir silta un daudziem atkušņiem?

1. Stirnai
2. jenotsunim
3. pelēkajam zaķim
4. meža cūkai

Kurš no nosauktajiem dzīvniekiem nav medījams?

1. Meža balodis,
2. meža cūka
3. meža pīle
4. meža cauna

Kurš no nosauktajiem dzīvniekiem neizmanto alas?

1. Jenotsuns
2. lapsa

3. Amerikas ūdele
4. baltais zaķis

Kurš no nosauktajiem dzīvniekiem nebūvē mājiņas?

1. Ondatra
2. Amerikas ūdele
3. bebrs

Kurš no nosauktajiem baložiem nav medījams?

1. Meža balodis,
2. mājas balodis,
3. lauku balodis

Kurus dzīvniekus visvairāk apdraud strauja upes pārplūšana pavasarī?

1. Bebrus
3. rubeņus,
4. Amerikas ūdeles

Kuri zīdītāji vismazāk apdraud medņu ligzdas?

1. Jenotsuņi
2. Amerikas ūdeles
3. meža cūkas
4. meža caunas

Kādā gadījumā iespējams novērot zaķi, kura sāni balti, bet mugura pelēkbrūna?

1. pelēkā un baltā zaķa krustojums ziemas sezonā;
2. baltā un pelēkā zaķa hibrīds;
3. baltais zaķis pavasarī, mainoties ziemas un vasaras apmatojumam.

Kādas sugas irbes drīkst medīt?

1. baltirbes un laukirbes;
2. mežirbes;
3. laukirbes;
4. baltirbes.

Kuri no nosauktajiem medījamiem plēsējiem laikā, kad atļautas to medības, zīda mazuļus?

1. akmeņu caunas;
2. vilki;
3. lūši;
4. Amerikas ūdeles.

Kuri no minētajiem dzīvniekiem var veidot lielākos barus?

1. staltbrieži;
2. vilki;
3. aļņi.

Kuri no minētajiem dzīvniekiem midzeņus neiekārto alās?

1. lapsas;
2. meža caunas;
3. jenotsuņi.

Kurš no minētajiem dzīvniekiem var pārsniegt 50 kg svaru?

1. bebrs;
2. stirna;
3. vilks;
4. lūsis.

Kurš no minētajiem medījumiem dzīvniekiem neprot peldēt?

1. āpsis;
2. sloka;
3. meža cūka;
4. laucis.

Kuri no minētajiem dzīvniekiem neveido starpsugu hibrīdus?

1. medņi – rubeņi;
2. vilki – suņi;
3. baltie zaķi – pelēkie zaķi;
4. visi minētie veido starpsugu hibrīdus.

Kādos apstākļos bebbri būvē garāku dambi?

1. ja ģimenē pārsvarā ir melnās formas bebbri;
2. ja bebbri apmetne atrodas nomaļā vietā;
3. ja ūdensteces krasti ir lēzeni.

Kādos apstākļos bebbri veido mājiņas?

1. ja to darbība netiek ilgstoši traucēta;
2. ja krasta apstākļi nespēj sniegt drošu patvērumu alās;
3. ja bebbri apmetušies ezerā;
4. ja dzīvnieku skaits ģimenē pārsniedz 8.

Kura no minētajām dzīvnieku sugām nav atgremotājs?

4. stirna
5. meža cūka
6. staltbriedis
7. alnis

Kurā dzīves gadā aļņu bullim izaug pirmie stienveida vai jau žuburoti ragi?

1. otrajā gadā
2. trešajā gadā
3. ceturtajā gadā

Aļņu bulļi ragus pamatā nomet?

1. oktobrī
2. novembrī un decembrī
3. janvārī
4. februārī un martā

Aļņi ar žuburotiem stienveida ragiem tiek saukti par apaļradžiem. Apaļradži ir?

1. atsevišķa aļņu pasuga
2. īpatņi ar sugas deģenerācijas pazīmēm, kas obligāti jānomet
3. īpatņi ar normālu ģenētiski ieprogrammēta ragu attīstību
4. īpatņi ar ģenētisku anomāliju, kas no populācijas jāizņem

Kurš no Latvijā sastopamajiem pārnadžiem vismazākā mērā saistīts ar barības iegūvi lauksaimniecībā izmantojamajās zemēs?

1. mežacūka
2. stirna
3. staltbriedis
4. alnis

Aļņu riesta vietas praktiski nekad neatrodas?

1. daļēji aizaugušās meža pļavās
2. mitros klajumos un izcirtumos
3. zālajos purvos un purvainu ezeru krastos

4. lielos klajumos un biežās mežaudzēs

Vidēja vecuma aļņu govīm parasti dzimst?

1. viens teļš
2. divi teļi
3. trīs teļi
4. četri teļi
5. viens līdz divi teļi katru otro gadu

Lielākos postījumus mežaudzēm nodara aļņi kuru vecums?

1. jaunāki par gadu
2. 2-4 gadi
3. 4-8 gadi
4. 8-18 gadi

Kādā vecumā staltbriežu buļļa ragi visbiežāk sasniedz maksimālos izmērus?

1. 3-5 gadi
2. 6-8 gadi
3. 9-13 gadi
4. 14-16 gadi

Kurā laikā staltbriežu buļļi lielākoties nomet ragus?

1. oktobrī
2. novembrī- decembrī
3. februārī
4. martā- aprīlī

Ziemas periodā staltbriedis pamatā uzturas tādos mežos, kuros ir?

1. bērzu pamežs
2. virsājs
3. ķērpji
4. sīkkrūmi vai pamežs ar kārkliem, blīgznām, priedēm

Kurš briežu bars ir labāk organizēts?

1. govju bars
2. buļļu bars
3. riesta bars

Kuri briežu buļļi bauro agrāk?

1. jaunie buļļi
2. pieaugušie buļļi

Kāda ir vidējā pieaugušas stirnas masa?

1. 10 – 20 kg
2. 20-30 kg
3. virs 30 kg

Kuras no briežu dzimtas sugas īpatņu dzimums ir nosakāms pēc "pindzeles"?

1. stirna
2. staltbriedis
3. alnis

Visbiežāk pieaugušai stirnu kazai dzimst?

1. viens kazlēns
2. divi kazlēni
3. trīs kazlēni

Vai pusotru gadu vecam stirnu āzim ragi var būt žuburoti?

1. nevar
2. var

Pēc izmantojamās barības meža cūka ir?

1. veģetāriētis
2. gaļēdājs
3. visēdājs

Kurš no mežacūkas maņu orgāniem ir vājāk attīstīts?

1. dzirde
2. redze
3. oža

Meža cūku bara vadonis ir?

1. lielākais kuilis
2. dominējošais kuilis
3. sivēnmāte

Medījamās sugas ondatras pamatbarība ir?

1. ūdensaugi, to jaunie dzinumi, saknes un sakneņi
2. koku un krūmu zari, atvases
3. zivis un moluski
4. zivis, moluski, vēži un citi ūdens bezmugurkaulnieki.

Kurš no zobu variantiem ir alnim?

1. Priekšzobi ir augšžoklī un apakšžoklī.
2. Priekšzobi ir tikai apakšžoklī.
3. Priekšzobi ir tikai augšžoklī.

Kāda ir lapsas pamatbarība?

1. Peļveidīgie grauzēji.
2. Pārnadži.
3. Augļi, sēklas, zaķi.

Cik platu piekrastes zonu bebrs parasti apdzīvo:

1. 60m;
2. 100m;
3. 20m

Kurš no putniem ir sloka?

1. Baloža lieluma, brūngani raibs putns ar garu knābi;
2. Meža strazda lieluma, brūngani raibs ar gaišu pavēderi un ļoti garu knābi;
3. Vistas lieluma, pelēcīgi brūngani raibs putns.

Kāds ir aptuveni vidējais tekošā gada aļņa teļa svars rudenī (novembrī)?

1. 50 kg;
2. 100 kg;
3. 150 kg.

Kāds ir stirnu kazlēna apmatojums mēneša vecumā?

1. brūns;
2. sarkanbrūns ar ieapaļiem dzeltenbaltiem plankumiem;
3. rūsgans ar dzeltenu plankumu joslām ķermeņa garenvirzienā.

Vai lapsa izmanto alu ilgāku laiku(vairākus gadus),ja to netraucē?

1. Jā;
2. Nē.

Kad notiek medņa gaiļu riests, ja ir normāli laika apstākļi?

1. no marta beigām līdz maija vidum;
2. no maija sākuma līdz jūnija vidum;
3. no februāra līdz aprīlim.

Cik ilgi (vienā sezonā) staltbrieža bullis piedalās riestā?

1. 5-6 nedēļas;
2. 3-5 nedēļas;
3. 2-2,5 nedēļas.

Vai Amerikas ūdele guļ ziemas miegu?

1. jā;
2. nē.

Kurš no minētajiem dzīvniekiem Latvijā nonācis introdukcijas ceļā?

1. akmens cauna;
2. jenotsuns;
3. zebiekste

Kad parasti sākas rubeņu riests?

1. februārī, martā;
2. marta beigās, aprīlī;
3. aprīļa otrajā pusē, maijā.

Cik ilgi stirna zīda savus kazlēnus?

1. līdz jūlijam;
2. līdz novembrim;
3. līdz septembrim.

Vai meža cūkas pēdai parasti ir redzami aizmugurējo pirkstu nospiedumi?

1. redzami tikai irdenā augsnē vai sniegā;
2. jā;
3. nē.

Kurš no putniem ir pelēcīgi brūnraibs, krūtis bez raibumiem, aste rūsgani sarkana. Pieaugušiem putniem kastaņbrūna "seja" un pakakle?

1. mežirbe;
2. laukirbe.

Cik ilgi aļņu govys zīda telēnu?

1. līdz viena mēneša vecumam;
2. līdz divu mēnešu vecumam;
3. līdz četru mēnešu vecumam.

Kurai no kategorijām pieskaitāms jenotsuns?

1. gaļēdājs;
2. augēdājs;
3. visēdājs.

Kuras medņa riesta dziesmas daļas laikā var droši tam tuvoties?

1. knipēšanas;
2. slīpēšanas;
3. klankšķēšanas.

Kas ir raķelis?

1. vistveidīgo putnu suga;
2. medņa un rubeņa krustojums;
3. slimš mednis, kura izmaiņas izskatā izraisa vīrusu infekcija;
4. rubeņa un mežzirbes krustojums.

Kas ir "špīseris"?

1. vecs staltbriežu bullis, kuram ragi ir bez žuburiem vai tikai ar acu žuburiem, kurš ir bīstams pārējiem dzīvniekiem un tādēļ nometījams;
2. briežveidīgo dzīvnieku bullis ar pirmajiem ragiem;
3. medņa dziesmas otrā daļa, kuras laikā mednis neko nedzird.

No kāda vecuma aļņu ragiem sāk veidoties lāpsta?

1. no 3.5 g. vecuma;
2. no 5.5 g. vecuma;
3. no 7.5 g. vecuma.

Vai meža caunai ir patstāvīga midzeņa vieta?

1. ir;
2. nav;
3. tikai mazuļu audzēšanas laikā.

Kādas krāsas "spogulis" astes apvidū ir stirnai?

1. baltas krāsas "spogulis";
2. gaišs "spogulis" ar tumši rūsaganu apmali.

Vai vilkam ātri skrienot aste paceļas augstāk par muguras līmeni?

1. jā;
2. nē;
3. atkarīgs no skriešanas ātruma.

Vai staltbrieža bulļu baram ir noteikts vadonis?

1. ir;
2. nav.

Cik vidēji smags būs kārtējā gada sivēns (novembrī)?

1. aptuveni 10 kg;
2. aptuveni 30 kg;
3. aptuveni 50 kg

Kādā vecumā vilki sasniedz dzimumgatavību ?

1. 1 gada vecumā;
2. 2-3 gadu vecumā;
3. Sākot no 4 gadiem.

Kāda ir kraukļa pamatbarība ?

1. Peļveidīgie grauzēji;
2. Kritušie dzīvnieki, putnu mazuļi, olas;
3. Augu valsts barība.

Kuri no minētajiem dzīvniekiem atstāj pēdas, kurām vienmēr aizmugurējo pirkstu (atnadžu) nospiedumu attālums ir platāks par nagu nospiedumu ?

1. Staltbriedim;
2. Meža cūkai;
3. Alnim;
4. Visiem minētajiem.

Kad mazie vilcēni pilnīgi pāriet uz gaļas barību ?

1. Pēc 1,5 mēnešu vecuma;
2. 2-3 mēnešu vecumā;
3. Pēc 4 mēnešu vecuma.

Kādi mazuļi dzimst zaķiem ?

1. Kaili, akli;
2. Apmatoti, akli;
3. Labi apmatoti, redzīgi.

Cik ilgi turpinās rubeņu riests ?

1. 2 līdz 4 nedēļas;
2. 4 līdz 6 nedēļas;
3. 6 līdz 8 nedēļas.

Vai sīko dziedātājputnu mazuļi un olas ir žagatas barība?

1. Nē;
2. Jā.

Kuri aļņu buļļi pirmie nomet ragus?

1. 1,5 gadu vecie bullēni;
2. dzīvnieki, kas vecāki par 1,5 gadiem.

Cik gadu vecumā stirnas sasniedz dzimumgatavību?

1. 3 gadu vecumā;
2. 2 gadu vecumā;
3. 1 gada vecumā.

Cik mazuļu parasti piedzimst lūsenei?

1. 6 līdz 8 gab;
2. 4 līdz 5 gab;
3. 2 līdz 3 gab.

Kam pieder pēdas, platas ar raksturīgiem garo pirkstu un garo, uz priekšu izvērsto nagu nospiedumiem, kas miniatūrā atgādina lāča pēdas nospiedumu?

1. Ūdram;
2. Bebram;
3. Āpsim.

Kuras no nosauktajām pīlēm pieskaitāmas peldpīļu grupai?

1. Garkaklis, pelēkā pīle, priekšķe, meža pīle, krīklis;
2. Brūnkaklis, cekulpīle, pūku pīle, melnā pīle, tumšā pīle.

Kāda ir slokas pamatbarība?

1. Sliēkas, kukaiņi, kāpuri;
2. Zālaugi;
3. Sēklas, pumpuri.

Kad notiek meža cūku riests?

1. Februārī - martā;
2. Novembrī - decembrī;
3. Aprīlī- maijā.

Vai pēc riesta rudenī kārtējā gada aļņa teļš atgriežas pie mātes?

1. Jā;
2. Nē.

Cik ilgi dzīvo kopā lūšu ģimene (māte un mazuļi)?

1. Līdz tekošā gada rudenim;
2. Līdz divu gadu vecumam;
3. Līdz nākošam vairošanās periodam.

Kad āpsim dzimst mazuļi?

1. Maijā - jūnijā, pārošanās gadā;
2. Jūlijā - pārošanās gadā;
3. Martā - aprīlī, nākošā gadā pēc pārošanās.

Kā barību iegūst peldpīles?

1. Īslaicīgi ienirstot līdz 1 m dziļumam;
2. Iegremdējot ķermeņa priekšdaļu ūdenī;
3. Ienirstot dziļāk par 1,5 m.

Kādas vietas apdzīvo mežirbe?

1. jauktas egļu un lapu koku audzes ar bagātīgu pamežu;
2. priežu mežus kuros sastopami daudz veci, dobumaini koki;
3. Sūnu purvus;
4. Zāļu purvus.

Kuri no pēdu nospiedumiem pieder alnim?

1. Aizmugurējo pirkstu (atnadžu) nospiedumi nekad nepārsniedz pēdas kopējo platumu;
2. Aizmugurējo pirkstu (atnadžu) nospiedumi izvietojas platāk par priekšpirkstu nagu nospiedumiem un tie ir redzami vienīgi tad, ja dzīvnieks pārvietojas pa irdenu virsmu vai sniegā;
3. Aizmugurējo pirkstu (atnadžu) nospiedumu attālums ir platāks par nagu nospiedumu.

Vai stirnas ir atgremotāji ?

1. Jā;
2. Nē.

Kurš no minētajiem dzīvniekiem labi peld un nirst?

1. Sesks;
2. Amerikas ūdele;
3. Cauna.

Kādās alās dzīvo āpsis?

1. Tikai pašraktās alās;
2. Izmanto citu alas, reizēm rok pats;
3. Izmanto tikai citu izraktās alas.

Kura no nosauktajām nīrpīlēm ligzdu ierīko koku dobumā ?

1. Cekulpīle;
2. Brūnkaklis;
3. Gaigala.

Vai 2 gadus veci aļņu buļļi piedalās riestā?

1. Jā;
2. Nē;
3. Piedalās tad, ja trūkst vecāku buļļu.

Kas vada staltbriežu govju un teļu baru?

1. Vecākā govys barā;
2. Stiprākā govys barā;
3. Vecākā pieredzējusi govys, kurai regulāri dzimst teļi.

Kuram dzīvniekam ir gara sāniski saplacināta un gandrīz pilnīgi kaila aste?

1. Ūdensžurkai;
2. Ondatrai;
3. Kurmim.

Kāda ir nirpīļu pamatbarība?

1. Augu valsts barība;
2. Dzīvnieku valsts barība;

Pie kādas kategorijas pieskaitāms rubenis?

1. Pie poligāmiem putniem;
2. Pie monogāmiem putniem.

Kur slokas ierīko savas ligzdas?

1. Uz zemes;
2. Koka dobumos;
3. Kokos, krūmos.

Kad stirnām ir riesta laiks?

1. Maijā;
2. Jūlijā;
3. Septembrī.

Cik liela daļa no meža cūkas kuiļa apakšējo ilkņu garuma parasti redzama ārpus žokļa kaula ?

1. vairāk kā puse;
2. 1/3 daļa;
3. 1/4 daļa.

Kurai caunai pakakles laukums visbiežāk ir baltā krāsā un ir izstiepts uz priekškājām, vai sadalījies pat divās daļās?

1. Meža caunai;
2. Akmeņu caunai.

Kāda ir vilka pamatbarība?

1. Peļveidīgie grauzēji, bebri, putni;
2. Savvaļas pārnadži, bebri;
3. Augu valsts barība, peļveidīgie grauzēji.

Vai ūdenstilpnēs ir raksturīgas vietas, pēc kā var spriest par ondatru klātbūtni?

1. Ir raksturīgas barošanās vietas un mājiņas;
2. Ir raksturīgas rotaļu vietas;
3. Šādu raksturīgu vietu nav.

Kuras no aprakstītajām kājām ir nirpīlēm?

1. Kāju priekšpirksti ar pilnām peldplēvēm, pakaļējais pirksts bez ādas lēvera;
2. Kāju priekšpirksti ar pilnām peldplēvēm, pakaļējais pirksts ar ādas lēveri.

Vai aizmugurējo pirkstu (atnadžu) nagu nospiedumi palielina pēdas nospieduma kopējo platumu stirnai?

1. Jā;
2. Nē.

Cik ilgi kopā turas rubeņu perējums?

1. Līdz jūnijam;
2. Līdz augustam;
3. Līdz septembrim.

Kad medņa gaiļi salido uz riestu?

1. Līdz ar saules lēktu;

2. Līdz ar gaismas svīšanu;
3. Iepriekšējā vakarā.

Vai mežacūku māte savā aprūpē pieņem citas bojā gājušas cūkas sivēnus?

1. Jā;
2. Nē.

Kādas krāsas pavilna ir seskam?

1. tādā pašā krāsā kā akots;
2. melna;
3. Gaiši dzeltenīga.

Vai lūša pēdai nagu nospiedumi ir redzami?

1. Ir redzami;
2. Nav redzami;
3. Redzami tikai irdenā zemē vai sniegā.

Kuram grauzējam ir saplacināta airveida aste, kas pārklāta ar ragvielas plāksnītēm un vajadzības gadījumā kalpo kā trešais atbalsta punkts?

1. Ūdensžurkai;
2. Bebram;
3. Ondatrai.

Cik vecs ir medņa gailis, ja virsknābja sānos gareniskā rievā ir sasniegusi knābja galu?

1. aptuveni 3 gadus vecs;
2. aptuveni 5 gadus vecs;
3. aptuveni 10 gadus vecs.

Kādu barību galvenokārt lieto mežzirbe?

1. Dažādus kukaiņus;
2. Ogas, zālaugu sēklas, pumpurus;
3. Augus un kukaiņus.

Kāda ir meža caunas pamatbarība?

1. Peļveidīgie grauzēji, putni;
2. Zaķi;
3. Kritušie dzīvnieki.

Kas jādara, ja esat iecēlis laivā dzīvu, aizšautu pīli?

1. jāieliek somā (laivas kastē) lai neaizbēg, un jāved mājās parādīt bērniem;
2. jānonāvē, metot atmuguriski pret laivas grīdu;
3. jānonāvē turot pīli un griežot tās galvu pretēji pulksteņa rādītāja virzienam;
4. jāievieto gaisu necaur laidīgā (polietilēna, brezenta) maisā.

Putnu atļauts šaut uz ūdens:

1. ja tas nosēdies (izniris, atpeldējis) droša šāviena attālumā
2. ja tas ievainots nokritis pēc šāviena un vismaz 150 m attālumā šāviena virzienā neatrodas citi mednieki;

Pīļu medībās "uz celšanu" aizliegts pārvietoties:

1. ar stumjamo kārti
2. ar airiem
3. ar elektromotoru

Kurus plēsīgos putnus mednieks ir tiesīgs šaut kā medību saimniecības kaitēkļus?

1. jūras ērgli
2. niedru liju

3. vistu vanagu
4. nevienu

Kuru no minētajiem baložiem medīt aizliegts?

1. lauku balodi
2. meža balodi
3. māju balodi

Kādus griežveidīgos putnus no minētajiem atļauts medīt?

1. ūdensvistiņu
2. lauci
3. griezi
4. ormanīti

Kādus tārtiņveidīgos putnus Latvijā atļauts medīt?

1. mērkaziņu
2. sloku
3. kuitalu
4. vistilbi
5. nevienu no minētajiem

Kuru no šiem putniem Latvijā atļauts medīt?

1. mazo zosi
2. jūrmalas dižpīli
3. kākauli
4. garknābja gauru
5. visus minētos

Gribat uzzināt, vai nomedītā pīle ir peldpīle vai nirpīle. Peldpīlei pakaļējais pirksts ir?

1. ar palielu ādas lēveri
2. bez ādas lēvera

Pārstaigājot medību objektu vasarā, no ligzdas jūsu priekšā paceļas pīle. Pareizā rīcība ir:

1. ligzda nav jāaiztiek un iespējami ātri jāattālinās
2. olas jāapskata, ja apķēzītas – jānoslauka, jāsedz ar ligzdas materiālu un jāsakārto maskējošais augājs, ko pīle izjaukusi, strauji ceļoties
3. ligzdu drīkst apskatīt, bet nedrīkst aiztikt

Kādu ieroci nedrīkst lietot ūdensputnu medībās?

1. mazāka kalibra kā 16
2. kurā var ielādēt vienlaicīgi 3 patronas
3. pusautomātisku vai automātisku, kurā var ielādēt vairāk kā 3 patronas
4. pusautomātisku vai automātisku, kurā var ielādēt vairāk kā 5 patronas

Kādas salas ir vislabākās pīļu ligzdošanai:

1. pļavu augāja klātas salas, kur ligzdo kajjveidīgie putni
2. salas ar bagātīgi saaugušiem krūmiem
3. salas ar bagātīgi saaugušiem krūmiem, ko ieskauj plašs niedrājs

Dūkurus drīkst šaut:

1. peldošus
2. lidojošus vai ceļošus (pa ūdeni “skrejošus”)
3. nedrīkst šaut vispār
4. drīkst šaut vienīgi lidojošus, atbilstoši drošības noteikumu prasībām.

Kuru no minētajiem putniem medīt nedrīkst?

1. melnā pīle

2. tumšā pīle
3. parastā pūkpīle

Ar kuru no minētajām dabā visvieglāk sajaukt cekulpīli?

1. gaigala
2. ķerra
3. brūnkaklis
4. pelēkvaigu dūkuris

Ar kuru no minētajām lidojumā visvieglāk sajaukt meža pīli?

1. garkaklis
2. pelēkā pīle
3. baltvēderis

Kuras no minētajām pīlēm lidojumā visvieglāk sajaukt?

1. brūnkaklis – gaigala
2. meža pīle – pelēkā pīle
3. krīklis – garkaklis

Uzrakstiet 10. attēlā redzamās pīles sugu!

13. attēlā redzams meža pīles spārns. Tas pieder:

1. tēviņam
2. mātītei

16. attēlā redzams meža pīles spārns. Tas pieder:

1. tēviņam
2. mātītei

Uzrakstiet 11. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 7. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 36. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 35. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 33. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 34. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 28. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 32. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 3. attēlā redzamās pīles sugu!

Uzrakstiet 31. attēlā redzamās pīles sugu!
(ķerra)

Uzrakstiet 30. attēlā redzamās pīles sugu!

29. attēlā redzamā putna suga ir?

9. attēlā redzamo pīļu sugas?

2. attēlā redzamo pīļu sugas?

1. attēlā redzamā galva pieder:

1. baltpieres zosij
2. sējas zosij
3. meža zosij

6. attēlā redzami knābji un kājas (pa kreisi – jaunputna, pa labi – vecā putna) pieder:

1. sējas zosij
2. baltpieres zosij

5. attēlā redzamās zosis ir:

1. sējas zosis
2. baltpieres zosis
3. meža zosis

4. attēlā redzamā augstā nomedītas pīles aste pieder:

1. vecam putnam
2. jaunam putnam

8. attēlā redzami divu meža pīļu knābji. Mātītes knābis ir:

1. pa labi
2. pa kreisi

Vai ir iespējama daudzskaitlisku augstvērtīgu trofeju ieguve, ja tēviņi ir mazākumā, bet abu dzimumu īpatņus nomedī vienādā skaitā?

1. Jā;
2. Nē.

Kad notiek stirnāžu ragu augšana?

1. janvāris – aprīlis;
2. marts - jūnijs

Kad sākas staltbriežu buļļu ragu augšana?

1. janvāris – marts;
2. februāris - maijs;
3. maijs – jūlijs.

Vai barošanās apstākļi ietekmē stirnāžu un staltbriežu buļļu ragu augšanu?

1. Jā;
2. Nē.

Kuri tēviņi atstāj pilnvērtīgākus pēcnācējus?

1. jaunie, nenobriedušie īpatņi;
2. pieaugušie un spēcīgie īpatņi;
3. vecie īpatņi.

Kuri dzīvnieki populācijā ir vairāk?

1. jaunie;
2. vecie.

Pēcnācēju kvalitāti var pasliktināt:

1. liels nenobriedušu dzīvnieku skaits, kas piedalās riestā;
2. nelabvēlīgi laika apstākļi riesta norises laikā (nokrišņi, krasas temperatūras svārstības);
3. plēsīgo dzīvnieku aktivitātes riesta teritorijā.

Ja stirnu kazu ir divreiz vairāk par stirnu āžiem, bet abu dzimumu dzīvniekus nomedī aptuveni vienādā skaitā, tad dzimumu attiecību 1:1 :

1. ir iespējams izveidot;
2. nav iespējams izveidot.

Vai pilnīga medību pārtraukšana nodrošina strauju ilglaicīgu attiecīgās dzīvnieku populācijas skaita palielināšanos:

1. jā;
2. nē.

Pārnadžu pārlietas savairošanās rezultātā tie:

1. sāk slimot, populācijas kvalitāte krītas;
2. nodara zaudējumus lauksaimniecībai un mežsaimniecībai;
3. pilnībā neizmanto dabisko barības bāzi;
4. pareiza ir pirmā un otrā atbilde.

Dzīvnieku masveidīgas savairošanās gadījumā:

1. populācija deģenerējas (samazinās sugas dabiskais pieaugums, samazinās dzīvnieka vidējā masa, pasliktinās trofeju izmēri un kvalitāte, var sākties masveidīga dzīvnieku krišana);
2. jūtami uzlabojas trofeju izmēri un kvalitāte;
3. netiek noplicināta dabiskā barības bāze.

Savvaļas dzīvnieku populācijās, kuras netiek apmedītas, skaitliskā attiecība starp tēviņiem un mātītēm ir tuva :

1. 1:1;
2. 1:2;
3. 1:3;
4. 2:1.

Šķirta dzimuma dzīvniekiem abu dzimumu īpatņi piedzimst :

1. aptuveni vienādā skaitā;
2. mātītes ir divreiz vairāk par tēviņiem;
3. tēviņi ir divreiz vairāk par mātītēm.

No medību trofeju iegūšanas viedokļa vēlamā tēviņu un mātīšu skaita attiecība pārnadžu populācijā ir:

1. 1,2...1,3 : 1;
2. 1:1;
3. 1:1,2...1,3.

Tēviņu skaitliskais pārsvars ir vēlams sekojošu iemeslu dēļ:

1. ir vairāk iespēju iegūt medību trofejas;
2. to ķermeņu masa ir lielāka par mātīšu ķermeņa masu, tāpēc iespējama lielāka apjoma kvalitatīvas medību produkcijas ieguve;
3. tēviņi piedalās populācijas jauno dzīvnieku audzināšanā un nodod tiem savu dzīves pieredzi.

Vai pieauguši tēviņi uz dzīvmasas kilogramu patērē mazāk barības nekā mātītes?

1. jā;
2. nē;
3. vienādi.

Augstvērtīga populācija veidosies:

1. tēviņu pārsvara gadījumā, kad riestā mātītes apaugļos pieauguši īpatņi, kas ilgāku laiku bijuši pakļauti dabiskai izlasei;
2. kad riestā mātītes apaugļos jauni dzimumgatavību sasnieguši, neperspektīvi tēviņi;
3. kad populācija tiks papildināta ar briežu dārzos izaudzētiem no Eiropas savienības valstīm ievestiem staltbriežiem.

Lai saglabātu vai palielinātu dzīvnieku skaitu populācijā un veidotu optimālu dzimuma – vecuma struktūru, no kopējā nomedīšanas limita nomedīto staltbriežu teļu, stirnu kazlēnu un aļņu teļu skaitam ir jābūt:

1. 25 – 35%;
2. 35 – 50%;
3. 60%.

Lai saglabātu vai palielinātu dzīvnieku skaitu populācijā un veidotu optimālu dzimuma – vecuma struktūru, no kopējā nomedīšanas limita nomedīto meža cūku sivēnu skaitam ir jābūt:

1. 25 – 35%;
2. 35 – 50%;
3. 50 – 80%.

Katras dzīvnieku sugas medību trofeju kvalitāte ir atkarīga no:

1. dzīvnieku iedzimto īpašību kopuma;
2. medību intensitātes;
3. mednieku skaita attiecīgajā medību iecirknī.

Ja kādas dzīvnieku sugas skaits ievērojami pārsniedz saimnieciski pieļaujamo, tad:

1. izmantojamās barības daudzums samazinās un pasliktinās medību trofeju kvalitāte;
2. ir iespēja iegūt skaitliski vairāk kvalitatīvas medību trofejas;
3. tās trofejas, kuras tiek iegūtas, atbilst visaugstākajām kvalitātes prasībām.

Nākošā gadā, pēc bargas un sniega bagātas ziemas ar sliktiem barošanās apstākļiem stirnāžu ragu kvalitāte, to izmēri un masa:

1. ievērojami samazinās;
2. ievērojami palielinās;
3. nemainās.

Pēc bargas un sniega bagātas ziemas ar sliktiem barošanās apstākļiem stirnāžiem pavasarī vispirms:

1. tiek atjaunota zaudētā ķermeņa masa, bet labu ragu veidošanai nepieciešamo minerālvielu nepietiek;
2. veidojas kvalitatīvas ragu trofejas un vēlāk atjaunojas arī zaudētā ķermeņa masa;
3. atjaunojas zaudētā ķermeņa masa, bet kvalitatīvas ragu trofejas, tāpat kā staltbriežiem, veidojas tikai aprīļa beigās vai maija sākumā.

Staltbriežu un aļņu ragu augšanu klimatiskie apstākļi ietekmē:

1. maz, jo ragu augšana sākas pēc sniega nokušanas, kad barošanās iespējas ir labākas;
2. ļoti stipri, jo dziļā sniega dēļ barības ieguve ir apgrūtināta;
3. neietekmē vispār, jo visu nosaka dzīvnieku iedzimto īpašību kopums.

Meža cūku un plēsoņu trofeju kvalitāti klimatiskie apstākļi:

1. ietekmē maz;
2. ietekmē būtiski, jo nosaka barības ieguves iespēju;
3. neietekmē vispār, jo meža cūkas ir visēdāji, bet plēsēji (it sevišķi vilki un lūši) ilgāku laiku var pārtikt arī no zālaugiem.

Stirnāžu medību trofeju kvalitāti ievērojamā mērā var ietekmēt:

1. ar dzīvnieku regulāru piebarošanu ziemas periodā, sevišķi ar spēkbarību un minerālvielām;
2. ar ceļu un stigu atbrīvošanu no sniega ziemas periodā;
3. ar regulāru plēsēju apkarošanu medību iecirkņos;
4. nav iespējams ietekmēt.

Medību trofeju kvalitāti var uzlabot:

1. nomedījot neperspektīvos un augšanā atpalikušos īpatņus;
2. medību iecirkņos neorganizējot individuālās medības;
3. regulāri un sistemātiski apkarojot malumedniecību un plēsējus.

Kāpēc ir tā, ka jo vecāki dzīvnieki, jo to skaits populācijā ir mazāks?

1. Populācijā ir dabiskie un mākslīgie zudumi;

2. Vecākie dzīvnieki nav tik veikli kā jaunie, tāpēc biežāk kļūst par upuri plēsīgajiem dzīvniekiem;
3. vecāki dzīvnieki ir neizturīgāki pret dažādām slimībām, tāpēc biežāk iet bojā.

Cik gadu vecumā staltbriežu govīm parasti piedzimst pirmais teļš?

1. 1;
2. 2;
3. 3.

Vidēji populācijas 100 staltbriežu govīm piedzimst:

1. 30 teļi;
2. 65 teļi;
3. 120 teļi.

Vai medību saimniecībā populācijas, kurās govju ir divas reizes vairāk par buļļiem, ir nevēlamas?

1. nē;
2. jā, izņemot gadījumus, ja jāpalielina dzīvnieku skaits populācijā.

Vai jauno (kārtējā gadā dzimušo) dzīvnieku intensīva medīšana ir nepieciešama no populācijas izkopšanas un tās normālas struktūras viedokļa?

1. jā;
2. nē.

Stirnu kazlēna strauja augšana notiek līdz:

1. jūlijam;
2. novembrim;
3. nākošā gada pavasarim.

Stirnu kazlēna masa novembrī var sasniegt:

1. 7....10 kg;
2. 13....15 kg;
3. 20....30 kg.

Aļņu teļa masa novembrī parasti ir:

1. 30....60 kg;
2. 60....100 kg;
3. 100....150 kg.

Pārnadžu mērķa vecums ir tad, kad:

1. līdz tam dzīvniekiem pilnībā izveidojies skelets, izbeigusies straujā ķermeņa masas uzkrāšana, kas raksturīga jauniem dzīvniekiem, minerālo un organisko vielu pārpalikumi var tikt novirzīti ragu augšanai;
2. ķermeņa masa vairs nepieaug un dzīvniekus nomedējot iespējama augstvērtīgas medību produkcijas ieguve;
3. dzīvnieks no mednieka atrodas tādā attālumā, kurā, izdarot šāvieni ar gludstobra vai vītņstobra ieročiem, to visefektīvāk var nomedīt (gludstobram līdz 50m, vītņstobram līdz 150m).

Mērķa vecums aļņiem un briežiem ir:

1. 3 - 7 gadi;
2. 8 - 12 gadi;
3. 13 - 16 gadi.

Mērķa vecums stirnām un meža cūkām ir:

1. 2 - 4 gadi;
2. 5 - 7 gadi;
3. 8 - 10 gadi.

Ar kādu precizitāti pēc zobu nodiluma var novērtēt nomedīta dzīvnieka vecumu?

1. +/- 3....6 mēneši;
2. +/- 1....2 gadi;
3. +/- 3....5 gadi.

Vai nomedīta dzīvnieka vecumu pēc zobiem var noteikt precīzāk kā pēc ragiem?

1. jā ;
2. nē.

Lai izvairītos no vecuma noteikšanas kļūdām, staltbriežu populācijas izkopšanu iesaka veikt:

1. nomedījot neperspektīvos kārtējā gada teļus, kā arī īpatņus ar pirmajiem un otrajiem ragiem;
2. nomedījot jebkuru dzīvnieku, bet vēlāk pēc zobiem noteikt tā vecumu un izskaidrot medniekiem vai dzīvnieks nomedīts pareizi vai nē;
3. nemedījot tikai tos staltbriežu buļļus, kuru ragi atbilst zelta, sudraba vai bronzas vērtējumam.

Vai mednieki lielākas kļūdas pieļauj vērtējot jaunu dzīvnieku vecumu vai vecāku dzīvnieku vecumu?

1. jaunāku dzīvnieku;
2. vecāku dzīvnieku.

Vai no kvalitatīvu trofeju iegūšanas viedokļa ir vēlama ļoti daudz dzīvnieku nomedīšana pirms mērķa vecuma sasniegšanas?

1. jā;
2. nē.

Staltbriežu buļļiem un stirnāžiem pirmie ragi veidojas :

1. pirmajā dzīves gadā;
2. otrajā dzīves gadā;
3. trešajā dzīves gadā.

Staltbriežu buļļu un stirnāžu pirmo ragu forma ir:

1. Durkļveida, bez žuburiem vai dažiem žuburiem un bez izteiktām rozetēm;
2. ar dažiem žuburiem;
3. durkļveida vai ar dažiem žuburiem, kā arī ar izteiktām rozetēm.

Veicot staltbriežu populācijas izkopšanu, medījot jaunos dzīvniekus vispirms nomedījami:

1. bullīši, kuriem pirmajā dzīves gadā ragu vēl nav;
2. augšanā atpalikušie un kroplie īpatņi;
3. kārtējā gada dzīvnieki ar izteiktiem plankumiem uz ādas, kas liecina par jau ģenētiski noteiktu paaugstinātu uzņēmību pret slimībām.

Galvenais kritērijs staltbriežu buļļu selekcijas medībās ir to:

1. krēpes;
2. ragi;
3. ādas krāsa.

Perspektīvu jauno staltbriežu buļļu ragu pazīme ir:

1. ragu gali ir it kā apdeguši, aptrupējuši;
2. ragi ir īsāki par ausīm vai oktobrī no tiem nav notīrīta āda;
3. ragi ir garāki par ausīm un to gali ir skaisti, gaiši pulēti ar lielu izvērsumu.

It kā apdeguši, aptrupējuši ragu gali veidojas:

1. staltbriežu buļļiem, kuriem tie potenciāli būtu varējuši izaugt vēl garāki, bet konkrētā situācijā pietrūcis minerālvielu to attīstības nobeigšanai;
2. staltbriežu buļļiem ar sliktu iedzimto īpašību kopumu;
3. jaunajiem staltbriežu buļļiem, kuru pirmajā vai otrajā dzīves gadā bojā gājušas to mātes;
4. slimiem īpatņiem.

No staltbriežiem ar pirmajiem ragiem jānemedī īpatņi, kuriem:

1. ragu gali ir it kā apdeguši, aptrupējuši;
2. ragi īsāki par ausīm, vai 4 –5cm garāki, bet to gali gaiši pulēti, vai ir nevienāda garuma ragi, vai oktobrī no ragiem nav notīrīta āda;
3. ir nevienāda garuma ausis vai to acu krāsa ir sarkana, kas liecina par pirmo trakumsērgas simptomu izpausmi.

No staltbriežiem ar pirmajiem ragiem taupāmi īpatņi, kuriem:

1. 30-35 cm gariem ragiem, kuru smailis nopulētas vai arī to gali it kā apdeguši; durkļveida ragiem, kas nedaudz garāki par ausīm, ar “apdegušiem” ragu galiem; ļoti gariem (40cm un vairāk) durkļveida ragiem; žuburotiem ragiem;
2. ragu izvērsums ir vismaz 1/3 un vairāk no ragu garuma;
3. ragu rozetes ir labi izveidotas – resnas un pārļainas (to var noteikt tikai liela palielinājuma binoklī).

No staltbriežiem ar otrajiem ragiem kā neperspektīvi nomedījami:

1. īpatņi ar durkļveida ragiem, kam augustā vēl nav notīrījusies āda; četržurnieki (uz abiem ragiem kopā četri žuburi); sešžurnieki ar gariem acu žuburiem, bet īsu vidus žuburu (ragu projekcija šādiem ragiem ir trijstūrveida);
2. īpatņi, kuru ragu gali ir it kā apdeguši, aptrupējuši;
3. īpatņi, no kuru ragiem āda vēl nav notīrījusies jūlija mēnesī.

No staltbriežiem ar otrajiem ragiem kā perspektīvi taupāmi:

1. sešžurnieki un astoņžurnieki ar strupiem, tumšiem ragu galiem; astoņžurnieki ar sānkatā trapeceveidīgu ragu projekciju ar garu vidusžuburu un samērā labi attīstītu vainaga žuburu;
2. astoņžurnieki ar sānkatā trijstūrveida ragu projekciju, kuru ragiem āda notīrījusies jau marta mēnesī;
3. īpatņi ar durkļveida ragiem, kas garāki par ausīm, ar gaišiem, pulētiem ragu galiem.

Vecie buļļi, kuriem novecošanās dēļ trūkst vidus un vainagu žuburi, ir:

1. saudzējami kā reti un estētiski skaisti eksemplāri ar labām iedzimtām īpašībām;
2. sevišķi bīstami un obligāti nomedījami, jo ar “slepkaņas ragiem” riesta cīņās tie nāvīgi var ievainot spēka pilnus īpatņus;
3. saudzējumi, jo drīz vien mīrs, nav apveltīti ar kvalitatīvām trofejām kā arī to gaļa ir stiegraina un sīksta, bet nomedīšanas gadījumā tiks “izniekota” atļauja ar “medaļnieka ragiem” apveltīta staltbriežu buļļa nomedīšanai.

No pieaugušo staltbriežu buļļu vidus nomedījami īpatņi ar:

1. vecumam neatbilstoši tieviem un maz žuburotiem ragiem;
2. attīstītu miesasbūvi, bet “smalku baura balsi”, par ko sistemātiski var pārliecināties riesta laikā;
3. “neveselīgu ķermeni”, bet nedabiski lieliem ragiem, kas liecina par dzīvnieka sliktām iedzimtām īpašībām.

Noteikti saudzējami staltbriežu buļļi ar:

1. resniem ragiem, kam garš vidus žuburs un gari, labi veidoti vainaga žuburi; ragiem, kuri ir garāki par ausīm un to gali ir skaisti, gaiši pulēti;
2. tumši brūniem, skaistiem trijstūrveida ragu projekcijas ragiem.

Vai staltbriežu ragu vērtējumā liela nozīme ragu resnumam zem un virs vidus žubura?

1. jā;
2. nē.

Īsi vainaga žuburi un mazs to skaits trofejas vērtību:

1. nesamazina;
2. samazina.

Vai staltbriežu vecumu var aptuveni novērtēt pēc to siluetiem?

1. nē;
2. jā.

Medījot kārtējā gada abu dzimumu īpatņus, vispirms jānomedī:

1. vēlu piedzimušos, un augšanā atpalikušos, augumā sīkos, kroplos teļus;
2. staltbriežu bullišus, ar par ausīm īsākiem radziņiem un maza auguma gotiņas;
3. dzīvniekus, kuriem vēl jūlija mēnesī uz ādas ir saglabājušies plankumi.

Ja staltbrieža govij ir divi teļi, tad trofeju medību saimniecībā:

1. teļi ir saudzējami, jo mātes iedzimtās īpašības iedzimst nākošajās paaudzēs;
2. teļi abi ir nomedījami, jo saņēmuši nepietiekamu piena daudzumu zīdīšanas periodā;
3. govys obligāti saudzējama, jo nākošajā gadā tai arī būs vismaz divi pēcnācēji, kas būtiski palielinās dzīvnieku skaitu.

Ālavu govju noteikšana ir:

1. vienkārša, ja vidēji veca vai vecāka govys jūlija otrā pusē barojas bez teļa;
2. visai problemātiska, jo tās teļš var būt gājis bojā vai vienkārši nav redzams barojoties.

Kad veicama staltbriežu buļļu nomedīšana?

1. tikai riesta laikā, jo riestā dzīvnieki koncentrējas noteiktā teritorijā, tāpēc ir vienkārši tos novērot un selektīvi pareizi nomedīt;
2. intensīva staltbriežu buļļu medīšana riesta laikā ievērojami traucē staltbriežu riesta normālu norisi un rada tajā nevajadzīgas stresa situācijas, tāpēc daļa no staltbriežiem jānomedī pēc riesta individuālo vai stingri reglamentētu kolektīvo medību laikā;
3. dzinējmedību laikā, jo medībās parasti piedalās daudz mednieku, un ir lielāka iespēja nomedīt staltbriežu buļļus ar vērtīgām trofejām, kuri individuālo medību laikā parasti pamanās aizmukt.

Mazākie no Latvijā sastopamajiem briežu dzimtas dzīvniekiem ir:

1. meža cūkas;
2. aļņi;
3. staltbrieži
4. stirnas.

Vai stirnas ir “uzticīgas” savai dzīves vietai?

1. jā;
2. nē, jo barības meklējumos klejo daudz desmitu kilometru tālu.

Pētnieki ir konstatējuši, ka aptuveni 60% stirnu tiek nomedītas no iezīmēšanas vietām ne tālāk par:

1. 1 km;
2. 5 km;
3. 10 km.

Staltbriežu bullis dzimumgatavību sasniedz agri, bet normāli veidotā populācijā vairošanās “tiesības” iegūst :

1. 2...3 gadu vecumā;
2. 5...6 gadu vecumā;
3. 10...12 gadu vecumā.

Ja stirnām dzimumgatavība iestājas agrāk, kā staltbriežiem (stirnāžiem 3 gadi), vai tas palēlina vai paātrina populācijas izkopšanu?

1. Palēnina;
2. Paātrina.

Vai stirnu populāciju izkopšanu traucē nelabvēlīgi klimatiskie apstākļi (sevišķi bargas, sniega bagātas ziemas, kad barības trūkuma dēļ dzīvnieki stipri novājē)?

1. jā;
2. nē.

Ragu augšana stirnām sākas agrāk nekā staltbriežiem un sakrīt ar ziemas otropusi vai agru pavasari, kad barošanās iespējas ir ierobežotas. Tādā gadījumā vai varētu būt pamatots uzskats, ka stirnu ragu augšanai ir labvēlīgi un nelabvēlīgi gadi, kuri ietekmē gan ragu izmērus, gan arī to masu?

1. jā;
2. nē.

Stirnu populācijas izkopšana balstās galvenokārt uz:

1. kazlēnu un viengadīgo dzīvnieku nomedīšanu selekcijas nolūkā;
2. labu individuālo un kolektīvo medību organizāciju, kurās dzīvnieki tiek medīti pēc nejaušās izlases principa;
3. to stirnāžu nomedīšanu, kuru ragi žuburoti mazāk, kā ar sešiem žuburiem.

Stirnāžiem pirmie ragi parasti ir:

1. stienveidīgi;
2. ar vismaz 4.žuburiem;
3. divreiz garāki par ausīm.

Stirnāzis ar pirmajiem ragiem ir saudzējams, ja:

1. ragi ir aptuveni ausu garumā vai žuburoti;
2. viņš jau ganās kopā ar “draudzeni”, kas liecina par lielu iedzimto īpašību nodošanas potenciālu;
3. ja ausis ir ievērojami garākas par ragiem.

Saudzējama stirnāža neapšaubāmi droša pazīme ir:

1. žuburoti pirmie ragi;
2. “zibenīgs” skrējieni un labas maskēšanās spējas;
3. ilga uzturēšanās kultūraugu sējumos un intensīva barošanās.

Stirnāžus ar mazu ragu masu un vāji attīstītiem žuburiem ieteicams:

1. nomedīt;
2. saudzēt ētisku apsvērumu dēļ;
3. saudzēt un saglabāt populācijas daudzveidībai.

Vai neperspektīvā stirnu grupējumā bez stirnāžiem jāmedī arī kazas?

1. jā, jo tās visu laiku papildina grupējuma genofondu ar negatīviem gēniem;
2. nē, jo samazināsies populācijas īpatņu skaits.

Meža cūku populācijas pareiza apmedīšana saistīta:

1. tikai ar trofeju kvalitātes uzlabošanu;
2. ar trofeju kvalitātes uzlabošanu un postījumu ierobežošanu lauksaimniecībā;
3. tikai ar postījumu ierobežošanu lauksaimniecībā.

Lai samazinātu postījumu apjomu lauksaimniecībai, katru gadu no kopējā nomedījamo meža cūku skaita kārtējā gada sivēniem ir jābūt:

1. 20%;
2. 60-80%;
3. 120%.

Cūku mātes nomedīšana :

1. ir pieļaujama, jo no tās iegūstama augstvērtīga medību produkcija;
2. nav pieļaujama, jo viņa ir bara vadone (sivēni bāreņi vairāk dzīvo uz vietas un atpaliek augšanā).

Ja medītu tikai pieaugušas cūku mātes, tad:

1. strauji samazinātos pieaugums, jo vecākām cūku mātēm parasti ir 6-8, bet jaunām 1-3 sivēni metienā;
2. visi kuļi sasniegtu mērķa vecumu un tiem izveidotos kvalitatīvas ilkņu trofejas;
3. strauji samazinātos postījumi lauksaimniecības kultūraugu sējumos, jo tieši pieaugušas cūku mātes nodara vislielākos postījumus.

Pieaugušo meža cūku māšu medišana ir nepieciešama:

1. tajos medību objektos, kur pārāk lielu meža cūku skaitu ar citiem paņēmieniem ierobežot neizdodas;
2. ja individuālo medību laikā citas meža cūkas lielajos kviešos nav saskatāmas un nav iespējama rezultatīva šāviena izdarīšana;
3. martā, aprīlī un maijā, kad meža cūkām dzimst sivēni un tās apdraud cilvēku pārvietošanos mežā.

Meža cūku selekcijas medībās galvenokārt jānomet:

1. augumā mazākie, kā arī kroplie sivēni, kamēr tie nav sasnieguši gada vecumu;
2. vienu vai divus gadus vecos kuiļus;
3. jaunās meža cūku mātes.

Jaunākām meža cūkām medībās mātītes no tēviņiem:

1. praktiski nav iespējams atšķirt;
2. atšķirt ir ļoti vienkārši, jo visiem jaunajiem tēviņiem ir redzami ilkņi, bet mātītēm, kā zināms, ilkņu nav.
3. tēviņus var labi atšķirt pēc apmatojuma ap dzimumorgāniem "pindzeles".

Meža cūku ģimenēs:

1. pastāv stingra hierarhiska sistēma, un arī barošanās prioritāte ir lielākajiem un augstākā ranga dzīvniekiem;
2. hierarhiska sistēma nepastāv un augumā lielākās un vecākās meža cūkas vienmēr vispirms ļauj paēst sivēniem, augumā mazākajām un jaunākajām meža cūkām, un tikai pēc tam paēd pašas;
3. vecākais un lielākais meža kuilis nosaka barošanās kārtību barības ieguves vietās.

Netraucētā meža cūku barā :

1. zemāko rangu sivēni mātei seko pēdējie;
2. priekšgalā vienmēr atrodas vecākais un lielākais tēviņš;
3. priekšgalā atrodas augumā atpalikušie, vārgie sivēni, kuri arī nosaka bara pārvietošanās virzienu, ātrumu, apstāšanās un atpūtas nepieciešamību.

Barības meklējumos aiz meža cūku mātes vispirms seko:

1. lielākie un augstāko rangu sivēni, kas pirmie aiz mātes dodas uz lauku;
2. lielākais un vecākais tēviņš (meža cūkas vīrs), kas, baidīdamies par konkurenci, vienmēr seko mātītei;
3. augumā mazākie un vārgie sivēni, jo noklīšanas gadījumā viņi cūku māti parasti vairs neatrod.

Iepriekšējā gada sivēni līdz gada vecumam:

1. turas kopā barā ar māti;
2. jau no desmit mēnešu vecumam uzsāk patstāvīgu dzīvi, nelielos bariņos klejojot barības meklējumos;
3. pārvietojas no bara vairākus desmitus kilometrus tālu un veido jaunus meža cūku barus.

Gada līdz pusotra gada vecumā meža cūku tēviņi:

1. no bara tiek padzīti un uzsāk patstāvīgu klejošanu;
2. būtiski palīdz lielākajam un vecākajam meža cūku tēviņam "vadīt" baru;
3. pārvietojas no bara vairākus desmitus kilometrus tālu un veido jaunus meža cūku barus.

Ilkņu tieša novērošana un novērtēšana iespējama tikai:

1. vecākiem meža cūku tēviņiem;
2. no viena līdz divu gadu veciem meža cūku tēviņiem;
3. sivēniem barošanās laikā.

Vidēja vecuma meža cūku selekcijas medības:

1. nav ieteicamas, jo pēc ārējā izskata vecuma noteikšana ir visai grūta un bieži vien neiespējama, sevišķi ziemā, kad matu sega ir labi izveidojusies;

2. ir ieteicamas, jo pēc ārējā izskata vecuma noteikšana ir ļoti vienkārša sevišķi ziemā, kad matu sega ir labi izveidojusies - meža cūku mātītēm tā ir tumši melna, bet tēviņiem - izteikti pelēcīgā nokrāsā;
3. obligāti veicamas dzinējmedību laikā, jo šīs meža cūkas parasti atrodas bara priekšgalā un ir sekmīgi nomedējamas.

Ja medībās ar dzinējiem nomedējamo īpatņu vecumu stingri nelimitē, tad:

1. nomedī arī diezgan daudz vidēja vecuma cūku, kas nav vēlams;
2. no kopējā limita 60-80 % tiks nomedīti kārtējā gada sivēni, kas būtiski samazinās populācijas skaitu nākošajā gadā;
3. no kopējā limita nomedīs 15% gadu vecās meža cūkas, kas pēc ķermeņa izmēriem viegli atšķiramas no vecākiem dzīvniekiem.

Apalās lodes gludstobra ierocim nav ieteicams lietot, jo :

- a. tās nav precīzas,
- b. tās ir bīstamas, jo pastiprināti rikošē,
- c. tās var sabojāt stobru,
- d. tās nav pieejamas veikalos.

Ja patronas kapsle nav līdz galam iespiesta čaulītē:

1. kapsle jāiespiež līdz galam pirms ielādēšanas ierocī,
2. jāmēģina iespiest kapsle, aizverot ieroča aizslēgu,
3. šādu patronu lietot nedrīkst.

Medību ieroci ar tehniskiem defektiem :

1. drīkst lietot, novērtējot defektus un neatzīstot tos par būtiskiem,
2. nedrīkst lietot,
3. drīkst lietot.

Pielādētu medību ieroci (ar patronu patrontelpā un patronu padeves mehānismā) :

1. drīkst pārnēsāt vai pārvadāt medību iecirkņa teritorijā,
2. drīkst pārnēsāt vai pārvadāt jebkurā vietā,
3. nedrīkst pārnēsāt vai pārvadāt.

Medniekiem, lencot medījamos dzīvniekus :

1. atļauts pārvietoties ar pielādētu ieroci, ja klāt nav citu mednieku,
2. aizliegts pārvietoties ar pielādētu ieroci,
3. atļauts pārvietoties ar pielādētu ieroci, ja lenkšanu veic divi mednieki un viņi atrodas savstarpējas redzamības robežās.

Ieroci pielādējot, tā stobram jābūt vērstam ;

1. uz augšu,
2. uz leju,
3. uz augšu vai uz leju,
4. jebkurā virzienā, kur pretī nav cilvēku,
5. jebkurā virzienā.

Pēc ielādēšanas ierocis jānodrošina ar drošinātāju :

1. vienmēr,
2. ja tuvumā atrodas cilvēki,
3. ja ar pielādētu ieroci vēlas pārvietoties,
4. ja pēc ielādēšanas nav paredzēts drīzumā izšaut.

Ielādējot ierocī patronu, medniekam jāpārliecinās par to, ka stobra kanāls ir tīrs, tanī nav svešķermeņu :

1. stipra lietus vai sniega laikā,
2. ja ierocis ilgstoši nav lietots,
3. pēc nejaušas ieroča nokrišanas zemē,
4. vienmēr.

Ja šaujot patrona nesprāgst, ieroci drīkst atvērt :

1. uzreiz,
2. ne ārtāk, kā pēc 8 sekundēm,
3. ne ātrāk, kā pēc 3 sekundēm.

No diviem vai vairākiem stobriem vienlaicīgi :

1. šaut nedrīkst,
2. drīkst šaut īpašas nepieciešamības gadījumā,
3. šaut drīkst.

*No diviem vai vairākiem stobriem vienlaicīgi :

1. šaut nedrīkst, jo pārāk stiprs atsitiens,
2. šaut nedrīkst, jo ierocis var neizturēt un plīstot savainot šāvēju,
3. šaut nedrīkst, jo lādiņi var būtiski mainīt trajektoriju un trāpīt citam medniekam.

Divus pirkstus uz abām ieroča mēlītēm vienlaicīgi turēt :

1. drīkst,
2. drīkst, ja negatavojas nekavējoties izdarīt šāvieni,
3. nedrīkst.

Kāpjot medību tornī (luktā) vai nokāpjot no tā :

1. ierocis jānodrošina,
2. ierocis jāizlādē,
3. ierocis jāizlādē, ja uzkāpšana vai nokāpšana ir apgrūtināta.

Pārvarot šķēršļus (žogus, grāvjus u.tml.) :

1. ierocis jānodrošina,
2. ierocis jāizlādē,
3. ierocis jāizlādē, ja šķēršļa pārvarēšana ir apgrūtināta.

Pa neskaidri redzamu mērķi :

1. drīkst šaut, ja ir pārliecība, ka tas ir medījamais dzīvnieks,
2. drīkst šaut,
3. nedrīkst šaut.

Medniekam pirms šāviena jāpārlicinās, vai šaušanas virzienā neatrodas :

1. cilvēki vai mājdzīvnieki,
2. transportlīdzekļi,
3. ēkas,
4. ceļi, pa kuriem pārvietojas cilvēki vai transportlīdzekļi,
5. visi iepriekšējie varianti pareizi.

Pielādētu ieroci pasniegt citai personai :

1. nedrīkst,
2. drīkst, ja ierocis ir nodrošināts,
3. drīkst, brīdinot, ka ierocis ir pielādēts,
4. drīkst, ieroča pārbaudei.

Medību ieroci drīkst izmantot :

1. ievainota dzīvnieka sišanai ar laidī,
2. kā atbalstu šķēršļu pārvarēšanai,
3. tikai šaušanai,
4. gan 2) gan 3) variantos.

*Medību ieroci drīkst izmantot :

1. paš aizsardzībai,

2. kā atbalstu šķēršļu pārvarēšanai,
3. tikai šaušanai,
- 4) gan 1) gan 3) variantos.

Vērtas laikā medības :

1. ir atļautas,
2. ir aizliegtas,
3. ir atļautas, ja vēja stiprums nepārsniedz 9 balles.

Diennakts tumšajā laikā drīkst medīt :

1. ar pielavīšanos,
2. ar dzīšanu,
3. uz gaidi,
4. uz gaidi, tikai no paaugstinājuma, kas ir vismaz 2,5 m virs zemes.

Ar šaujamieroci naktī medīt :

1. drīkst, ja dabiskais apgaismojums ir pietiekams mērķa precīzai noteikšanai,
2. nedrīkst,
3. drīkst lapsu un jenotsuņu medībās, kā arī mežacūku, staltbriežu govju un teļu medībās postījumu vietās, izmantojot mākslīgos gaismas avotus,
4. gan 1) gan 3) variantos.

Mākslīgos gaismas avotus drīkst izmantot :

1. diennakts tumšajā laikā labākas redzamības nodrošināšanai,
2. lapsu un jenotsuņu medībās tumšajā laikā,
3. mežacūku, staltbriežu govju un teļu medībās postījumu vietās tumšajā laikā,
4. plēsīgo zvēru medīšanai diennakts tumšajā laikā,
5. gan 2) gan 3) variantos.

Ja dabiskais apgaismojums nodrošina drošu mērķa noteikšanu :

1. drīkst medīt plēsīgos dzīvniekus,
2. drīkst medīt mežacūkas,
3. drīkst medīt jebkuru medījamo dzīvnieku.

*Staltbriežu teļu drīkst šaut :

1. līdz 15 metriem ar lodi vai renkuļiem, tālākā distancē tikai ar lodi,
2. tikai ar lodi,
3. ar lodi vai renkuļiem,
4. ar munīciju pēc mednieka izvēles.

Alni un staltbriedi drīkst šaut :

1. ar lodi vai renkuļiem,
2. līdz 15 metriem ar lodi vai renkuļiem, tālākā distancē tikai ar lodi,
3. tikai ar lodi.

Dzinējiem atrasties mastā ar pielādētiem ieročiem un šaut uz dzīvnieku :

1. ir atļauts,
2. aizliegts,
3. atļauts atsevišķos gadījumos.

*Dzinējiem atļauts atrasties mastā ar pielādētiem ieročiem un šaut uz dzīvnieku, ja dzinēji pārzin mastu un mednieku līnijas izvietošanu :

1. vilku, lūšu un mežacūku medībās, kad dzinējs ir tikai viens mednieks ar suņiem,
2. kad viens vai divi mednieki izseko sašautu dzīvnieku,
3. gan 1) gan 2) variantos,

Izsekot ievainotu dzīvnieku :

1. drīkst ne ātrāk kā 10 minūtes pēc šāviena,
2. drīkst ar medību vadītāja atļauju,
3. drīkst viens vai divi pieredzējuši mednieki ar medību vadītāja atļauju,
4. drīkst mednieks, kuram tuvāk aizgājis vai atrodas ievainotais dzīvnieks,
5. gan 2) gan 3) variantos,
6. gan 3) gan 4) variantos.

Pēc šāviena kritušam dzīvniekam drīkst tuvoties :

1. ar pielādētu ieroci no mugurpuses,
2. ar pielādētu ieroci no sāniem,
3. ar pielādētu ieroci no jebkuras ērti piekļūstamas puses.

Dzinējmedībās dzinējiem jābūt :

1. spilgtai galvassegai,
2. maskēšanās tērpā,
3. apģērbā, kas spilgti izceļas uz apkārtējā fona
4. dzinēja apģērbs nav noteikts

*Par to, lai dzinējmedībās dzinējs būtu apģērbā, kas spilgti izceļas uz apkārtējā fona ir atbildīgs :

1. pats dzinējs,
2. medību vadītājs,
3. mežsargs.

*Mednieku līnija (masts) var tikt veidota :

1. pa kvartālstīgām,
2. pa meža ceļiem,
3. pa pašvaldību ceļiem,
4. pa otrās kategorijas valsts autoceļiem,
5. gan 1) gan 2) variantos,
6. 1), 2) un 3) variantos.

*Izliekot medniekus uz masta, tos labāk izvietot :

1. uz kvartālstīgu krustpunktiem,
2. atvirzoties pa stīgu no kvartālstīgu krustpunktiem 30 – 50 metrus,
3. tam nav nozīmes.

Masta dzīšanas laikā medniekam :

1. atļauts mainīt norādīto vietu, ja dzītais dzīvnieks šķērsos mastu šāvienam nerasniedzamā attālumā,
2. atļauts mainīt norādīto vietu, ja šķiet, ka dzīvnieki tanī netiks izdzīti,
3. atļauts mainīt norādīto vietu un sazinoties ar blakus mednieku doties dzīt, ja dzinēji neizdzen kādu masta daļu,
4. visas atbildes pareizas,
5. visas iepriekšējās atbildes nepareizas.

Medniekam stāvot uz masta norādītajā vietā, obligāti jāzin :

1. mednieku līnijas izvietojuma virziens,
2. dzīšanas virziens,
3. blakus esošā mednieka atrašanās vieta,
4. gan 2) gan 3) variantos,
5. gan 1) gan 3) variantos.

*Pirms dzinējmedību uzsākšanas medību vadītājam:

1. jāinformē mednieki par medību norisi un kārtību,
2. jāinstruē mednieki par drošības prasībām,
3. jāinformē mednieki par operatīvo dienestu izsaukšanu un pirmās medicīniskās palīdzības sniegšanas iespējām,
4. visas atbildes pareizas,

5. visas atbildes pareizas, izņemot 3).

*Medību pārskatā trūkst viena mednieka paraksta par drošības tehnikas instruktāžu, jo šis mednieks ieradās medību vietā pēc pirmā masta izdzīšanas. Otrajā mastā šis pats mednieks, šaujot pa neskaidri redzamu mērķi ievainoja dzinēju, kurš bija novirzījies no uzdotā virziena. Par medību drošības noteikumu pārkāpumu šīnī gadījumā būs atbildīgs :

1. mednieks,
2. dzinējs,
3. medību vadītājs,
4. 1) un 2) variantos,
5. 1) un 3) variantos.

*Ja medībās noticis nelaimes gadījums, medību vadītājs :

1. organizē pirmās palīdzības sniegšanu, ja nepieciešams, izsauc medicīnisko palīdzību, ziņo valsts policijai un meža dienestam un nekavējoties pārtrauc medības,
2. organizē pirmās palīdzības sniegšanu, ja nepieciešams, izsauc medicīnisko palīdzību, ziņo valsts policijai un meža dienestam un turpina medības.

*Aktu par nelaimes gadījumu medībās noformē :

1. Valsts meža dienesta darbinieks,
2. Valsts policijas pārstāvis,
3. medību vadītājs,
4. Valsts darba inspekcijas inspektors.

*Medību drošības noteikumu pārkāpumu gadījumos medību vadītājs :

1. var izslēgt no medībām atsevišķus medniekus,
2. var pārtraukt medības,
3. sastāda aktu un par to paziņo Valsts meža dienestam,
4. visas atbildes pareizas,
5. visas atbildes pareizas, izņemot 3).

Tēmējot (trenējoties) ar nepielādētu ieroci, jāpārliecinās :

1. vai šaušanas virzienā neatrodas cilvēki vai mājdzīvnieki,
2. vai šaušanas virzienā neatrodas transportlīdzekļi,
3. vai šaušanas virzienā neatrodas ēkas,
4. vai šaušanas virzienā neatrodas ceļi, pa kuriem pārvietojas cilvēki vai transportlīdzekļi,
5. vai ierocis tiešām nav pielādēts,
6. visi iepriekšējie varianti pareizi.

Dzinējmedībās mednieks no norādītās vietas drīkst aiziet :

1. pēc masta beigām,
2. pēc noteiktā signāla,
3. ar medību vadītāja atļauju,
4. visas atbildes pareizas,
5. pareizas 2) un 3) atbildes.

Dzinējmedībās ieroci drīkst pielādēt ;

1. pēc nostādīšanas norādītajā vietā,
2. pēc nostādīšanas norādītajā vietā un pārējo mednieku paiešanas garām,
3. dodoties uz mednieku līniju,
4. ieraugot medījumu.

Dzinējmedībās ierocis jāizlādē :

1. pēc norunātā masta beigu signāla, neaizejot no norādītās vietas,
2. dzinējiem iznākot līdz mednieku līnijai,
3. savācoties norādītajā sapulcēšanās vietā.

Šaušana pa mednieku līniju ir tad :

1. ja tiek šauts tieši pa līniju, uz kuras izvietoti mednieki,
2. ja lādiņš vai tā daļa lido tuvāk par 15 metriem no cita mednieka,
3. abas iepriekšējās atbildes pareizas.

Atļautais šaušanas sektors ir :

1. līdz 70 grādiem uz abām pusēm no perpendikula pret mednieku līniju mastā vai ārpus masta,
2. līdz 45 grādiem uz abām pusēm no perpendikula pret mednieku līniju mastā vai ārpus masta,
3. līdz 80 grādiem uz abām pusēm no perpendikula pret mednieku līniju mastā vai ārpus masta.

Ar gludstobra ieroci drīkst šaut uz dzīvnieku, kurš atrodas no šāvēja ne tālāk par :

1. 60 m,
2. 50 m,
3. 40 m.

Starp jums un uz masta blakus stāvošo mednieku ir apmēram 60 metri. Medījamais dzīvnieks pārvietojas apmēram 40 m attālumā no jums un apmēram 20 m no blakus stāvošā mednieka. Jūs :

1. drīkstat šaut šo dzīvnieku, ievērojot drošības prasības,
2. nedrīkstat šaut šo dzīvnieku,
3. drīkstat šaut šo dzīvnieku, ja blakus stāvošais mednieks izšāvis visas viņa ierocī ietilpstošās patronas.
4. drīkstat šaut, ja medījamais dzīvnieks nav dižmedījums

Pārejot no masta uz mastu ierocim jābūt :

1. izlādētam,
2. izlādētam un ievietotam atbilstošā pārvalkā,
3. pielādētam, bet nodrošinātam.

Pārbraucot no masta uz mastu ierocim jābūt :

1. izlādētam,
2. izlādētam un ievietotam atbilstošā pārvalkā,
3. pielādētam, bet nodrošinātam.

Iekāpt transportlīdzekļa kravas kastē vai piekabē un izkāpt no tās drīkst :

1. turot ieroci rokā,
2. padodot ieroci citam medniekam,
3. turot ieroci plecā.

Individuālajās medībās par drošības noteikumu ievērošanu atbildīgs ir:

1. tikai mednieks,
2. tikai medību vadītājs,
3. gan mednieks, gan medību vadītājs.

Dzinējmedībās aizliegts šaut mastā :

1. ja dzinēji ir tuvāk par 200 m no mednieku līnijas,
2. ja dzinēji ir tuvāk par 150 m no mednieku līnijas,
3. ja dzinēji ir tuvāk par 100 m no mednieku līnijas.

Šaut mastā, sevišķi ar vītņstobra ieroci, nav ieteicams :

1. ja dzinēji ir tuvāk par 200 m no mednieku līnijas,
2. ja starp mednieku un dzinējiem nav dabīgu šķēršļu (piemēram- lielos izcirtumos) jebkurā attālumā.

Lidojošus ūdensputnus drīkst šaut, ja pārskatāmība šaušanas virzienā ir lielāka par 150 metriem un šaušanas leņķis pret ūdens virsmu ir lielāks par :

1. 20 grādiem,
2. 30 grādiem,

3. 45 grādiem.

Lidojošus ūdensputnus drīkst šaut, ja šaušanas leņķis pret ūdens virsmu ir lielāks par 30 grādiem un pārskatāmība šaušanas virzienā ir lielāka par:

1. 100 metriem,
2. 150 metriem,
3. 200 metriem.

Nesavainotu ūdensputnu uz ūdens (peldošu) :

1. drīkst šaut,
2. nedrīkst šaut,
3. drīkst šaut, ja šāviena virzienā līdz 150 m attālumam teritorija ir pārskatāma un tajā neatrodas cilvēki.

Ievainotu ūdensputnu uz ūdens :

1. drīkst šaut,
2. nedrīkst šaut,
3. drīkst šaut, ja šāviena virzienā līdz 150 m attālumam teritorija ir pārskatāma un tajā neatrodas cilvēki.

Ūdensputnu medībās, pieejot vai brienot, šaujameroci drīkst pielādēt:

1. pēc izkāpšanas no transportlīdzekļa,
2. iebrienot ūdenī,
3. sasniedzot medību platību robežu.
4. iebrienot ūdenī ne dziļāk par 1 m.

Medījot no laivas uz celšanu, ieroci drīkst pielādēt :

1. iekāpjot laivā,
2. laivai uzsākot kustību,
3. medniekam ieņemot stabilu stāvokli laivā,
4. pamanot medījumu.

Medījot no laivas uz celšanu, ja laivā ir vairāki mednieki, ieroci drīkst lietot :

1. visi laivā esošie mednieki,
2. visi laivā esošie mednieki, izņemot to, kurš stumj vai airē laivu,
3. tikai viens mednieks,
4. tikai viens mednieks, kurš nestumj vai neairē laivu.

Stacionārā stāvietā vai noenkurotā laivā lietot ieroci drīkst :

1. tikai laivas priekšgalā esošais mednieks,
2. visi stāvvietā vai laivā esošie mednieki,
3. visi stāvvietā vai laivā esošie mednieki, iepriekš vienojoties par šaušanas sektoriem.

Stacionārā stāvietā vai noenkurotā laivā šaut pāri citam medniekam :

1. drīkst,
2. nedrīkst,
3. drīkst, ja cits mednieks izšāvis visas ierocī ievietotās patronas.

Parādoties ūdensputnam, mednieks, kurš stumj vai airē laivu :

1. pārtrauc laivas virzīšanu, lai nodrošinātu šāvējam stabilāku stāvokli,
2. pārtrauc laivas virzīšanu, lai pielādētu savu ieroci,
3. paātrina laivas virzību putna lidošanas virzienā.

Mainoties vietām, medījot ūdensputnus no laivas uz celšanu, :

1. ierocis jāizlādē un jānoliek laivā tā, lai tas neslīdētu un nekristu,
2. ierocis nav jāizlādē, bet jānodrošina un jānoliek laivā tā, lai tas neslīdētu un nekristu,
3. ierocis jāizlādē un turot rokā vai uz pleca jāsamainās vietām.

Uz zemes sēdošu ūdensputnu šaut :

1. nav aizliegts, ievērojot drošības prasības,
2. ir aizliegts,
3. ir atļauts tikai ievainota putna piešaušanai.

Medīt ūdensputnus no braucošas motorlaivas :

1. ir atļauts, ja mednieks ieņēmis stabilu stāvokli laivas priekšgalā,
2. ir atļauts tikai no 15.septembra,
3. nav atļauts,
4. ir atļauts no 15.septembra, ja motorlaivas vadītājam ir atbilstoša vadītāja apliecība.

Nejauši izkrītot no laivas, tanī atpakaļ ierāpties ieteicams :

1. no gala,
2. no malas,
3. vispār nav ieteicams.

Šāviens no gludstobra ieroča ar lodi var būt bīstams :

1. līdz 3000 metriem,
2. līdz 1000 metriem,
3. līdz 200 metriem.

Šāviens no gludstobra ieroča ar renkuļiem var būt bīstams :

1. līdz 1500 metriem,
2. līdz 400 metriem,
3. līdz 100 metriem.

Šāviens ar vītņstobra ieroci var būt bīstams :

1. līdz 10 km,
2. līdz 3 km,
3. līdz 1 km.

Lielāks rikošets ir iespējams :

1. no uzartas zemes,
2. no nopļauta labības lauka,
3. no apledojuša meža ceļa.

*Diennakts tumšajā laikā nepietiekamas redzamības apstākļos izsekot ievainotu dzīvnieku :

1. ieteicams tikai ar suni,
2. ieteicams ar suni un mākslīgo gaismas avotu,
3. nav ieteicams.

Pēc masta izdzīšanas dzinējiem, līdz brīdim, kad saņemts signāls par masta beigšanu:

1. atļauts virzīties uz pulcēšanās vietu,
2. atļauts savākties vienkopus,
3. aizliegts iziet uz stigas vai ceļa un pārvietoties pa to, ja tur atrodas mednieku līnija.

Individuālajās medībās ieroci aizliegts pielādēt :

1. atrodoties transportlīdzeklī,
2. pirms medību iecirkņa robežu sasniegšanas,
3. abas atbildes pareizas.

6. Medību šaujamo ieroci un munīcija, medību ieroču aprites kārtība un atļautie medību rīki;

Medību ieroča iegādes, glabāšanas un nēsāšanas atļauju izsniedz :

1. Valsts meža dienests,
2. Valsts policija,

3. Zemessardze.
4. Medību ieroci var iegādāties veikalā, uzrādot mednieka apliecību un mednieka sezonas karti.

Reģistrētu medību ieroci drīkst pārdot :

1. pēc saviem ieskatiem,
2. ar Valsts meža dienesta atļauju,
3. ar Valsts policijas izsniegtu atļauju.

Ieroča atļauja tiek anulēta, ja :

1. ierocis pārvadāts alkoholisko dzērienu iespaidā,
2. anulēta mednieka apliecība,
3. ierocis pazaudēts nevērības dēļ,
4. visas iepriekšējās atbildes pareizas,
5. tikai a) un b) variantos.

Gludstobra medību ieroci var iegādāties no :

1. 16 gadu vecuma,
2. 18 gadu vecuma,
3. 21 gadu vecuma.

Vītņstobra medību ieroci var iegādāties no :

1. 16 gadu vecuma,
2. 18 gadu vecuma,
3. 21 gadu vecuma.

Mednieks medību patronas var iegādāties :

1. brīvi medību piederumu veikalos,
2. uzrādot atbilstoša ieroča atļauju,
3. ar Valsts policijas izsniegtu atļauju.

Medību ieroci lietot paš aizsardzībai :

1. drīkst,
2. nedrīkst.

Vienlaicīgi nēsāt medībās drīkst :

1. tikai vienu ieroci,
2. ne vairāk kā divus ieročus,
3. pēc saviem ieskatiem.

Medniekam ir tiesības vienlaicīgi iegādāties un glabāt :

1. ne vairāk kā 100 patronas,
2. ne vairāk kā 500 patronas,
3. neierobežotu patronu skaitu.

Medību ierocis jāglabā :

1. droši noslēdzamā metāla vai koka skapī (kastē),
2. seifā vai metāla skapī (kastē),
3. seifā vai metāla skapī (kastē), kura sienu biezums ir vismaz 3 mm.

Medībās savu ieroci drīkst nodot lietošanai citai personai :

1. ja šai personai ir tādas pat kategorijas ieroča atļauja,
2. ja šai personai ir Valsts policijas izsniegta atļauja tieši šī ieroča lietošanai,
3. pēc saviem ieskatiem.

Ieroča piešaudi var veikt :

1. jebkurā drošības noteikumiem atbilstošā vietā (piem. karjerā),
2. savā nekustamajā īpašumā, ievērojot drošības prasības,

3. tikai licencētā šautuvē,
4. visas atbildes pareizas.

Medību ieroci pārvadāt ārpus sava medību iecirkņa drīkst :

1. izlādētu,
2. izjauktu (ja tas tehniski paredzēts), izlādētu un iesaiņotu (ievietotu atbilstošā pārvalkā), atsevišķi no munīcijas,
3. pēc saviem ieskatiem.

Jūs braucat ar automašīnu pa savu medību iecirkni. Medības ir pieteiktas uz pīlēm. Jūsu medību ierocis ir izlādēts un nolikts uz aizmugurējā sēdekļa. Vai Jūs pārkāpjat ieroču apriti un medības reglamentējošos normatīvos aktus ?

1. jā,
2. nē,
3. nē, ja tas nav vītņstobra ierocis.

Jūs braucat ar automašīnu no savas mājas, kura atrodas 1 km attālumā no Jūsu medību iecirkņa. Jūsu medību ierocis ir izlādēts un nolikts uz aizmugurējā sēdekļa. Vai Jūs pārkāpjat ieroču apriti un medības reglamentējošos normatīvos aktus ?

1. jā,
2. nē,
3. nē, ja tas nav vītņstobra ierocis.

*16. Medību laikā ir jāpārbrauc no viena medību iecirkņa uz otru. Starp medību iecirkņiem ir 500 m. Medību ieroči ir :

1. jāizlādē,
2. jāizjauc (ja tas ir tehniski iespējams), jāizlādē un jāievieto atbilstošos pārvalkos.

Medīt ar slazdiem var :

1. jebkurš mednieks,
2. mednieks, kurš saņēmis Valsts meža dienesta izsniegto speciālo atļauju,
3. mednieks ar vismaz 3 gadu mednieka stāžu,
4. ar slazdiem medīt nedrīkst.

Kājķeramie slazdi :

1. ir atļauti,
2. nav atļauti.
3. ir atļauti tikai lapsu un jenotsuņu medībās.

Kurš no šiem medību paņēmieniem ir atļauts :

1. ķerambedres,
2. cilpas,
3. imobilizējoša ēsma,
4. ķeramkastes.

Medījot lapsas ar alu suni, Jūs redzat, ka lapsa iebēg alā, bet suns pirms tam ir noklīdis. Jums līdzī ir arī bise. Lai izdzītu lapsu no alas un nomedītu, Jūs pie alas ieejas uzkurinat dūmojošu ugunsķuru, tā lai dūmi ietu alā. Šāda rīcība :

1. ir atļauta,
2. nav atļauta,
3. nav atļauta meža ugunsbīstamajā sezonā.

Jūs vēlaties mājās turēt vārnu, jo esat dzirdējis, ka vārnas ir ļoti gudri putni, kurus var pat iemācīt runāt. Vārnas noķeršanai Jūs izgatavojat lēni žūstošu līmi, ar kuru apsmērējat koka zarus, uz kuriem regulāri sēžas vārnas. Rezultātā Jums izdodas noķert vārnu un Jūs sākat to turēt būrītī. Šādi rīkoties:

1. drīkst,

2. nedrīkst,
3. drīkst, ja saņemta Valsts meža dienesta atļauja medījamo dzīvnieku turēšanai nebrīvē.

Jūs vēlaties mājās turēt vārnu, jo esat dzirdējis, ka vārnas ir ļoti gudri putni, kurus var pat iemācīt runāt. Vārnas noķeršanai Jūs izmantojat ķeramkasti. Rezultātā Jums izdodas noķert vārnu un Jūs sākat to turēt būrītī. Šādi rīkoties :

1. drīkst,
2. nedrīkst,
3. drīkst ar Valsts meža dienesta atļauju.

*Jūs, jūnija beigās medību laikā atrodat stirnu kazlēnu (āzīti). Jūs šo kazlēnu :

1. drīkstat nomedīt,
2. drīkstat aiznest uz mājām audzēšanai,
3. drīkstat nomedīt, norakstot āža licenci,
4. visas iepriekšējās atbildes nepareizas,
5. tikai 3) variants.

Galvenā atšķirība starp bisi un karabīni ir :

1. bisei ir lielāks kalibrs,
2. karabīnei visa stobra garumā ir iegriezta vītne,
3. bisei ir lielāks atsitiens,
4. karabīnei ir skaļāks šāviena troksnis.

*Vai ar vienu un to pašu karabīni var šaut gan ar patronu 7,62x53R, gan ar patronu 7,62x54R :

1. jā,
2. nē.

*Patronas .308Win un 7,62x51 :

1. atšķiras pēc čaulas garuma,
2. atšķiras pēc kalibra,
3. neatšķiras.

*Vai ar vienu un to pašu karabīni var šaut gan ar patronu 7x64, gan ar 7x65R :

1. jā,
2. nē.

Vītņstobra ierocim vītne stobrā kalpo :

1. lodes iegriešanai ap garenasi,
2. stobra labākai ventilēšanai,
3. stobra izturības palielināšanai.

Vītņstobra lodes rotācija ap garenasi :

1. sekmē trāpījuma precizitāti,
2. stabilizē lodes trajektoriju,
3. samazina gāzu spiedienu stobrā,
4. visas iepriekšējās atbildes pareizas,
5. tikai 1) un 2) variantos.

Ieroča laide nepieciešama :

1. ieroča ērtākai noturēšanai un tēmēšanai,
2. nelielu ievainotu dzīvnieku piebeigšanai,
3. abas atbildes pareizas,
4. abas atbildes nepareizas.

*Vītņstobra ieroča kalibrs, piem. 7,62, apzīmē :

1. stobra diametru pa vītņi,
2. stobra diametru pa stobra urbumu,

3. var būt gan 1) , gan 2).

Optiskais tēmeklis paredzēts :

1. labākai mērķa saskatīšanai un precīzākai šaušanai,
2. mērķa ieraudzīšanai cilvēkiem ar vāju redzi,
3. mērķa izgaismošanai,
4. šaušanai stendā pa „lidojošajiem šķīvīšiem”.

Optiskajam tēmeklim apzīmējumā , piemēram 8x 56, pirmais skaitlis apzīmē :

1. piemērotāko kalibru milimetros,
2. tēmekļa palielinājumu,
3. ieteicamo tēmekļa attālumu līdz šāvēja acij centimetros.

Optiskajam tēmeklim apzīmējumā, piemēram 6 x 42, otrais skaitlis apzīmē :

1. objektīva diametru milimetros,
2. okulāra diametru milimetros,
3. tēmekļa uzstādīšanas augstumu milimetros.

24.kalibra gludstobra ieroča stobra diametrs :

1. ir lielāks nekā 32.kalibram,
2. ir mazāks nekā 32.kalibram.

*Vai visā pasaulē ražotajiem gludstobra ieročiem vienam un tam pašam kalibram ir vienādi stobra diametri :

1. jā,
2. nē,
3. atkarīgs no kalibra.

„Čoks” ir :

1. sašaurinājums gludstobra ieroča stobra galā,
2. divi vertikāli savienoti stobri gludstobra ierocim,
3. telpa medību noteikumu pārkāpēja īslaicīgai aizturēšanai,
4. visas atbildes ir nepareizas.

„Čoks” nepieciešams, lai :

1. uzlabotu ložu trāpījuma blīvumu,
2. palielinātu skrošu lādiņa blīvumu un lidojuma attālumu,
3. lai samazinātu atsitienu.

Patrontelpa ir :

1. munīcijas noliktava,
2. lielāka diametra urbums stobrā pie aizslēga patronas ievietošanai,
3. speciāla telpa patronu lādēšanai.

*Obtirācija ir :

1. stobra tīrīšana ar speciāliem šķidrumiem sadegušā pulvera gāzu agresīvās iedarbības novēršanai,
2. lodes berzes samazināšana stobrā ar speciāla pārklājuma palīdzību,
3. daļas pulvera gāzu aizplūšana starp lādiņu un stobra kanālu.

*Interseptors ir :

1. belzeņa pārtvērējs ieroča aizslēgā, kurš nepieļauj nejaušu šāvienu, ja mēlīte netiek nospiesta.
2. starptautiski atzīta medību ieroču klasifikācijas sistēma,
3. starptautiskās mednieku asociācijas inspektors.
4. speciāls ieliktnis gludstobra ierocī vītņstobra patronu šaušanai.

Drošinātājs ir :

1. mehānisms, kas nepieļauj nejaušu mēlītes nospiešanu un šāvienu,

2. mehānisms, kas nepieciešams drošai patronu ievietošanai aptverē,
3. mehānisms, kas nodrošina aizslēga stingru noslēgšanos.

Pusautomātiskais ierocis ir tāds, kuram :

1. pārlādēšanās notiek automātiski un ar vienu mēlītes nospiedienu iespējams izšaut vairākus šāvienus,
2. pārlādēšanās notiek automātiski un ar vienu mēlītes nospiedienu iespējams izšaut tikai vienu šāvienu,
3. tāds, kuram pēc aizslēga atvēršanas ar roku, čaulītes tiek izmestas automātiski.

Ar ieroci, kuram ir pastiprināts „čoks” (virs 1 mm) :

1. nav ieteicams šaut ar lodēm,
2. nav ieteicams šaut ar cietmetāla lodēm,
3. abas atbildes pareizas.

Ieroci ar pastiprinātu „čoku”(virs 1mm) paredzēti :

1. šaušanai ar skrotīm lielās distancēs,
2. šaušanai ar cietmetāla lodēm,
3. lielai skrošu izkliedei tuvās distancēs.

Vai bisei ar patronatelpas urbumu 70 mm drīkst lietot 67,5 mm patronu :

1. drīkst,
2. nedrīkst.

Vai bisei ar patronatelpas urbumu 70 mm drīkst lietot 76 mm patronu :

1. drīkst,
2. nedrīkst.

Šaujot ar pilnīgi vienādām patronām, atsitiens būs lielāks :

1. smagākam ierocim,
2. vieglākam ierocim,
3. vienāds.

*Jūs šaujat ar 7,62x51 ieroci 20 grādu leņķī pret horizontu ar lodi, kuras svars 8 grami un lodi, kuras svars 11,2 grami. Abām lodēm vienādi sākuma ātrumi. Kura no lodēm aizlidos tālāk ?

1. vieglākā,
2. smagākā,
3. abas vienādi.

*Vai Latvijā medībās drīkst lietot pneimatiskos ieročus ?

1. drīkst,
2. nedrīkst,
3. drīkst lielas jaudas ieročus.

Gludstobra ierocim piešaušana :

1. nav vajadzīga, jo tas jau ir piešauts rūpnīcā,
2. nav vajadzīga, jo gludstobra ierocis paredzēts šaušanai distancēs līdz 50 metriem,
3. ir vajadzīga, jo dažādām patronām ir atšķirīgi trāpījumi,
4. gan 1), gan 2) variantos.

Ežektors ir?

1. mehānisms, kas automātiski izmet izšauto čaulīti pēc bises atvāzšanas,
2. amortizējošs uzliktnis laides galā atsitienu amortizēšanai,
3. ātri noņemams optiskā tēmekļa stiprinājums,
4. ierīce kapseļu iepresēšanai čaulītē.

Ieroča iegādāšanas atļauja dot tiesības?

1. Iegādāties jebkurus medību ieročus.

2. Iegādāties atļaujā norādītos medību ieročus, glabāt un pārvadāt ieroci līdz tā reģistrācijai Valsts policijā.

3. Triju mēnešu laikā iegādāties atļaujā norādītos medību ieročus, glabāt un pārvadāt ieroci līdz tā reģistrācijai Valsts policijā, pārreģistrēt citas personas medību ieroci uz sava vārda.

Cik ilgā laikā pēc medību ieroča iegādāšanās nepieciešams to reģistrēt Valsts policijā?

1. Triju darbdienu laikā.
2. Mēneša laikā.
3. Piecu darbdienu laikā.

Kurā iestādē var saņemt medību šaujamieroča iegādāšanās un medību šaujamieroča atļaujas?

1. Valsts meža dienestā.
2. Reģionālā vides pārvaldē.
3. Valsts policijā.
4. Latvijas mednieku asociācijā.

Medību ieroča īpašnieks maina dzīvesvietu, kurā atļauta medību ieroča glabāšana. Viņam nepieciešams:

1. Triju darbdienu laikā par to rakstiski paziņot policijai, iesniegumā norādot jaunās dzīves vietas adresi.
2. Jaunajā dzīvesvietā ierīkot metālā seifu (sienu biezums nav mazāks par 3mm) un mēneša laikā pārreģistrēt ieroci un noformēt jaunu ieroča glabāšanas atļauju.
3. Nedēļas laikā informēt policiju, norādot jaunās dzīves vietas adresi.

Ja medību šaujamieroča atļauja ir nozaudēta vai nolaupīta, jaunu atļauju izsniedz:

1. Valsts policijas Licencēšanas un atļauju sistēmas nodaļa.
2. Valsts policijas iestāde, kura izsniegusi iepriekšējo atļauju.
3. Valsts meža dienests.
4. Valsts policijas informācijas centrs.

Lai pārdotu īpašumā esošo medību ieroci personai nepieciešams:

1. Saņemt ieroča realizēšanas atļauju Valsts policijā jeb Valsts policijā pārrakstīt ieroci personai, kurai ir medību šaujamieroča iegādes atļauja.
2. Saņemt ieroča realizēšanas atļauju Valsts meža dienestā.
3. Saņemt ieroča realizēšanas atļauju Valsts policijā un Valsts meža dienestā.

Lai saņemtu medību šaujamieroča iegādes atļauju nepieciešams:

1. Nokārtot kvalifikācijas pārbaudījumu Valsts policijā.
2. Valsts policijā saņemt mednieka apliecību.
3. Nokārtot mednieka eksāmenu mednieku eksaminācijas komisijā un saņemt mednieka apliecību.

Persona, kas vēlas saņemt C kategorijas medību šaujamieroča atļauju, iesniedz iesniegumu:

1. Valsts meža dienestam.
2. Valsts policijas pārvaldē.
3. Valsts meža dienestam un Valsts policijas Licencēšanas un atļauju sistēmas nodaļā.
4. Valsts policijas pārvaldē pēc savas deklarētas dzīves vietas.

Persona šaujamieroci nav iegādājusies noteiktajā atļaujas derīguma termiņa laikā. Neizmanto to šaujamieroča iegādāšanas atļauju nodod:

1. Valsts meža dienestam.
2. Valsts policijas iestādei triju darbdienu laikā pēc attiecīgās atļaujas derīguma termiņa beigām.
3. Valsts policijas iestādei piecu darbdienu laikā pēc attiecīgās atļaujas derīguma termiņa beigām.

Vai drīkst pārreģistrēt vītņstobra šaujamieroci bez kontrolšāvienu izdarīšanas Ekspertīžu centrā?

1. Jā, drīkst.
2. Nē, drīkst.
3. Drīkst, ja kontrolšāvienu izdarīti ne vairāk kā pirms pieciem gadiem.

Vai persona drīkst iegādāties medību šaujamieroci ārvalstu ieroču tirdzniecības uzņēmumā?

1. Drīkst ja ir saņemta atļauja ievest ieroci Latvijas republikā.
2. Nedrīkst.
3. Drīkst, ja ir saņemta ieroča glabāšanas atļauja.

Vai mednieks medībās drīkst nodot savu ieroci citam medniekam?

1. Drīkst.
2. Drīkst, ja pats ieroča īpašnieks piedalās šajās medībās.
3. Nedrīkst.
4. Drīkst, ja ir saņemta Valsts policijas atļauja.

Medību ieroci jāglabā?

1. izlādētā veidā;
2. izlādētā veidā kokā skapī vai metālā kastē, kuras sienu biezums nav lielāks par 3 mm un tas slēdzas ar drošu slēdzeni;
3. Izlādētā un izjauktā veidā, slēdzamā metālā kastē, kuras sienu biezums nav mazāks par 3 mm.

Gludstobra šaujamierocis ir?

1. šaujamierocis, kuram ir gludas vismaz divas trešdaļas no stobra urbuma garuma, skaitot no patrontelpas;
2. Šaujamierocis, kuram ir gluda vismaz puse no stobra urbuma garuma, skaitot no patrontelpas;
3. Šaujamierocis, kuram stobra urbumā visā tā garumā izveidotas spirālveida gropes.

Ārpus medību iecirkņa teritorijas medību ierocim jābūt?

1. Ieroča stobri vērsti uz augšu vai leju;
2. Izjauktam;
3. Izlādētam, izjauktam (ja konstruktīvi paredzēts) un iesaiņotam.

Pārbraucot no masta uz mastu medniekam jārikojas šādi:

1. izņem patronu no patrontelpas, ielādē aptverē un pievieno karabīnei;
2. Izņem patronu no patrontelpas, atvieno aptveri vai iztukšo to;
3. Ierocis var atrasties pielādēts ar iekreizēju medību vadītāja atļauju.

Kā jārikojas medniekam, ja medību šaujamierocī patrona nesprāgst?

1. Atver šaujamieroci un pārlicinās par patronas kvalitāti.
2. Atver šaujamieroci ne ātrāk kā pēc 8 sekundēm.
3. Nemainot stāvēšanas vietu, sagaidīt medību vadītāju un atvērt ieroci viņa klātbūtnē;
4. pēc iespējas ātrāk jānomaina patrona, kai varētu izdarīt atkārtotu šāvienu.

Vai drīkst kāpt medību tornī vai parvarēt grāvi ar pielādēto medību ieroci?

1. Drīkst;
2. Drīkst, ja ierocis ir nodrošināts un tā stobri vērsti uz augšu;
3. Nedrīkst;
4. Drīkst tikai kāpjot medību tornī.

Mednieks treniņu nolūkos tēmē uz netālu stāvošo automašīnu. Vai šajā gadījumā tiek pārkāpti medību noteikumi?

1. Netiek pārkāpti, ja ierocis ir nepielādēts;
2. Tiek pārkāpti;
3. Netiek pārkāpti ja transportlīdzeklī neatrodas cilvēki.
4. Pareizas ir 1. un 3. atbilde.

Dzinējmedību laikā sliktas redzamības apstākļos (spēcīgs vējš un lietusgāze) viens no medniekiem kļūdoties stirnu kazas vietā noedīja stirnu āzi. Kas šajā situācijā pārkāpis medību noteikumus?

1. Mednieks;
2. Medību vadītājs;
3. Gan mednieks, gan medību vadītājs;

4. Neviens, jo tā var gadīties katram.

Medības diennakts tumšajā laikā atļautas:

1. No paaugstinājuma, vismaz 2.5 m augstumā virs zemes.
2. Jebkurā vietā, ja mednieks pārzina pārējo mednieku atrašanas vietas un apkārtējo situāciju.
3. Dzinējmedībās, ja platforma atrodas vismaz 2.5 m augstumā un mednieks pārzina pārējo mednieku atrašanas vietas;

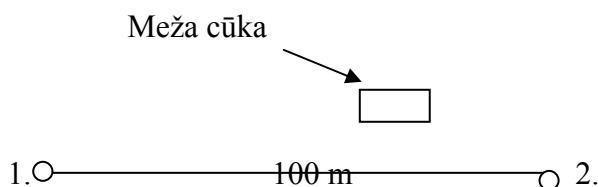
Kādos gadījumos ar gludstobra medību ieroci drīkst šaut uz medījamo dzīvnieku, kurš atrodas tālāk par 50 m no šāvēja?

1. Piešaujot ievainoto dzīvnieku;
2. Ar valsts meža dienesta darbinieka atļauju;
3. Izsekojot sašauto dzīvnieku ar suņiem;
4. Nedrīkst šaut.

Individuālajās medībās, pieejot, pielādēt medību ieroci atļauts?

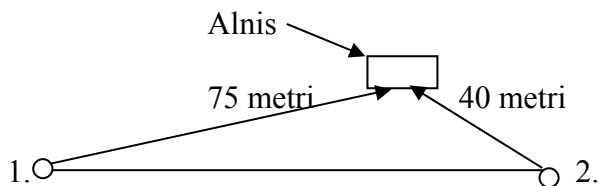
1. Sasniedzot medību platības robežas;
2. Kad saņemta medību vadītāja atļauja;
3. Nostājoties medību vadītāja norādītajā vietā.

Kuram no medniekiem ir atļauts šaut uz medījamo dzīvnieku ar gludstobra ieroci?



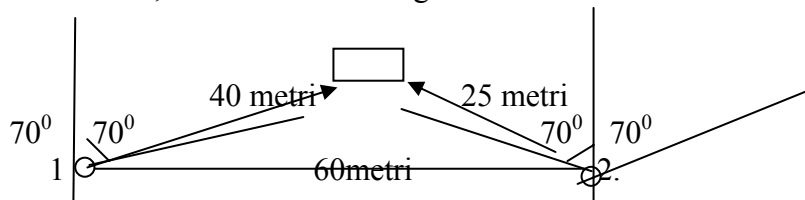
1. Medniekam Nr.1
2. Medniekam Nr.2
3. Abiem medniekiem.
4. Nevienam medniekam

Dzinējmedībās uz mednieku līniju virzās aļņu teļš. Dzinēji atrodas aptuveni 300 m attālumā. Kurš no medniekiem dotajā situācijā var šaut pa dzīvnieku ar renkuļiem no gludstobra ieroča?



1. Mednieks Nr.1.
2. Neviens mednieks.
3. Mednieks Nr.2.
4. Abi mednieki.

Kurš no medniekiem drīkst šaut uz medījamo dzīvnieku. Mednieks Nr.1 medībās izmanto vītņstobra medību ieroci, bet mednieks Nr.2 gludstobra medību ieroci?



1. Neviens mednieks.

2. Mednieks Nr.1.
3. Mednieks Nr.2.
4. Abi mednieki.

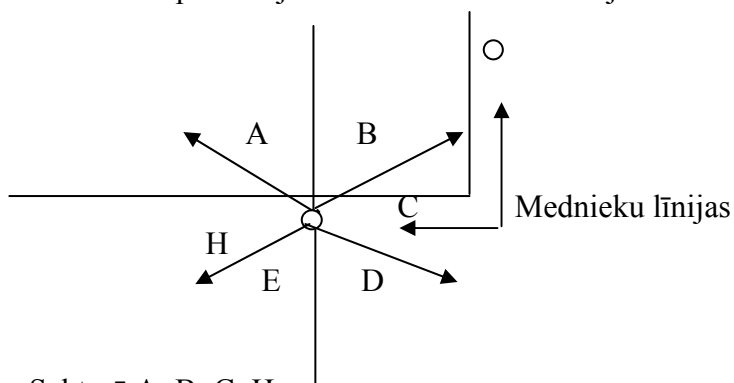
Pēc pirmā masta dzīšanas beigu signāla mednieks:

1. Sagaida medību vadītāju un informē par redzētajiem dzīvniekiem;
2. dodas uz mednieku pulcēšanas vietu;
3. pirms aiziešanas izlādē medību ieroci;
4. sazinoties ar blakus medniekiem, dodas mastā piešaut ievainotu lapsu.

Pārejot no masta uz mastu medību šaujamieroci pārnēsā?

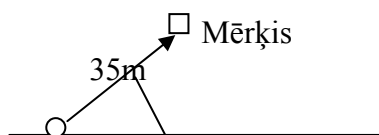
1. izlādētu;
2. ievietotu pārvalkā;
3. izlādētu ar stobru uz augšu vai leju, vai atvērtu.

Mednieks var šaut pa medjamo dzīvnieku tikai sekojošos šaušanas sektoros?



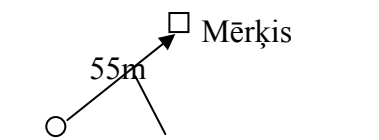
1. Sektorā A; B; C; H.
2. Sektorā A;B; E; D.
3. Sektorā A; B;
4. Sektorā A;E;D.

Vai dotajā gadījumā mednieks drīkst šaut pa ūdensputnu?



1. Drīkst, ja tas lido leņķī, kurš lielāks par 30^0 no ūdens virsmas.
2. Drīkst, ja šaušanas virzienā pārskatāmība ir vismaz 100 metri.
3. Nedrīkst.

Vai dotajā gadījumā mednieks drīkst šaut pa ūdensputnu?



1. Drīkst, ja tas lido leņķī, kurš lielāks par 30^0 no ūdens virsmas.
2. Drīkst, ja šaušanas virzienā neatrodas cilvēki.
3. Nedrīkst.
4. Drīkst, ja pārskatāmība šaušanas virziena lielāka par 150 metriem.

Vai drīkst sekot ievainotam medjamam dzīvniekam?

1. Nedrīkst;
2. Drīkst sekot ar medību vadītāja atļauju;
3. Ar valsts meža dienesta darbinieka atļauju drīkst sekot divi mednieki.

Ūdensputnu medībās medību šaujamieroci atļauts pielādēt:

1. Ja sasniegtas medību platību robežas.
2. Pēc medību vadītāja atļaujas.
3. Sasniegtas medību platību robežas un saņemta medību vadītāja atļauja.

Ūdensputnu medībās uz celšanu, laivā atrodas divi mednieki. Kurš no laivā esošajiem medniekiem drīkst izmantot ieroci?

1. Abi mednieki.
2. Mednieks kurš stumj laivu.
3. Mednieks, kurš nestumj laivu;
4. Neviens no medniekiem.

Vai ūdensputnu medībās izmantojot laivu mednieki drīkst mainīties vietām?

1. Drīkst;
2. Nedrīkst;
3. Drīkst pēc tam, kad ieroci ir izlādēti un nolikti laivā.

Vai drīkst ar gludstobra ieroci šaut uz medijamo dzīvnieku blakus stāvoša mednieka šaušanas sektorā?

1. Nedrīkst;
2. Drīkst, ja dzīvnieks atrodas tuvāk par 50m no šāvēja;
3. Drīkst, ja blakus stāvošais mednieks izšāvis visas ierocī ietilpstošas patronas un dzīvnieks atrodas tuvāk par 50m no šāvēja.

Ūdensputnu medībās, ja laiva noenkurotā kā slēpnis, drīkst:

1. iepriekš brīdinot, šaut pāri otra mednieka galvai;
2. Šaut abiem laivā esošajiem medniekiem pēc iepriekšējās vienošanās par šaušanas sektoriem;
3. Šaušanai izmantot 70° sektoru uz abām pusēm skaitot no laivas ass līnijas.

Ūdensputnu medībās no laivas "uz celšanu" medniekiem mainoties vietām medību šaujamierocis:

1. jāizlādē un jānodrošina;
2. jāizlādē un jānovieto laivā tā, lai tas nekristu un neslīdētu;
3. jānodrošinā un jānovieto laivā tā, lai ieroča stobri būtu vērsti uz augšu.

Ar kāda koka zaru godina veiksmīgo šāvēju, trofejas ieguvēju?

1. bērza;
2. kadiķa;
3. egles vai ozola;
4. priedes.

Medību tradīcijas prasa, lai medījumam iekšējos orgānus izņem:

1. medību vadītājs;
2. jaunākais kolektīva biedrs;
3. šāvējs;
4. veterinārārsts.

Kā skan draudzīgs novēlējums medniekam, kurš dodas medībās?

1. "Atgriezies skaidrā!";
2. "Nepazaudē ieroci!";
3. "Lai veicas!";
4. "Ne pūkas!".

Ja medību suns nokārto dabiskās vajadzības, tad medniekam?

1. kautrīgi jānovēršas;
2. jāšauj gaisā;
3. jāpiedalās;
4. jānoņem cepuri.

Pareiza medību ieroča un munīcijas izvēle ir tad, ja medjamais dzīvnieks pēc šāviena:

1. aizmūk;
2. atrodams ar suni;
3. krīt uz vietas;
4. aizmūkot daudz asiņo.

Medniekam uz medībām vēlams ierasties tērpā, kura krāsa būtu:

1. haki;
2. maskēšanās;
3. zaļa;
4. visas minētās.

Nav ētiski veikt šāvienu pa dižmedījumu, ja tas attiecībā pret mednieku ir?

1. pretimnākošs;
2. garāmejošs;
3. stāvošs;
4. aizejošs.

Mednieks, kurš nošāvis sivēnmāti, kas nākusi kopā ar baru ir pelnījis?

1. uzslavu par precīzu šāvienu;
2. lielāku gaļas porciju;
3. nopēlumu.

Mednieks kurš nošāvis briežu govju bara vadoni, pelnījis?

1. uzslavu par precīzu šāvienu;
2. lielāku gaļas porciju;
3. nopēlumu.

Mednieks, kurš nomedījis aļņu govī, kurai ir teļš, pelnījis?

1. uzslavu par precīzu šāvienu;
2. lielāku gaļas porciju;
3. nopēlumu.

Mednieks, kurš nomedījis briežu govī, kurai ir teļš, pelnījis?

1. uzslavu par precīzu šāvienu;
2. lielāku gaļas porciju;
3. nopēlumu.

Mednieks, kurš nomedījis stirnu kazu, kurai ir kazlēns, pelnījis?

1. uzslavu par precīzu šāvienu;
2. lielāku gaļas porciju;
3. nopēlumu.

Ētiski ir nomedīt aļņu, briežu bulli vai stirnu āzi, ja tā ragi ir?

1. spalvaini;
2. jauni;
3. nomesti;
4. pilnībā nobrieduši.

Ja uz dižmedījumu šāvuši vairāki mednieki, medījuma piederību nosaka?

1. mednieku kopsapulce;
2. strīdu izšķir šāvēji savā starpā;
3. vecākais mednieks;
4. medību vadītājs.

Ja pa nelimitēto medījamo dzīvnieku šāvuši vairāki mednieki, tas pienākas tam, kurš?

1. pirmais to atradis;
2. visskaļāk uzvedas;
3. pirmais izšāvis;
4. pēdējais šāvis pa skrejošu vai lidojošu.

Ja pa dižmedījumu šāvuši vairāki mednieki, tas pienākas tam, kurš?

1. pirmais to atradis;
2. pēdējais šāvis;
3. pirmais nāvīgi ievainojis;
4. pirmais izšāvis un ievainojis.

Kādā situācijā ir neētiski šaut pa zaķi?

1. kad tas klibo;
2. kad tas stāv uz vietas;
3. kad tas skrien pretim;
4. kad tas guļ.

Medībās izpildīti taures signāli ir?

1. dzīvnieku brīdināšanai;
2. lai mežniecība varētu kontrolēt;
3. medību tradīcijas.

Ar kādu bīstamu slimību cilvēks var saslimt, lietojot jēlu vai termiski nepilnīgi apstrādātu medījuma gaļu?

1. trihinelozi;
2. lenteni;
3. abas atbildes pareizas.

Kuras medījamā dzīvnieka sugas gaļu, termiski neapstrādātu, lietojot uzturā, cilvēki ar trihinelozi visbiežāk saslimst Latvijā?

1. alni;
2. stirnu;
3. meža cūku.

No kāda medījuma dzīvnieka gaļas ar trihinelozi var saslimt Sibīrijā, Igaunijā, Somijā u.c. valstīs?

1. alnis;
2. ziemeļbriedis;
3. lācis.

Vai var inficēties ar kašķi, novelkot lapsai ādu?

1. nevar;
2. var, ja lapsai ir kašķis.

Kā jārīkojas ar nošautu lapsu, ja tai ir kašķis?

1. Jānovelk āda un liķis jāaprok;
2. Liķis jāaprok;
3. Liķis ar ādu jāsadzina.

Kādus meža cūkas iekšējos orgānus lietojot svaigus vai termiski nepilnīgi apstrādātus, var saslimt ar trihinelozi?

1. sirdi;
2. plaušas;
3. aknas.

Vai pēc nošauta meža dzīvnieka apstrādāšanas būtu jādezinficē rokas?

1. jā;
2. tikai tad, ja dzīvnieks izskatās aizdomīgs;
3. nē, nav nepieciešams.

Pēc kādām pazīmēm var pateikt, ka dzīvnieks ir slimš?

1. klepo, šķauda;
2. skrienot paklūp, klibo;
3. vājš, izspūris apmatojums, mazkustīgs.

Kas jādara, ja redz traku lapsu vai citu dzīvnieku?

1. jābēg prom un par notikušo jāklusē;
2. dzīvnieks jānoķer un jāiesprosto;
3. dzīvnieks jānošauj un, ievērojot piesardzību, jānosūta uz laboratoriju izmeklēšanai.

Kāds izskatās traks dzīvnieks?

1. tas trako, skrien virsū;
2. Siekalojas, tam raksturīgas nekoordinētas kustības, nebaidās no cilvēka, suņa u.c.
3. atņirdz zobus, sabož spalvu.

Kā apkarot trakumsērgu?

1. izšaut trakos dzīvniekus;
2. izšaut lapsas, jenotsuņus;
3. Kompleksi regulēt vīrusa pārnēsātāju dzīvnieku skaitu, pareizi pielietot kvalitatīvu orālo vakcīnu.

Cik daudz cūkas parasti nobeidzas no cūku mēra?

1. dažas;
2. metiens (ģimene);
3. līdz pat 90%

Kas jādara, ja redz masveida mežacūku nobeigšanos?

1. dzīvniekus neaiztikt un par redzēto nevienam nestāstīt;
2. slimos dzīvniekus iznīcināt, dzīvnieku liķus aprakt un vietu nevienam neatklāt;
3. Jāsastāda akts un jāziņo medību vadītājam, Valsts meža dienestam un veterinārārstam pagastā.

No kādas muskulatūras noņem paraugus laboratorijas izmeklēšanai uz trihinelozi?

1. Krūšu, ciskas, kakla;
2. Kājas, vaigu, vēdera;
3. Diafragmas kājiņas, mēles pamatnes, kāju apakšējās daļas

Vai būtu jāveic regulāra barotavu tīrīšana, dezinfekcija?

1. tas nav nepieciešams;
2. jā.

Kāpēc meža dzīvniekiem vajadzīga laizāmā sāls?

1. Apetītes veicināšanai;
2. Sāls trūkuma organismā novēršanai;
3. Vielmaiņas profilaksei.

Kas slimo ar mutes un nagu sērgu?

1. Lapsa, suns, vilks;
2. Bebrs, suns, lapsa;
3. Briedis, stirna, alnis, cūka, cilvēks.

Kas jādara, ja ir aizdomas par mutes un nagu sērgu?

1. dzīvnieks jālikvidē;
2. dzīvnieks jānovēro;
3. jāpaziņo un jārāda dzīvnieks veterinārārstam.

Kā izpaužas mutes un nagu sērga?

1. Dzīvnieks trako;

2. Dzīvnieks nevar pastaigāt;
3. Dzīvnieks siekalojas, uz mutes un nagu starpās redzami pūslīši.

Ar kādām slimībām slimo meža dzīvnieki?

1. Trakumsērgu, gripu, caureju, saindēšanos;
2. Mutes un nagu sērgu, tārpu slimībām, iesnām, caureju;
3. Trakumsērgu, mutes un nagu sērgu, brucelozi, tuberkulozi, Sibīrijas mēri, trihinelozi, fasciolozi, saindēšanos, ektoparazītiem u.c.

Vai katra konkrēta medību suņu šķirne ir piemērota noteiktam medību veidam?

1. Nav noteikts, ka katra konkrēta medību suņu šķirne būtu piemērota noteiktam medību veidam.
2. Katra konkrēta medību suņu šķirne ir piemērota noteiktam medību veidam.
3. Suņa šķirne nav būtiska.
4. Jebkurš suns ar medību instinktiem var medīt jebkuru medījamo dzīvnieku.

Kā izšķir takšus?

1. Pēc apmatojuma: īsspalvainos, asspalvainos, garspalvainos.
2. Pēc krāsas: melni, brūni, sarkanbrūni, rūsgandzelteni.
3. Pēc medījuma veida: āpšu, lapsu, jenotu.
4. Pēc izstieptības indeksa, mērot ieskaitot astes garumu: 135-155cm; 155-170cm; 170-185cm.

Kādās medībās parasti izmanto dzinējsuņus?

1. Stirnu, zaķu, lapsu un putnu medībās.
2. Zaķu, lapsu, meža cūku un aļņu medībās.
3. Medībās uz gaidi un "pa kažokzvēriem".
4. Tikai meža cūku un aļņu medībās.

Kāds ir alu suņu uzdevums medībās?

1. Sekot medījumam alā, atrast to un vai nu izdzīt zvēru no alas, vai nokost un izvilkt to no alas, vai arī ar niknu riešanu iedzīt zvēru alas atzarojumā un aizturēt tur tik ilgi, kamēr mednieks alu atrok.
2. Noteikt, vai alā ir medījums ar skaļu riešanu pie alas ieejas.
3. Apriet dzīvnieku alā to tik ilgi, kamēr mednieks nav devis signālu dzīvnieku izdzīt no alas ar skaļu un niknu riešanu.
4. Medības ar alu suņiem Eiropas Savienībā ir aizliegtas kopš 2003.gada 15.jūnija.

Kāds ir putnu suņa uzdevums medībās?

1. Putnu medīšana zālē, krūmos vai kokos, norādot to atrašanās vietu ar palēcienu, apstāšanos, sastingstot saspringtā stājā, un riešanu.
2. Putnu meklēšana zālē vai krūmos, norādot to atrašanās vietu ar apstāšanos, sastingstot saspringtā stājā, bet pēc šāviena atrast medījumu un atnest to medniekam.
3. Apriet atrasto putnu, neļaujot tam aizlidot, līdz mednieka pienākšanai, bet pēc šāviena atrast medījumu un atnest to medniekam.
4. Meklēt, atrast, nokost un medniekam pienest medjamos putnus.

Kāda ir putnu suņa darbība medībās?

1. Lēna, uzmanīga lokveida meklēšana ar zemi noliegtu galvu.
2. Ātra (bez apstāšanās) lokveida meklēšana ar zemi noliegtu galvu, izmantojot apakšējo ožu.
3. Ātra (bez apstāšanās) lokveida meklēšana ar augsti paceltu galvu, izmantojot augšējo ožu.
4. Mērena, veikla apļveida meklēšana, paralēli zemei turot galvu, izmantojot apakšējo un augšējo ožu.

Kādus suņus ir atļauts izmantot medībās Latvijas Republikā?

1. Tikai šķirnes medību suņus, kuri ir reģistrēti un vakcinēti saskaņā ar normatīvajiem aktiem par suņu reģistrācijas un turēšanas kārtību.
2. Jebkuru šķirnes vai bezšķirnes suni, kuram ir attīstīti medību instinkti.
3. Jebkuru suni, ja ir saņemta atļauja no medību vadītāja.
4. Jebkuru šķirnes vai bezšķirnes suni, kurš ir reģistrēts vietējā pašvaldībā.

Kādiem dokumentiem jābūt pie personas, kura izmanto suni medībās?

1. Nekādi dokumenti nav nepieciešami.
2. Pašvaldībā izsniegta atļauja un izziņa no veterinārārsta par suņa veselības stāvokli.
3. Suņa šķirni un vakcināciju apliecinājoši dokumenti.
4. Medību vadītāja rakstiska atļauja izmantot medībās suni.

Aļņu, staltbriežu, mežacūku un stirnu individuālajās medībās šķirnes medību suni atļauts izmantot:

1. Tikai ievainoto dzīvnieku atrašanai.
2. Tikai dzīvnieku atrašanai un uzcelšanai.
3. Dzīvnieku izdzīšanai un ievainotu dzīvnieku meklēšanai.
4. Vispār nedrīkst izmantot.

Kādas ir raksturīgās asinspēdu suņu pazīmes?

1. Gluds apmatojums, garas un nokarenas ausis, krunkaina piere, vaļīga āda un izcila oža.
2. Slaidas kājas, īsas ausis, garš apmatojums, pilnīgi nocirpta aste un izcila augšējā oža.
3. Drukna miesas uzbūve, īsas ausis, pilnīgi nocirptas aste.
4. Maza auguma suņi ar izcilu redzi un dzirdi, garām un nokarenām ausīm, skaļu un skanīgu balsi.

Kā izpaužas asinspēdu suņa meistarība?

1. Spējā jebkuros laika apstākļos sekot pat pa 24 stundu vecām dzīvnieka pēdām.
2. Spējā saost asinis līdz pat 16 km attālumā.
3. Spējā 24 stundas apriet ievainotu dzīvnieku.
4. Medības ar asinspēdu suņiem Eiropas Savienībā ir aizliegtas kopš 2003.gada 15.jūnija.

Kādi ir raksturojošie Latvijas dzinēju parametri?

1. Spēcīgi, augumā virs vidējā, mazliet izstiepti, galva ķīlveidīga, apmatojums īss, melns ar sarkanbrūniem un dzeltenīgiem laukumiem.
2. Augumā mazāki par vidējo, apmatojums spožs, melns, ar krasi norobežotiem rūsganiem plankumiem uz galvas, krūtīm un kājām.
3. Vidēja auguma, apmatojums vienkrāsains, garš, mīksts, spīdīgs, aste gara, atliekta uz augšu.
4. Liela auguma, apmatojums garš, melns, spožs; virs acīm, krūšu priekšpusē, zem vaigu kauliem, uz priekškājām spilgti rūsgani laukumi.

Attēlā redzamais suns ir:

1. putnu suns; 2. dzinējsuns; 3. basets; 4. asinspēdu suns



Attēlā redzamais suns ir:

1. putnu suns; 2. dzinējsuns; 3. basets; 4. asinspēdu suns



Attēlā redzamais suns ir:

a) putnu suns; b) dzinējsuns; c) Latvijas dzinējs; d) istabas mīlulis



Attēlā redzamais suns ir:

1. putnu suns; 2. dzinējsuns; 3. alu suns; 4. dobermanis



Attēlā redzamais suns ir:

1. putnu suns; 2. kalnu medību suns; 3. medību terjers; 4. alu suns



Attēlā redzamais suns ir:

1. foksterjers; 2. jagdterjers; 3. gludspalvainais foksterjers; 4. velšterjers



1. Medību trofejas (kas ir trofeja, to veidi, sagatavošana, novērtēšanas pamatprincipi?).

Kas ir C.I.C.?

1. starptautiska nevalstisko mednieku organizāciju apvienība;
2. starptautiska mednieku klubu apvienība;
3. starptautiska medību un medījamo dzīvnieku aizsardzības komitēja, kurā apvienojas valstis, nevalstiskās organizācijas un individuāli biedri.

Kāds sakars ir Latvijas medniekiem ar C.I.C.?

1. Latvija ir C.I.C. locekle;
2. Latvijas Mednieku asociācija un Latvijas valsts ir C.I.C. locekle;
3. Latvijas Mednieku asociācija ir C.I.C. locekle un Latvijā ir C.I.C. eksperti.

Cik medījamo trofeju veidi ir Latvijā medījamiem dzīvniekiem, kuri vērtējami atbilstoši C.I.C. noteikumiem?

1. 8;
2. 11;
3. 15.

Kādi mērījumi C.I.C. sistēmā dod visvairāk punktu Staltbriežu ragiem?

1. ragu resnums un garums;
2. ragu žuburu skaits un svars;
3. ragu vainags un krāsa.

Cik apkārtmērus mēra vienam staltbriežu ragam?

1. 1;
2. 3;
3. 4.

Kādi mērījumi C.I.C. sistēmā dod visvairāk punktu stirnāžu ragiem?

1. ragu garums un izvērsums;
2. ragu svars un tilpums;
3. ragu pārļainums un krāsa.

Kādi mērījumi C.I.C. sistēmā dod visvairāk punktu meža kuiļa ilkņiem?

1. ilkņu garums un pieskaitījumi;
2. ilkņu platums un garums;
3. ilkņu garums un augšējo ilkņu apkārtmērs.

Vai aļņa ragiem nosaka svaru un krāsu?

1. jā;
2. nē;

3. krāsu jā, svaru nē;
4. svaru jā, krāsu nē.

Bez vilku un lūšu galvaskausiem, kādu Latvijā dzīvojošu sugu dzīvnieku galvaskausi vēl tiek vērtēti?

1. āpšu, lapsu un ūdru;
2. āpšu, caunu un Amerikas ūdeļu;
3. āpšu, lapsu un bebru;
4. lapsu, bebru un caunu.

Kas ir medību trofejas?

1. Jebkura nomedītā medījamā dzīvnieka vai putna kautķermenis bez iekšējiem orgāniem un ādas (gaļa);
2. Ragi kopā ar galvaskausu, ilkņi, galvaskausi, ādas;
3. Viss nomedītais dzīvnieks.

Stirnu āža vecumu nosaka pēc?

1. Dzīvnieka ķermeņa lieluma;
2. Ragu žuburu skaita;
3. Dzīvnieku zobiem (dzerokļu skaita, formas un nodiluma).

Stirnu āzim maksimālo attīstību ragi sasniedz?

1. 8-12 gadu vecumā;
2. 4-8 gadu vecumā;
3. 2-4 gadu vecumā.

Staltbriežu bullis ragus nomet?

1. Rudenī;
2. Pavasarī;
3. Tūlīt pēc riesta.

Staltbriežu bullis maksimālā lieluma ragus sasniedz?

1. 5-10 gadu vecumā;
2. 10-13 gadu vecumā;
3. 13-15 gadu vecumā.

Staltbriežiem ragi ir?

1. Tikai govīm;
2. Tikai buļļiem;
3. Govīm un buļļiem.

Vilka vai lūša ādai lai tā (piedaloties izstādē) tiktu vērtēta, ir jābūt sagatavotai?

1. Paklājveidā;
2. "Zeķes" veidā;
3. Var abos veidos.

Meža kuiļa ilkņiem, lai tos varētu novērtēt, jābūt?

1. pielīmētiem vai stingri piestiprinātiem pie medaljona;
2. jābūt viegli noņemamiem un pieliekamiem atpakaļ pie medaljona;
3. tie var būt pielīmēti pie medaljona vai var būt kopā ar žokļiem.

Vai staltbrieža buļļa galvas izbāzenim var novērtēt ragus pēc C.I.C. metodikas?

1. nevar;
2. var ja izbāzeni var noņemt no sienas un grozīt.

Vai aļņu buļļa galvas izbāzenim var novērtēt ragus pēc C.I.C. metodikas?

1. nevar;
2. var ja izbāzeni var noņemt no sienas un grozīt.

Vai stirnāža galvas izbāzenim var novērtēt ragus pēc C.I.C. metodikas?

1. nevar;
2. var ja izbāzeni var noņemt no sienas un grozīt.

Cik būtiski ragu svars un tilpums ietekmē aļņu ragu vērtējumu?

1. ļoti ievērojami;
2. nebūtiski;
3. šie parametri aļņu ragiem netiek vērtēti.

Kas ir medījuma gaļas galapatērētāji, likumdošanas izpratnē

1. Pēdējie gaļas lietotāji, kuri to neizmanto uzņēmējdarbībā;
2. Visi gaļēdāji;
3. Tikai veikalu īpašnieki

Personām, kas medī savvaļas dzīvniekus, lai laistu to gaļu tirgū lietošanai pārtikā ir jābūt pietiekamām zināšanām par

1. Medību tradīcijām;
2. Savvaļas dzīvnieku, uzvedību, patoloģijām, gaļas ieguvī un apstrādi;
3. Savvaļas dzīvnieku uzvedību

Lai medījumu drīkstētu nodot apstrādei, apmācītai personai nomedīšanas vietā ir jāveic nomedītā savvaļas dzīvnieka

1. Ķermeņa un vēdera orgānu apskate;
2. Salīdzināšana ar citiem nomedītajiem dzīvniekiem;
3. Dīrāšana un sadalīšana gabalos

Cik ilgā laikā pēc dzīvnieka nonāvēšanas ir jāizņem kuņģis un zarnu trakts

1. 24 stundu laikā;
2. Pēc iespējas ātrāk;
3. Ne vēlāk kā 2 stundas pēc dzīvnieka nomedīšanas

Lai nomedīto dzīvnieka gaļu pēc apstrādes varētu laist tirgū to apskata

1. PVD inspektors;
2. Vecākais mednieku kolektīva biedrs;
3. valsts pilnvarots veterinārārsts

Nomedītā dzīvnieka ķermeņa atdzesēšana jāuzsāk

1. Saprātīgā laika posmā pēc dzīvnieka nogalināšanas;
2. Tikai vasarā;
3. Nav nepieciešama

Lielajiem medījuma dzīvniekiem temperatūrai visās nomedītā dzīvnieka daļās jāsasniedz ne vairāk, kā

1. +7 C;
2. -18 C;
3. Apkārtējās vides temperatūra

Pārvedot nomedītos dzīvniekus uz savvaļas dzīvnieku apstrādes vietu jāizvairās no

1. kontrolējošo iestāžu darbiniekiem;
2. ķermeņu sakraušanas kaudzē;
3. vairāku dzīvnieku pārvadāšanas vienlaicīgi

Nenodīrātus savvaļas medījumus dzīvniekus, kuri paredzēti laišanai tirgū

1. Pēc iespējas ātrāk sasaldēt;
2. Nedrīkst sasaldēt

Medījumu gaļu, kas apstrādāta PVD reģistrētā medījumu apstrādes vietā marķē ar

1. Ovālas formas veselības marķējumu;
2. Uzrakstu MEDĪJUMU GAĻA;
3. Piecstūra formas marķējumu

Cik ilgā laikā mednieks, pēc nomedīšanas, nogādā dzīvnieka ķermeni medījumu apstrādes vietā

1. Pēc iespējas ātrāk;
2. Ne ilgāk kā 48 stundu laikā;
3. Abas atbildes pareizas

Medījumu gaļu nelielos daudzumos apstrādā medījumu apstrādes vietā un to drīkst piegādāt tikai

1. Draugiem un paziņām;
2. Galapatērētājam un vietējam mazumtirdzniecības uzņēmumam;
3. Atzītam medījumu apstrādes uzņēmumam

Medījumu gaļu, kas apstrādāta PVD atzītos medījumu apstrādes (kautuvēs) uzņēmumos marķē ar

1. Ovālas formas veselības marķējumu;
2. Uzrakstu MEDĪJUMU GAĻA;
3. Var realizēt bez marķējuma

Atzīti medījumu gaļas apstrādes (kautuves) uzņēmumi medījumu gaļu drīkst izplatīt

1. Tikai Latvijas Republikā;
2. Tikai vietējos mazumtirdzniecības uzņēmumos;
3. ES dalībvalstīs un eksportēt uz trešajām valstīm

Kādas medījuma ķermeņa daļas jānogādā uz medījumu apstrādes uzņēmumu (kautuvi un medījumu apstrādes vietu vai medījumu savākšanas centru)

1. Krūšu dobuma orgāni, ķermenis un galva;
2. Krūšu dobuma orgāni, ķermenis;
3. Galva un ķermenis

Kāda informācija medniekam jāsniedz apmācītai personai uzrādot nomedīto dzīvnieku, lai medījumu varētu nogādāt apstrādes uzņēmumā (kautuvē un medījumu apstrādes vietā vai medījumu savākšanas centrā)

1. Par dzīvniekiem, kas paskrēja garām;
2. Par nomedītā dzīvnieka uzvedību pirms nogalināšanas;
3. Par šāvieniem, kas tika raidīti dzīvnieka virzienā

Kuru sugu dzīvnieku diafragmai vienmēr jābūt pie ķermeņa, lai medījumu gaļu varētu nogādāt apstrādes uzņēmumā (kautuvē un medījumu apstrādes vietā vai medījumu savākšanas centrā)

1. Maziem medījamiem dzīvniekiem;
2. Staltbriežiem, aļņiem, stirnām;
3. Mežacūkām un nepārnadžiem

Ja dzīvnieka uzvedība pirms nogalināšanas novērota dzīvnieka neparasta uzvedība, vai, apmācīta persona apskates laikā konstatē normai neatbilstošas pazīmes, vai iespējamo vides piesārņojumu

1. par to informē valsts pilnvaroto veterinārārstu;
2. dzīvnieku steidzami aprok;
3. noklusē

Mazo medījamo dzīvnieku atdzēsēšana jāuzsāk saprātīgā laikā pēc dzīvnieka nogalināšanas un visās ķermeņa daļās tai jāsniedz ne vairāk kā

1. +10 C;
2. +4 C;
3. -18 C

Medījumu higiēna ir

1. Pasākumu kopums, kas jāveic apmācītai personai vai veterinārārstam, lai patērētājam piegādātā medījumu gaļa būtu atbilstoša cilvēku patēriņam
2. Pasākumu kopums, kas jāveic pircējam, lai nopirktā medījumu gaļa būtu atbilstoša cilvēku patēriņam
3. Pasākumu kopums, kas jāveic medniekam, lai piegādātā medījumu gaļa būtu atbilstoša cilvēku patēriņam

Mednieks medījamos dzīvniekus vai to gaļu piegādā galapatērētājam vai vietējam mazumtirdzniecības uzņēmumam, ja

1. ir reģistrējies medījamo dzīvnieku apstrādes vietu Pārtikas un veterinārajā dienestā
2. ir nomedījis nelimitēto dzīvnieku
3. ir nomedījis limitēto dzīvnieki

Mednieks medījamu vai to gaļu piegādā galapatērētājam vai vietējam mazumtirdzniecības uzņēmumam, ja ir reģistrējies medījamo dzīvnieku apstrādes vietu PVD un nomedītā dzīvnieka

1. Liemenim un iekšējiem orgāniem ir veikta veterinārā ekspertīze un gaļu drīkst lietot cilvēku patēriņam
2. Dzīvnieks nav nomedīts vietās, kurās noteikti medību ierobežojumi
3. Abas atbildes pareizas

Mednieks medījamu gaļu izplata, ja

1. Pret trihinelozes ierosinātāju uzņēmīgiem dzīvniekiem gaļa ir izmeklēta un tajā nav konstatēta trihinelozes ierosinātāju klātbūtne
2. Pret trihinelozes ierosinātāju uzņēmīgiem dzīvniekiem gaļa ir izmeklēta un tajā ir konstatēta trihinelozes ierosinātāju klātbūtne
3. Pret trihinelozes ierosinātāju uzņēmīgiem dzīvniekiem gaļa nav izmeklēta

Nomedītā dzīvnieka gaļu drīkst izplatīt tikai pēc

1. Mednieka apskates un apgalvojuma, ka viss kārtībā;
2. PVD pilnvarotā veterinārārsta veiktās ekspertīzes
3. Apmācītās personas veiktās pārbaudes

Lai novērstu piesārņojuma risku medījamu dzīvnieku vai to gaļu pārvadā transportlīdzeklī, ja tas ir

1. Pietiekoši liels
2. Ir izsniegta atļauja medījamu dzīvnieku un gaļas pārvadāšanai
3. Tīrs un nodrošina atbilstošu temperatūru

Nogalināta medījamā dzīvnieka gaļu, ja to nav apskatījusi apmācīta persona vai veterinārārsts var

1. Tirgot gadatirgos
2. Lietot pašpatēriņam
3. Izbarot kaimiņu suņiem

Higiēniskākais dzīvnieku iekšējo orgānu atdalīšanas paņēmiens ir

1. Dzīvnieka ķermeni vertikāli uzkarinot
2. Uzvelkot kalnā
3. Novietojot uz sāniem

Ar gremošanas saturu notraipītas vietas eviscerācijas laikā

1. Noslauka ar lupatu,
2. Nogriež ar tīru nazi
3. Neaiztiek

Liemeņi to atdzēsēšanas laikā jāpasargā no

1. Zagļiem
2. Insektiem, grauzējiem un citiem dzīvniekiem

Iekšējo orgānu izņemšanas laikā rokas vislabāk

1. Nomazgāt tīrā ūdenī
2. Noslaucīt dvielī
3. Noskalot peļķē

Kādu informāciju satur pavaddokuments, lai medījamo dzīvnieku varētu nogādāt medījumu apstrādes uzņēmumā (kautuvē un medījumu apstrādes vietā vai medījumu savākšanas centrā)

1. Dzīvnieka nonāvēšanas diena, laiks, vieta un apmācītās personas apskates rezultāti
2. Apmācītās personas apskates rezultāti
3. Dzīvnieka nonāvēšanas diena, laiks, vieta

Ar kādu bīstamu slimību cilvēks var saslimt, lietojot jēlu vai termiski nepilnīgi apstrādātu medījuma gaļu?

1. trihinelozī;
2. cisticerkozi (finnozi);
3. abas atbildes pareizas.

Kuras medījamā dzīvnieka sugas gaļu (termiski neapstrādātu), lietojot uzturā, cilvēki ar trihinelozī visbiežāk saslimst Latvijā?

1. aļņa;
2. stīrnas;
3. meža cūkas.

No kāda medījuma dzīvnieka gaļas ar trihinelozī var saslimt Sibīrijā, Igaunijā, Somijā u.c. valstīs?

1. aļņa;
2. ziemeļbrīeža;
3. lāča.

Kā cilvēks var saslimt ar trihinelozī un cisticerkozi (finnozi)?

1. lietojot uzturā ceptas meža cūkas aknas;
2. lietojot uzturā nepietiekami termiski apstrādātu nometītā dzīvnieka gaļu;
3. abas atbildes pareizas.

Vai var inficēties ar kašķi, novelkot lapsai ādu?

1. nē, nevar;
2. jā, var.

Cik ilgi liesas sērgas (Sibīrijas mēra) ierosinātāja sporas saglabājas augsnē?

1. 10 gadus;
2. 50 gadus;
3. 50 gadus un vairāk.

Kādus meža cūkas iekšējos orgānus lietojot svaigus vai termiski nepilnīgi apstrādātus, var saslimt ar trihinelozī?

1. sirdi;
2. plaušas;
3. aknas.

Vai pēc nošauta meža dzīvnieka apstrādāšanas būtu jādezinficē rokas?

1. nē, nav nepieciešams
2. tikai tad, ja dzīvnieks izskatās aizdomīgs;
3. jādezinficē jebkurā gadījumā.

Pēc kādām pazīmēm var pateikt, ka dzīvnieks ir slims?

1. klepo, šķauda;
2. skrienot paklūp, klibo;

3. vājš, izspūris apmatojums, mazkustīgs, neparasti uzvedas.

Kas jādara, ja redz uz trakumsērgu aizdomīgu lapsu vai citu dzīvnieku?

1. jābēg prom un par notikušo jāklusē;
2. dzīvnieks jānoķer un jāiesprosto;
3. dzīvnieks jānošauj un, ievērojot piesardzību, jānosūta uz laboratoriju izmeklēšanai.

Kā dzīvniekam izpaužas trakumsērga?

1. dzīvnieks trako, skrien virsū;
2. siekalojas, tam raksturīgas nekoordinētas kustības, nebaidās no cilvēka, suņa u.c.
3. abas atbildes pareizas.

Kā apkarot trakumsērgu?

1. izšaut trakos dzīvniekus;
2. izšaut lapsas, jenotsuņus;
3. kompleksi regulēt vīrusa pārnēsātāju dzīvnieku skaitu, pareizi pielietot kvalitatīvu orālo vakcīnu.

Kā rīkoties, ja bijis kontakts ar trakumsērgu aizdomīgu dzīvnieku?

1. kārtīgi nomazgāties dušā;
2. mazgāt un dezinficēt rokas, griezties pēc palīdzības pie medicīnas darbiniekiem;
3. lietot pretvīrusu preparātus (piem. Remantadīnu).

Kāds patoloģiskais materiāls jāiesūta veterinārajā laboratorijā par aizdomām uz trakumsērgu?

1. parenhimatozie orgāni;
2. parenhimatozie orgāni un stobrkauls;
3. stabilizētas asinis;
4. dzīvnieka galva vai viss līķis.

Trakumsērgas vīrusu siekalās var konstatēt pirms klīnisko pazīmju parādīšanās:

1. 1 dienu;
2. 1 mēnesi;
3. 14-15 dienas;
4. nekonstatē.

Trakumsērgas vīruss visbiežāk atrodas:

1. asinīs;
2. urīnā;
3. siekalās;
4. pienā.

Kādā iepakojumā laboratorijā iesūta patoloģisko materiālu izmeklēšanai uz trakumsērgu?

1. iepakojumam nav nozīmes;
2. kartona vai koka kastē;
3. dubultā polietilēna iepakojumā.

Kā pasargāt sevi no inficēšanās ar putnu gripu?

1. ievērot higiēnu un lietot uzturā termiski apstrādātu putnu gaļu;
2. izvairīties no kontakta ar savvaļas putniem;
3. vēlams nelietot uzturā savvaļas putnu gaļu.

Kas jādara, ja redz masveida mežacūku nobeigšanos?

1. dzīvniekus neaiztikt un par redzēto nevienam nestāstīt;
2. slimos dzīvniekus iznīcināt, dzīvnieku līķus aprakt un vietu nevienam neatklāt;
3. jāziņo Valsts meža dienestam.

No kādas muskulatūras noņem paraugus laboratoriskai izmeklēšanai uz trihinelozi?

1. krūšu, ciskas, kakla;
2. kājas, vaigu, vēdera;
3. diafragmas kājiņas, mēles pamatnes, kāju apakšējās daļas.

Vai būtu jāveic regulāra barotavu tīrīšana?

1. jā;
2. tas nav nepieciešams.

Vai meža dzīvniekiem vajadzīga laizāmā sāls?

1. jā, apetītes veicināšanai;
2. nē, nav vajadzīga;
3. jā, vielu maiņas slimību profilaksei.

Kas slimo ar mutes un nagu sērgu?

1. briedis, stirna, alnis, cūka.;
2. bebrs, āpsis, cauna, sesks;
3. lapsa, suns, vilks.

Kas jādara, ja ir aizdomas par mutes un nagu sērgu?

1. dzīvnieks jālikvidē;
2. dzīvnieks jānovēro;
3. nekavējoties jāziņo Valsts meža dienestam un veterinārārstam.

Kā izpaužas mutes un nagu sērga?

1. dzīvnieks uzbrūk cilvēkam;
2. dzīvnieks piespiedu guļošs, nebaidās no cilvēka;
3. dzīvnieks siekalojas, uz mutes un nagu starpās redzami pūslīši.

Kuras slimības ir bīstamas arī cilvēkiem?

1. trakumsērga, trihineloze, cisticerkoze (finnoze);
2. mutes un nagu sērga, Klasiskais cūku mēris;
3. abas atbildes pareizas.

Klasiskā cūku mēra pazīmes iekšējos orgānos:

1. abscesi plaušās, nierēs un aknās;
2. asins izlijumi uz gļotādām, palielināti un marmorizēti limfmezgli, punktveida asins izlijumi uz nierēm;
3. dzeltenas gļotādas, gaļai izteikta smaka.

Kas slimo ar Klasisko cūku mēri?

1. briežveidīgie, cūkveidīgie un cilvēks;
2. mājas un meža cūkas;
3. visi pārnadži.

Kādus paraugus jāiesūta laboratorijā parazitoloģiskai izmeklēšanai:

1. sasaldētus fekāliju paraugus var iesūtīt 10 dienu laikā;
2. svaigas fekālijas (vēlams no resnās zarnas) parauga noņemšanas dienā;
3. abas atbildes pareizas.

Bakterioloģiskai izmeklēšanai no dzīvniekiem (liķiem, nošautajiem) laboratorijā iesūta sekojošu materiālu:

1. svaigu patoloģisko materiālu vai konservētu 30% glicerīna šķīdumā, ūdens necaurlaidīgā, dubultā iepakojumā (parenhimatozos orgānus iepakoj katru atsevišķi);
2. parenhimatozos orgānus, iepakotus kopā ar patoloģiski izmainītu tievo un resno zarnu paraugiem;
3. abas atbildes ir pareizas.