



KOMBINEERITUD JAHIPRAKTIILISE LASKMISE REEGLID

1 JAANUAR 2013

Sisukord

Üldine.....	4
1. VÕISTLUSPAIGA ÜLESEHITUSED	4
1.1 Lasketiir.....	4
1.2 Märkiheitemasinad	4
1.3 Märkiheitemasina seaded	5
1.4 Märkide lennutrajektorid.....	5
1.4.3 Laskeskeem või laskmise järjekord.....	6
2. HAAVLILASKMISE MÄRGID JA VINTRELVAHARJUTUSE MÄRKLEHED	6
2.1 Mõisted.....	6
2.2 Üksik märk (Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak®).....	6
2.3 Järjestikkune dublettmärk- on report - (Jahipraktiline Compak®).....	7
2.4 Üheaegne dublettmärk – simultaneous -(Jahipraktiline Compak®).....	7
2.5 “KORRATA” käsk (Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak®).....	7
3. SEERIA LASKMINE	9
3.1 Seeria mõiste	9
3.2 Laskurite rühmad/meeskonnad	9
3.3 Relva testimine (proovilasud)	9
3.4 Laskmisasendid	10
3.5 Laskekohtade vahetus seerias.....	10
3.6 Märkide laskmise skeemid	10
3.7 Ettevalmistusaeg.....	11
3.8 Märkide väljalennutamise päästeaeg.....	11
3.9 Relva algasend.....	11
3.9.2 Running Boar	12
4.1 Relva tunnused	12
4.2 Kanderihmad	13
4.3 Relva või relvaosade vahetamine	13
4.4 Relva talitlushäired.....	13
4.5 Relva laenamine	13
4.6 Relva jagamine	13
4.7 Viga märgis	13
4.8 Relva kontroll.....	13
4.9 Laskemoon	14
5. RIIETUS.....	14
5.1 Isiklik riietus.....	14
5.2 Võistlusnumbrid	14
5.3 Nägemis- ja kuulmiskaitsmed	14
6. REEGLITE JÄRGIMINE	14
6.1 Ohutusreeglid	14
6.2 Laskmise simuleerimine.....	15
6.3 Laskuri puudumine.....	15
6.4 Protestid.....	15
RAHVUSVAHELISTE VÕISTLUSTE ORGANISEERIMINE.....	17
7. OSAVÕTT	18
8. RAHVUSLIKUD MEESKONNAD NING ÜSIKLASKURID.....	18
9. ZÜRII	20
10. KORRALDUSKOMITEE (VT KOKKULEPE)	20
11. VÕISTLUSTE AMETIISIK (VT KOKKULEPE)	20

12. KOHTUNIKUD JA PUNKTILUGEJAD/MÄRKIJAD	21
12.1 Kohtunikud.....	21
12.2 Punktilugejad/märkijad/hindajad	21
13. TULEMUSTELEHT (võistlusprotokoll)	22
13.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine	22
13.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine	22
14. SANKTSIOONID	22
14.1 Karistused.....	22
15. ÜMBERLASKMISED.....	22
16. MÕISTED	22
17. SKEEMI NÄIDISED	24
17.1 Jahipraktiline Kaevikrada.....	24
LISA 1 – Jahipraktiline Compak® laskerada ja laskekoht	25
LISA 2 – Jahipraktilise Vintrelvaharjutuse laskmise asendid.....	26
LISA 3 – Kaevikraja ja Compak® raja laskemärgid	27
LISA 4 – Paberist märklehed (ulukisiluetid).....	28
LISA 5 – Jahipraktiline Compak® tulemuste leht	29
LISA 6 – Jahipraktiline Kaevikraja tulemuste leht	30

Üldine

Käesoleva reeglistiku tõlkimisel on aluseks võetud FITASC Tir Combine De Chasse inglise keelne võistlusreegelite dokument, milles olevad põhimõisted on eesti keelde tõlgitud järgnevalt:

- Game Trench – Jahipraktiline Kaevikraja harjutus (edaspidi Jahipraktiline Kaevikrada),
- Game Compak® - Jahipraktiline Compakraja harjutus (edaspidi Jahipraktiline Compak®),
- Game Rifle – Jahipraktiline vintrelvaharjutus (edaspidi Jahipraktiline vintrelv)

Kombineeritud Jahipraktiline laskevõistlus hõlmab endas haavli- ja kuulilaskmise harjutusi, kus haavlipüssist lastakse lendavaid savimärke ning vintrelvast seisvaid paberist ulukisiluette ning jooksvat metskuldi siluetti.

Kombineeritud Jahipraktiline harjutus on väljatöötatud selleks, et panna proovile laskurite oskused Jahipraktilineulukite ja Jahipraktilineelindude laskmisel. Savimärkide laskmine toimub lihtsustatud kaevikrajal ja lihtsustatud Compak® rajal ning ulukisiluettide vintrelvast laskmine toimub kuulilasketiirus 100 m kauguselt seisvatele pabermärkidele ning 50 m kauguselt jooksva metskuldi siluutile.

Tingimused ja nõuded, mis antud reeglites välja toodud, on koostatud tiitli- ja rahvusvaheliste võistluste läbiviimiseks ja korraldamiseks.

1. VÕISTLUSPAIGA ÜLESEHITUSED

1.1 Lasketiir

1.1.1 Jahipraktiline Kaevikrada

Jahipraktilisel Kaevikrajal asetsevad kõik viis laskekohta suurusega 1m x 1m ruudud kõrvuti, üksteisest 2-3 meetri kaugusel (mõõdetakse laskekoha keskmelt) ning 11 meetrit kaugusel heitemasina(te) joonest ehk kaeviku servast.

1.1.2 Jahipraktiline Compak®

Jahipraktilisel Compak® rajal asetsevad kõik viis laskekohta suurusega 1m x 1m ruudud kõrvuti, üksteisest 3-6 meetri kaugusel (mõõdetakse laskekoha keskmest). Laskekohad on asetatud sirgele joonele ja paralleelselt savimärgi “ülelennu” alast (vt lisa 1). Turvalisuse huvides on iga laskekoha juurde paigaldatud laskenurga piirajad, mis hoiavad ära seda, et laskur ei saaks sihtida vasakul või paremal olevat naabrit (vt lisa 1).

Rajal on kuus masinat, mis võivad olla käsitsijuhitavad, pool-automaatsed või automaatsed.

Heitemasinad peavad olema tähistatud tähtedega (A, B, C, D jne.) või numbritega (1, 2, 3, 4, jne.) vasakult paremale ning iga heitemasina positsioon peab olema selgelt märgistatud vastava numbri või tähega tahvilil.

Võistlustel lastakse 25-märgilist seeriat Jahipraktilist Compak®. Ühes seerias kasutatakse ühte üheaegset (sim) dubletti igas laskekohas ja teises seerias ühte järjestikust dubletti (on report) igas laskekohas.

1.1.3 Jahipraktiline Vintrelvaharjutus

Jahipraktilise vintrelvaharjutuse laskmiseks peavad kõikide kõne all olevate riikide laskepaigad/lasketiirud vastama vastavas riigis kehtestatud seadustele ja reeglitele. Iga lasketiir peab olema varustatud kaitsevallide, signaalmärkide, kuulipiirajatega jne garanteerimaks, et lasud oleksid piiratud laskmistsoonis.

Seisvad ulukisiluettidest sihtmärgid paigutatakse 100 m kaugusele tulejoonest. Sihtmärgid peavad olema kas elektroonilised või ühendatud tagastussüsteemiga. Jooksva metssea siluett liigub 50 m kaugusel asuvas 10 m laskmisavas nii vasakult paremale kui paremalt vasakule. Kiirus fikseeritakse nii, et sihtmärk on avas nähtav 2,5 sekundit.

1.2 Märgiheitemasinad

Jahipraktilise Kaevikraja laskmine toimub laskepaigas, kus on kas:

- viis heitemasinat,

- või 15 heitemasinat kasutades ainult 6., 7., 8., 9. ja 10. heitemasinat,
- või ainult üks heitemasin koos vertikaalse ja horisontaalse liikumisega.

Jahipraktilise Compaki® laskmine toimub kuue heitemasinaga.

1.3 Märghiheitemasina seaded

1.3.1 Jahipraktiline Kaevikrada

Jahipraktilisel Kaevikrajal peab olema võimalik heitemasinaid kontrollida akustilise päästemehhanismiga (elektriline või elektrooniline) selliselt, et kõik laskurid saavad lasta samasid märke erinevas järjekorras teadmata, milline märghiheitemasin viiest märghiheitmasinast märgi välja lennutab, kasutades elektroonilist juhtimispulti või käsitsi päästmist.

1.3.2 Jahipraktiline Compak®

Jahipraktilisel Compak® rajal võib heitemasinaid kontrollida manuaalselt, pool-automaat süsteemiga (juhtimispuldid), või akustilise päästemehhanismiga.

Manuaalse või pool-automaatse süsteemi kasutamise korral peab märk masinast välja lendama 0-3 sekundi jooksul pärast märgi küsimist laskuri poolt.

Akustilise päästemehhanismi puhul peab märk heitemasinast välja lendama 0,5 sekundi jooksul pärast märgi küsimist laskuri poolt.

1.4 Märkide lennutrajektoorid

1.4.1 Jahipraktiline Kaevikrada

Savimärkide laskmiseks kaevikrajal peab olema võimalik muuta lennutrajektoore selliselt, et saaks varieerida laskmistingimusi. Savimärki trajektooripikkus on laskepaiga teljelt 60 m (+/- 5 m), maksimaalse nurgaga 35° (kolmkümmend viis kraadi) vasakule ja paremale. Välja on töötatud kolm ametlikku skeemi vastavate kohanduste tegemiseks (vt punkt 17.1). Tuulevaikuse tingimustes peavad trajektoorid vastama reeglitele. Kaugus mõõdetakse kaeviku servast olenemata suunast. Kui kaevikus on vaid üks heitemasin koos nurga variatsioonidega, võetakse arvesse vaid nurgad ja kõrgus.

Jahipraktilise Kaevikraja seeria koosneb 25 savimärgist ning igat märki peab olema võimalik lasta kahe padruniga.

1.4.2 Jahipraktiline Compak®

Trajektoorid peavad vähemalt ühes punktis lõikuma märkide ülelennualaga, mis on riskülik mõõtudega 30 x 20 m (vt joonis, lisa 1, ülelennuala).

Trajektoorid peavad olema võimalikult mitmekesised: langevad, tõusvad, kaugenevad, lähenevad, jänes jne.

Igat üksikut märki peab olema võimalik, igast laskekohast, lasta kahe padruniga nii, et on tagatud laskurite, kohtunike ja kõikide teiste turvalisus rajal.

Jahipraktilise Compak® rajal on kahte sorti trajektoore:

Kohustuslikud trajektoorid:

- trajektoor vasakult paremale, mis ületab ülelennuala külgi AB ja CD
- trajektoor paremalt vasakule, mis ületab ülelennuala külgi CD ja AB
- eemalduv trajektoor, mis ületab ülelennuala külge BC
- jänes vasakult paremale või paremalt vasakule

Vabad trajektoorid:

Need on võisltuse korraldaja poolt määratud ja sõltuvad maastikust.

Heitemasinad võivad üle seatud kahel viisil:

- 1) paigaldatuna laskekohtade ette
- 2) kõrgele asetatuna laskekohtade taha

1.4.3 Laskeskeem või laskmise järjekord

Laskeskeemid on iga laskekoha ees nii, et need oleksid laskjale hästi näha. Märkide laskmise järjekorra võib radade ülespanija vabalt valida.

2. HAAVLILASKMISE MÄRGID JA VINTRELVAHARJUTUSE MÄRKLEHED

2.1 Mõisted

2.1.1 Üksik savimärk (Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak®)

Üksik savimärk päästetakse laskuri hüüde peale kooskõlas antud reeglitega ning valitud skeemiga.

2.1.2 Järjestikune dublettmärk - on report - (Jahipraktiline Compak®)

Kaks savimärki heidetakse ühest või kahest heitemasinast. Esimese märgi tellib/küsib laskur, teine heidetakse esimese märgi pihta sooritatud lasu järel 0-3 sekundi jooksul, millele lisandub aeg märgi nähtavale ilmumiseks.

Märkide näitamisel eraldi järjestikuseid dublette ei näidata. Dubletis võib kasutada ainult selliseid märke, mida on varem kasutatud üksikute märkide puhul. Ühte märki võib lasta kahe padrunitiga.

2.1.3 Üheaegne dublettmärk – simultaneous - (Jahipraktiline Compak®)

Kaks savimärki heidetakse üheaegselt ühest või kahest erinevast heitemasinast laskuri hõike peale. Märke võib lasta mistahes järjekorras. Ühe märgi tabamiseks võib kasutada kahte padrunit. Üheaegseid dublettmärke näidatakse eraldi märkide näitamisel.

Igast laskekohast lastakse kolm üksikut märki ja üks dublett, kas siis järjestikune dublett või üheaegne dublett (vt peatükk 17.2).

2.1.4 Märklehed (Jahipraktiline Vintrelvaharjutus)

Jahipraktilise Vintrelva laskmisel kasutatakse nelja uluksilueti märki (DVJ), mida lastakse 100 m kauguselt. Märgid asetatakse vähemalt 1 m kaugusele üksteisest. Jooksva metssea puhul kasutatakse kahe peaga standard DVJ märki

Kasutada võib vahetatavaid märgi südamikke, milles on vähemalt ringid 10, 9, ja 8. Märgi südamiku vahetamise juures peab alati viibima ka kohtunik. Iga lask väljapoole südamikku aga punktialasse, lisatakse punktidele. Südamikule tuleb kirjutada lasud, koos tulemusega, mis läksid väljapoole südamikku. Siis tuleb need lasud kinni katta.

Kui kasutatakse vahetatavaid südamikke, tuleb neid kasutada kõikide märkide puhul ja kõikide võistlejate puhul ühtemoodi.

2.2 Üksik märk (Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak®)

Võistlustel on lubatud erinevat tüüpi savimärgid. Märkide värv peab olema valitud nii, et nad oleksid ümbritseva maastiku taustal võimalikult selgelt nähtavad.

2.2.1 Märk loetakse „tabatud“:

Kui see on reeglitekohaselt välja heidetud, laskur on seda lasknud ning sellest eraldub vähemalt üks nähtav kild või märk puruneb osaliselt. Sama kehtib ka savist tolmutähtade kohta. Ühte märki võib lasta kahe padrunitiga. Kohtunik peab andma korralduse „KORRATA“, kui mõlemad lasud on lastud üheaegselt.

2.2.2 Märk loetakse “mööda”:

Kui märk päästeti ning lask sooritati vastavalt kõikidele reeglitele, kuid märki ei tabatud ja ühtegi silmaga nähtavat kildu ei eraldunud.

Otsuse “mööda” peab kohtunik teatama kõva häälega ja arusaadavalt, või kasutama selleks muid vahendeid, mis oleksid kuuldavad laskuritele, nii et neil oleks võimalik esitada protest koheselt kui selleks on põhjust.

2.3 Järjestikkune dublettmärk- on report - (Jahipraktiline Compak®)

2.3.1 Tabatud/tabatud dublett:

Tabatud/tabatud dubletiks loetakse, kui kaks savimärki on päästetud ning laskur on tabanud nad vastavuses punktiga 2.2.1. Kui mõlemad märgid on tabatud ühe lasuga, loetakse mõlemad tabatud/tabatud

2.3.2 Tabatud/mööda, mööda/tabatud ja mööda/mööda dubletid:

Otsuse “mööda” peab kohtunik teatama kõva häälega ja arusaadavalt, või kasutama selleks muid vahendeid, mis oleksid kuuldavad laskuritele, nii et neil oleks võimalik esitada protest koheselt kui selleks on põhjust.

Kui laskur ei lase järjestikkuse dubleti puhul teist savimärki, arvestatakse esimese märgi tabamus „tabatud“ ning teine loetakse “mööda”. Kui laskur ei lase esimest märki, kuna ta ei näinud seda (või ilmus üllatusena), loetakse esimene märk “mööda” ja “korrata”. Kuna teist märki ei saa päästa enne kui lask on tehtud, korratakse dubletti nii kaua kuni teise märgi tulemus on selge. Kui laskur laseb dubletis mõlemad lasud ühe märgi pihta, märgitakse esimene märk tulemustesse kui „tabatud“ ning märk, mida ei tabatud “mööda”.

2.4 Üheaegne dublettmärk – simultaneous -(Jahipraktiline Compak®)

2.4.1 Tabatud/tabatud dublett:

Tabatud/tabatud dublett loetakse siis, kuid kaks märki on päästetud ning laskur on lasknud mõlemat märki vastavalt punktile 2.2.1. Kui mõlemad märgid purustatakse ühe lasuga, loetakse mõlemad “tabatud” ja “tabatud”.

2.4.2 Tabatud/mööda, mööda/tabatud ja mööda/mööda dubletid

Otsuse “mööda” peab kohtunik teatama kõva häälega ja arusaadavalt, või kasutama selleks muid vahendeid, mis oleksid kuuldavad laskuritele, nii et neil oleks võimalik esitada protest koheselt kui selleks on põhjust.

Kui laskur ei lase dubletti ilma mõjuva põhjuseta, loetakse mõlemad märgid „mööda“.

2.5 “KORRATA” käsk (Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak®)

Igat märki tuleb lasta. Kui kohtuniku arvates ei ole märki korrektselt/tavapäraselt päästetud, on tal õigus otsustada ja teatavaks teha „KORRATA“ käsk ning märk päästetakse uuesti.

2.5.1 “KORRATA” relva või laskemoona tõttu

Põhjus	Probleem	Tegevus
Mõlemad laengud tulistatakse üheaegselt	Üksiku märgi puhul (*)	KORRATA heidetakse uus märk
	Järjestikuse dublettmärgi esimese märgi puhul	KORRATA heidetakse uus Dublettmärk
	Üheaegse dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
	Viivitusega dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
Esimese padrundi tõrge	Üksiku märgi puhul	KORRATA heidetakse uus märk
	Järjestikuse dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
	Üheaegse dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
	Viivitusega dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
Teise padrundi tõrge	Üksiku märgi puhul (*)	KORRATA heidetakse uus märk. Selle võib purustada vaid teise lasuga ning loetakse „mööda“, kui purustatakse esimese lasuga.
	Järjestikuse dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk. Kehtib esimese lasu tulemus.
	Üheaegse dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
	Viivitusega dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk

(*) kehtib ka Jahipraktiline Kaevikraja laskmise korral

2.5.2 «KORRATA» märkide tõttu

Allolev tabel kehtib järgmistel juhtudel:

- Masinast heidetakse välja purunenud märk;
- Märk heideti teisest või valest heitemasinast;
- Märk on valet värvi, suurust, tüüpi;
- Samal laskekohal lennutatakse märgiheitemasinast välja kaks märki;
- Märgi trajektoor loetakse kohtuniku poolt ebaõigeks;
- Märk heidetakse hiljem kui 3 sekundit pärast laskuri hõiget;
- Laskur ei ole märki küsinud;
- Kohtunik leiab, et laskurit on häiritud;
- Kohtunik ei suuda määratleda, kas laskemärki on tabatud.

Probleem	Tegevus
Üksiku märgi puhul (*)	KORRATA heidetakse uus märk
Jänese puhul, mis puruneb pärast esimese lasu mittetabamist ja enne teise lasu sooritamist	KORRATA heidetakse uus jänes. Selle võib purustada vaid teise lasuga ja loetakse „mööda”, kui purustatakse esimese lasuga.
Järjestikkuse dublettmärgi esimese märgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
Järjestikune dublett, juhul kui esimene märk (või selle osad) purustavad dubleti teise märgi enne, kui laskur sooritab oma teise lasu.	KORRATA heidetakse uus dublettmärk. Kehtib esimese lasu tulemus.
Teine märk järjestikusest dubletist.	KORRATA heidetakse uus dublettmärk. Kehtib esimese lasu tulemus.
Üheaegse dublettmärgi teise märgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk
Viivitusega dublettmärgi puhul	KORRATA heidetakse uus dublettmärk

(*) kehtib ka Jahipraktiline Kaevikraja laskmise korral

2.5.3 Halvad ilmaolud

Halvad ilmaolud ei saa olla käsu „KORRATA“ põhjuseks.

Kõigil teistel juhtudel, kui märgid purunevad, loetakse nad „tabatud“ ja kõik tabamata märgid loetakse „mööda“.

Mingil juhul ei lasta märki, kui kohtunik on selgelt teatanud „korrata“.

3. SEERIA LASKMINE

3.1 Seeria mõiste

3.1.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® seeria koosneb 25 savimärgi laskmisest.

3.1.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Jahipraktiline Vintrelvast laskmise seeria koosneb 20 lasust, kokku nelja erineva sihtmärgi (ulukisilueti) pihta. Igale siluetele tehakse viis üksikut lasku. Jooksva sea märki lastakse 3 korda vasakult paremale ja kaks korda paremalt vasakule või 3 korda paremalt vasakule ja 2 korda vasakult paremale. Selle valiku teeb laskja.

3.2 Laskurite rühmad/meeskonnad

Laskurite rühmad koosnevad kuuest (6) laskurist kõikides harjutustes.

3.3 Relva testimine (proovilasud)

3.3.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Laskur võib soovi korral oma sileraudset jahipüssi testida spetsiaalselt selle jaoks määratud kohas, mis peab olema organiseerija vastutusel muudetud turvaliseks.

3.3.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Laskur võib soovi korral oma vintraudset jahirelva testida spetsiaalselt selle jaoks määratud kohas, mis peab olema organiseerija vastutusel muudetud turvaliseks.

3.4 Laskmisasendid

3.4.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Laskmine toimub püstiasendis selleks ettenähtud laskekohal. Laskurid peavad seisma nii, et jalad asetsevad laskekoha piirides.

3.4.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Laskeasend oleneb sihtmärgist (vt Lisa 2):

1. Metskitse siluetti lastakse püstisest asendist, nii et relv asetseb kinnise posti ühel poolel ja võib toetuda postile.
2. Istuvat rebase siluetti lastakse kõhuli, lamavast asendis, 2 kätt toetumas küünarnukkidel maha. Käsivars, mis toetab vintrelva laadi (esimest osa), peab olema õhus.
3. Mägikitse siluetti tuleb lasta püstisest asendist, relv toetumas vabalt seisvale tokile. Tokk peab olema järgnevate mõõtudega: 2m pikk ja 30 mm läbimõõduga.
4. Metssiga siluetti lastakse püstisest asendist, käsi sirge või kõverdatud. Relva ei tohi toetada tugeledele.

3.5 Laskekohtade vahetus seerias

3.5.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Laskmisega alustamisel peavad viis võistlejat igaüks oma laskekohas valmis olema. Kuues laskur läheb esimese laskekoha taha ootekohta ning olema valmis asumata võistleja 1 asemele pärast viimase poolt laskekohalt lahkumist. Laskur 1 ei tohi enne relva laadida, kuni kohtunik on talle andnud loa laskmisega alustada. Teised laskurid ei tohi oma laetud relvi kokku murda või sulgeda enne, kui eelmine laskur on lasknud oma märgi(d). Kõigil juhtudel tohib relvi laadida ainult siis, kui relv on suunatud laskmistsooni.

Kui võistleja on valmis laskmist alustama, annab ta lühikese käsklusega („pull“, „anna“ jne.) märku märgi väljalennutamiseks. Pärast laskmist peab iga võistleja ootama kuni:

- eelmine laskur on lõpetanud, enne kui asub tema kohale. (Jahipraktiline Kaevikrada)
- kohtunik lubab võistkonnal kohti vahetada (Jahipraktiline Compak®)

Laskmise järgselt ei tohi laskurid laskekohal ümber pöörata enne kui nad on avanud ja tühjaks laadinud oma relvad.

Kui rajapersonal on laskmiskohtade eest, tuleb relvad lahti murda ja tühjaks laadida.

Pärast viiendal laskekohal laskmist peavad laskurid oma relvad **avama ja tühjaks laadima** ning minema otsekohe esimese laskekoha taha olevale ootekohale. Pärast viimase märgi laskmist seerias, peavad kõik laskurid püsima oma kohtadel seni, kuni viimane laskur on lõpetanud ning kohtunik on teatanud „seeria lõppenud“.

3.5.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Pärast viie lasu laskmist ulukiluettidele, peab iga laskur jääma oma positsioonile laskepaigas, kuni teised laskurid rühmas on lõpetanud oma viielasulise seeria laskmise oma märkidele.

3.6 Märkide laskmise skeemid

3.6.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Iga meeskonna esimesele laskurile peab näitama märkide lennutrajektoore vastavalt heitemasinat järjekorrale vasakult paremale. Kui laskmine on seeria jooksul tehnilistel põhjustel rohkem kui viis minutit häiritud, peab märkide lennutrajektoore näitama meeskonnale uuesti.

Enne iga Jahipraktiline Kaevikraja seeriat, peab kohtunik teatama märkide välja lennutamist korraldavale isikule (päästjale) selgelt ja valjult iga rühma kohalolevate laskurite arvu, nii et kaevikraja süsteemi saaks seadistada vastavale numbrile (kuus, viis, neli, või kolm laskurit). Kui laskmine algab ilma, et päästja oleks

saanud seadistada kaevikraja süsteemi korrektselt vastavalt laskurite arvule rühmas, ei saa kõik laskurid neile ettenähtud savimärke. **Koheselt peab kohtunik peatama laskmise.** Loeb juba lastud märkide tulemus ning kohtunik asetab loenduri vastavale numbrile, nii palju kui on laskureid kohal (kuus, viis, neli, või kolm) ning laskmine jätkub kohas, kus see katkestati.

Jahipraktiline Compak® raja laskmise skeemid peavad olema paigutatud loetavalt iga laskuri ette menüüle ning iga laskekoha menüü peab olema kuvatud suurte tähtedega (nähtav kohtunikule ning päästjale) laskekohtade 3 (kolm) ja 4 (neli) vahel.

3.6.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Olenevalt laskepaigast, esimese harjutusena lastakse metskitse siluetti, seejärel rebase siluetti, seejärel mägikitse siluetti ning neljandal seisvat või liikuvat metssea siluetti.

3.7 Ettevalmistusaeg

3.7.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Laskurid peavad olema valmis laskma kohe kui nad välja kustutakse ning neil peab olema kaasas kogu vajalik varustus ning laskemoon, et lasta terve 25-märgine seeria 25 minutiga. Igale laskurile antakse pärast eelmise märgi laskmist aega **10 sekundit**, et küsida järgmine märk. Kui laskur ei küsi selle aja jooksul märki, teeb kohtunik hoiatuse ning siis antakse veel 10 sekundit, et küsida järgmine märk. Kui laskur seda ei tee, loetakse lask „mööda“. Laskmine toimub ilma katkestusteta, v.a need, mis on programmis plaanipärased, või tehnilistel põhjustel asetleidvad. Kuid äärmistel juhtudel, nagu lühiajaline äkiline vihmahoog, või torm, võib kohtunik katkestada laskmise. Žüriid peab vastavast olukorrast teatama, kui taoline katkestus peaks aset kestma.

3.7.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Laskurid peavad olema valmis laskma kohe kui neid kustutakse välja ning neil peab olema olemas kogu vajalik varustus ning laskemoon, et lasta nelja märgiga seeriad 30 (kolmekümne) minuti jooksul.

3.8 Märkide väljalennutamise päästeaeg

3.8.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Kui laskur on küsinud/hüüdnud märki, peab kaevikrajal heitma märgi välja koheselt ning Compak® rajal 3 sekundi jooksul.

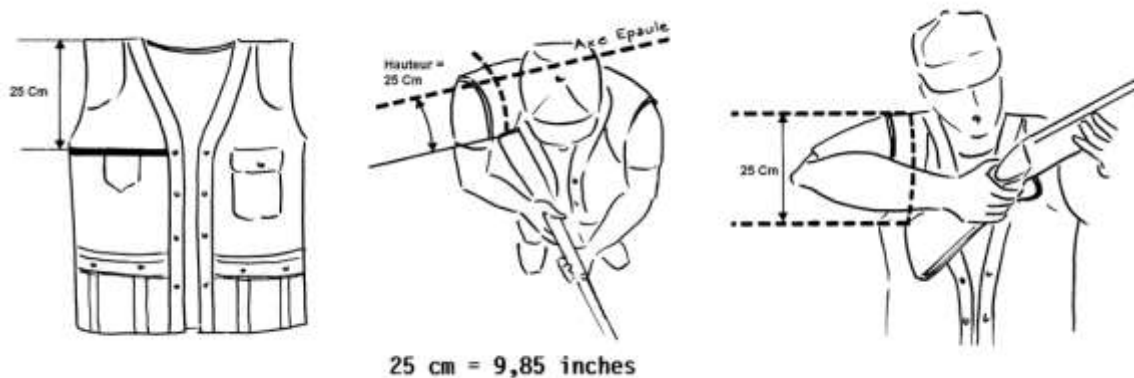
3.8.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Jooksev metssiga peab nähtavusse ilmuma kolme sekundi jooksul pärast laskuri poolset märgi küsimist.

3.9 Relva algasend

3.9.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Lähteasendis peab laskur seisma mõlema jalaga maapinnale märgitud laskekoha piirides kusjuures relva lae kand (lae ülemine nurk) peab puudutama keha allpool vestile märgitud horisontaalset joont. See joon märgitakse horisontaalselt 25 cm kujutletavast õla telgjoonest allapoole (vt joonis). Laskurid peavad säilitama lähteasendi kuni laskemärk on päästetud ning nähtavale ilmunud. Laskurid ei tohi relva õlga/palge tõsta enne kuni märk ilmub nähtavale. Laskurid peavad kõikide märkide puhul lasu sooritama õlast, ka jäneseid.



Järjestikkuse dubleti, üheaegse dubleti ning viivitusega dubleti (Raffael) korral võivad laskurid esimese ning teise märgi vahel hoida püssi nii nagu ise soovivad. Lasu võib sooritada aga ainult õlast.

3.9.2 Jooksev metssiga

Märki oodatus peab relv olema 25 cm joone all, nii nagu kirjeldatud peatükis 3.9.1. Õlga võib püssi panna märgi küsimise järel. Laskma peab õlast.

4. RELVAD JA LASKEMOON

4.1 Relva tunnused

Relvad peavad vastama nende käitlemist reguleerivate õigusaktide nõuetele. Neid peab olema võimalik kaubandusvõrgust soetada ja need ei tohi olla ei osaliselt ega täielikult ümber tehtud (modifitseeritud).

4.1.1 Haavlipüssid

Lubatud on kõik siledaraudsed jahipüssid kaliibriga kuni 12 ja relvaraua pikkusega vähemalt 66 cm (26 tolli), välja arvatud:

- Pumppüssid;
- Poolautomaat relvad ilma juhtiva süsteemita tühjade kestade väljaheitmiseks;
- Relvad, mis on vabastava päästikuga.

Poolautomaat relvad on lubatud, kuid neid võib laadida **maksimaalselt kahe padrunita**.

Poolautomaat peab olema laadimata iga laskekoha vahetuse ajal.

Ühelegi laskurile, kes kasutab relva, mis on alla 12 kaliibri, ei anta eelist.

4.1.2 Vintrelvad

Lubatud on standardsed vintrelvad, mis vastavad võistlusi korraldava riigi seadustele. Relv ei tohi kaaluda rohkem kui 5000 grammi (relva kaalutakse koos optika, luku ja magasiniga), relva minimaalne kaliiber on 22 Hornet. Lubatud on kasutada kiirpäästikut. Lubatud ei ole kasutada relvi, millele on lisatud tugijalad, suudmekompensatorid, lisaraskused ja toed või mürasummutid.

Reguleeritavad laed/kabad ning pöidlaauguga laed on keelatud. Kabaraudade kasutamine ja raampüssid on keelatud. Seenekujuline laad on keelatud. Relvaraua augustamine ei ole lubatud ja kasutada tohib vaid ühest osast koosnevat rauda.

Relvakontrolli teostatakse juhuvaliku alusel võistluse ajal ning eksimuste avastamisel kõrvaldatakse eksinud laskur võistluselt.

Vintrelva maksimaalne lubatud pikkus on 125 cm

Iselaadivaid ja poolautomaatrelvi tohib kasutada vaid ühe lasu kaupa laadides. 7 mm kaliibriga kontrollitakse kõiki tulemusi sõltumata laskuri poolt kasutatud kaliibrist.

Optika suurendus on vaba.

4.2 Kanderihmad

Kanderihmad on keelatud kõikidel relvadel.

4.3 Relva või relvaosade vahetamine

Sama seeria käigus on keelatud osaline või täielik jahipüüsi osade vahetamine, sh tsokid ning püssirauad. Vahetusi on lubatud teha üksikmärkide ja dublettide vahel. Vintrelvadel ei ole optika vahetus võistluse käigus lubatud.

4.4 Relva talitlushäired

Relva talitlushäire/törke korral (olenemata põhjusest), peab laskur jääma oma kohale, suunama lahtimurdmata relva laskeala poole ega tohi puudutada kaitseriivi enne, kui kohtunik on relva üle kontrollinud.

Relv loetakse mittetöötavaks, kui:

- sellega ei ole võimalik lasta täiesti turvaliselt;
- toimub padrunitõrge;
- tühi padrun ei välju mehhaanilise probleemi tõttu pool-automaat relva puhul;
- üheagne lask mõlemast rauast korraga.

Sellistel juhtudel on laskuril õigus ilma karistuseeta lasta märki teist korda sama seeria jooksul, ilma et võetaks arvesse relva vahetamist. Kolmandal ja järgnevatel kordadel loetakse märk „mööda“.

Allolevatel juhtudel ei loeta relva mittetöötavaks ning tulemus märgitakse „mööda“:

- valesti käsitlemine laskuri poolt;
- relv ei olnud laetud või oli laetud tühjade padrunitega;
- relv on kaitseriivistatud.

Vääramatu jõu juhtumite korral võib laskur kohtuniku loal jätta oma seeria pooleli ning lõpetada selle kohtuniku või žürii poolt määratud ajal.

4.5 Relva laenamine

Kui kohtunik otsustab, et laskmisintsident ei tulene laskurist ning relva pole võimalik parandada kiirelt, võib laskur kasutada teist relva kohtuniku loaga tingimusel, et laskur saab relva kolme minuti jooksul pärast seda kui relv loetakse mitte töökorras olevaks.

4.6 Relva jagamine

Sama meeskonna kaks laskurit ei tohi kasutada ühte ja sama relva.

4.7 Viga märgis

Juhul kui üks laskur laseb kuus lasku samasse märki, arvestatakse viit kõige halvemat lasku ja parima lasu tulemus kustutatakse.

Juhul kui laskur A laseb oma naabri B märki, ei ole laskuril A siiski õigus tulistada rohkem kui 5 märki ning arvesse lähevad ainult need neli lasku, mis on tema enda märgis.

Selleks, et hinnata laskuri B tulemust (tal on nüüd 6 lasku märgis) tomitakse järgmiselt:

Kui on võimalik eristada laskuri A poolt tulistatud lask (erinev kuuli läbimõõt ja seega ka erinev augu läbimõõt) kustutatakse selle lasu tulemus.

Kui ei ole võimalik eristada laskuri A poolt tulistatud lasku (augul on sama läbimõõt), arvestatakse laskuri B tulemuseks viis kõige paremat lasku ja kõige halvema lasu tulemus kustutatakse.

4.8 Relva kontroll

Laskuril on õigus teha kontroll-laske kogu võistluse jooksul. Välja arvatud siis, kui ta sooritab oma võistluslaskimist. Selleks võimaldab võistluste korraldaja relva testimiseks mõeldud eraldi 100m-se laskeraja. Kogu võistluste aja vastutab võistleja oma relva ja laskemoona eest.

Võistluspäevadel ei ole lubatud harjutada radadel, millel toimub võistlus.

4.9 Laskemoon

Haavilaskmises on lubatud kasutada ainult tehases toodetud laskemoona. Rangelt on keelatud kasutada dispersantmeetodil erineva diameetri, kuju või kvaliteediga haavlitega laetud laskemoona. Musta püssirohuga laetud, trasseerivate laengutega ning ise laetud padrunit kasutamine on keelatud. Žürii palvel võib kohtunik võtta kaks padrunit ühe või enama laskuri relvast või vintrelvast selleks, et žürii saaks kontrollida kas reegleid järgitakse.

Vintrelvaharjutuses puhul on iselaetud laskemoon lubatud.

4.9.1 Haavlipüssid

Võistlustel kasutatava laskemoona haavlilaeng ei tohi ületada 28 gr (+ 0,5 gr ehk +2%). Haavel peab olema ümmargune ja diameetriga kuni 2,5 mm (lubatud on + 0,1 mm).

4.9.2 Vintrelvad

Täismantel kuulide kasutamine on keelatud.

5. RIIETUS

5.1 Isiklik riietus

Võistlusel osaleja peab saabuma laskepaika jahiriietuses, mis on tavaks tema riigile (laskevest). Särkidel peavad olema vähemalt lühikesed varrukad. Särk võib olla kas kraega või ilma, kuid vähemalt sirge kaelusega t-särk või sviiter. Keelatud on ilmuda laskma laskevestiga paljal ülakehal. Turvalisuse huvides on keelatud laskmine sandaalides. Laskur peab nimetatud tingimustest kinni pidama, et saaks osaleda võistlustel.

5.2 Võistlusnumbrid

Laskuri number peab olema kinnitatud ja nähtav täissuuruses. Kui laskur ei kanna täissuuruses numbrit, peab ta lahkuma lasketiirust koheselt ning žürii otsuse kohaselt võib järgneda võistluselt kõrvaldamine.

5.3 Nägemis- ja kuulmiskaitsmed

Laskurid, kohtunikud, personal ja ka pealtvaatajad, või laskeraja juures/läheduses olevad isikud peavad võistlustel kasutama nägemis- ning kuulmiskaitsmeid.

Haavliharjutustes on laskmiskindad lubatud. Vintrelvast laskmisel on kindad keelatud.

Riietusaksessuaaride, nagu patjade, toetavate laskurikuubede ja rihmade (spetsiaalne laskmisriietus) kasutamine on keelatud.

6. REEGLITE JÄRGIMINE

6.1 Ohutusreeglid

Kõiki, ka laadimata relvi, peab käsitsema ettevaatlikult ning laskuri täielikul vastutusel. Vintrelvi tuleb kanda lukk avatult ning vinnastamata ja laadimata. Fikseeritud püssitorudega relvade (poolautomaatsed, ümberlaadimissüsteemidega, "Darne" süsteem, jne) padrunitalv peab olema avatud ja relvatoru on suunatud üles või alla.

Kui laskur oma relva ei kasuta, peab ta asetama selle vertikaalselt relvapüramiidi või hoidma seda mõnes teises lubatud kohas.

Keelatud on ilma loata puudutada teise laskuri relva.

Kui laskur käsitleb laetud relva ilma, et kohtunik oleks andnud käsu: alustada laskmist, või pärast laskmise lõpetamise käsku kohtuniku poolt, võib laskurit karistada **hoiatusega** ning kui see kordub võidakse laskur võistluselt kõrvaldada.

Juhul kui laskmine katkestatakse, peab laskur avama koheselt oma relva ning ei tohi seda sulgeda või laadida enne kui laskmine jätkub peakohtuniku loa/otsuse kohaselt.

Laskurid ja teised laskeraja juures/läheduses olevad isikud peavad võistlustel kasutama kuulmiskaitsmeid või muid sobivaid müravastaseid kaitsmeid.

6.2 Laskmise simuleerimine

Keelatud on simuleerida ehk padrunita proovilaskmist teha laskekohal või väljaspool laskmiskohta.

Keelatud on simuleerida laskmist teise rühma laskuri märkide pihta. Keelatud on sihtida või ettekatsetult tulistada elusloomi või linde. Laskureid võib karistada iga kogemata sooritatud lasu eest.

6.3 Laskuri puudumine

Kui laskur ei ole laskekohale ilmunud kohtuniku ette enne tema meeskonna poolt seeria alustamist (esimese lasu sooritamine) ja kui laskurit on kutsutud kolm (3) korda, kuid ta ei ilmu laskekohale, **karistatakse teda seeria kaotamisega (25 märgi või 20 padruniga).**

Kui selle aja jooksul pole laskurit kohal, või ta lahkub võistluselt, ilma et oleks andnud žüriile kehtiva põhjuse, loetakse tema käitumist ebasportlikuks. Distsiplinaarkomitee määrab karistuse antud laskurile järgmisel koosolekul.

6.4 Protestid

Kui laskur kohtuniku otsusega lasu tulemuse osas ei nõustu, peab ta esitama oma vastuväite viivitamatult laskekohal, tõstes üles käe ja lausudes „protest“ või „apellatsioon“. Kohtunik peab laskmise katkestama ja peale abikohtunikega arutamist teatama oma lõpliku otsuse. Mitte mingil juhul ei ole lubatud korjata üles märki, et kontrollida, kas see sai tabamuse või mitte. Rühma/meeskonna laskjatel ei ole õigus sekkuda kohtuniku otsusesse, või avaldada arvamust. Laskuritel on õigus kaevata žüriile, et protestida kohtuniku otsuse peale. Kõik protestid tuleb esitada kirjalikult ning esitada koos deposiidiga, mille suuruse määrab žürii enne võistlust. Deposiit tagastakse laskurile, kui žürii ostustab, et protest oli põhjendatud. Sel juhul võib žürii juhendada kohtunikku edasiste sarnaste otsuste vastuvõtmise osas, määrata uue kohtuniku või muuta kohtuniku otsust. Proteste ei või esitada kohtunike otsuse peale alljärgnevatel juhtudel:

Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak laskmine:

- lask loetakse tabatud või mööda;
- trajektoor loetakse korrektne või antakse käsklus „korrata“;
- savimärk on päästetud reeglitele vastaval ajaperioodil.

Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine:

- lasu hinnang 10, 9 või ... mööda.

RAHVUSVAHELISTE VÕISTLUSTE ORGANISEERIMINE

7. OSAVÕTT

Võistlustelt on lubatud osa võtta Fitasc'isse kuuluvate rahvuslike alaliitude liikmetel. Laskurid peavad omama sama riigi kodakondsust, mille alaliitu nad esindavad.

Iga laskur peab omama tsiviilvastutuse kindlustust.

Laskurite nimed ning nende asendajad peavad olema avalikustatud vähemalt neli nädalat enne võistluse algust. Võistluses osalemiseks peavad laskurid nõustuma reeglitega ning loobuma kõikidest seaduslikest vaidlustest.

8. RAHVUSLIKUD MEESKONNAD NING ÜSIKLASKURID

Rahvuslik alaliit võib esitada/üles anda riiki esindava meeskonna, mis koosneb kuuest laskurist. Vaid viie parima laskuri tulemus loeb meeskondlikus arvestuses. Kui rahvuslik alaliit esitab vaid viis laskurit meeskonda, loeb kõigi viie tulemus. Kui esitatakse vähem kui viis laskurit, loetakse nad kõik üksiklaskuriteks.

Üksiklaskurite arv on vaba.

Ükssama laskurite rühm peab alustama igat seeriat koos samast kohast. Rühmade alustamine loositakse suvaliselt korraldaja poolt ühe või enama volitatud žüriiliikme järelevalve all.

Iga rahvusvaheline spordiliit saadab korraldajale meeskonna juhi (Team Leader) kontaktid (nimi, telefoninumber).

Kõik osalejad peavad osa võtma mõlemat tüüpi harjutusest:

- haavlipüss: 50 Jahipraktiline Compak® laskmise märki ning 50 Jahipraktiline Kaevikraja laskmismärki;
- vintrelv: 40 lasku (2x20), st viis lasku paberuluki märgi kohta (uluk, rebane, metskits ning siga või jooksev siga).

Punktide arv:

- haavlipüss: 400 punkti (100 4-punktilist savimärki);
- vintrelv: 400 punkti (40 10-punktilist lasku siluetti);
- individuaalne maksimumtulemus: 800 punkti;
- meeskondlik maksimumtulemus: 4000 punkti.

Iga rahvusliku meeskonna liige võistleb ka individuaalarvestuses. Meeskondlikus arvestuses võetakse arvesse ainult 5 parima laskuri lõpptulemust.

Open kategooria (meeskond ja üksiklaskurid) võitja saab ka Kombineeritud Jahipraktilise laskmise Euroopa- või maailmameistri tiitli.

Välja antakse tiitlid järgmistes kategooriates:

Individuaalarvestuses:

- Veteranid
- Juuniorid
- Naised
- Open (parim laskur kategooriat arvestamata)

Rahvusmeeskondade arvestuses

- Open (parim meeskond kategooriat arvestamata)

Välja antakse veel järgmised auhinnad:

- Maailmameistrivõistlustel: maailma karikas vintrelvalaskmises ja haavilaskmises: individuaalarvestuses (open) ja meeskondlikus arvestuses.

- Euroopameistrivõistlustel: Euroopa karikas vintrelvalaskmises ja haavilaskmises: individuaalarvestuses (open) ja meeskondlikus arvestuses.

Meistrivõistlus	Tiitel	Rahvus tiim	Üksiklaskur	Vintrelva harjutus	Haavilaskmine	Vintrelva harjutus punktid	Haavilaskmine punktid	Punktid kokku
Maailm	Kombineeritud Jahipraktiline meister	Viis laskurit		200 padrunit	500 savimärki	2 000	2,000	4 000
Maailm	Kombineeritud Jahipraktiline meister		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Maailm	Juunior - Kombineeritud Jahipraktiline meister		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Maailm	Veteran - Kombineeritud Jahipraktiline meister		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Maailm	Naine - Kombineeritud Jahipraktiline meister		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Maailm	Karikavõitja vintrelva laskmises	Viis laskurit		200 padrunit		2000		2000
Maailm	Karikavõitja haavilaskmises	Viis laskurit			500 savimärki		2000	2000
Maailm	Karikavõitja vintrelva laskmises		1	40 padrunit		400		400
Maailm	Karikavõitja haavilaskmises		1		100 savimärki		400	400
Euroopa	Euroopa meister Kombineeritud Jahipraktilises laskmises	Viis laskurit		200 padrunit	500 savimärki	2000	2000	4000
Euroopa	Euroopa meister Kombineeritud Jahipraktilises laskmises		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Euroopa	Juunior - Euroopa meister Kombineeritud Jahipraktilises laskmises		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Euroopa	Veteran - Euroopa meister Kombineeritud Jahipraktilises laskmises		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Euroopa	Naine - Euroopa meister Kombineeritud Jahipraktilises laskmises		1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Euroopa	Euroopa meister vintrelva laskmises	Viis laskurit		200 padrunit		2000		2000
Euroopa	Euroopa meister haavilaskmises	Viis laskurit			500 savimärki		2000	2000
Euroopa	Euroopa meister vintrelva laskmises		1	40 padrunit		400		400
Euroopa	Euroopa meister haavilaskmises		1		100 savimärki		400	400
Grand Prix			1	40 padrunit	100 savimärki	400	400	800
Grand Prix			1	40 padrunit		400		400
Grand Prix			1		100 savimärki		400	400

9. ŽÜRII

Rahvusvahelisi tiitlivõistlusi jälgib žürii, mis koosneb iga riikliku võistkonnaga osaleva riigi esindajast ning seda juhib korraldaja alaliidu juht või tema esindaja.

Žüriil on õigus otsustada vaid žürii esimehe või tema esindaja ning ühe neljandiku žürii liikmete kohalolekul. Žürii teeb otsused häälteenamuse põhimõttel. Võrdsete häälte korral on esimehel otsustav hääl.

Iga žüriiliige kannab eraldusmärki, mis on talle võistluse korraldaja poolt antud.

Žürii roll on:

- Kontrollida kohtunike rahvuslikke/rahvusvahelisi litsentse ning kui ei ole piisavalt kohtunikke, valida võistlejaid, kes oleksid kohaliku alaliidu või võistluse korraldaja poolt soovitatud kohtunike asendajad.
- Tagada, et laskmine, relvade kontrollimine, laadimine ning märkide kasutamine toimub määruste kohaselt, kasutades tehnilisi kontrolle.
- Vastata protestidele;
- Otsustada vajalike karistuste üle, mis on määratud laskuritele, kes ei täida käitumisreegleid, või käituvad sportlasele ebasobival moel (peatükk 14).

Žüriiliikmed ja kohtunikud peavad enne võistlusi kontrollima kas laskepaigad ja lasketrajektorid vastavad nõuetele ja spetsifikatsioonidele ning kas ettevalmistused on läbi viidud korralikult ning tõhusalt.

Žürii esimees määrab kaks žürii liiget, kellel on erijuhul (nt risk, et laskmine peatatakse pikemaks ajaks), õigus vastu võtta erakorralisi otsusi, millel on eelnev kohtuniku heakskiit. Žürii peab siiski need otsused hiljem ka kinnitama.

Žürii esimees peab tagama, et kõigis laskekohtades on alati kohal vähemalt kaks žüriiliiget.

Vääramatu jõu juhtumite korral võib žürii vähendada märkide arvu. Sel juhul võivad laskurid nõuda raha tagastamist märkide eest, mida ei ole lastud ja seda treeningute eest küsitud määrade alusel.

Iga rahvusvahelise võistluse jaoks moodustatakse apellatsioonizürii, mis tegeleb laskurite või Fitasc-i poolt žürii tegevuse peale esitatud kaebustega. Apellatsioonizürii koosneb:

- FITASC-i presidendist või tema esindajast,
- tehnilise komisjoni juhust või tema esindajast,
- žürii esimehest, või tema esindajast.

Apellatsioonizürii moodustatakse samal ajal kui žürii.

10. KORRALDUSKOMITEE (VT KOKKULEPE)

Korralduskomitee kavandab looside tõmbamist vastavalt kokkuleppele žüriiga. Rühmade liikmelisused loositakse võistluse eelõhtul kokkulepitud ajal, nii et osalevate riikide esindajad saavad kohal olla. Rühmad moodustatakse kuuest laskurist (min kolm laskurit ümberlaskmiste korral). Olenevalt laskurite arvust, võib žürii otsustada moodustada kaks laskmisaegade gruppi (hommik ja pärastlõuna) ning seda järjekorda vahetatakse üle päeva.

11. VÕISTLUSTE AMETIISIK (VT KOKKULEPE)

Võistluste ametiisik on korraldaja alaliidu president või tema esindaja

12. KOHTUNIKUD JA PUNKTILUGEJAD/MÄRKIJAD

12.1 Kohtunikud

Ametlike võistluste kohtunikud annavad vande:

- Järgima reegleid ning kindlustama, et reegleid järgitakse;
- Võtma vastu otsuseid ausalt ning erapooletult;
- Mitte arvestama nende klubilist või rahvuslikku alaliidulist kuuluvust;
- Olema kohas, kus neil on võimalik jälgida ning hinnata reeglite järgimist parima/optimaalsete tingimustega;
- Teatama oma otsused selgelt ja kõlavalt, et laskur seda kuuleks;
- Austusega ära kuulama laskuri kaebused;
- Omama kehtivat võistlusreeglite koopiat.

Laskmist jälgib raja peakohtunik omades alaliidu kohtuniku litsentsi, andes selgelt märku, kas märk loetakse mööda või tabatud. Pabermärkide (siluettide) tabamuste tulemused tehakse teatavaks kohtuniku poolt laskuri kohalolekul ruumides/kohas, mis on selleks tarbeks ette nähtud.

Žürii järelevalve all järgivad kohtunik ning tema abiline (abilised) reeglitest kinnipidamist, millised tagavad kohaloleva publiku turvalisuse ning ka selle, et publik ei häiriks laskureid.

Koos žürii liikmetega vastutavad kohtunikud selle eest, et enne laskmist laskekohad vastaksid spetsifikatsioonidele ning ettevalmistused on läbi viidud korralikult ning tõhusalt.

Kohtunikud ning teised nimetatud ametnikud on vastutavad selle eest, et anda käske: „laskmise algus“, „laskmise lõpp“, „relv tühjaks laadida“ ning teisi vajalikke juhiseid, et laskmine toimuks sujuvalt. Peakohtunikud peavad ka tagama, et käske täidetakse ning et relvi käsitletakse ohutult.

Raja peakohtunik teeb oma otsused üksi. Iga teistsuguse arvamusega abikohtunik peab sellest teada andma peakohtunikule tõstes kae, kes seejärel teeb lõpliku otsuse, pidades otsuse tegemisele eelnevalt aru teiste abikohtunikega. Rühmalaskurid ei tohi sekkuda või öelda oma arvamust kohtuniku otsuse kohta.

Kohe pärast igat seeriat vaadatakse tulemused üle ning võrreldakse. Kui tulemused protokollis ei ühti tulemuste tablooga, loetakse õigeks tulemus tablool. Pärast seda kontrolli teadustatakse seeria tulemused kõval häälel kohtuniku poolt, nii et kõik laskurid kuuleksid. Iga laskur peab kontrollima oma lõplikud tulemused ning andma allkirja laskeprotokollile enne kui nad lahkuvad laskepaigast. Pärast seda formaalsust ei aktsepteerita teisi kaebusi.

12.2 Punktilugejad/märkijad/hindajad

12.2.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Kohtunikku assisteerib kolm abikohtunikku, kes valitakse laskurite seast eelmisest rühmast. Laskjatel ei ole õigust sellest keelduda, kui neil seda palutakse, kuid kohtunikel on õigus leppida asendusega teiste võistluses osalevate laskurite seast. Laskjal, kes keeldub olemast abikohtunik, või kes võtab ülesande vastu silmatorkava vastumeelsusega, võib saada karistatud.

Üks assistent peab olema mõlemal pool laskekohti, kus tal on võimalik vaadelda kogu lasketsooni. Kolmas assistent peab olema tulemuste tablool lähedal, et märkida avalikult/nähtavalt kohtuniku otsus ning teavitada sellest laskureid.

12.2.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Tulemused märgitakse määratud kohtunike poolt siis, kui märgid on toodud tagasi ruumidesse, mis on selleks tarbeks määratud.

13. TULEMUSTELEHT (võistlusprotokoll)

Kasutatakse Fitasc-i poolt välja töötatud tulemuste lehti (universaalse kaevikraja võistlusprotokolli ja Compak® Sporting võistlusprotokolli Compak® laskmise puhul).

13.1 Jahipraktiline Kaevikrada ja Jahipraktiline Compak® laskmine

Tulemuste leht/protokoll täidetakse 1., 3. ja 5. laskja poolt eelmisest rühmast kohtuniku vastutusel. Kohtunik määrab ühe laskuri, kes märgib tema ütlusi. Mööda märgid märgitakse "O" ning tabatud märgid märgitakse „X“ või “/” (vt. Lisa 5 – Compak® ja Kaevikraja tulemuste lehed/protokollid).

13.2 Jahipraktiline Vintrelvaharjutuse laskmine

Tulemused märgitakse ametliku kohtuniku poolt vastavalt märkidele ning lõpptulemus märgitakse märkelehel kinnitatuna iga laskuri poolt.

14. SANKTSIOONID

Kõik võistlusel osalevad laskurid peavad olema teadlikud reeglitest ning nõustuma neid järgima. Võistlejad peavad nõustuma eelnevalt sanktsioonide ning teiste võimalike tagajärgedega, mis on tingitud reeglite rikkumisest ja kohtuniku käskude ning otsuste eiramisest.

14.1 Karistused

Kui laskur kasutab relva või laskemoona, mis ei vasta punktidele 4.1, 4.2 ja 4.9, loetakse kõik lasud mööda, mis on lastud selliste relvade või laskemoonaga.

Kui kohtuniku hinnangul käitub laskur ohtlikult, võib ta võistluselt kõrvaldada pärast ühte hoiatust.

Kui laskur lahkub oma rühmast ilma põhjenduseta, mis on märgitud antud reeglites või ilma, et kohtunik oleks aktsepteerinud ning andnud heakskiidu põhjusele, loetakse kõik laskmata märgid tema seeriast mööda. Kohtunik teatab kõigist korduvatest hoiatustest žüriile.

Kui kohtunik või žürii liige mõistab, et laskurid venitavad meelega laskmist, või käituvad sportlasele mitte sobival viisil, võib teatada sellest žüriile.

15. ÜMBERLASKMISED

Võrdse tulemuse korral saadakse lõplik paremusjärjestus pigem läbi meeskondade tagasiarvestuse vastupidises järjekorras tabamuste täpsust arvestades kui läbi ümberlaskmise. Juhul kui ühele võistluse kolmest auhinnalisest kohast on võrdne tulemus, toimub iga seeria ja võistluskategooria osas ümberlaskmine ning ümberlaskmisel lastakse terve seeria jahipraktilist Compak® harjutust ja terve seeria jooksvat metssiga lahtiselt käelt. Kui pärast seda on tulemus endiselt võrdne, lastakse uus seeria jahipraktilist Compak® harjutust ühe padruniga üksikule märgile. Esimene möödalask järgmises seerias tähendab vastava laskuri väljalangemist arvestades aga asjaolu, et laskurid peavad olema lasknud võrdse arvu märke. Kolmandast kohast allapoole saadakse lõplik paremusjärjestus läbi meeskondade tagasiarvestuse vastupidises järjekorras tabamuste täpsust arvestades.

Ümberlaskmised toimuvad kooskõlas ülalpooltoodud reeglitega kuid tühje kohti meeskonnas ei täideta.

Kui ümberlaskmised ei alga eelnevalt kindlaksmääratud ajal, peavad laskurid jääma kontakti žüriiga tagamaks seda, et nad on valmis laskma vähem kui 15 minuti jooksul pärast nende väljakutsumist. Kui laskurid ei ilmu laskekohale eelnimetatud aja jooksul, loetakse nad loobunuks.

16. MÕISTED

Rühm: maksimaalselt kuuest (6) laskurist koosnev grupp, mis valitakse/loositakse suvaliselt, ja kes lasevad ühel ja samal ajal kasutades samu laskeradu.

Seeria: seeria koosneb 25-st savimärgist, või 20 kuulist, millega lastakse nelja sihtmärki.

Heitemasin: masin, või seade märkide heitmiseks.

Akustika: akustiline aparatuur, mis vallandab heitemasinast märgi laskuri hääle peale.
Lask: ühe padruni laskmine
Kaevik: laskepaiga ees olev süvend, kus asuvad heitemasinad.
Trajektoor: märgi lennujoon läbi õhu.
Savimärk: spetsiaalne pigitaldrik õhus lennutamiseks
Sihtmärk: paberist jahilaskmise märklehel olev ulukisiluett

17. SKEEMI NÄIDISED

17.1 Jahipraktiline Kaevikrada

Skeem 1			
Heitemasin Nr	Nurk	Kõrgus	Pikkus
1	22° parem	1,7 m	60 m
2	12° parem	2,2 m	55 m
3	0°	2,5 m	60 m
4	12° vasak	3,0 m	55 m
5	22° vasak	3,5 m	60 m

Skeem 2			
Heitemasin Nr	Nurk	Kõrgus	Pikkus
1	28° parem	3,5 m	55 m
2	15° parem	2,5 m	60 m
3	0°	1,0 m	55 m
4	15° vasak	2,5 m	60 m
5	28° vasak	3,5 m	55 m

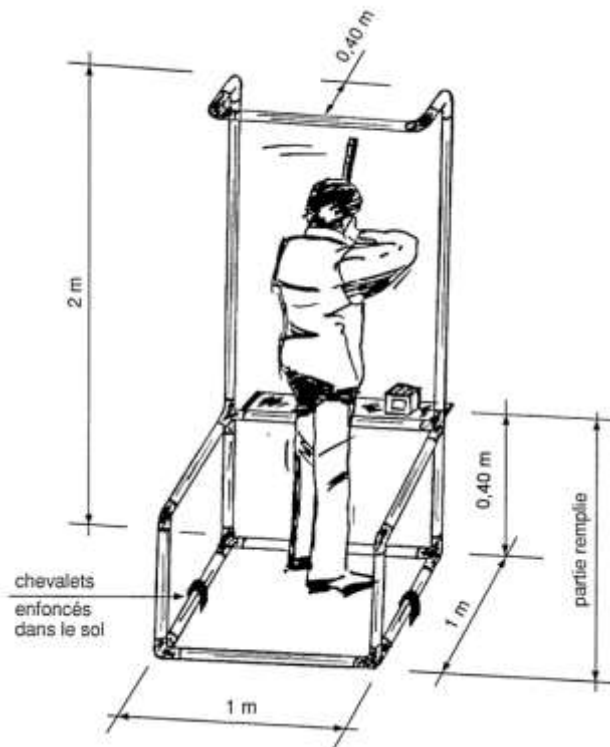
Skeem 3			
Heitemasin Nr	Nurk	Kõrgus	Pikkus
1	35° parem	1,0 m	60 m
2	22° parem	2,0 m	55 m
3	0°	3,5 m	60 m
4	22° vasak	2,5 m	55 m
5	35° vasak	1,0 m	60 m

17.2 Jahipraktiline Compak®

Näidismenüü (3 üksikut märki ja dublett)

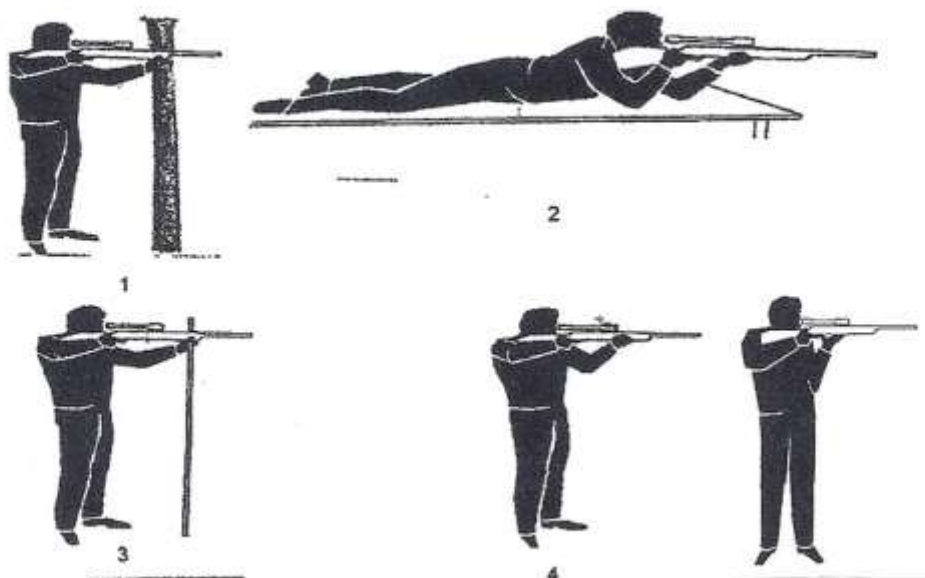
Laskekoht 1	Laskekoht 2	Laskekoht 3	Laskekoht 4	Laskekoht 5	
A	B	C	D	E	Üksik
D	C	B	E	F	Üksik
B	F	E	A	D	Üksik
D+A	A+F	F+C	C+B	B+E	Duplett

LISA 1 – Jahipraktiline Compak® laskerada ja laskekoht



Laskekoha piirajad on soovitatav valmistada värvilistest pvc plastmasstorudest (läbimõõdus 50 mm sirged torud + nurgad). Kõik alumised elemendid on täidetud vee või liivaga või on kinnitatud maa külge varrastega.

LISA 2 - Jahipraktilise Vintrelvaharjutuse laskmise asendid



LISA 3 – Kaevikraja ja Compak® raja laskemärgid



Joonis 1 – Jänese mark



Joonis 4 – Super Mini



Joonis 2 – Battue



Joonis 5 – Standardmärk



Joonis 3 – Mini

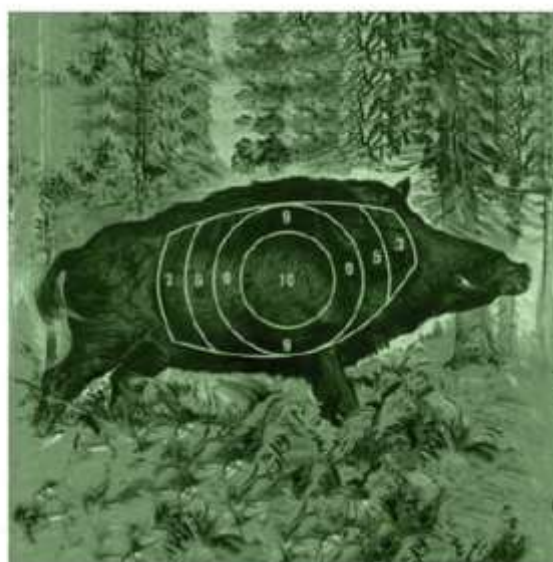


Joonis 6 – Tolmumärk



Joonis 7 -Helices-ZZ (propeller)

LISA 4 - Paberist märklehed (ulukisiluettid)



Jooksev metssea siluett



LISA 5 - Jahipraktiline Compak® tulemuste leht



LASKETULEMUSTE PROTOKOLL COMPAK SPORTING

Meeskonna nr.: _____ Seeria: _____ Rada nr.: _____

Rajakohtunik: _____

Nr.	NIMI	KI	TABAMUSED																							Kokku	Allkiri							
			Koht 1					Koht 2					Koht 3					Koht 4					Koht 5					Ootel						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25							
			Koht 2					Koht 3					Koht 4					Koht 5					Ootel	Koht 1										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							21	22	23	24	25	
			Koht 3					Koht 4					Koht 5					Ootel	Koht 1					Koht 2										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15							16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
			Koht 4					Koht 5					Ootel	Koht 1					Koht 2					Koht 3										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10							11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
			Koht 5					Ootel	Koht 1					Koht 2					Koht 3					Koht 4										
			1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25						
			Ootel	Koht 1					Koht 2					Koht 3					Koht 4					Koht 5										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25						

Kõrvalkohtunik_1: _____

Kõrvalkohtunik_2: _____

